

Wissenschaftliches Institut der AOK  
in Zusammenarbeit mit  
AOK Baden-Württemberg



# QSR-Klinikbericht

Qualitätssicherung mit Routinedaten (QSR)

Berichtsjahr 2015 mit Nachbeobachtung 2016

260840200 - Universitätsklinikum Ulm

Wissenschaftliches Institut der AOK

QSR und das QSR-Instrumentarium sind urheberrechtlich geschützt. QSR unterliegt laufenden Weiterentwicklungen. Veränderungen an dem QSR-Instrumentarium und den Analysealgorithmen dürfen nur durch die Inhaber des Urheberrechts durchgeführt werden.

Qualitätssicherung mit Routinedaten (QSR) -  
Klinikbericht über Ergebniskennzahlen

Berlin 2017

Wissenschaftliches Institut der AOK (WIdO)  
im AOK-Bundesverband GbR  
Rosenthaler Str. 31, 10178 Berlin

Es ist untersagt, von den Ergebnisdaten auf Bundesebene abgeleitete Werke zu erstellen oder die Ergebnisdaten auf Bundesebene ganz oder teilweise in ursprünglicher oder abgeänderter Form oder in mit anderer Software zusammengemischter oder in anderer Software eingeschlossener Form zu kopieren oder anders zu vervielfältigen.

Titelfoto: Copyright HELIOS Kliniken

E-Mail: [qsr-klinikbericht@wido.bv.aok.de](mailto:qsr-klinikbericht@wido.bv.aok.de)

Internet: [www.qualitaetssicherung-mit-routinedaten.de](http://www.qualitaetssicherung-mit-routinedaten.de)

---

## Inhalt

1	Einleitung	9
1.1	Qualitätssicherung mit Routinedaten	9
1.2	Aufbau des QSR-Klinikberichts	10
1.3	Änderungen zum Verfahrensjahr 2017	11
2	Material und Methoden	12
2.1	Leistungsbereiche und Indikatoren	12
2.1.1	Kriterien der Auswahl	12
2.1.2	Ausgewählte QSR-Leistungsbereiche und -Indikatoren	13
2.2	Datengrundlagen	19
2.3	Aufgreifkriterien	19
2.4	Risikoadjustierung	20
2.5	Bundesvergleiche (Benchmarking)	25
2.6	Datenschutz	25
2.6.1	Anonymisierung von Kassendaten	25
2.6.2	Schutz vor Re-Identifizierbarkeit	26
2.7	Darstellung der Ergebnisse	26
2.8	Erläuterung wichtiger Begriffe und Abkürzungen	29
3	Einjahresergebnisse	33
3.1	Überblick	33
3.2	Herzinsuffizienz	35
3.2.1	Krankenhäuser und Fälle	35
3.2.2	Ergebnisse	36
3.2.3	Ergänzende Informationen	42
3.2.3.1	Spezifische Wiederaufnahmen	42
3.2.3.2	Fallschwere und Behandlungsverfahren	42
3.3	Herzinfarkt	45
3.3.1	Krankenhäuser und Fälle	45
3.3.2	Ergebnisse	46
3.3.3	Ergänzende Informationen	48
3.3.3.1	Spezifische Wiederaufnahmen	48
3.3.3.2	Fallschwere und Behandlungsverfahren	48
3.4	Hirnfarkt oder intrazerebrale Blutung	51
3.5	Kolon- oder Rektum-Operation bei kolorektalem Karzinom	52
3.5.1	Krankenhäuser und Fälle	52
3.5.2	Ergebnisse	53

3.5.3	Ergänzende Informationen	55
3.5.3.1	Spezifische Wiederaufnahmen und Sterblichkeit	55
3.5.3.2	Fallschwere und Behandlungsverfahren	55
3.6	Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese bei Coxarthrose (elektive Hüft-EP)	58
3.7	Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese oder Osteosynthese bei Hüftfraktur	59
3.7.1	Krankenhäuser und Fälle	59
3.7.2	Ergebnisse	60
3.7.3	Ergänzende Informationen	63
3.7.3.1	Qualitätsindikatoren	63
3.7.3.2	Weitere Qualitätsindikatoren	65
3.7.3.3	Fallschwere und Behandlungsverfahren	65
3.8	Implantation einer Kniegelenks-Endoprothese bei Gonarthrose (Knie-EP)	68
3.9	Cholezystektomie	69
3.9.1	Krankenhäuser und Fälle	69
3.9.2	Ergebnisse	70
3.9.3	Ergänzende Informationen	73
3.9.3.1	Qualitätsindikatoren	73
3.9.3.2	Fallschwere und Behandlungsverfahren	75
3.10	Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten ohne Herzinfarkt (HI)	77
3.10.1	Krankenhäuser und Fälle	77
3.10.2	Ergebnisse	78
3.10.3	Ergänzende Informationen	82
3.10.3.1	Qualitätsindikatoren	82
3.10.3.2	Weitere Qualitätsindikatoren	84
3.10.3.3	Spezifische Wiederaufnahmen	86
3.10.3.4	Fallschwere und Behandlungsverfahren	86
3.11	Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten mit Herzinfarkt (HI)	90
3.11.1	Krankenhäuser und Fälle	90
3.11.2	Ergebnisse	91
3.11.3	Ergänzende Informationen	94
3.11.3.1	Qualitätsindikatoren	94
3.11.3.2	Spezifische Wiederaufnahmen	97
3.11.3.3	Fallschwere und Behandlungsverfahren	97
3.12	Appendektomie	100
3.12.1	Krankenhäuser und Fälle	100

---

3.12.2	Ergebnisse	101
3.12.3	Ergänzende Informationen	105
3.12.3.1	Qualitätsindikatoren	105
3.12.3.2	Fallschwere und Behandlungsverfahren	107
3.13	Prostataoperation bei benignem Prostatasyndrom (BPS)	110
3.13.1	Krankenhäuser und Fälle	110
3.13.2	Ergebnisse	111
3.13.3	Ergänzende Informationen	115
3.13.3.1	Qualitätsindikatoren	115
3.13.3.2	Weitere Qualitätsindikatoren	118
3.13.3.3	Fallschwere und Behandlungsverfahren	118
3.14	Radikale Prostatektomie (RPE) bei Prostatakarzinom	121
3.14.1	Krankenhäuser und Fälle	121
3.14.2	Ergebnisse	122
3.14.3	Ergänzende Informationen	127
3.14.3.1	Qualitätsindikatoren	127
3.14.3.2	Weitere Qualitätsindikatoren	129
3.14.3.3	Fallschwere und Behandlungsverfahren	130
3.15	Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung	133
3.15.1	Krankenhäuser und Fälle	133
3.15.2	Ergebnisse	134
3.15.3	Ergänzende Informationen	137
3.15.3.1	Qualitätsindikatoren	137
3.15.3.2	Fallschwere und Behandlungsverfahren	138
3.16	Koronarangiographie	142
3.16.1	Krankenhäuser und Fälle	142
3.16.2	Ergebnisse	143
3.16.3	Ergänzende Informationen	146
3.16.3.1	Qualitätsindikatoren	146
3.16.3.2	Spezifische Wiederaufnahmen	149
3.16.3.3	Fallschwere und Behandlungsverfahren	150
3.17	Vaginale Entbindungen	154
3.17.1	Krankenhäuser und Fälle	154
3.17.2	Ergebnisse	155
3.17.3	Ergänzende Informationen	158

3.17.3.1	Qualitätsindikatoren	158
3.17.3.2	Weitere Qualitätsindikatoren	160
3.17.3.3	Weitere Kennzahlen	161
3.17.3.4	Fallschwere und Behandlungsverfahren	163
3.18	Sectio	166
3.18.1	Krankenhäuser und Fälle	166
3.18.2	Ergebnisse	167
3.18.3	Ergänzende Informationen	169
3.18.3.1	Qualitätsindikatoren	169
3.18.3.2	Weitere Qualitätsindikatoren	170
3.18.3.3	Weitere Kennzahlen	172
3.18.3.4	Fallschwere und Behandlungsverfahren	174
4	Mehrjahresergebnisse einzelner Leistungsbereiche	177
4.1	Überblick	177
4.1.1	Qualitätsindikatoren mit öffentlicher Berichterstattung	177
4.1.2	Qualitätsindikatoren ohne öffentliche Berichterstattung	179
4.2	Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese bei Coxarthrose (elektive Hüft-EP)	180
4.2.1	Qualitätsindikatoren	180
4.3	Implantation einer Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur	181
4.3.1	Qualitätsindikatoren	181
4.4	Implantation einer Kniegelenks-Endoprothese bei Gonarthrose (Knie-EP)	183
4.4.1	Qualitätsindikatoren	183
4.5	Cholezystektomie	184
4.5.1	Qualitätsindikatoren	184
4.6	Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten ohne Herzinfarkt (HI)	186
4.6.1	Qualitätsindikatoren	186
4.6.2	Verhältnisse	188
4.7	Appendektomie	189
4.7.1	Qualitätsindikatoren	189
4.8	Prostataoperation bei benignem Prostatasyndrom (BPS)	191
4.8.1	Qualitätsindikatoren	191
4.9	Radikale Prostatektomie (RPE) bei Prostatakarzinom	194
4.9.1	Qualitätsindikatoren	194
4.10	Versorgung von Frühgeborenen (VLBW)	197
4.10.1	Krankenhäuser und Fälle	197

4.10.2	Qualitätsindikatoren	199
4.10.3	Ergänzende Informationen	202
5	Tabellarische Übersicht für jeden Tracer	209
5.1	Herzinsuffizienz	210
5.2	Herzinfarkt	214
5.3	Hirninfarkt oder intrazerebrale Blutung	218
5.4	Kolon- bzw. Rektum-Operation bei kolorektalem Karzinom	219
5.5	Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese bei Coxarthrose (elektive Hüft-EP)	223
5.6	Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese oder Osteosynthese bei Hüftfraktur	224
5.7	Implantation einer Kniegelenks-Endoprothese (Knie-EP)	228
5.8	Cholezystektomie	229
5.9	Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten ohne Herzinfarkt (HI)	233
5.10	Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten mit Herzinfarkt (HI)	239
5.11	Appendektomie	245
5.12	Prostataoperation bei benignem Prostatasyndrom (BPS)	249
5.13	Radikale Prostatektomie (RPE) bei Prostatakarzinom	253
5.14	Versorgung von Frühgeborenen (VLBW)	257
5.15	Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung	261
5.16	Koronarangiographien	265
5.17	Vaginale Entbindungen	271
5.18	Sectio	275
6	Detaillierte Ergebnisse zu den Tracern auf Bundesebene	279
6.1	Herzinsuffizienz	280
6.2	Herzinfarkt	287
6.3	Hirninfarkt oder intrazerebrale Blutung	294
6.4	Kolon- bzw. Rektum-Operation bei kolorektalem Karzinom	301
6.5	Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese bei Coxarthrose (elektive Hüft-EP)	308
6.6	Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese oder Osteosynthese bei Hüftfraktur	317
6.7	Implantation einer Kniegelenks-Endoprothese (Knie-EP)	324
6.8	Cholezystektomie	333
6.9	Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten ohne Herzinfarkt (HI)	340
6.10	Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten mit Herzinfarkt (HI)	349
6.11	Appendektomie	358
6.12	Prostataoperation bei benignem Prostatasyndrom (BPS)	365
6.13	Radikale Prostatektomie (RPE) bei Prostatakarzinom	372

---

6.14	Versorgung von Frühgeborenen (VLBW)	379
6.15	Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung	386
6.16	Koronarangiographien	393
6.17	Vaginale Entbindungen	402
6.18	Sectio	409



# 1 Einleitung

## 1.1 Qualitätssicherung mit Routinedaten

Qualitätssicherung mit Routinedaten (QSR) ist ein Verfahren, um die Versorgungsqualität von Kliniken messbar zu machen, ohne mehr Dokumentationsaufwand für Ärzte und Pflegepersonal zu erzeugen. QSR greift dazu auf Routinedaten und administrative Daten von Kliniken und AOK zurück, die im Zuge der Abrechnung von Klinikleistungen gegenüber der Krankenkasse und kassenintern zur Verwaltung der Versicherungsverhältnisse erhoben wurden. Der zentrale Vorteil von QSR gegenüber traditionellen Qualitätsmessverfahren besteht darin, dass auch Krankheitsereignisse nach einem Krankenhausaufenthalt in die Messung einfließen. Das QSR-Verfahren geht auf eine Initiative des AOK-Bundesverbands und der Helios Kliniken zurück, bei der die Adaption von Routinedaten-basierten Qualitätsindikatoren in Deutschland erprobt werden sollte (AOK-Bundesverband et al. 2007). Das Verfahren wird vom Wissenschaftlichen Institut der AOK (WIdO) weiterentwickelt und ausgebaut. Die Erarbeitung der Qualitätsindikatoren erfolgt im Ausbau durch ein Panel von Experten der jeweiligen medizinischen Fachrichtung und der Wissenschaft. Die Verfahrensentwicklung wird von einem wissenschaftlichen Beirat begleitet.

Routinedaten sind mit Einschränkungen geeignet, Qualitätsindikatoren für die Krankenhausbehandlung zu bilden. Die Indikatoren berücksichtigen Ereignisse während der Erstbehandlung und aus dem Zeitraum nach der Krankenhausentlassung, die für das Qualitätsmanagement einer Klinik von Relevanz sind. Die Vorteile von administrativen Routinedaten sind, dass sie vollständig für alle AOK-Patienten vorliegen und ohne zusätzlichen Dokumentationsaufwand für eine Klinik genutzt werden können. Sie erlauben Langzeitbeobachtungen eines Behandlungsverlaufs über Verlegungs- oder Sektorengrenzen hinweg. Zudem können bundesweite Vergleichsbewertungen (Benchmarking) erstellt werden, mit denen die eigenen Ergebnisse eingeordnet werden können.

In Deutschland sind seit Einführung der DRGs im Jahr 2003 die informationstechnischen Grundlagen für eine routinedatenbasierte Qualitätsanalyse vorhanden. Die Erhebung von Abrechnungsdaten in Krankenhäusern unterliegt den Abrechnungsbestimmungen und den von den Selbstverwaltungspartnern (Deutsche Krankenhausgesellschaften, GKV-Spitzenverband und Verband der privaten Krankenversicherung) und dem Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus (InEK GmbH) unter Beteiligung der Bundesärztekammer und des Deutschen Pflegerates herausgegebenen Deutschen Kodierrichtlinien (DKR). Sie werden wegen ihrer finanziellen Relevanz von verschiedenen Instanzen auf ihre Plausibilität überprüft. Änderungen in den maßgeblichen Katalogen wie ICD-10-GM und OPS-301 und Art und Umfang der Kodierung beeinflussen die Qualität der administrativen Daten und schränken ihre

Einsatzmöglichkeiten ein. Ein Ergebnis des QSR-Forschungsprojekts war allerdings, dass in Deutschland schon heute valide Qualitätsbewertungen im Krankenhausbereich auf der Basis von GKV-Routinedaten vorgenommen werden können.<sup>1</sup>

Aufgabe des vorliegenden Ergebnisberichts für Ihre Klinik ist es, dem Qualitätsmanagement Kennzahlen aus In-house- und Follow-Up-Behandlung an die Hand zu geben. Hierbei handelt es sich z.T. um Informationen, die nicht oder nur mit erheblichem Aufwand für eine Klinik gewonnen werden können. Dazu zählen das Versterben außerhalb der Klinik und Wiederaufnahmen in anderen Krankenhäusern. Die QSR-Ergebnisindikatoren sind kein direktes Maß für gute oder schlechte Qualität. Sie geben ein Qualitätsbild, das interpretiert und ggf. durch interne Analysen ergänzt werden muss.

Der QSR-Klinikbericht wird vom WIdO im Auftrag der AOKs gewissenhaft erstellt. Die an der QSR-Entwicklung beteiligten Experten außerhalb des WIdO erhalten weder Rohdaten noch klinikbezogene Ergebnisse. Die Mehrjahresergebnisse in *Kapitel 4* werden auszugsweise im AOK-Krankenhausnavigator veröffentlicht.

## 1.2 Aufbau des QSR-Klinikberichts

Dieser Bericht enthält zunächst Erläuterungen zu Material und Methoden des QSR-Verfahrens sowie zur Darstellung und Interpretation der Ergebnisse (*Kapitel 2*). In *Kapitel 3* werden die Ergebnisse Ihrer Klinik im Berichtsjahr dargestellt. Dabei gibt *Abschnitt 3.1* eine erste Übersicht über Fallzahlen und zentrale Qualitätsindikatoren in allen QSR-Leistungsbereichen Ihrer Klinik im Berichtsjahr. Den folgenden Abschnitten in *Kapitel 3* sind die wichtigsten Ergebnisse für die einzelnen Leistungsbereiche zu entnehmen.

QSR-Mehrjahresergebnisse für die Leistungsbereiche *Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese bei Coxarthrose, Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese oder Osteosynthese bei Hüftfraktur, Implantation einer Kniegelenks-Endoprothese bei Gonarthrose, Cholezystektomie, Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten ohne Herzinfarkt, Appendektomie, Prostataoperation bei benignem Prostatasyndrom (BPS), Radikale Prostatektomie (RPE) bei Prostatakarzinom und Versorgung von Frühgeborenen (VLBW)* werden in *Kapitel 4* aufgeführt. Sofern sich einer dieser Leistungsbereiche in der öffentlichen Berichterstattung befindet, entsprechen die Darstellungen in *Kapitel 4* den im AOK-Krankenhausnavigator veröffentlichten Kennzahlen. Der Navigator ist ein Suchportal für Patienten und Öffentlichkeit, in dem Informationen aus den strukturierten Qualitätsberichten nach § 136 SGB V und dem QSR-Verfahren dargestellt werden.

<sup>1</sup> Eine ausführliche Diskussion der Vor- und Nachteile von Routinedaten für die Qualitätsanalyse findet sich im QSR-Abschlussbericht (2007) und unter [www.qualitaetssicherung-mit-routinedaten.de](http://www.qualitaetssicherung-mit-routinedaten.de).

In den *Kapiteln 5* und *6* finden sich schließlich tabellarische Übersichten für jeden Leistungsbereich Ihres Hauses im Vergleich zu den Bundesergebnissen, sowie Ergebniswerte für verschiedene Teilgruppen der behandelten Patienten bezogen auf das Berichtsjahr. Die Angaben aus *Kapitel 5* sind zusätzlich in Excel-Format aufbereitet.

Ergebnisse, also der hier vorliegende Bericht, sowie die in der Anlage beigefügten Excel-Dateien werden nur Ihnen und den AOKs zur Verfügung gestellt.

### 1.3 Änderungen zum Verfahrensjahr 2017

Im aktuellen Verfahrensjahr werden die Datenzeiträume der einzelnen Leistungsbereiche turnusmäßig um ein Jahr fortgeschrieben. Der aktuelle Datenzeitraum für das Verfahrensjahr 2017 umfasst 2013 bis 2015 mit Nachbeobachtung 2016.

Im aktuellen Verfahrensjahr wurden die Leistungsbereiche *Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese bei Coxarthrose* und *Implantation einer Kniegelenks-Endoprothese bei Gonarthrose* um den Indikator *Schwere Allgemeinkomplikationen im Startfall* erweitert. Dieser Indikator bildet allgemeine Komplikationen nach elektiven Eingriffen ab und basiert auf den Definitionen von Komplikationsfällen im G-IQI-Indikatorenset Version 5.0 (Mansky et al. 2016). Er berücksichtigt u.a. Ereignisse wie kardiale Reanimation, Sepsis, Herzinfarkt, Schlaganfall, Pneumonie, SIRS und maschinelle Beatmung über 24 Stunden während des Implantationsaufenthalt.

Weiterhin wurden bei den bestehenden Leistungsbereichen Anpassungen im Rahmen der jährlichen Überprüfung vorgenommen. Alle Änderungen sind im QSR-Revisionsbericht dokumentiert, welcher auf der Verfahrenswebsite zur Verfügung steht.

[www.qualitaetssicherung-mit-routinedaten.de/downloads/](http://www.qualitaetssicherung-mit-routinedaten.de/downloads/)

## 2 Material und Methoden

### 2.1 Leistungsbereiche und Indikatoren

#### 2.1.1 Kriterien der Auswahl

Das QSR-Verfahren analysiert nicht das vollständige Behandlungsspektrum eines Hauses, sondern ausgewählte Indikationsgebiete (Leistungsbereiche). Die Auswahl der Leistungsbereiche und Qualitätsindikatoren erfolgte in enger Abstimmung mit klinischen Experten. *Tabelle 2.1.1* und *Tabelle 2.1.2* listen die für die Auswahl relevanten Kriterien auf.

Tabelle 2.1.1: Auswahl der Leistungsbereiche

Kriterien der Leistungsbereichsauswahl	
■	Besonders häufige bzw. typische Krankheitsbilder / Prozeduren in einem Fachgebiet (high volume)
■	Besonders risikoreiche Krankheitsbilder / Prozeduren, bei denen eine hohe (durch medizinische Maßnahmen beeinflussbare) Sterblichkeit oder Komplikationsrate bekannt ist (high risk)
■	Krankheitsbilder / Prozeduren, bei denen aus wissenschaftlichen Studien eine hohe Variabilität der Sterblichkeit oder der Komplikationsraten bei starker Abhängigkeit von der Vorgehensweise bekannt ist (problem prone)
■	Krankheitsbilder / Prozeduren, bei denen prinzipiell ein sehr geringes Risiko erwartet wird. Hier kommt es auf die Absenkung des Risikos auf nahe Null an (low risk).

Tabelle 2.1.2: Indikatorenauswahl

Kriterien der Indikatorenauswahl	
■	Eindeutigkeit der Ereignisse (Sterblichkeit, Wiederaufnahmen, Prozeduren)
■	Bei Prozeduren / Diagnosen: Abbildbarkeit mit vorhandenen Klassifikationssystemen
■	Ausreichende Möglichkeit der Risikoadjustierung
■	Zuordenbarkeit von Leistung und Ergebnis
■	Versorgungsvariabilität
■	Robustheit gegenüber strategischem Kodierverhalten

### 2.1.2 Ausgewählte QSR-Leistungsbereiche und -Indikatoren

Der vorliegende Bericht enthält Ergebnisse für einige sorgfältig ausgewählte und geprüfte Bereiche. Das QSR-Verfahren ist grundsätzlich offen und wird unter Bezug auf die benannten Auswahlkriterien kontinuierlich weiterentwickelt. *Tabelle 2.1.3* gibt einen Überblick über die aktuellen QSR-Leistungsbereiche.

In diesem Ergebnisbericht wird jedoch nur über diejenigen Leistungsbereiche berichtet für die AOK-Abrechnungsdaten zu Ihrem Haus vorliegen. Sollten in Ihrem Haus weniger als 10 AOK-Patienten im Berichtsjahr mit einer der Diagnosen bzw. einer der Prozeduren behandelt worden sein, so erfolgt aus datenschutzrechtlichen Gründen keine Auswertung, sondern nur eine Nennung in der Übersichtsdarstellung in *Abschnitt 3.1*. Gleichsam liegen in *Kapitel 4* nur dann Ergebnisse aus dem AOK-Krankenhausnavigator vor, wenn in Ihrem Haus mindestens 30 AOK-Patienten im angegebenen Mehrjahreszeitraum behandelt wurden.

Tabelle 2.1.3: QSR-Leistungsbereiche

Leistungsbereich	
1	Herzinsuffizienz
2	Herzinfarkt
3	Hirninfarkt oder intrazerebrale Blutung
4	Kolon- oder Rektum-Operation bei kolorektalem Karzinom
5	Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese bei Coxarthrose
6	Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese oder Osteosynthese bei Hüftfraktur
7	Implantation einer Kniegelenks-Endoprothese bei Gonarthrose
8	Cholezystektomie
9	Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten ohne Herzinfarkt
10	Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten mit Herzinfarkt
11	Appendektomie
12	Prostataoperation bei benignem Prostatasyndrom (BPS)
13	Radikale Prostatektomie (RPE) bei Prostatakarzinom
14	Versorgung von Frühgeborenen (VLBW)

Leistungsbereich	
15	Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung
16	Koronarangiographie
17	Vaginale Entbindung
18	Sectio

*Tabelle 2.1.4* und *Tabelle 2.1.5* geben eine Übersicht über die allgemeinen sowie die diagnose- und prozedurenbezogenen Indikatoren für die einzelnen QSR-Leistungsbereiche. Dabei werden verschiedene spezifische diagnose- und prozedurenbezogene Indikatoren sowie Morbiditäts- und Mortalitätsindikatoren zu Gesamtindikatoren zusammengefasst (z.B. Gesamtkomplikationen beim Kniegelenkersatz). Für die Leistungsbereiche *Herzinsuffizienz*, *Herzinfarkt*, *Hirninfarkt oder intrazerebrale Blutung*, *Kolon- oder Rektum-Operation bei kolorektalem Karzinom*, *Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten mit Herzinfarkt* und *Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung* wurde auf die Bildung von Gesamtindikatoren potentieller Komplikationen im Follow-Up verzichtet. Die einzelnen Follow-Up-Indikatoren weisen hier keine zu einer Qualitätsbeurteilung ausreichende Häufigkeit auf.

Tabelle 2.1.4: Allgemeine Indikatoren

Indikator	Zeitraum
Sterblichkeit	Krankenhausaufenthalt
	30 Tage nach Aufnahme
	90 Tage nach Aufnahme
	1 Jahr nach Aufnahme
Wiederaufnahme	30 Tage nach Entlassung
	90 Tage nach Entlassung
	1 Jahr nach Entlassung

Tabelle 2.1.5: Leistungsbereichsspezifische Indikatoren

Nr.	Leistungsbereich	Indikator
1	Herzinsuffizienz	Wiederaufnahme wegen Herzinsuffizienz innerhalb von 90 Tagen
		Anteil der Patienten, die innerhalb eines Jahres mit einem ACE-Hemmer oder AT1-Blocker behandelt werden (QISA 6)

Nr.	Leistungsbereich	Indikator
		Anteil der Patienten, die innerhalb eines Jahres mit einem Beta-Rezeptorenblocker behandelt werden (QISA 7)
		Anteil der Patienten, die innerhalb eines Jahres bei Vorhofflimmern mit oralen Antikoagulantien behandelt werden (QISA 8)
2	Herzinfarkt	Wiederaufnahme innerhalb des 1. Jahres nach Entlassung mit der Hauptdiagnose kardiale Erkrankung oder mit einem diagnostischen bzw. therapeutischen Herzkatheter
		Behandlung im Startfall mittels diagnostischem Herzkatheter, therapeutischem Herzkatheter ohne Stent, therapeutischem Herzkatheter mit Stent oder einem aortokoronaren Bypass
3	Hirninfrakt oder intrazerebrale Blutung	Wiederaufnahme innerhalb des 1. Jahres nach Entlassung mit der Hauptdiagnose kardiale Erkrankung, Hirninfrakt/intrazerebrale Blutung/TIA oder einer Operation der extrakraniellen Gefäße
		Behandlung im Startfall mittels Beatmung über 24h, Frührehabilitation oder Entlassung in die Reha
4	Kolon- bzw. Rektum-Operation bei kolorektalem Karzinom	Tod innerhalb von 90 Tagen oder Wiederaufnahme innerhalb von 90 Tagen wegen: sonstiger nichtinfektiöser Gastroenteritis und Kolitis (K52), paralytischem Ileus und mechanischem Ileus ohne Hernie (K56), Peritonitis (K65), Komplikationen bei Eingriffen (T81) oder Thrombose (I80)
		Behandlung im Startfall mittels lokaler Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarms, partieller Resektion des Dickdarms, (totaler) Kolektomie und Proktokolektomie oder erweiterter Kolonresektion mit Resektion von Dünndarmabschnitten, Entfernung weiterer Organe, perianaler lokaler Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums sowie Rektumresektion unter Sphinktererhaltung bzw. ohne Sphinktererhaltung
5	Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese bei Coxarthrose	Gesamtkomplikationen (Revision/Entfernung/Wechsel der Hüft-EP im Startfall oder bis zu 365 Tage nach der Implantation, chirurgische Komplikationen im Startfall oder innerhalb von 90 bzw. 365 Tagen, Femurfraktur im Startfall oder innerhalb von 90 Tagen, Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen)
		Revision/Entfernung/Wechsel der Hüft-EP im Startfall oder bis zu 365 Tage nach der Implantation
		Chirurgische Komplikationen (Luxationen, Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate, Komplikationen bei Eingriffen) im Startfall oder innerhalb von 90 bzw. 365 Tagen nach Entlassung
		Femurfraktur im Startfall oder innerhalb von 90 Tagen nach Entlassung
		Thrombose/Lungenembolie im Startfall oder innerhalb von 90 Tagen
		Schwere Allgemeinkomplikationen im Startfall

Nr.	Leistungsbereich	Indikator
6	Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese oder Osteosynthese bei Hüftfraktur	<p>Gesamtkomplikationen (Revision/Entfernung/Wechsel der Hüft-EP am gleichen Gelenk im Startfall oder innerhalb von 365 Tagen, chirurgische Komplikationen im Startfall oder innerhalb von 90 Tagen, Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen)</p> <p>Revision/Entfernung/Wechsel der Hüft-EP am gleichen Gelenk im Startfall oder innerhalb von 365 Tagen nach Entlassung</p> <p>Chirurgische Komplikationen (Luxationen, Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate, Komplikationen bei Eingriffen, a.a.O. n. kl) im Startfall oder innerhalb von 90 Tagen</p> <p>Thrombose/Lungenembolie im Startfall oder innerhalb von 90 Tagen</p>
7	Implantation einer Kniegelenks-Endoprothese bei Gonarthrose	<p>Gesamtkomplikationen (Revision/Entfernung/Wechsel der Knie-EP am gleichen Gelenk im Startfall oder bis zu 365 Tage nach Implantation, chirurgische Komplikationen im Startfall oder innerhalb von 90 bzw. 365 Tagen, Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen)</p> <p>Revision/Entfernung/Wechsel der Knie-EP am gleichen Gelenk im Startfall oder bis zu 365 Tage nach Implantation</p> <p>Chirurgische Komplikationen (Luxationen, Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate, Komplikationen bei Eingriffen) im Startfall oder innerhalb von 90 bzw. 365 Tagen</p> <p>Thrombose/Lungenembolie im Startfall oder innerhalb von 90 Tagen</p> <p>Schwere Allgemeinkomplikationen im Startfall</p>
8	Cholezystektomie	<p>Gesamtkomplikationen (Bluttransfusion oder Blutung im Startfall, sonstige Komplikationen im Startfall oder innerhalb von 90 Tagen bzw. 365 Tagen nach der Entlassung, Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen)</p> <p>Bluttransfusion oder Blutung im Startfall bzw. innerhalb von 7 Tagen</p> <p>Sonstige Komplikationen im Startfall, oder innerhalb von 90 bzw. 365 Tagen nach der Entlassung</p>
9	Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten ohne Herzinfarkt	<p>Gesamtkomplikationen und Folgeereignisse (Bypass-OP innerhalb von 31 bis 365 Tagen nach Entlassung, Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91 bis 365 Tagen, Sonstige Komplikationen im Startfall und innerhalb von 30 Tagen , Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen)</p> <p>Bypass-OP innerhalb von 31 bis 365 Tagen nach Entlassung</p> <p>Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91 bis 365 Tagen nach Entlassung</p> <p>Sonstige Komplikationen im Startfall und innerhalb von 30 Tagen nach Entlassung</p> <p>Wiederaufnahme wegen Herzinfarkt, Hirninfarkt oder TIA (MACCE ohne Tod) innerhalb von 365 Tagen</p>



Nr.	Leistungsbereich	Indikator
		Wiederaufnahme wegen Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA oder Tod (MACCE) innerhalb von 365 Tagen
10	Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten mit Herzinfarkt	<p>Bypass-OP innerhalb von 31 bis 365 Tagen nach Entlassung</p> <p>Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91 bis 365 Tagen</p> <p>Sonstige Komplikationen im Startfall und innerhalb von 30 Tagen</p> <p>Wiederaufnahme wegen Herzinfarkt, Hirninfarkt oder TIA (MACCE ohne Tod) innerhalb von 365 Tagen</p> <p>Wiederaufnahme wegen Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA oder Tod (MACCE) innerhalb von 365 Tagen</p>
11	Appendektomie	<p>Gesamtkomplikationen (Therapieabhängige interventions-/operationspflichtige Komplikationen innerhalb von 90 Tagen, Infektionen, Sepsis, Wundinfektionen und Transfusionen innerhalb von 90 Tagen, Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen)</p> <p>Therapieabhängige interventions-/operationspflichtige Komplikationen innerhalb von 90 Tagen (spezielle Wundverschlüsse, weitere Eingriffe am Darm, Perforation des Darmes, Spülungen)</p> <p>Infektionen, Sepsis, Wundinfektionen und Transfusionen innerhalb von 90 Tagen</p>
12	Prostataoperation bei benignem Prostatasyndrom (BPS)	<p>Gesamtkomplikationen (Transfusion innerhalb von 30 Tagen, Reintervention bei Nachblutung innerhalb von 30 Tagen, Reintervention an Prostata, Harnröhre oder Harnleiter innerhalb von 365 Tagen, Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen, Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen)</p> <p>Transfusion innerhalb von 30 Tagen</p> <p>Reintervention bei Nachblutung innerhalb von 30 Tagen (Ausräumung einer Harnblasentamponade, Behandlung einer Prostatablutung, Spülung der Harnblase)</p> <p>Reintervention an Prostata, Harnröhre oder Harnleiter innerhalb von 365 Tagen (Erneute Resektion, Operation an der Urethra)</p> <p>Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen (Sepsis, Herzinfarkt, Lungenembolie/Thrombose)</p> <p>Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation innerhalb von 365 Tagen (Harnwegsinfekte, Harnröhrenstriktur, Hydronephrose)</p>
13	Radikale Prostatektomie (RPE) bei Prostatakarzinom	<p>Gesamtkomplikationen (Transfusion innerhalb von 30 Tagen, Reintervention innerhalb von 365 Tagen, Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen, Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen)</p> <p>Transfusion innerhalb von 30 Tagen</p> <p>Reintervention innerhalb von 365 Tagen (Operation an der Urethra, Drainage/Punktion einer Lymphozele, Rekonstruktion des Rektums)</p>

Nr.	Leistungsbereich	Indikator
		Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen (Sepsis, Herzinfarkt, Lungenembolie/Thrombose)
		Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation innerhalb von 365 Tagen (Harnwegsinfekte, Harnröhrenstriktur, Hydronephrose)
14	Versorgung von Frühgeborenen (VLBW)	Tod oder schwere Erkrankungen (Intraventrikuläre Hirnblutung mit Operation, höhergradige Frühgeborenenretinopathie mit Intervention, erworbene intestinale Erkrankungen mit Operation, Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen)
		Intraventrikuläre Hirnblutung
		Intraventrikuläre Hirnblutung mit Operation
		Periventrikuläre Leukomalazie
		Höhergradige Frühgeborenenretinopathie mit Intervention
		Sepsis
		Sepsis mit Erregernachweis
		Erworbene intestinale Erkrankungen (nekrotisierende Enterocolitis, fokale interstenale Perforation)
15	Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung	Lähmung der Stimmlippen innerhalb von 181–365 Tagen
		Revisionsbedürftige Blutungen innerhalb von 7 Tagen
		Revisionsbedürftige Wundinfektionen innerhalb von 3–14 Tagen
16	Koronarangiographie	Therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 90 Tagen
		Erneute Koronarangiographie im gleichen Haus innerhalb von 365 Tagen
		Sonstige Komplikationen im Startfall und innerhalb von 30 Tagen
		Wiederaufnahme wegen Herzinfarkt, Hirninfarkt oder TIA (MACCE ohne Tod) innerhalb von 365 Tagen
		Wiederaufnahme wegen Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA oder Tod (MACCE) innerhalb von 365 Tagen
17	Vaginale Entbindung	Postpartale Mortalität innerhalb von 30 Tagen
		Transfusionen bis zu 7 Tage nach Entbindung
		Höhergradige Dammrisse und chirurgische Komplikationen
		Unvollständige Therapie der Plazentaretention nach Entbindung
		Infektionen nach Entbindung
18	Sectio	Postpartale Mortalität innerhalb von 30 Tagen
		Transfusionen bis zu 7 Tage nach Entbindung
		Chirurgische Komplikationen
		Unvollständige Therapie der Plazentaretention nach Entbindung
		Infektionen nach Entbindung

Diagnose- bzw. Prozedurenschlüssel für die Indikatoren sind in den QSR-Indikatorenhandbüchern dargestellt. Diese sind abrufbar unter:

[www.qualitaetssicherung-mit-routinedaten.de/downloads/](http://www.qualitaetssicherung-mit-routinedaten.de/downloads/)

## 2.2 Datengrundlagen

Dieser Bericht basiert auf Abrechnungsdaten und Daten der Mitgliederbestandsführung der AOKs. Diese Daten werden unter Berücksichtigung des Datenschutzes zentral im WIdO so zusammengeführt, dass landes- und einrichtungsübergreifende Betrachtungen möglich sind, allerdings nur für AOK-Patienten. Je Abrechnungsfall liegt ein Datensatz vor. Der Datensatz stellt einen Auszug aus dem Austauschdatensatz dar, der in den technischen Anlagen zur § 301-Vereinbarung beschrieben ist. Er umfasst Angaben zu Zeitraum, Diagnosen, Prozeduren und abgerechneten Krankenhausentgelten der stationären Behandlung. Zusätzlich werden für die Leistungsbereiche *Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten ohne Herzinfarkt*, *Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten mit Herzinfarkt*, *Koronarangiographie* und *Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung* auch Auszüge aus Austauschdatensätzen für ambulantes Operieren im Krankenhaus nach § 115 SGB V, vertragsärztliche Leistungen nach § 295 SGB V und Leistungen im Rahmen eines Facharztvertrages nach § 73c SGB V verwendet. Leistungsbereichsabhängig werden auch EBM-Positionen aus vertragsärztlichen Leistungen bzw. Leistungen im Rahmen eines Facharztvertrages sowie ATC-Schlüssel aus Leistungen der Arzneimittelversorgung (§ 300 SGB V) verwendet. Für das QSR-Verfahren – insbesondere zur Untersuchung von poststationären Sterbe-Ereignissen – wird der Datensatz um Angaben aus der Mitgliederbestandsführung der AOK ergänzt; dazu gehören Alter, Geschlecht, Versichertenstatus und ggf. Sterbezeitpunkt.

Der vorliegende Bericht enthält Daten für das jeweils aktuelle Berichtsjahr. Für die Nachbeobachtung der Patienten werden Daten bis zum Ende des dem Berichtsjahr folgenden Jahres berücksichtigt. In den Mehrjahresergebnissen werden Daten aus drei Berichtsjahren ausgewertet. Eine Ausnahme bildet der Leistungsbereich *Versorgung von Frühgeborenen*. Bei diesem Leistungsbereich werden Daten aus fünf Berichtsjahren analysiert.

## 2.3 Aufgreifkriterien

Die Aufgreifkriterien in QSR verfolgen das Ziel, Leistungen und Ereignisse klar zuordnen zu können. Daher wurden in QSR Regeln zur Definition eines Startfalles, einer Verlegung und von Wiederaufnahmen festgelegt. Als Startfall werden beispielsweise nur diejenigen Fälle gezählt, die im Berichtsjahr im betreffenden Leistungsbereich erstmalig behandelt wurden. Alle Fälle mit Vorjahresereignissen werden ausgeschlossen. Bei Verlegungen wird der Fall im aufnehmenden Krankenhaus

gewertet, auch wenn der Patient innerhalb von 24 Stunden in ein anderes Krankenhaus verlegt wurde. Bei der Definition von spezifischen Wiederaufnahmen werden beispielsweise nur Hauptdiagnosen oder Prozeduren gezählt. Aufgrund der verwendeten Ein- und Ausschlusskriterien ist es wahrscheinlich, dass die hier referierten Zahlen von den in Ihrem Krankenhaus vorliegenden Zahlen abweichen. Eine detaillierte Aufstellung der Aufgreifkriterien für alle Leistungsbereiche sind in den QSR-Indikatorenhandbüchern dargestellt:

[www.qualitaetssicherung-mit-routinedaten.de/downloads/](http://www.qualitaetssicherung-mit-routinedaten.de/downloads/)

## 2.4 Risikoadjustierung

Die Qualitätsbewertung im vorliegenden Bericht erfolgt über Qualitätsvergleiche zwischen Ihrem Krankenhaus und den mitgelieferten Bundesdaten. Für einen fairen Vergleich ist es erforderlich, möglichst spezifische Untersuchungseinheiten zu generieren. Dies geschieht durch den Vergleich homogener Behandlungseinheiten. Aber auch der Krankenhausvergleich von einheitlichen Behandlungsverfahren kann ungerecht sein, wenn beispielsweise der Behandlungserfolg sehr unterschiedlicher Patientengruppen verglichen werden soll. Da in der Qualitätsbewertung der Einfluss der Behandlungsgüte auf den Behandlungserfolg interessiert, ist es sinnvoll, den Einfluss weiterer Faktoren zu kontrollieren. Statistisch gesprochen soll der Anteil der Varianz, der nicht auf die Behandlungsgüte zurückzuführen ist, möglichst klein sein. Zu den modifizierenden Faktoren zählen Patienteneigenschaften (z. B. Alter, Geschlecht, Schweregrad der Erkrankung), Krankenhausmerkmale (z. B. Bettenanzahl, Versorgungsstufe) und zufällige Faktoren. Die vorliegenden Daten wurden mit Hilfe der logistischen Regression in erster Linie für Patientenmerkmale adjustiert. Von einer Adjustierung nach Krankenhausmerkmalen wurde abgesehen, da aus Patientensicht gefordert werden muss, dass der Behandlungserfolg nicht z. B. von der Größe des Krankenhauses abhängt. Für die Risikoadjustierung stehen die Daten aus dem § 301-Datensatz zur Verfügung.

Tabelle 2.4.1: Zur Risikoadjustierung verwendete Variablen

Nr.	Leistungsbereich	Variablen
1	Herzinsuffizienz	Alter (in Quintilen), Geschlecht, Art der Herzinsuffizienz (Linksherzinsuffizienz: Ohne Beschwerden, mit Beschwerden bei stärkerer Belastung, mit Beschwerden bei leichter Belastung, mit Beschwerden in Ruhe; sowie sonstige Formen der Herzinsuffizienz), kardiogener und n.n.bez. Schock, Hirninfarkt, intrazerebrale Blutung, z.n. Apoplex bzw. Hirnblutung, Kammerflimmern, AV-Block 3. Grades, kardiale Arrhythmien außer Kammerflimmern oder AV-Block 3. Grades, sowie Begleiterkrankungen im Startfall gemäß Elixhauser et al. (1998) mit der Ausnahme: kardiale Arrhythmie, da diese differenziert berücksichtigt wird; jeweils: sofern der gegebene Faktor einen signifikanten Einfluss hat.

Nr.	Leistungsbereich	Variablen
2	Herzinfarkt	Alter (in Quintilen), Geschlecht, Art des Myokardinfarktes (Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand, akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand, akuter transmuraler Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen, akuter subendokardialer Myokardinfarkt, akuter transmuraler Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation, sonstiger Myokardinfarkt), Atherosklerose, dilatative Kardiomyopathie, Herzinsuffizienz, kardiogener und n.n.bez. Schock, AV-Block 3. Grades, ventrikuläre Tachykardie, Kammerflimmern / -flattern, Hirninfarkt, intrazerebrale Blutung, Z. n. Apoplex bzw. Hirnblutung, schwere Nierenerkrankung, bösartige Neubildungen, Metastasen
3	Hirninfarkt oder intrazerebrale Blutung	Alter (in Quintilen), Geschlecht, Art des Schlaganfalles (Intrazerebrale Blutung, Hirninfarkt, Schlaganfall - nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet), Vorhofflimmern / -flattern, Atherosklerose, Herzinsuffizienz, dilatative Kardiomyopathie, AV-Block 3. Grades, Aorten- und Mitralklappenvitien, ventrikuläre Tachykardie Artherosklerose der Extremitätenarterien, schwere Nierenerkrankung, chronische Niereninsuffizienz, bösartige Neubildungen, Metastasen
4	Kolon- bzw. Rektum-Operation bei kolorektalem Karzinom	Alter (in Quintilen), Geschlecht, Art der Operation (Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes, partielle Resektion des Dickdarmes, (totale) Kolektomie und Proktokolektomie, erweiterte Kolonresektion mit Resektion von Dünndarmabschnitten und Entfernung weiterer Nachbarorgane, perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums, Rektumresektion unter Sphinktererhaltung, Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung), alter Myokardinfarkt, Herzinsuffizienz, chronisch ischämische Herzkrankheit, dilatative Kardiomyopathie, Herzrhythmusstörungen, Vorhofflimmern / -flattern, Aorten- und Mitralklappenvitien, ventrikuläre Tachykardie, AV-Block 3. Grades, Hirninfarkt oder intrazerebrale Blutung, Z. n. Apoplex bzw. Hirnblutung, Atherosklerose, chronisch obstruktive Lungenerkrankung, Diabetes, chronische Niereninsuffizienz, schwere Nierenerkrankung, Ileus, Metastasen
5	Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese bei Coxarthrose	Alter (in Quintilen), Geschlecht, BMI (30-34, 35-39 und $\geq 40$ kg/m <sup>2</sup> , Startfall), antithrombotische Medikation im Vorjahr sowie Begleiterkrankungen im Startfall gemäß Elixhauser et al. (1998) mit den Ausnahmen: solide Tumoren ohne Metastasen, metastasierende Krebserkrankungen und Lymphome, da alle bösartigen Neubildungen Ausschlusskriterium für diesen Leistungsbereich sind; Adipositas, da BMI-Klassen getrennt berücksichtigt werden; jeweils: sofern der gegebene Faktor einen signifikanten Einfluss hat. Bei Indikator Thrombose/Lungenembolie zusätzlich: ohne pulmonale Herzkrankheit und Krankheiten des Lungenkreislaufes, da der Endpunkt Lungenembolie darin enthalten ist.

Nr.	Leistungsbereich	Variablen
6	Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese oder Osteosynthese bei Hüftfraktur	Alter (in Quintilen), Geschlecht, Osteosynthese (ja/nein) und antithrombotische Medikation im Vorjahr sowie Begleiterkrankungen im Startfall gemäß Elixhauser et al. 1998, jeweils: soweit der gegebene Faktor einen signifikanten Einfluss hat. Ausnahme bei Indikator Thrombose/Lungenembolie: ohne pulmonale Herzkrankheit und Krankheiten des Lungenkreislaufes, da der Endpunkt Lungenembolie darin enthalten ist.
7	Implantation einer Kniegelenks-Endoprothese bei Gonarthrose	Alter (in Quintilen), Geschlecht, BMI (30-34, 35-39 und $\geq 40$ kg/m <sup>2</sup> , Startfall), antithrombotische Medikation im Vorjahr sowie Begleiterkrankungen im Startfall gemäß Elixhauser et al. (1998) mit den Ausnahmen: solide Tumoren ohne Metastasen, metastasierende Krebserkrankungen und Lymphome, da alle bösartigen Neubildungen Ausschlusskriterium für diesen Leistungsbereich sind; Adipositas, da BMI-Klassen getrennt berücksichtigt werden; jeweils: sofern der gegebene Faktor einen signifikanten Einfluss hat. Bei Indikator Thrombose/Lungenembolie zusätzlich: ohne pulmonale Herzkrankheit und Krankheiten des Lungenkreislaufes, da der Endpunkt Lungenembolie darin enthalten ist.
8	Cholezystektomie	Alter (in Quintilen), Geschlecht, BMI (35-39 und $\geq 40$ kg/m <sup>2</sup> , Startfall), Operationsverfahren, Erkrankungscharakteristika, antithrombotische Medikation im Vorjahr sowie Begleiterkrankungen im Startfall gemäß Elixhauser et al. (1998) mit den Ausnahmen: solide Tumoren ohne Metastasen, metastasierende Krebserkrankungen und Lymphome, da alle bösartigen Neubildungen Ausschlusskriterium für diesen Leistungsbereich sind; Adipositas, da BMI-Klassen getrennt berücksichtigt werden; jeweils: sofern der gegebene Faktor einen signifikanten Einfluss hat.
9	Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten ohne Herzinfarkt (HI)	Alter (in Quintilen), Geschlecht, Dialyse (Vorjahr), Herzinfarkt (Vorjahr), Schock (Startfall), NYHA-Stadium >1 (Startfall), Hauptstammstenose (Startfall), 2-Gefäßerkrankung (Startfall), 3-Gefäßerkrankung (Startfall), Kammerflimmern, AV-Block 3. Grades, kardiale Arrhythmien außer Kammerflimmern oder AV-Block 3. Grades, Anzahl PCI (1 Koronararterie vs. mind. 2), antithrombotische Medikation im Vorjahr sowie Begleiterkrankungen im Startfall gemäß Elixhauser et al. (1998) mit der Ausnahme: kardiale Arrhythmie, da diese differenziert berücksichtigt wird; jeweils: sofern der gegebene Faktor einen signifikanten Einfluss hat. Ausnahmen bei Indikator Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen und Gesamtbewertung: Pulmonale Herzkrankheit und Krankheiten des Lungenkreislaufes, da der Endpunkt Lungenembolie darin enthalten ist; Nierenversagen/-insuffizienz ohne Dialyse, da Endpunkt.

Nr.	Leistungsbereich	Variablen
10	Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten mit Herzinfarkt (HI)	Alter (in Quintilen), Geschlecht, Dialyse (Vorjahr), Herzinfarkt (Vorjahr), Schock (Startfall), NYHA-Stadium >1 (Startfall), Hauptstammstenose (Startfall), 2-Gefäß-erkrankung (Startfall), 3-Gefäß-erkrankung (Startfall), Kammerflimmern, AV-Block 3. Grades, kardiale Arrhythmien außer Kammerflimmern oder AV-Block 3. Grades, Anzahl PCI (1 Koronararterie vs. mind. 2), antithrombotische Medikation im Vorjahr sowie Begleiterkrankungen im Startfall gemäß Elixhauser et al. (1998); mit der Ausnahme: kardiale Arrhythmie, da diese differenziert berücksichtigt wird; jeweils: sofern der gegebene Faktor einen signifikanten Einfluss hat. Ausnahmen bei Indikator Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen: Pulmonale Herzkrankheit und Krankheiten des Lungenkreislaufes, da der Endpunkt Lungenembolie darin enthalten ist; Nierenversagen/-insuffizienz ohne Dialyse, da Endpunkt.
11	Appendektomie	Alter (0-5, 6-18, 19-69 und ≥70 Jahre), Geschlecht, OP-Verfahren, Entzündungsgeschehen und antithrombotische Medikation im Vorjahr sowie Begleiterkrankungen im Startfall gemäß Elixhauser et al. 1998, soweit der gegebene Faktor einen signifikanten Einfluss hat. Ausnahme: keine Berücksichtigung von soliden Tumoren ohne Metastasen, metastasierenden Krebserkrankungen und Lymphomen, da alle bösartigen Neubildungen Ausschlusskriterium für diesen Leistungsbereich sind.
12	Prostataoperation bei benignem Prostatasyndrom (BPS)	Alter (in Quintilen), Stein in den unteren Harnwegen, Harnblasendivertikel und antithrombotische Medikation im Vorjahr sowie Begleiterkrankungen im Startfall gemäß Elixhauser et al. 1998, jeweils: soweit der gegebene Faktor einen signifikanten Einfluss hat. Ausnahme: Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts.
13	Radikale Prostatektomie (RPE) bei Prostatakarzinom	Alter (in Quintilen), Lymphadenektomie, gefäß-/nervenerhaltende Operation und antithrombotische Medikation im Vorjahr sowie Begleiterkrankungen im Startfall gemäß Elixhauser et al. 1998 mit der Anpassung: Variable „Solide Tumoren ohne Metastasen“ ohne Berücksichtigung des Prostatakarzinoms; jeweils: soweit der gegebene Faktor einen signifikanten Einfluss hat.
14	Versorgung von Frühgeborenen (VLBW)	Aufnahmegewicht, „small for gestational age“ (SGA-Status), mittelschwere/schwere Fehlbildungen, Geschlecht, Zwillingsstatus.

Nr.	Leistungsbereich	Variablen
15	Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung	Alter (in Quintilen), Geschlecht, Beidseitigkeit der Operation, Parathyreoidektomie, Operation an der Schild- oder Nebenschilddrüse im Vorjahr, Reexploration, mehrknotige Struma, solitärer Schilddrüsenknoten, Hauptdiagnose Thyreoiditis, Hauptdiagnose Morbus Basedow, antithrombotische Medikation im Vorjahr, thyreostatische Medikation im Vorjahr und immunsuppressive Medikation im Vorjahr sowie Begleiterkrankungen im Startfall gemäß Elixhauser et al. 1998, jeweils: soweit der gegebene Faktor einen signifikanten Einfluss hat. Ausnahme: keine Berücksichtigung von Soliden Tumoren ohne Metastasen, Metastasierenden Krebserkrankungen und Lymphomen, da diese Erkrankungen bereits Ausschlusskriterien sind.
16	Koronarangiographie	Alter (in Quintilen), Geschlecht, Dialyse (Vorjahr), Herzinfarkt (Vorjahr), Schock (Startfall), NYHA-Stadium >1 (Startfall), Hauptstammstenose (Startfall), 2-Gefäßerkrankung (Startfall), 3-Gefäßerkrankung (Startfall), Kammerflimmern, AV-Block 3. Grades, kardiale Arrhythmien außer Kammerflimmern oder AV-Block 3. Grades, antithrombotische Medikation im Vorjahr sowie Begleiterkrankungen im Startfall gemäß Elixhauser et al. (1998) ohne Berücksichtigung von kardialer Arrhythmie, da diese differenziert berücksichtigt wird; jeweils: sofern der gegebene Faktor einen signifikanten Einfluss hat. Ausnahmen: Indikator Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen: Pulmonale Herzkrankheit und Krankheiten des Lungenkreislaufes, da der Endpunkt Lungenembolie darin enthalten ist; Nierenversagen/-insuffizienz ohne Dialyse, da Endpunkt.
17	Vaginale Entbindung	Alter, Gestationsalter, Mehrlinge, vaginal-operative Entbindung, vaginale Entbindung nach Sectio, Defibrinationssyndrom, sonstige Koagulopathien, vorzeitiger Blasensprung, Plazentationsstörungen, vorzeitige Plazentalösung, Geburtshindernis durch Schulterdystokie, PDA, Betreuung der Mutter wegen fetaler Wachstumsretardierung, Gestationsdiabetes, protrahierte Geburt nach Blasensprung/-sprung, Lageanomalie, antithrombotische Medikation im Vorjahr, Begleiterkrankungen im Startfall gemäß Elixhauser et al. (1998) unter Ausschluss von Defizianämie und Blutungsanämie, da Kodierung einer Anämie als Begründung der Transfusion erforderlich; jeweils: sofern der gegebene Faktor einen signifikanten Einfluss hat.



Nr.	Leistungsbereich	Variablen
18	Sectio	Alter, Gestationsalter, Mehrlinge, vaginal-operative Entbindung, vaginale Entbindung nach Sectio, Defibrinationssyndrom, sonstige Koagulopathien, vorzeitiger Blasensprung, Plazentationsstörungen, vorzeitige Plazentalösung, Geburtshindernis durch Schulterdystokie, PDA, Betreuung der Mutter wegen fetaler Wachstumsretardierung, Gestationsdiabetes, protrahierte Geburt nach Blasensprung/-sprung, Lageanomalie, antithrombotische Medikation im Vorjahr, Begleiterkrankungen im Startfall gemäß Elixhauser et al. (1998) unter Ausschluss von Defizianämie und Blutungsanämie, da Kodierung einer Anämie als Begründung der Transfusion erforderlich; jeweils: sofern der gegebene Faktor einen signifikanten Einfluss hat.

## 2.5 Bundesvergleiche (Benchmarking)

Benchmarking, d. h. der anonymisierte und standardisierte Ergebnisvergleich mit anderen Krankenhäusern, ist grundlegender Bestandteil eines modernen Qualitätsmanagements. Dennoch sind die Interpretation von und Schlussfolgerungen aus Benchmarks nicht trivial. So können methodische Artefakte die Interpretation erschweren, wenn z. B. die Ereignisse (z. B. Sterblichkeit) selten oder die Grundgesamtheiten je Krankenhaus sehr klein sind. Wie der Bericht insgesamt, so sind auch die Vergleiche mit den Bundesergebnissen vornehmlich dazu geeignet, Fragen an das Qualitätsmanagement aufzuwerfen und nicht ein Qualitätsurteil zu manifestieren.

Ihr Haus wird verglichen mit allen Krankenhäusern Deutschlands, die im Berichtszeitraum die jeweils untersuchte Leistung erbracht haben.

*Zur Reduktion möglicher statistischer Verzerrungen werden nur Krankenhäuser berücksichtigt, welche die jeweilige Leistung mindestens zehn Mal pro Jahr abgerechnet haben bzw. bei der Darstellung von Mehrjahresergebnissen mindesten 30 Mal im Mehrjahreszeitraum.*

## 2.6 Datenschutz

Die AOKs als Körperschaften des öffentlichen Rechts und der AOK-BV als Gesellschaft bürgerlichen Rechts haben eine besondere Verpflichtung zu rechtmäßigem Handeln. Dies betrifft auch den Datenschutz.

### 2.6.1 Anonymisierung von Kassendaten

Die Zusammenführung von Einrichtungsdaten (IK-Nummern) ist datenschutzrechtlich unbedenklich. Die bundesweite Zusammenführung von AOK-Daten außerhalb der jeweiligen AOK erfordert jedoch die Anonymisierung versichertenbezogener Falldaten.

Die Anonymisierung erfolgt derart, dass eine Identifizierung ein und derselben Person in unterschiedlichen Datensätzen über einen Verschlüsselungskode ermöglicht wird, ohne dass die Identität (Name, Anschrift, etc.) der Person bekannt oder ermittelbar ist. Die Verschlüsselung erfolgt in der jeweiligen AOK über eine anonymisierte Versicherungsnummer. Dem WIdO werden somit nur verschlüsselte Datensätze übermittelt, die dort nicht zurückgeschlüsselt werden können (Einweg-Verschlüsselung). Dies erlaubt es, einerseits bundesweit einheitliche Schlüssel zu verwenden, andererseits ist eine Entschlüsselung – aufgrund der Einweg-Verschlüsselung – nicht mehr möglich. Die Zuordnung von Verschlüsselungskode und Klartext-Versicherungsnummer ist aufgrund der hohen Anzahl verschiedener Versicherungsnummern praktisch unmöglich.

### 2.6.2 Schutz vor Re-Identifizierbarkeit

Im QSR-Verfahren werden zum Zweck der besseren Vergleichbarkeit Subgruppen (Strata) gebildet. Diese Strata sind homogen für bestimmte Diagnosen, Prozeduren, Altersgruppen und Geschlechtsangaben. Die Stratifizierung kann zu sehr kleinen Beobachtungseinheiten führen. Es wird sichergestellt, dass kein Berichtsempfänger aufgrund dieser Charakteristika bestimmte Patienten re-identifizieren kann und ohne Patienteneinwilligung etwas über den poststationären Behandlungsverlauf des Patienten erfährt. Der Personenbezug wird durch Datenaggregation (Ausweisung von Fallhäufigkeiten und Durchschnittswerten) ausgeschlossen. Für die Aggregation in QSR gelten folgende Datenschutzregeln:

- Ein Leistungsbereich wird nur dann dargestellt, wenn für das einzelne Haus jeweils mindestens 10 AOK-Fälle vorliegen.
- Ein Indikator wird nur dann dargestellt, wenn die Ergebnisrate ungleich 0% oder 100% ist. Eine Rate von 0% oder 100% würde eine Aussage über jeden behandelten Patienten gestatten.
- Im *Kapitel 5* werden in einer starren Matrix zu vielen Subgruppen bestimmte Kennzahlen ausgewiesen. Dies würde es ermöglichen, über Eigenschaftskombinationen (z. B. Angaben zu Alter, Geschlecht, Begleiterkrankungen) trotz Anonymisierung behandelte Patienten zu dechiffrieren. Daher werden hier strengere Maßstäbe angelegt. Somit werden Indikatoren nur dann berichtet, wenn die Mindestbesetzung pro Auswertungszelle pro Haus  $\geq 5$  beträgt. Zellenhäufigkeiten  $< 5$  werden nur als Randhäufigkeiten ausgewiesen.
- Sofern die o. g. Mindestgrößen unterschritten werden, wird „-“ (= nicht ausgewiesen) notiert. Dies besagt, dass die Zellenbesetzung  $\geq 0$  ist, aber auf eine Einzelangabe verzichtet wurde, um keinen Rückschluss auf einzelne Personen zu ermöglichen.

## 2.7 Darstellung der Ergebnisse

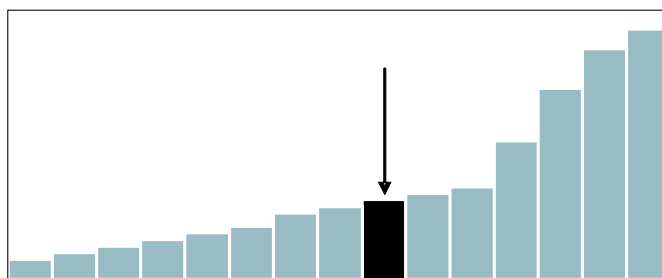
Der vorliegende Bericht verwendet verschiedene Abbildungen für die Darstellung von

- Verteilungen
- Trends
- Gruppenvergleichen
- Altersverteilungen
- Häufigkeiten von Indikatorereignissen

Die (beobachteten) Werte Ihres Hauses sind in allen Darstellungen *schwarz* markiert.

#### • Verteilungen

Abbildung 2.7.1: Beispiel einer Verteilerdarstellung

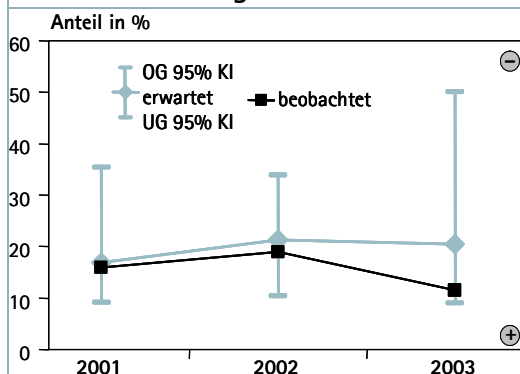


Bei der Darstellung von Verteilungen werden die Werte jedes einzelnen Krankenhauses (z. B. Anzahl Fälle, SMR) als Balken wiedergegeben. Die Balken jedes Krankenhauses werden nach ihrem Rangplatz (Perzentil) aufsteigend sortiert.

#### • Trends

Bei den Trendanalysen werden den Werten Ihrer Klinik entweder deskriptive Vergleichswerte oder risikoadjustierte Erwartungswerte gegenübergestellt. Dies erleichtert Ihnen die Einordnung Ihrer Ergebnisse. Bei den deskriptiven Vergleichswerten handelt es sich um Trendwerte von Krankenhäusern auf der 25., 50. und 75. Perzentile. Ein Beispiel: in Bezug auf die Fallzahl pro Haus entspricht die 25. Perzentile der Fallzahl, bei der 25% der Häuser eine Fallzahl kleiner oder gleich der 25. Perzentile haben. Die Trenddarstellung mit risikoadjustierten Erwartungswerten ist beispielhaft in *Abbildung 2.7.2* dargestellt.

Abbildung 2.7.2: Beispiel einer Trenddarstellung mit risikoadjustierten Vergleichswerten

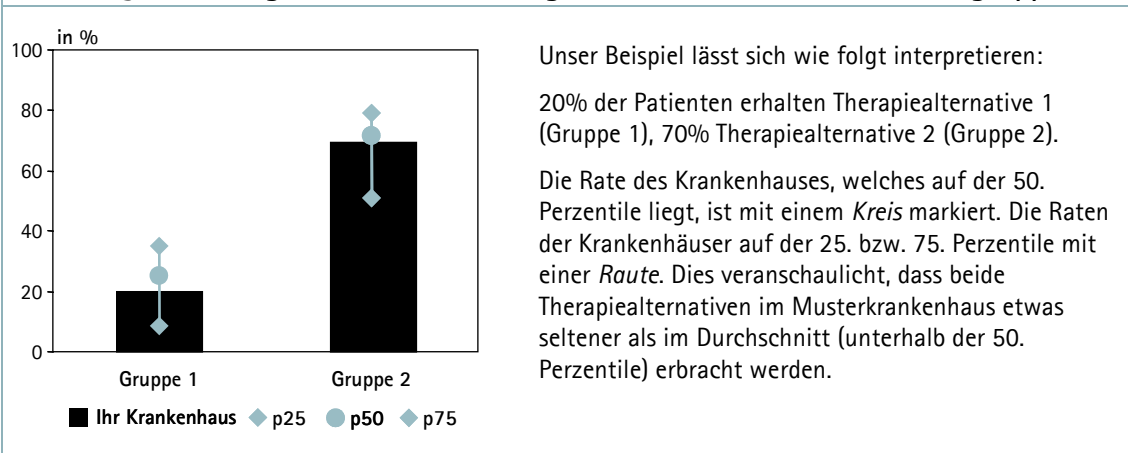


In unserem Beispiel liegt die beobachtete Rate (*schwarze Linie*) unter der erwarteten. Dies bedeutet, hier werden weniger Indikatorereignisse beobachtet als für das spezifische Patienten Klientel zu erwarten wären. Im Jahres-Trend nimmt die Rate beobachteter Indikatorereignisse stärker ab als zu erwarten gewesen wäre. Da aber der „wahre“ Wert der erwarteten Rate überall im angegebenen Vertrauensbereich (KI) liegen kann, sind die beobachteten Werte nicht signifikant besser als die erwarteten.

### • Vergleich von Behandlungsalternativen und Patientensubgruppen

In diesen Abbildungen wird zweierlei veranschaulicht: Erstens, wie sich verschiedene Behandlungsalternativen oder Patientensubgruppen in Ihrem Haus prozentual verteilen. Sollte hierbei die Summe der Raten von Gruppe 1 und Gruppe 2 – wie in diesem Beispiel – nicht gleich 100 sein, verteilt sich der Rest der Patienten auf andere Gruppen, die hier nicht dargestellt sind. Zweitens wird dargestellt, wie Ihr Haus im Bundes-Benchmark abschneidet. Hierfür werden – ähnlich der Trenddarstellung – den Subgruppen deskriptive Vergleichswerte oder risikoadjustierte, erwartete Werte gegenübergestellt. *Abbildung 2.7.3* zeigt ein Beispiel für den Vergleich mit deskriptiven Werten (25., 50. und 75. Perzentile).

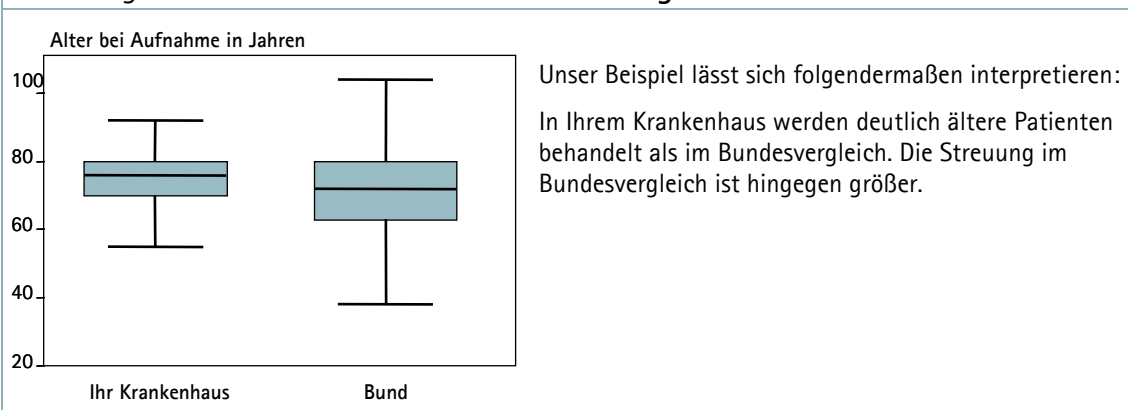
Abbildung 2.7.3: Vergleich von Behandlungsalternativen oder Patientensubgruppen



### • Altersverteilung

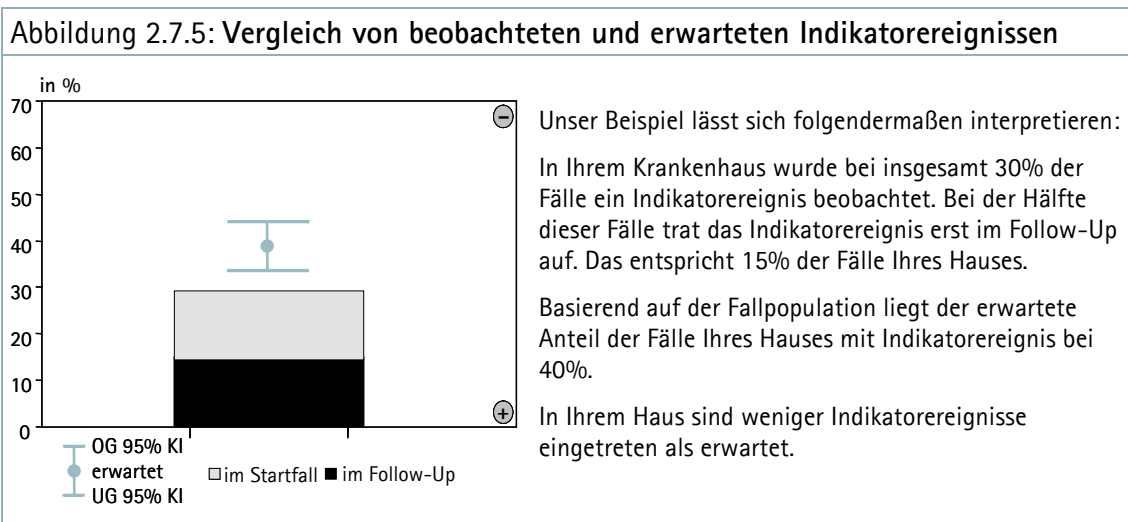
Das Alter der Patienten wird mit Hilfe von Boxplots dargestellt. Dies ermöglicht es, einen raschen Überblick über die Altersverteilung zu erhalten. Der Kasten zeigt den Interquartilsabstand, d. h. gibt Auskunft darüber, in welcher Spanne 50% aller Patienten liegen. Die Ober- und Unterkanten des Kastens beschreiben die 25. und 75. Perzentile, mit einer gesonderten Linie ist die Lage des Medians (50. Perzentile) gekennzeichnet. Vom oberen bzw. unteren Ende des Kastens wird eine Strecke bis zum maximalen bzw. minimalen Wert gezeichnet, die aber nicht länger als das 1,5-fache des Interquartilsabstandes ist.

Abbildung 2.7.4: Überblick über die Altersverteilung



### • Vergleich von beobachteten und erwarteten Indikatorereignissen

Die Ergebnisse der einzelnen Qualitätsindikatoren werden als gestapelte Säulendiagramme dargestellt. Die Säule stellt den Anteil aller Fälle eines Hauses dar, für die ein Indikatorereignis beobachtet wurde. Die beobachteten Indikatorereignisse werden nach dem Zeitpunkt ihres Auftretens in Startfall- und Follow-Up-Ereignisse unterschieden und entsprechend dargestellt. Es ist möglich, dass für einzelne Indikatoren Indikatorereignisse nur im Startfall oder nur im Follow-Up beobachtet werden. Um die Ergebnisse besser einordnen zu können, wird zusätzlich der Anteil an erwarteten Indikatorereignissen zusammen mit einem 95%-Konfidenzintervall dargestellt.



## 2.8 Erläuterung wichtiger Begriffe und Abkürzungen

**Indikator:** Unter einem Indikator kann ein quantitatives Maß verstanden werden, welches Informationen über ein komplexes Phänomen (z. B. Versorgungsqualität) liefert, dieses komplexe Phänomen aber meist nicht direkt abbilden kann. Er kann herangezogen werden, um eine Kontrolle oder eine Bewertung der Qualität wichtiger Leistungs-, Management-, klinischer und unterstützender Funktionen durchzuführen, die sich auf das Behandlungsergebnis beim Patienten auswirken (*vgl. QSR-Abschlussbericht 2007*).

**Leistungsbereich:** Qualität ist ein multidimensionales Konzept, welches sich nicht global messen lässt, so dass Artefakte ausgeschlossen und Ursachen von Qualitätsmängeln erkannt werden könnten. Daher bietet es sich an, einzelne Versorgungsbereiche auszuwählen, in denen Qualität und ihre möglichen Einflussvariablen detaillierter beobachtet und gemessen werden können.

**Rate:** Eine Rate beschreibt den prozentualen Anteil einer Merkmalsausprägung unter allen betrachteten Merkmalsträgern (Grundgesamtheit) in einem Zeitintervall.

**Beobachtete Rate:** Dies beschreibt die tatsächliche Anzahl Merkmalsträger in Ihrem Krankenhaus: Sie wird berechnet aus der absoluten Anzahl der Fälle, für die ein Indikator zutreffend ist, geteilt durch die absolute Anzahl der Fälle in dem entsprechenden Leistungsbereich in Ihrem Krankenhaus im untersuchten Zeitintervall.

**Erwartete Rate:** Die erwartete Rate beschreibt

- entweder eine risikoadjustierte Rate, die mit Hilfe einer logistischen Regression berechnet wurde. Die Kennzahl beschreibt, welche Rate aufgetreten wäre, wenn in der Vergleichspopulation das gleiche Risikoprofil zugrunde läge wie in der betrachteten Klinik. Die Risikoadjustoren, die zur Ermittlung der erwarteten Rate eingesetzt werden, werden beim jeweiligen Leistungsbereich im Ergebnisteil ausgewiesen.
- oder eine nicht-adjustierte Rate, z. B. bei „potentiellen Komplikationen nach stationärem Aufenthalt“. In diesem Fall ist die erwartete Rate gleich dem Durchschnittswert der Vergleichspopulation.

**SMR:** Das standardisierte Mortalitäts- bzw. Morbiditätsverhältnis (Standardized Mortality or Morbidity Ratio) stellt den Quotienten aus beobachteter und erwarteter Sterblichkeit oder auch anderen Ereignissen wie das Auftreten von Komplikationen dar. Ein Wert von bspw. 1,5 bedeutet eine um 50% erhöhte risikoadjustierte Sterblichkeit im Vergleich zum Bundesdurchschnitt.

**Perzentil:** Prozentrang Ihres Krankenhauses bzgl. einer Kennzahl im Verhältnis zum Bundesvergleich. Wertebereich: 1 bis 99 Prozent. Ein Perzentil von 1 Prozent bedeutet, dass 99 Prozent aller Krankenhäuser einen höheren Kennzahlwert haben, das 99. Perzentil bedeutet, dass nur 1 Prozent aller Krankenhäuser einen höheren Kennzahlwert haben. Beispielsweise bedeutet ein Perzentil von 99% bzgl. der Kennzahl „Fälle“, dass ein Prozent der Krankenhäuser eine höhere Fallzahl aufweist.

**Vertrauensbereich (Konfidenzintervall; KI):** Der Vertrauensbereich gibt den Bereich an, in dem der tatsächliche Wert - unter Berücksichtigung aller zufälligen Ereignisse - mit einer definierten Wahrscheinlichkeit (von üblicherweise 95%) liegt. OG 95% KI = Obere Grenze des 95% Konfidenzintervalls, UG 95% KI = Untere Grenze des 95% Konfidenzintervalls. Approximative Konfidenzintervalle für SMRs wurden nach Hosmer und Lemeshow (1995) berechnet. Ebenso wurden die Konfidenzintervalle für nicht-adjustierte Anteile über die Approximation einer Normalverteilung berechnet (Harris & Stocker 1998). Konfidenzintervalle für nicht-adjustierte Raten werden für den Erwartungswert = Durchschnittswert der Vergleichspopulation (vgl. oben unter: erwartete Rate) ausgewiesen. Dabei wird allerdings der Standardfehler des Klinikwertes zur Berechnung des Konfidenzintervalls verwendet.

**Spannweite:** Die Spannweite gibt den minimalen und den maximalen Wert an. Sie ist ein Maß für die Streuung oder die Verteilung der Ergebnisse/Messwerte.

**Anzahl Häuser:** Hier sind alle bundesdeutschen Krankenhäuser gezählt, die AOK-Fälle im jeweiligen Leistungsbereich und Berichtsjahr behandelten.

**Fälle:** Hier sind alle AOK-Fälle im jeweiligen Berichtsjahr gemeint, die den Aufgreifkriterien entsprechen. Die jeweiligen Aufgreifkriterien sind in den einzelnen Ergebnisabschnitten genannt.

**Grundgesamtheit:** Im vorliegenden Bericht werden als Grundgesamtheit der Fälle alle AOK-Fälle im Berichtszeitraum betrachtet, die den Aufgreifkriterien des jeweiligen Leistungsbereiches entsprechen und in Kliniken behandelt wurden, die mindestens 10 (Ein-Jahres-Ergebnisse) bzw. 30 (Mehrjahresergebnisse im Dreijahreszeitraum) AOK-Fälle behandelt haben.

**na:** nicht ausgewiesen; Kennzeichnung für eine Anonymisierung aus Datenschutzgründen.

**nd:** nicht darstellbar.

## Literatur

AOK-Bundesverband / Forschungs- und Entwicklungsinstitut für das Sozial- und Gesundheitswesen Sachsen-Anhalt / HELIOS Kliniken / Wissenschaftliches Institut der AOK (WIdO) (2007). Qualitätssicherung der stationären Versorgung mit Routinedaten (QSR) – Abschlussbericht. Bonn, 2007. <http://www.qualitaetssicherung-mit-routinedaten.de/entwicklung/index.html>

Elixhauser A, Steiner C, Harris DR, Coffey RM. Comorbidity measures for use with administrative data. *Med Care* 1998; 36 (1): 8-27.

Harris JW, Stocker H (1998) *Handbook of Mathematical and Computational Science*. New York; Springer, 1998: 829.

Hosmer DW, Lemeshow S. Confidence interval estimates of an index of quality performance based on logistic regression models. *Stat Med* 1995; 14 (19): 2161-72.

Quan H., Sundararajan V., Halfon P., et al. Coding Algorithms for Defining Cormorbidities in ICD-9-CM and ICD-10 Administrative Data. *Med Care* 2005; 43 (11): 1130-39

Mansky T., Nimptsch U., Cools A., Hellerhoff F. *G-IQI | German Inpatient Quality Indicators Version 5.0*. Berlin; Universitätsverlag der TU Berlin, 2016.



## 3 Einjahresergebnisse

### 3.1 Überblick

Tabelle 3.1.1: Ergebnisse ausgewählter Indikatoren in Ihrem Krankenhaus (Teil 1)

Leistungsbereich	Häuser Bund	AOK-Fälle Ihr Krankenhaus		Indikator	Ergebnisse		
	Anzahl	Fälle	Perzentil		Ihr Krankenhaus		
					Beobachtete Rate	Erwartete Rate	SMR: Perzentil
Herzinsuffizienz (2015)	1.107	143	67 %	Verstorben nach 90 Tagen	21,0 %	17,6 %	77 %
Herzinfarkt (2015)	907	226	98 %	Verstorben nach 30 Tagen	11,1 %	13,4 %	32 %
Kolon- bzw. Rektum-Operation bei kolorektalem Karzinom (2015)	677	50	96 %	Verstorben nach 90 Tagen	8,0 %	6,2 %	69 %
Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese oder Osteosynthese bei Hüftfraktur (2015)	918	65	81 %	Gesamtkomplikationen	18,5 %	21,1 %	33 %
Cholezystektomie (2015)	954	37	39 %	Gesamtkomplikationen	5,4 %	12,7 %	18 %
Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten ohne Herzinfarkt (2015)	514	231	97 %	Gesamtkomplikationen	10,4 %	16,1 %	39 %
Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten mit Herzinfarkt (2015)	547	194	98 %	Verstorben nach 30 Tagen	8,2 %	8,6 %	51 %
Appendektomie (2015)	872	47	77 %	Gesamtkomplikationen	6,5 %	7,3 %	49 %

Tabelle 3.1.2: Ergebnisse ausgewählter Indikatoren in Ihrem Krankenhaus (Teil 2)

Leistungsbereich	Häuser Bund	AOK-Fälle Ihr Krankenhaus		Ergebnisse			
	Anzahl	Fälle	Perzentil	Indikator	Ihr Krankenhaus		
					Beobachtete Rate	Erwartete Rate	SMR: Perzentil
Prostataoperation bei benignem Prostatasyndrom (BPS) (2015)	400	52	87 %	Gesamtkomplikationen	19,2 %	16,3 %	70 %
Radikale Prostatektomie (RPE) bei Prostatakarzinom (2015)	176	25	77 %	Gesamtkomplikationen	28,0 %	16,5 %	88 %
Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung (2015)	456	55	88 %	Lähmung der Stimmlippen (181-365 Tage)	<=1,9%	1,2 %	74 %
Koronarangiographie (2015)	570	267	81 %	Verstorben nach 30 Tagen	3,0 %	1,9 %	77 %
Vaginale Entbindung (2015)	703	715	99 %	Gesamtkomplikationen	3,7 %	3,0 %	70 %
Sectio (2015)	701	322	99 %	Gesamtkomplikationen	1,9 %	2,3 %	53 %

## 3.2 Herzinsuffizienz

### 3.2.1 Krankenhäuser und Fälle

Tabelle 3.2.1: Anzahl Krankenhäuser mit AOK-Fällen mit Herzinsuffizienz (2013 - 2015)

Jahr	Bund
	Anzahl Krankenhäuser
2013	1.112
2014	1.111
2015	1.107

Tabelle 3.2.2: Anzahl AOK-Fälle mit Herzinsuffizienz (2013 - 2015)

Jahr	Ihr Krankenhaus		Bund					
	eingeschlossene Fälle	Perzentile	eingeschlossene Fälle	Perzentile			Spannweite	
				25	50	75		
2013	146	71 %	132.985	53	95	162	10	657
2014	151	69 %	141.441	57	101	173	10	725
2015	143	67 %	141.698	58	103	173	10	762

Abbildung 3.2.1: AOK-Fälle mit Herzinsuffizienz nach Krankenhäusern (2015)

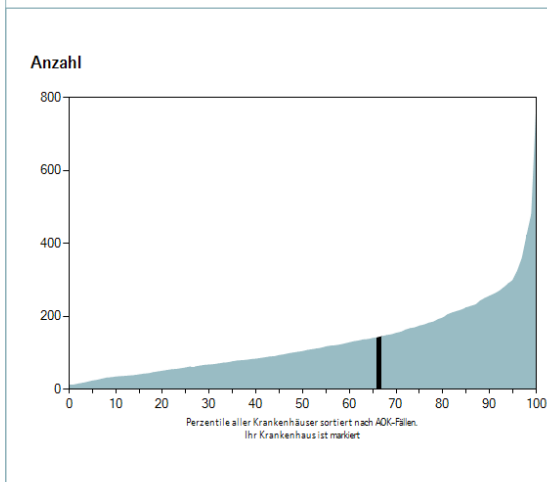
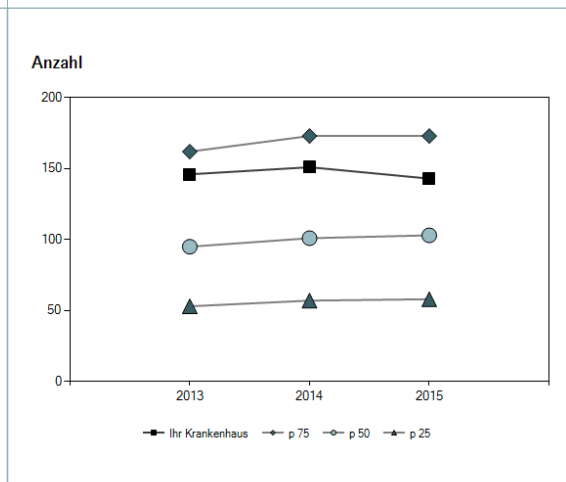
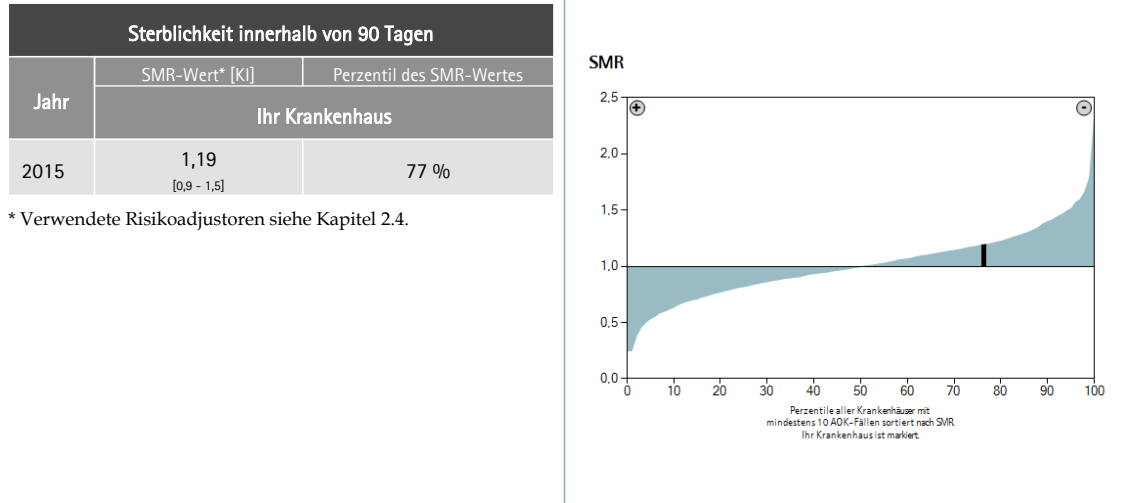


Abbildung 3.2.2: AOK-Fälle mit Herzinsuffizienz in Ihrem Krankenhaus (2013 - 2015)

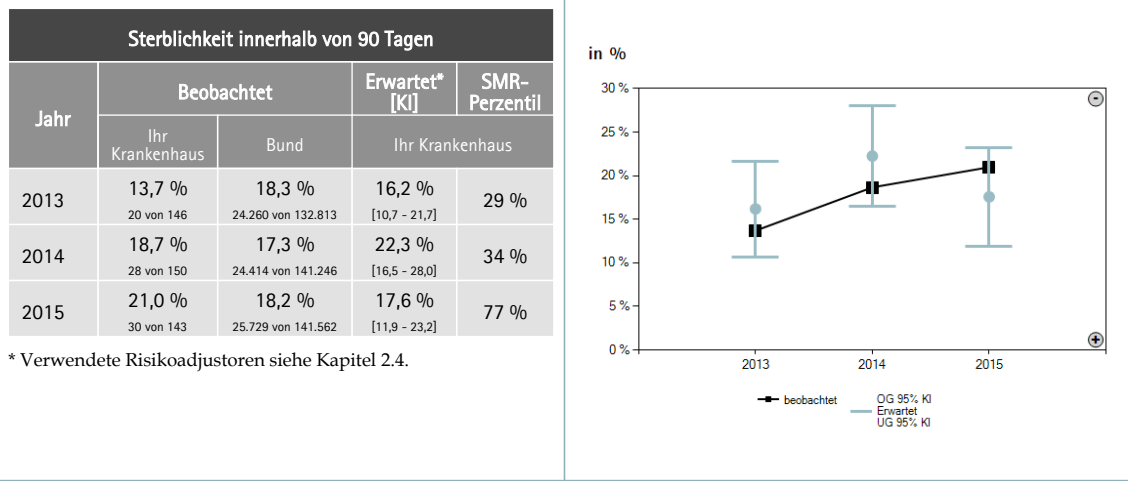


### 3.2.2 Ergebnisse

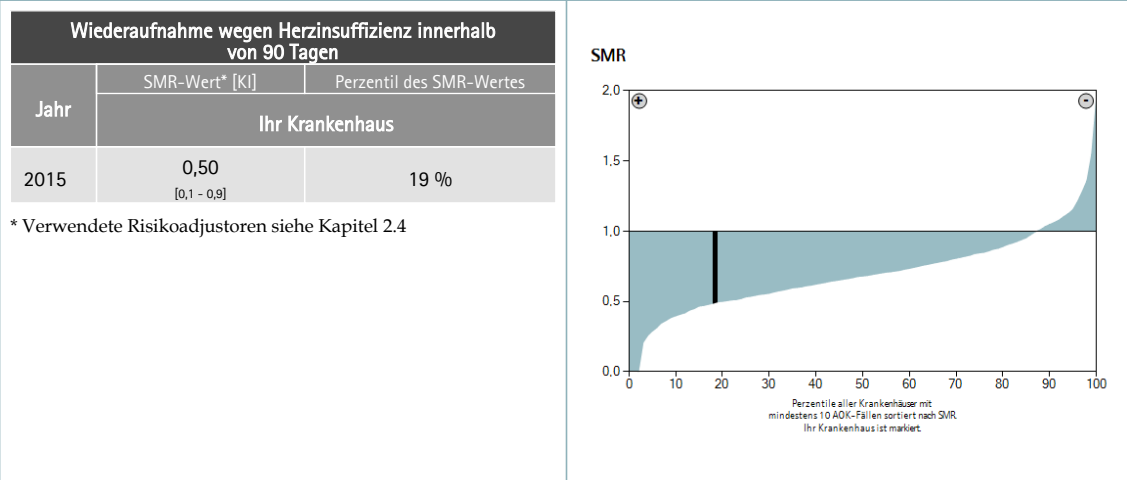
**Abbildung 3.2.3: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen bei Herzinsuffizienz  
Standardisiertes Mortalitätsverhältnis, SMR (2015)**  
Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, SMR-Wert ist kleiner als 1



**Abbildung 3.2.4: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen bei Herzinsuffizienz  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**  
Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.2.5: Wiederaufnahme wegen Herzinsuffizienz innerhalb von 90 Tagen bei Herzinsuffizienz**  
**Standardisiertes Mortalitätsverhältnis, SMR (2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, SMR-Wert kleiner als 1



**Abbildung 3.2.6: Wiederaufnahme wegen Herzinsuffizienz innerhalb von 90 Tagen bei Herzinsuffizienz**  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

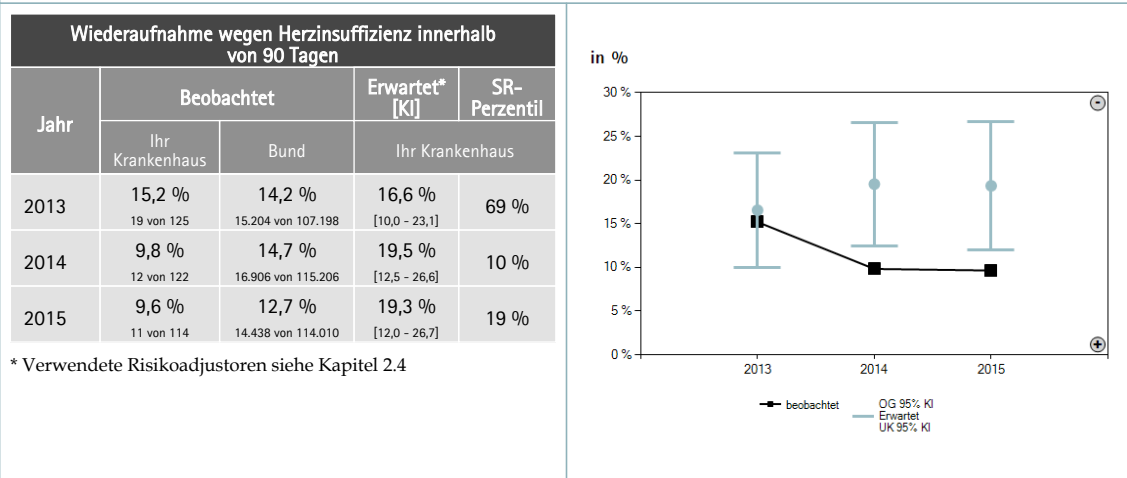


Abbildung 3.2.7: Patienten, die innerhalb eines Jahres mit einem ACE-Hemmer oder AT1-Blocker behandelt werden (QISA 6)\*, bei Herzinsuffizienz  
**Anteil (2015)**

Qualitätsziel: Hohes Perzentil, hoher Anteil

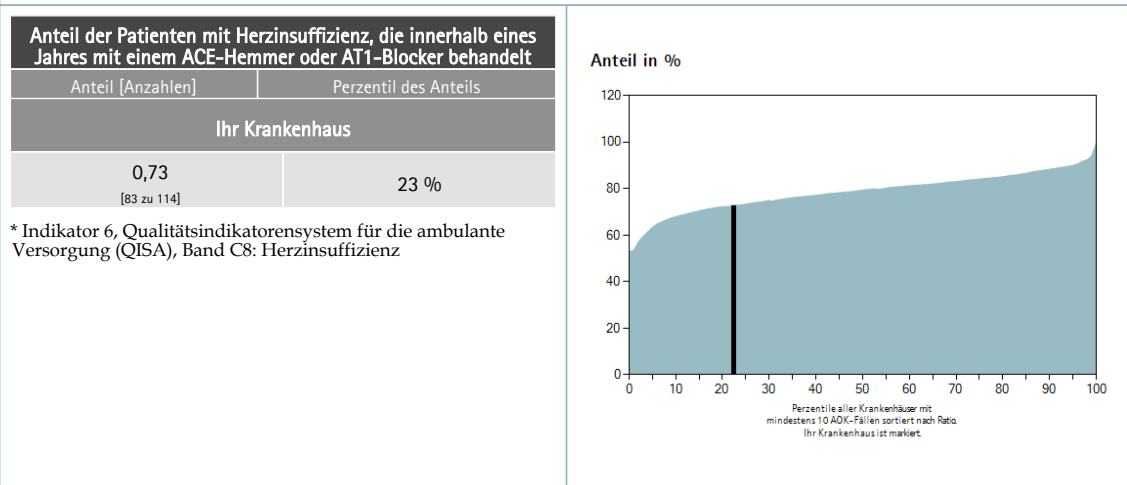


Abbildung 3.2.8: Anteil der Patienten, die innerhalb eines Jahres mit einem ACE-Hemmer oder AT1-Blocker behandelt werden (QISA-Indikator 6)\*, bei Herzinsuffizienz  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Trendbeobachtung (2013 - 2015)

Qualitätsziel: Hohes Perzentil, beobachtete Werte sind größer als erwartete.

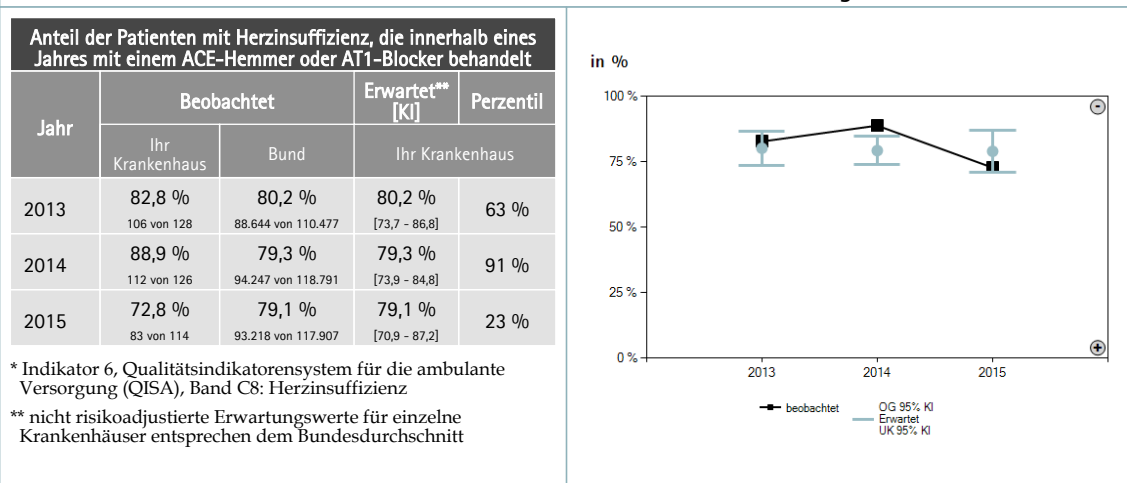


Abbildung 3.2.9: Patienten, die innerhalb eines Jahres mit einem Beta-Rezeptorenblocker behandelt werden (QISA 7)\*, bei Herzinsuffizienz  
**Anteil (2015)**

Qualitätsziel: Hohes Perzentil, hoher Anteil

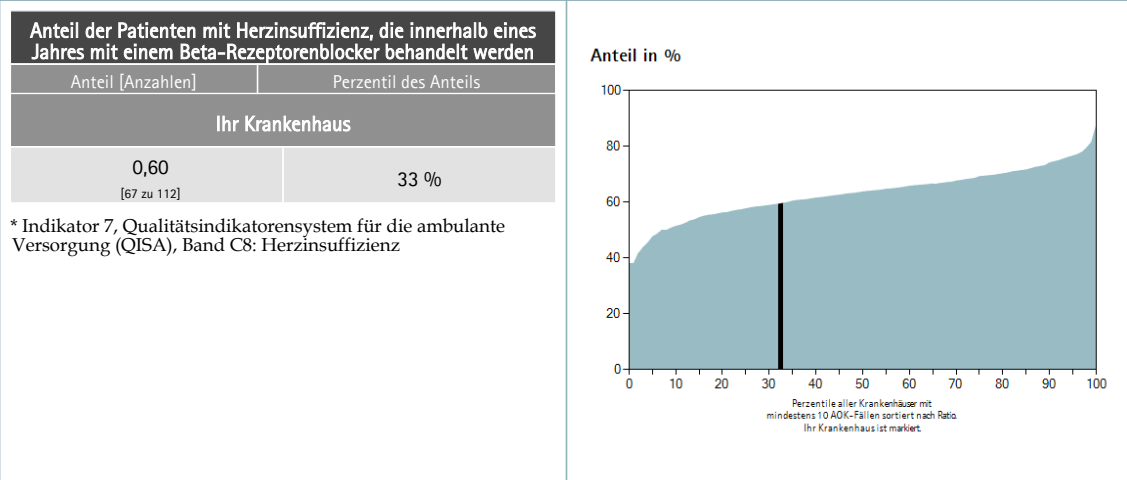


Abbildung 3.2.10: Anteil der Patienten, die innerhalb eines Jahres mit einem Beta-Rezeptorenblocker behandelt werden (QISA 7)\*, bei Herzinsuffizienz  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Hohes Perzentil, beobachtete Werte sind größer als erwartete.

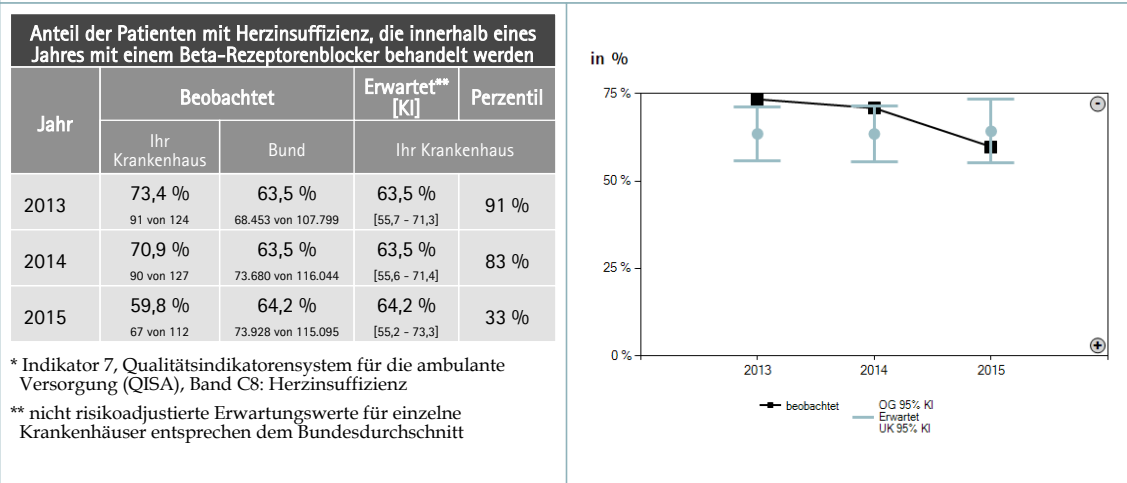


Abbildung 3.2.11: Patienten, die innerhalb eines Jahres bei Vorhofflimmern mit oralen Antikoagulantien behandelt werden (QISA 8)\*, bei Herzinsuffizienz Anteil (2015)

Qualitätsziel: Hohes Perzentil, hoher Anteil

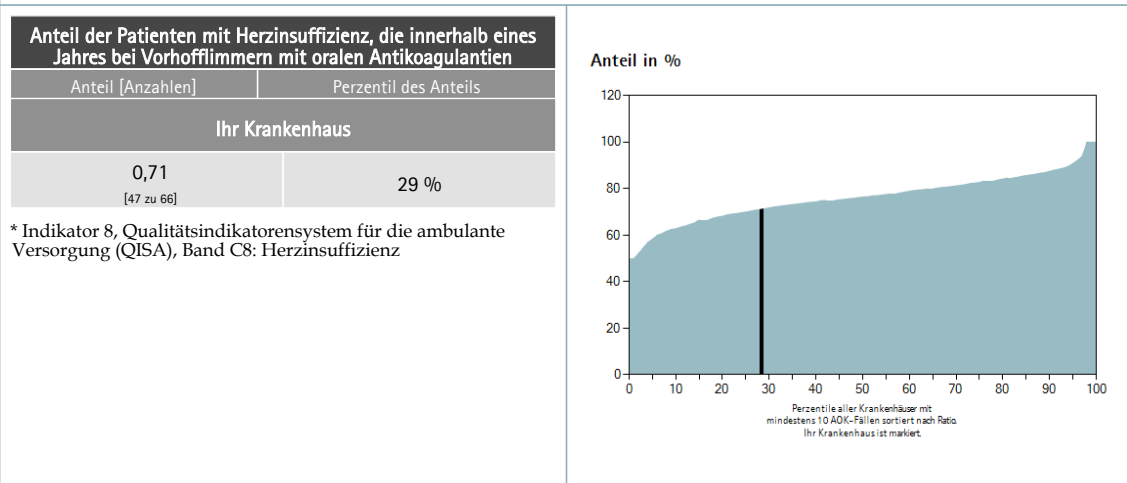
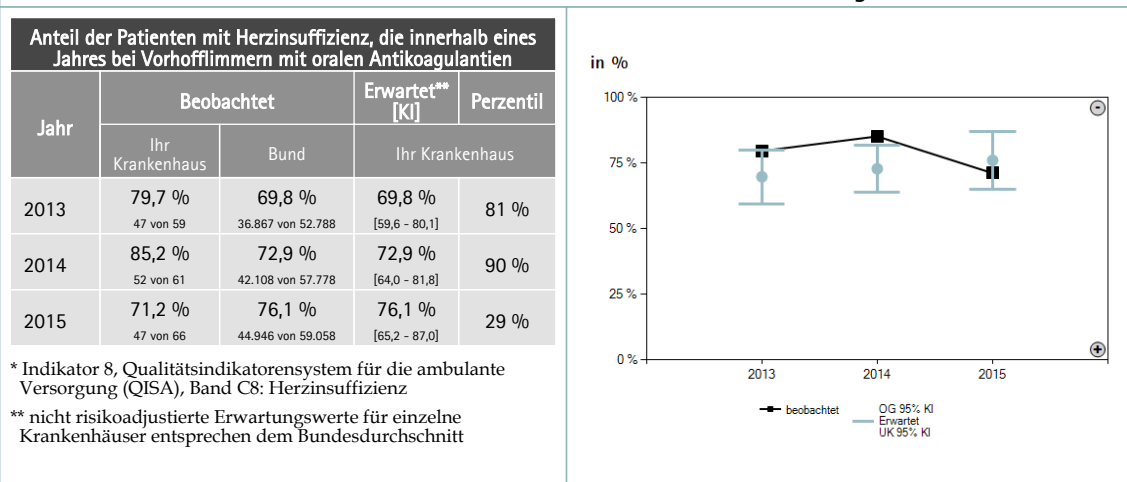


Abbildung 3.2.12: Anteil der Patienten, die innerhalb eines Jahres bei Vorhofflimmern mit oralen Antikoagulantien behandelt werden (QISA 8)\*, bei Herzinsuffizienz Trendbeobachtung (2013 - 2015)

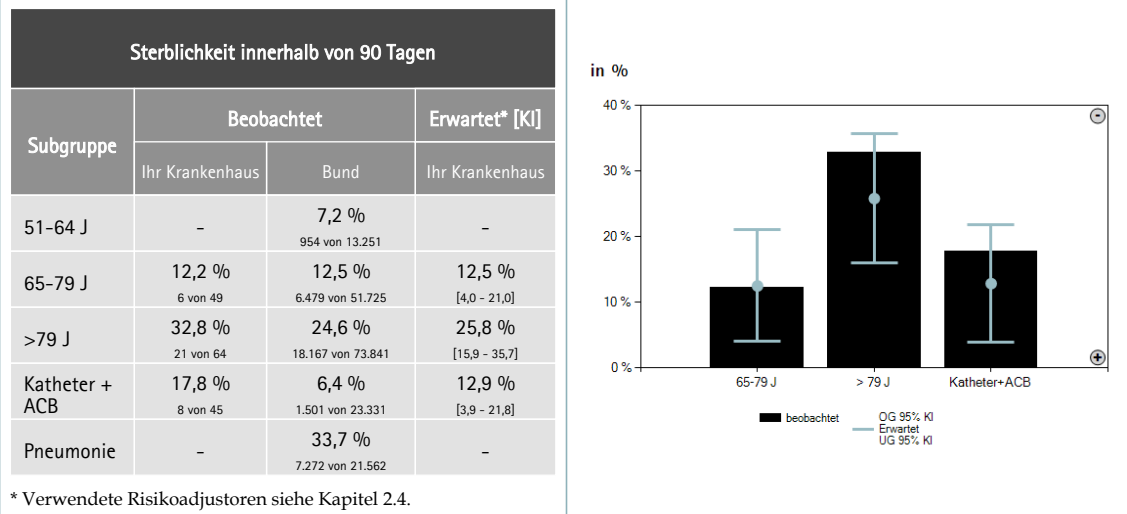
Qualitätsziel: Hohes Perzentil, beobachtete Werte sind größer als erwartete.





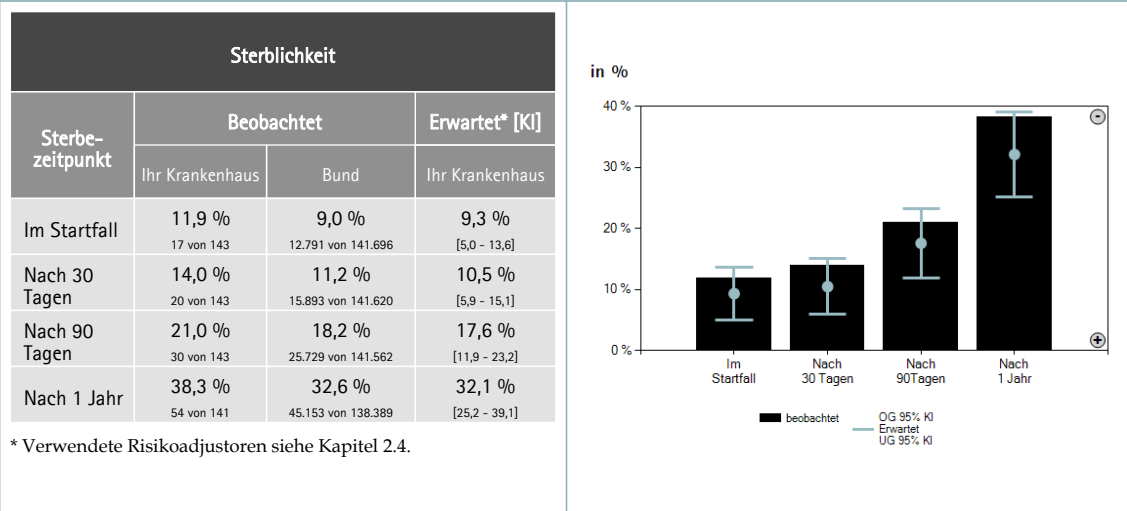
**Abbildung 3.2.13: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen bei Herzinsuffizienz Subgruppen (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartet.



**Abbildung 3.2.14: Sterblichkeit bei Herzinsuffizienz Sterbezeitpunkte (2015)**

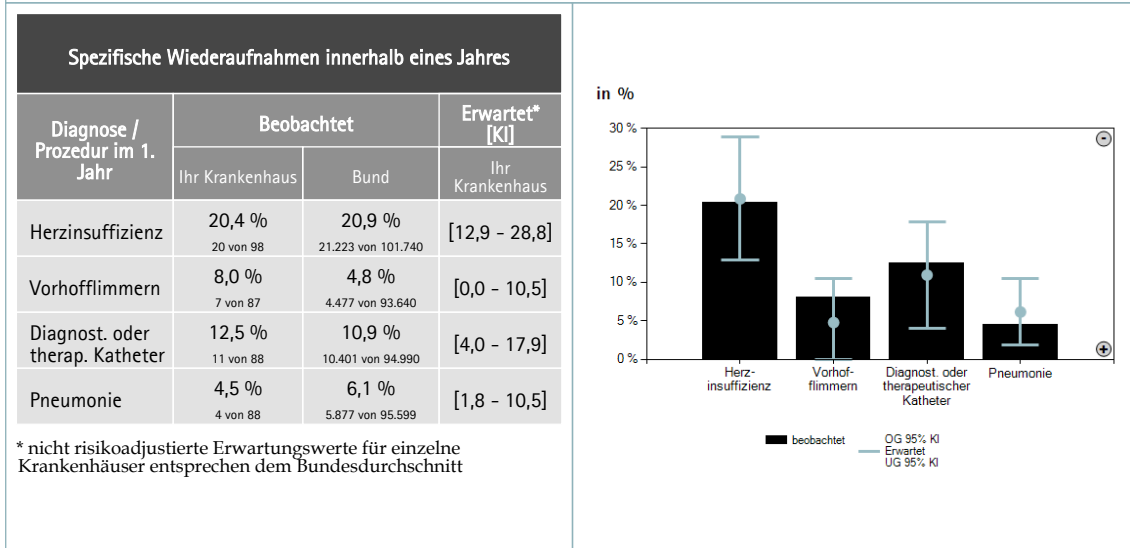
Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartet.



### 3.2.3 Ergänzende Informationen

#### 3.2.3.1 Spezifische Wiederaufnahmen

Abbildung 3.2.15: Spezifische Wiederaufnahmen innerhalb eines Jahres bei Herzinsuffizienz Diagnosen und Prozeduren (2015)



#### 3.2.3.2 Fallschwere und Behandlungsverfahren

Abbildung 3.2.16: Begleiterkrankungen im Startfall bei Herzinsuffizienz (2015)

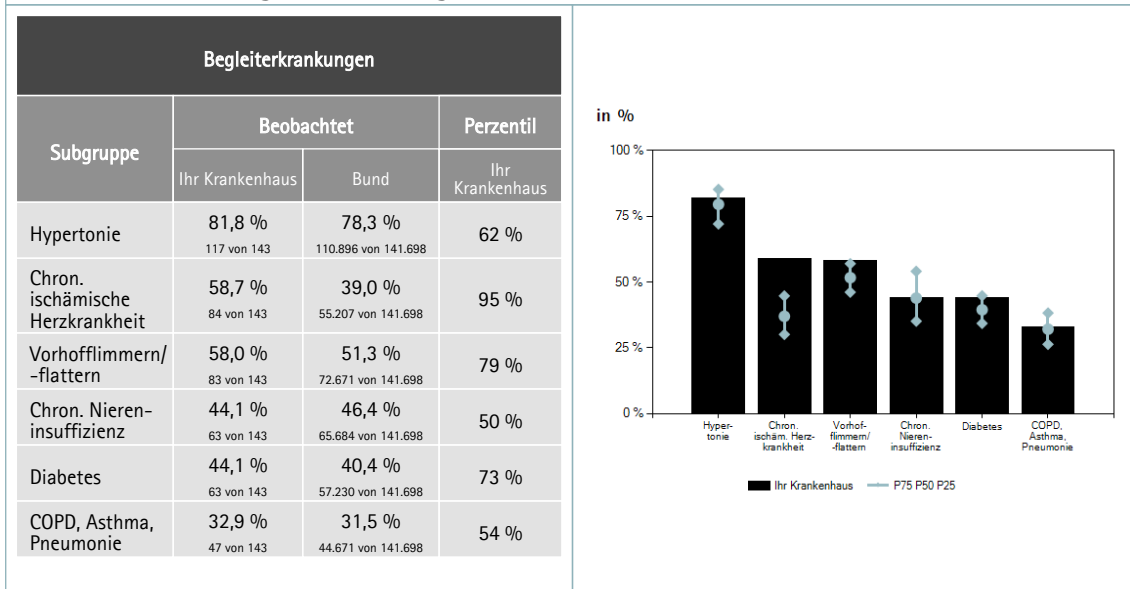


Abbildung 3.2.17: Altersverteilung im Startfall bei Herzinsuffizienz (2015)

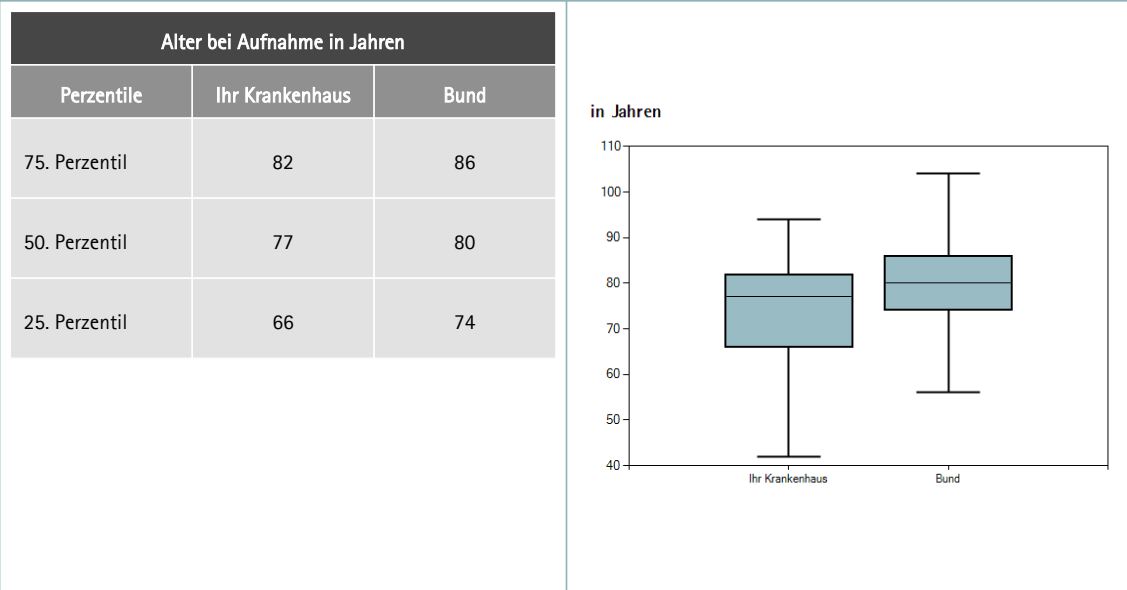


Abbildung 3.2.18: Behandlungsverfahren im Startfall bei Herzinsuffizienz (2015)

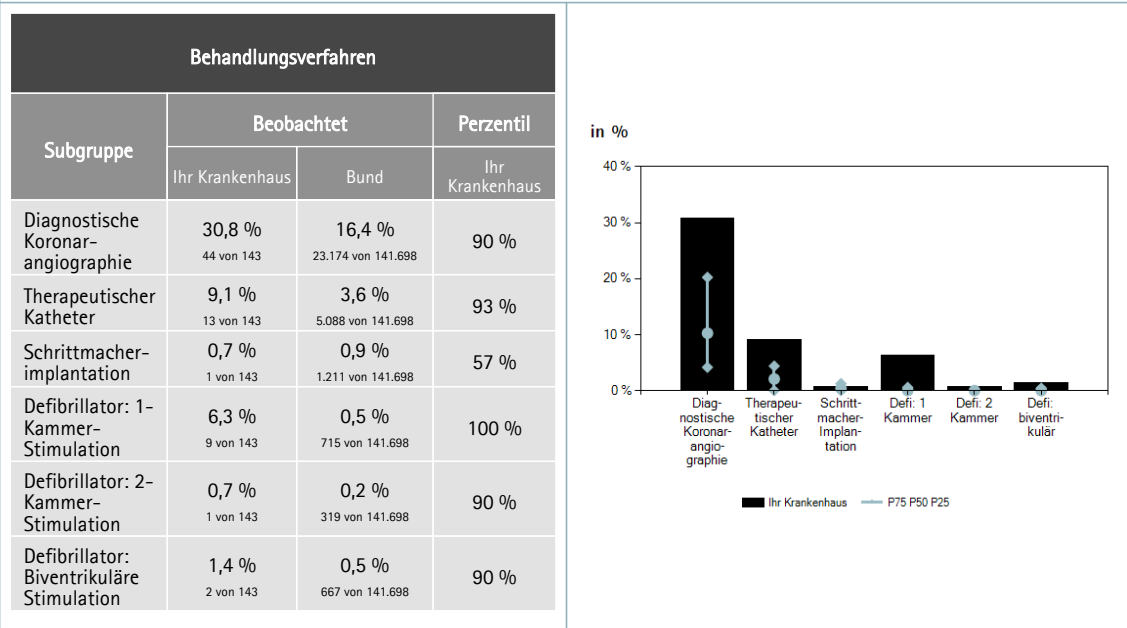
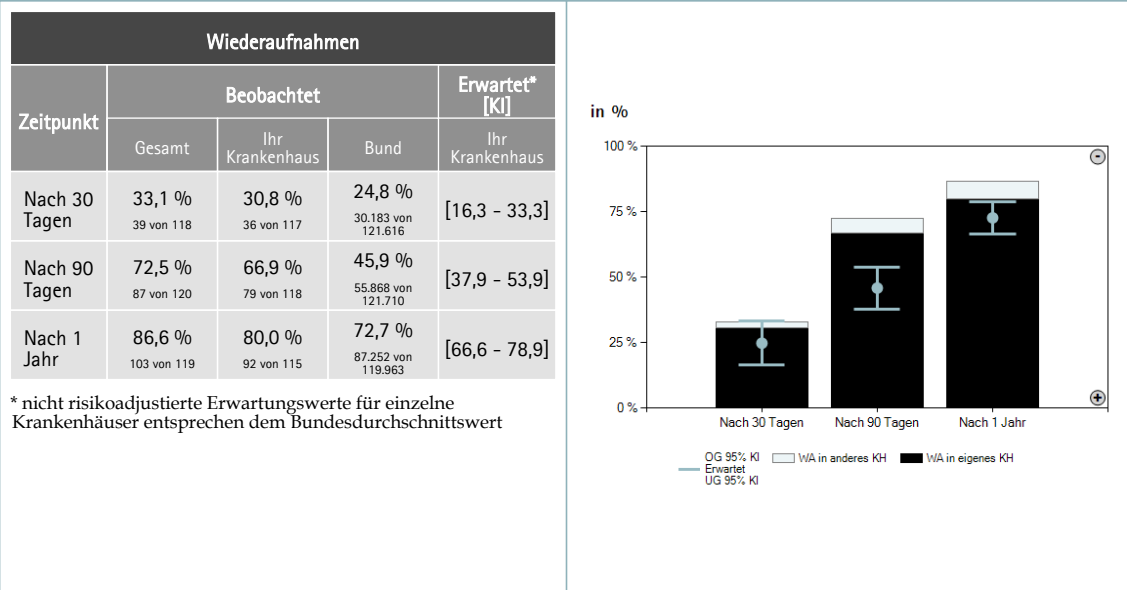


Abbildung 3.2.19: Wiederaufnahmen bei Herzinsuffizienz (2015)



### 3.3 Herzinfarkt

#### 3.3.1 Krankenhäuser und Fälle

Tabelle 3.3.1: Anzahl Krankenhäuser mit AOK-Fällen mit Herzinfarkt (2013 - 2015)

Jahr	Bund	
	Anzahl Krankenhäuser	
2013	938	
2014	920	
2015	907	

Tabelle 3.3.2: Anzahl AOK-Fälle mit Herzinfarkt (2013 - 2015)

Jahr	Ihr Krankenhaus		Bund					
	eingeschlossene Fälle	Perzentile	eingeschlossene Fälle	Perzentile			Spannweite	
				25	50	75		
2013	235	98 %	68.418	24	53	106	10	453
2014	233	98 %	66.783	23	51	104	10	452
2015	226	98 %	67.044	24	55	107	10	516

Abbildung 3.3.1: AOK-Fälle mit Herzinfarkt nach Krankenhäusern (2015)

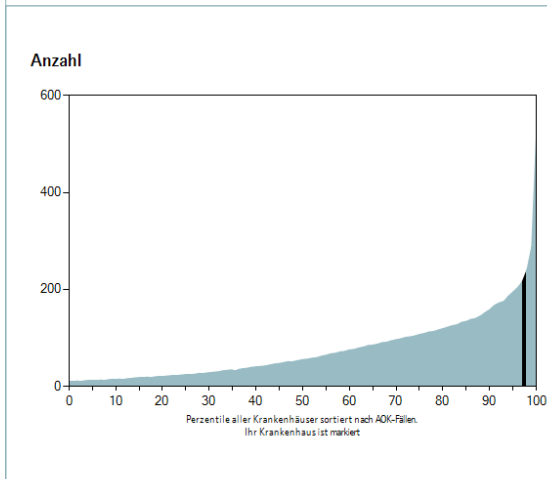
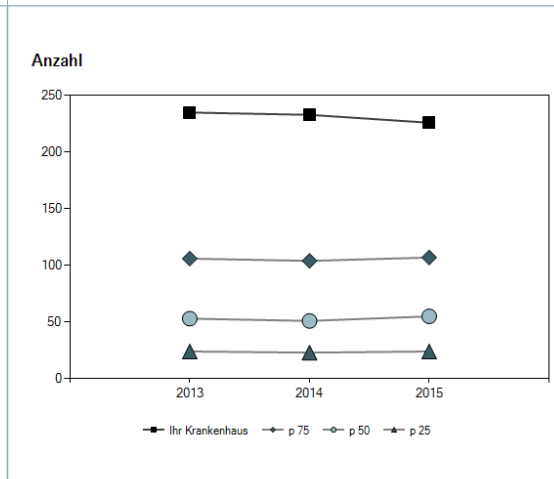


Abbildung 3.3.2: AOK-Fälle mit Herzinfarkt in Ihrem Krankenhaus (2013 - 2015)



### 3.3.2 Ergebnisse

Abbildung 3.3.3: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen bei Herzinfarkt Standardisiertes Mortalitätsverhältnis, SMR (2015)  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, SMR-Wert ist kleiner als 1

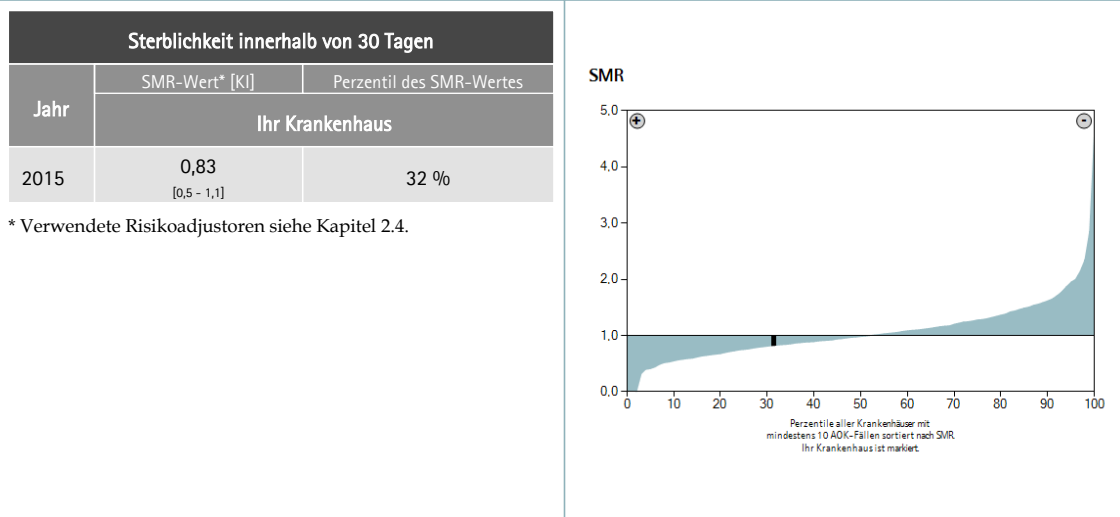


Abbildung 3.3.4: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen bei Herzinfarkt Trendbeobachtung (2013 - 2015)  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

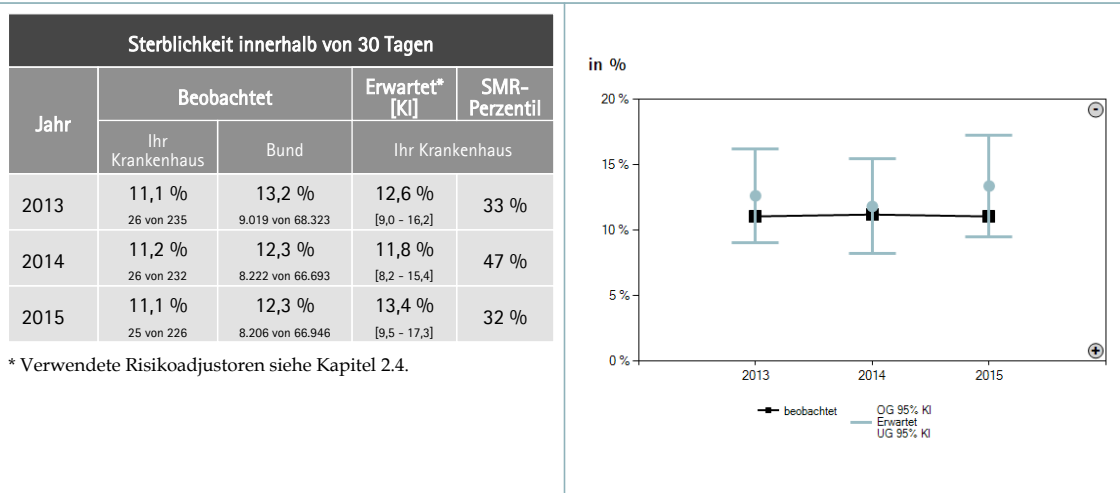


Abbildung 3.3.5: **Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen bei Herzinfarkt Subgruppen (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

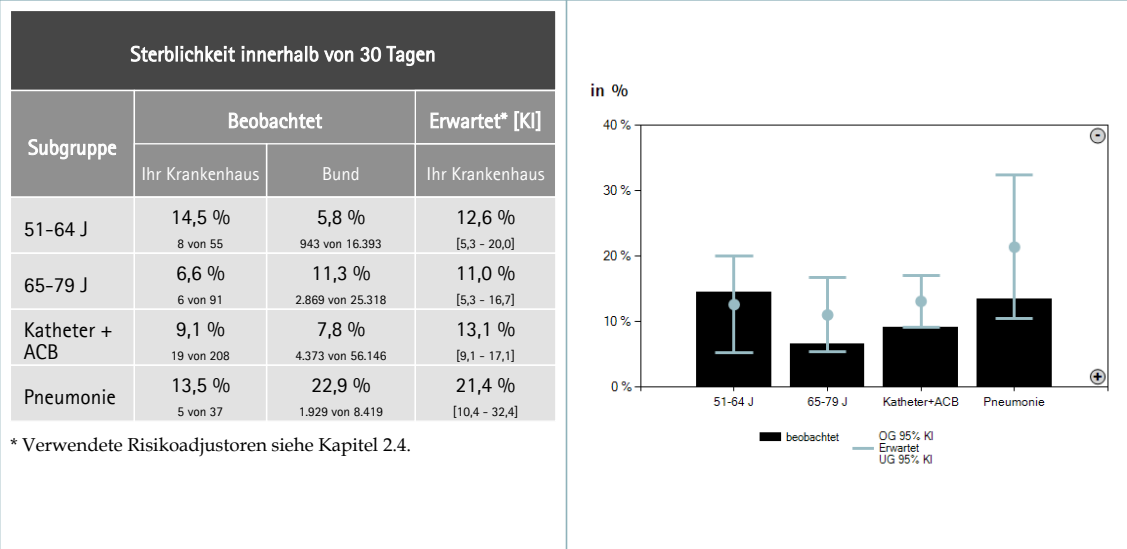
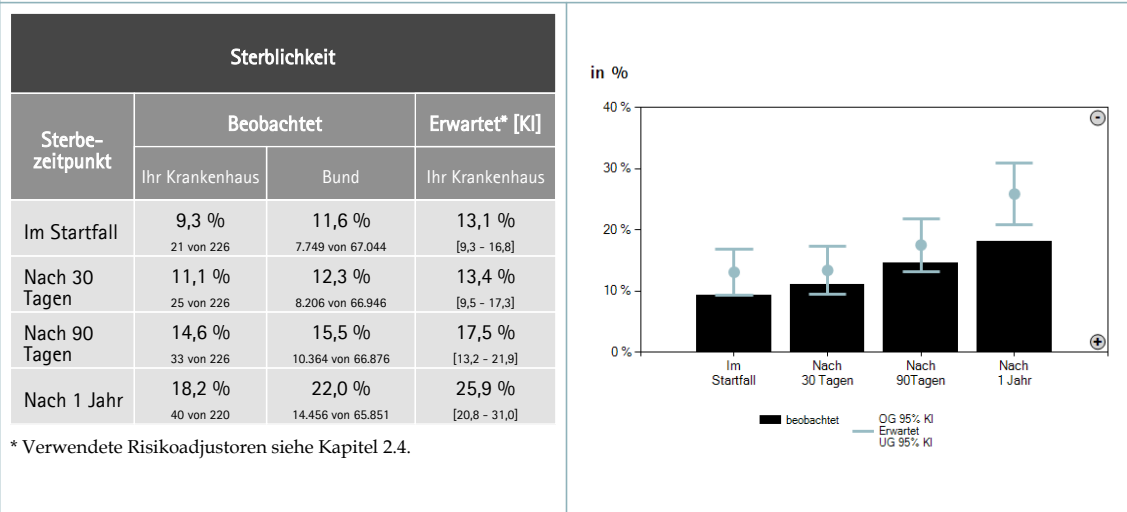


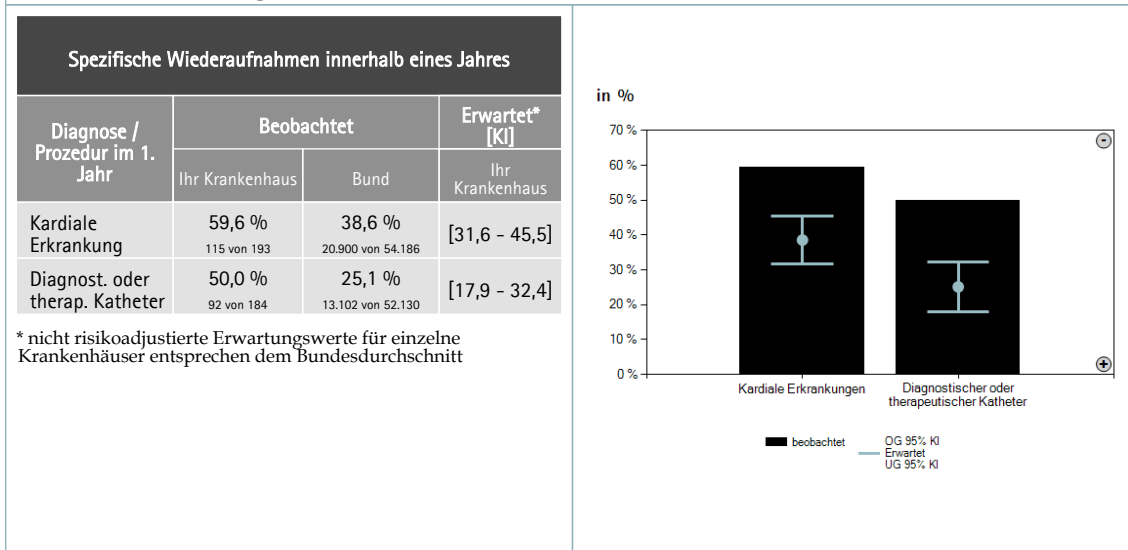
Abbildung 3.3.6: **Sterblichkeit bei Herzinfarkt Sterbezeitpunkte (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



### 3.3.3 Ergänzende Informationen

#### 3.3.3.1 Spezifische Wiederaufnahmen

Abbildung 3.3.7: Spezifische Wiederaufnahmen innerhalb eines Jahres bei Herzinfarkt Diagnosen und Prozeduren (2015)



#### 3.3.3.2 Fallschwere und Behandlungsverfahren

Abbildung 3.3.8: Begleiterkrankungen im Startfall bei Herzinfarkt (2015)

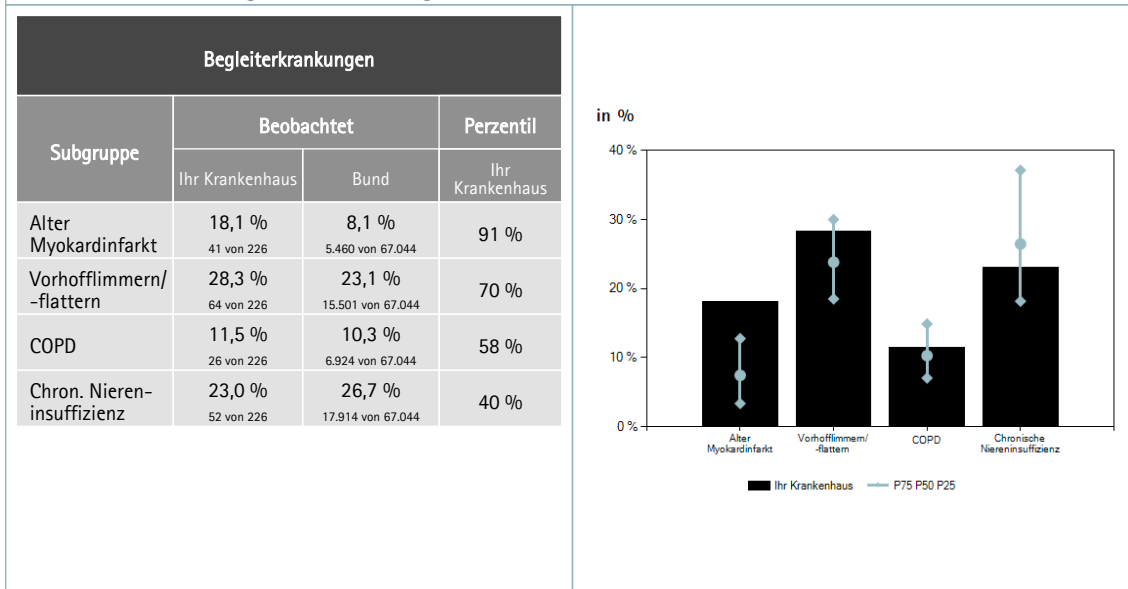




Abbildung 3.3.9: Altersverteilung im Startfall bei Herzinfarkt (2015)

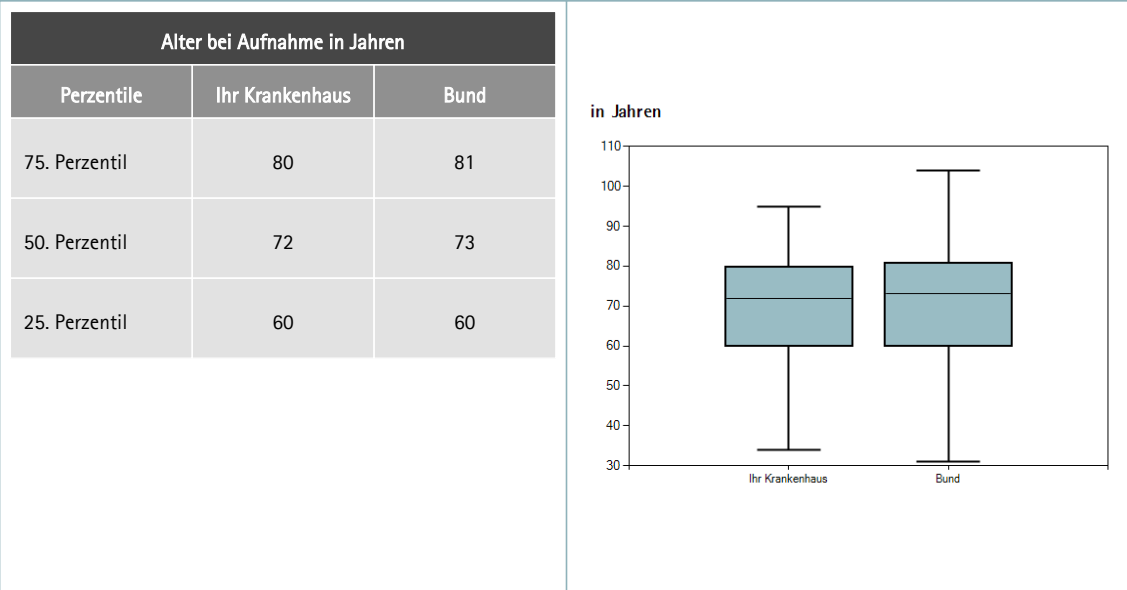


Abbildung 3.3.10: Behandlungsverfahren im Startfall bei Herzinfarkt (2015)

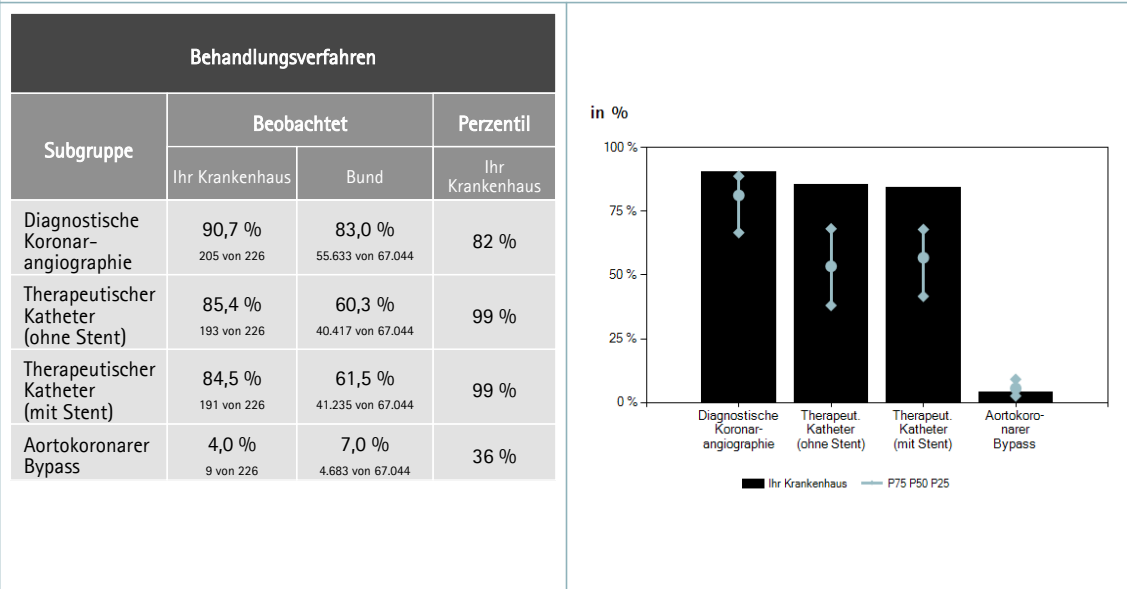
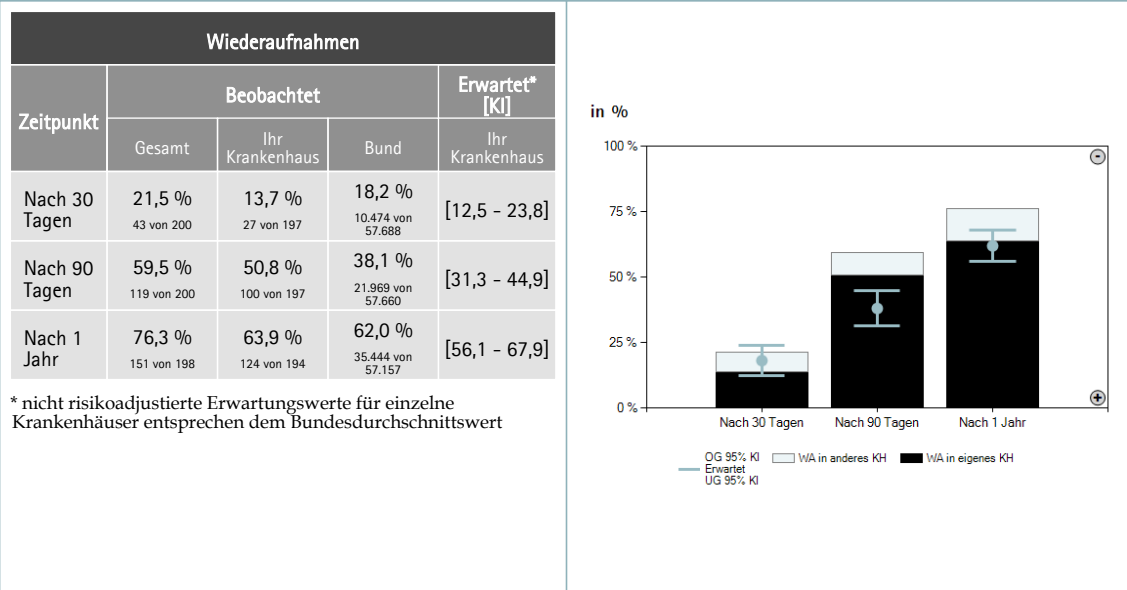


Abbildung 3.3.11: Wiederaufnahmen bei Herzinfarkt (2015)



### 3.4 Hirninfarkt oder intrazerebrale Blutung

Aufgrund der geringen Fallzahl kann aus datenschutzrechtlichen Gründen für diesen Tracer keine Detaillauswertung erstellt werden.

### 3.5 Kolon- oder Rektum-Operation bei kolorektalem Karzinom

#### 3.5.1 Krankenhäuser und Fälle

Tabelle 3.5.1: Anzahl Krankenhäuser mit AOK-Fällen mit Operation bei kolorektalem Karzinom (2013 - 2015)

Jahr	Bund
	Anzahl Krankenhäuser
2013	714
2014	674
2015	677

Tabelle 3.5.2: Anzahl AOK-Fälle mit Operation bei kolorektalem Karzinom (2013 - 2015)

Jahr	Ihr Krankenhaus		Bund					
	eingeschlossene Fälle	Perzentile	eingeschlossene Fälle	Perzentile			Spannweite	
				25	50	75		
2013	40	90 %	17.060	14	21	30	10	83
2014	32	79 %	16.255	14	20	30	10	88
2015	50	96 %	15.759	14	20	29	10	90

Abbildung 3.5.1: AOK-Fälle mit Operation bei kolorektalem Karzinom nach Krankenhäusern (2015)

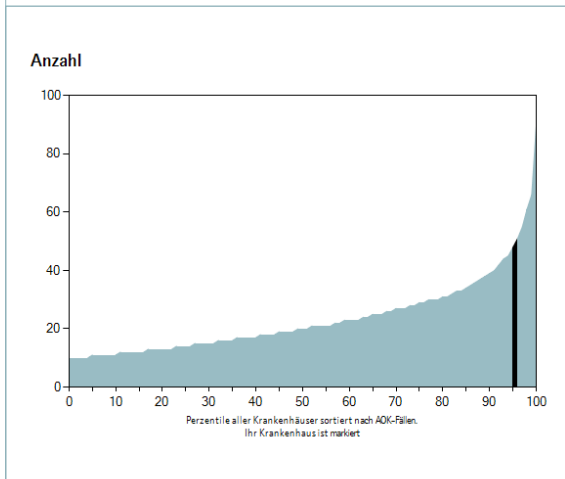
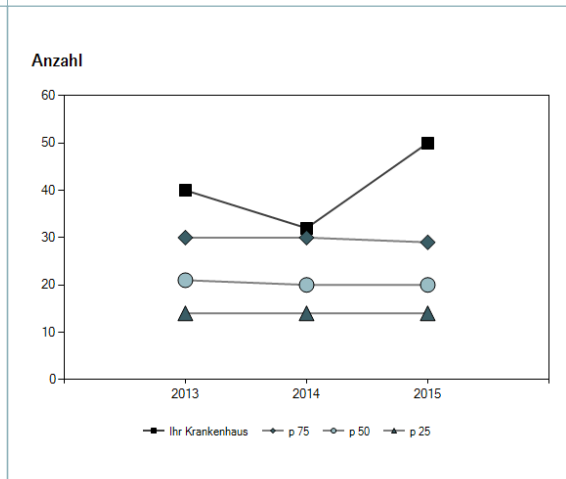
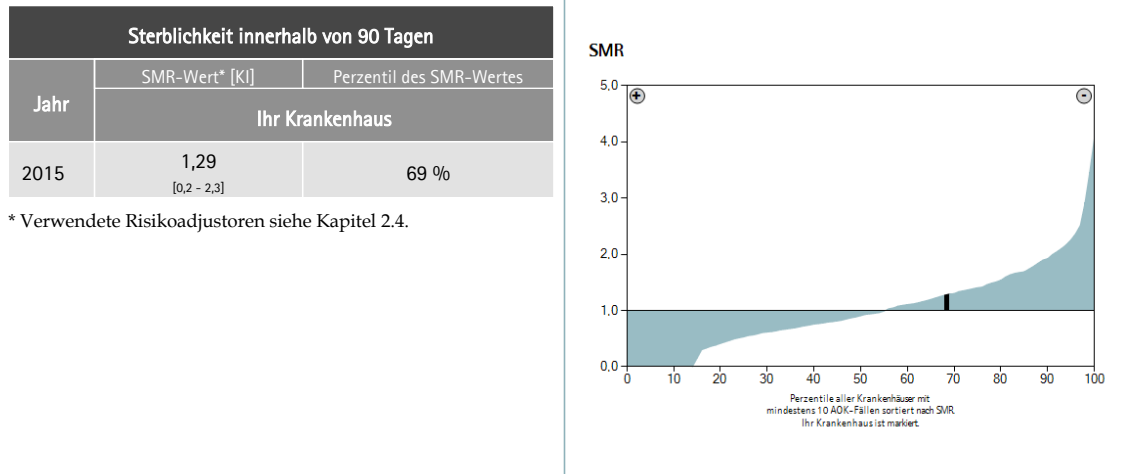


Abbildung 3.5.2: AOK-Fälle mit Operation bei kolorektalem Karzinom in Ihrem Krankenhaus (2013 - 2015)

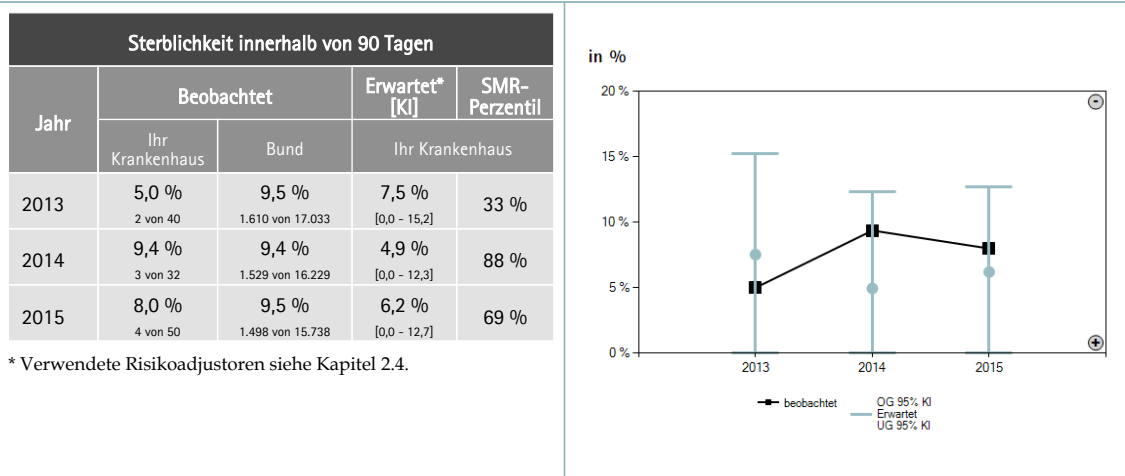


### 3.5.2 Ergebnisse

**Abbildung 3.5.3: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen bei Operation bei kolorektalem Karzinom**  
**Standardisiertes Mortalitätsverhältnis, SMR (2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, SMR-Wert ist kleiner als 1



**Abbildung 3.5.4: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen bei Operation bei kolorektalem Karzinom**  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.5.5: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen bei Operation bei kolorektalem Karzinom Subgruppen (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen			
Subgruppe	Beobachtet		Erwartet* [KI]
	Ihr Krankenhaus	Bund	Ihr Krankenhaus
51 - 64 J	-	4,1 % 136 von 3.285	-
65 - 79 J	-	8,5 % 617 von 7.267	-
Partielle Resektion des Dickdarmes	-	10,7 % 975 von 9.071	-
Metastasen	-	14,1 % 725 von 5.150	-

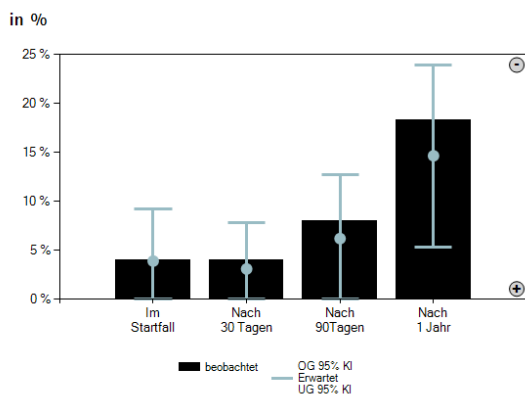
\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

**Abbildung 3.5.6: Sterblichkeit bei Operation bei kolorektalem Karzinom Sterbezeitpunkte (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Sterblichkeit			
Sterbezeitpunkt	Beobachtet		Erwartet* [KI]
	Ihr Krankenhaus	Bund	Ihr Krankenhaus
Im Startfall	4,0 % 2 von 50	6,2 % 970 von 15.759	3,9 % [0,0 - 9,2]
Nach 30 Tagen	4,0 % 2 von 50	4,8 % 752 von 15.749	3,1 % [0,0 - 7,8]
Nach 90 Tagen	8,0 % 4 von 50	9,5 % 1.498 von 15.738	6,2 % [0,0 - 12,7]
Nach 1 Jahr	18,4 % 9 von 49	19,9 % 3.064 von 15.385	14,7 % [5,4 - 24,0]

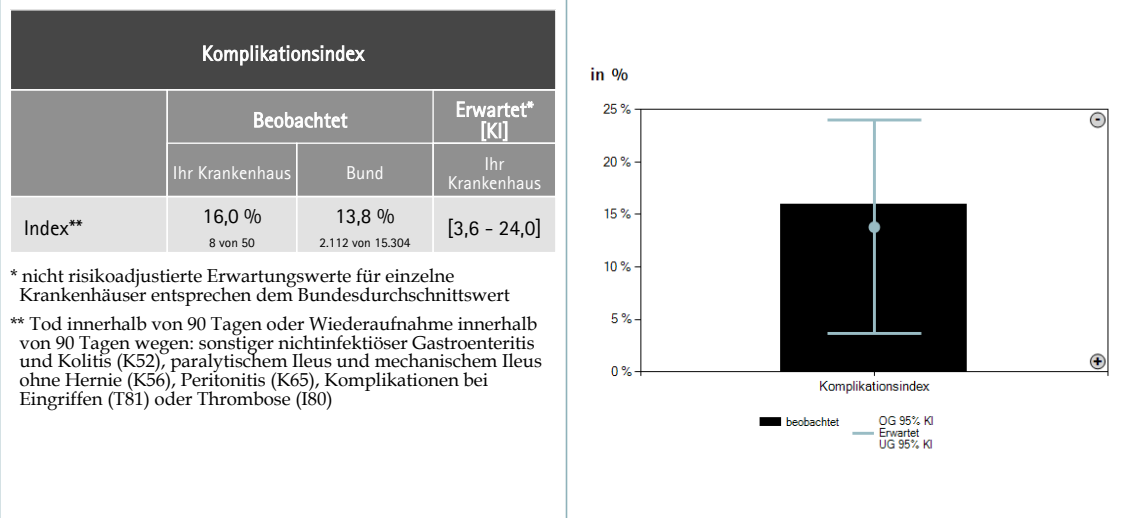
\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.



### 3.5.3 Ergänzende Informationen

#### 3.5.3.1 Spezifische Wiederaufnahmen und Sterblichkeit

Abbildung 3.5.7: Spezifische Wiederaufnahmen und Sterblichkeit bei Operation bei kolorektalem Karzinom  
Komplikationsindex (2015)



#### 3.5.3.2 Fallschwere und Behandlungsverfahren

Abbildung 3.5.8: Begleiterkrankungen im Startfall bei Operation bei kolorektalem Karzinom (2015)

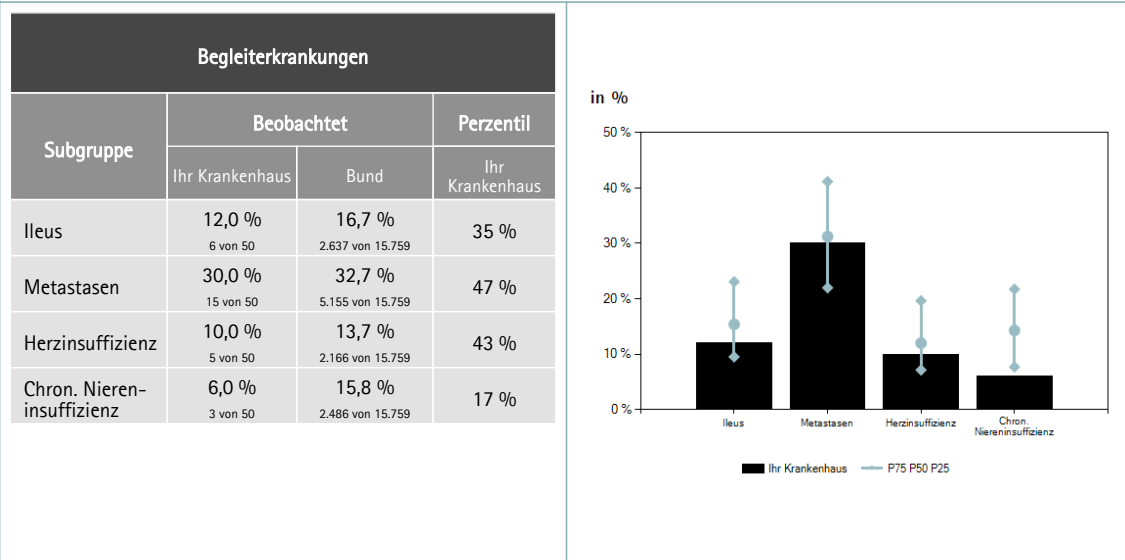


Abbildung 3.5.9: Altersverteilung im Startfall bei Operation bei kolorektalem Karzinom (2015)

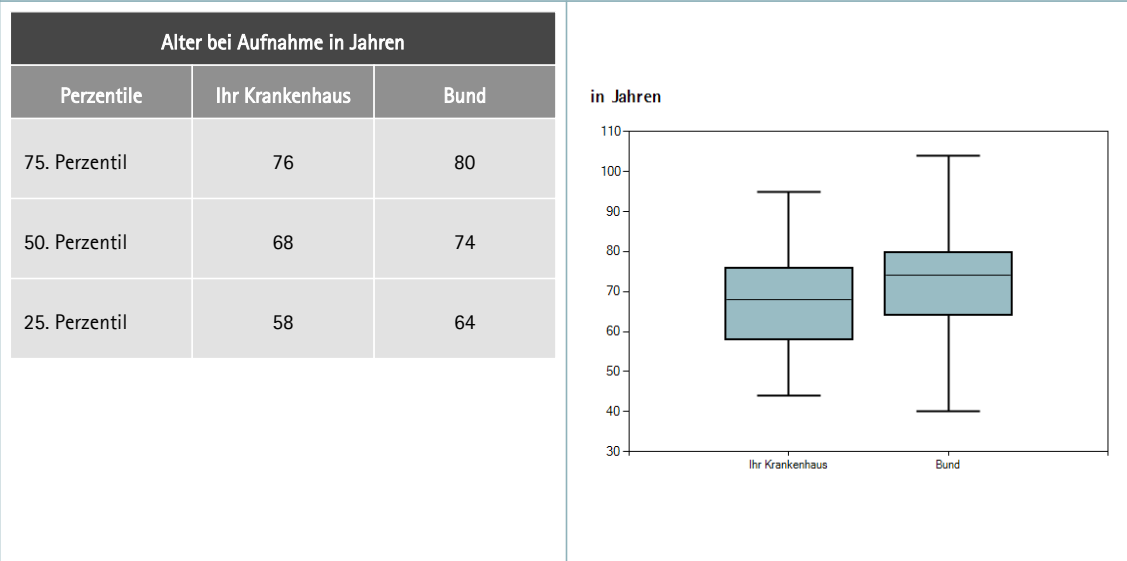


Abbildung 3.5.10: Behandlungsverfahren im Startfall bei Operation bei kolorektalem Karzinom (2015)

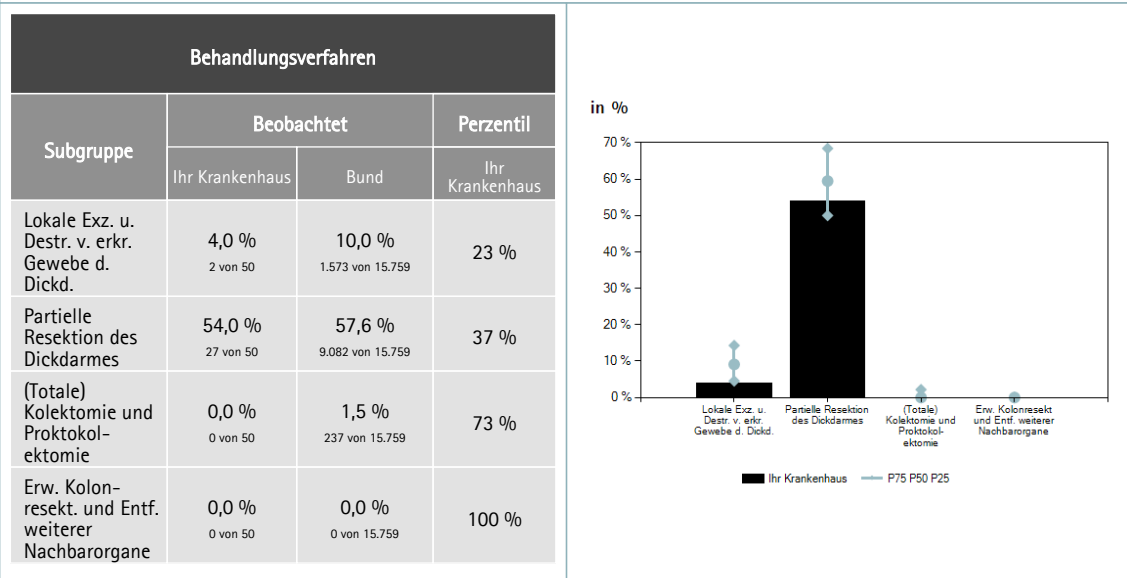




Abbildung 3.5.11: **Behandlungsverfahren im Startfall bei Operation bei kolorektalem Karzinom (2015)**

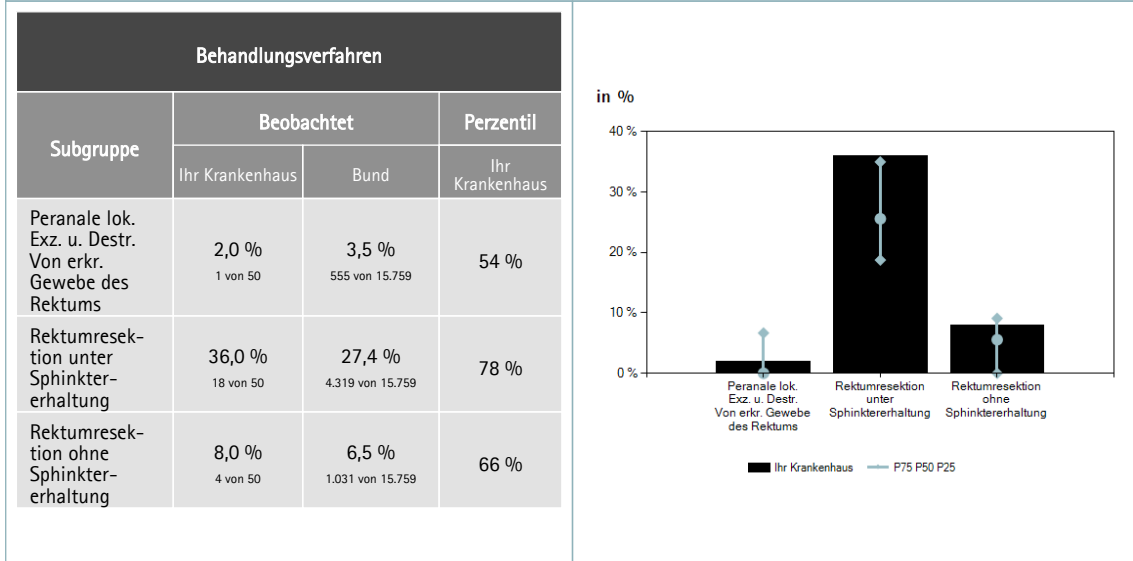
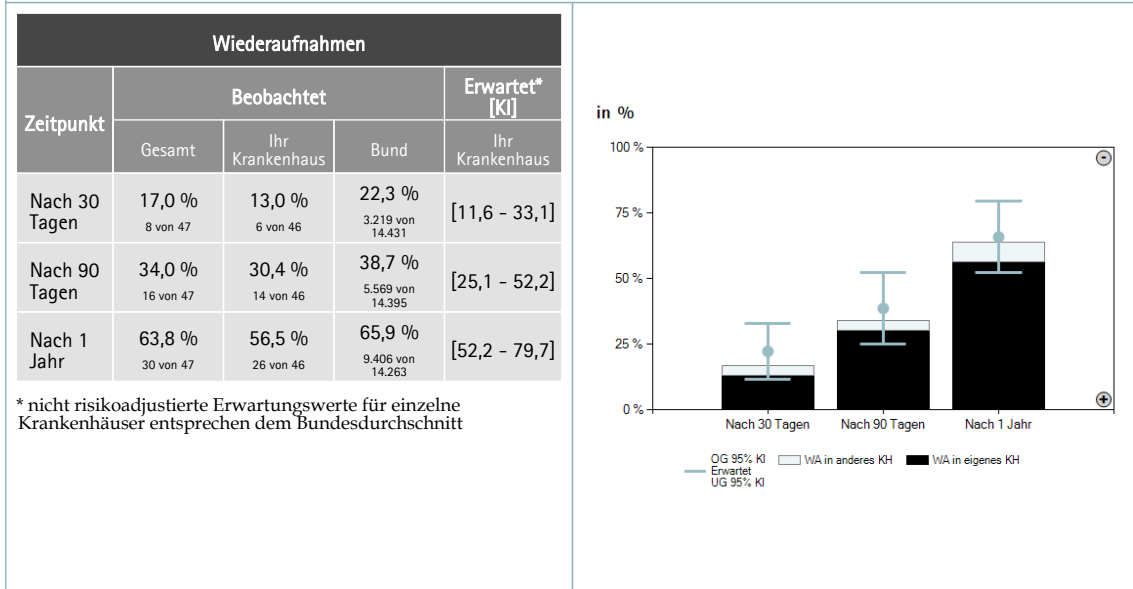


Abbildung 3.5.12: **Wiederaufnahmen bei Operation bei kolorektalem Karzinom (2015)**



### **3.6 Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese bei Coxarthrose (elektive Hüft-EP)**

Aufgrund der geringen Fallzahl kann aus datenschutzrechtlichen Gründen für diesen Tracer keine Detaillauswertung erstellt werden.

## 3.7 Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese oder Osteosynthese bei Hüftfraktur

### 3.7.1 Krankenhäuser und Fälle

Tabelle 3.7.1: Anzahl Krankenhäuser mit AOK-Fällen mit Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur (2013 - 2015)

Jahr	Bund	
	Anzahl Krankenhäuser	
2013	917	
2014	916	
2015	918	

Tabelle 3.7.2: Anzahl AOK-Fälle mit Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur (2013 - 2015)

Jahr	Ihr Krankenhaus		Bund					
	eingeschlossene Fälle	Perzentile	eingeschlossene Fälle	Perzentile			Spannweite	
				25	50	75		
2013	60	80 %	38.886	23	36	55	10	162
2014	46	65 %	38.806	23	36	55	10	162
2015	65	81 %	40.116	23	37	57	10	176

Abbildung 3.7.1: AOK-Fälle mit Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur nach Krankenhäusern (2015)

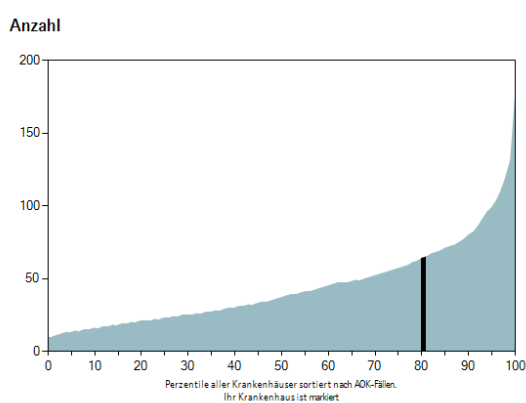
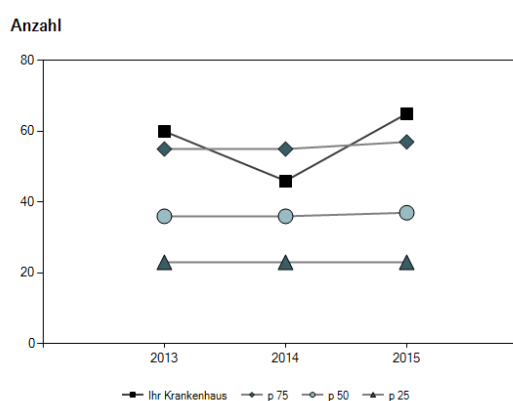


Abbildung 3.7.2: AOK-Fälle mit Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur in Ihrem Krankenhaus (2013 - 2015)



### 3.7.2 Ergebnisse

Abbildung 3.7.3: Gesamtkomplikationen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur  
**Standardisiertes Morbiditätsverhältnis, SMR (2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, SMR-Wert ist kleiner als 1

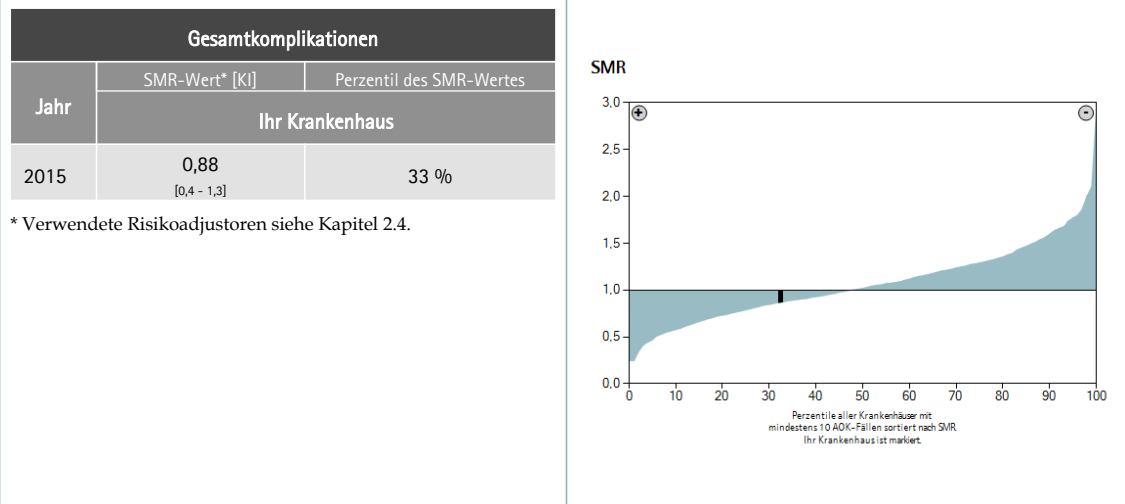
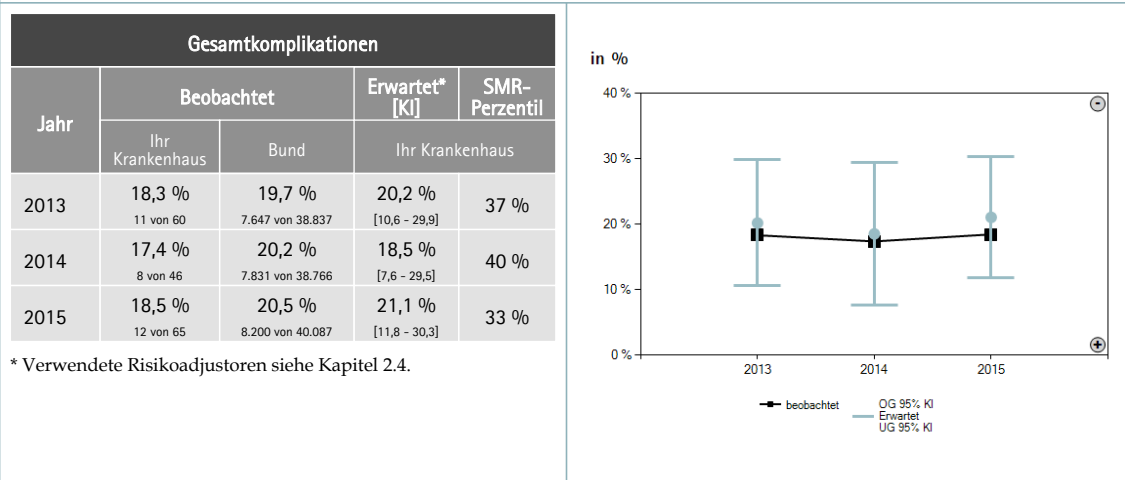
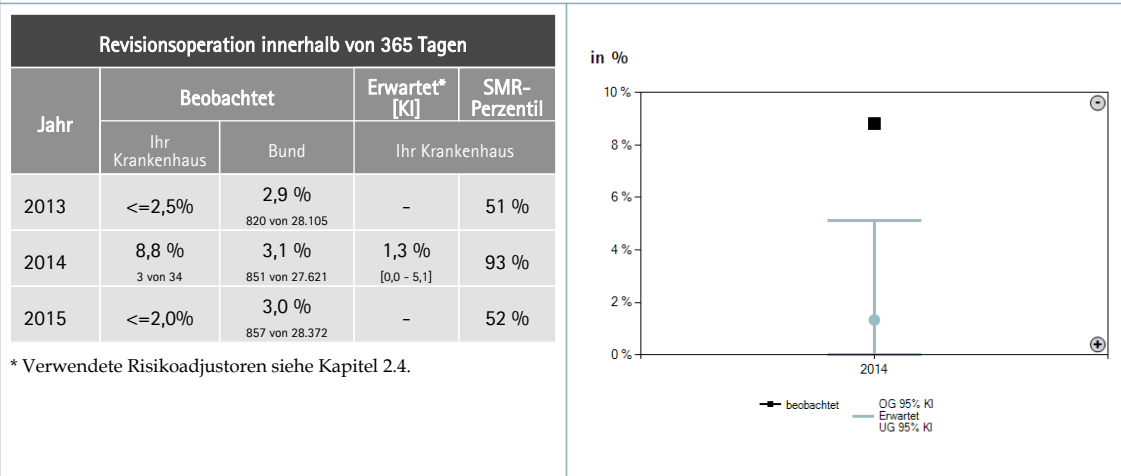


Abbildung 3.7.4: Gesamtkomplikationen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.7.5: Revisionsoperation innerhalb von 365 Tagen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur**  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.7.6: Chirurgische Komplikation innerhalb von 90 Tagen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur**  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

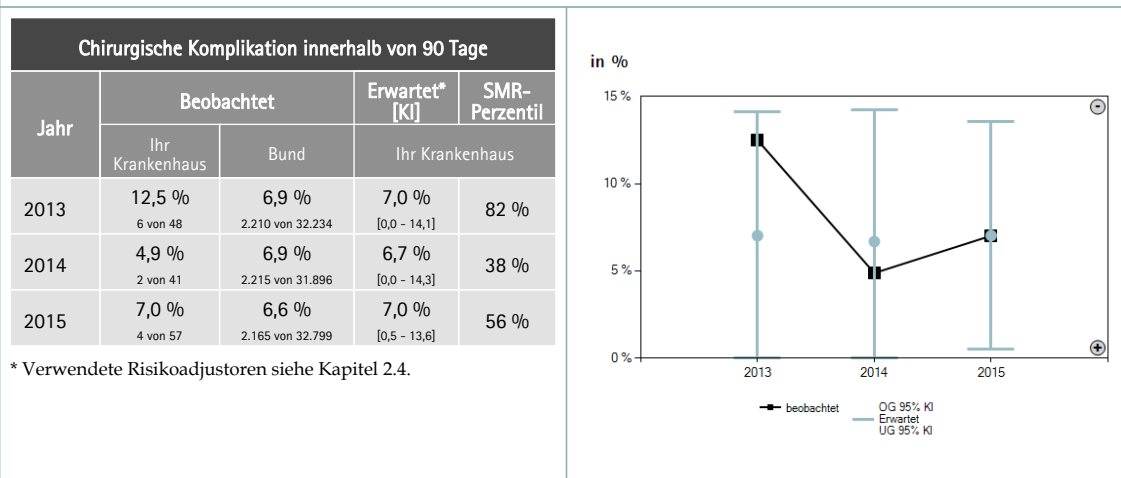


Abbildung 3.7.7: **Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur**

**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

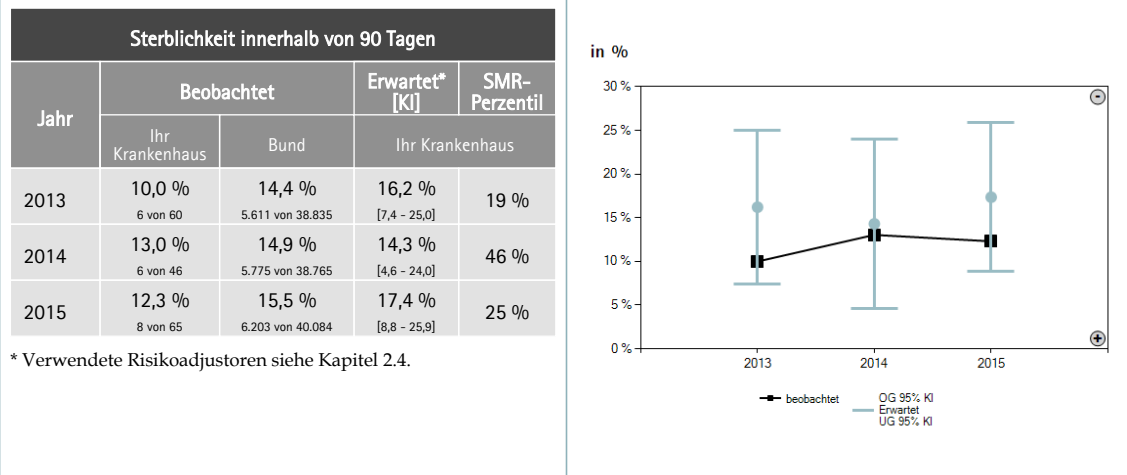
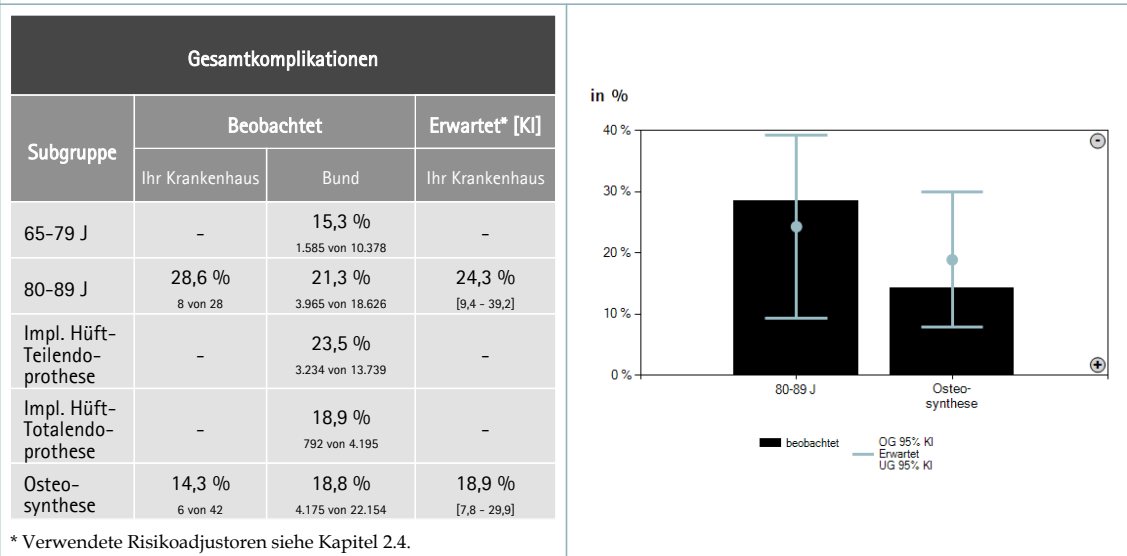


Abbildung 3.7.8: **Gesamtkomplikationen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur Subgruppen (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



### 3.7.3 Ergänzende Informationen

#### 3.7.3.1 Qualitätsindikatoren

Die in diesem Abschnitt dargestellten Indikatoren werden auch im AOK-Krankenhausnavigator verwendet. Alle im AOK-Krankenhausnavigator veröffentlichten Kennzahlen finden Sie in Kapitel 4.

Abbildung 3.7.9: **Gesamtkomplikationen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

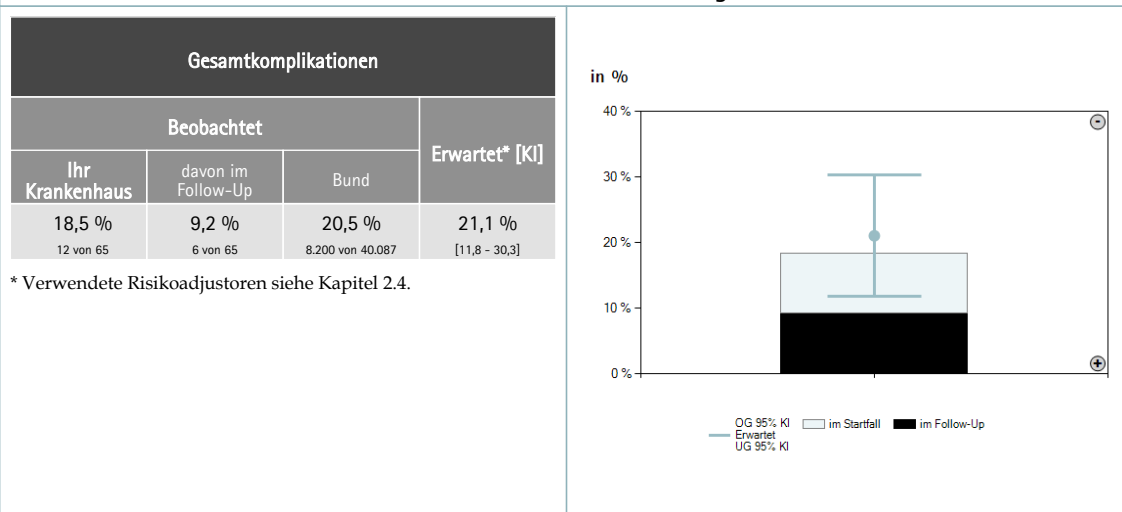
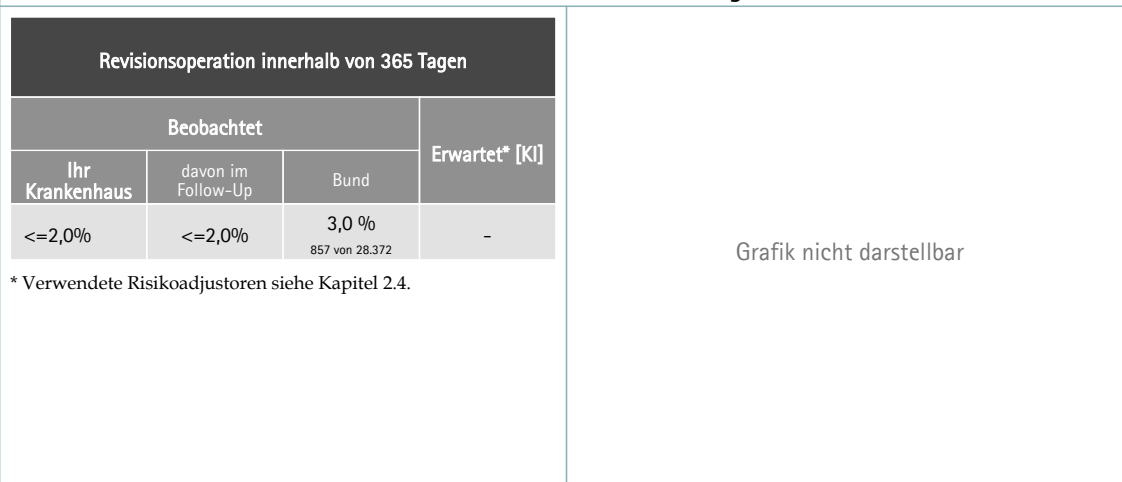
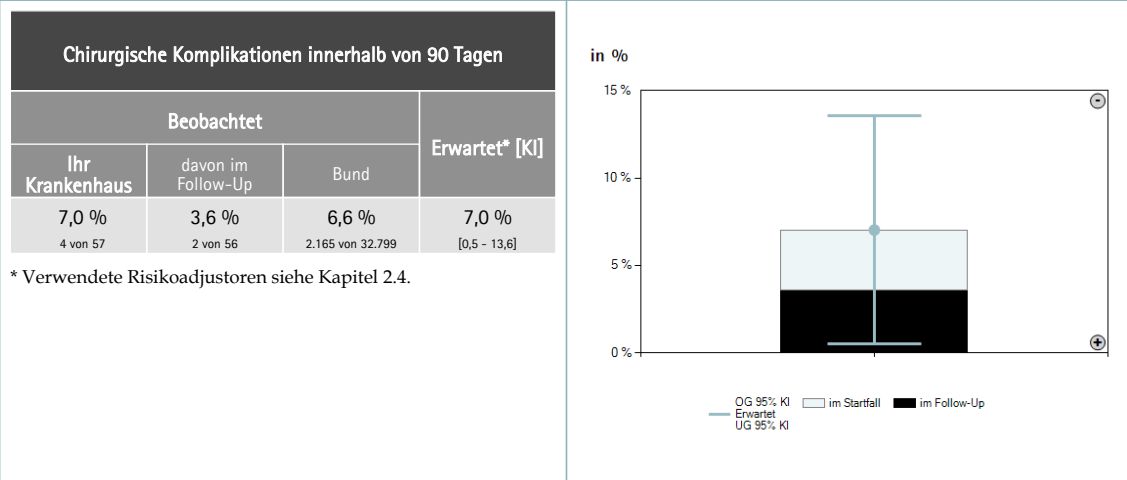


Abbildung 3.7.10: **Revisionsoperation innerhalb von 365 Tagen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur Startfall und Follow-Up (2015)**

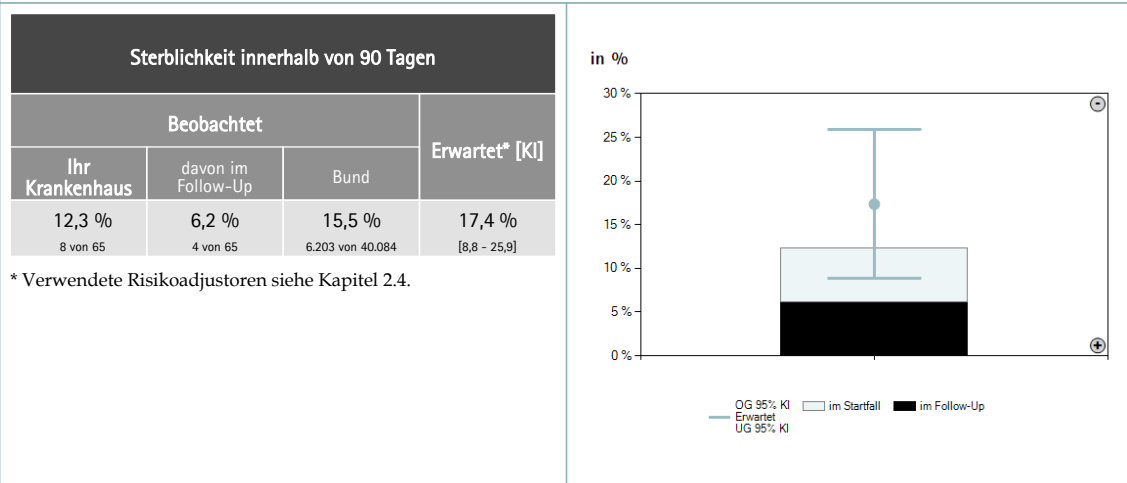
Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.7.11: Chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 Tagen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur**  
**Startfall und Follow-Up (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartet.



**Abbildung 3.7.12: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur**  
**Startfall und Follow-Up (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartet.

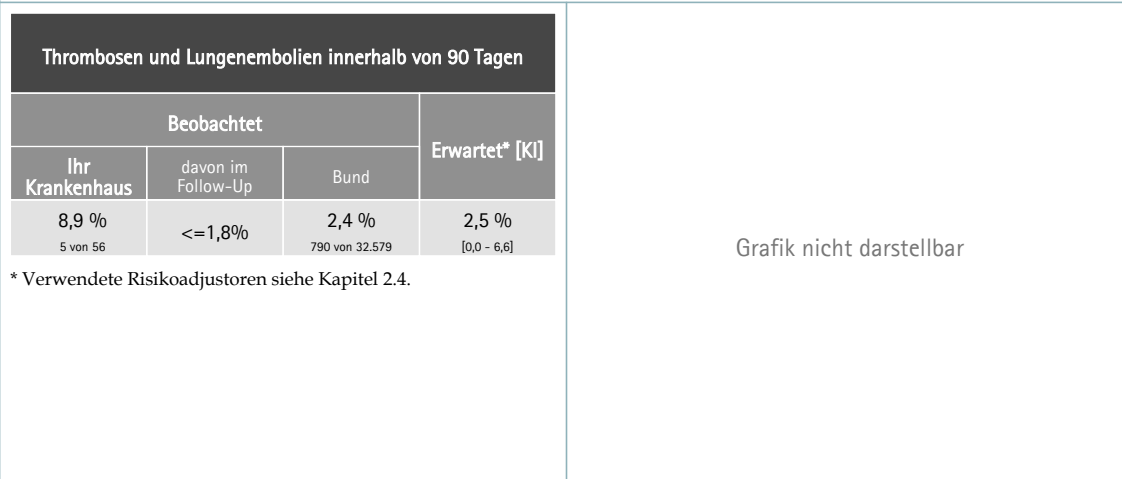




### 3.7.3.2 Weitere Qualitätsindikatoren

Die in diesem Abschnitt dargestellten Indikatoren werden nicht im AOK-Krankenhausnavigator verwendet.

Abbildung 3.7.13: **Thrombose/Lungenembolie innerhalb von 90 Tagen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur Startfall und Follow-Up (2015)**  
Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartet.



### 3.7.3.3 Fallschwere und Behandlungsverfahren

Abbildung 3.7.14: **Begleiterkrankungen im Startfall bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur (2015)**

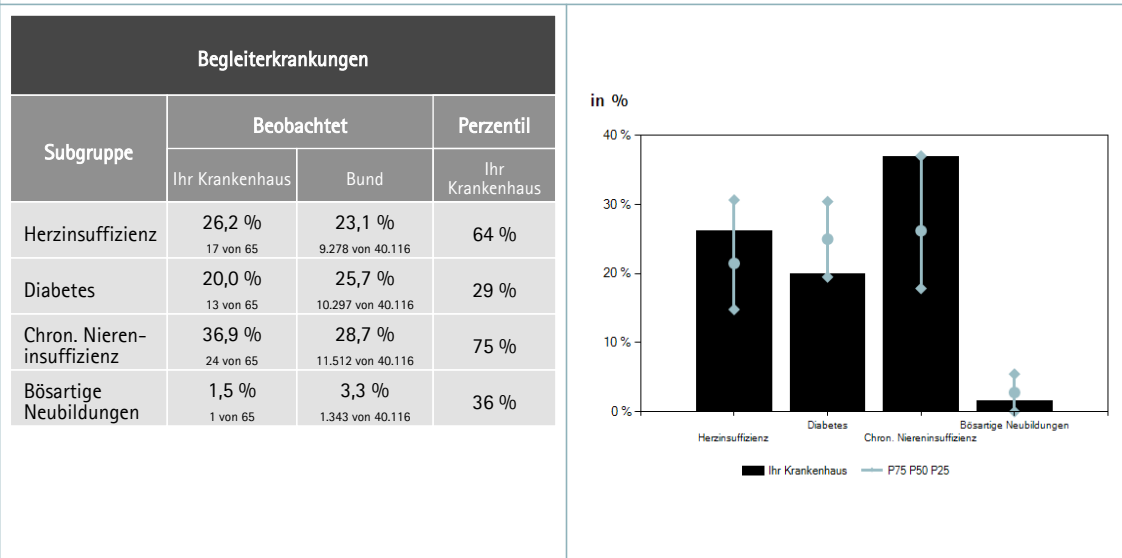


Abbildung 3.7.15: Altersverteilung im Startfall bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur (2015)

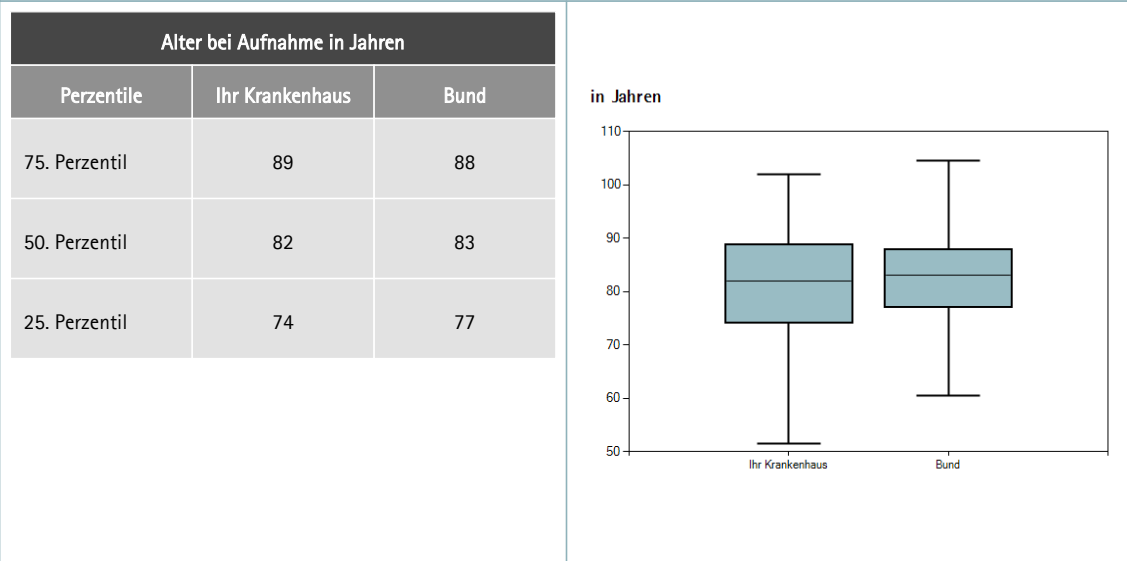


Abbildung 3.7.16: Behandlungsverfahren im Startfall bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur (2015)

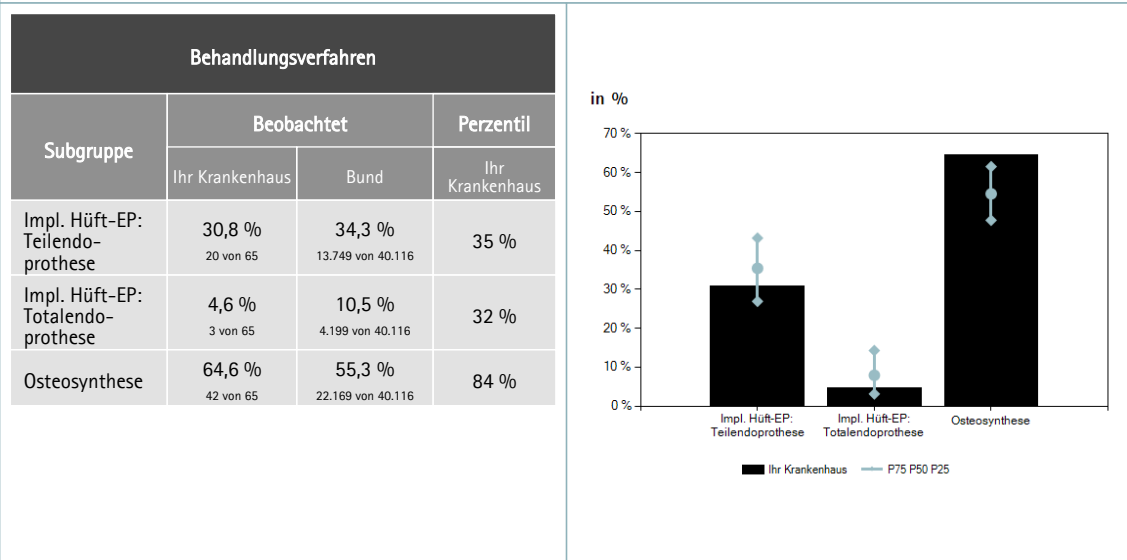
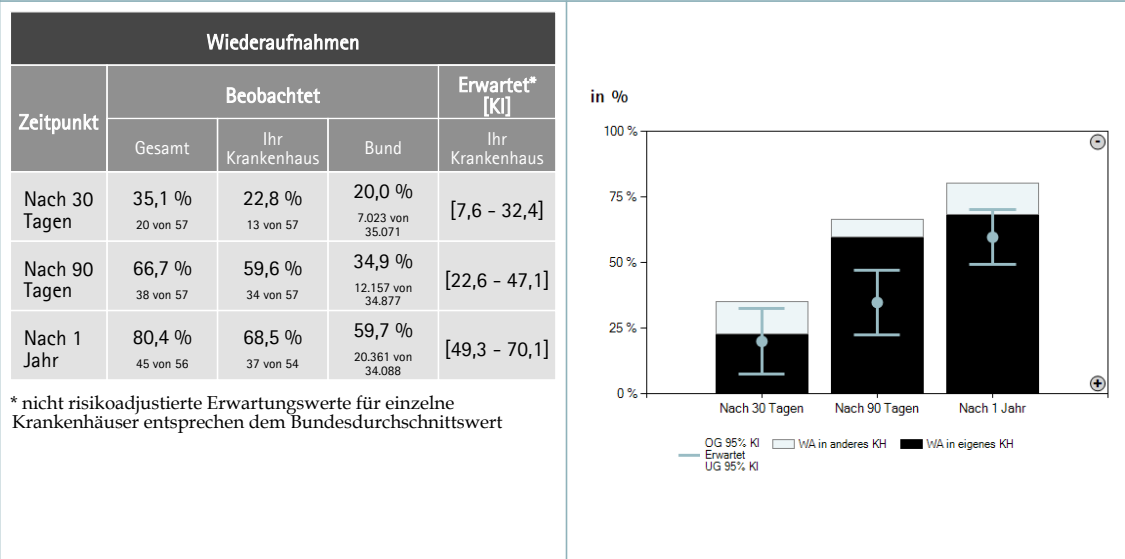


Abbildung 3.7.17: Wiederaufnahmen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur (2015)



### **3.8 Implantation einer Kniegelenks-Endoprothese bei Gonarthrose (Knie-EP)**

Aufgrund der geringen Fallzahl kann aus datenschutzrechtlichen Gründen für diesen Tracer keine Detaillauswertung erstellt werden.

### 3.9 Cholezystektomie

#### 3.9.1 Krankenhäuser und Fälle

Tabelle 3.9.1: Anzahl Krankenhäuser mit AOK-Fällen mit Cholezystektomie (2013 - 2015)

Jahr	Bund
	Anzahl Krankenhäuser
2013	976
2014	966
2015	954

Tabelle 3.9.2: Anzahl AOK-Fälle mit Cholezystektomie (2013 - 2015)

Jahr	Ihr Krankenhaus		Bund					
	eingeschlossene Fälle	Perzentile	eingeschlossene Fälle	Perzentile			Spannweite	
				25	50	75		
2013	61	72 %	48.044	29	44	64	10	218
2014	50	61 %	48.289	29	44	64	10	230
2015	37	39 %	47.960	29	44	65	10	213

Abbildung 3.9.1: AOK-Fälle mit Cholezystektomie nach Krankenhäusern (2015)

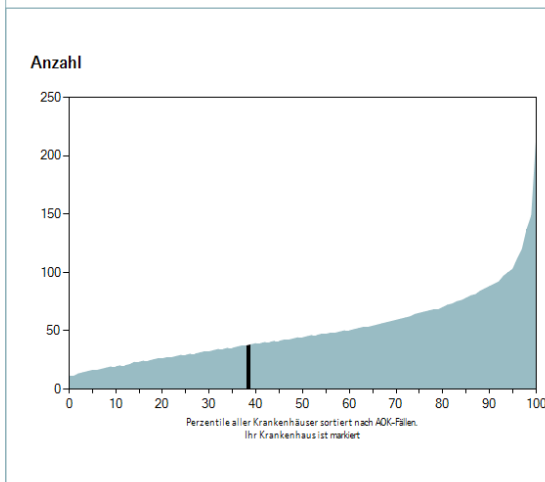
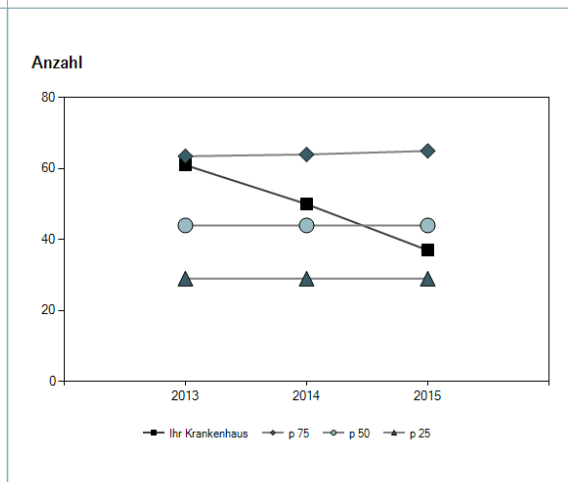
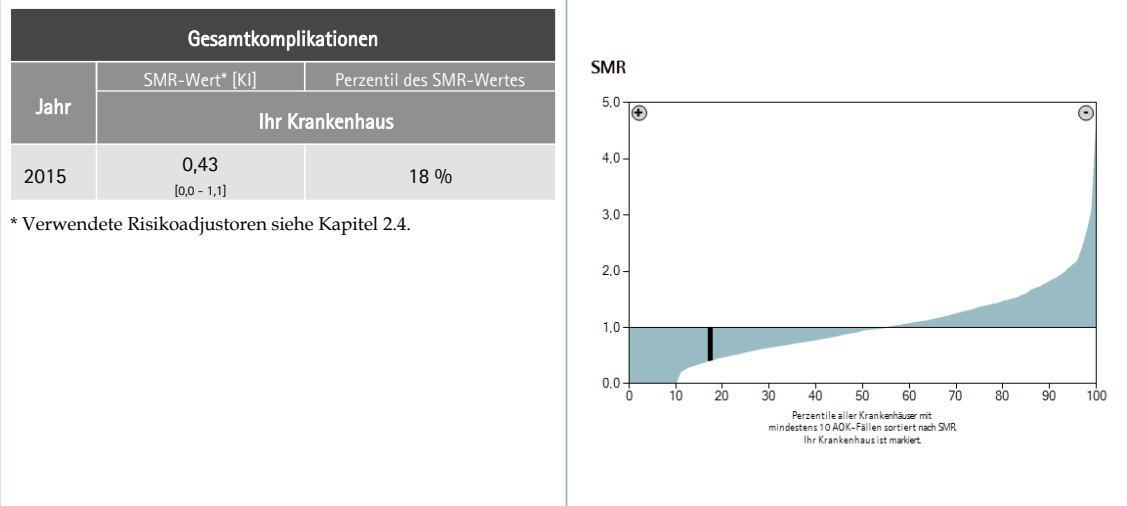


Abbildung 3.9.2: AOK-Fälle mit Cholezystektomie in Ihrem Krankenhaus (2013 - 2015)

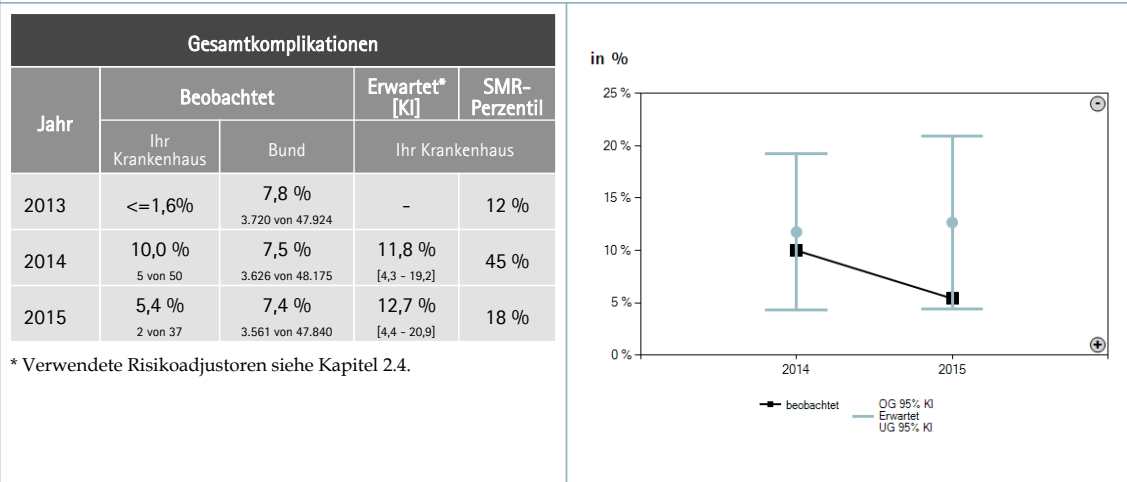


### 3.9.2 Ergebnisse

**Abbildung 3.9.3: Gesamtkomplikationen bei Cholezystektomie**  
**Standardisiertes Morbiditätsverhältnis, SMR (2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, SMR-Wert ist kleiner als 1

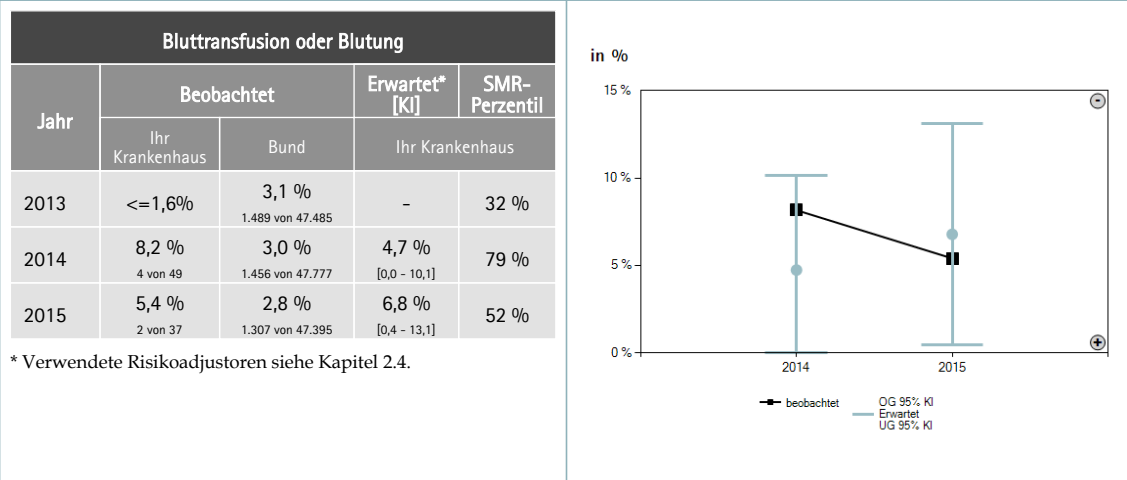


**Abbildung 3.9.4: Gesamtkomplikationen bei Cholezystektomie**  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



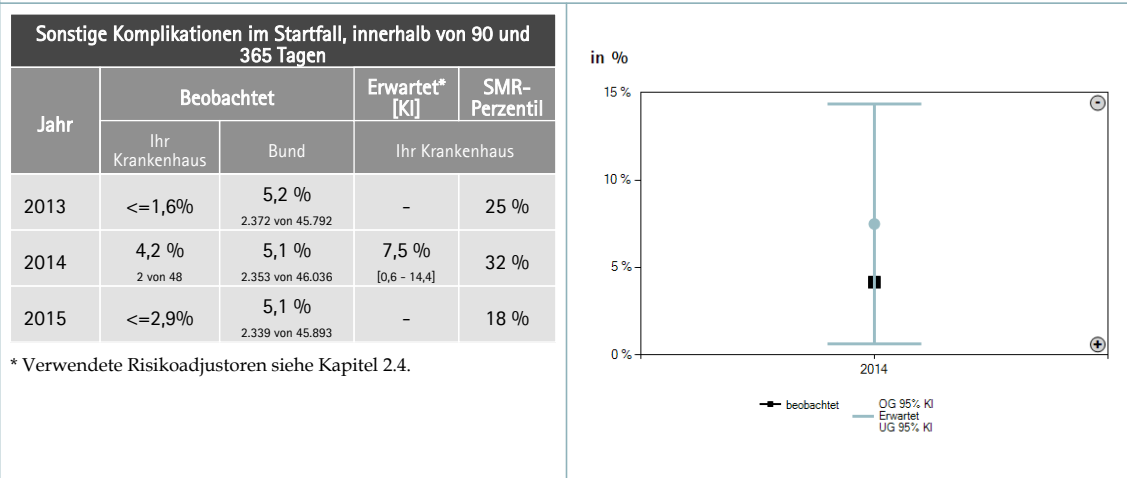
**Abbildung 3.9.5: Bluttransfusion oder Blutung im Startfall, bzw. innerhalb von 7 Tagen  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.9.6: Sonstige Komplikationen im Startfall, innerhalb von 90 und 365 Tagen bei  
Cholezystektomie  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.9.7: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen bei Cholezystektomie  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**  
Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen				
Jahr	Beobachtet		Erwartet* [KI]	SMR-Perzentil
	Ihr Krankenhaus	Bund	Ihr Krankenhaus	
2013	<=1,6%	1,2 % 570 von 47.718	-	60 %
2014	<=2,0%	1,1 % 530 von 47.996	-	66 %
2015	<=2,8%	1,1 % 533 von 47.683	-	60 %

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

**Abbildung 3.9.8: Gesamtkomplikationen bei Cholezystektomie  
Subgruppen (2015)**  
Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Gesamtkomplikationen			
Subgruppe	Beobachtet		Erwartet* [KI]
	Ihr Krankenhaus	Bund	Ihr Krankenhaus
Laparosk. Cholezystektomie	-	5,3 % 2.353 von 44.426	-
offen chir. Cholezystektomie	-	37,2 % 615 von 1.652	-

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar



### 3.9.3 Ergänzende Informationen

#### 3.9.3.1 Qualitätsindikatoren

Die in diesem Abschnitt dargestellten Indikatoren werden auch im AOK-Krankenhausnavigator verwendet. Alle im AOK-Krankenhausnavigator veröffentlichten Kennzahlen finden Sie in Kapitel 4.

Abbildung 3.9.9: **Gesamtkomplikationen bei Cholezystektomie Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Gesamtkomplikationen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
5,4 % 2 von 37	<=2,7%	7,4 % 3.561 von 47.840	12,7 % [4,4 - 20,9]

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

Abbildung 3.9.10: **Bluttransfusion oder Blutung im Startfall, bzw. innerhalb von 7 Tagen Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Bluttransfusion oder Blutung			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
5,4 % 2 von 37	<=2,7%	2,8 % 1.307 von 47.395	6,8 % [0,4 - 13,1]

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

**Abbildung 3.9.11: Sonstige Komplikationen im Startfall, innerhalb von 90 und 365 Tagen bei Cholezystektomie**  
**Startfall und Follow-Up (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Sonstige Komplikationen im Startfall, innerhalb von 90 und 365 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
<=2,9%	<=2,9%	5,1 % <small>2.339 von 45.893</small>	-

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

**Abbildung 3.9.12: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen bei Cholezystektomie**  
**Startfall und Follow-Up (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
<=2,8%	<=2,8%	1,1 % <small>533 von 47.683</small>	-

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

3.9.3.2 Fallschwere und Behandlungsverfahren

Abbildung 3.9.13: Begleiterkrankungen im Startfall bei Cholezystektomie (2015)

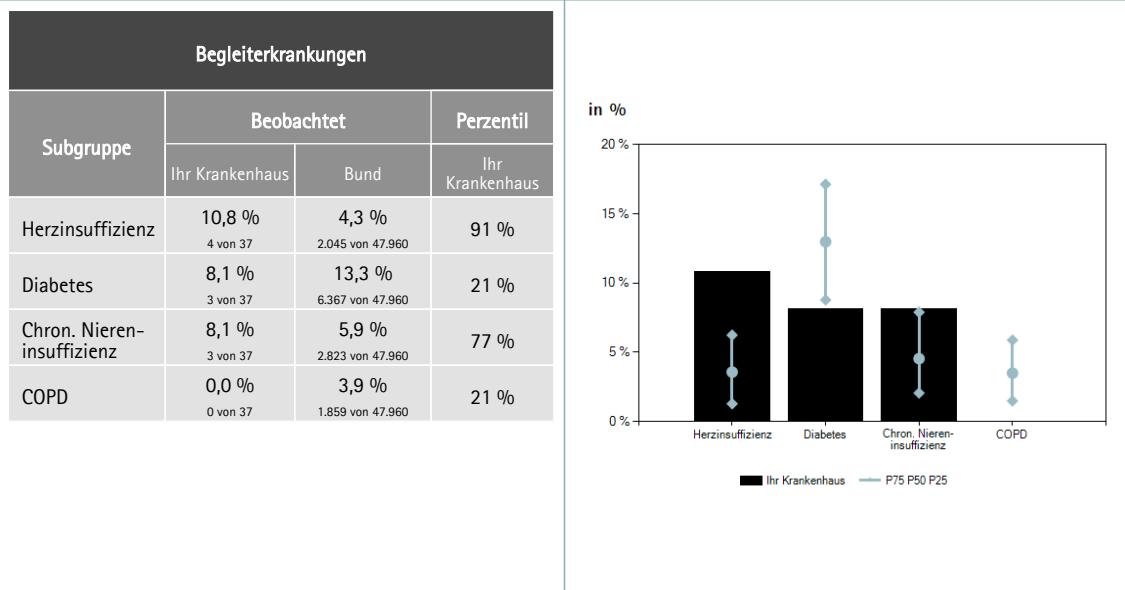


Abbildung 3.9.14: Altersverteilung im Startfall bei Cholezystektomie (2015)

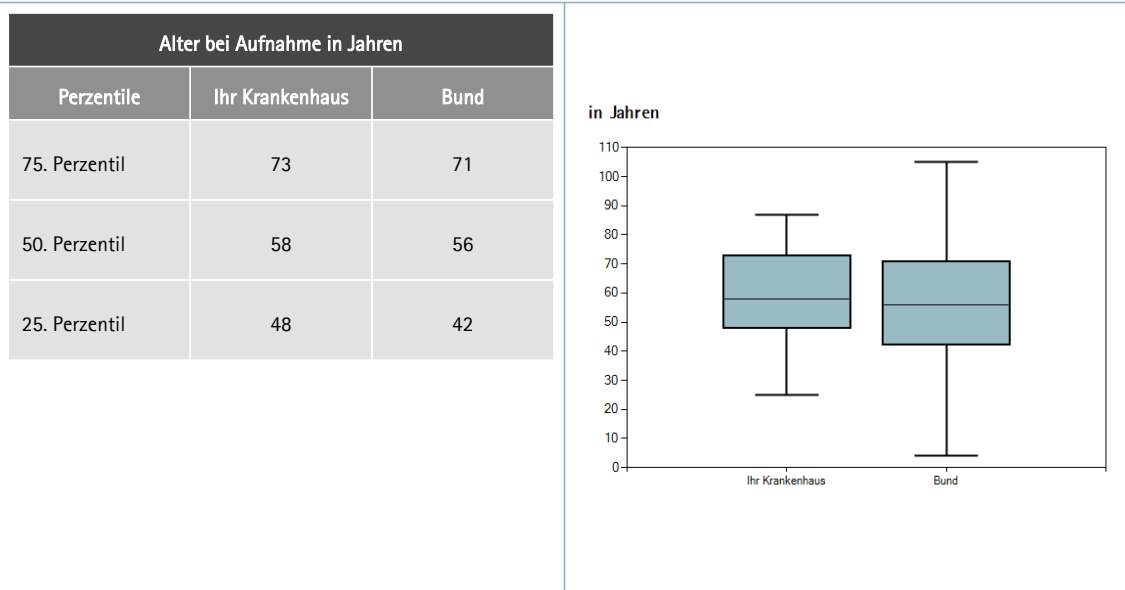


Abbildung 3.9.15: Behandlungsverfahren im Startfall bei Cholezystektomie (2015)

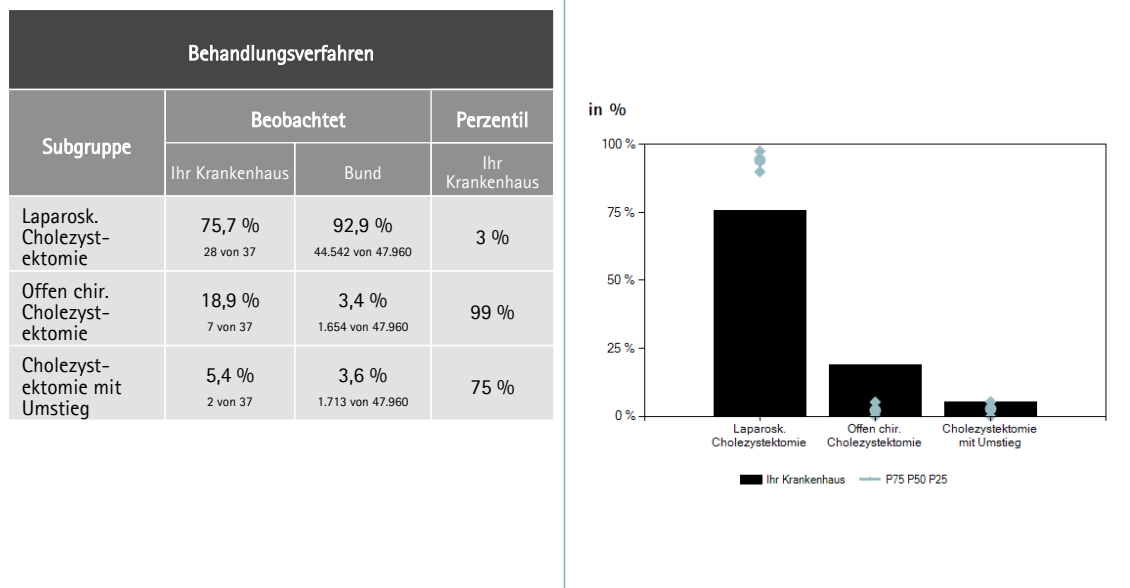
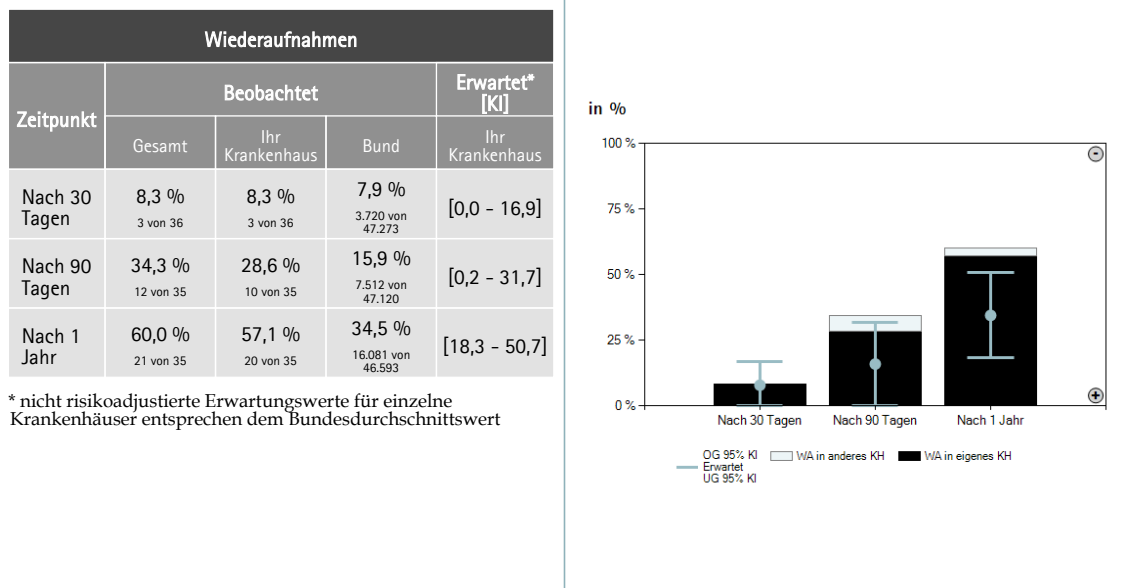


Abbildung 3.9.16: Wiederaufnahmen bei Cholezystektomie (2015)



## 3.10 Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten ohne Herzinfarkt (HI)

### 3.10.1 Krankenhäuser und Fälle

Tabelle 3.10.1: Anzahl Krankenhäuser mit AOK-Fällen mit PCI bei Patienten ohne HI (2013 - 2015)

Jahr	Bund
	Anzahl Krankenhäuser
2013	487
2014	495
2015	514

Tabelle 3.10.2: Anzahl AOK-Fälle mit PCI bei Patienten ohne HI (2013 - 2015)

Jahr	Ihr Krankenhaus		Bund					
	eingeschlossene Fälle	Perzentil	eingeschlossene Fälle	Perzentile			Spannweite	
				25	50	75		
2013	209	97 %	34.405	32	58	90	10	564
2014	252	98 %	36.985	34	61	96	10	610
2015	231	97 %	37.944	33	60	93	10	612

Abbildung 3.10.1: AOK-Fälle mit PCI bei Patienten ohne HI nach Krankenhäusern (2015)

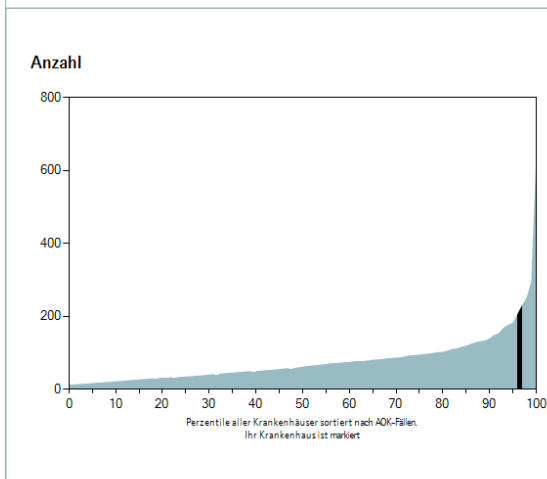
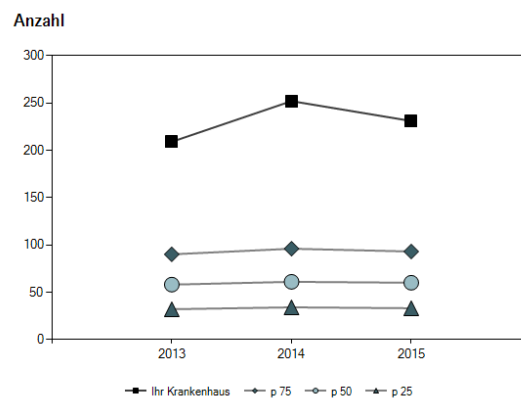
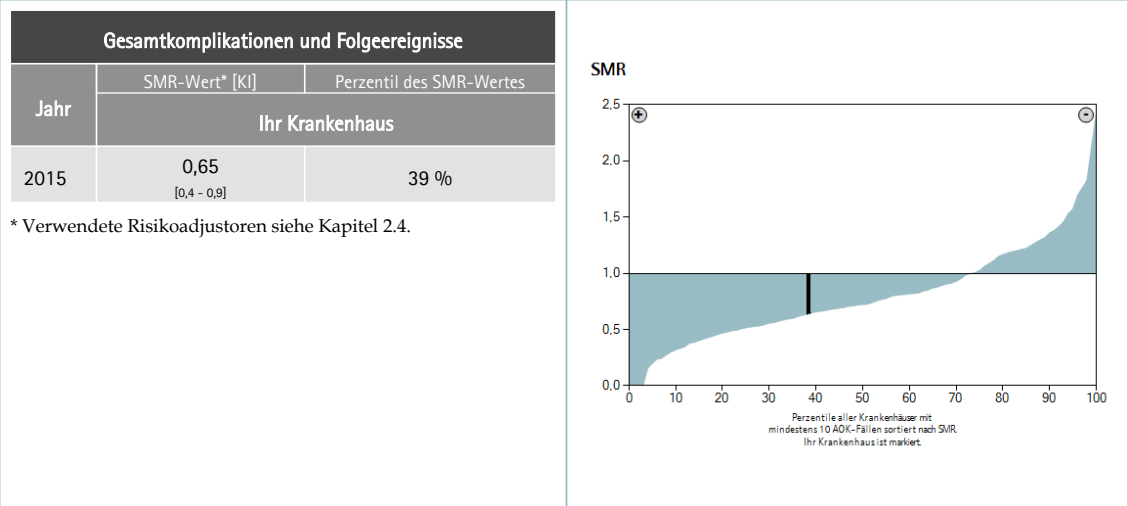


Abbildung 3.10.2: AOK-Fälle mit PCI bei Patienten ohne HI in Ihrem Krankenhaus (2013 - 2015)

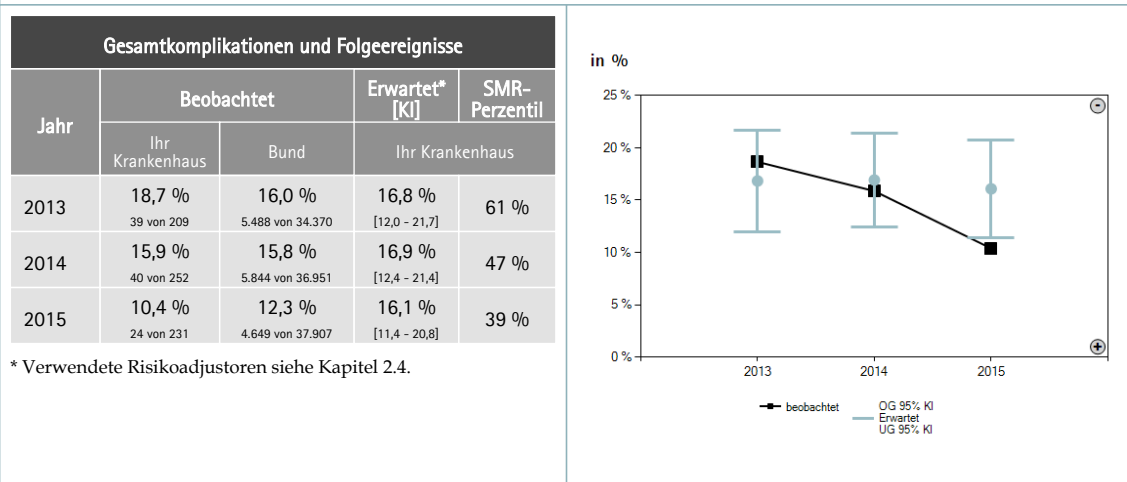


### 3.10.2 Ergebnisse

**Abbildung 3.10.3: Gesamtkomplikationen und Folgeereignisse bei PCI bei Patienten ohne HI Standardisiertes Morbiditätsverhältnis, SMR (2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, SMR-Wert ist kleiner als 1



**Abbildung 3.10.4: Gesamtkomplikationen und Folgeereignisse bei PCI bei Patienten ohne HI Trendbeobachtung (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.10.5: Bypass-OP innerhalb von 31-365 Tagen bei PCI bei Patienten ohne HI  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Bypass-OP innerhalb von 31-365 Tagen				
Jahr	Beobachtet		Erwartet* [KJ]	SMR- Perzentil
	Ihr Krankenhaus	Bund		
2013	<=0,5%	1,0 % 320 von 32.045	-	58 %
2014	<=0,4%	0,9 % 294 von 34.297	-	62 %
2015	<=0,5%	0,7 % 255 von 35.184	-	64 %

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

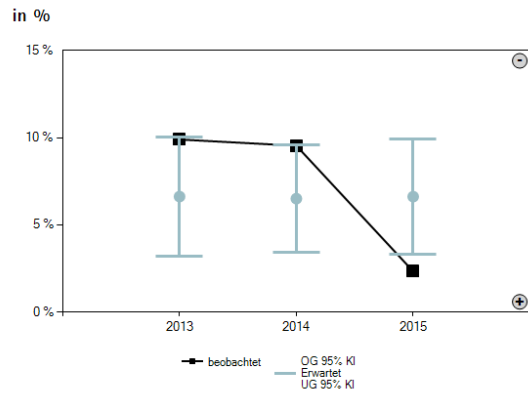
Grafik nicht darstellbar

**Abbildung 3.10.6: Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von  
91-365 Tagen bei PCI bei Patienten ohne HI  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

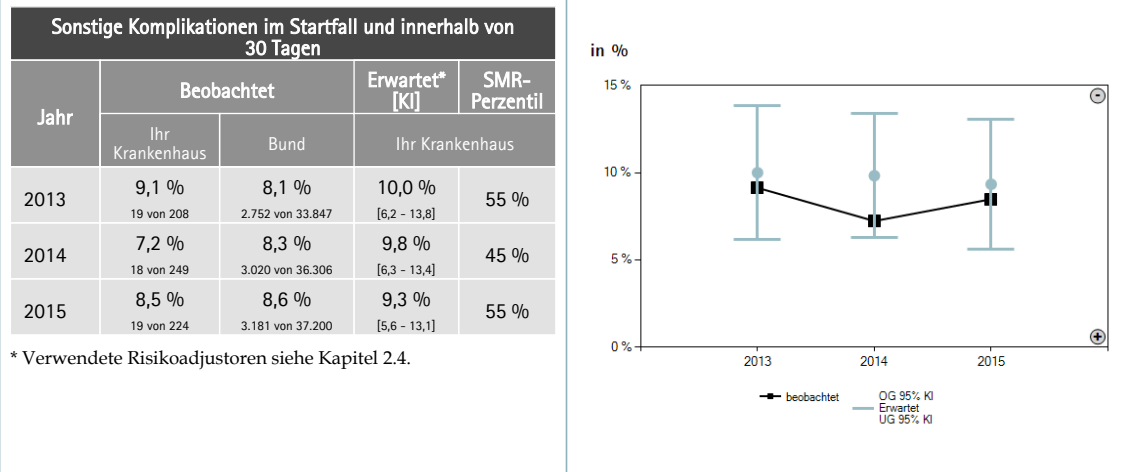
Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91-365 Tagen				
Jahr	Beobachtet		Erwartet* [KJ]	SMR- Perzentil
	Ihr Krankenhaus	Bund		
2013	9,9 % 20 von 202	7,7 % 2.496 von 32.336	6,6 % [3,2 - 10,0]	67 %
2014	9,5 % 23 von 241	7,4 % 2.554 von 34.666	6,5 % [3,4 - 9,6]	71 %
2015	2,3 % 5 von 214	3,1 % 1.116 von 35.438	6,6 % [3,3 - 9,9]	43 %

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.



**Abbildung 3.10.7: Sonstige Komplikationen im Startfall und innerhalb von 30 Tagen bei PCI bei Patienten ohne HI**  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.10.8: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen bei PCI bei Patienten ohne HI**  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

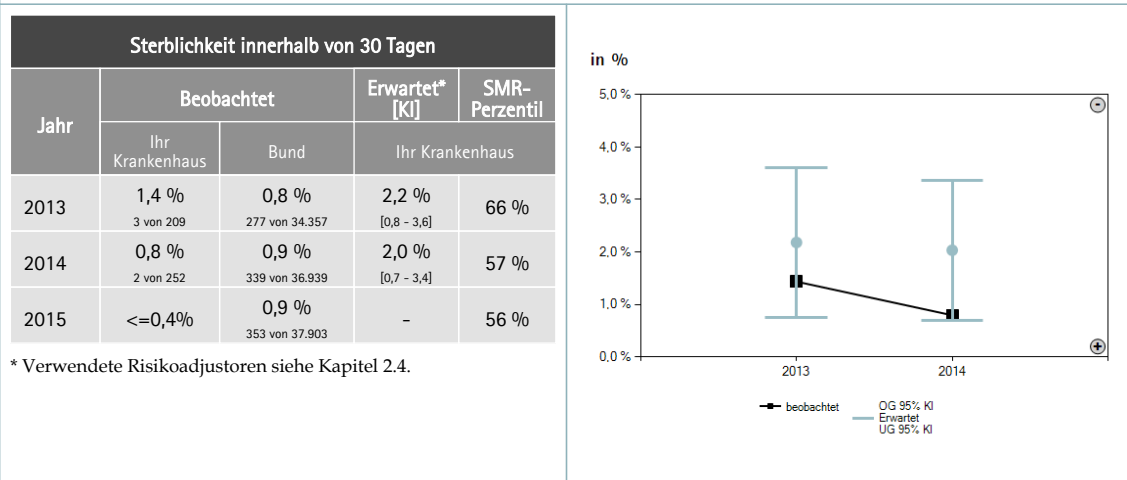
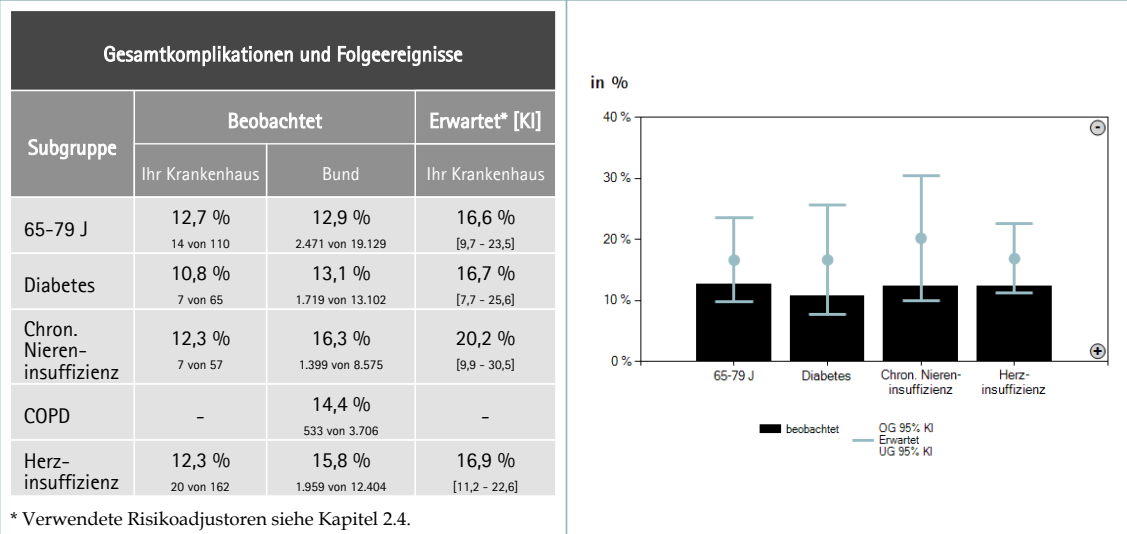




Abbildung 3.10.9: **Gesamtkomplikationen und Folgeereignisse bei PCI bei Patienten ohne HI Subgruppen (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartet.



### 3.10.3 Ergänzende Informationen

#### 3.10.3.1 Qualitätsindikatoren

Die in diesem Abschnitt dargestellten Indikatoren werden auch im AOK-Krankenhausnavigator verwendet. Alle im AOK-Krankenhausnavigator veröffentlichten Kennzahlen finden Sie in Kapitel 4.

Abbildung 3.10.10: Gesamtkomplikationen und Folgeereignisse bei PCI bei Patienten ohne HI Startfall und Follow-Up (2015)

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

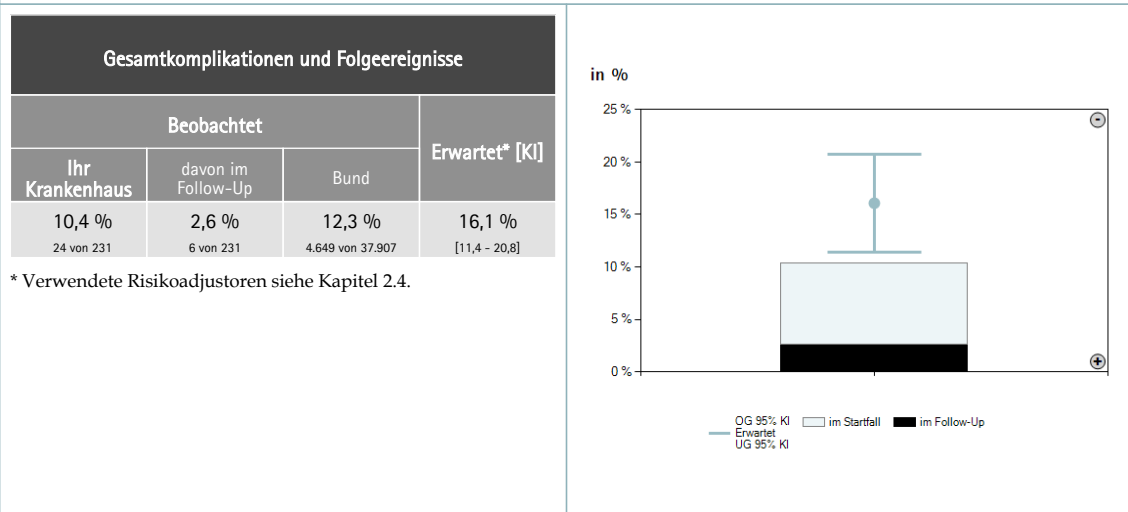
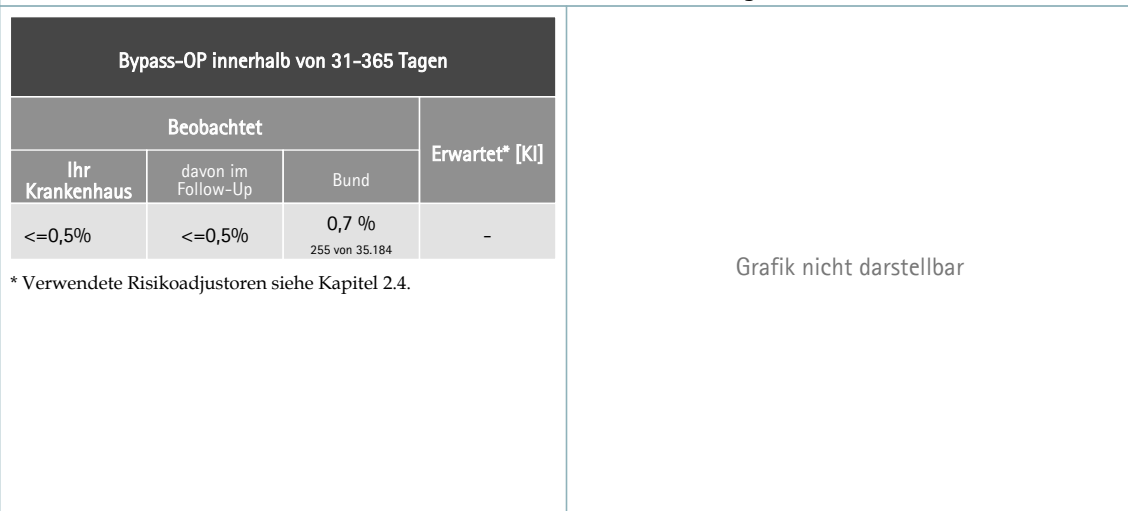


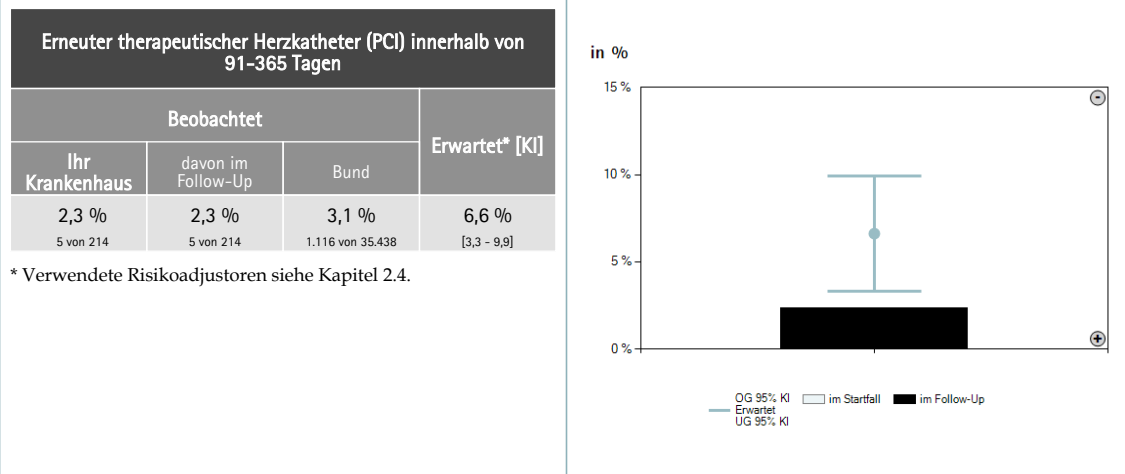
Abbildung 3.10.11: Bypass-OP innerhalb von 31-365 Tagen bei PCI bei Patienten ohne HI Follow-Up (2015)

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.10.12: Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91-365 Tagen bei PCI bei Patienten ohne HI Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.10.13: Sonstige Komplikationen im Startfall und innerhalb von 30 Tagen bei PCI bei Patienten ohne HI Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

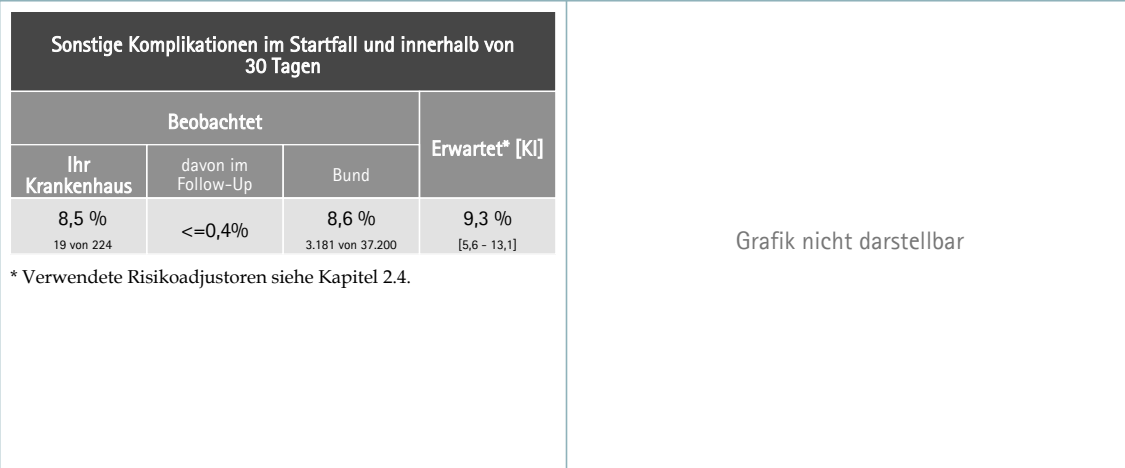
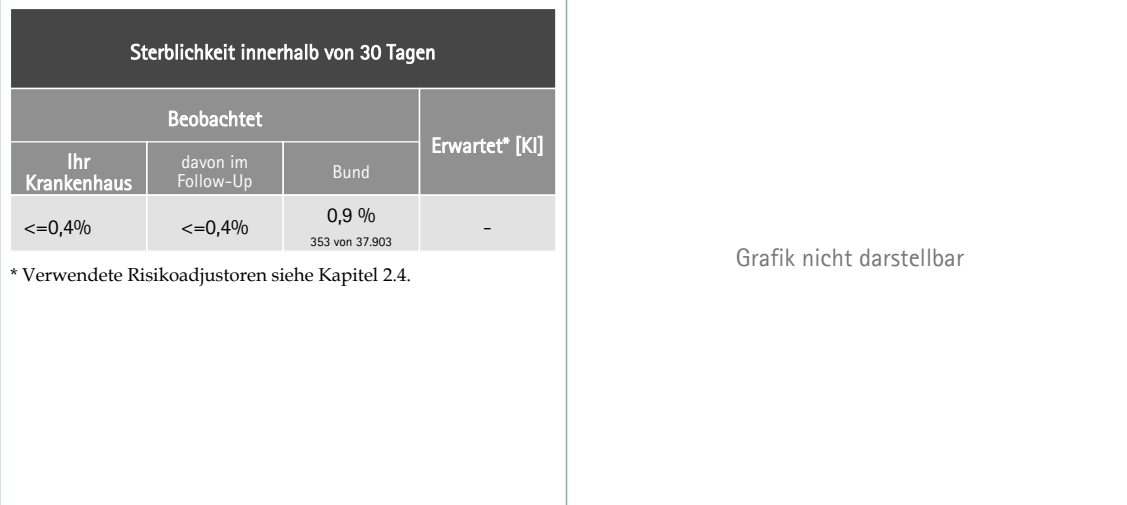


Abbildung 3.10.14: **Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen bei PCI bei Patienten ohne HI Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



### 3.10.3.2 Weitere Qualitätsindikatoren

Die in diesem Abschnitt dargestellten Indikatoren werden nicht im AOK-Krankenhausnavigator verwendet.

Abbildung 3.10.15: **Wiederaufnahme wegen Herzinfarkt, Hirninfarkt oder TIA (MACCE ohne Tod) innerhalb von 365 Tagen bei PCI bei Patienten ohne HI Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

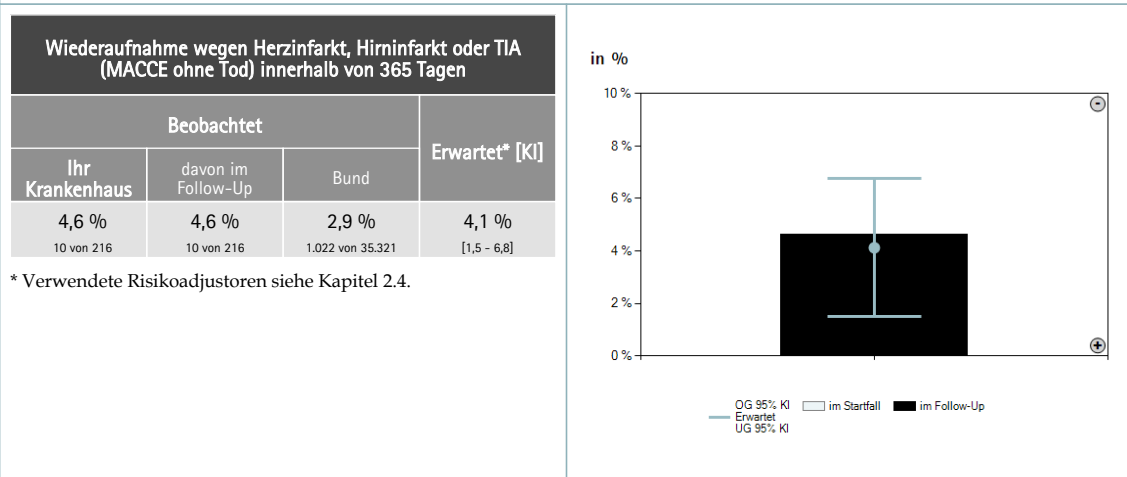
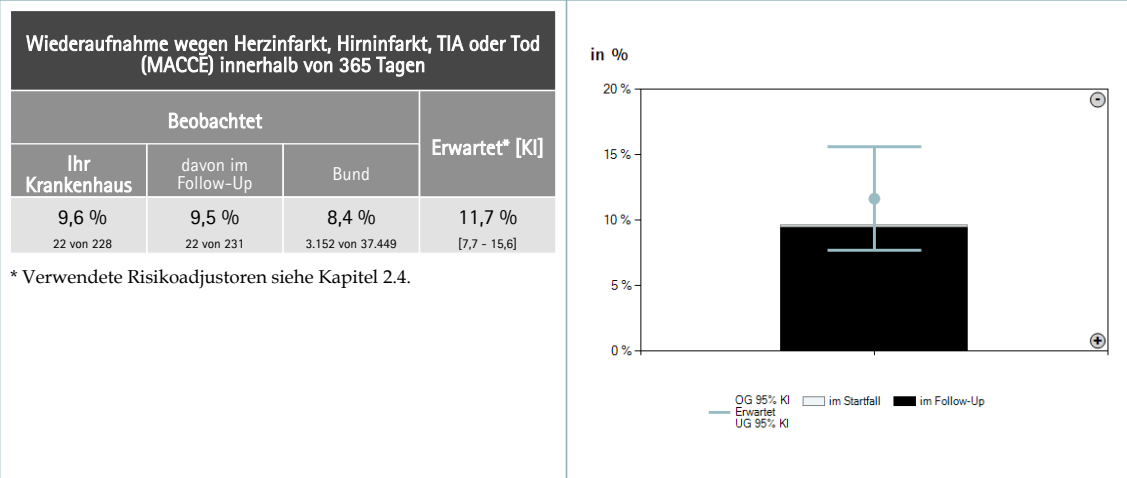


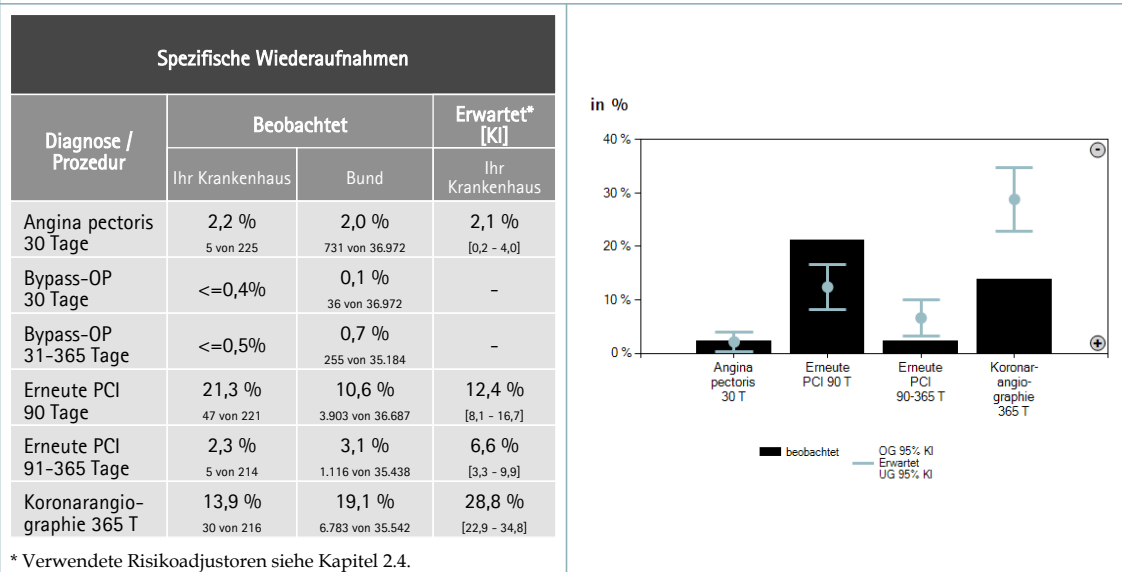
Abbildung 3.10.16: **Wiederaufnahme wegen Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA oder Tod (MACCE) innerhalb von 365 Tagen bei PCI bei Patienten ohne HI Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



### 3.10.3.3 Spezifische Wiederaufnahmen

Abbildung 3.10.17: Spezifische Wiederaufnahmen bei PCI bei Patienten ohne HI  
Diagnosen und Prozeduren (2015)



### 3.10.3.4 Fallschwere und Behandlungsverfahren

Abbildung 3.10.18: Hauptdiagnosen im Startfall bei PCI bei Patienten ohne HI (2015)

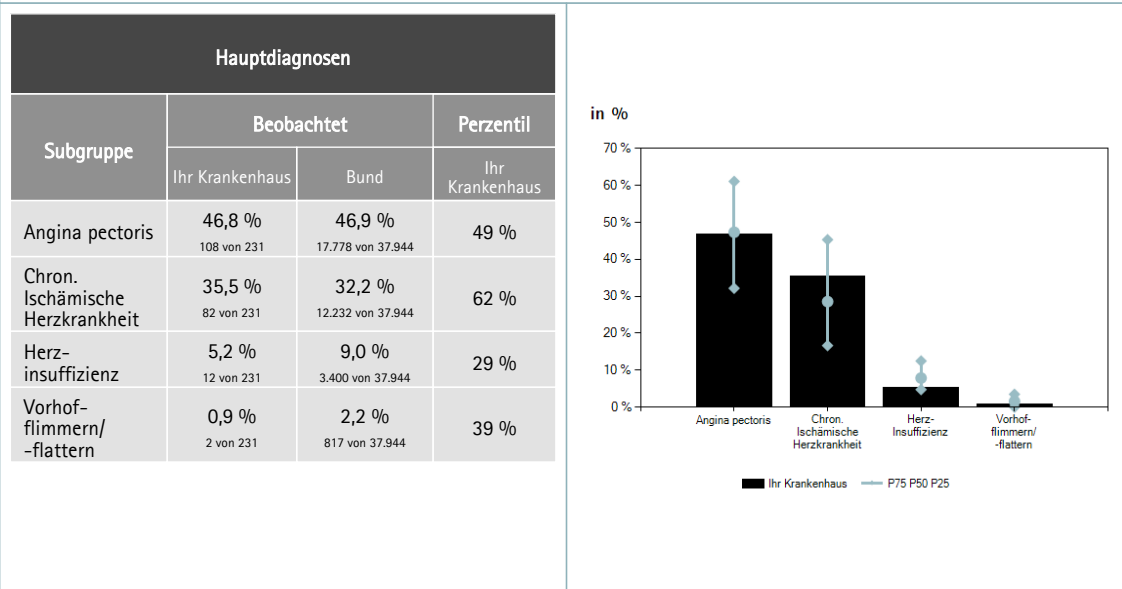


Abbildung 3.10.19: Diagnosen im Startfall bei PCI bei Patienten ohne HI (2015)

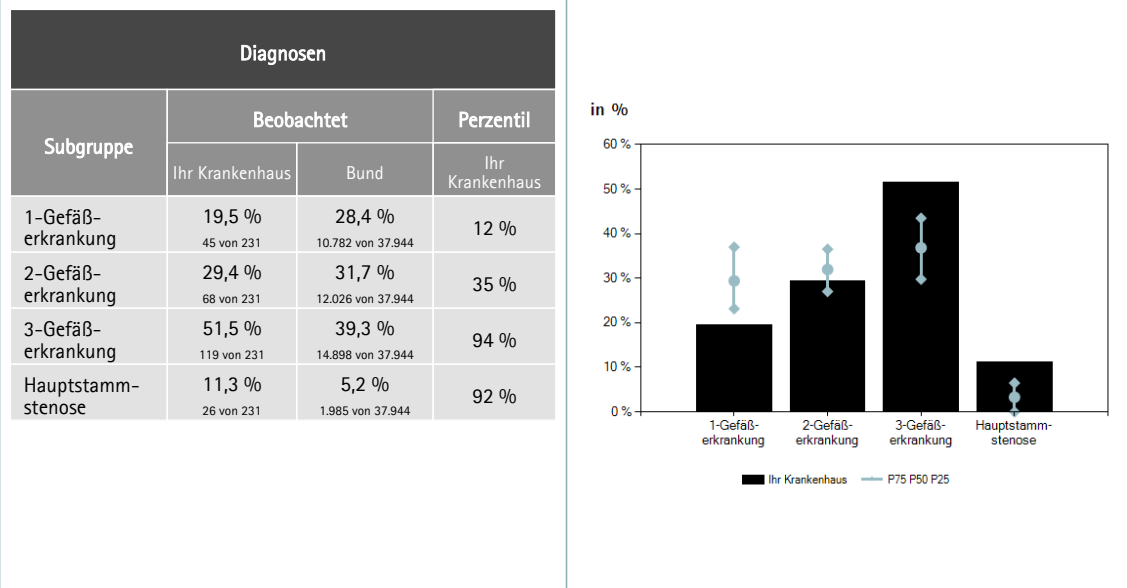


Abbildung 3.10.20: Begleiterkrankungen im Startfall bei PCI bei Patienten ohne HI (2015)

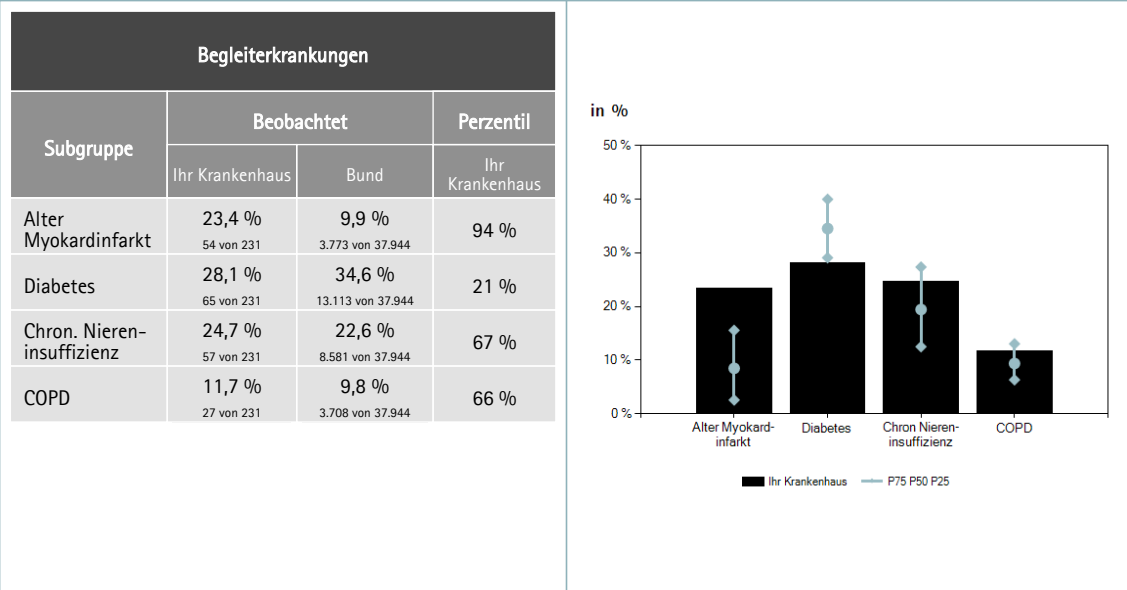


Abbildung 3.10.21: Altersverteilung im Startfall bei PCI bei Patienten ohne HI (2015)

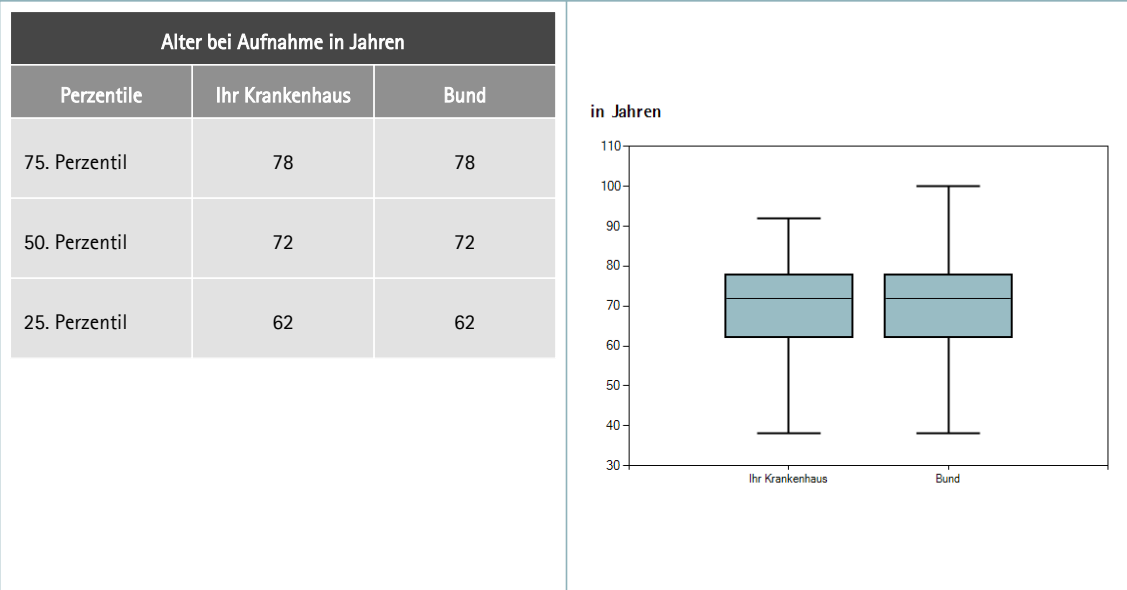


Abbildung 3.10.22: Behandlungsverfahren im Startfall bei PCI bei Patienten ohne HI (2015)

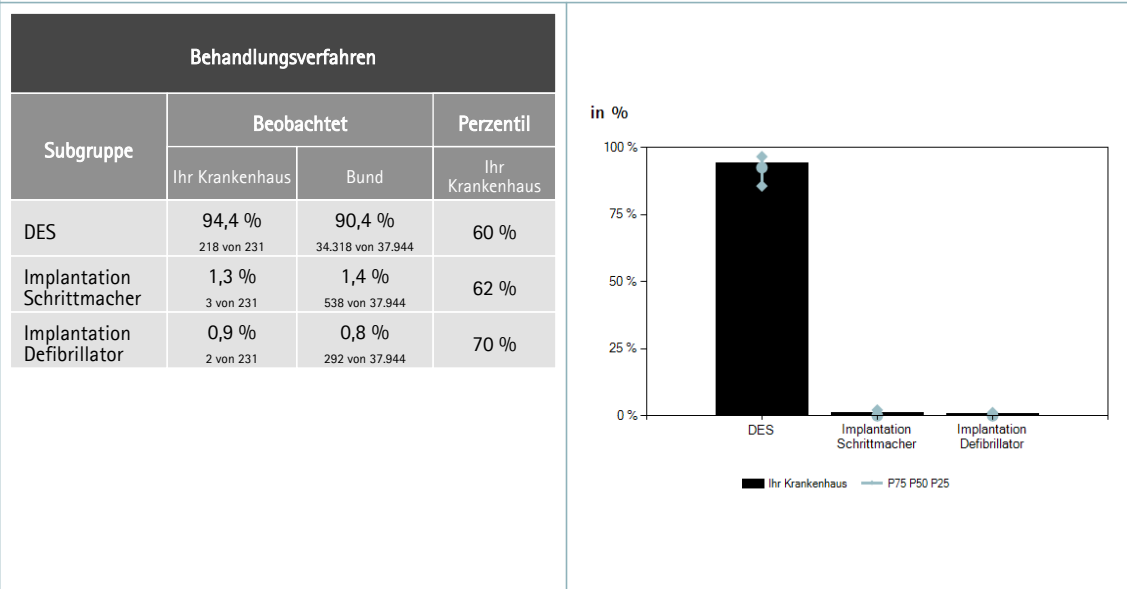
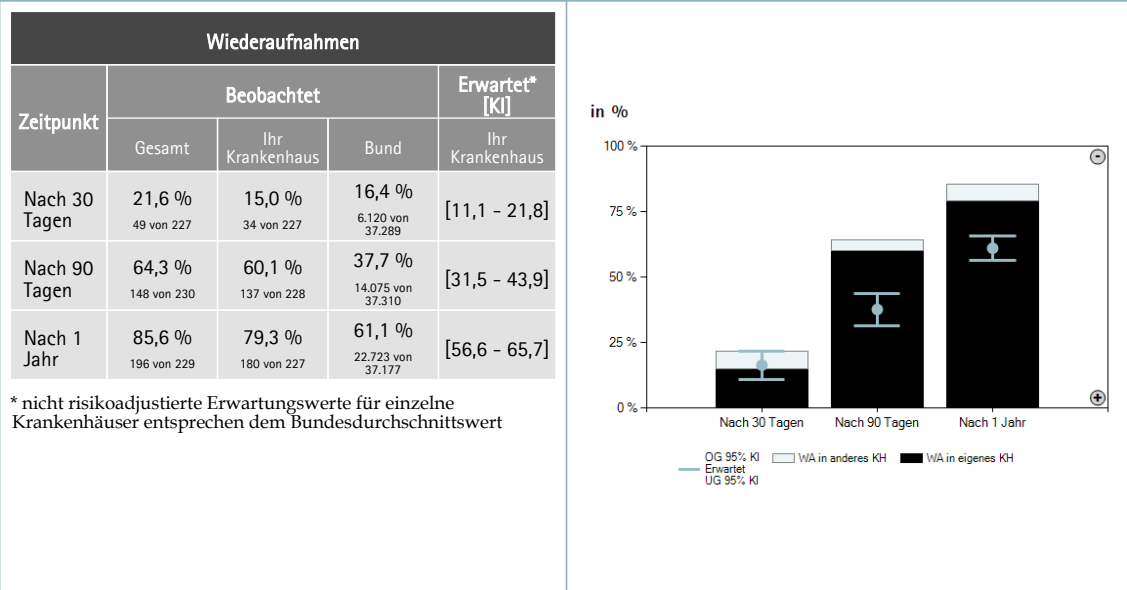




Abbildung 3.10.23: Wiederaufnahmen bei PCI bei Patienten ohne HI (2015)



### 3.11 Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten mit Herzinfarkt (HI)

#### 3.11.1 Krankenhäuser und Fälle

Tabelle 3.11.1: Anzahl Krankenhäuser mit AOK-Fällen mit PCI bei Patienten mit HI (2013 - 2015)

Jahr	Bund
	Anzahl Krankenhäuser
2013	507
2014	519
2015	547

Tabelle 3.11.2: Anzahl AOK-Fälle mit PCI bei Patienten mit HI (2013 - 2015)

Jahr	Ihr Krankenhaus		Bund					
	eingeschlossene Fälle	Perzentil	eingeschlossene Fälle	Perzentile			Spannweite	
				25	50	75		
2013	205	97 %	37.492	38	64	94	10	403
2014	187	97 %	38.347	39	62	93	10	419
2015	194	98 %	39.699	37	61	93	10	374

Abbildung 3.11.1: AOK-Fälle mit PCI bei Patienten mit HI nach Krankenhäusern (2015)

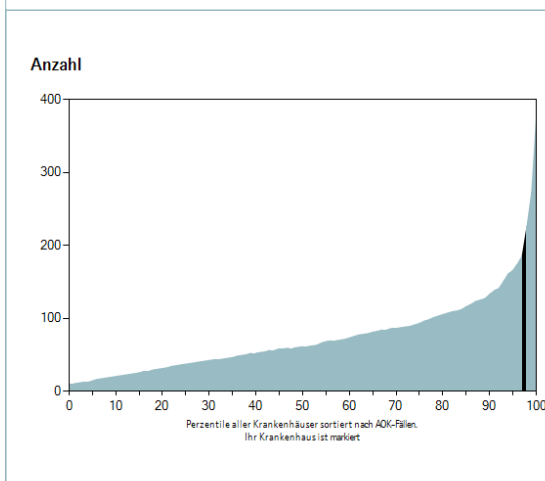
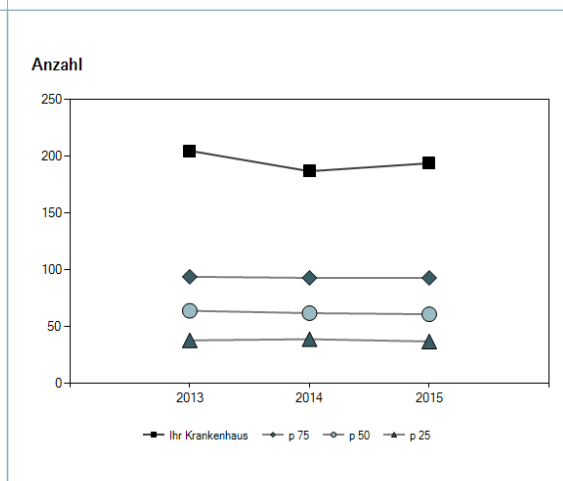
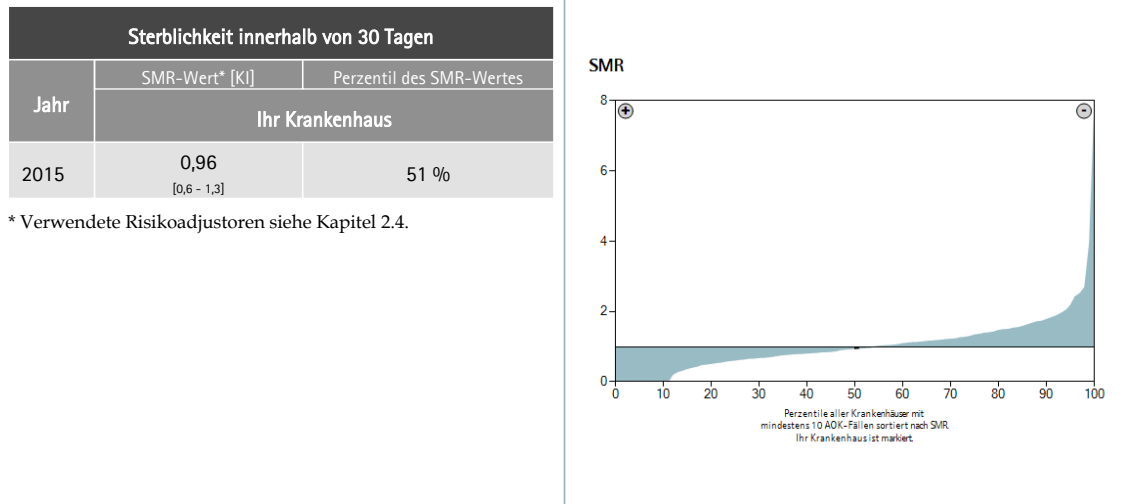


Abbildung 3.11.2: AOK-Fälle mit PCI bei Patienten mit HI in Ihrem Krankenhaus (2013 - 2015)

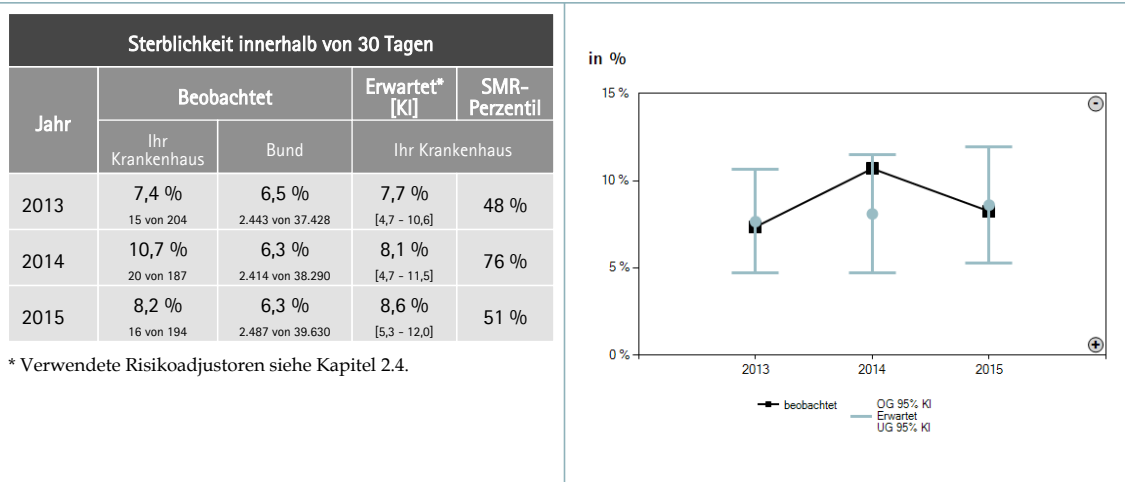


### 3.11.2 Ergebnisse

**Abbildung 3.11.3: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen bei PCI bei Patienten mit HI Standardisiertes Morbiditätsverhältnis, SMR (2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, SMR-Wert ist kleiner als 1



**Abbildung 3.11.4: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen bei PCI bei Patienten mit HI Trendbeobachtung (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.11.5: Bypass-OP innerhalb von 31-365 Tagen bei PCI bei Patienten mit HI  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Bypass-OP innerhalb von 31-365 Tagen				
Jahr	Beobachtet		Erwartet* [KI]	SMR-Perzentil
	Ihr Krankenhaus	Bund		
2013	<=0,6%	1,8 % 565 von 31.903	-	40 %
2014	<=0,7%	1,6 % 506 von 32.551	-	47 %
2015	<=0,6%	1,2 % 413 von 33.641	-	56 %

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

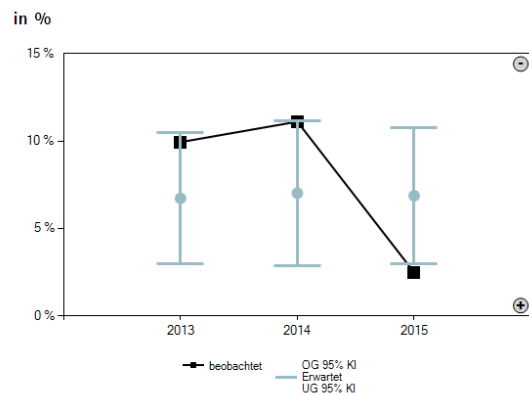
Grafik nicht darstellbar

**Abbildung 3.11.6: Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91-365 Tagen bei PCI bei Patienten mit HI  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

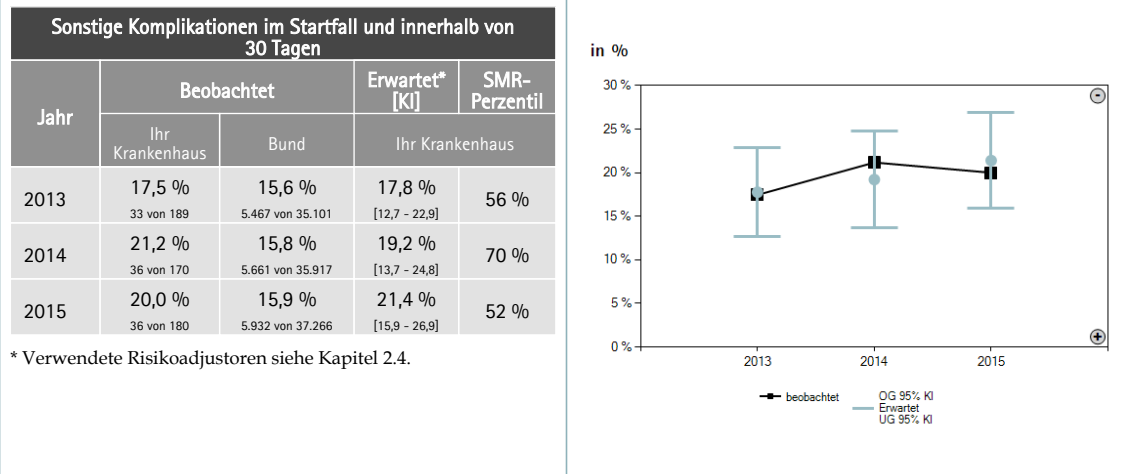
Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91-365 Tagen				
Jahr	Beobachtet		Erwartet* [KI]	SMR-Perzentil
	Ihr Krankenhaus	Bund		
2013	9,9 % 17 von 171	7,4 % 2.392 von 32.301	6,7 % [3,0 - 10,5]	65 %
2014	11,1 % 16 von 144	7,0 % 2.295 von 32.944	7,0 % [2,9 - 11,2]	76 %
2015	2,5 % 4 von 161	3,2 % 1.091 von 33.979	6,9 % [3,0 - 10,8]	41 %

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.



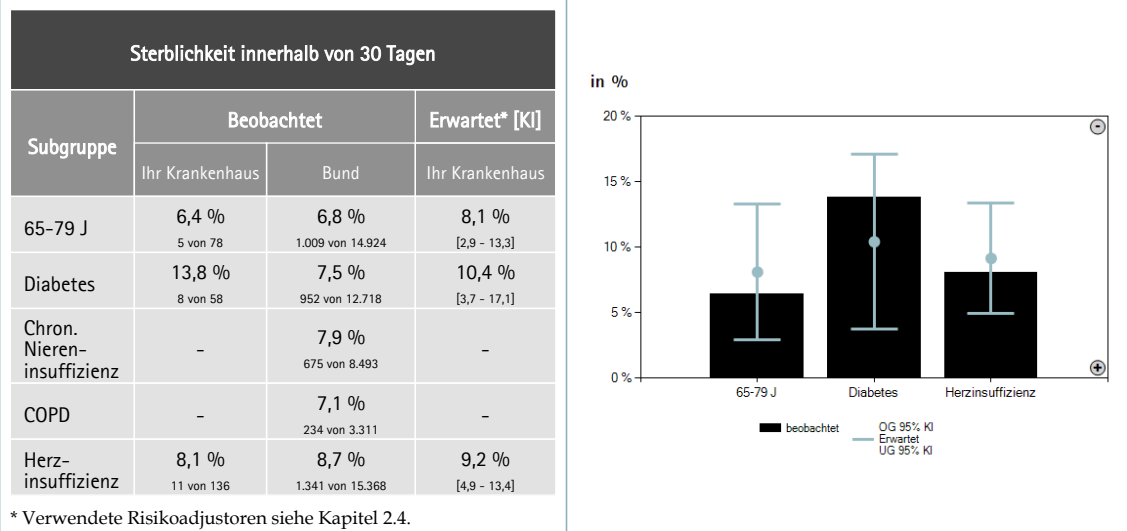
**Abbildung 3.11.7: Sonstige Komplikationen im Startfall und innerhalb von 30 Tagen bei PCI bei Patienten mit HI  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.11.8: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen bei PCI bei Patienten mit HI Subgruppen (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



### 3.11.3 Ergänzende Informationen

#### 3.11.3.1 Qualitätsindikatoren

Die in diesem Abschnitt dargestellten Indikatoren werden nicht im AOK-Krankenhausnavigator verwendet. Der Leistungsbereich Therapeutischer Herzkatheter bei Patienten mit Herzinfarkt ist nicht Teil der öffentlichen Berichterstattung.

Abbildung 3.11.9: **Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen bei PCI bei Patienten mit HI Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

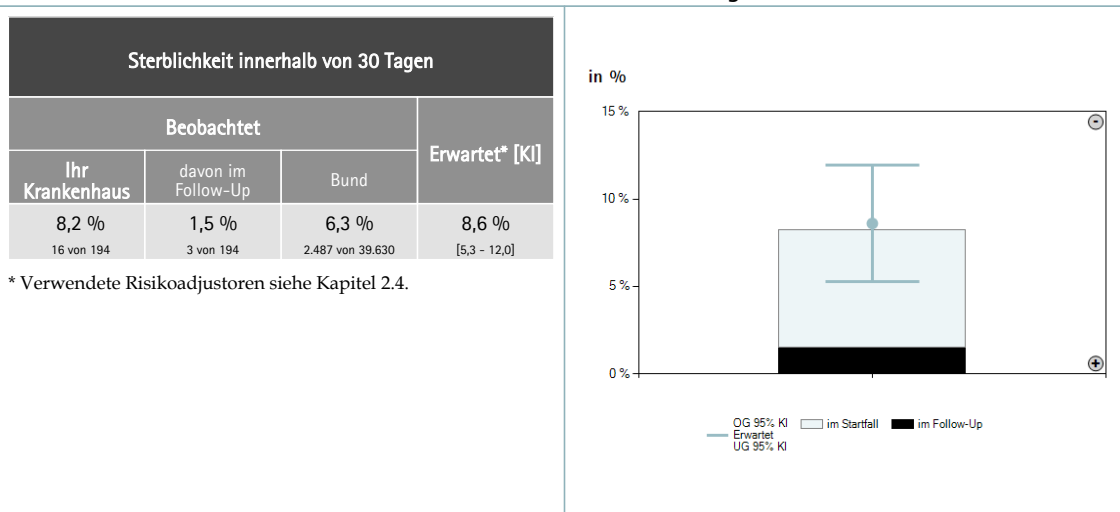
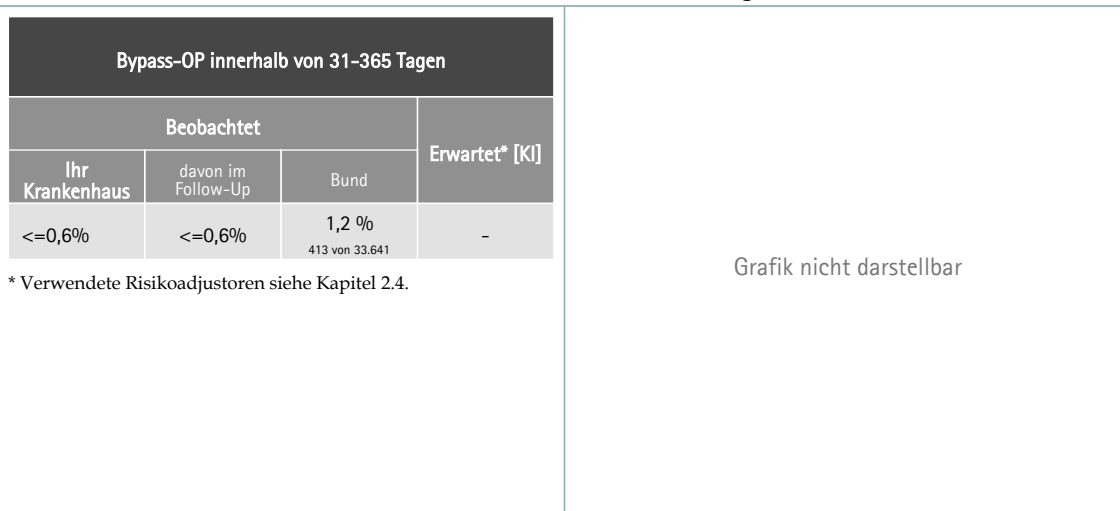


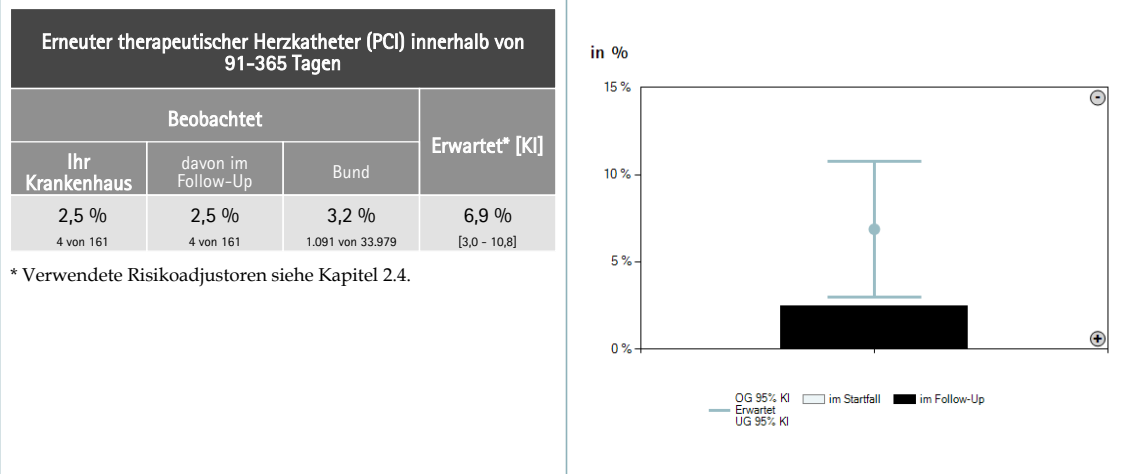
Abbildung 3.11.10: **Bypass-OP innerhalb von 31-365 Tagen bei PCI bei Patienten mit HI Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



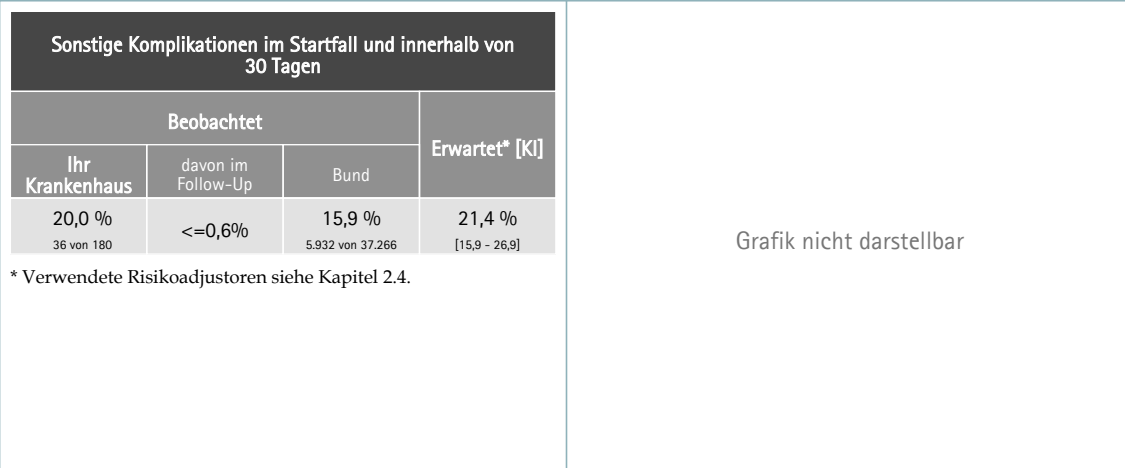
**Abbildung 3.11.11: Erneuter therapeutischer Herzkatheter innerhalb von 91–365 Tagen bei PCI bei Patienten mit HI Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



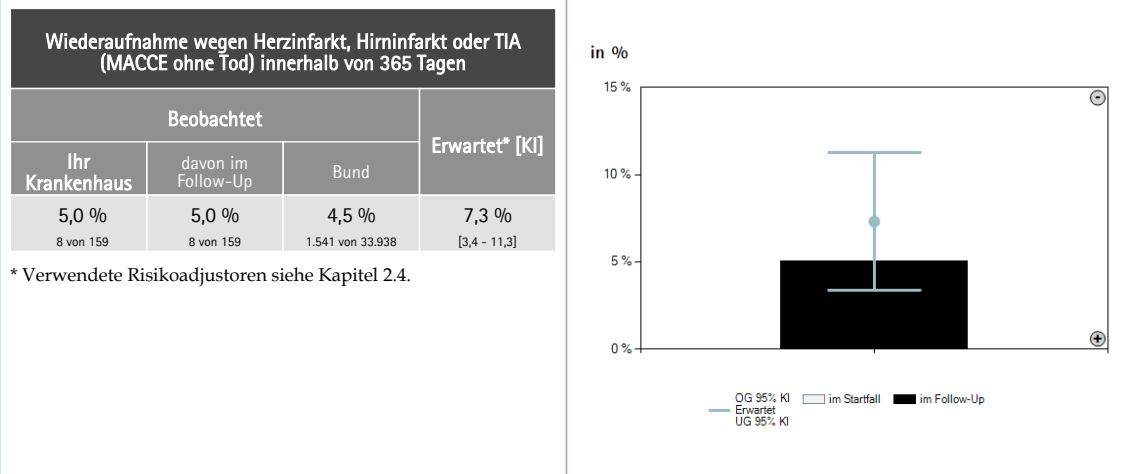
**Abbildung 3.11.12: Sonstige Komplikationen im Startfall und innerhalb von 30 Tagen bei PCI bei Patienten mit HI Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



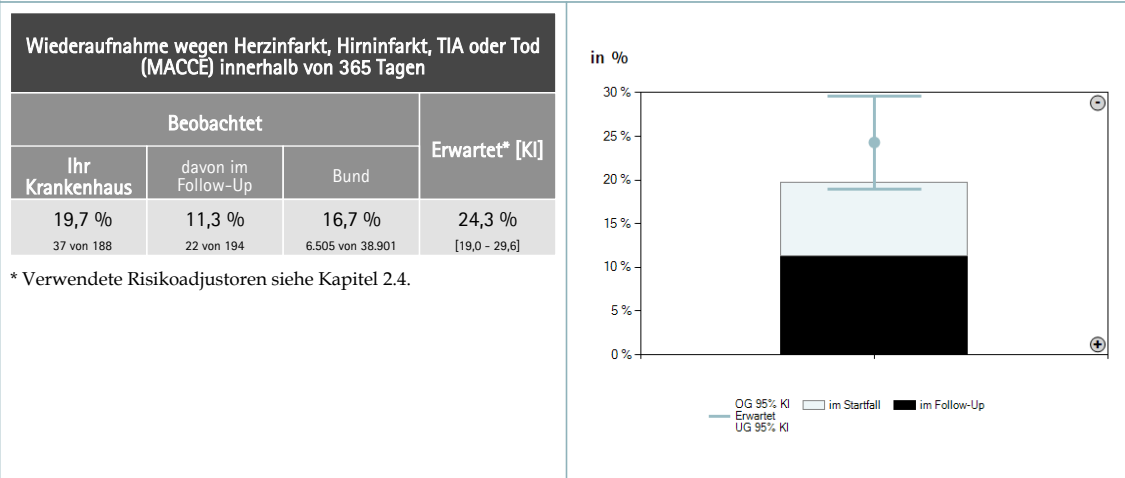
**Abbildung 3.11.13: Wiederaufnahme wegen Herzinfarkt, Hirninfarkt oder TIA (MACCE ohne Tod) innerhalb von 365 Tagen bei PCI bei Patienten mit HI Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.11.14: Wiederaufnahme wegen Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA oder Tod (MACCE) innerhalb von 365 Tagen bei PCI bei Patienten mit HI Startfall und Follow-Up (2015)**

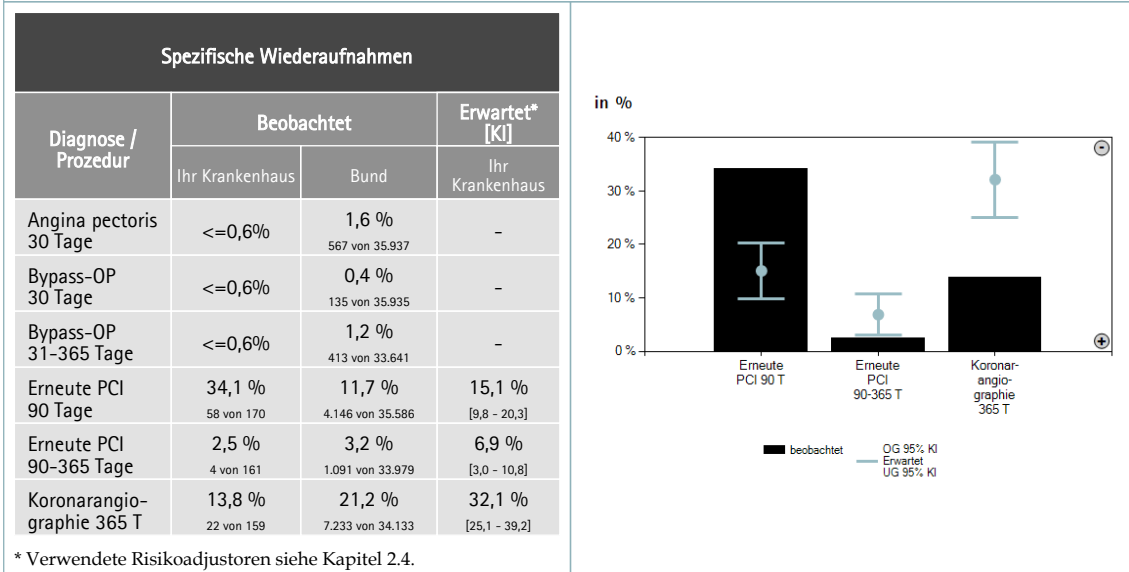
Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.





3.11.3.2 Spezifische Wiederaufnahmen

Abbildung 3.11.15: Spezifische Wiederaufnahmen bei PCI bei Patienten mit HI Diagnosen und Prozeduren (2015)



3.11.3.3 Fallschwere und Behandlungsverfahren

Abbildung 3.11.16: Begleiterkrankungen im Startfall bei PCI bei Patienten mit HI (2015)

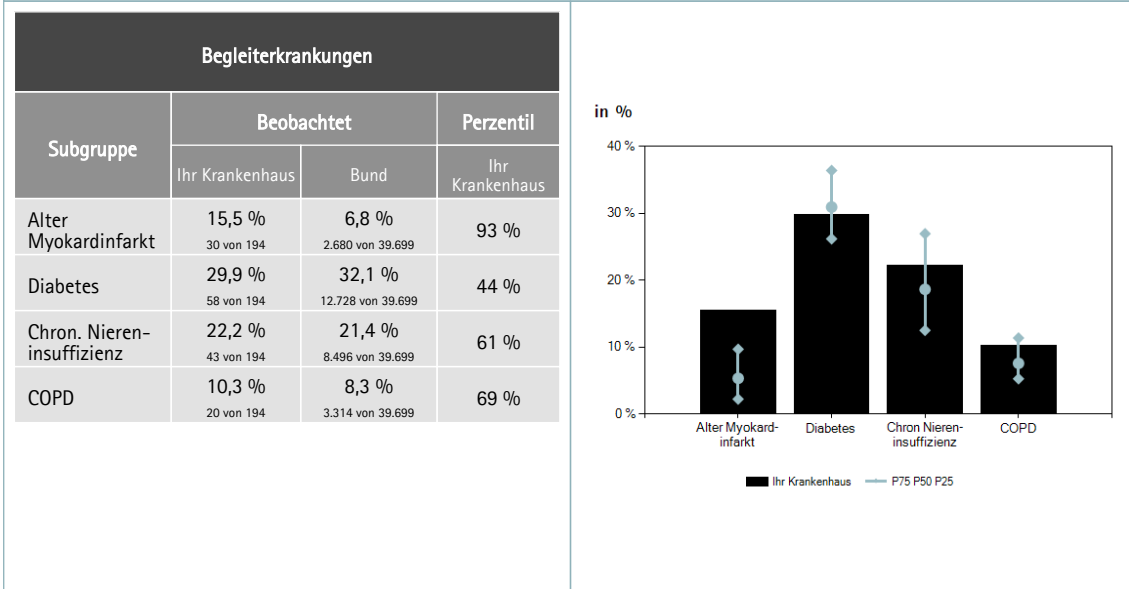


Abbildung 3.11.17: Diagnosen im Startfall bei PCI bei Patienten mit HI (2015)

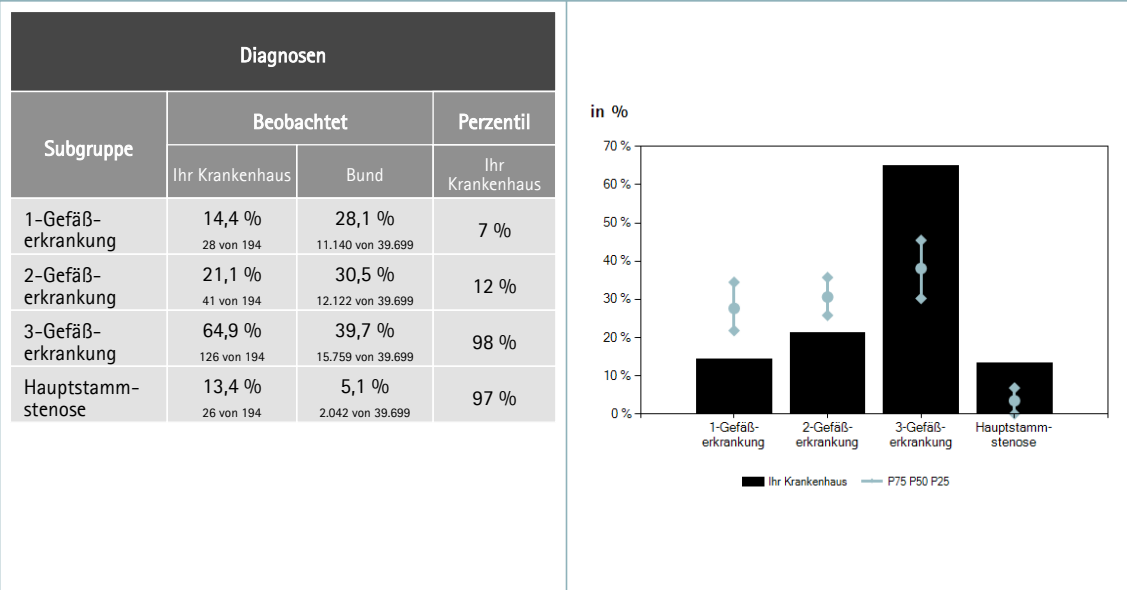


Abbildung 3.11.18: Altersverteilung im Startfall bei PCI bei Patienten mit HI (2015)

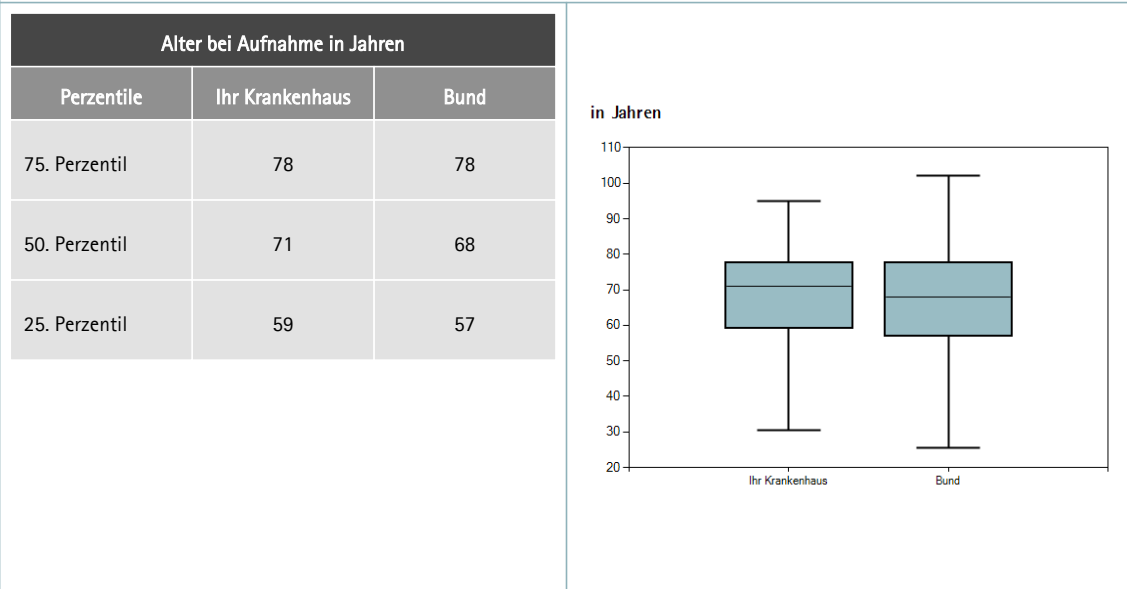


Abbildung 3.11.19: Behandlungsverfahren im Startfall bei PCI bei Patienten mit HI (2015)

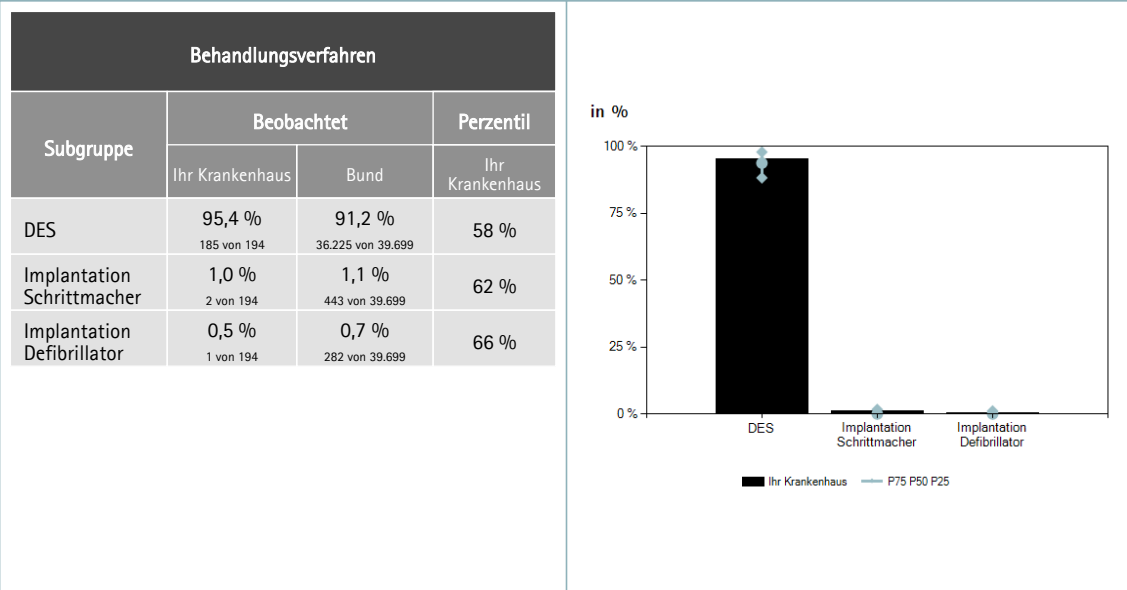
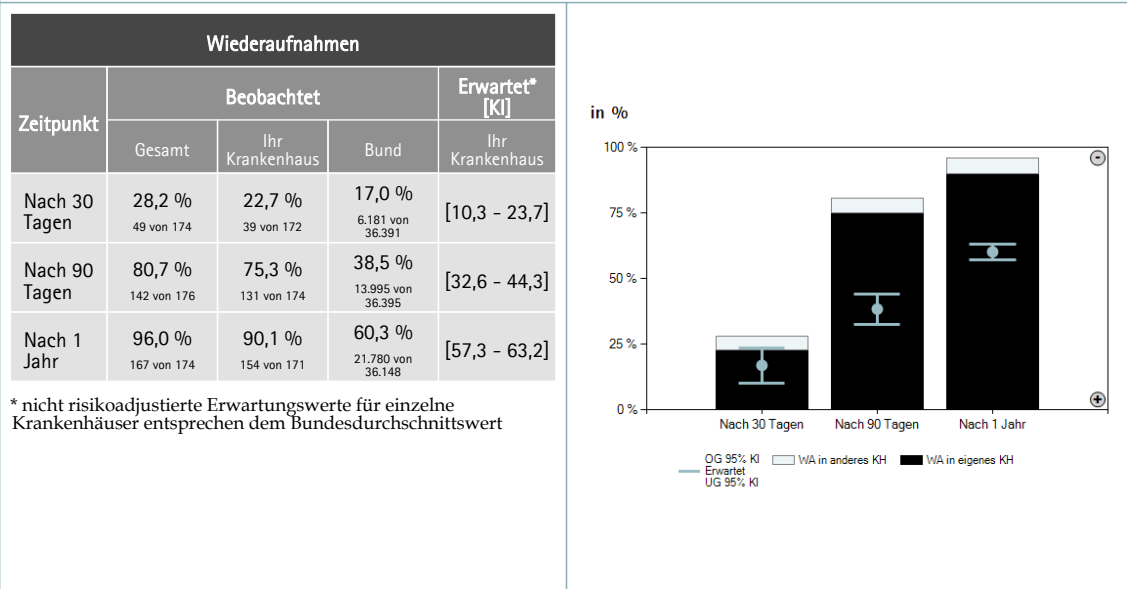


Abbildung 3.11.20: Wiederaufnahmen bei PCI bei Patienten mit HI (2015)



## 3.12 Appendektomie

### 3.12.1 Krankenhäuser und Fälle

Tabelle 3.12.1: Anzahl Krankenhäuser mit AOK-Fällen mit Appendektomie (2013 - 2015)

Jahr	Bund	
	Anzahl Krankenhäuser	
2013	894	
2014	887	
2015	872	

Tabelle 3.12.2: Anzahl AOK-Fälle mit Appendektomie (2013 - 2015)

Jahr	Ihr Krankenhaus		Bund					
	eingeschlossene Fälle	Perzentil	eingeschlossene Fälle	Perzentile			Spannweite	
				25	50	75		
2013	63	88 %	33.139	20	31	47	10	244
2014	53	82 %	32.680	20	30	46	10	231
2015	47	77 %	31.189	20	30	45	10	181

Abbildung 3.12.1: AOK-Fälle mit Appendektomie nach Krankenhäusern (2015)

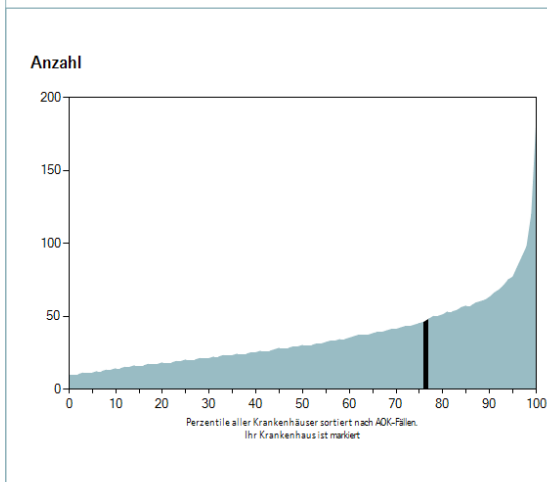
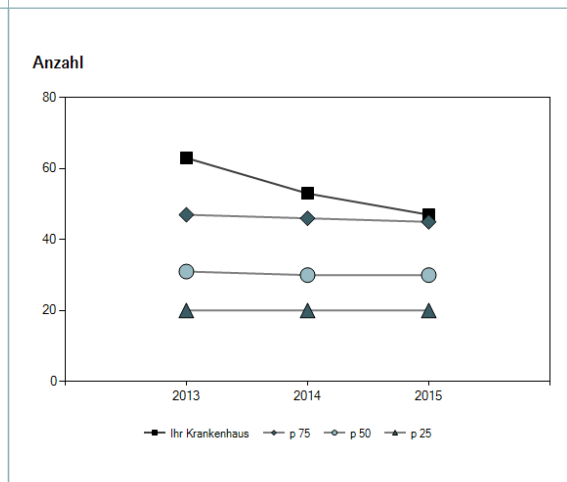
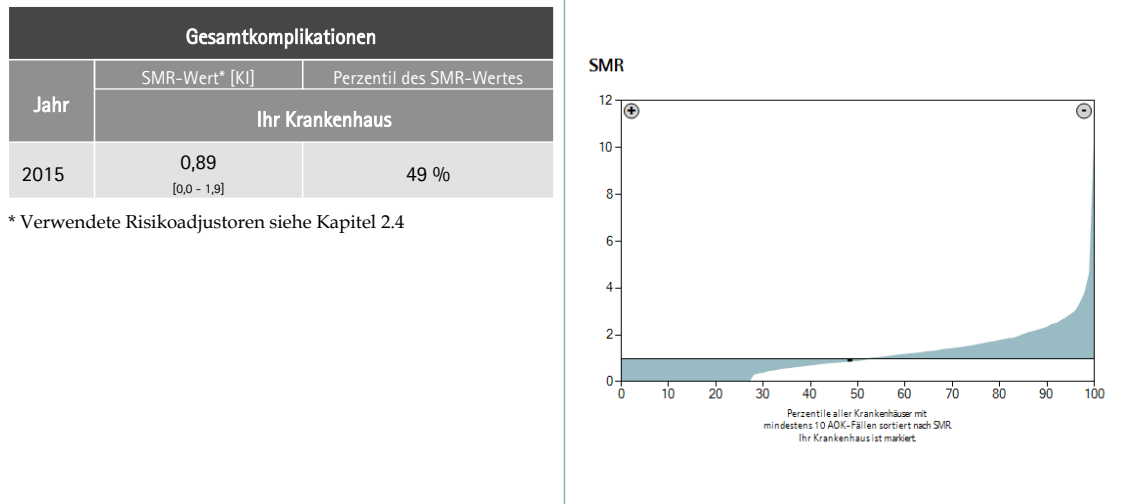


Abbildung 3.12.2: AOK-Fälle mit Appendektomie in Ihrem Krankenhaus (2013 - 2015)

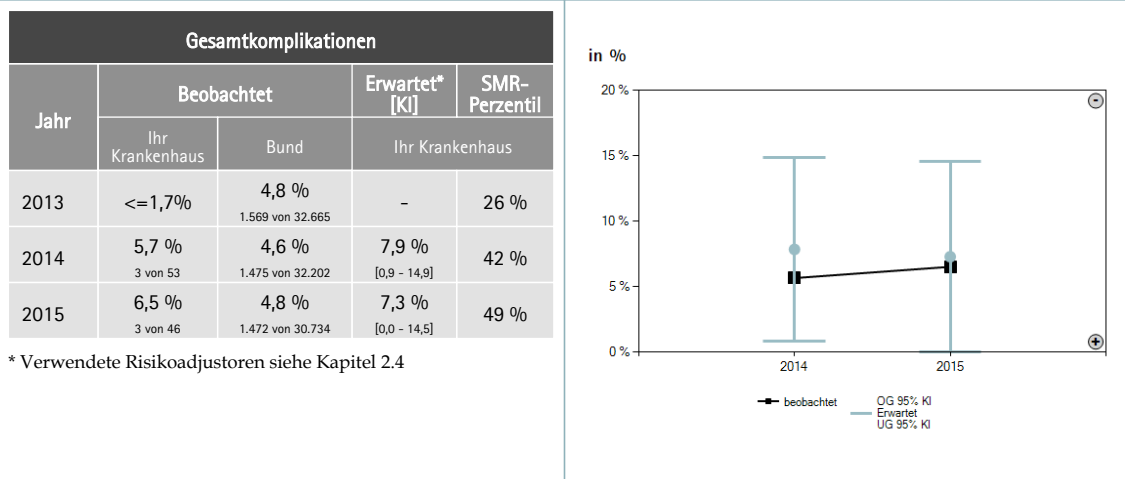


### 3.12.2 Ergebnisse

**Abbildung 3.12.3: Gesamtkomplikationen bei Appendektomie**  
**Standardisiertes Morbiditätsverhältnis, SMR (2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, SMR-Wert kleiner als 1

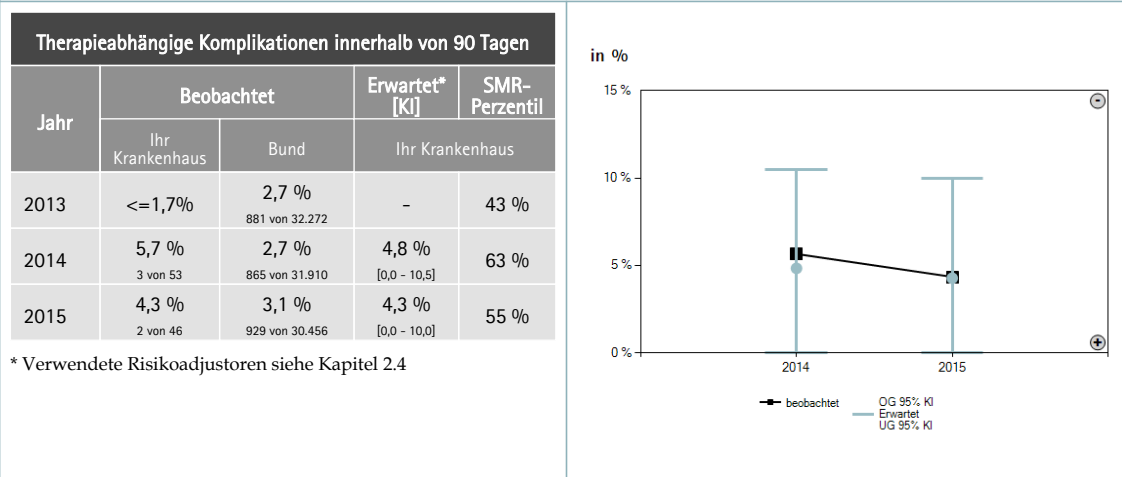


**Abbildung 3.12.4: Gesamtkomplikationen bei Appendektomie**  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



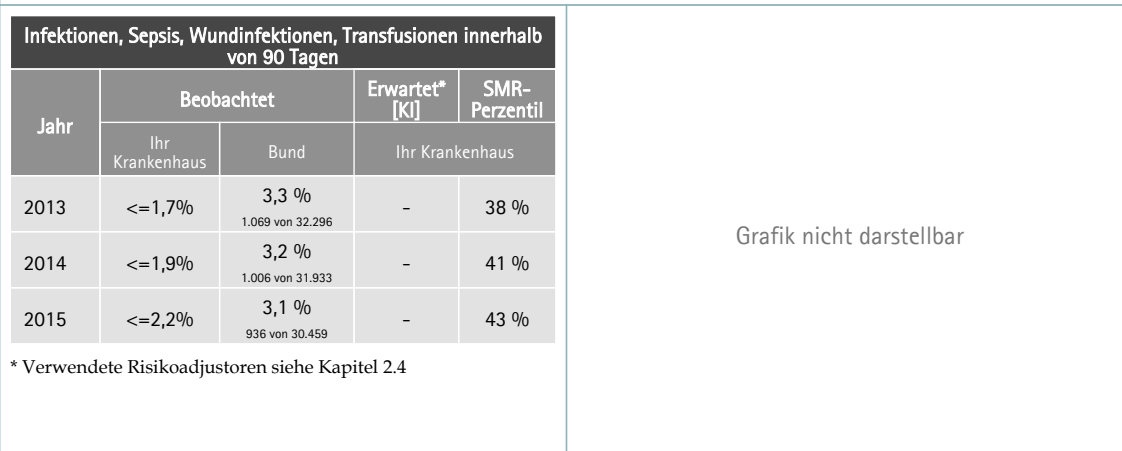
**Abbildung 3.12.5: Therapieabhängige interventions-/ operationspflichtige Komplikationen innerhalb von 90 Tagen bei Appendektomie  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.12.6: Infektionen, Sepsis, Wundinfektionen, Transfusionen innerhalb von 90 Tagen bei Appendektomie  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.12.7: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen bei Appendektomie  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen				
Jahr	Beobachtet		Erwartet* [KI]	SMR- Perzentil
	Ihr Krankenhaus	Bund	Ihr Krankenhaus	
2013	<=1,7%	0,3 % 90 von 32.655	-	90 %
2014	<=1,9%	0,2 % 76 von 32.189	-	92 %
2015	<=2,2%	0,3 % 84 von 30.719	-	91 %

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4

Grafik nicht darstellbar

**Abbildung 3.12.8: Gesamtkomplikationen bei Appendektomie  
Subgruppen (2015) (1)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Gesamtkomplikationen			
Subgruppe	Beobachtet		Erwartet* [KI]
	Ihr Krankenhaus	Bund	Ihr Krankenhaus
<= 5 Jahre	-	8,8 % 31 von 353	-
>= 70 Jahre	-	15,9 % 307 von 1.926	-
Laparoskopische Appendektomie	-	3,5 % 967 von 27.875	-
Offen- chirurgische Appendektomie	-	15,0 % 318 von 2.118	-
Umstieg	-	25,2 % 187 von 741	-

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4

Grafik nicht darstellbar

**Abbildung 3.12.9: Gesamtkomplikationen bei Appendektomie  
Subgruppen (2015) (2)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Gesamtkomplikationen			
Subgruppe	Beobachtet		Erwartet* [KI]
	Ihr Krankenhaus	Bund	Ihr Krankenhaus
Akute App. mit general. Peritonitis (ICD K35.2)	-	18,0 % 222 von 1.231	-
Akute App. mit lokal. Peritonitis ohne Perf./ Ruptur (ICD K35.30)	-	3,6 % 280 von 7.718	-
Akute App. mit lokal. Peritonitis mit Perf./ Ruptur (ICD K35.31)	-	10,6 % 361 von 3.390	-
Akute App. mit Peritonealabszess (ICD K35.32)	-	13,0 % 147 von 1.127	-
Weitere (ICD K35.8, K36, K37, K38, R10)	-	2,7 % 473 von 17.361	-

Grafik nicht darstellbar

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4



### 3.12.3 Ergänzende Informationen

#### 3.12.3.1 Qualitätsindikatoren

Die in diesem Abschnitt dargestellten Indikatoren werden auch im AOK-Krankenhausnavigator verwendet. Alle im AOK-Krankenhausnavigator veröffentlichten Kennzahlen finden sie in Kapitel 4.

Abbildung 3.12.10: **Gesamtkomplikationen bei Appendektomie Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Gesamtkomplikationen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
6,5 % 3 von 46	<=2,2%	4,8 % 1.472 von 30.734	7,3 % [0,0 - 14,5]

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

Abbildung 3.12.11: **Therapieabhängige interventions-/ operationspflichtige Komplikationen innerhalb von 90 Tagen bei Appendektomie Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Therapieabhängige Komplikationen innerhalb von 90 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
4,3 % 2 von 46	<=2,2%	3,1 % 929 von 30.456	4,3 % [0,0 - 10,0]

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

**Abbildung 3.12.12: Infektionen, Sepsis, Wundinfektionen, Transfusionen innerhalb von 90 Tagen bei Appendektomie Startfall und Follow-Up (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Infektionen, Sepsis, Wundinfektionen, Transfusionen innerhalb von 90 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
<=2,2%	<=2,2%	3,1 % <small>936 von 30.459</small>	-

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

**Abbildung 3.12.13: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen bei Appendektomie Startfall und Follow-Up (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
<=2,2%	<=2,2%	0,3 % <small>84 von 30.719</small>	-

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

3.12.3.2 Fallschwere und Behandlungsverfahren

Abbildung 3.12.14: Hauptdiagnosen im Startfall bei Appendektomie (2015)

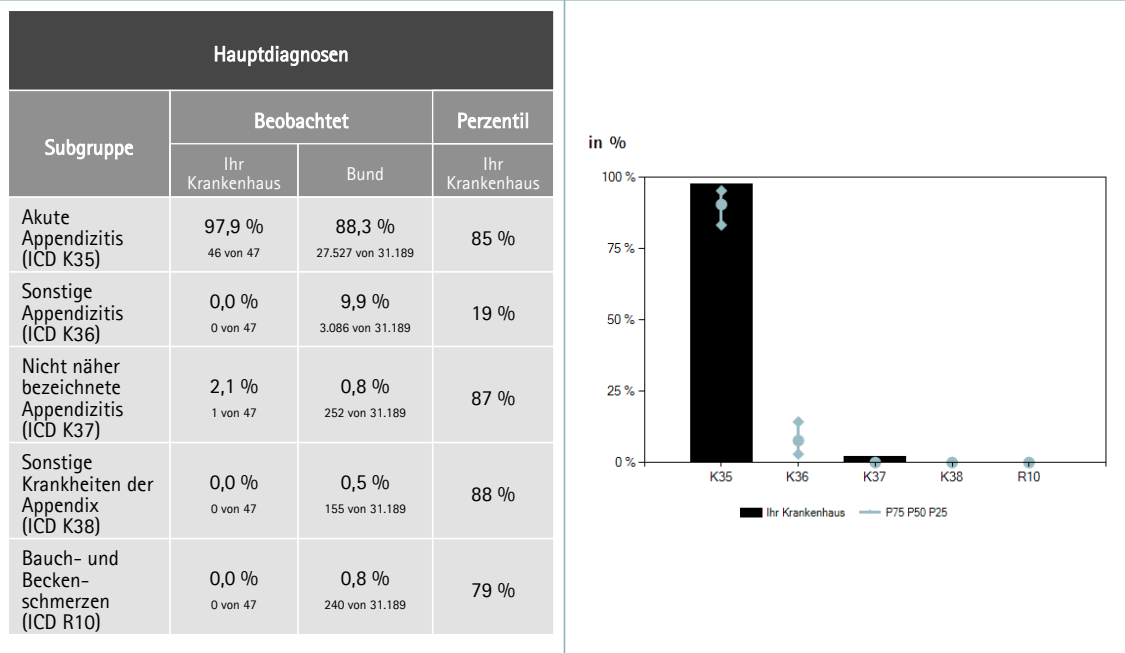


Abbildung 3.12.15: Begleiterkrankungen im Startfall bei Appendektomie (2015)

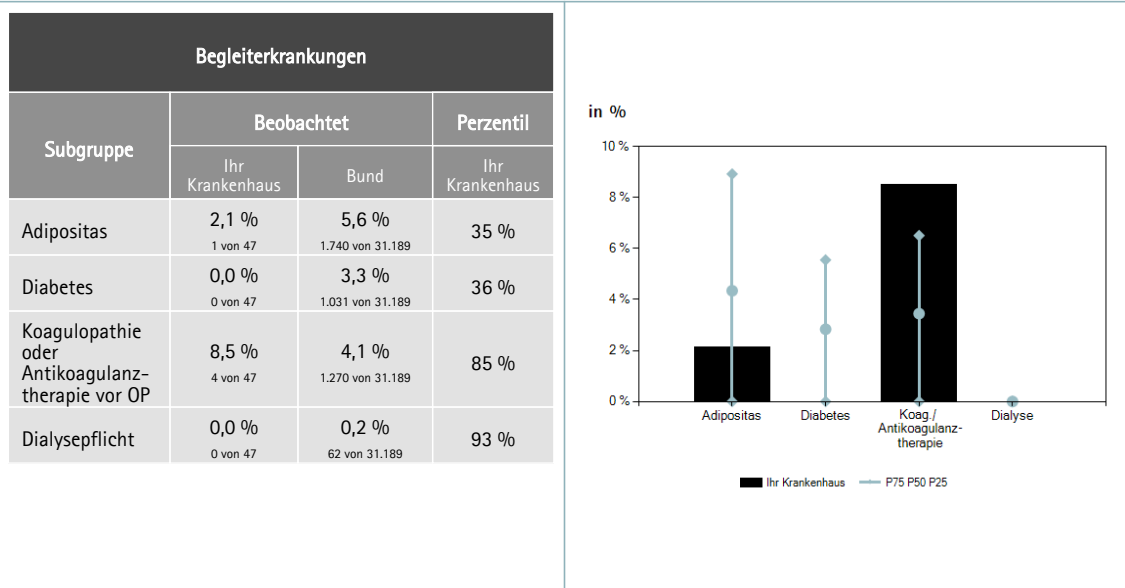


Abbildung 3.12.16: Altersverteilung im Startfall bei Appendektomie (2015)

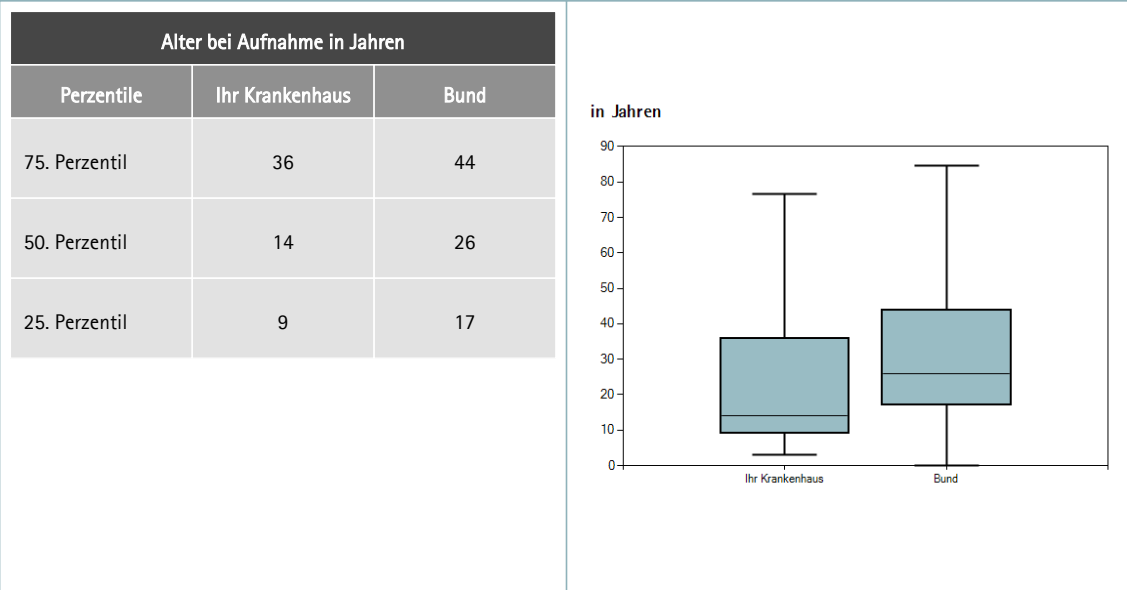


Abbildung 3.12.17: Behandlungsverfahren im Startfall bei Appendektomie (2015)

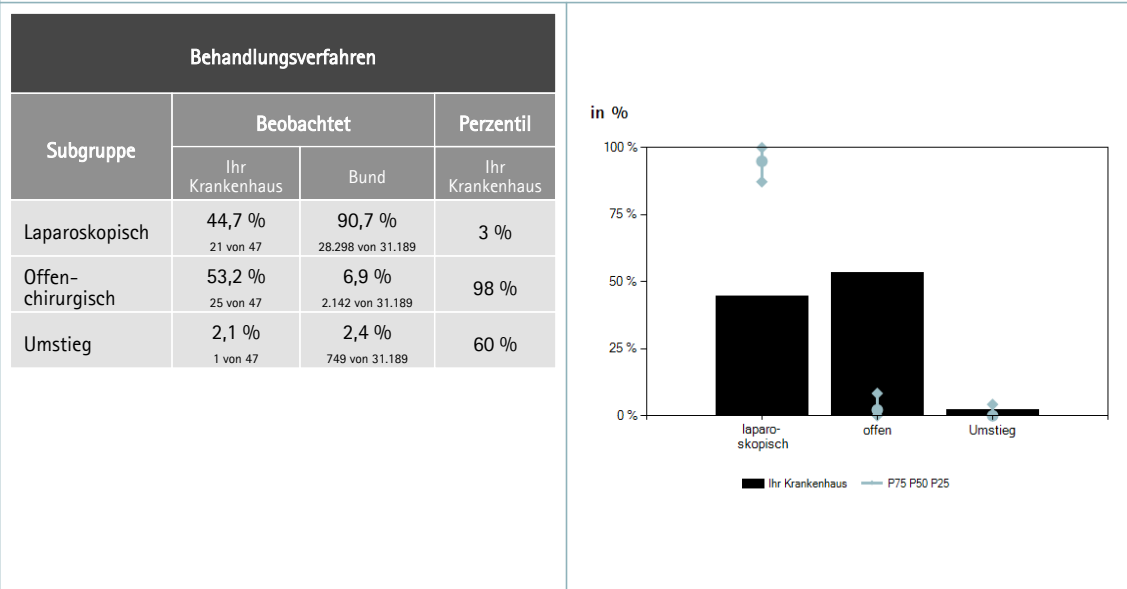
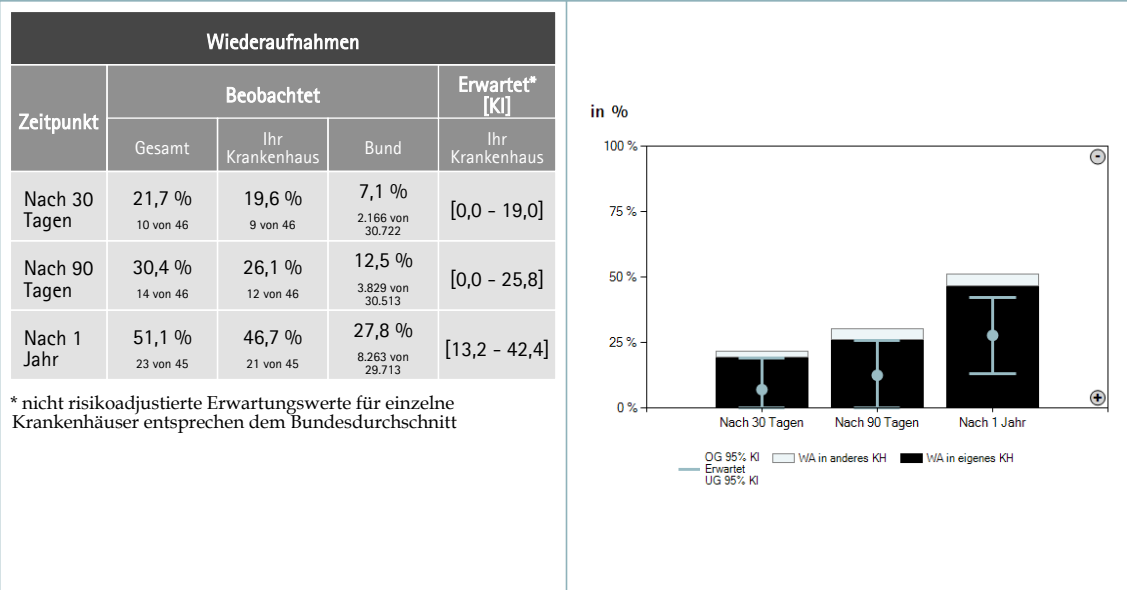


Abbildung 3.12.18: Wiederaufnahmen bei Appendektomie (2015)



### 3.13 Prostataoperation bei benignem Prostatasyndrom (BPS)

#### 3.13.1 Krankenhäuser und Fälle

Tabelle 3.13.1: Anzahl Krankenhäuser mit AOK-Fällen mit Prostataoperation bei BPS (2013 - 2015)

Jahr	Bund
	Anzahl Krankenhäuser
2013	412
2014	410
2015	400

Tabelle 3.13.2: Anzahl AOK-Fälle mit Prostataoperation bei BPS (2013 - 2015)

Jahr	Ihr Krankenhaus		Bund					
	eingeschlossene Fälle	Perzentil	eingeschlossene Fälle	Perzentile			Spannweite	
				25	50	75		
2013	103	99 %	14.090	21	30	42	10	136
2014	72	96 %	13.525	19	29	41	10	132
2015	52	87 %	13.275	19	29	41	10	131

Abbildung 3.13.1: AOK-Fälle mit Prostataoperation bei BPS nach Krankenhäusern (2015)

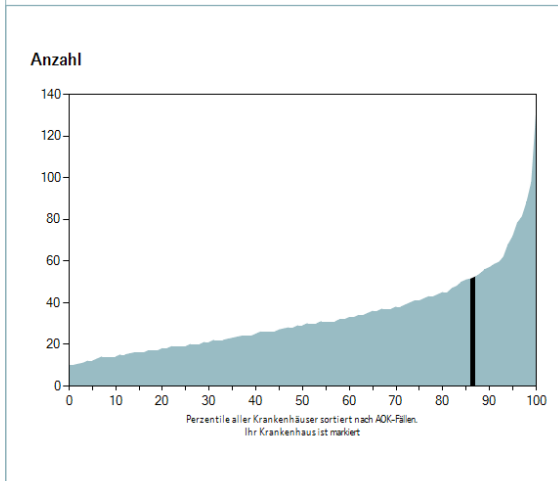
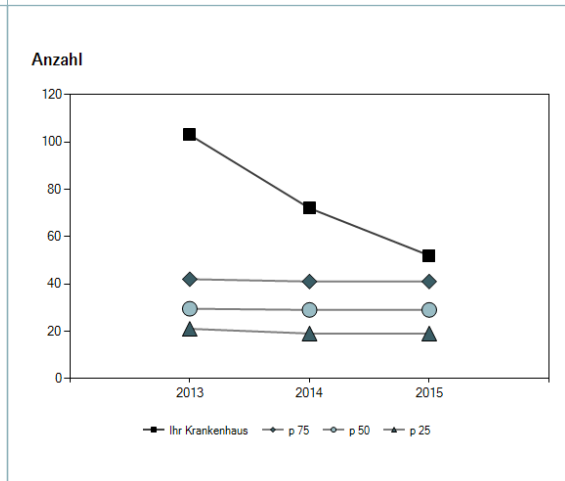
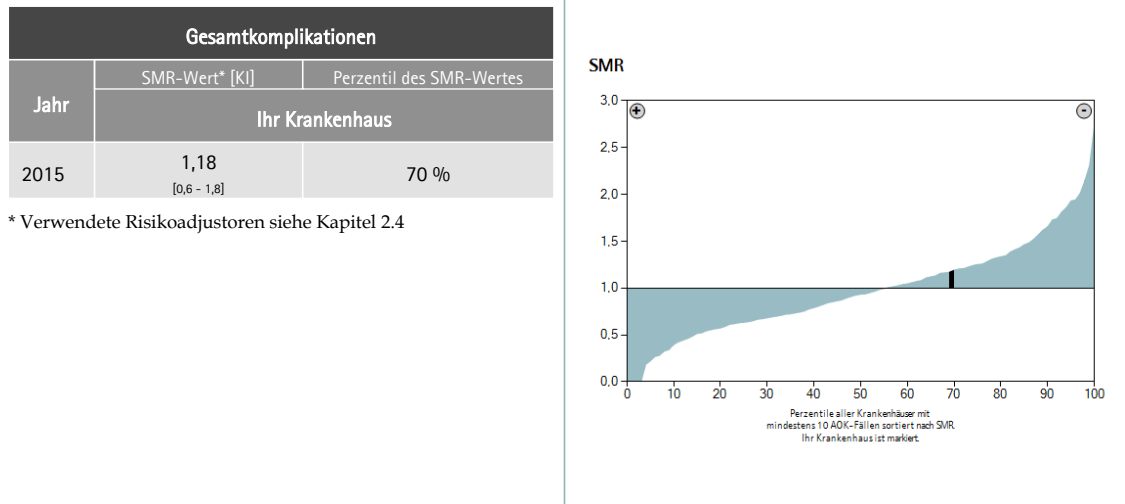


Abbildung 3.13.2: AOK-Fälle mit Prostataoperation bei BPS in ihrem Krankenhaus (2013 - 2015)

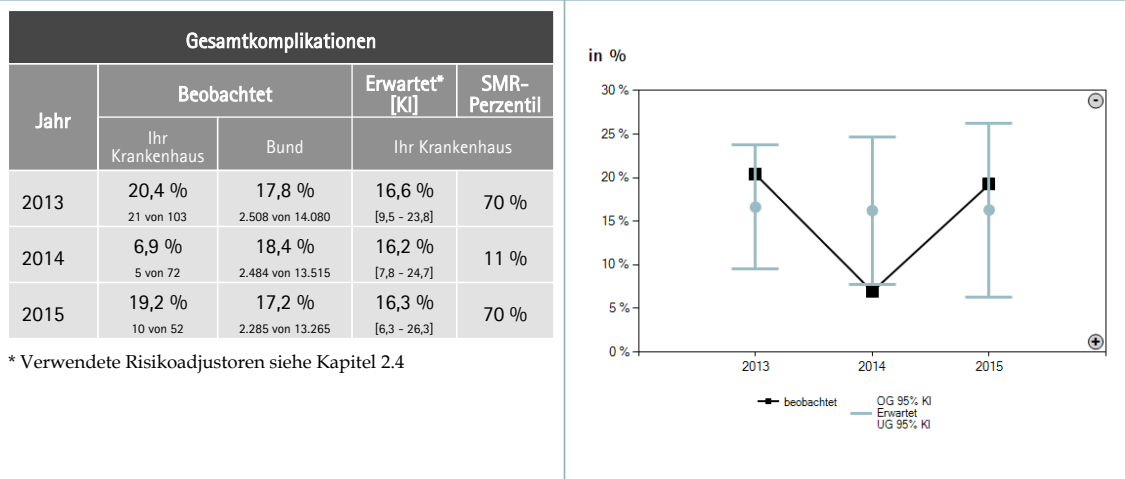


### 3.13.2 Ergebnisse

**Abbildung 3.13.3: Gesamtkomplikationen bei Prostataoperation bei BPS  
Standardisiertes Mortalitätsverhältnis, SMR (2015)  
Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, SMR-Wert kleiner als 1**

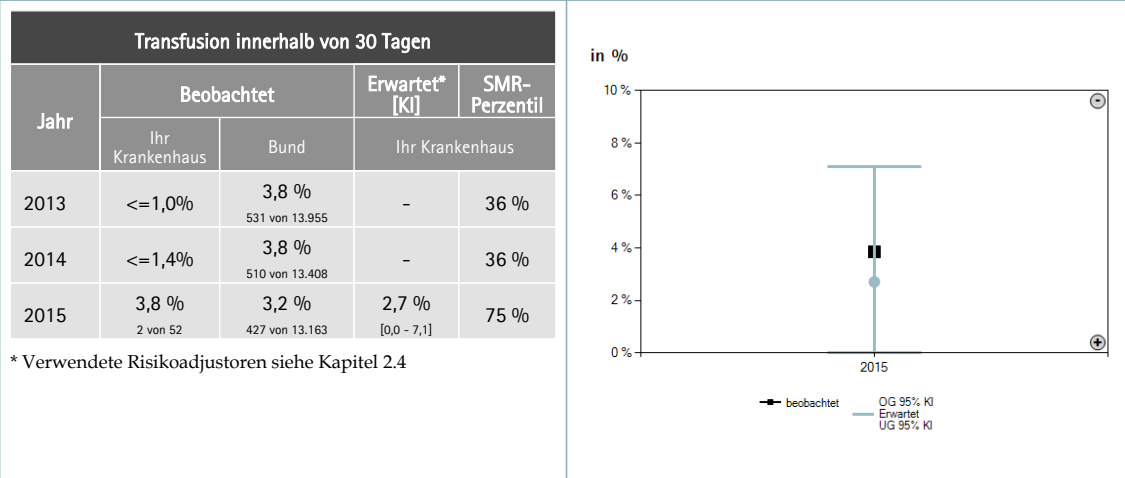


**Abbildung 3.13.4: Gesamtkomplikationen bei Prostataoperation bei BPS  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)  
Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.**



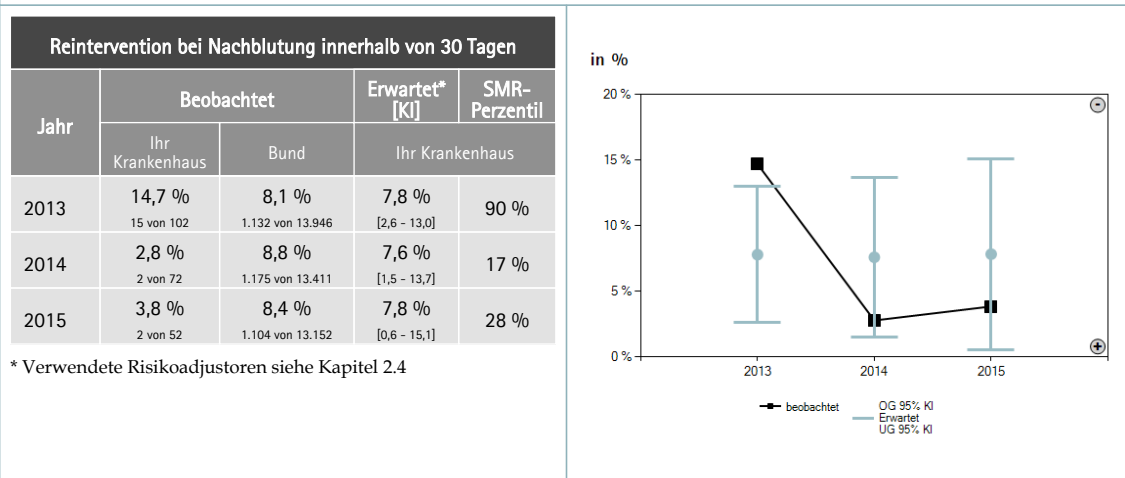
**Abbildung 3.13.5: Transfusion innerhalb von 30 Tagen bei Prostataoperation bei BPS  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



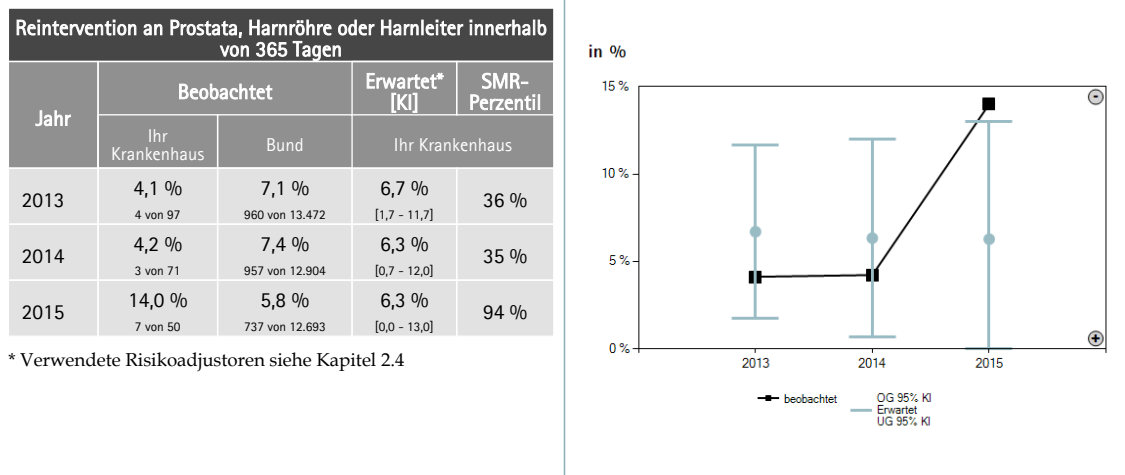
**Abbildung 3.13.6: Reintervention bei Nachblutung innerhalb von 30 Tagen bei Prostataoperation bei BPS  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

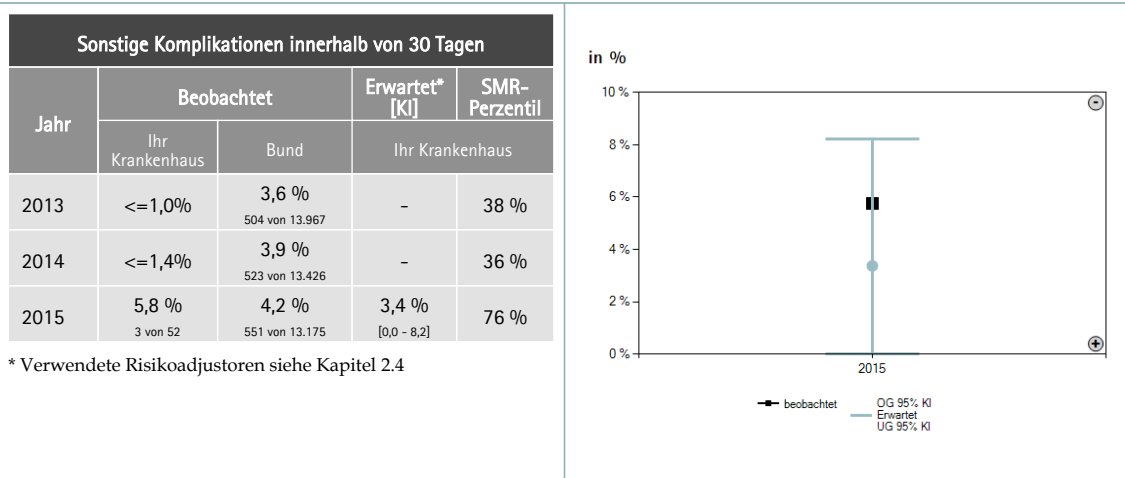




**Abbildung 3.13.7: Reintervention an Prostata, Harnröhre oder Harnleiter innerhalb von 365 Tagen bei Prostataoperation bei BPS**  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.13.8: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen bei Prostataoperation bei BPS**  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.13.9: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen bei Prostataoperation bei BPS  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen				
Jahr	Beobachtet		Erwartet* [KI]	SMR- Perzentil
	Ihr Krankenhaus	Bund	Ihr Krankenhaus	
2013	<=1,0%	0,4 % 55 von 14.079	-	89 %
2014	<=1,4%	0,3 % 40 von 13.515	-	91 %
2015	<=1,9%	0,3 % 43 von 13.264	-	90 %

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4

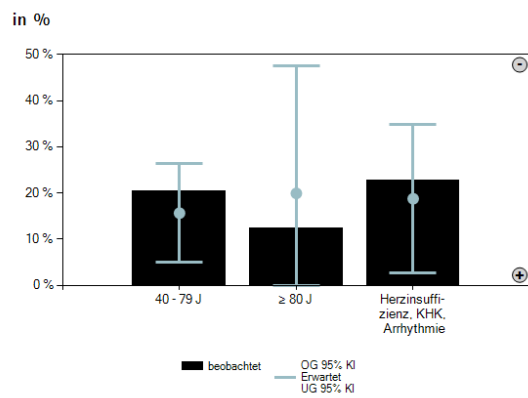
Grafik nicht darstellbar

**Abbildung 3.13.10: Gesamtkomplikationen bei Prostataoperation bei BPS  
Subgruppen (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Gesamtkomplikationen			
Subgruppe	Beobachtet		Erwartet* [KI]
	Ihr Krankenhaus	Bund	Ihr Krankenhaus
40 - 79 J	20,5 % 9 von 44	16,0 % 1.765 von 11.030	15,6 % [5,0 - 26,3]
>= 80 J	12,5 % 1 von 8	23,3 % 520 von 2.235	19,9 % [0,0 - 47,5]
Koagulopathie	-	40,6 % 139 von 342	-
Herzinsuffizienz, KHK, Arrhythmie	22,7 % 5 von 22	24,5 % 838 von 3.420	18,8 % [2,6 - 34,9]
Neurologische o. psychiatrische Erkrankung	-	22,2 % 206 von 928	-
Blasendivertikel	-	29,9 % 58 von 194	-

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4

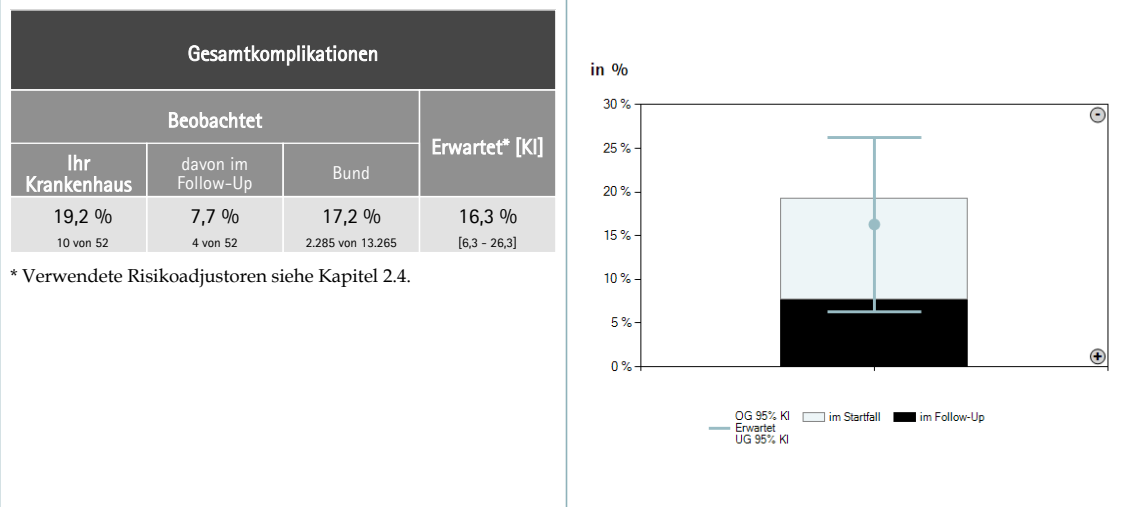


### 3.13.3 Ergänzende Informationen

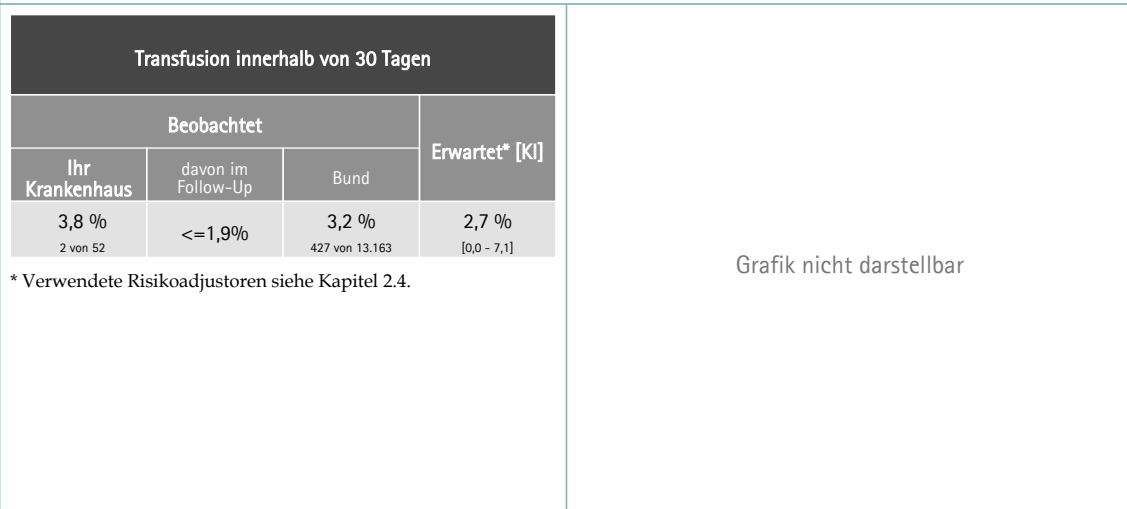
#### 3.13.3.1 Qualitätsindikatoren

Die in diesem Abschnitt dargestellten Indikatoren werden auch im AOK-Krankenhausnavigator verwendet. Alle im AOK-Krankenhausnavigator veröffentlichten Kennzahlen finden sie in Kapitel 4.

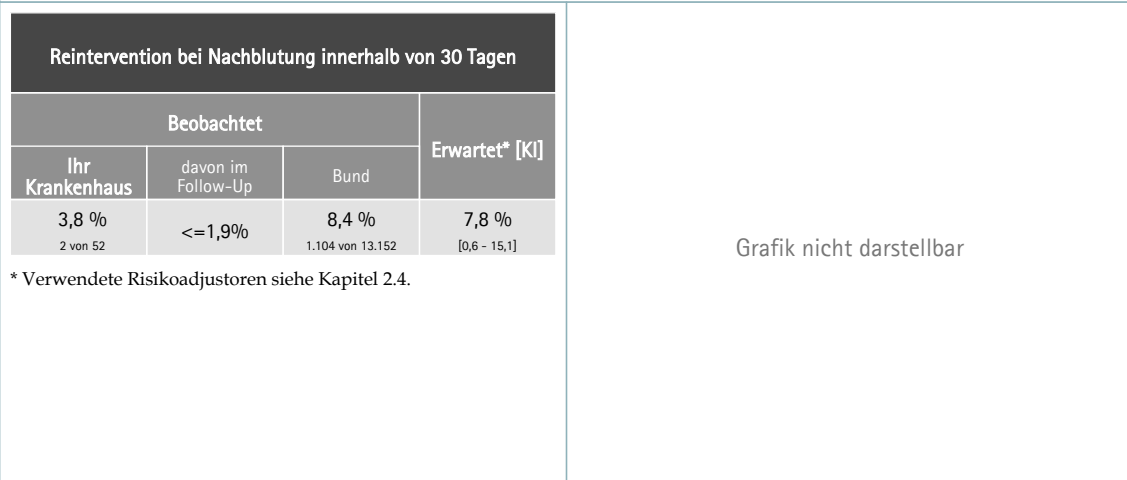
**Abbildung 3.13.11: Gesamtkomplikationen bei Prostataoperation bei BPS  
Startfall und Follow-Up (2015)**  
Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



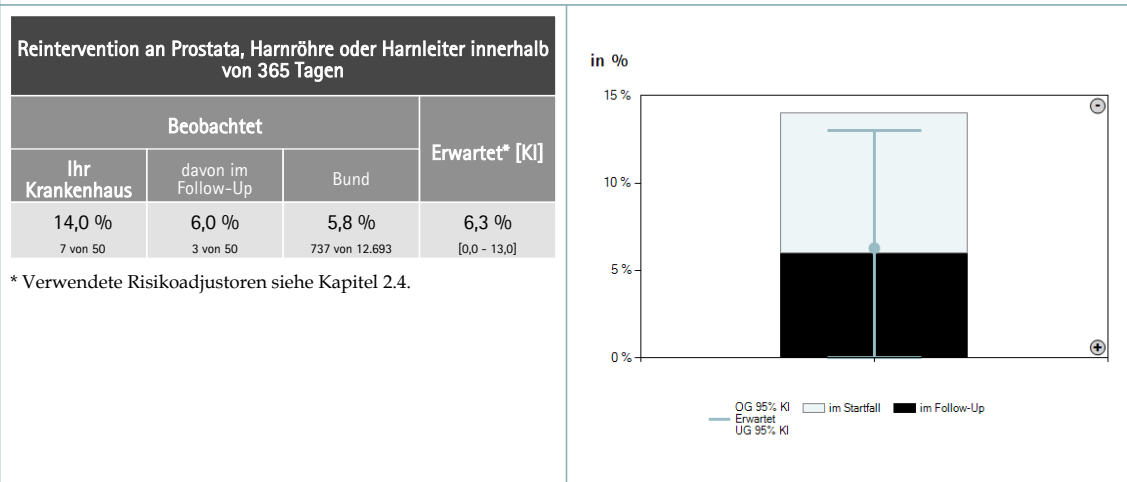
**Abbildung 3.13.12: Transfusion innerhalb von 30 Tagen bei Prostataoperation bei BPS  
Startfall und Follow-Up (2015)**  
Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.13.13: Reintervention bei Nachblutung innerhalb von 30 Tagen bei Prostataoperation bei BPS  
Startfall und Follow-Up (2015)**  
Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.13.14: Reintervention an Prostata, Harnröhre oder Harnleiter innerhalb von 365 Tagen bei Prostataoperation bei BPS  
Startfall und Follow-Up (2015)**  
Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.13.15: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen bei Prostataoperation bei BPS**  
**Startfall und Follow-Up (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
5,8 % 3 von 52	<=1,9%	4,2 % 551 von 13.175	3,4 % [0,0 - 8,2]

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel

Grafik nicht darstellbar

**Abbildung 3.13.16: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen bei Prostataoperation bei BPS**  
**Startfall und Follow-Up (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
<=1,9%	<=1,9%	0,3 % 43 von 13.264	-

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

### 3.13.3.2 Weitere Qualitätsindikatoren

Die in diesem Abschnitt dargestellten Indikatoren werden nicht im AOK-Krankenhausnavigator verwendet.

**Abbildung 3.13.17: Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation innerhalb von 365 Tagen bei Prostataoperation bei BPS Startfall und Follow-Up (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation innerhalb von 365 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
<=2,0%	<=2,0%	6,2 % 793 von 12.696	-

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

### 3.13.3.3 Fallschwere und Behandlungsverfahren

**Abbildung 3.13.18: Begleiterkrankungen im Startfall bei Prostataoperation bei BPS (2015)**

Begleiterkrankungen			
Subgruppe	Beobachtet		Perzentil
	Ihr Krankenhaus	Bund	Ihr Krankenhaus
Diabetes	30,8 % 16 von 52	22,7 % 3.012 von 13.275	83 %
Chron. Niereninsuffizienz	3,8 % 2 von 52	9,9 % 1.320 von 13.275	27 %
Koagulopathie	0,0 % 0 von 52	2,6 % 342 von 13.275	50 %
Herzinsuffizienz, KHK, Arrhythmie	42,3 % 22 von 52	25,8 % 3.420 von 13.275	93 %
Neurologische o. psychiatrische Erkrankung	0,0 % 0 von 52	7,0 % 928 von 13.275	18 %
Blasendivertikel	0,0 % 0 von 52	1,5 % 194 von 13.275	68 %

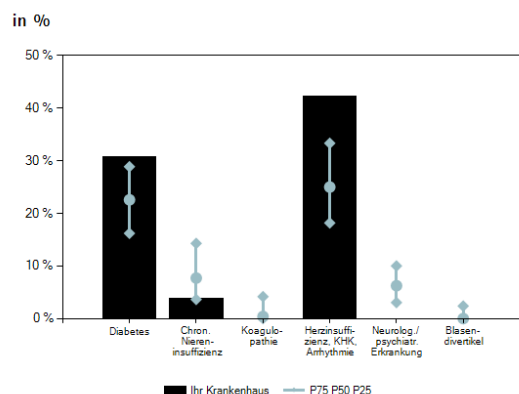


Abbildung 3.13.19: Altersverteilung im Startfall bei Prostataoperation bei BPS (2015)

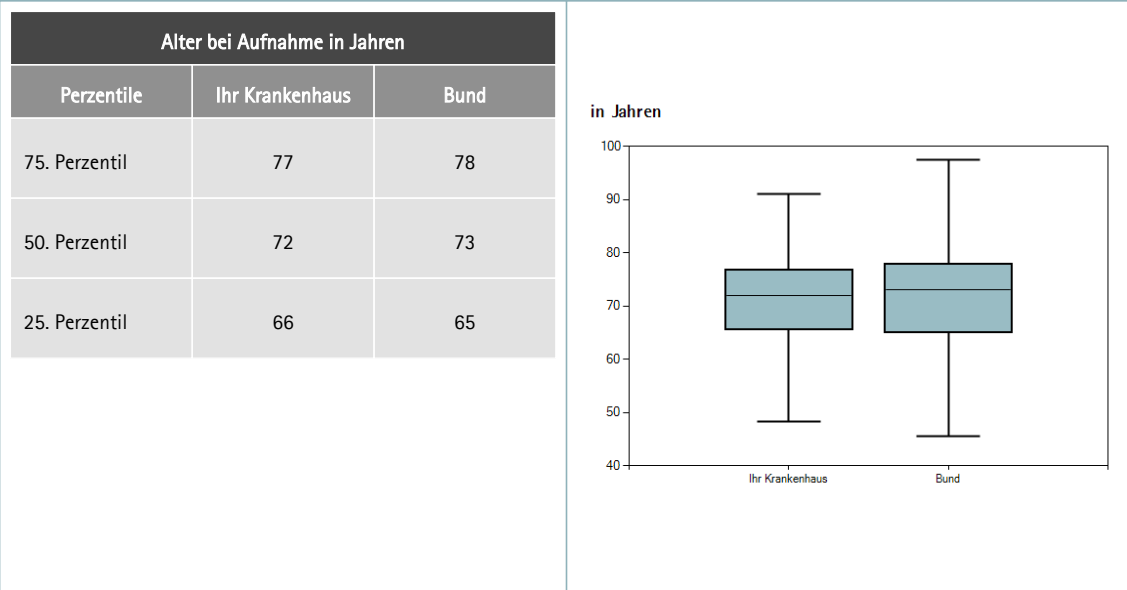


Abbildung 3.13.20: Behandlungsverfahren im Startfall bei Prostataoperation bei BPS (2015)

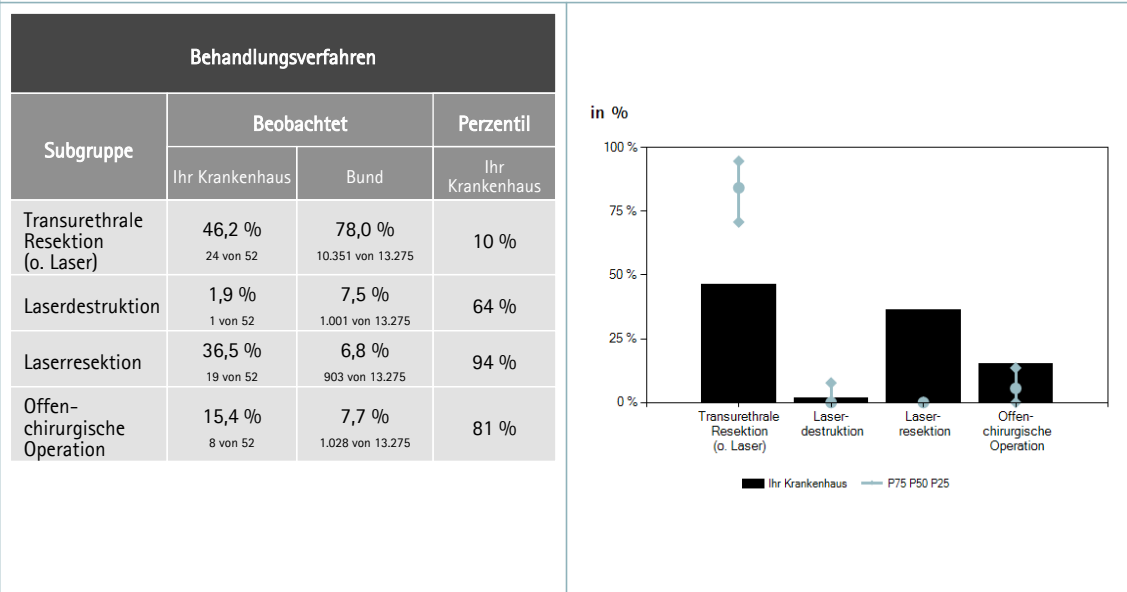
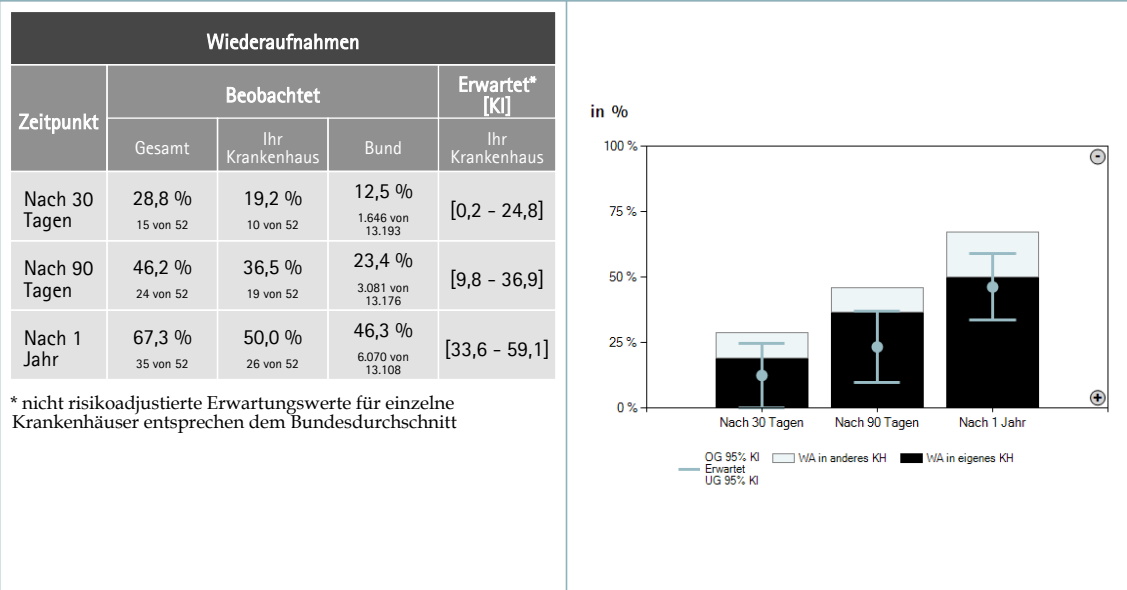


Abbildung 3.13.21: Wiederaufnahmen bei Prostataoperation bei BPS (2015)





## 3.14 Radikale Prostatektomie (RPE) bei Prostatakarzinom

### 3.14.1 Krankenhäuser und Fälle

Tabelle 3.14.1: Anzahl Krankenhäuser mit AOK-Fällen mit RPE bei Prostatakarzinom (2013 - 2015)

Jahr	Bund
	Anzahl Krankenhäuser
2013	204
2014	164
2015	176

Tabelle 3.14.2: Anzahl AOK-Fälle mit RPE bei Prostatakarzinom (2013 - 2015)

Jahr	Ihr Krankenhaus		Bund					
	eingeschlossene Fälle	Perzentil	eingeschlossene Fälle	Perzentile			Spannweite	
				25	50	75		
2013	45	92 %	4.495	12	16	24	10	173
2014	52	95 %	3.898	13	18	26	10	175
2015	25	77 %	4.015	12	16	25	10	172

Abbildung 3.14.1: AOK-Fälle mit RPE bei Prostatakarzinom nach Krankenhäusern (2015)

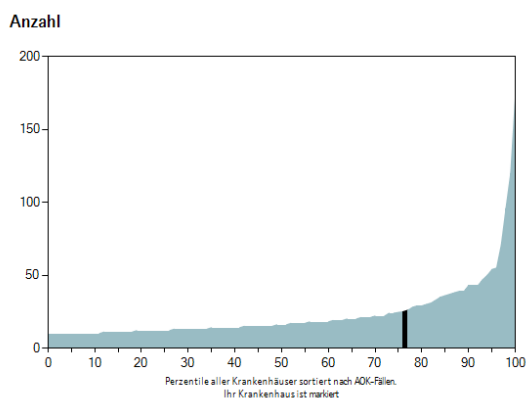
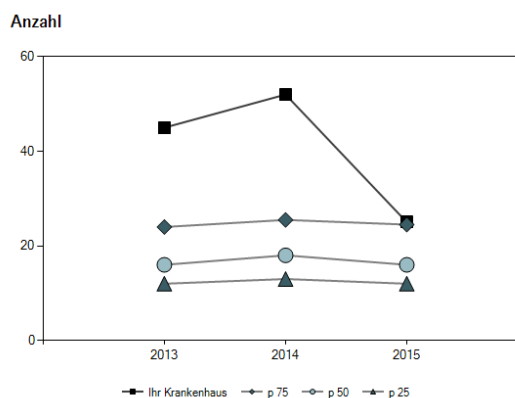
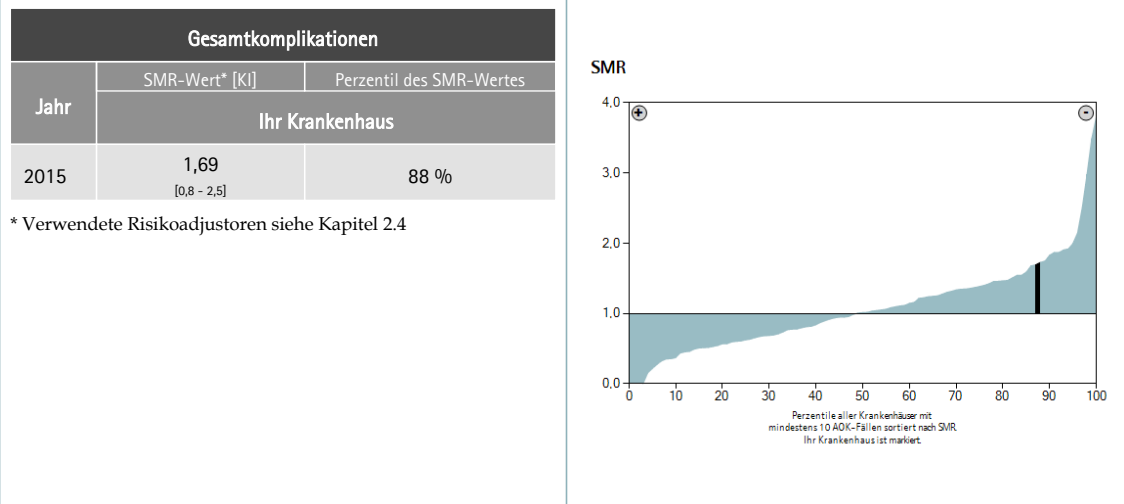


Abbildung 3.14.2: AOK-Fälle mit RPE bei Prostatakarzinom in ihrem Krankenhaus (2013 - 2015)



### 3.14.2 Ergebnisse

**Abbildung 3.14.3: Gesamtkomplikationen bei RPE bei Prostatakarzinom**  
**Standardisiertes Mortalitätsverhältnis, SMR (2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, SMR-Wert kleiner als 1



**Abbildung 3.14.4: Gesamtkomplikationen bei RPE bei Prostatakarzinom**  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

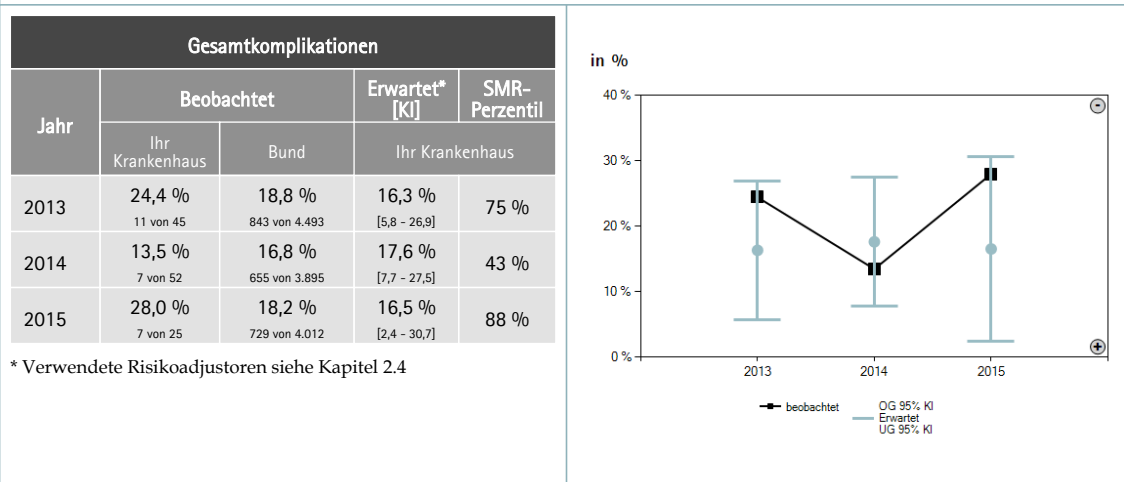


Abbildung 3.14.5: **Transfusion innerhalb von 30 Tagen bei RPE bei Prostatakarzinom**  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

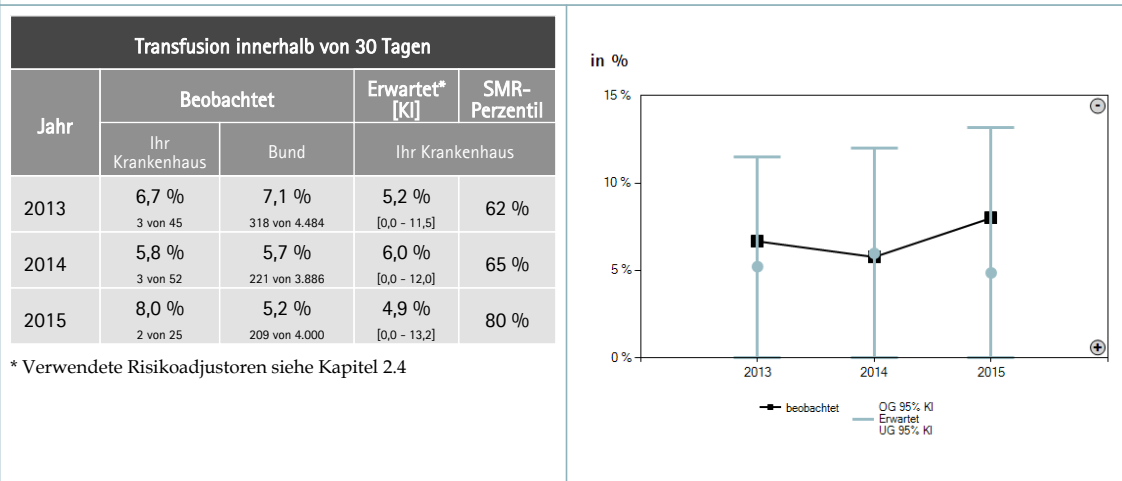
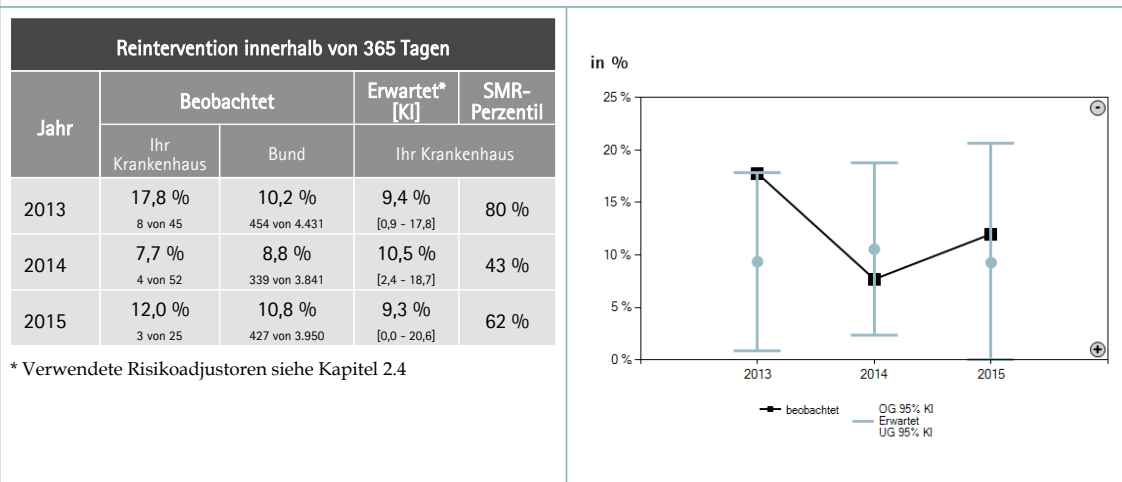


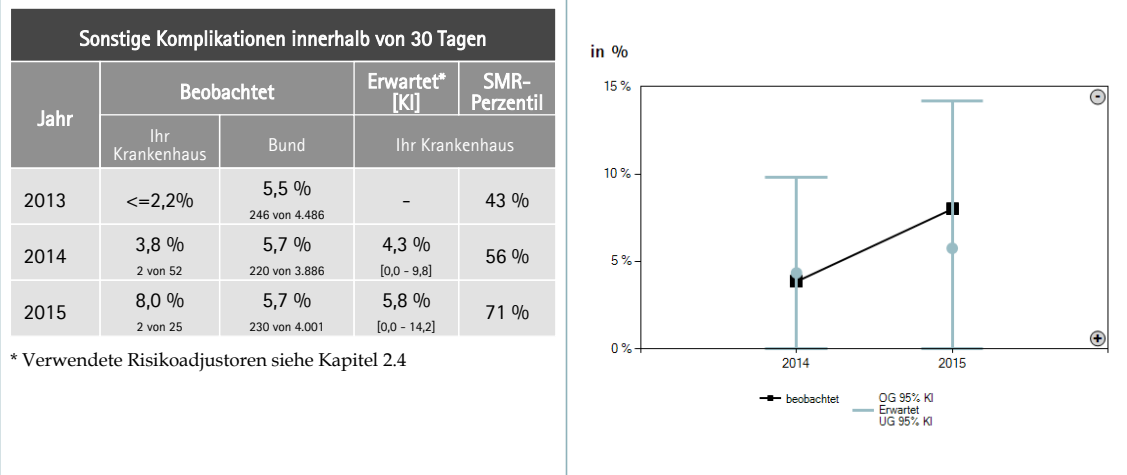
Abbildung 3.14.6: **Reintervention innerhalb von 365 Tagen bei RPE bei Prostatakarzinom**  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



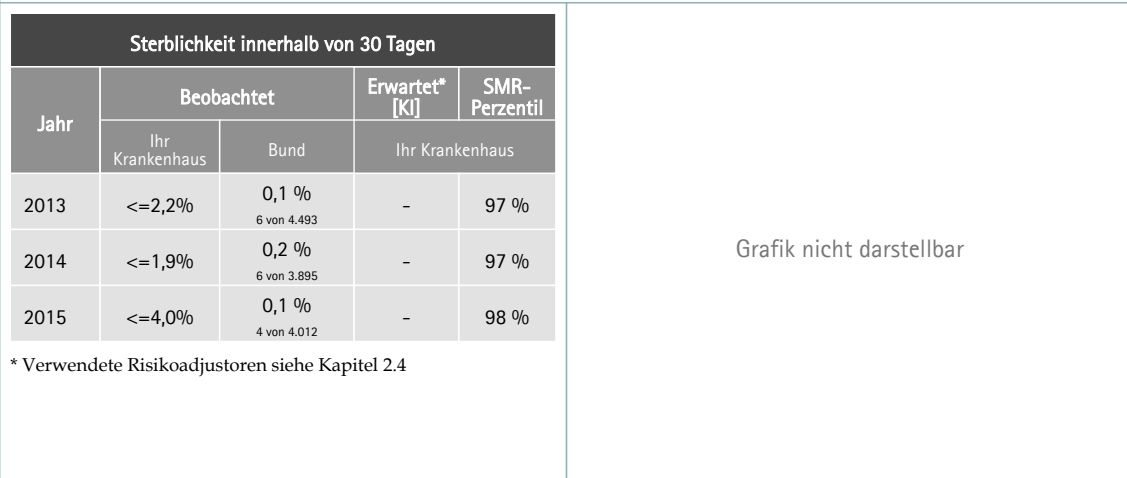
**Abbildung 3.14.7: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen bei RPE bei Prostatakarzinom  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



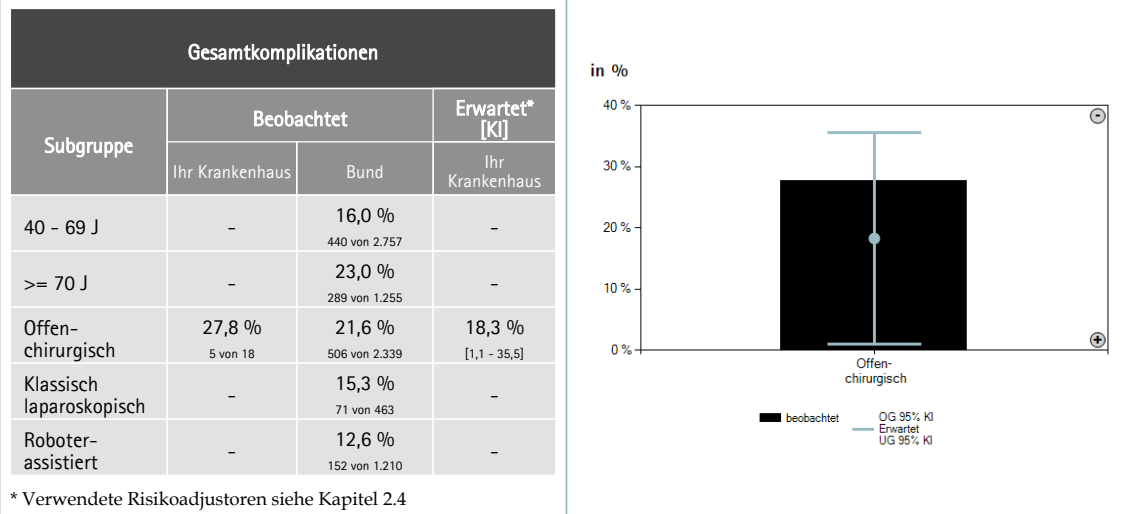
**Abbildung 3.14.8: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen bei RPE bei Prostatakarzinom  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



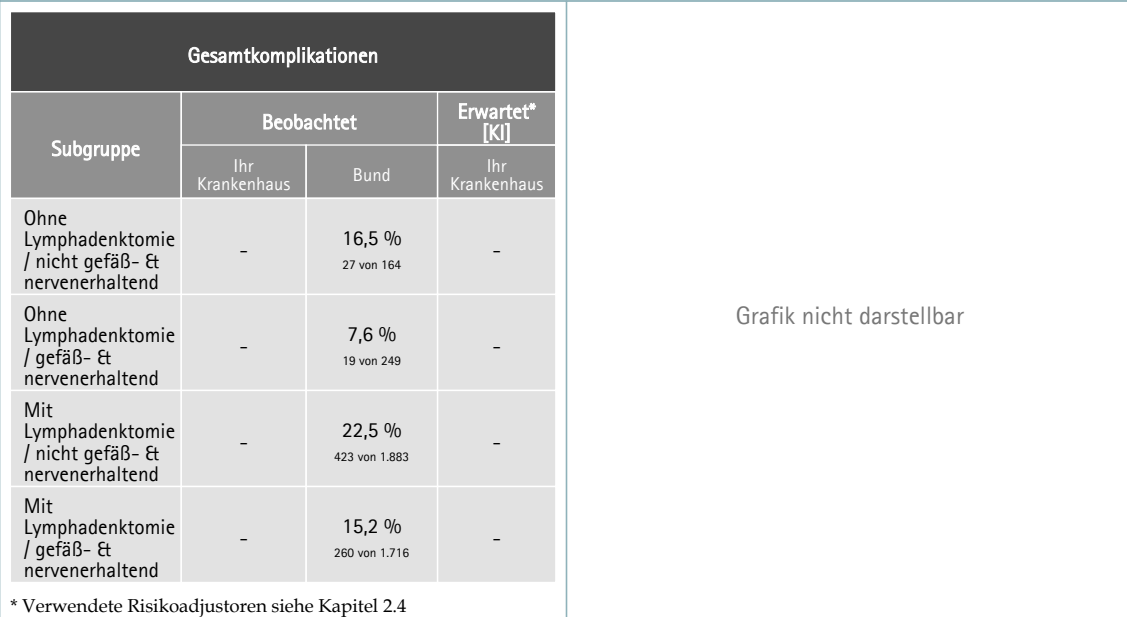
**Abbildung 3.14.9: Gesamtkomplikationen bei RPE bei Prostatakarzinom Subgruppen (2015) (1)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.14.10: Gesamtkomplikationen bei RPE bei Prostatakarzinom Subgruppen (2015) (2)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.14.11: Gesamtkomplikationen bei RPE bei Prostatakarzinom  
Subgruppen (2015) (3)**  
Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Gesamtkomplikationen			
Subgruppe	Beobachtet		Erwartet* [KI]
	Ihr Krankenhaus	Bund	Ihr Krankenhaus
Diabetes	-	22,1 % 126 von 569	-
Chron. Nieren- insuffizienz	-	31,7 % 63 von 199	-
Koagulopathie	-	60,3 % 41 von 68	-
Adipositas	-	25,7 % 91 von 354	-
Herzinsuffizienz, KHK, Arrhythmie	-	25,9 % 147 von 568	-

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4

Grafik nicht darstellbar

### 3.14.3 Ergänzende Informationen

#### 3.14.3.1 Qualitätsindikatoren

Die in diesem Abschnitt dargestellten Indikatoren werden auch im AOK-Krankenhausnavigator verwendet. Alle im AOK-Krankenhausnavigator veröffentlichten Kennzahlen finden sie in Kapitel 4.

Abbildung 3.14.12: **Gesamtkomplikationen bei RPE bei Prostatakarzinom**  
**Startfall und Follow-Up (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

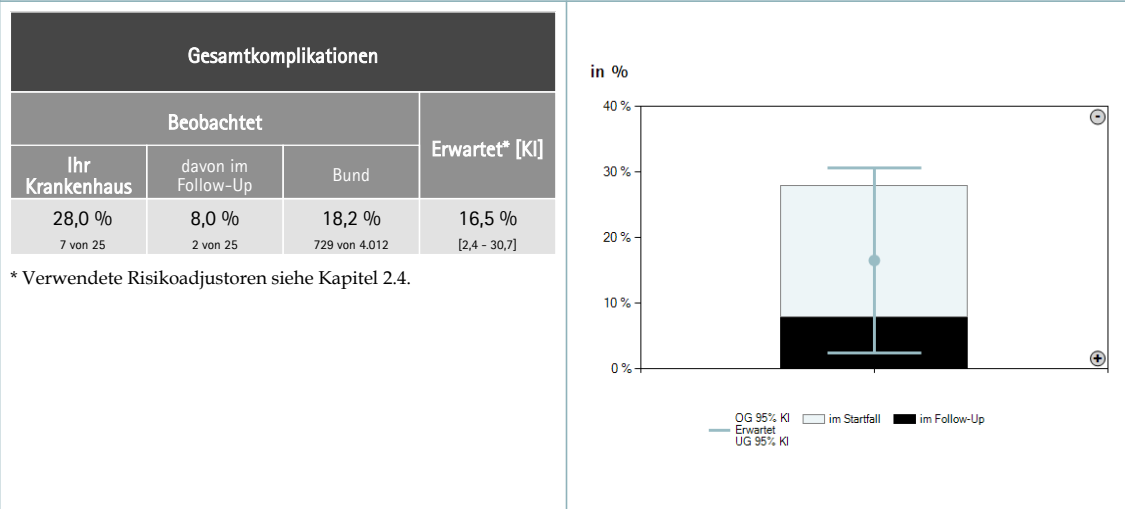
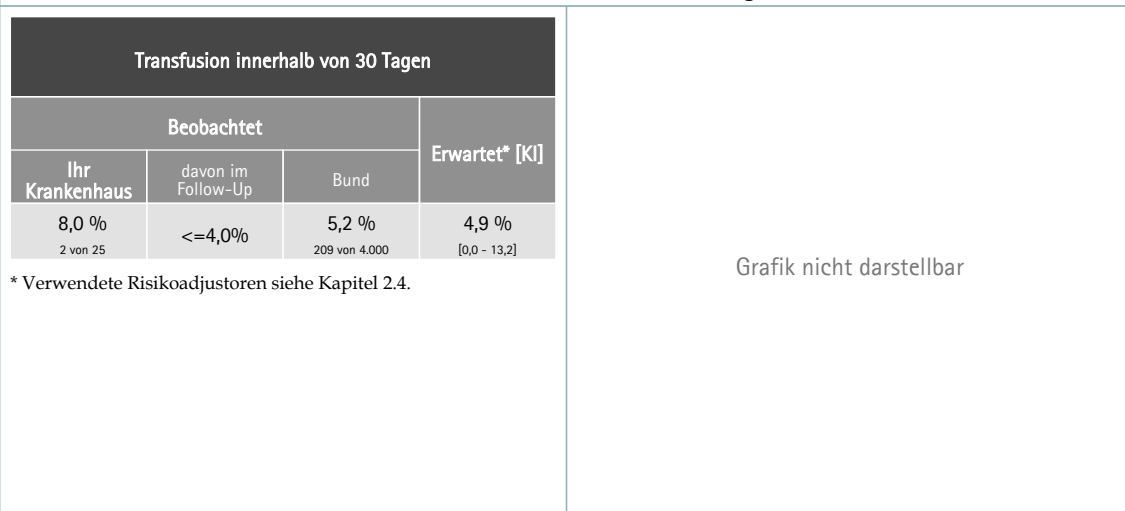
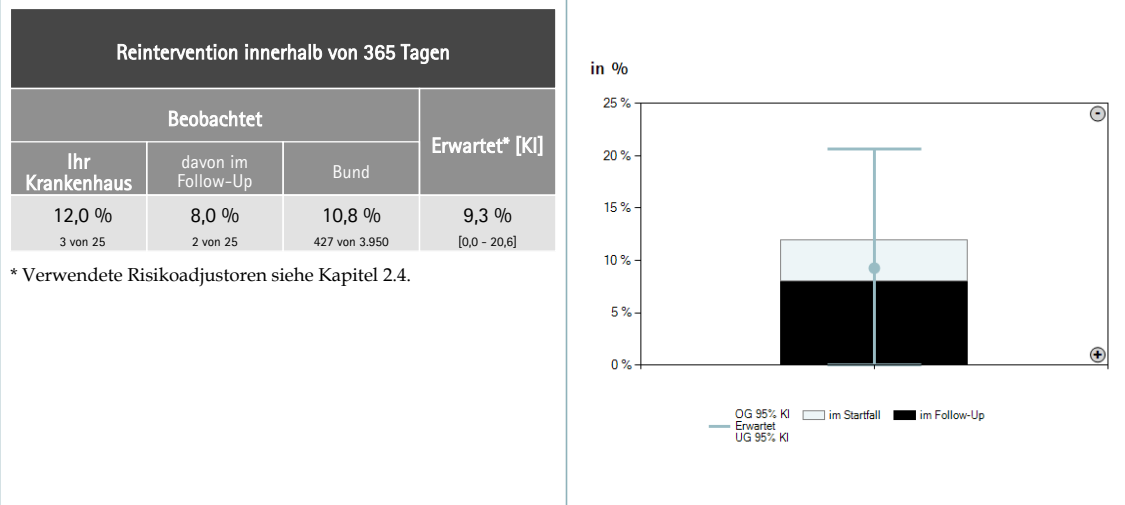


Abbildung 3.14.13: **Transfusion innerhalb von 30 Tagen bei RPE bei Prostatakarzinom**  
**Startfall und Follow-Up (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.14.14: Reintervention innerhalb von 365 Tagen bei RPE bei Prostatakarzinom Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.14.15: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen bei RPE bei Prostatakarzinom Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

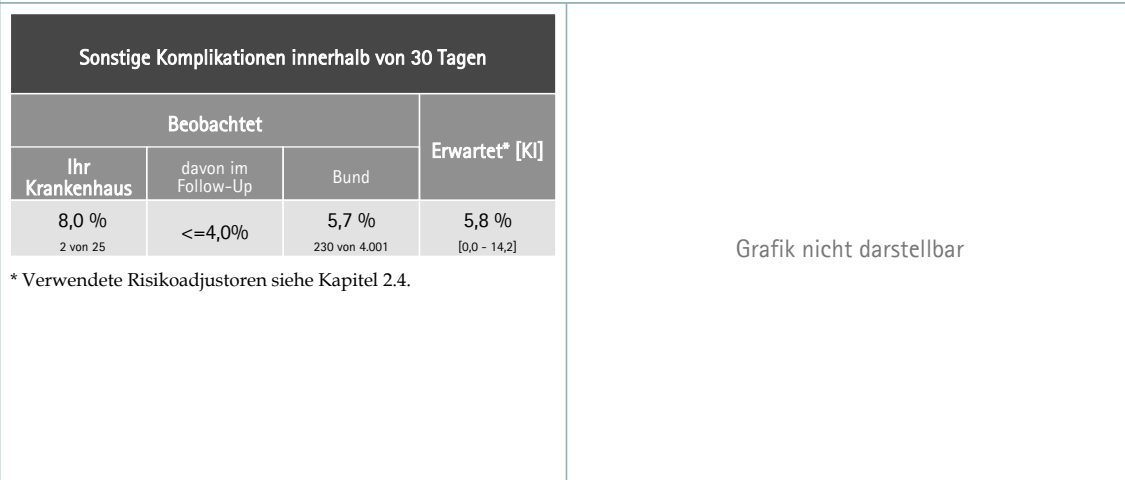




Abbildung 3.14.16: **Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen bei RPE bei Prostatakarzinom Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
<=4,0%	<=4,0%	0,1 % 4 von 4.012	-

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

### 3.14.3.2 Weitere Qualitätsindikatoren

Die in diesem Abschnitt dargestellten Indikatoren werden nicht im AOK-Krankenhausnavigator verwendet.

Abbildung 3.14.17: **Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation innerhalb von 365 Tagen bei RPE bei Prostatakarzinom Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation innerhalb von 365 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
8,0 % 2 von 25	<=4,0%	9,6 % 379 von 3.952	9,4 % [0,0 - 20,7]

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

3.14.3.3 Fallschwere und Behandlungsverfahren

Abbildung 3.14.18: Begleiterkrankungen im Startfall bei RPE bei Prostatakarzinom (2015)

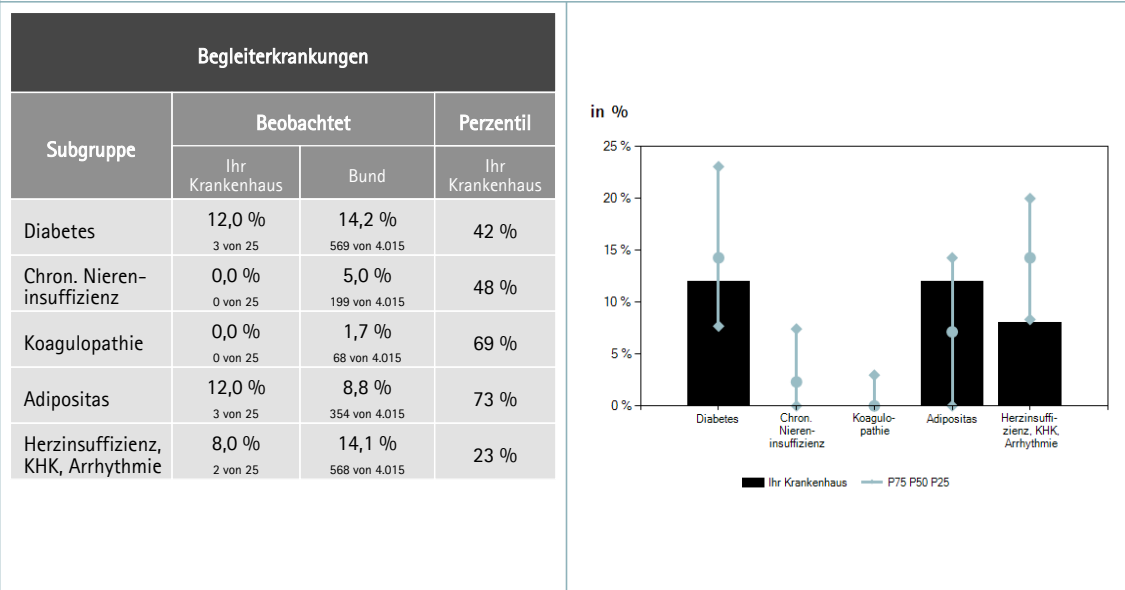


Abbildung 3.14.19: Altersverteilung im Startfall bei RPE bei Prostatakarzinom (2015)

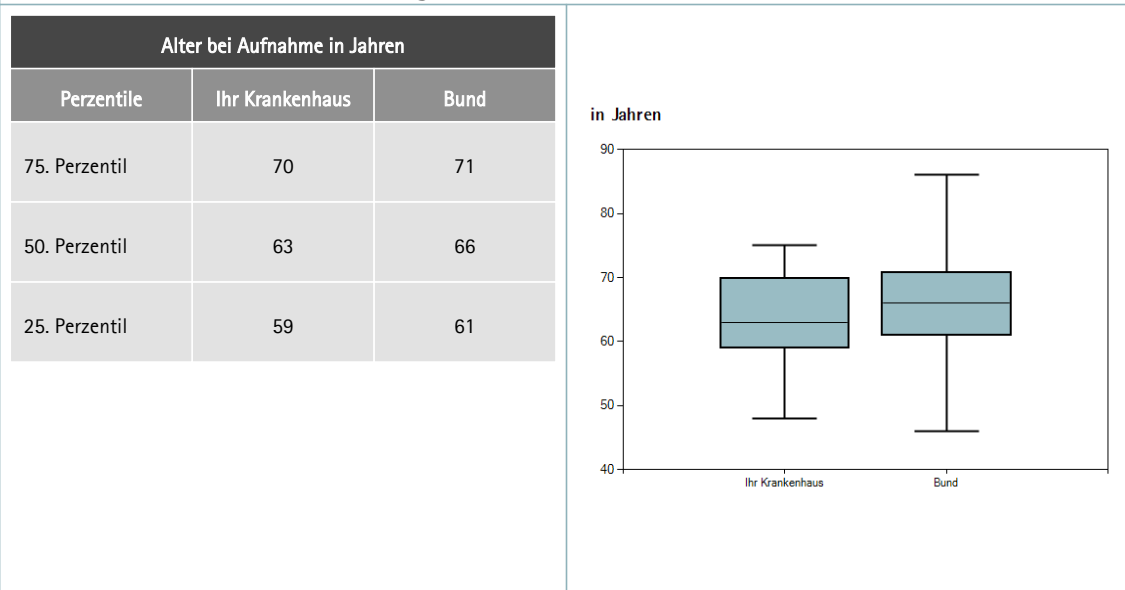


Abbildung 3.14.20: **Behandlungsverfahren im Startfall bei RPE bei Prostatakarzinom (2015)**  
(1)

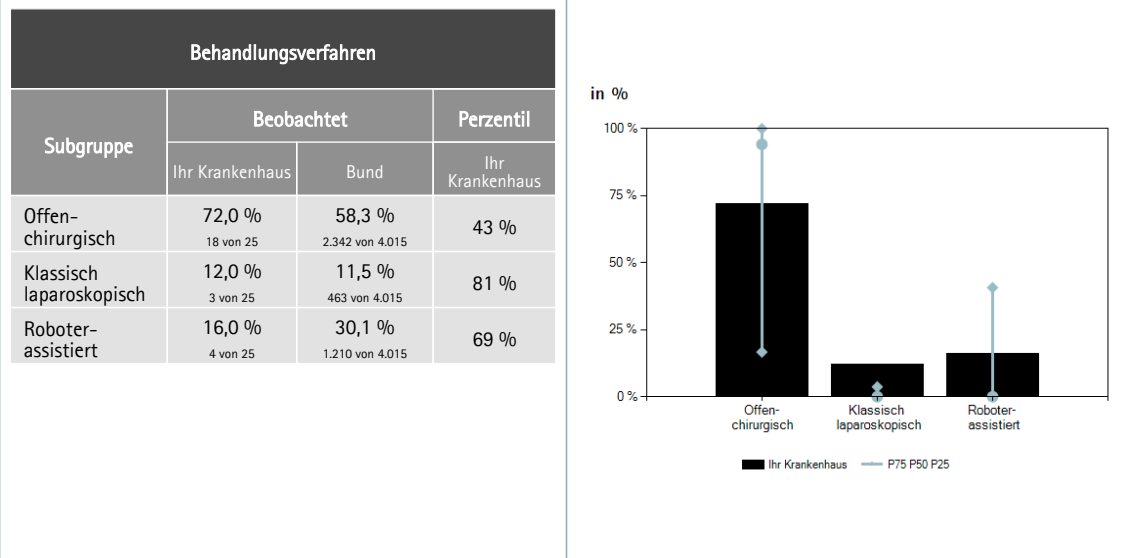


Abbildung 3.14.21: **Behandlungsverfahren im Startfall bei RPE bei Prostatakarzinom (2015)**  
(2)

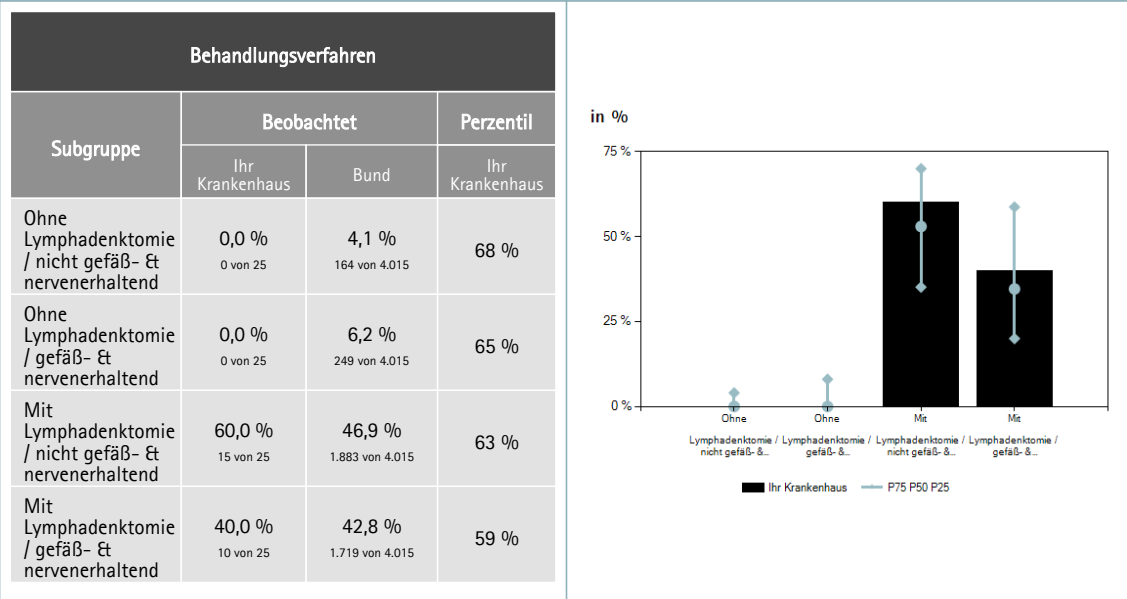
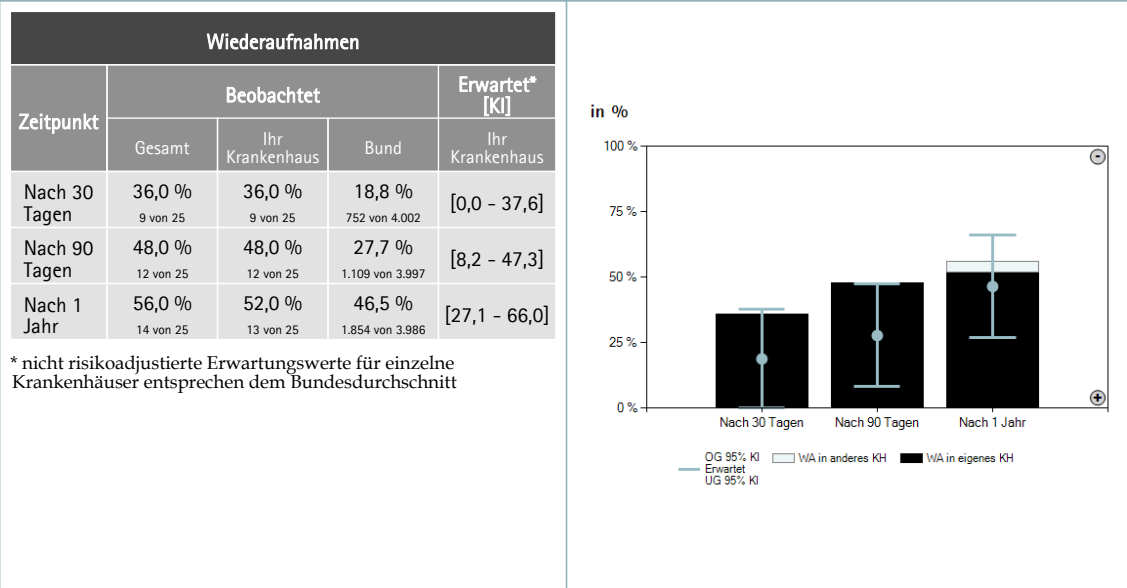


Abbildung 3.14.22: Wiederaufnahmen bei RPE bei Prostatakarzinom (2015)



### 3.15 Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung

#### 3.15.1 Krankenhäuser und Fälle

Tabelle 3.15.1: Anzahl Krankenhäuser mit AOK-Fällen mit Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung (2013 - 2015)

Jahr	Bund
	Anzahl Krankenhäuser
2013	516
2014	485
2015	456

Tabelle 3.15.2: Anzahl AOK-Fälle mit Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung (2013 - 2015)

Jahr	Ihr Krankenhaus		Bund					
	eingeschlossene Fälle	Perzentil	eingeschlossene Fälle	Perzentile			Spannweite	
				25	50	75		
2013	75	94 %	15.794	13	20	34	10	437
2014	81	94 %	15.063	14	21	35	10	407
2015	55	88 %	14.046	14	20	34	10	400

Abbildung 3.15.1: AOK-Fälle mit Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung nach Krankenhäusern (2015)

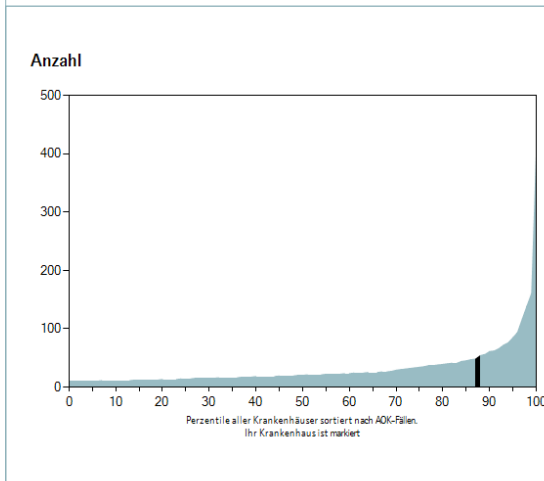
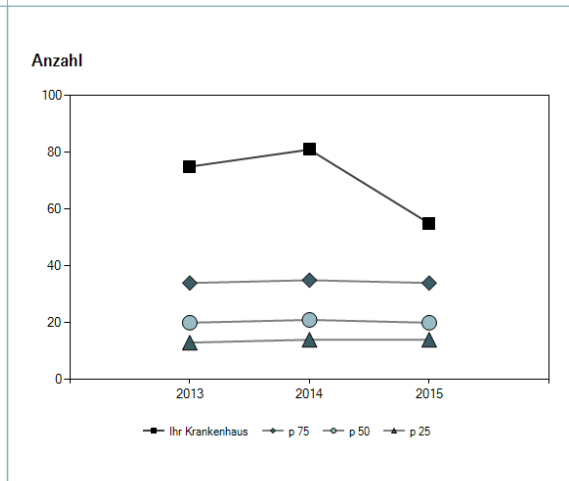
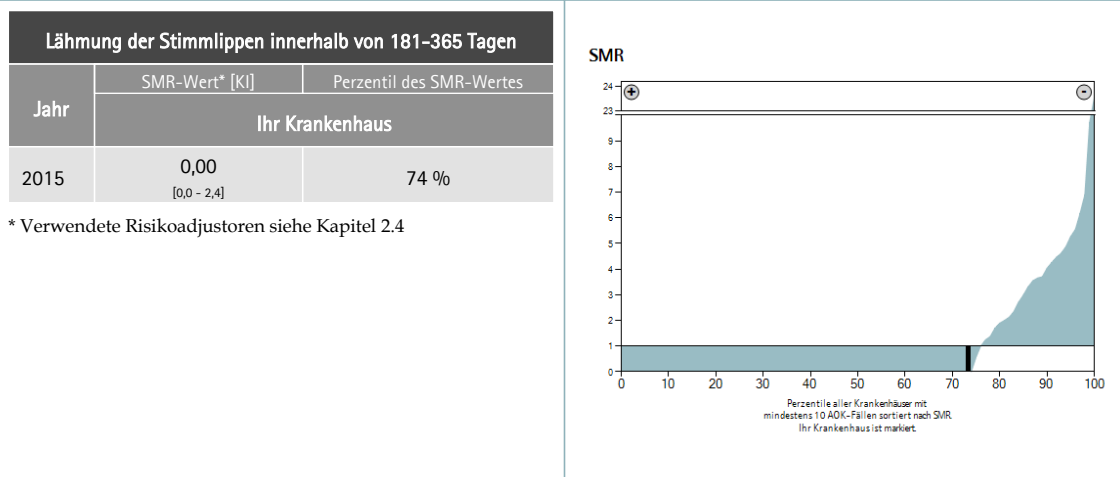


Abbildung 3.15.2: AOK-Fälle mit Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung in ihrem Krankenhaus (2013 - 2015)

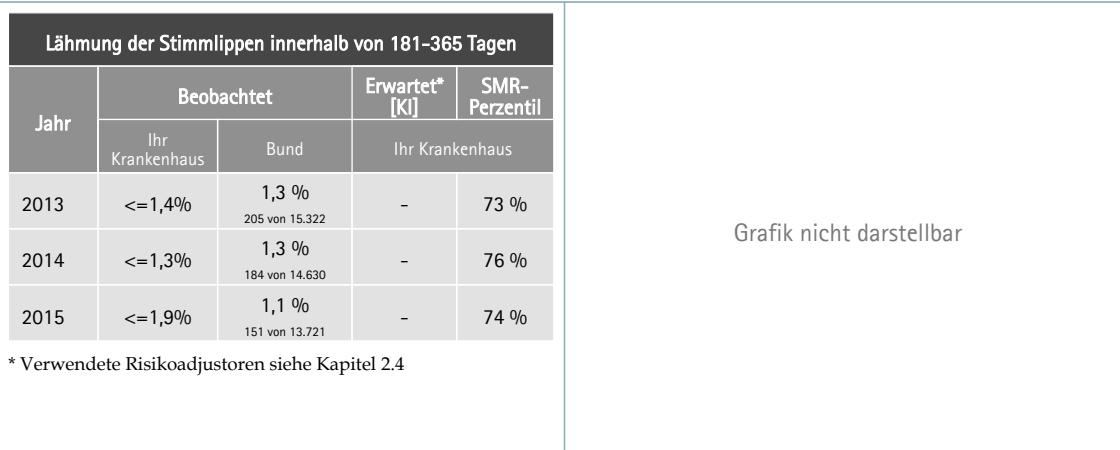


### 3.15.2 Ergebnisse

**Abbildung 3.15.3: Lähmung der Stimmlippen innerhalb von 181-365 Tagen bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung**  
**Standardisiertes Mortalitätsverhältnis, SMR (2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, SMR-Wert kleiner als 1

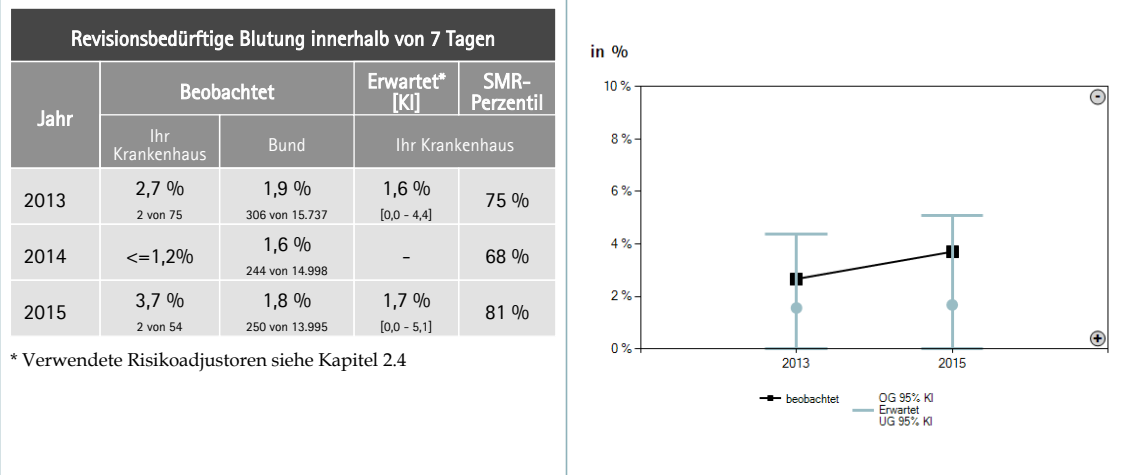


**Abbildung 3.15.4: Lähmung der Stimmlippen innerhalb von 181-365 Tagen bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung**  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



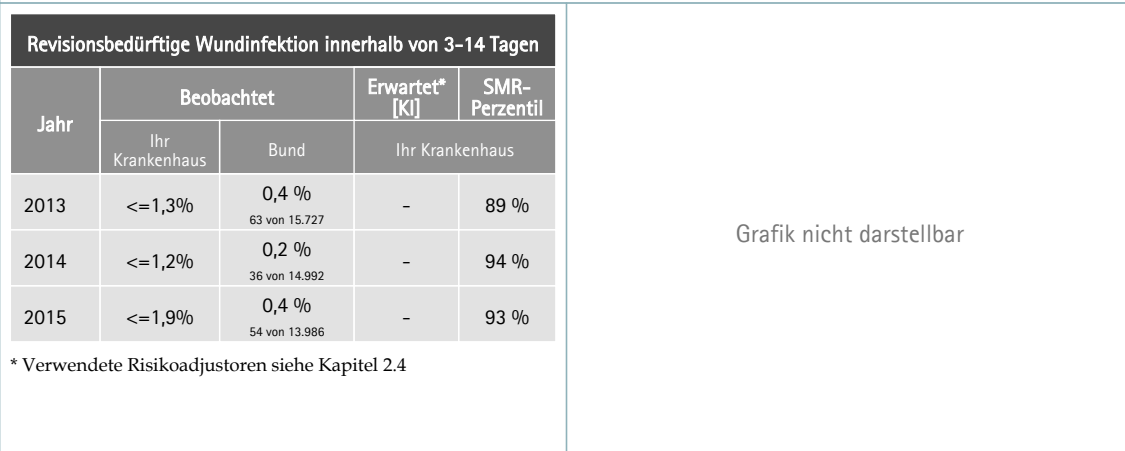
**Abbildung 3.15.5: Revisionsbedürftige Blutung innerhalb von 7 Tagen bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.15.6: Revisionsbedürftige Wundinfektion innerhalb von 3-14 Tagen bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.15.7: Lähmung der Stimmlippen innerhalb von 181–365 Tagen bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung**  
**Subgruppen (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Lähmung der Stimmlippen innerhalb von 181–365 Tagen			
Subgruppe	Beobachtet		Erwartet* [KI]
	Ihr Krankenhaus	Bund	Ihr Krankenhaus
Thyreoidektomie	–	0,9 % 69 von 7.703	–
partielle Resektion der Schilddrüse	–	1,4 % 29 von 2.142	–
Hemithyreoidektomie	–	1,4 % 53 von 3.876	–
Reexploration mit Thyreoidekt. oder part. Resek.	–	1,8 % 6 von 325	–
präoperative antithrombotische Therapie	–	1,5 % 14 von 957	–

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4

Grafik nicht darstellbar



### 3.15.3 Ergänzende Informationen

#### 3.15.3.1 Qualitätsindikatoren

Die in diesem Abschnitt dargestellten Indikatoren werden nicht im AOK-Krankenhausnavigator verwendet. Der Leistungsbereich Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung ist nicht Teil der öffentlichen Berichterstattung.

Abbildung 3.15.8: **Lähmung der Stimmlippen innerhalb von 181-365 Tagen bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung**

**Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Lähmung der Stimmlippen innerhalb von 181-365 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
<=1,9%	<=1,9%	1,1 % 151 von 13.721	-

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

Abbildung 3.15.9: **Revisionsbedürftige Blutung innerhalb von 7 Tagen bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung**

**Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Revisionsbedürftige Blutung innerhalb von 7 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
3,7 % 2 von 54	<=1,9%	1,8 % 250 von 13.995	1,7 % [0,0 - 5,1]

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

**Abbildung 3.15.10: Revisionsbedürftige Wundinfektion innerhalb von 3-14 Tagen bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung Startfall und Follow-Up (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Revisionsbedürftige Wundinfektion innerhalb von 3-14 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
<=1,9%	<=1,9%	0,4 % <small>54 von 13.986</small>	-

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

### 3.15.3.2 Fallschwere und Behandlungsverfahren

**Abbildung 3.15.11: Hauptdiagnosen im Startfall bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung (2015)**

Hauptdiagnosen			
Subgruppe	Beobachtet		Perzentil
	Ihr Krankenhaus	Bund	Ihr Krankenhaus
nichttoxische Struma	87,3 % <small>48 von 55</small>	86,0 % <small>12.073 von 14.046</small>	46 %
Hyperthyreose	9,1 % <small>5 von 55</small>	12,6 % <small>1.768 von 14.046</small>	47 %
Thyreoiditis	3,6 % <small>2 von 55</small>	1,5 % <small>207 von 14.046</small>	82 %

Abbildung 3.15.12: Begleiterkrankungen im Startfall bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung (2015)

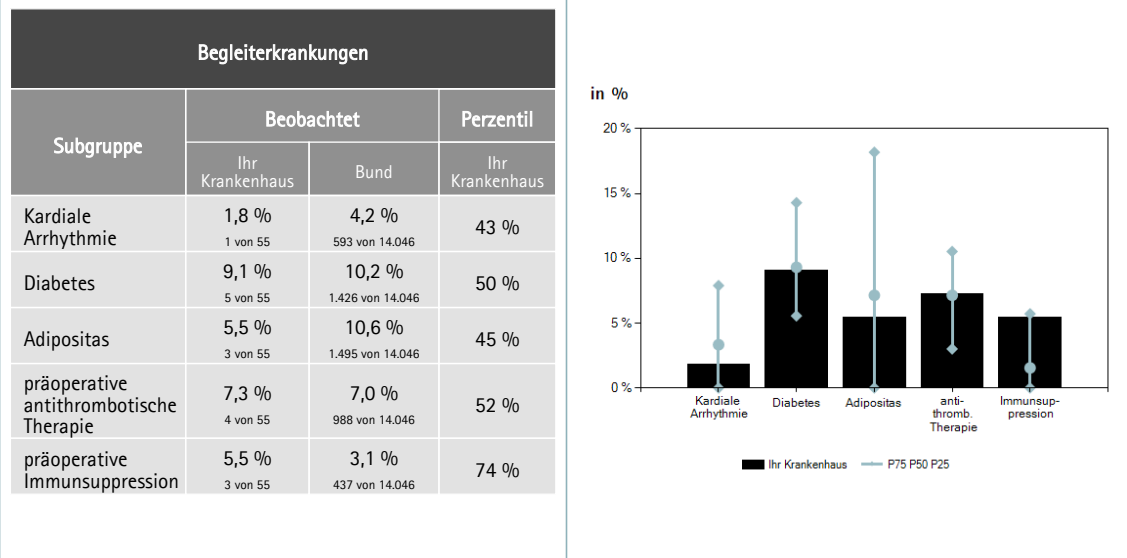


Abbildung 3.15.13: Altersverteilung im Startfall bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung (2015)

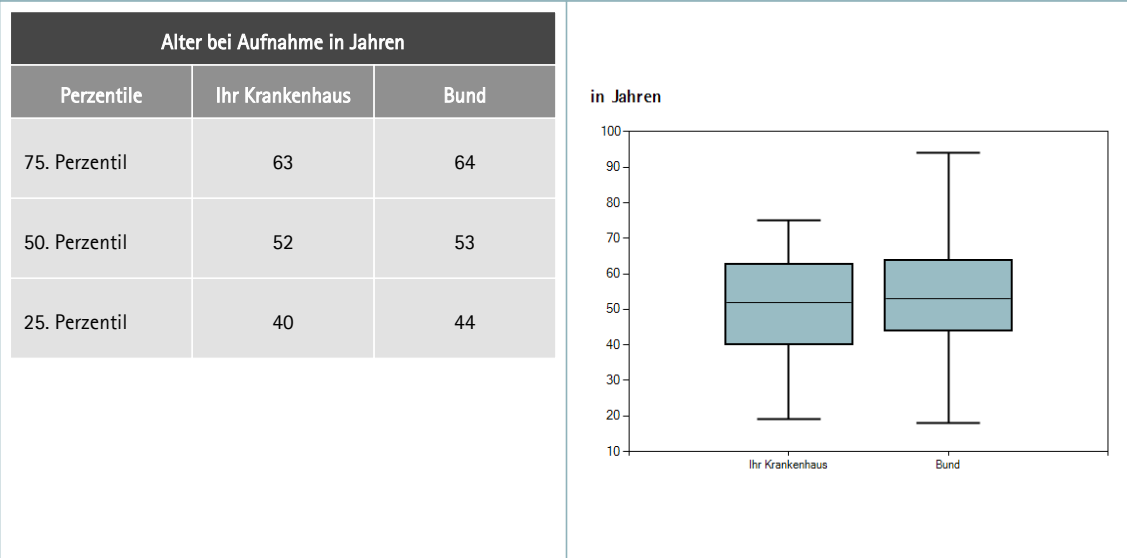


Abbildung 3.15.14: Behandlungsverfahren im Startfall bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung (2015) (1)

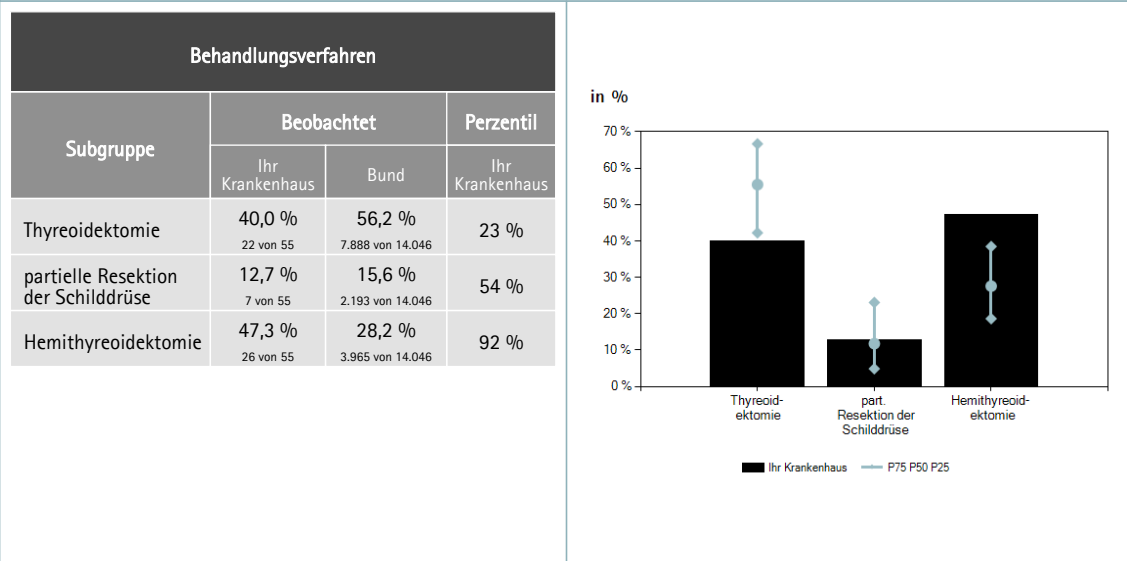


Abbildung 3.15.15: Behandlungsverfahren im Startfall bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung (2015) (2)

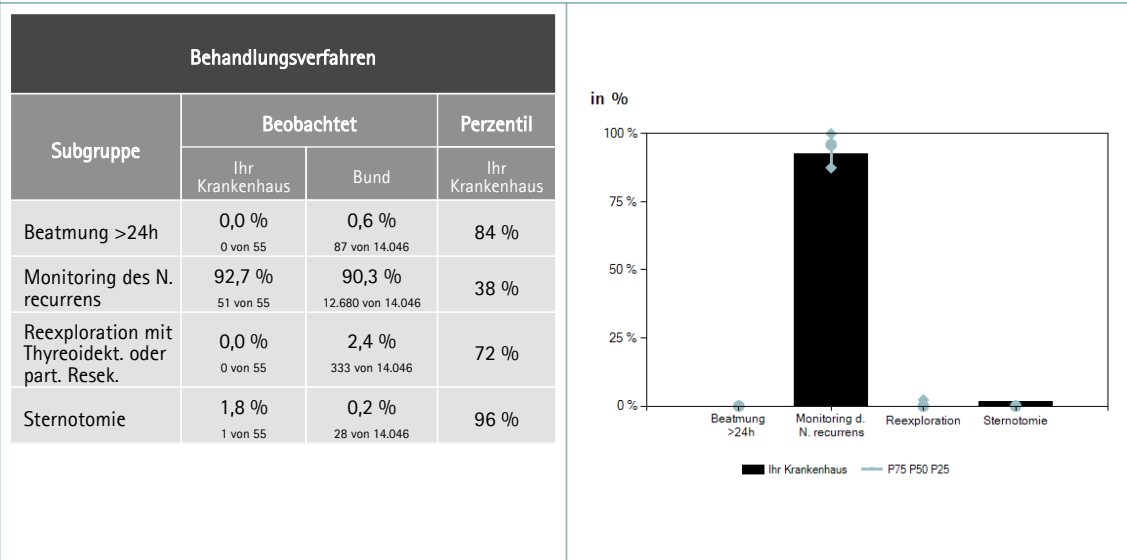
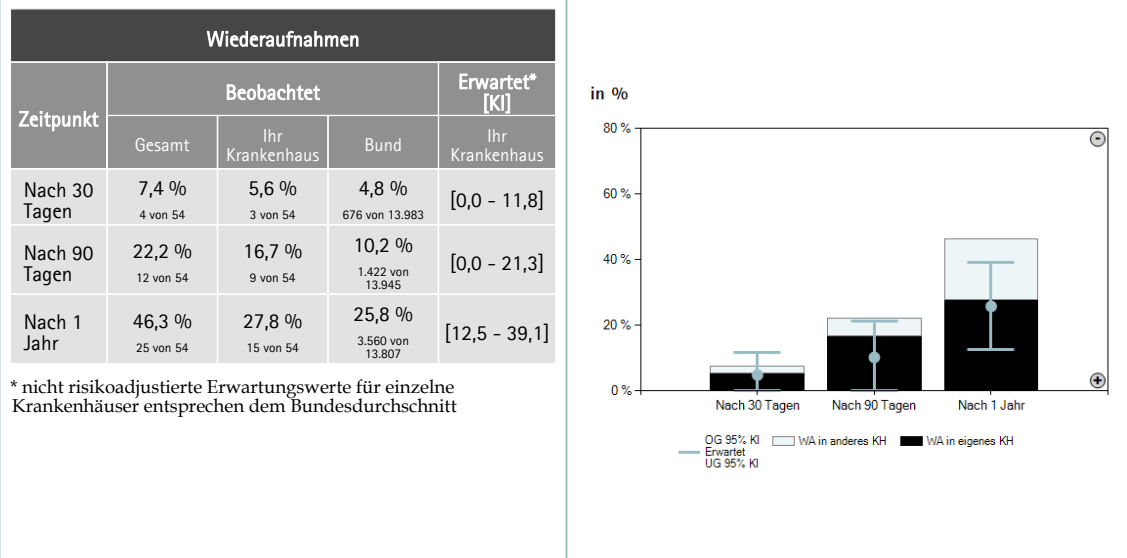


Abbildung 3.15.16: Wiederaufnahmen bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung (2015)



## 3.16 Koronarangiographie

### 3.16.1 Krankenhäuser und Fälle

Tabelle 3.16.1: Anzahl Krankenhäuser mit AOK-Fällen mit Koronarangiographie (2013 - 2015)

Jahr	Bund
	Anzahl Krankenhäuser
2013	566
2014	573
2015	570

Tabelle 3.16.2: Anzahl AOK-Fälle mit Koronarangiographie (2013 - 2015)

Jahr	Ihr Krankenhaus		Bund					
	eingeschlossene Fälle	Perzentil	eingeschlossene Fälle	Perzentile			Spannweite	
				25	50	75		
2013	300	86 %	97.820	79	147	239	10	1.410
2014	319	90 %	100.328	83	148	241	10	1.435
2015	267	81 %	98.916	85	147	239	11	1.398

Abbildung 3.16.1: AOK-Fälle mit Koronarangiographie nach Krankenhäusern (2015)

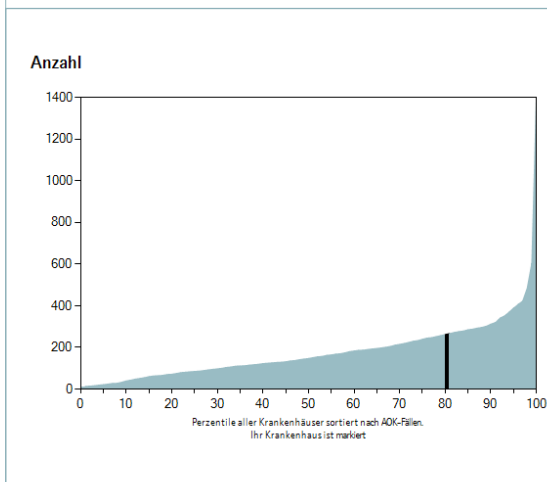
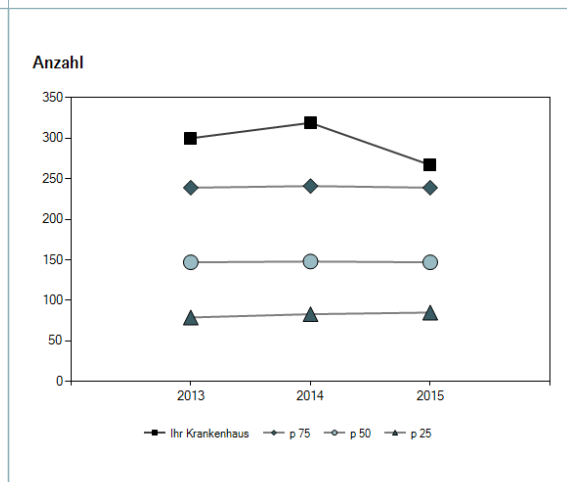
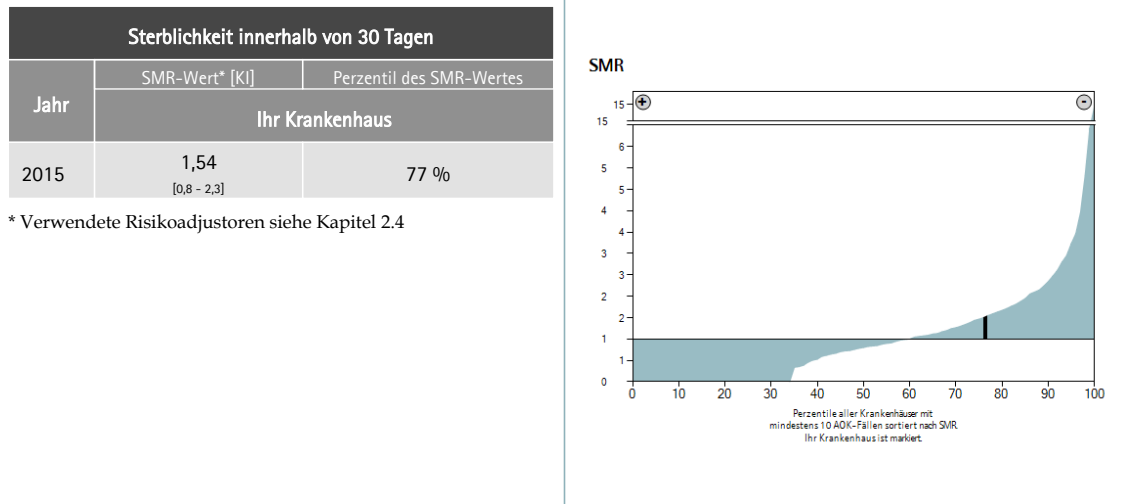


Abbildung 3.16.2: AOK-Fälle Koronarangiographie in ihrem Krankenhaus (2013 - 2015)

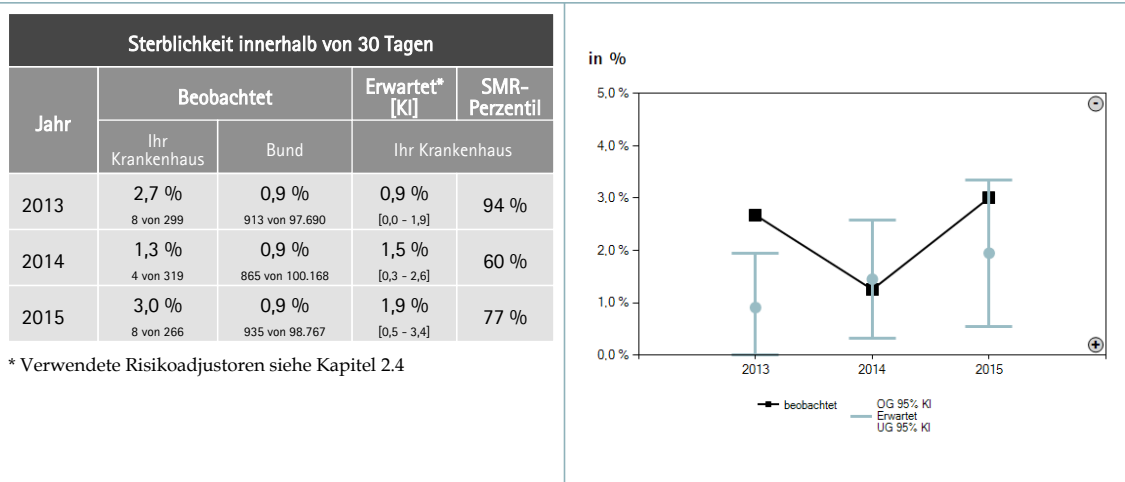


### 3.16.2 Ergebnisse

**Abbildung 3.16.3: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen bei Koronarangiographie  
Standardisiertes Mortalitätsverhältnis, SMR (2015)**  
Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, SMR-Wert kleiner als 1



**Abbildung 3.16.4: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen bei Koronarangiographie  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**  
Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

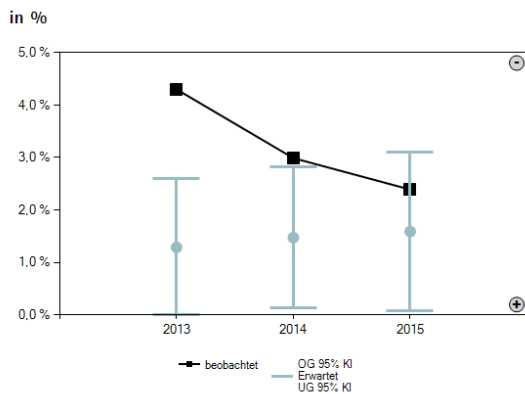


**Abbildung 3.16.5: Therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 90 Tagen bei Koronarangiographie**  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 90 Tagen				
Jahr	Beobachtet		Erwartet* [KI]	SMR-Perzentil
	Ihr Krankenhaus	Bund	Ihr Krankenhaus	
2013	4,3 % 12 von 279	1,4 % 1.302 von 93.997	1,3 % [0,0 - 2,6]	93 %
2014	3,0 % 9 von 301	1,4 % 1.335 von 96.466	1,5 % [0,1 - 2,8]	84 %
2015	2,4 % 6 von 251	1,2 % 1.179 von 94.904	1,6 % [0,1 - 3,1]	79 %

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4

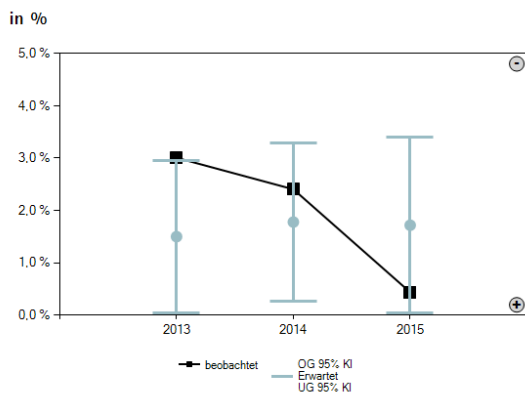


**Abbildung 3.16.6: Erneute Koronarangiographie im gleichen Haus innerhalb von 365 Tagen bei Koronarangiographie**  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

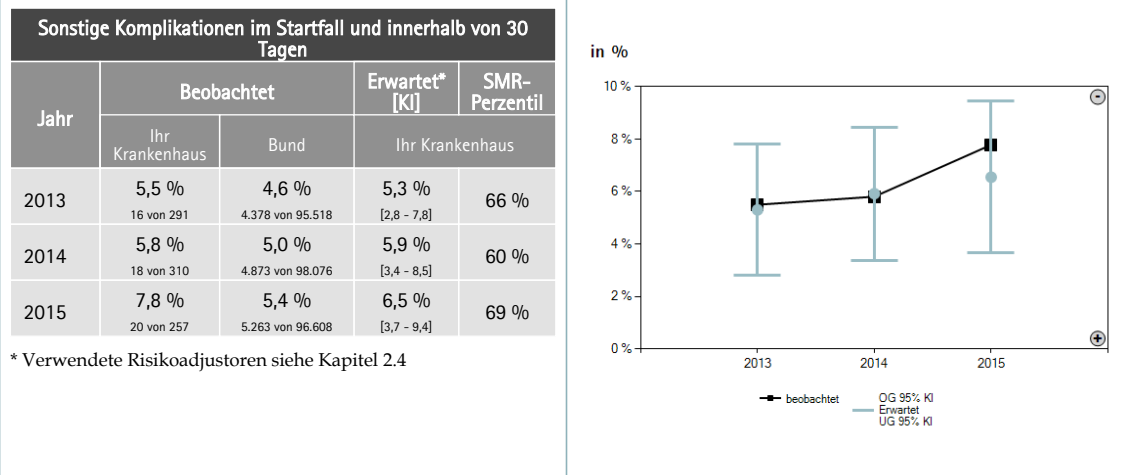
Erneute Koronarangiographie im gleichen Haus innerhalb von 365 Tagen				
Jahr	Beobachtet		Erwartet* [KI]	SMR-Perzentil
	Ihr Krankenhaus	Bund	Ihr Krankenhaus	
2013	3,0 % 8 von 266	2,0 % 1.789 von 90.613	1,5 % [0,0 - 3,0]	84 %
2014	2,4 % 7 von 291	1,9 % 1.722 von 92.775	1,8 % [0,3 - 3,3]	68 %
2015	0,4 % 1 von 229	0,8 % 743 von 91.027	1,7 % [0,0 - 3,4]	47 %

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4

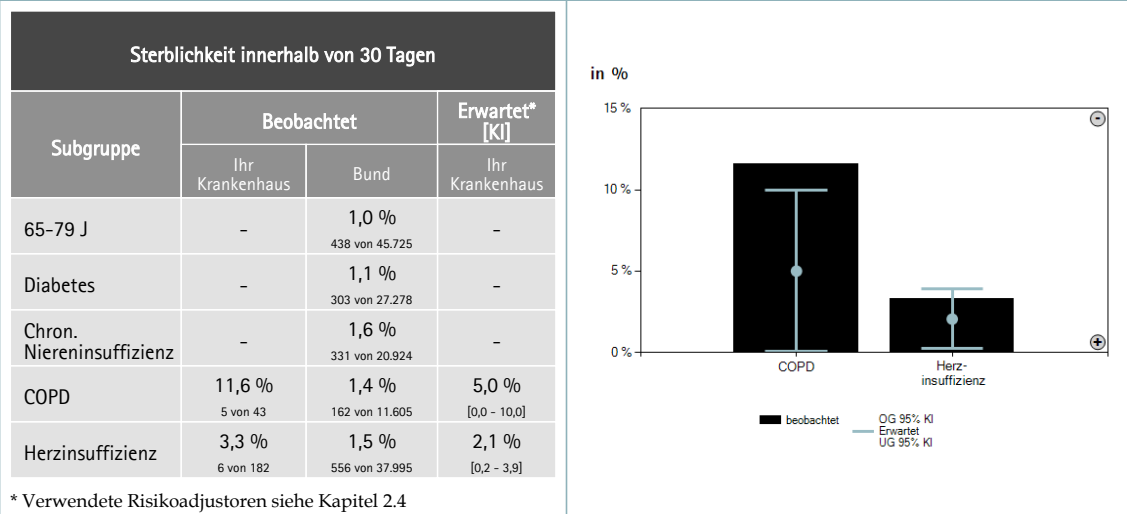




**Abbildung 3.16.7: Sonstige Komplikationen im Startfall und innerhalb von 30 Tagen bei Koronarangiographie**  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.16.8: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen Koronarangiographie Subgruppen (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



### 3.16.3 Ergänzende Informationen

#### 3.16.3.1 Qualitätsindikatoren

Die in diesem Abschnitt dargestellten Indikatoren werden nicht im AOK-Krankenhausnavigator verwendet. Der Leistungsbereich Koronarangiographie ist nicht Teil der öffentlichen Berichterstattung.

Abbildung 3.16.9: **Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen bei Koronarangiographie Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

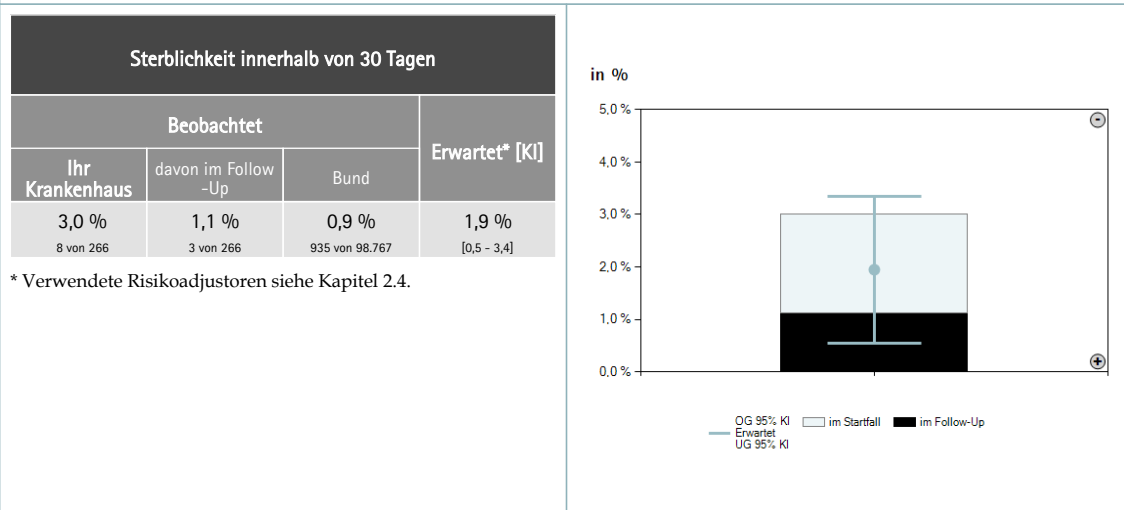
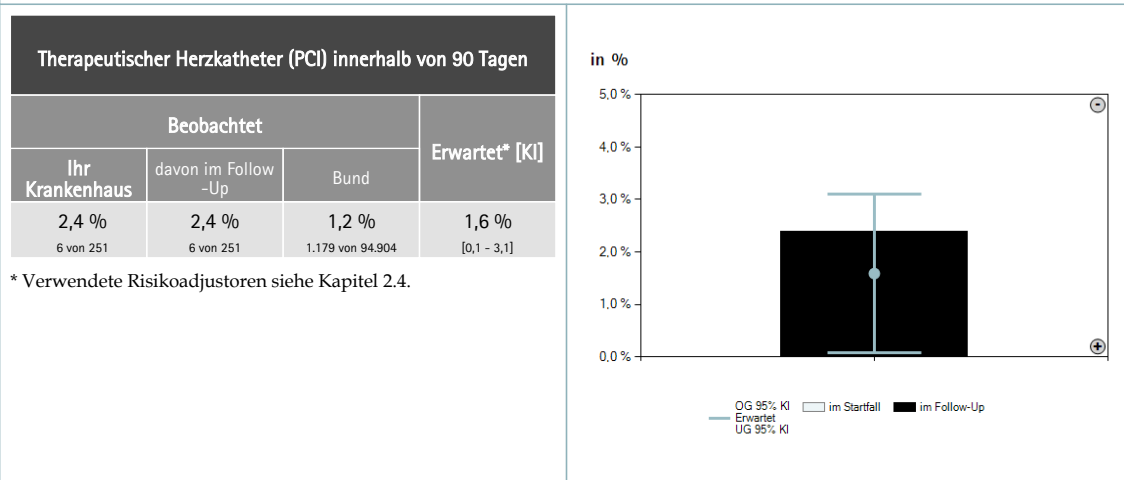


Abbildung 3.16.10: **Therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 90 Tagen bei Koronarangiographie Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.16.11: Erneute Koronarangiographie im gleichen Haus innerhalb von 365 Tagen bei Koronarangiographie Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Erneute Koronarangiographie im gleichen Haus innerhalb von 365 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
0,4 % 1 von 229	<=0,4%	0,8 % 743 von 91.027	1,7 % [0,0 - 3,4]

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

**Abbildung 3.16.12: Sonstige Komplikationen im Startfall und innerhalb von 30 Tagen bei Koronarangiographie Startfall und Follow-Up (2015)**

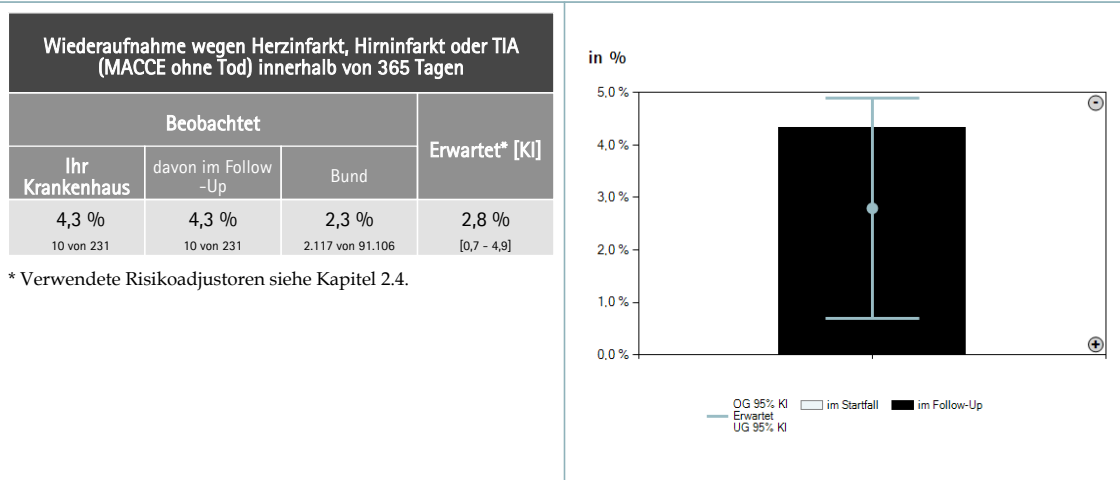
Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Sonstige Komplikationen im Startfall und innerhalb von 30 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
7,8 % 20 von 257	<=0,4%	5,4 % 5.263 von 96.608	6,5 % [3,7 - 9,4]

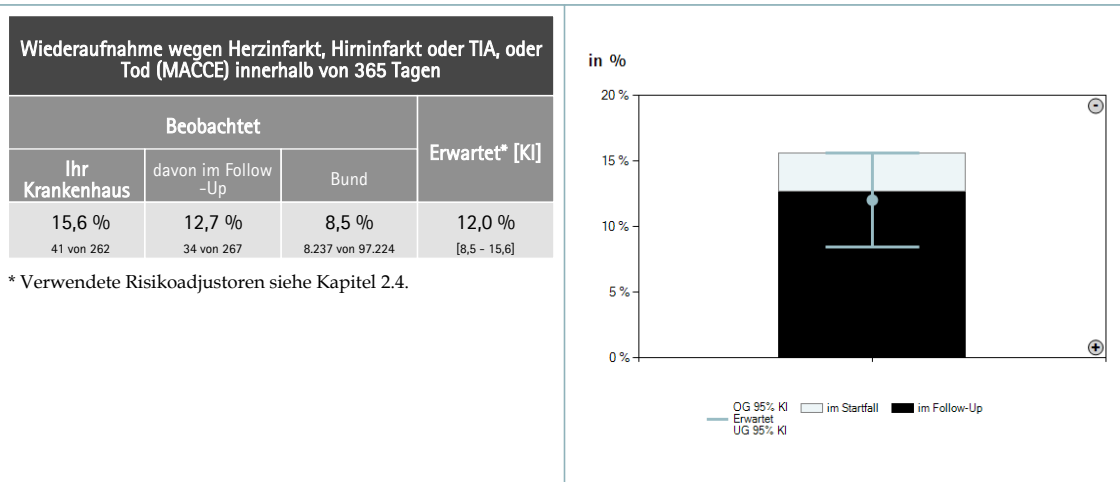
\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

**Abbildung 3.16.13: Wiederaufnahme wegen Herzinfarkt, Hirninfarkt oder TIA (MACCE ohne Tod) innerhalb von 365 Tagen bei Koronarangiographie Follow-Up (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.16.14: Wiederaufnahme wegen Herzinfarkt, Hirninfarkt oder TIA, oder Tod (MACCE) innerhalb von 365 Tagen bei Koronarangiographie Follow-Up (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



3.16.3.2 Spezifische Wiederaufnahmen

Abbildung 3.16.15: Spezifische Wiederaufnahmen bei Koronarangiographie  
Diagnosen und Prozeduren (2015) (1)

Spezifische Wiederaufnahmen			
Diagnose/Prozedur	Beobachtet		Erwartet* [KI]
	Ihr Krankenhaus	Bund	Ihr Krankenhaus
Angina pectoris 30 T	<=0,4%	1,0 % 959 von 96.028	-
Herzinfarkt 365 T	<=0,4%	0,5 % 452 von 90.856	-
Bypass-OP 30 T	<=0,4%	2,2 % 2.129 von 96.102	-
Bypass-OP 31-365 T	<=0,4%	1,7 % 1.527 von 91.061	-

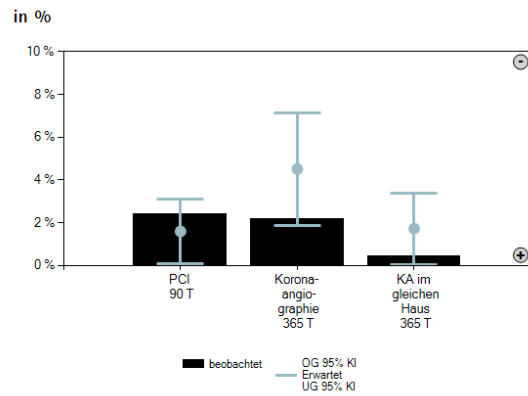
\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4

Grafik nicht darstellbar

Abbildung 3.16.16: Spezifische Wiederaufnahmen bei Koronarangiographie  
Diagnosen und Prozeduren (2015) (2)

Spezifische Wiederaufnahmen			
Diagnose/Prozedur	Beobachtet		Erwartet* [KI]
	Ihr Krankenhaus	Bund	Ihr Krankenhaus
PCI 90 T	2,4 % 6 von 251	1,2 % 1.179 von 94.904	1,6 % [0,1 - 3,1]
PCI 91-365 T	<=0,4%	0,4 % 376 von 90.903	-
Koronarangiographie 365 T	2,2 % 5 von 229	2,6 % 2.341 von 91.027	4,5 % [1,9 - 7,1]
Koronarangiographie im gleichen Haus 365 T	0,4 % 1 von 229	0,8 % 743 von 91.027	1,7 % [0,0 - 3,4]

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4



3.16.3.3 Fallschwere und Behandlungsverfahren

Abbildung 3.16.17: Hauptdiagnosen im Startfall bei Koronarangiographie (2015) (1)

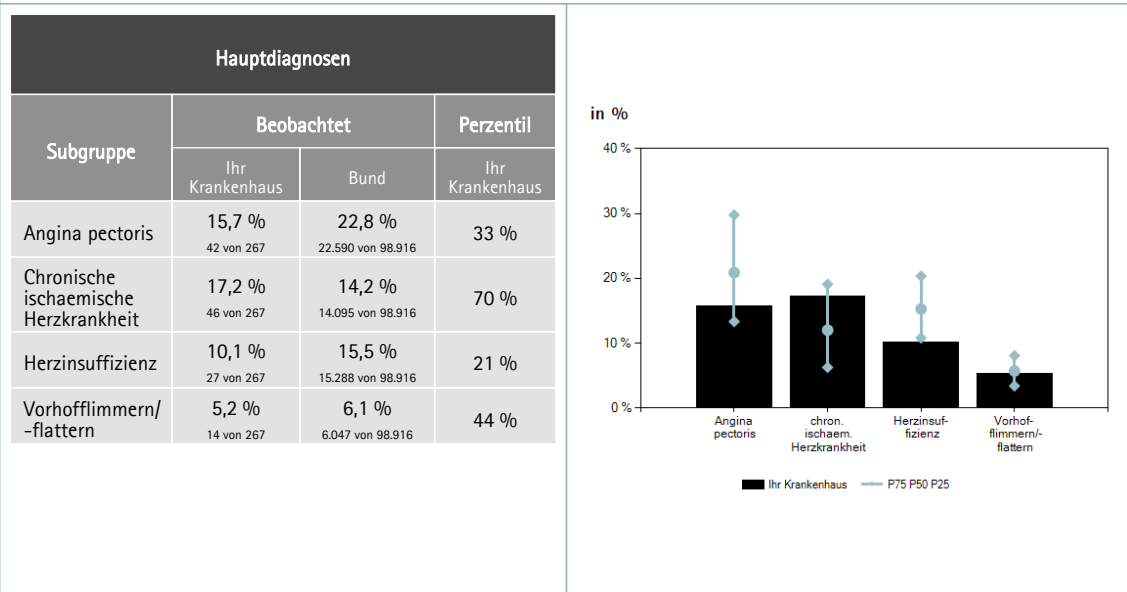


Abbildung 3.16.18: Hauptdiagnosen im Startfall bei Koronarangiographie (2015) (2)

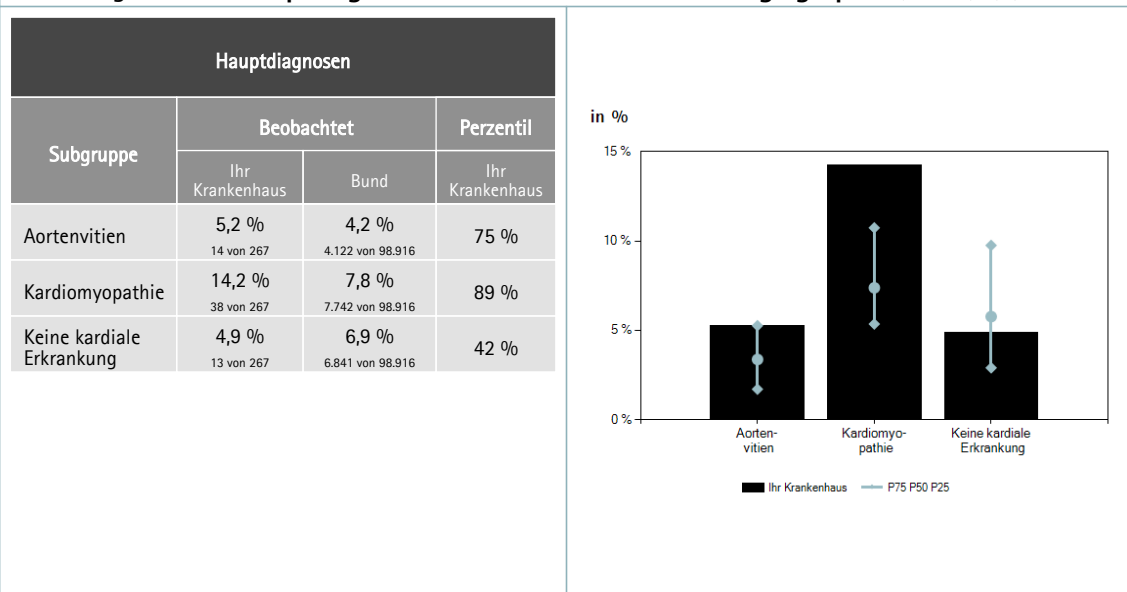


Abbildung 3.16.19: Begleiterkrankungen im Startfall bei Koronarangiographie (2015)

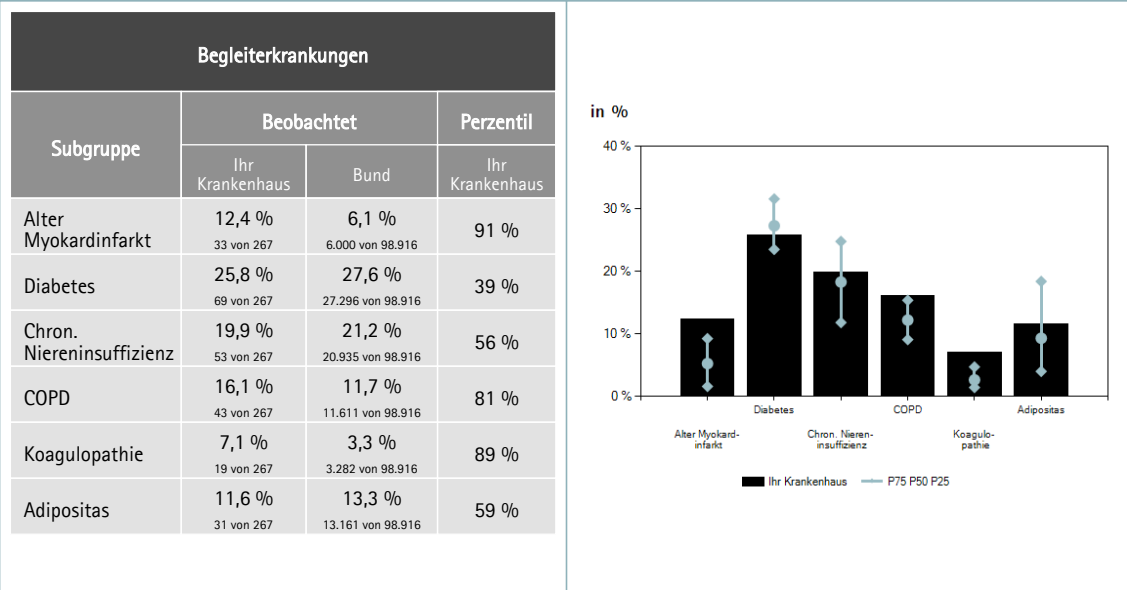


Abbildung 3.16.20: Diagnosen im Startfall bei Koronarangiographie (2015)

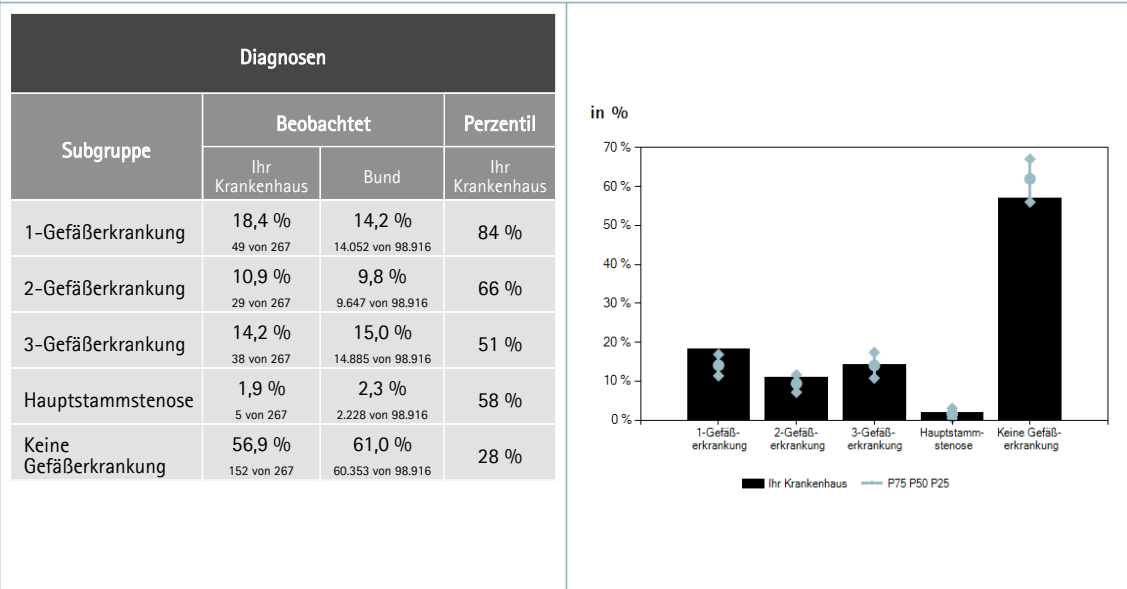


Abbildung 3.16.21: Altersverteilung im Startfall bei Koronarangiographie (2015)

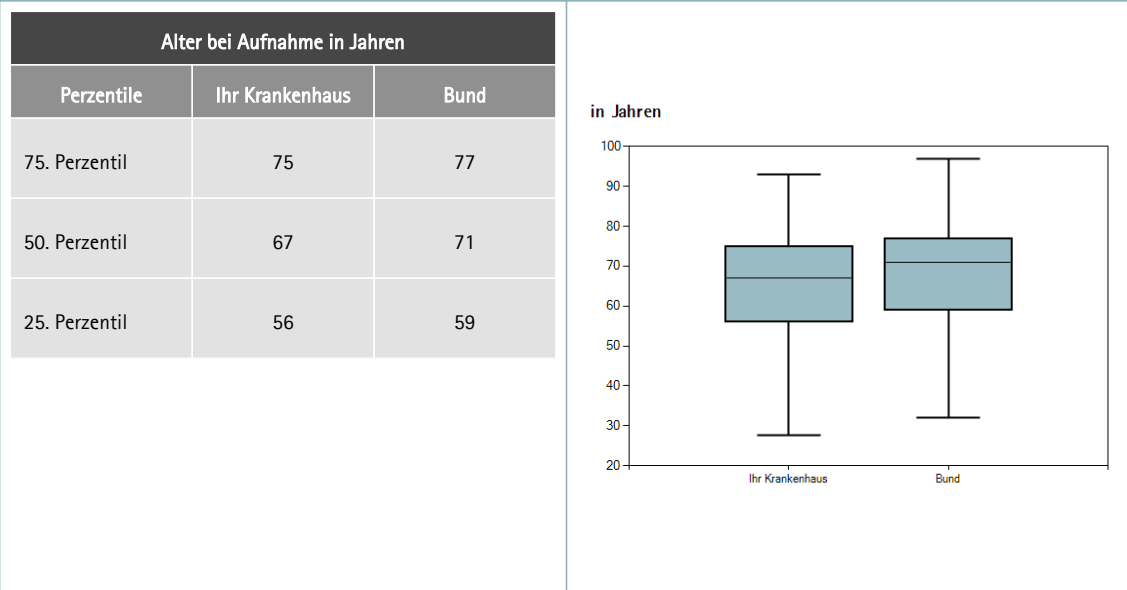


Abbildung 3.16.22: Behandlungsverfahren im Startfall bei Koronarangiographie (2015)

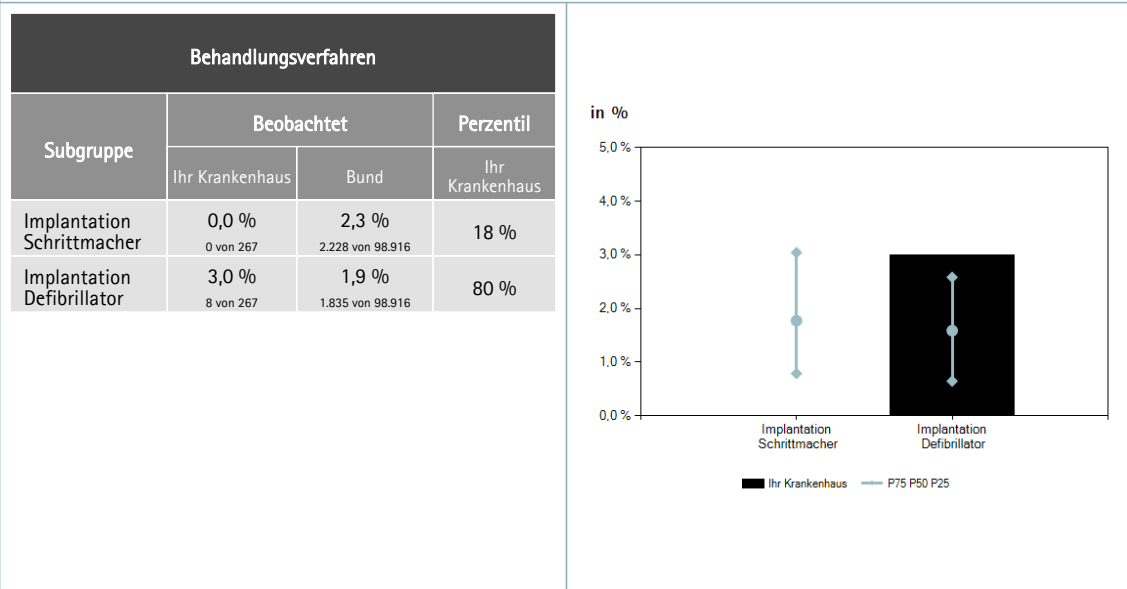
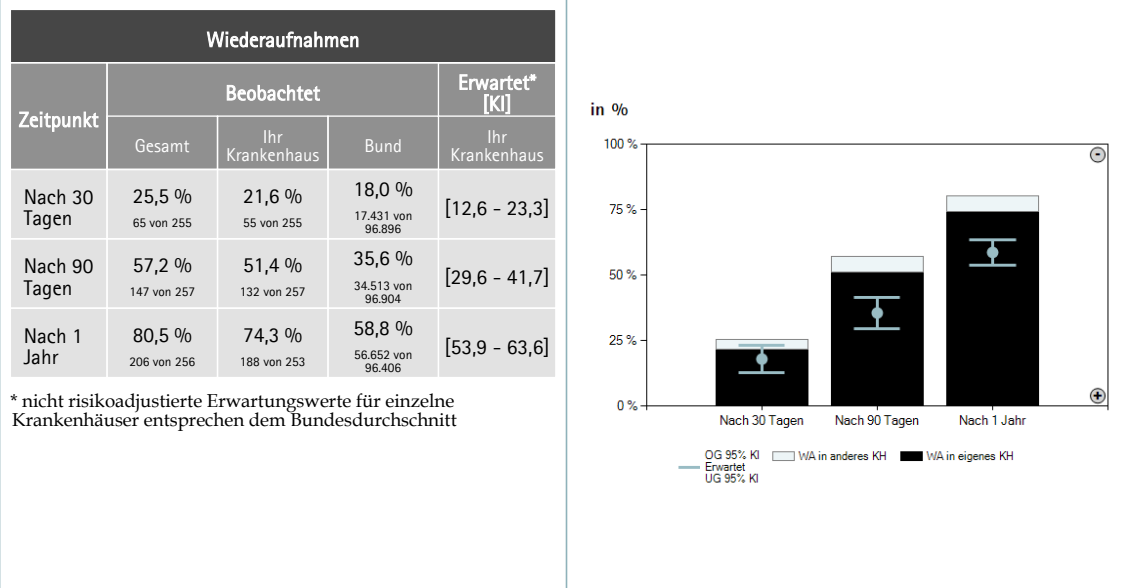




Abbildung 3.16.23: Wiederaufnahmen im Startfall bei Koronarangiographie (2015)



### 3.17 Vaginale Entbindungen

#### 3.17.1 Krankenhäuser und Fälle

Tabelle 3.17.1: Anzahl Krankenhäuser mit AOK-Fällen mit vaginaler Entbindung (2013 - 2015)

Jahr	Bund
	Anzahl Krankenhäuser
2013	726
2014	712
2015	703

Tabelle 3.17.2: Anzahl AOK-Fälle mit vaginaler Entbindung (2013 - 2015)

Jahr	Ihr Krankenhaus		Bund					
	eingeschlossene Fälle	Perzentil	eingeschlossene Fälle	Perzentile			Spannweite	
				25	50	75		
2013	684	99 %	142.872	107	167	249	10	926
2014	685	99 %	149.794	111	177	270	15	1.046
2015	715	99 %	156.495	115	183	289	12	1.016

Abbildung 3.17.1: AOK-Fälle mit vaginaler Entbindung nach Krankenhäusern (2015)

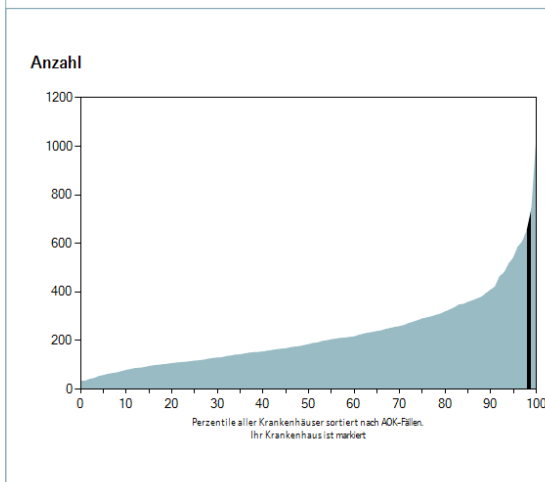
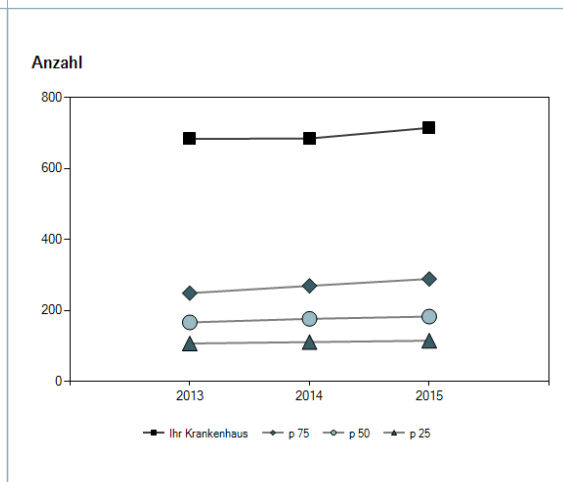
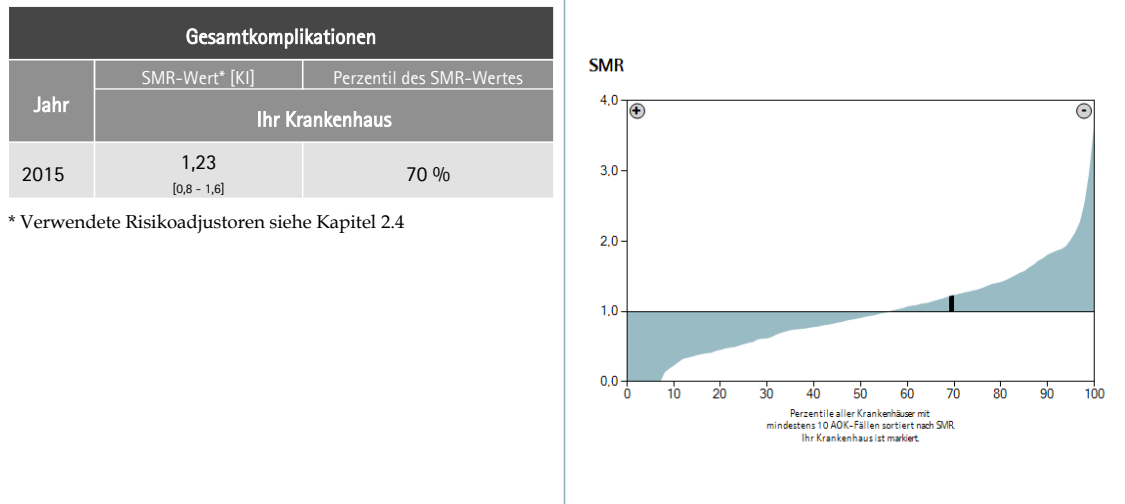


Abbildung 3.17.2: AOK-Fälle mit vaginaler Entbindung in ihrem Krankenhaus (2013 - 2015)

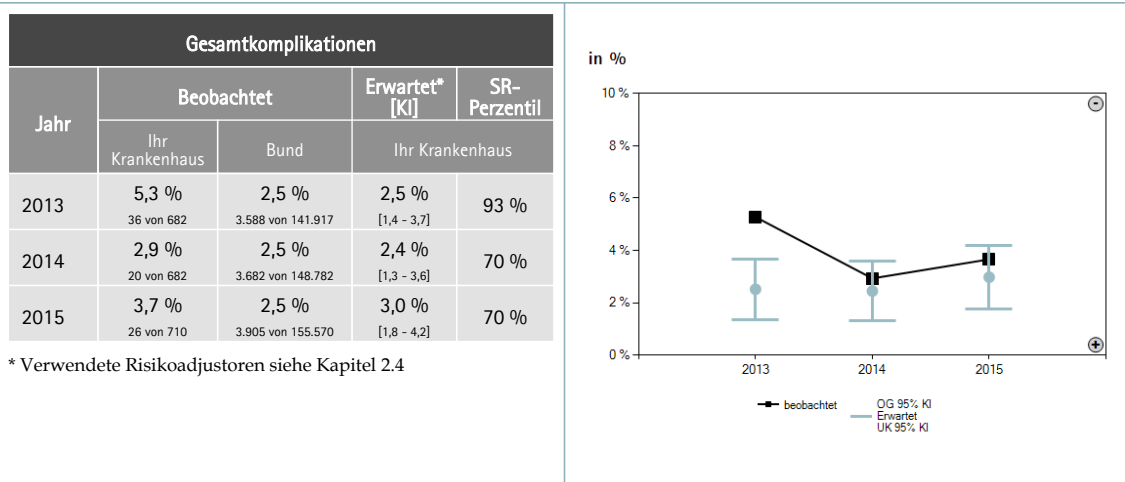


### 3.17.2 Ergebnisse

**Abbildung 3.17.3: Gesamtkomplikationen bei vaginaler Entbindung  
Standardisiertes Mortalitätsverhältnis, SMR (2015)  
Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, SMR-Wert kleiner als 1**

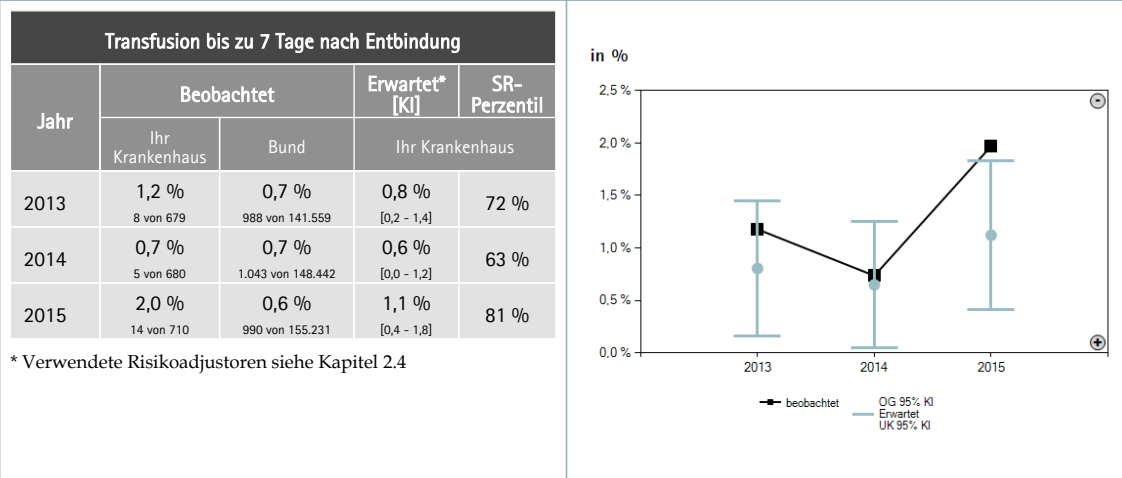


**Abbildung 3.17.4: Gesamtkomplikationen bei vaginaler Entbindung  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)  
Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.**



**Abbildung 3.17.5: Transfusion bis zu 7 Tage nach Entbindung (VAG)**  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.17.6: Höhergradige Dammrisse und chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 Tagen nach vaginaler Entbindung**  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

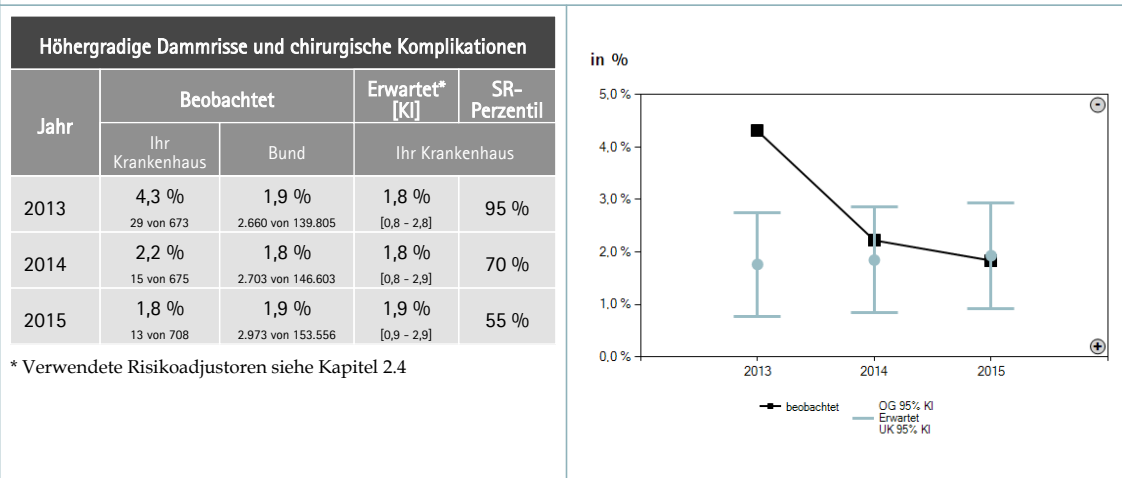
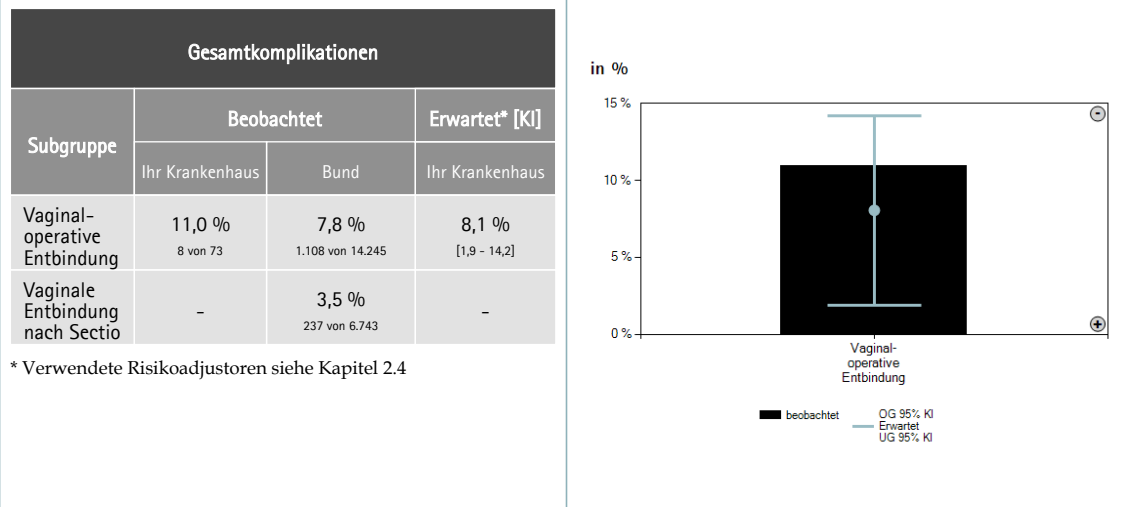


Abbildung 3.17.7: Gesamtkomplikationen nach vaginaler Entbindung  
 Subgruppen (2015)

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartet.



### 3.17.3 Ergänzende Informationen

#### 3.17.3.1 Qualitätsindikatoren

Die in diesem Abschnitt dargestellten Indikatoren werden nicht im AOK-Krankenhausnavigator verwendet. Der Leistungsbereich vaginale Entbindung ist nicht Teil der öffentlichen Berichterstattung.

Abbildung 3.17.8: **Gesamtkomplikationen bei vaginaler Entbindung  
Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Gesamtkomplikationen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
3,7 % 26 von 710	<=0,1%	2,5 % 3.905 von 155.570	3,0 % [1,8 - 4,2]

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

Abbildung 3.17.9: **Transfusion bis zu 7 Tage nach vaginaler Entbindung  
Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Transfusion bis zu 7 Tage nach Entbindung			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
2,0 % 14 von 710	<=0,1%	0,6 % 990 von 155.231	1,1 % [0,4 - 1,8]

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

Abbildung 3.17.10: **Höhergradige Dammrissse und chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 Tagen nach vaginaler Entbindung**  
**Startfall und Follow-Up (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

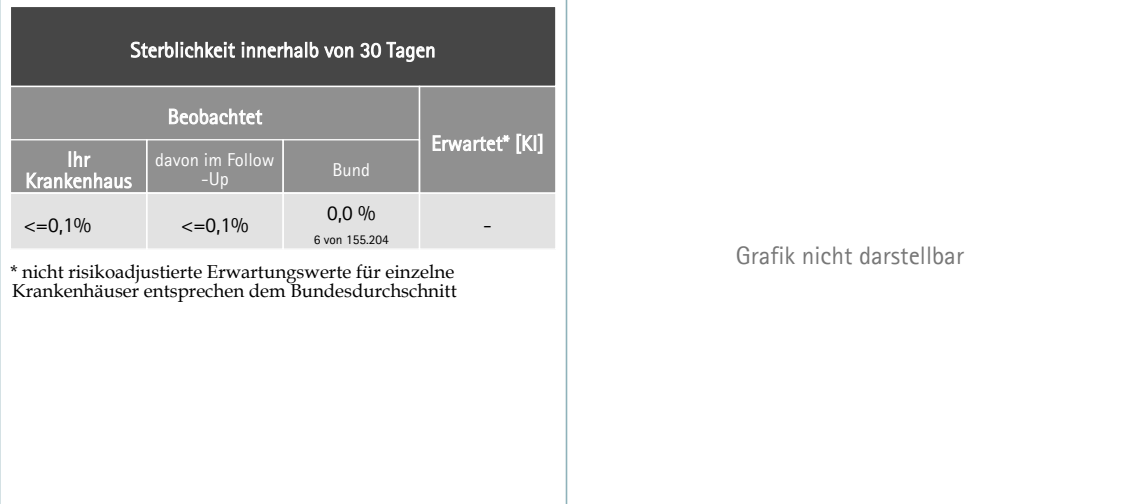
Höhergradige Dammrissse und chirurgische Komplikationen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
1,8 % 13 von 708	<=0,10%	1,9 % 2.973 von 153.556	1,9 % [0,9 - 2,9]

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

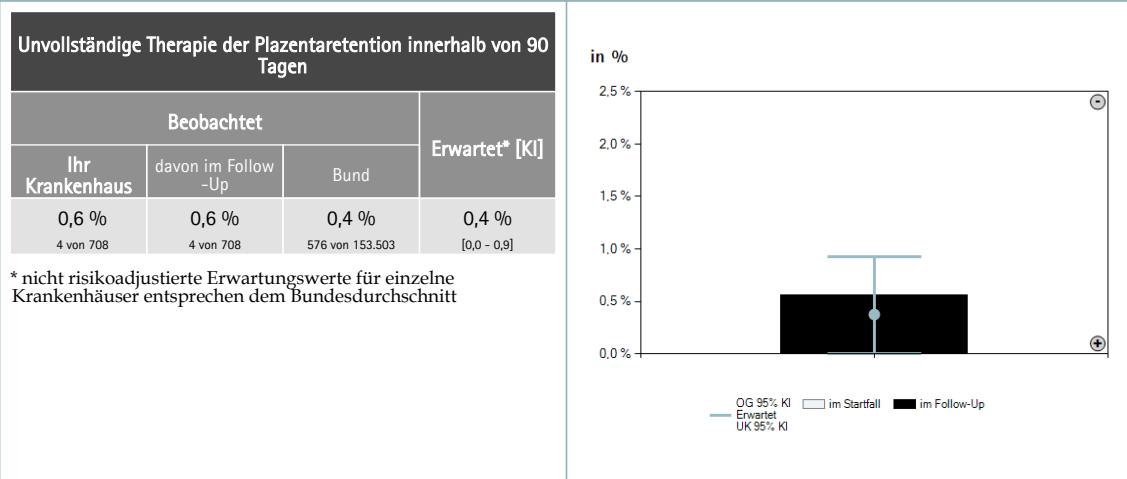
Grafik nicht darstellbar

3.17.3.2 Weitere Qualitätsindikatoren

**Abbildung 3.17.11: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen nach vaginaler Entbindung  
Startfall und Follow-Up (2015)**  
Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartet.



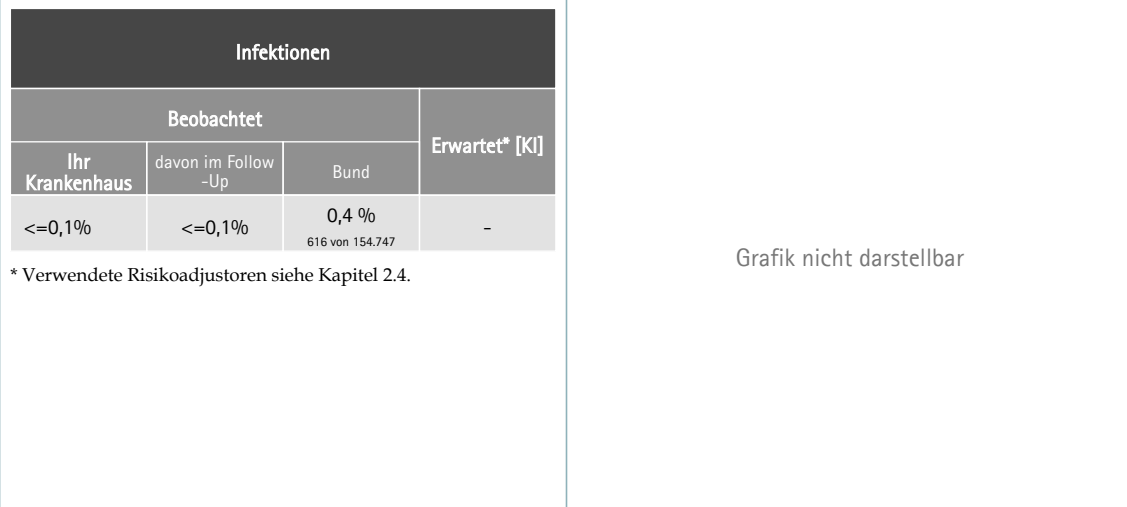
**Abbildung 3.17.12: Unvollständige Therapie der Plazentaretention innerhalb von 90 Tagen  
nach vaginaler Entbindung  
Follow-Up (2015)**  
Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartet.





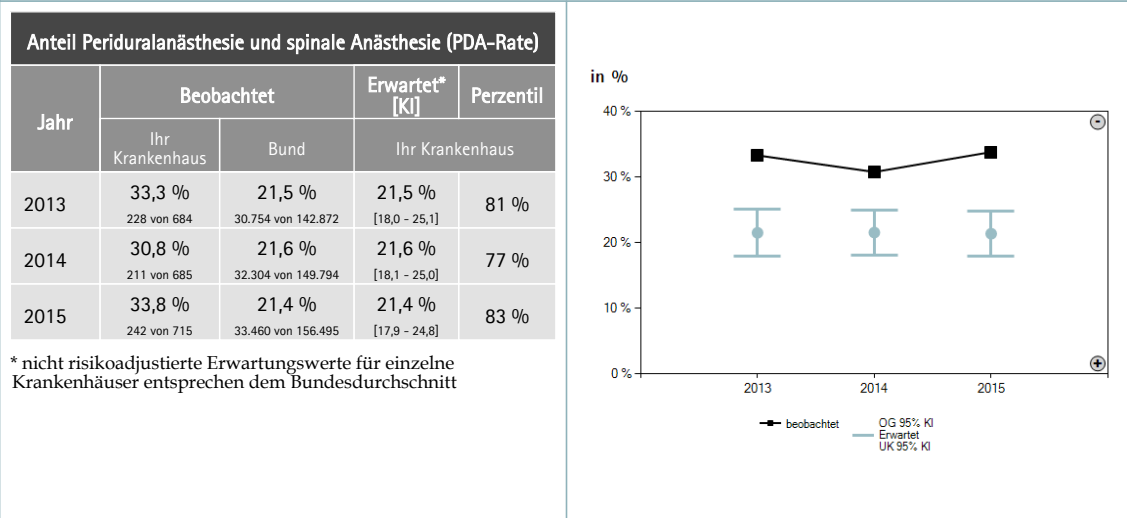
**Abbildung 3.17.13: Infektionen nach vaginaler Entbindung  
Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



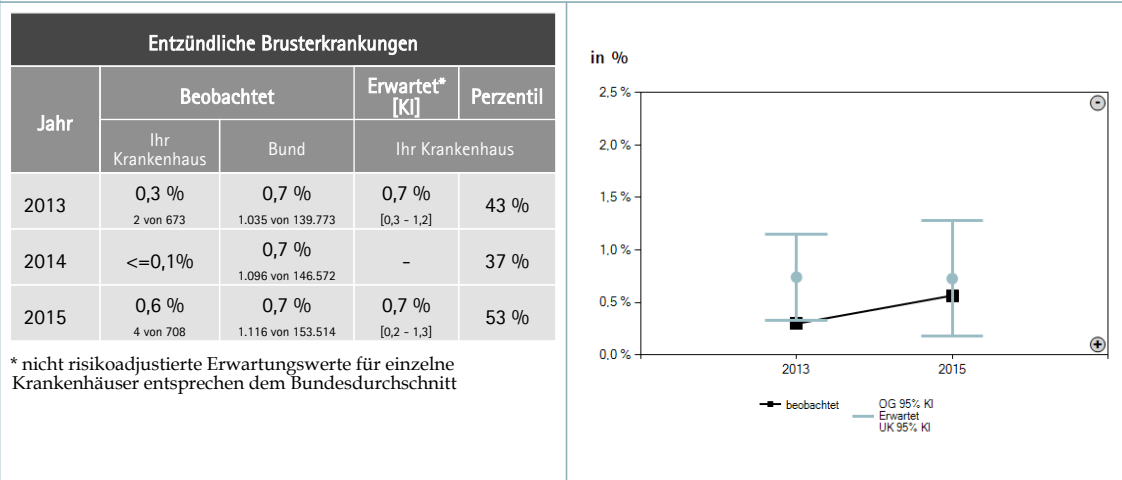
3.17.3.3 Weitere Kennzahlen

**Abbildung 3.17.14: Anteil Periduralanästhesie und spinale Anästhesie bei vaginaler Entbindung (PDA-Rate)  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**



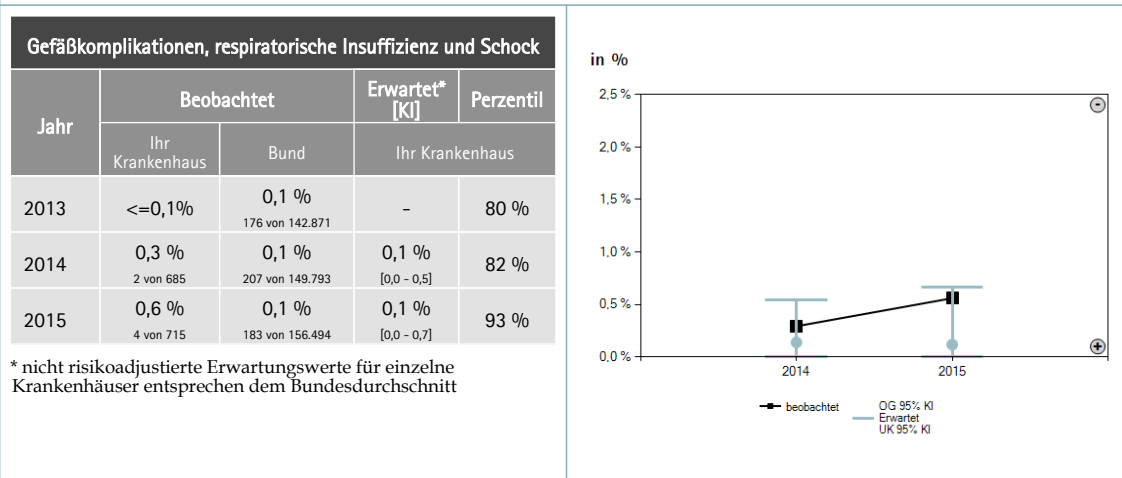
**Abbildung 3.17.15: Entzündliche Brusterkrankungen nach vaginaler Entbindung**  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.17.16: Gefäßkomplikationen, respiratorische Insuffizienz und Schock nach vaginaler Entbindung**  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



3.17.3.4 Fallschwere und Behandlungsverfahren

Abbildung 3.17.17: Begleiterkrankungen im Startfall bei vaginaler Entbindung (2015)

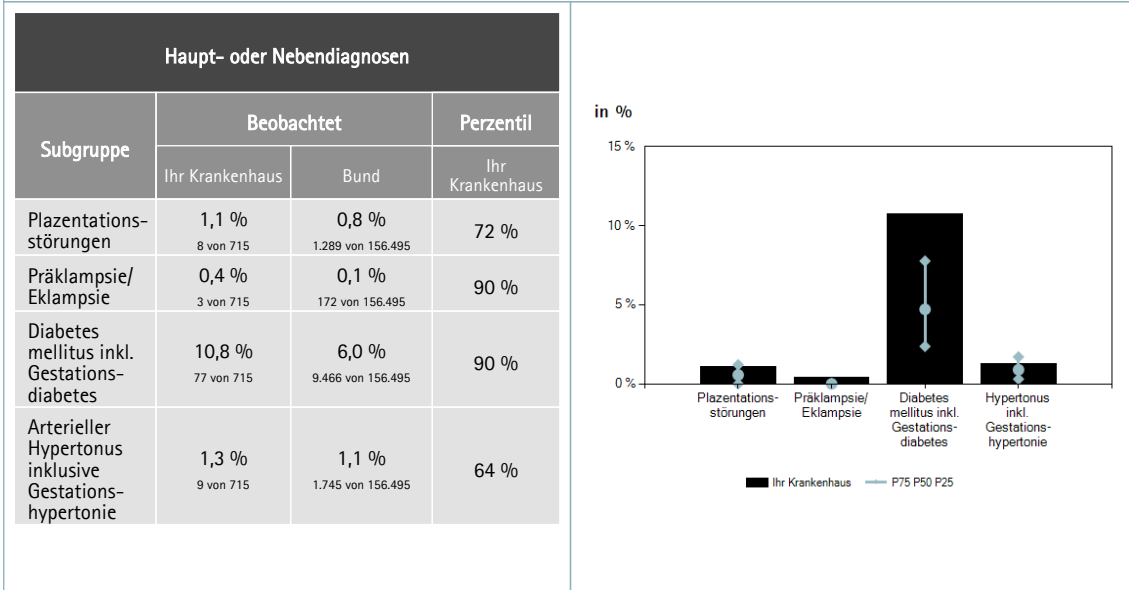


Abbildung 3.17.18: Schwangerschaftsdauer bei vaginaler Entbindung (2015)

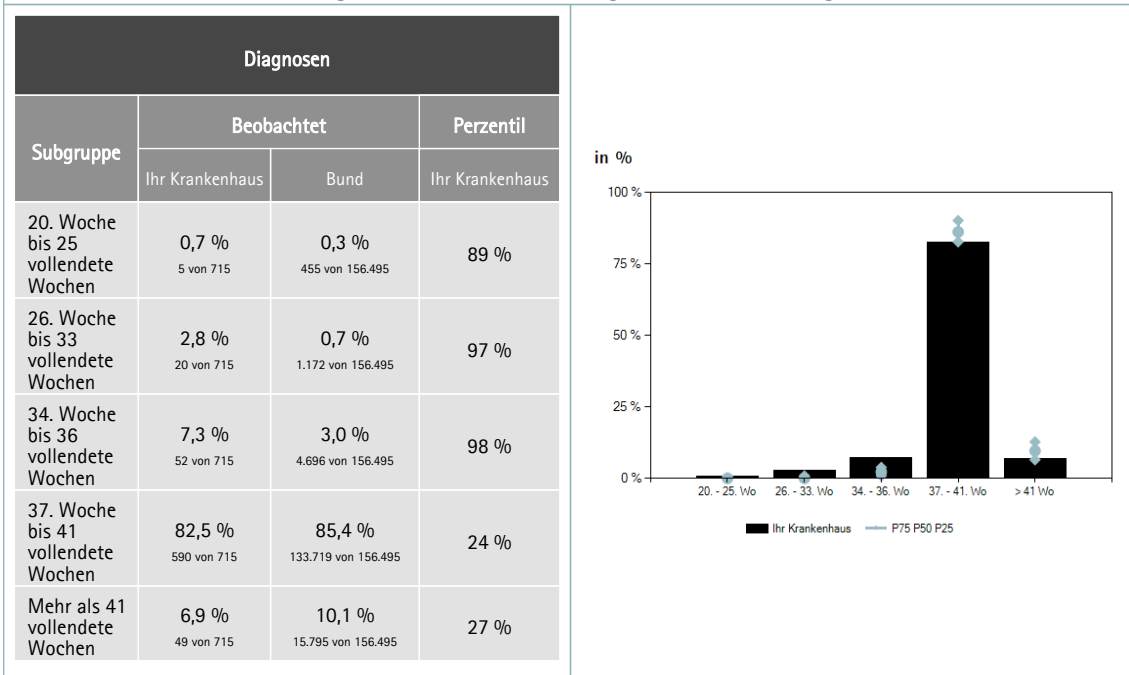


Abbildung 3.17.19: Dammriss und andere Geburtsverletzungen im Startfall bei vaginaler Entbindung (2015)

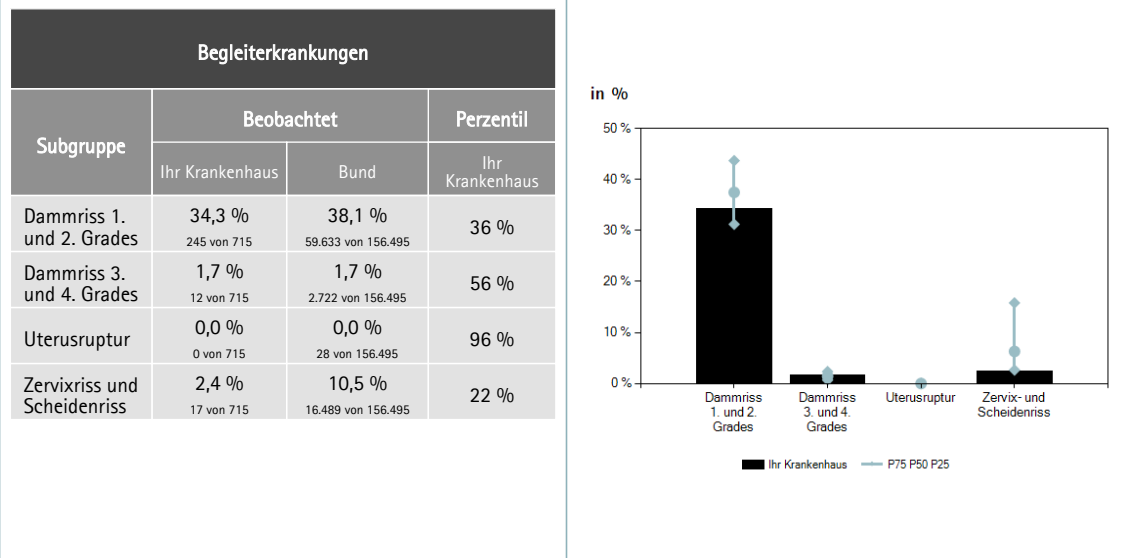


Abbildung 3.17.20: Altersverteilung im Startfall bei vaginaler Entbindung (2015)

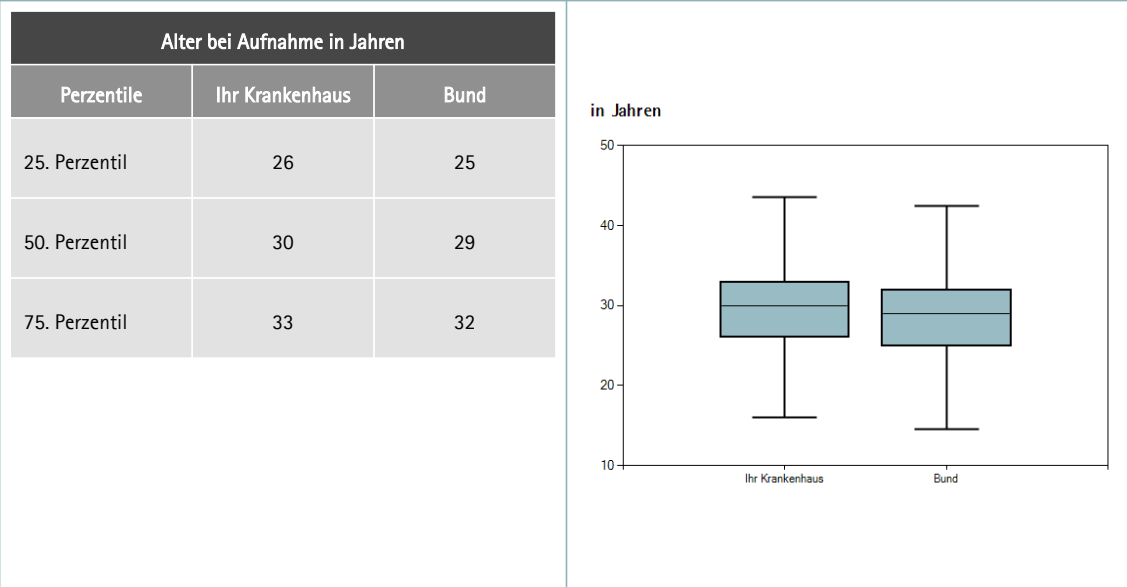


Abbildung 3.17.21: Entbindungsuntergruppen im Startfall bei vaginaler Entbindung(2015)

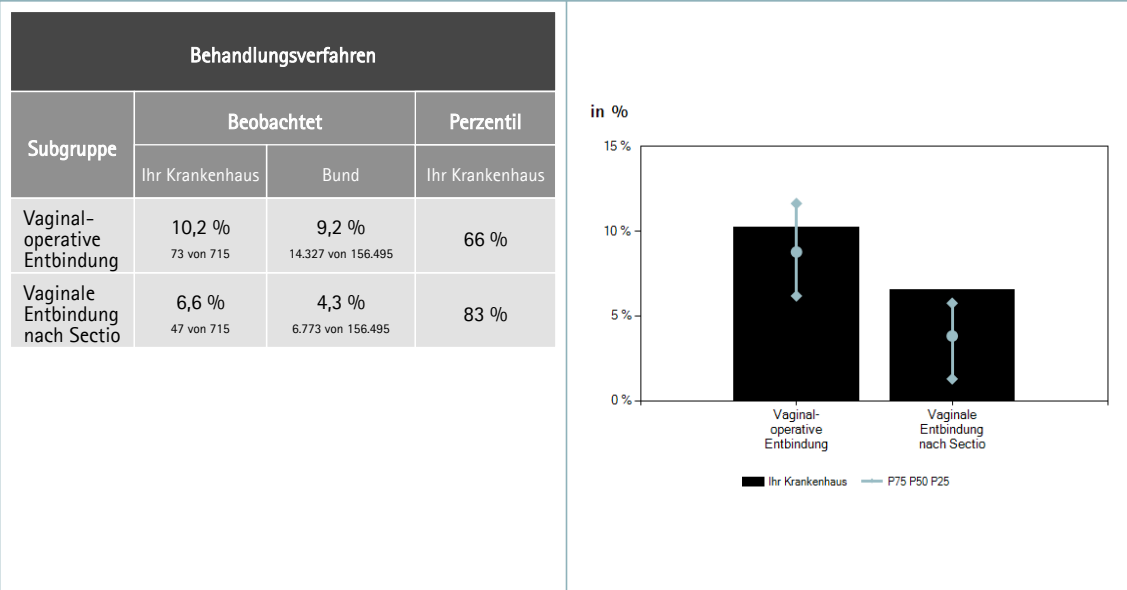
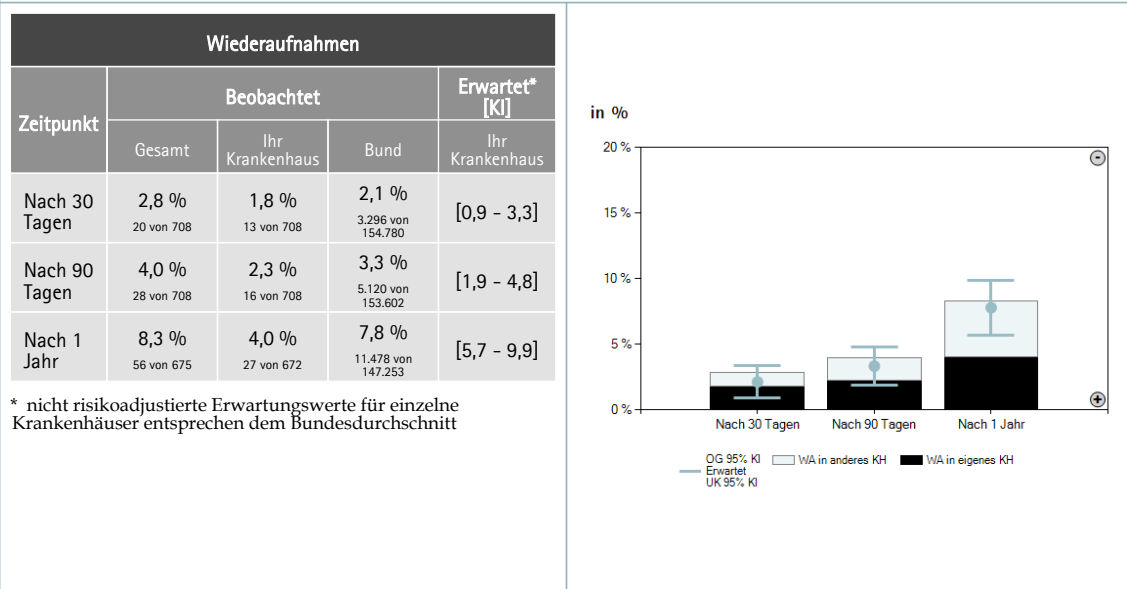


Abbildung 3.17.22: Wiederaufnahmen nach vaginaler Entbindung (2015)



### 3.18 Sectio

#### 3.18.1 Krankenhäuser und Fälle

Tabelle 3.18.1: Anzahl Krankenhäuser mit AOK-Fällen mit Sectio (2013 - 2015)

Jahr	Bund
	Anzahl Krankenhäuser
2013	723
2014	710
2015	701

Tabelle 3.18.2: Anzahl AOK-Fälle mit Sectio (2013 - 2015)

Jahr	Ihr Krankenhaus		Bund					
	eingeschlossene Fälle	Perzentil	eingeschlossene Fälle	Perzentile			Spannweite	
				25	50	75		
2013	292	98 %	66.479	47	75	116	10	447
2014	306	99 %	70.323	52	79	131	10	480
2015	322	99 %	72.417	53	83	135	10	479

Abbildung 3.18.1: AOK-Fälle mit Sectio nach Krankenhäusern (2015)

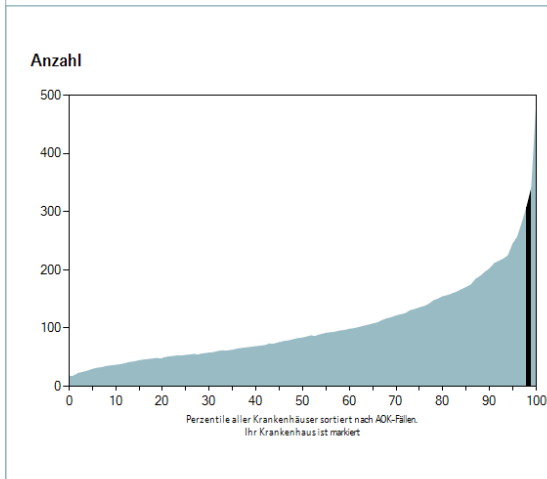
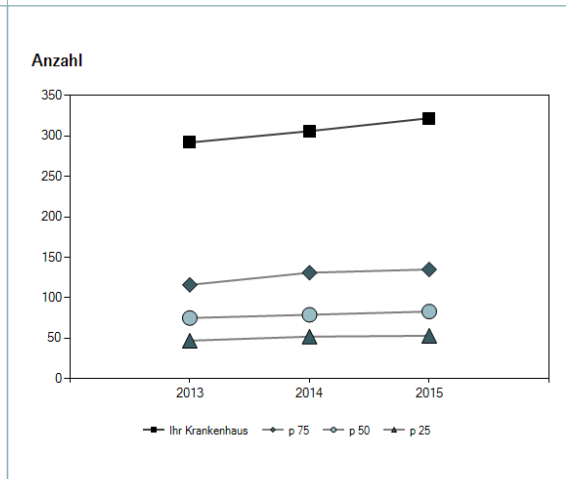
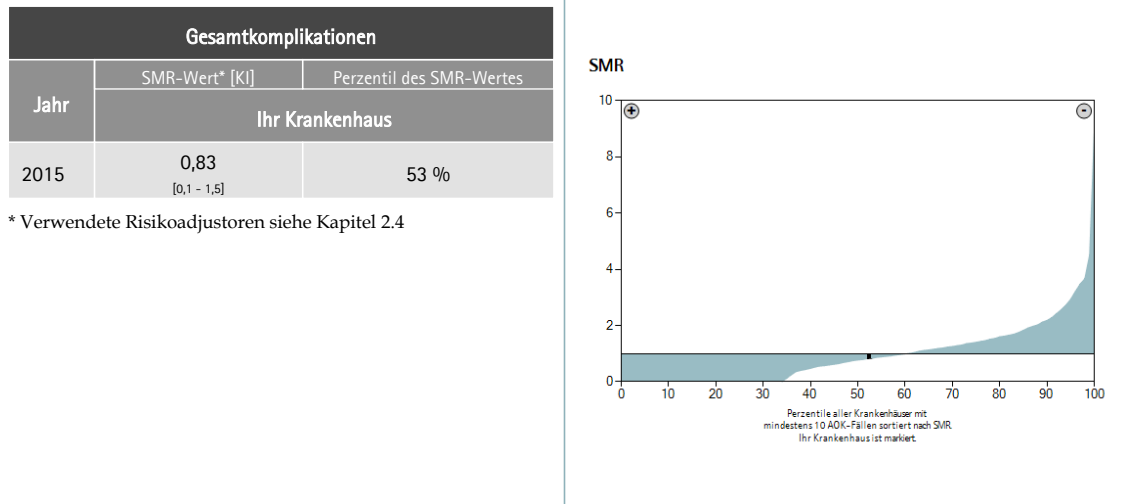


Abbildung 3.18.2: AOK-Fälle mit Sectio in ihrem Krankenhaus (2013 - 2015)

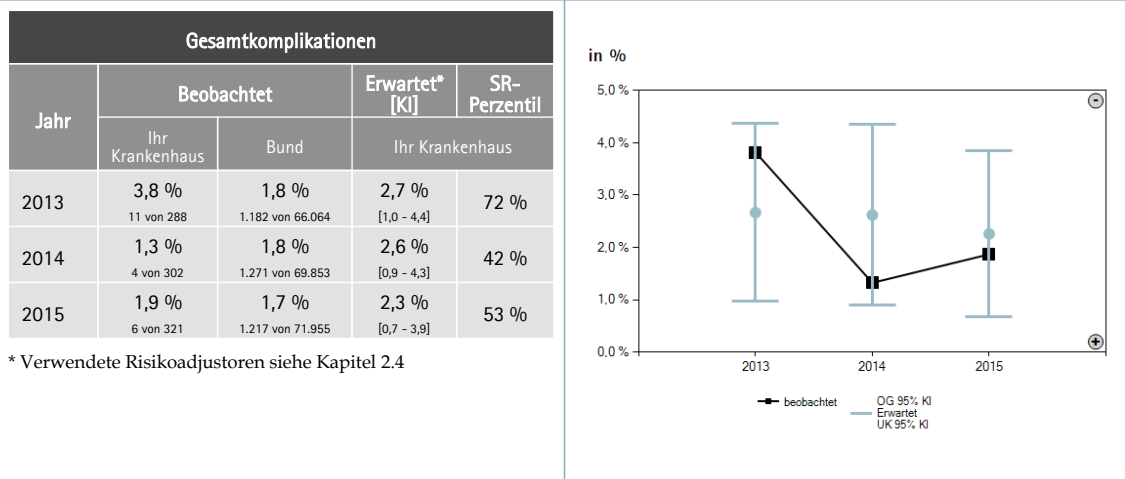


### 3.18.2 Ergebnisse

**Abbildung 3.18.3: Gesamtkomplikationen bei Sectio  
Standardisiertes Mortalitätsverhältnis, SMR (2015)  
Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, SMR-Wert kleiner als 1**

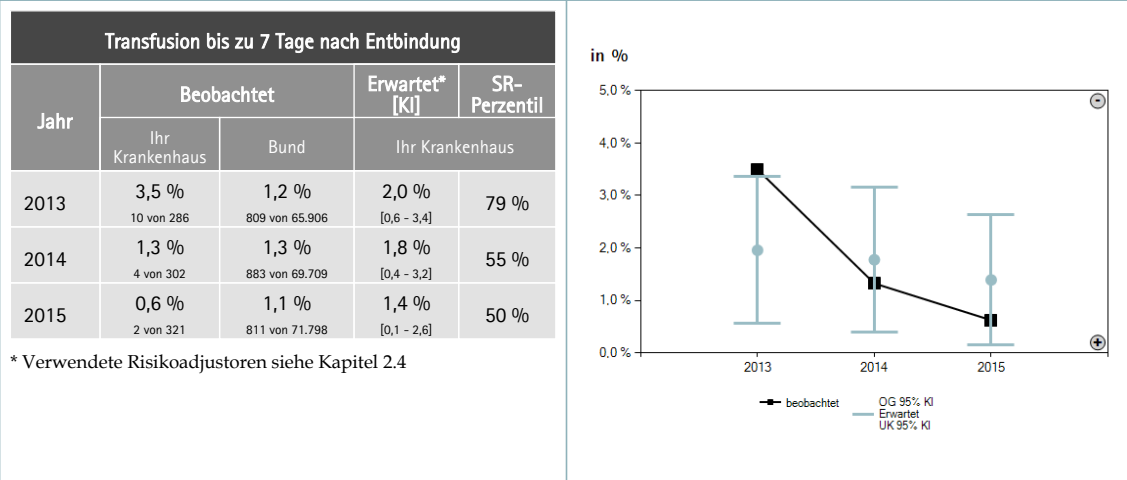


**Abbildung 3.18.4: Gesamtkomplikationen bei Sectio  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)  
Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.**



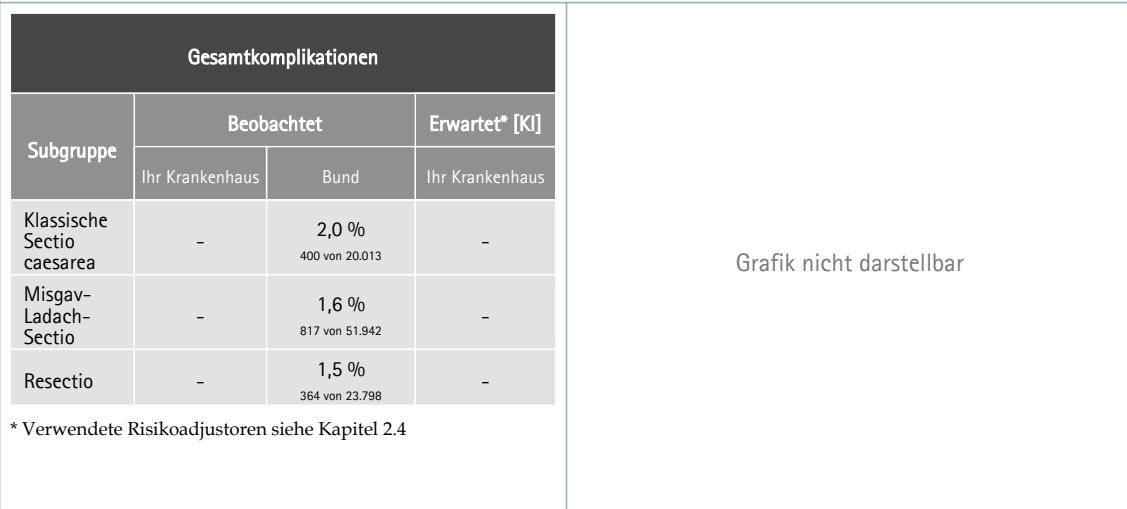
**Abbildung 3.18.5: Transfusion bis zu 7 Tage nach Sectio  
Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.18.6: Gesamtkomplikationen nach Sectio  
Subgruppen (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.





### 3.18.3 Ergänzende Informationen

#### 3.18.3.1 Qualitätsindikatoren

Die in diesem Abschnitt dargestellten Indikatoren werden nicht im AOK-Krankenhausnavigator verwendet. Der Leistungsbereich Sectio ist nicht Teil der öffentlichen Berichterstattung.

Abbildung 3.18.7: **Gesamtkomplikationen bei Sectio  
Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

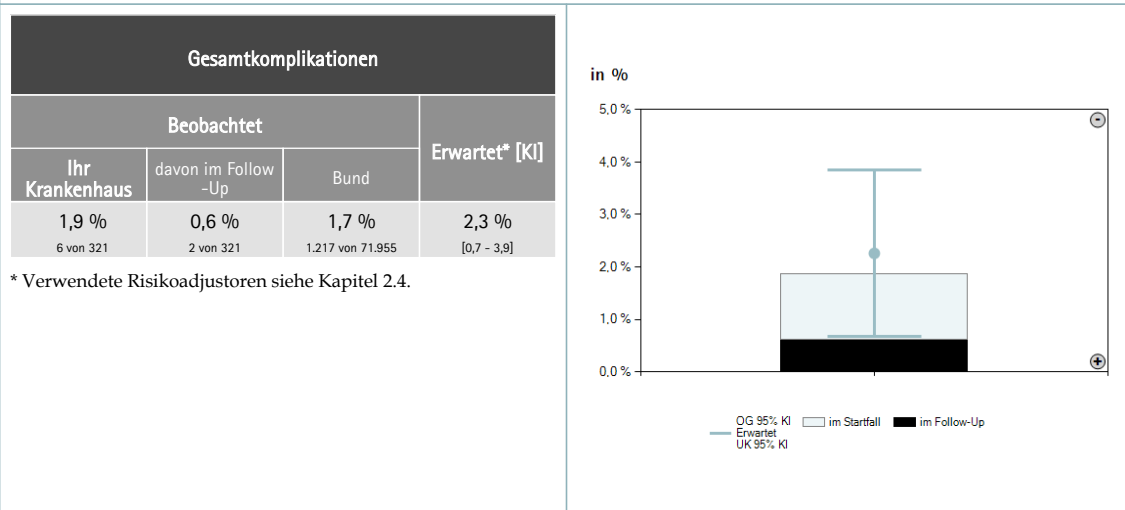
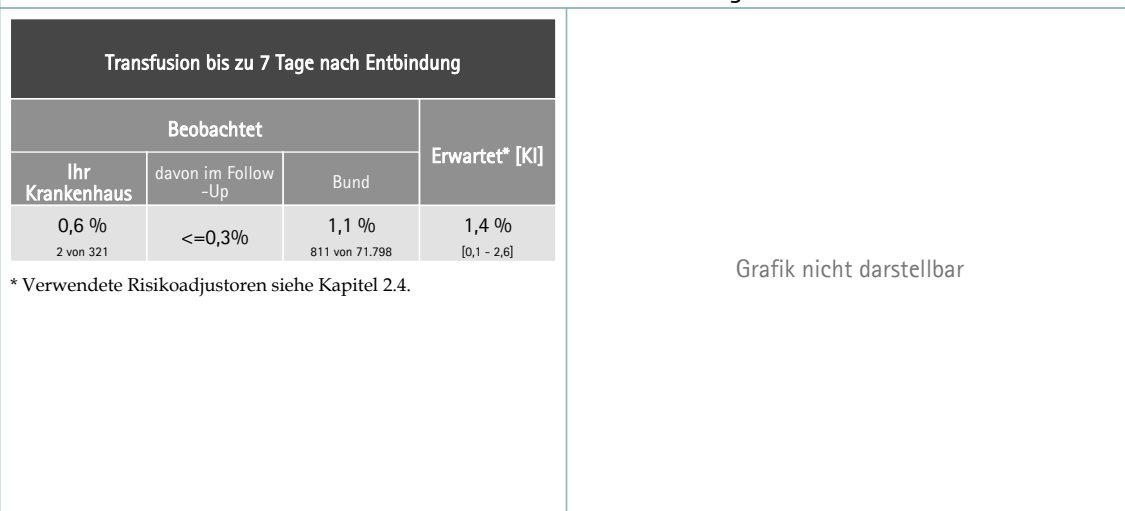


Abbildung 3.18.8: **Transfusion bis zu 7 Tage nach Entbindung (SECTIO)  
Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



3.18.3.2 Weitere Qualitätsindikatoren

Abbildung 3.18.9: **Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen nach Sectio Startfall und Follow-Up (2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

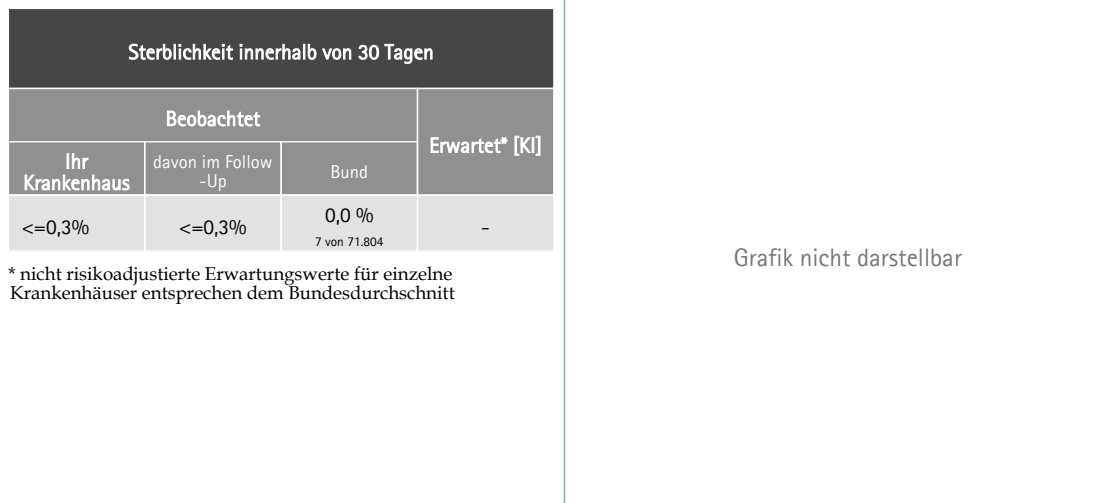
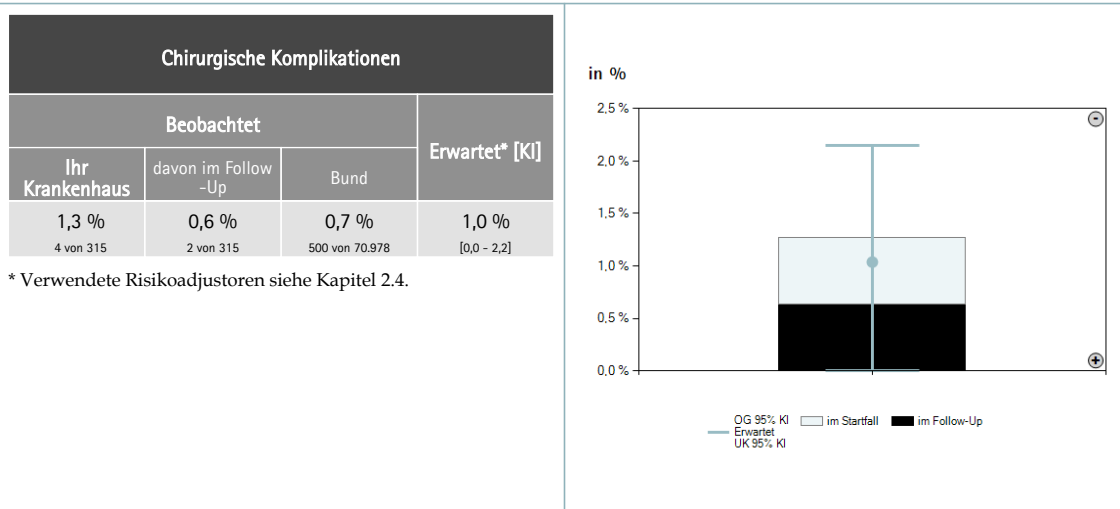
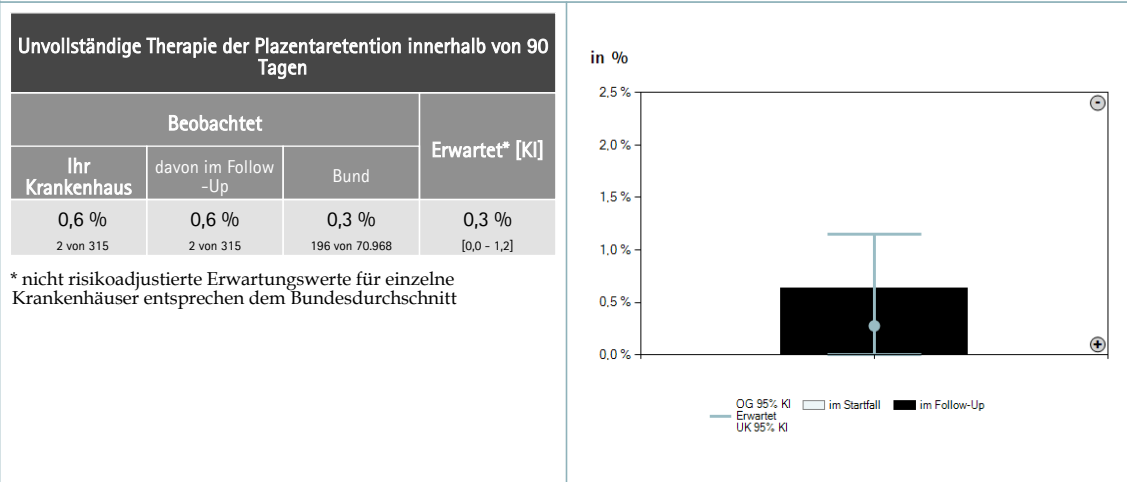


Abbildung 3.18.10: **Chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 Tagen bei Sectio Startfall und Follow-Up (2015)**

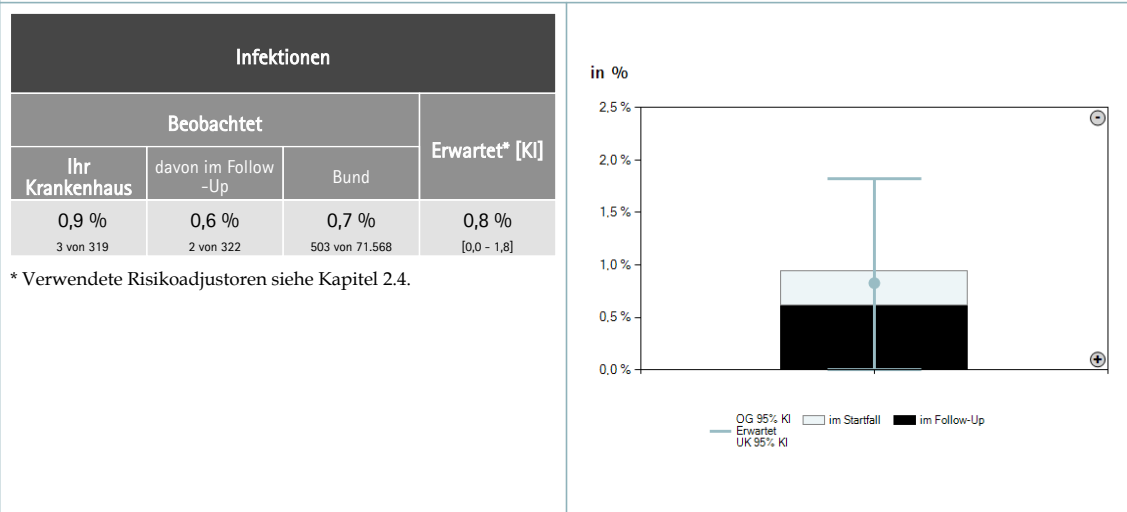
Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 3.18.11: Unvollständige Therapie der Plazentaretention innerhalb von 90 Tagen nach Sectio**  
**Follow-Up (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartet.



**Abbildung 3.18.12: Infektionen nach Sectio**  
**Follow-Up (2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartet.



3.18.3.3 Weitere Kennzahlen

Abbildung 3.18.13: Anteil Sectiones an allen Entbindungen  
Anteil (2015)

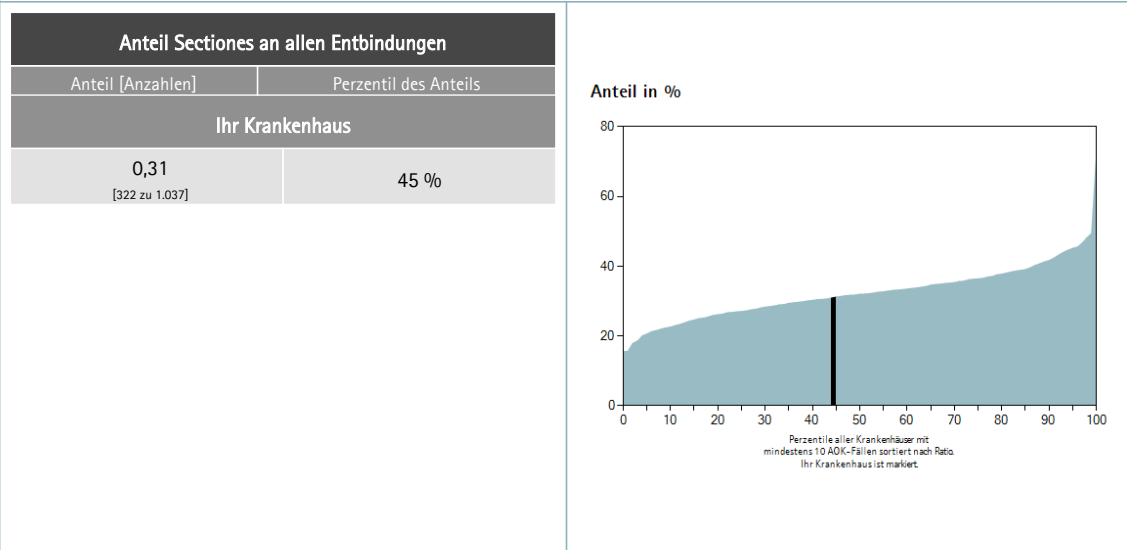


Abbildung 3.18.14: Anteil Sectiones bei reifgeborenen Einlingen ohne Lageanomalie  
Anteil (2015)

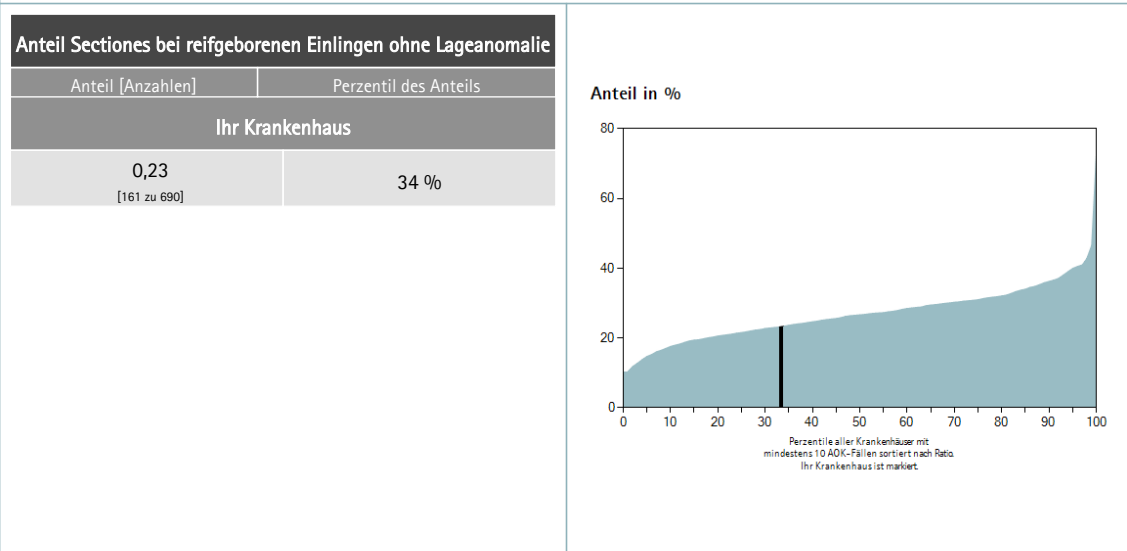


Abbildung 3.18.15: **Entzündliche Brusterkrankungen nach Sectio**  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

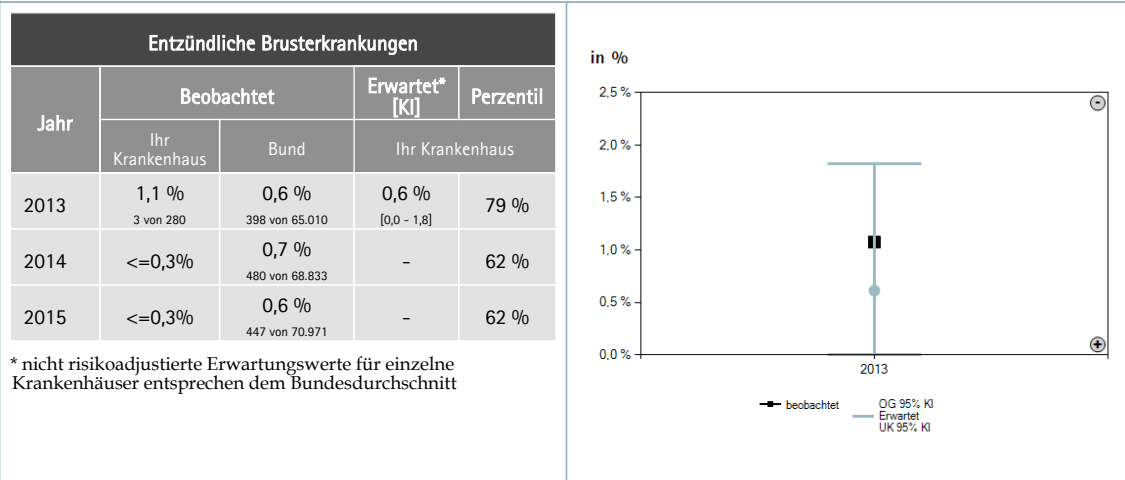
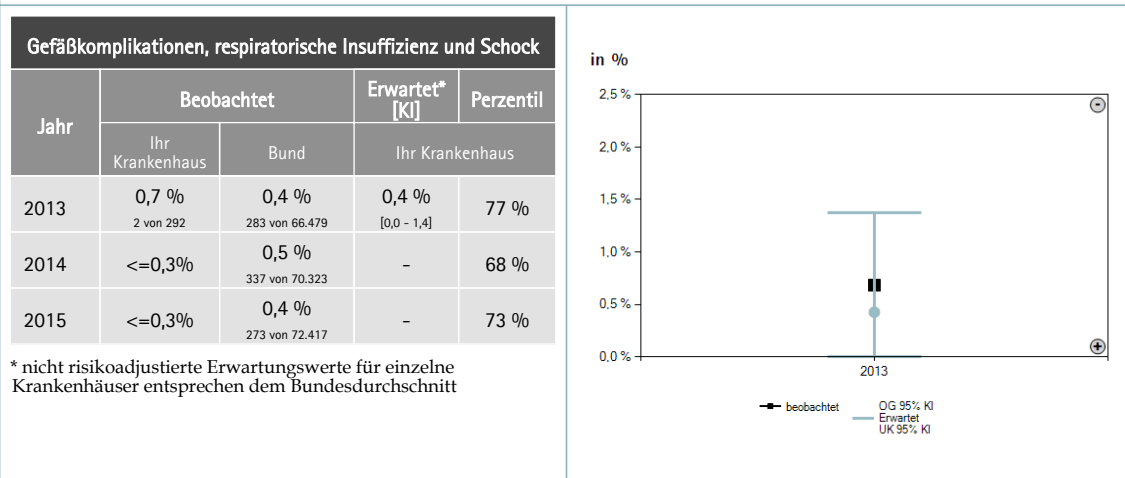


Abbildung 3.18.16: **Gefäßkomplikationen, respiratorische Insuffizienz und Schock nach Sectio**  
**Trendbeobachtung (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



3.18.3.4 Fallschwere und Behandlungsverfahren

Abbildung 3.18.17: Begleiterkrankungen im Startfall bei Sectio (2015)

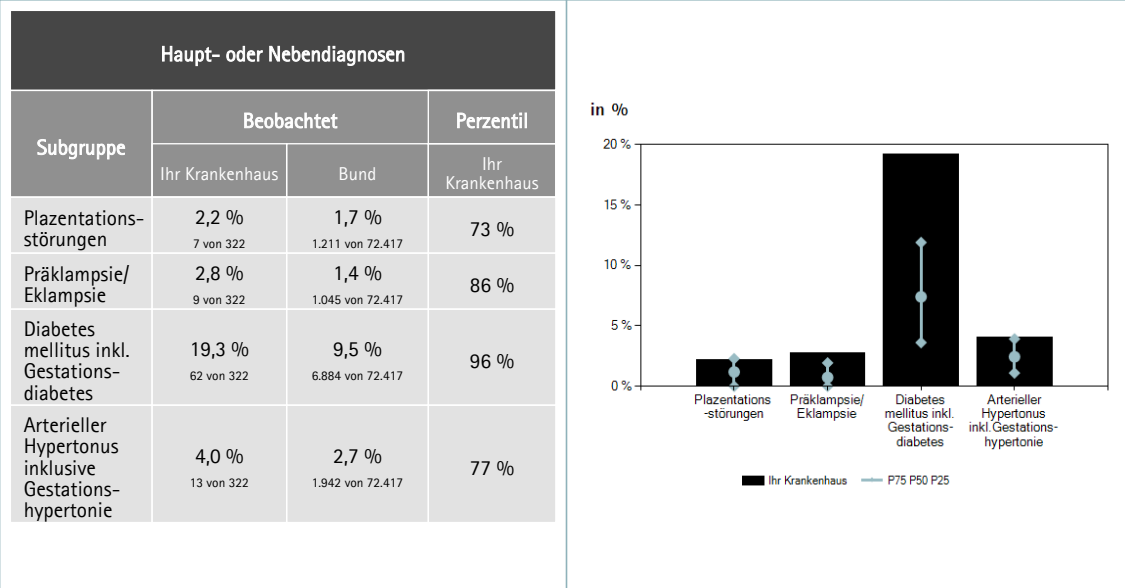


Abbildung 3.18.18: Schwangerschaftsdauer bei Sectio (2015)

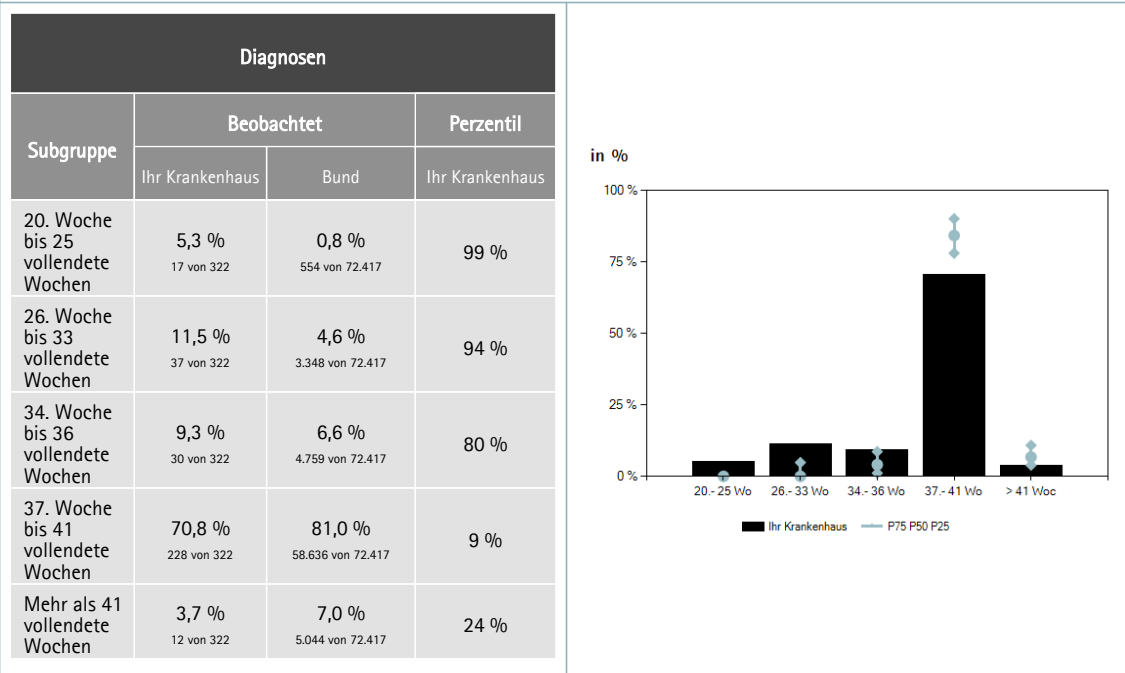


Abbildung 3.18.19: Chirurgische Komplikationen im Startfall bei Sectio (2015)

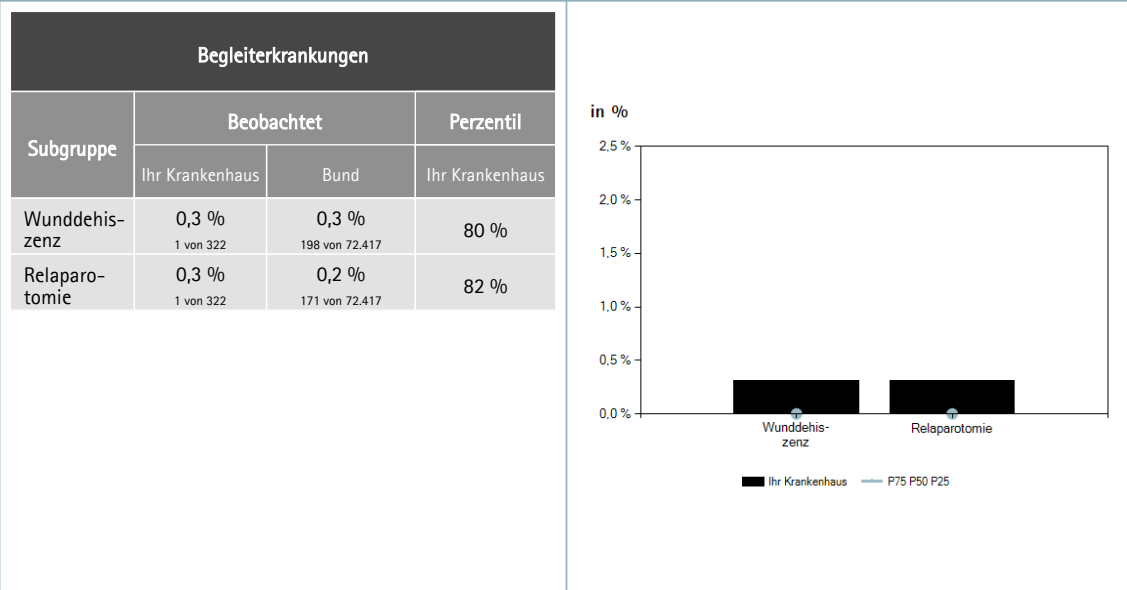


Abbildung 3.18.20: Altersverteilung im Startfall bei Sectio (2015)

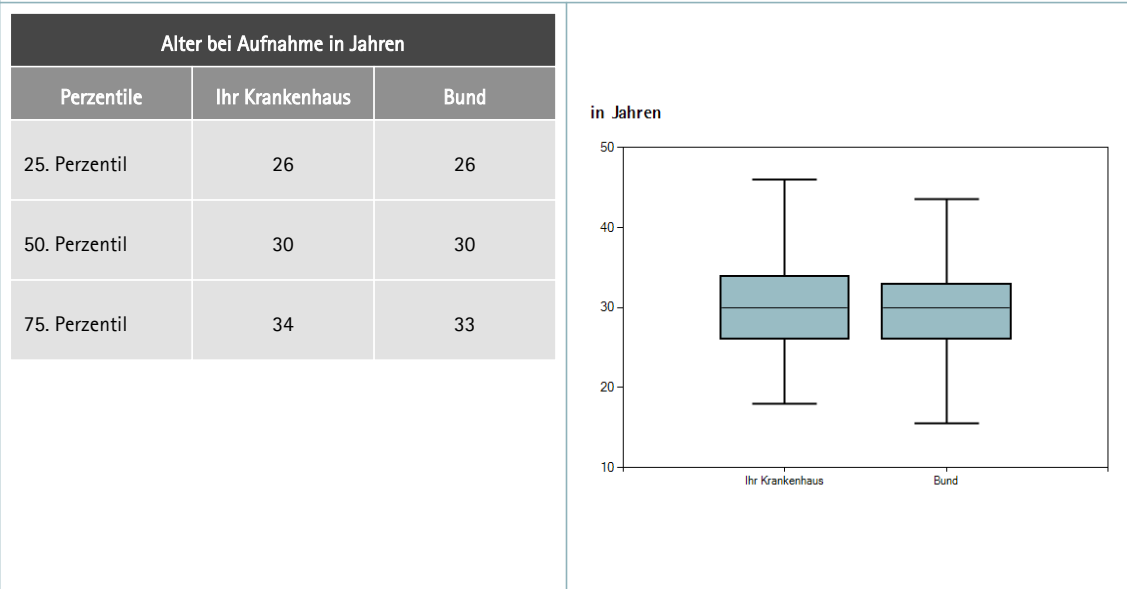


Abbildung 3.18.21: Operative Untergruppen im Startfall bei Sectio (2015)

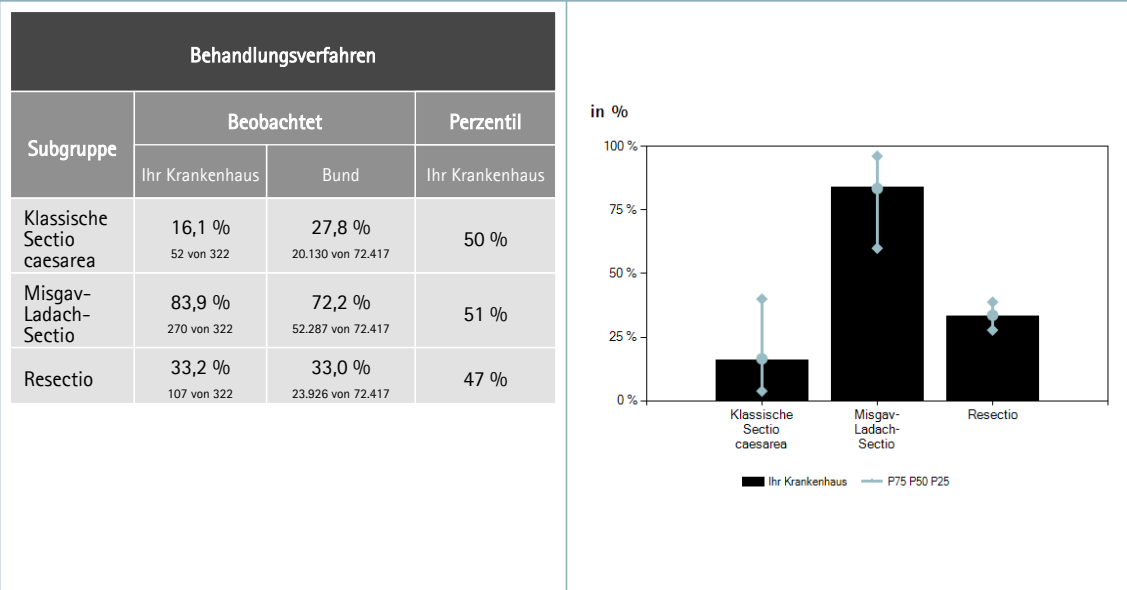
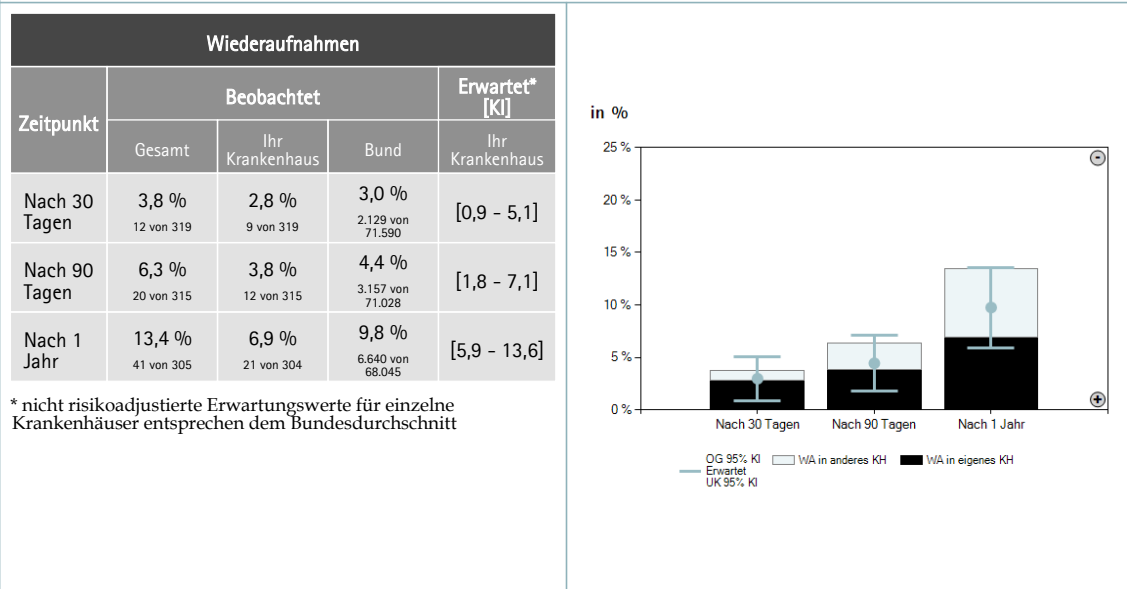


Abbildung 3.18.22: Wiederaufnahmen nach Sectio (2015)





## 4 Mehrjahresergebnisse einzelner Leistungsbereiche

### 4.1 Überblick

#### 4.1.1 Qualitätsindikatoren mit öffentlicher Berichterstattung

Diese Mehrjahresergebnisse werden im AOK-Krankenhausnavigator veröffentlicht.

Tabelle 4.1.1: Qualitätsindikatoren mit öffentlicher Berichterstattung

Leistungsbereich	Indikator	Ihr Krankenhaus		
		AOK-Fälle	SMR-Wert	Bewertung
Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese oder Osteosynthese bei Hüftfraktur (2013 - 2015)	Gesamtkomplikationen	171	0,90 [0,6 - 1,2]	
	Revisionsoperation innerhalb von 365 Tagen		2,69 [1,3 - 4,1]	
	Chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 Tagen		1,19 [0,6 - 1,8]	
	Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen		0,72 [0,4 - 1,0]	
Cholezystektomie (2013 - 2015)	Gesamtkomplikationen	148	0,58 [0,2 - 1,0]	
	Bluttransfusion oder Blutung im Startfall, bzw. innerhalb von 7 Tagen		1,00 [0,3 - 1,7]	
	Sonstige Komplikationen im Startfall, innerhalb von 90 und 365 Tagen		0,32 [0,0 - 0,9]	
	Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen		0,38 [0,0 - 1,5]	
Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten ohne Herzinfarkt (2013 - 2015)	Gesamtkomplikationen und Folgeereignisse	692	0,90 [0,7 - 1,1]	
	Bypass-OP innerhalb von 31-365 Tagen		0,16 [0,0 - 0,9]	
	Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91-365 Tagen		1,11 [0,8 - 1,4]	
	Sonstige Komplikationen im Startfall und innerhalb von 30 Tagen		0,85 [0,6 - 1,1]	
	Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen		0,43 [0,0 - 0,9]	
Appendektomie (2013 - 2015)	Gesamtkomplikationen	163	0,58 [0,1 - 1,1]	
	Therapieabhängige interventions-/ operationspflichtige Komplikationen innerhalb von 90 Tagen		0,82 [0,1 - 1,5]	
	Infektionen, Sepsis, Wundinfektionen und Transfusionen innerhalb von 90 Tagen		0,23 [0,0 - 0,8]	
	Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen		0,00 [0,0 - 3,8]	



Tabelle 4.1.1: Qualitätsindikatoren mit öffentlicher Berichterstattung

Leistungsbereich	Indikator	Ihr Krankenhaus		
		AOK-Fälle	SMR-Wert	Bewertung
Prostataoperation bei benignem Prostatasyndrom (BPS) (2013 - 2015)	Gesamtkomplikationen	227	0,97 [0,7 - 1,3]	
	Transfusion innerhalb von 30 Tagen		0,49 [0,0 - 1,3]	
	Reintervention bei Nachblutung innerhalb von 30 Tagen		1,09 [0,6 - 1,5]	
	Reintervention an Prostata, Harnröhre oder Harnleiter innerhalb von 365 Tagen		0,99 [0,5 - 1,5]	
	Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen		0,55 [0,0 - 1,3]	
	Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen		1,71 [0,0 - 4,3]	
Radikale Prostatektomie (RPE) bei Prostatakarzinom (2013 - 2015)	Gesamtkomplikationen	122	1,21 [0,8 - 1,6]	
	Transfusion innerhalb von 30 Tagen		1,20 [0,5 - 1,9]	
	Reintervention innerhalb von 365 Tagen		1,25 [0,7 - 1,8]	
	Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen		0,88 [0,1 - 1,7]	
	Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen		0,00 [0,0 - 3,7]	

## 4.1.2 Qualitätsindikatoren ohne öffentliche Berichterstattung

Die Mehrjahresergebnisse aller Leistungsbereiche aus Tabelle 4.1.2 rein nachrichtlicher Natur. Eine öffentliche Berichterstattung dieser Leistungsbereiche im AOK-Krankenhausnavigator findet nicht statt.

Tabelle 4.1.3: Qualitätsindikatoren ohne öffentliche Berichterstattung

Leistungsbereich	Indikator	Ihr Krankenhaus		
		AOK-Fälle	SMR-Wert	Bewertung
Versorgung von Frühgeborenen (2011 - 2015)	Tod oder schwere Erkrankungen	208	0,92 [0,7 - 1,2]	
	Tod innerhalb von 30 Tagen		0,62 [0,2 - 1,0]	

## 4.2 Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese bei Coxarthrose (elektive Hüft-EP)

### 4.2.1 Qualitätsindikatoren

Aufgrund der geringen Fallzahl kann aus datenschutzrechtlichen Gründen für diesen Tracer keine Detaillauswertung erstellt werden.

## 4.3 Implantation einer Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur

### 4.3.1 Qualitätsindikatoren

Abbildung 4.3.1: **Gesamtkomplikationen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur Startfall und Follow-Up (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

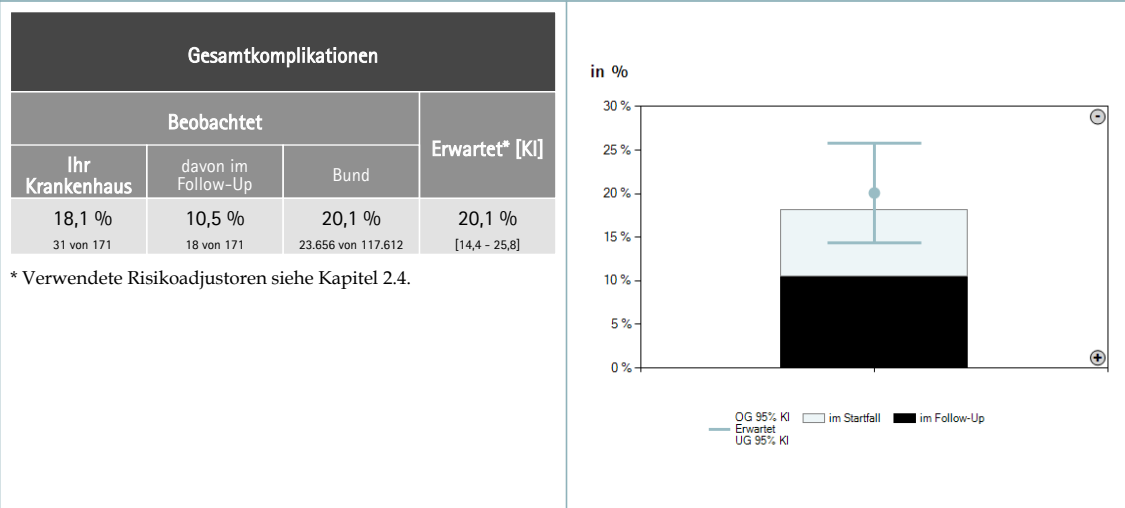
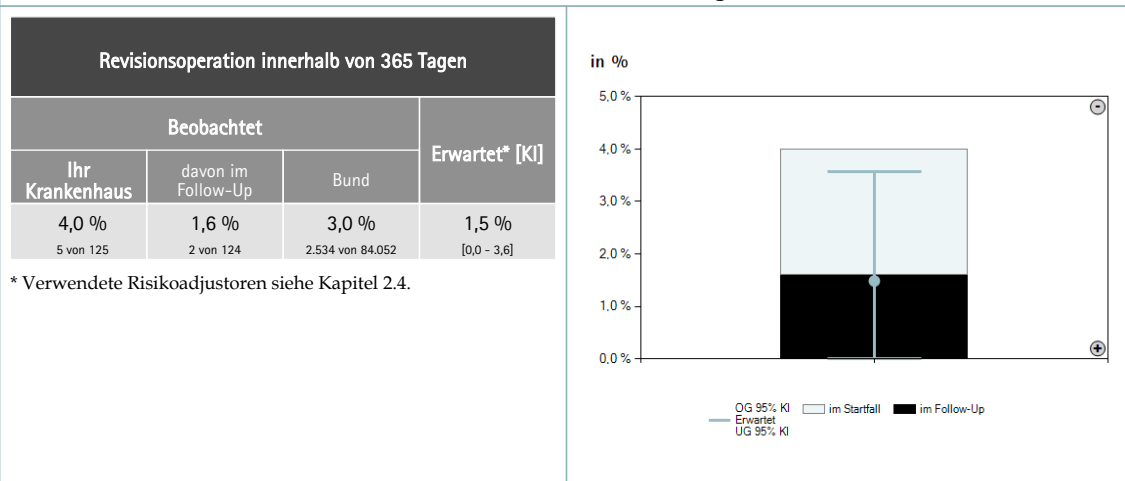
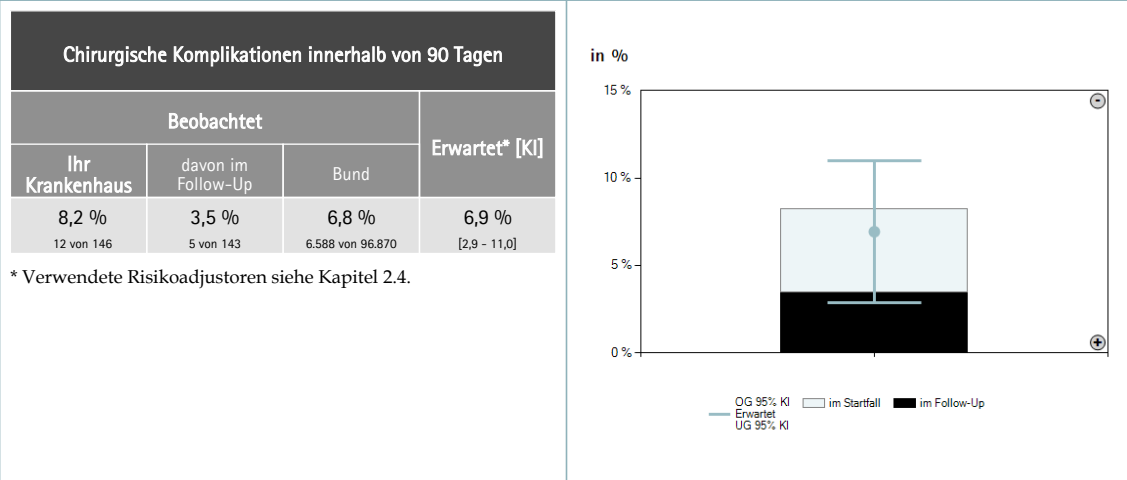


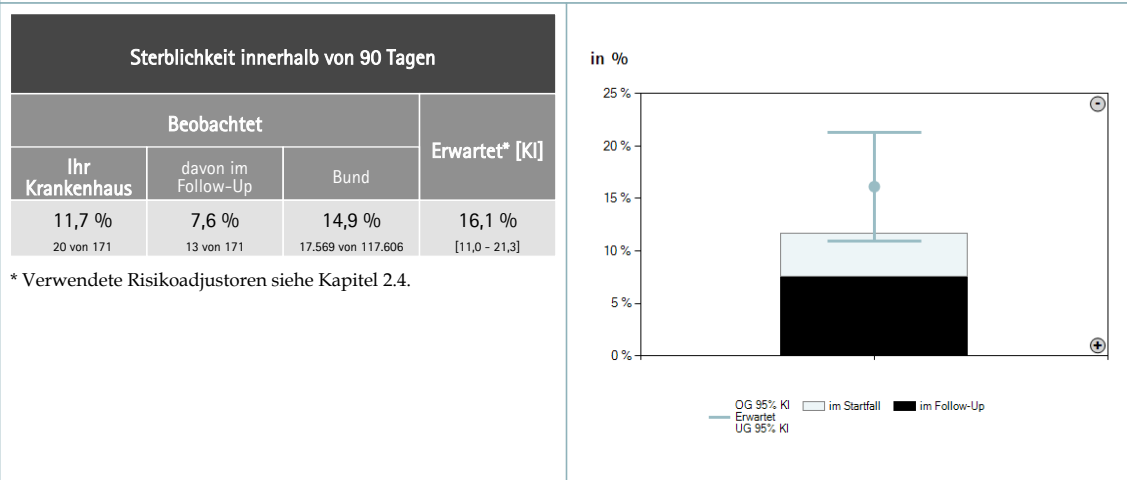
Abbildung 4.3.2: **Revisionsoperation innerhalb von 365 Tagen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur Startfall und Follow-Up (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 4.3.3: Chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 Tagen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur**  
**Startfall und Follow-Up (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 4.3.4: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur**  
**Startfall und Follow-Up (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



## 4.4 Implantation einer Kniegelenks-Endoprothese bei Gonarthrose (Knie-EP)

### 4.4.1 Qualitätsindikatoren

Aufgrund der geringen Fallzahl kann aus datenschutzrechtlichen Gründen für diesen Tracer keine Detaillauswertung erstellt werden.

## 4.5 Cholezystektomie

### 4.5.1 Qualitätsindikatoren

Abbildung 4.5.1: **Gesamtkomplikationen bei Cholezystektomie**  
**Startfall und Follow-Up (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Gesamtkomplikationen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
5,4 % 8 von 148	<=0,7%	7,6 % 10.887 von 143.787	9,3 % [5,3 - 13,2]

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

Abbildung 4.5.2: **Bluttransfusion oder Blutung bei Cholezystektomie**  
**Startfall (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Bluttransfusion oder Blutung im Startfall, bzw. innerhalb von 7 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
4,1 % 6 von 147	<=0,7%	3,0 % 4.239 von 142.505	4,1 % [1,3 - 6,9]

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar



**Abbildung 4.5.3: Sonstige Komplikationen im Startfall, innerhalb von 90 und 365 Tagen bei Cholezystektomie**  
**Startfall und Follow-Up (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Sonstige Komplikationen im Startfall, innerhalb von 90 und 365 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
2,1 % 3 von 143	<=0,7%	5,1 % 7.056 von 137.581	6,6 % [2,9 - 10,2]

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

**Abbildung 4.5.4: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen bei Cholezystektomie**  
**Startfall und Follow-Up (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
<=0,7%	<=0,7%	1,1 % 1.633 von 143.246	-

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

## 4.6 Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten ohne Herzinfarkt (HI)

### 4.6.1 Qualitätsindikatoren

Abbildung 4.6.1: **Gesamtkomplikationen und Folgeereignisse bei PCI bei Patienten ohne HI Startfall und Follow-Up (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

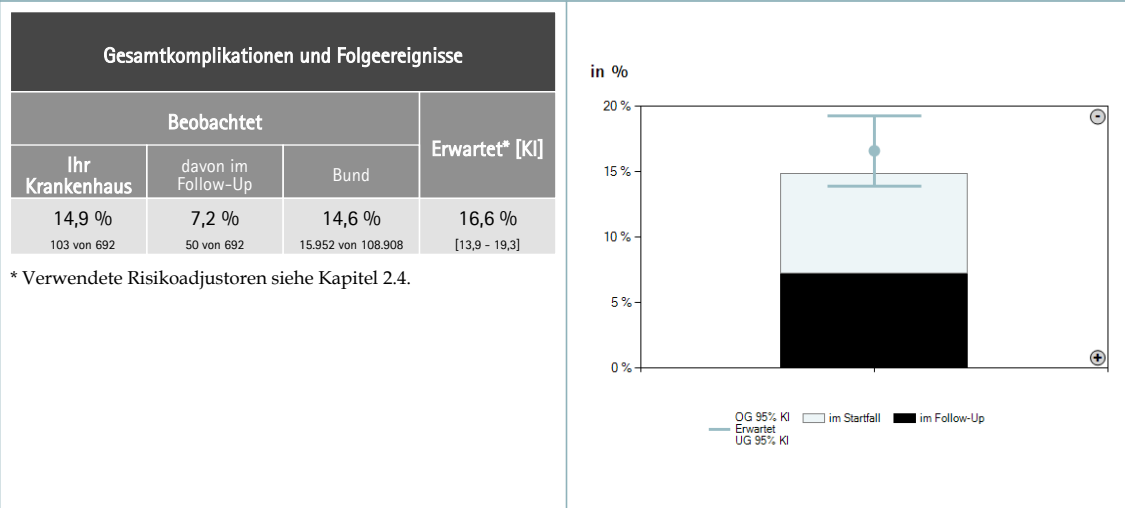
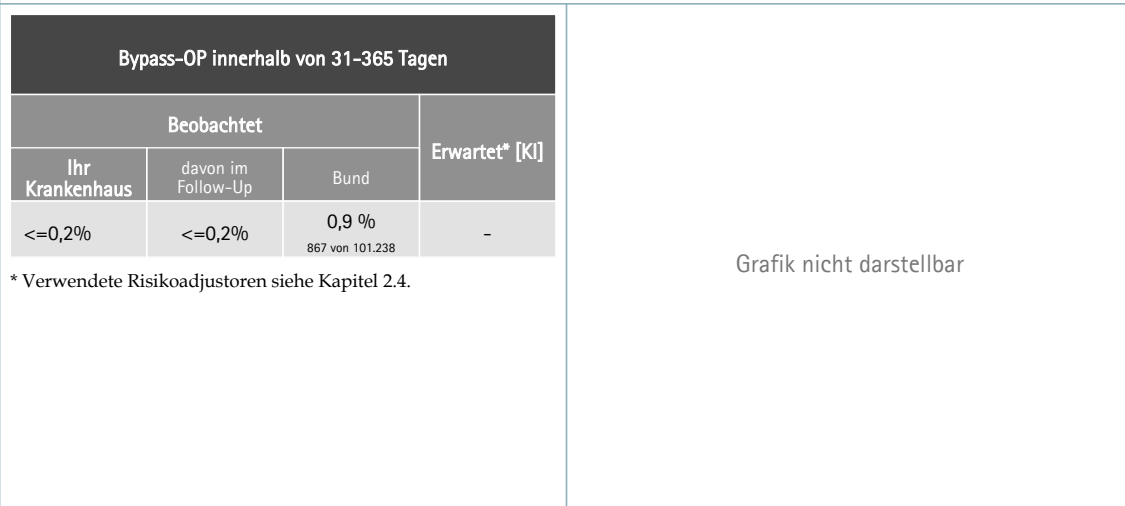
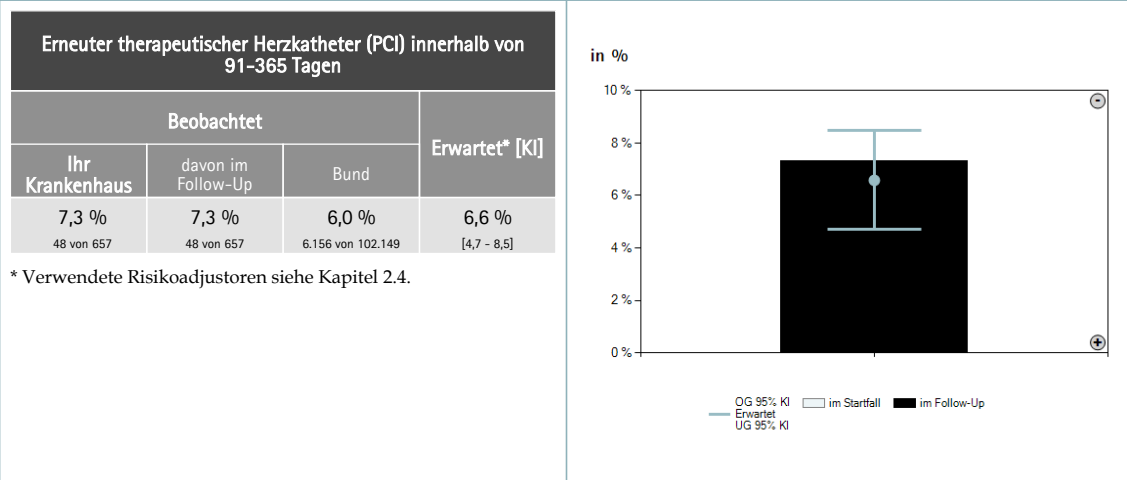


Abbildung 4.6.2: **Bypass-OP innerhalb von 31-365 Tagen bei PCI bei Patienten ohne HI Follow-Up (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 4.6.3: Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91-365 Tagen bei PCI bei Patienten ohne HI**  
**Follow-Up (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 4.6.4: Sonstige Komplikationen im Startfall und innerhalb von 30 Tagen bei PCI bei Patienten ohne HI**  
**Startfall und Follow-Up (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

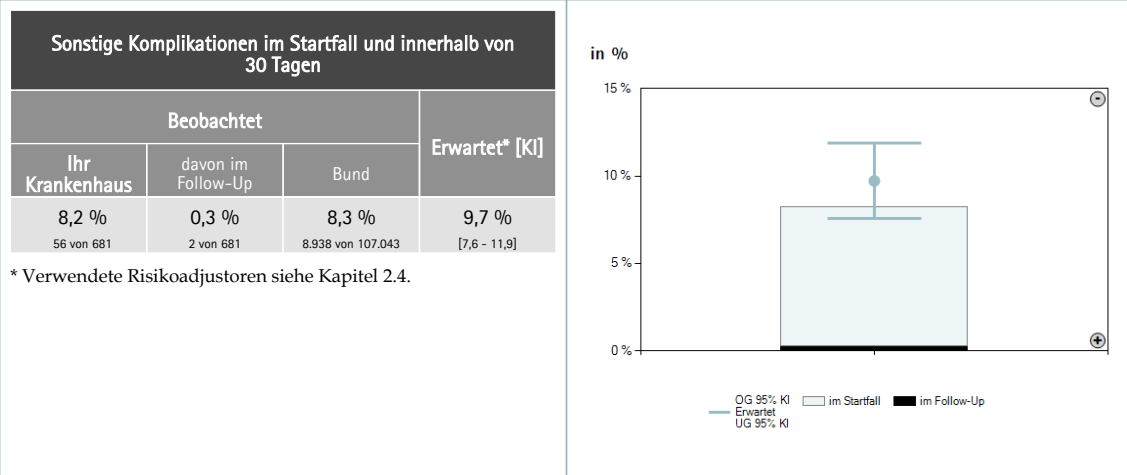


Abbildung 4.6.5: **Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen bei PCI bei Patienten ohne HI Startfall und Follow-Up (2013 - 2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
0,7 % 5 von 692	<=0,1%	0,9 % 963 von 108.879	1,7 % [0,9 - 2,4]

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

### 4.6.2 Verhältnisse

Die hier dargestellten Informationen werden nicht im AOK-Krankenhausnavigator veröffentlicht.

Abbildung 4.6.6: **Verhältnis von Koronarangiographien zu therapeutischen Herzkathetern mit und ohne Stent bei Patienten ohne Herzinfarkt Verhältnis (2013 - 2015)**

Verhältnis von Koronarangiographien zu therapeutischen Herzkathetern bei Patienten ohne Herzinfarkt	
Ratio-Wert* [Anzahlen]	Perzentil des Ratio-Wertes
<b>Ihr Krankenhaus</b>	
1,03 [886 zu 864]	2 %

\* Verhältnis der Anzahl von Koronarangiographien zu der Anzahl von therapeutischen Herzkathetern mit und ohne Stent bei Patienten ohne Herzinfarkt

Perzentile aller Krankenhäuser mit mindestens 10 AOK-Fällen sortiert nach Ratio. Ihr Krankenhaus ist markiert.

## 4.7 Appendektomie

### 4.7.1 Qualitätsindikatoren

Abbildung 4.7.1: **Gesamtkomplikationen bei Appendektomie**  
**Startfall und Follow-Up (2013 – 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

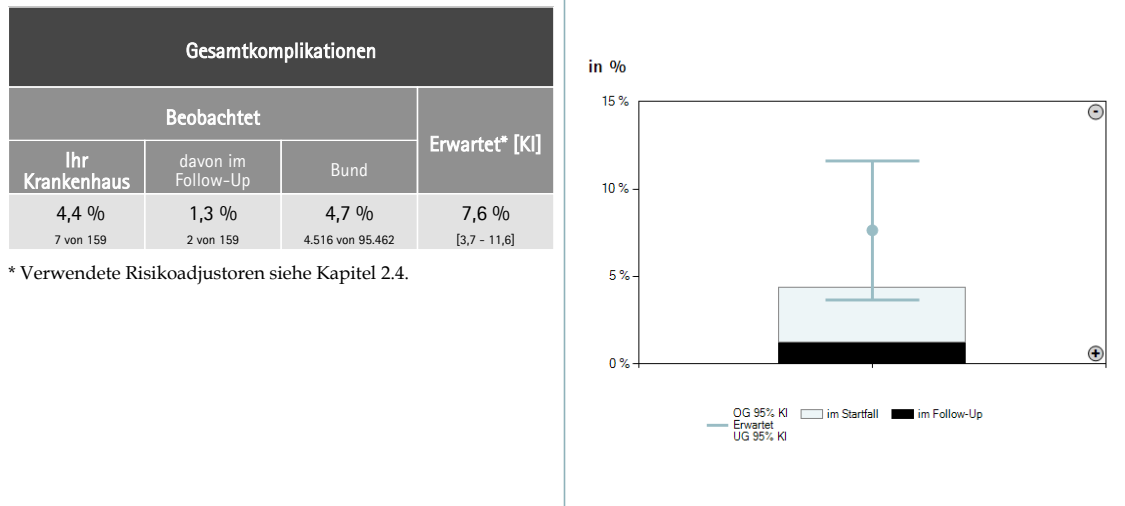
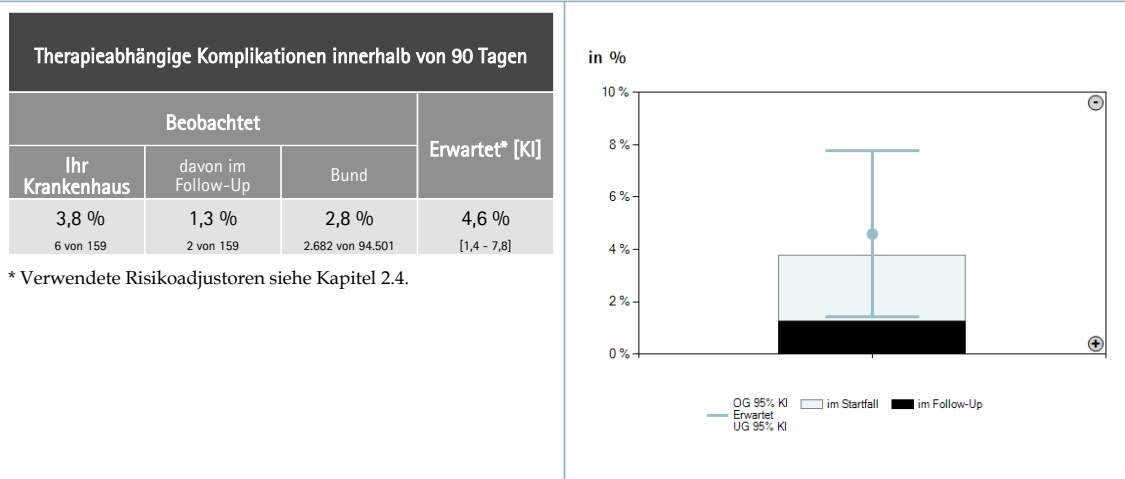


Abbildung 4.7.2: **Therapieabhängige interventions-/ operationspflichtige Komplikationen innerhalb von 90 Tagen bei Appendektomie**  
**Startfall und Follow-Up (2013 – 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 4.7.3: Infektionen, Sepsis, Wundinfektionen und Transfusionen innerhalb von 90 Tagen bei Appendektomie**  
**Startfall und Follow-Up (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Infektionen, Sepsis, Wundinfektionen und Transfusionen innerhalb von 90 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
1,3 % 2 von 159	<=0,6%	3,2 % 3.009 von 94.551	5,6 % [2,1 - 9,0]

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

**Abbildung 4.7.4: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen bei Appendektomie**  
**Startfall und Follow-Up (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
<=0,6%	<=0,6%	0,3 % 248 von 95.424	-

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

## 4.8 Prostataoperation bei benignem Prostatasyndrom (BPS)

### 4.8.1 Qualitätsindikatoren

Abbildung 4.8.1: Gesamtkomplikationen bei Prostataoperation bei BPS

Startfall und Follow-Up (2013 – 2015)

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

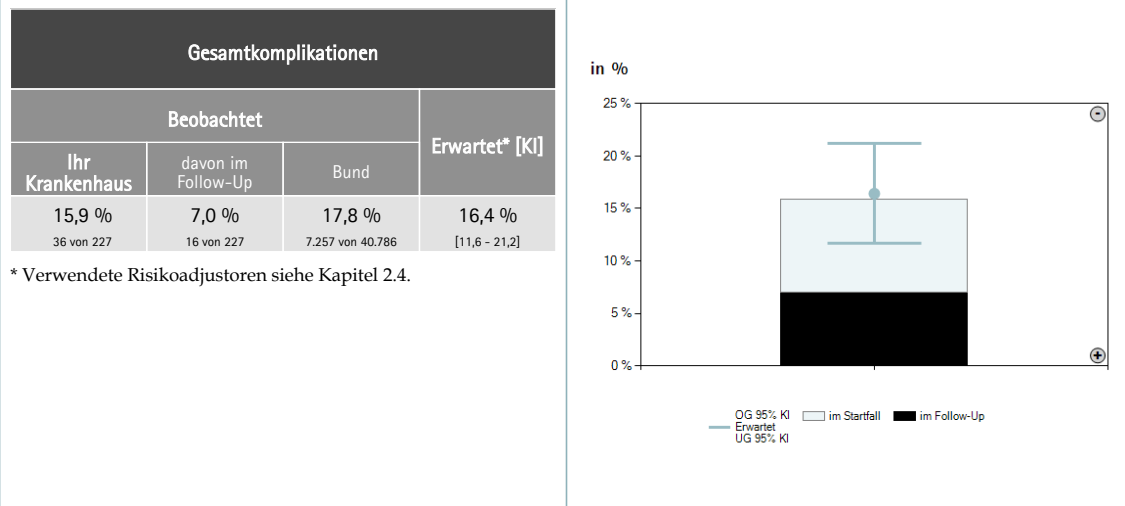
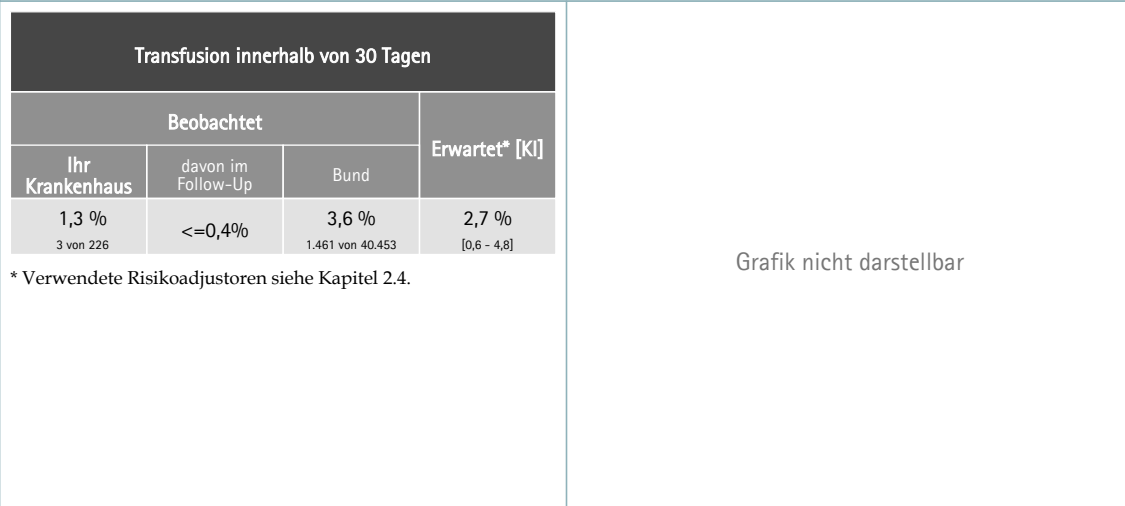


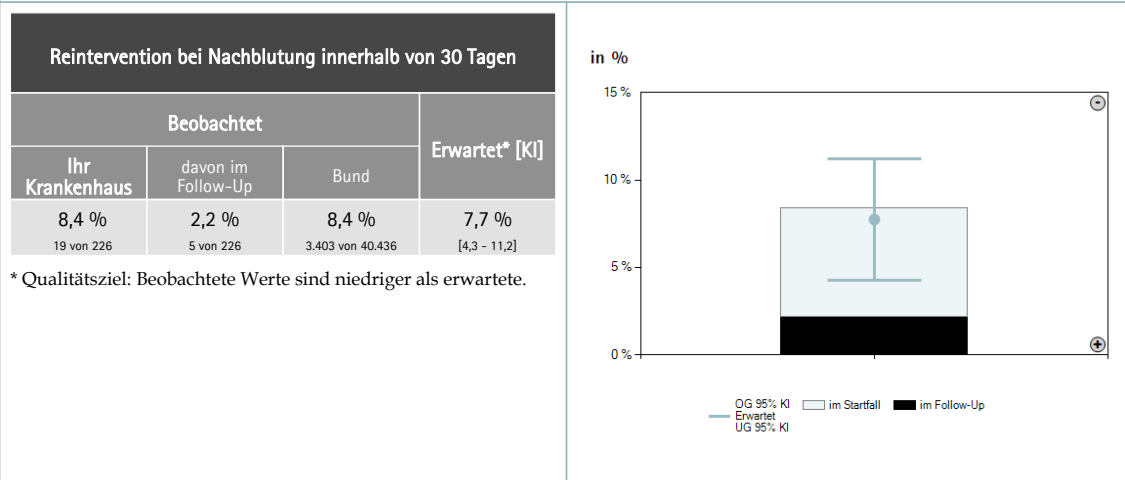
Abbildung 4.8.2: Transfusion innerhalb von 30 Tagen bei Prostataoperation bei BPS

Startfall und Follow-Up (2013 – 2015)

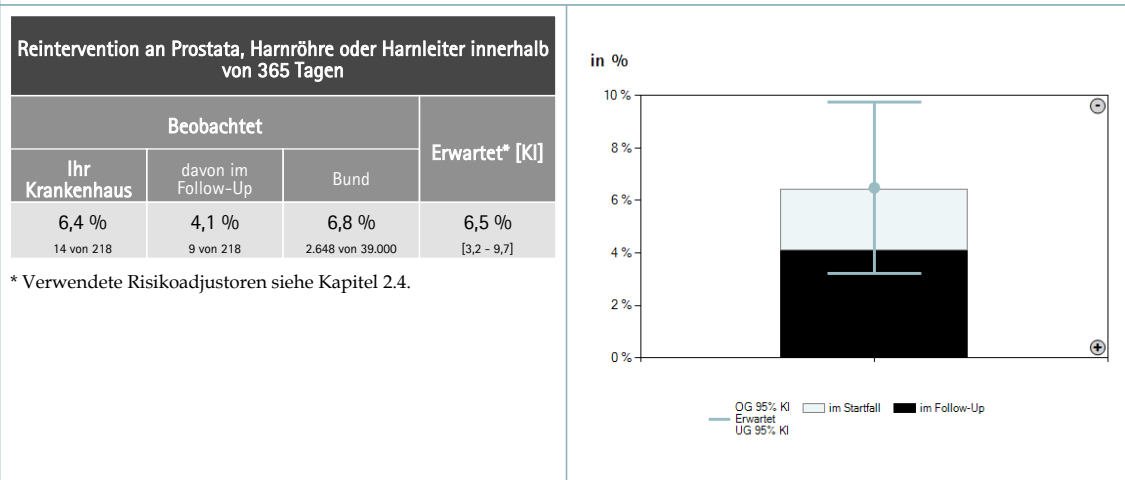
Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 4.8.3: Reintervention bei Nachblutung innerhalb von 30 Tagen bei Prostataoperation bei BPS**  
**Startfall und Follow-Up (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 4.8.4: Reintervention an Prostata, Harnröhre oder Harnleiter innerhalb von 365 Tagen bei Prostataoperation bei BPS**  
**Startfall und Follow-Up (2013 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.





**Abbildung 4.8.5: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen bei Prostataoperation bei BPS**  
**Startfall und Follow-Up (2013 – 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
1,8 % 4 von 226	<=0,4%	3,9 % 1.573 von 40.494	3,2 % [0,9 – 5,5]

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

**Abbildung 4.8.6: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen bei Prostataoperation bei BPS**  
**Startfall und Follow-Up (2013 – 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
<=0,4%	<=0,4%	0,3 % 136 von 40.784	-

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

## 4.9 Radikale Prostatektomie (RPE) bei Prostatakarzinom

### 4.9.1 Qualitätsindikatoren

Abbildung 4.9.1: Gesamtkomplikationen bei RPE bei Prostatakarzinom

Startfall und Follow-Up (2013 - 2015)

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

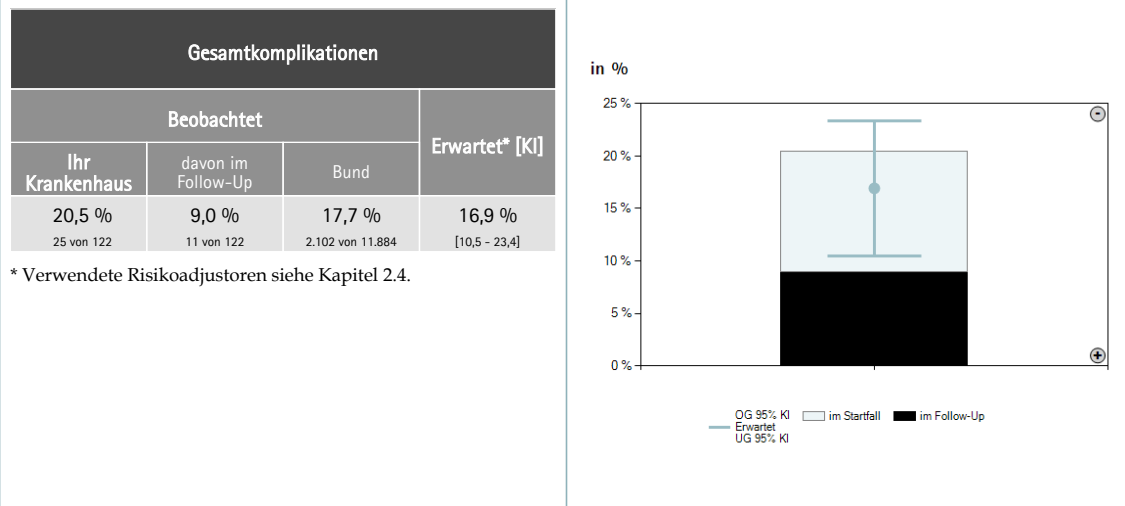
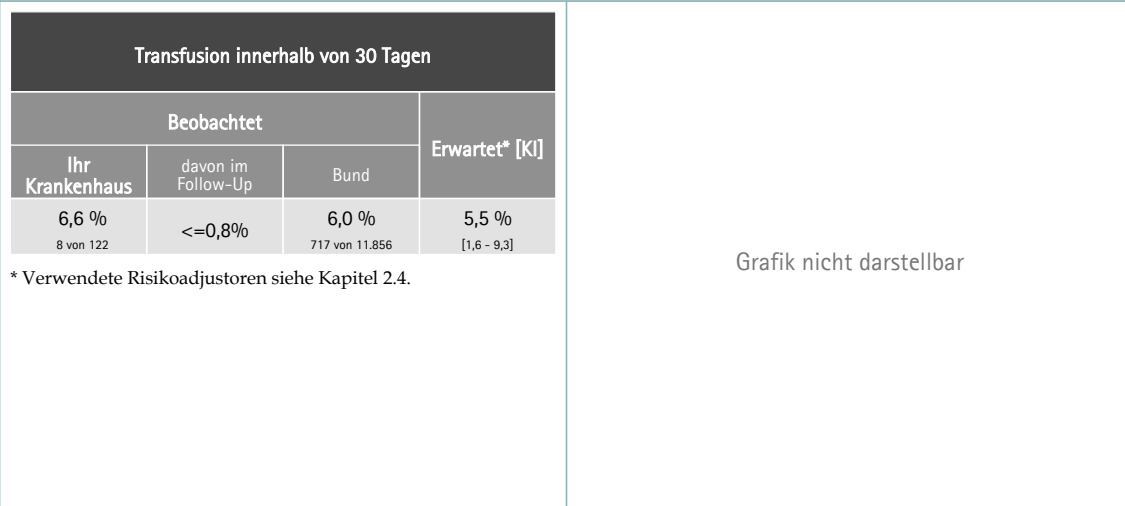


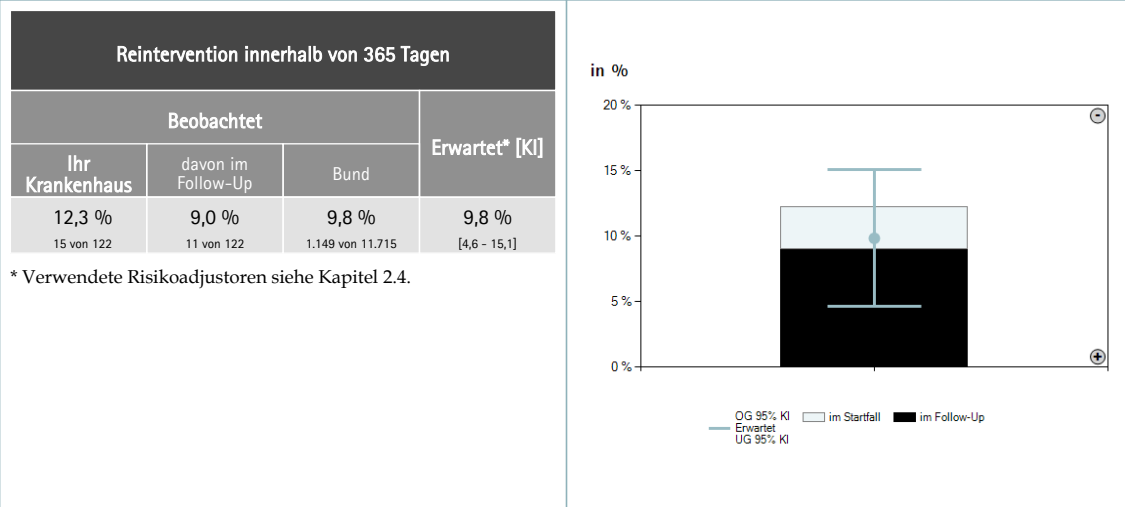
Abbildung 4.9.2: Transfusion innerhalb von 30 Tagen bei RPE bei Prostatakarzinom

Startfall und Follow-Up (2013 - 2015)

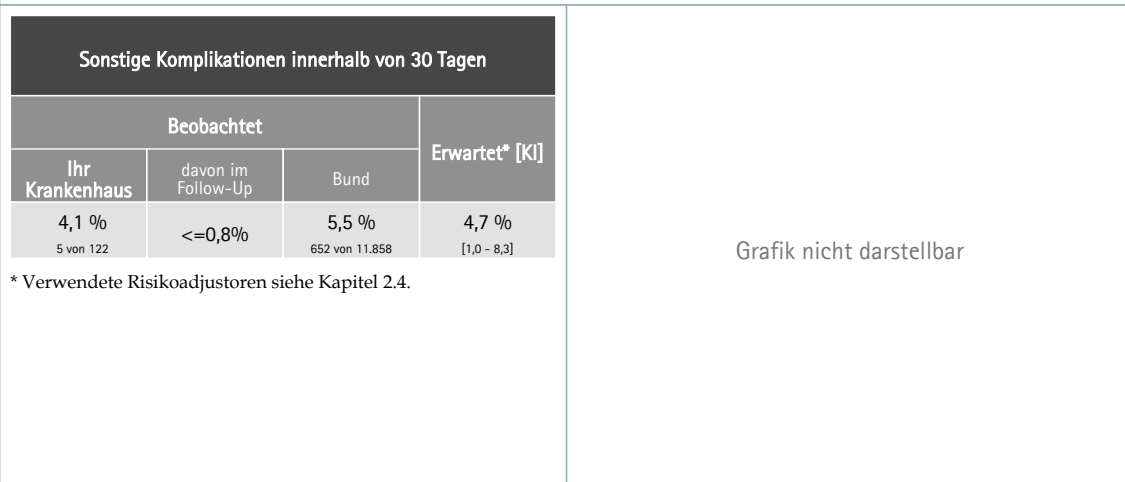
Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 4.9.3: Reintervention innerhalb von 365 Tagen bei RPE bei Prostatakarzinom**  
**Startfall und Follow-Up (2013 – 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 4.9.4: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen bei RPE bei Prostatakarzinom**  
**Startfall und Follow-Up (2013 – 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 4.9.5: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen bei RPE bei Prostatakarzinom  
Startfall und Follow-Up (2013 - 2015)**  
Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
<=0,8%	<=0,8%	0,2 % <small>18 von 11.884</small>	-

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4.

Grafik nicht darstellbar

## 4.10 Versorgung von Frühgeborenen (VLBW)

Die dargestellten Mehrjahresergebnisse sind rein nachrichtlicher Natur und werden nicht im AOK-Krankenhausnavigator veröffentlicht.

### 4.10.1 Krankenhäuser und Fälle

Tabelle 4.10.1: Aus der Bewertung ausgeschlossene AOK-VLBW-Fälle (2011 – 2015)

Ausgeschlossene Fälle	Ihr Krankenhaus
Letale Fehlbildungen	0
Totgeburt	0
Aufnahmegewicht < 500g	21
Alter bei Aufnahme > 2 Tage und < 28 Tage	0
Datentechnische Gründe	0

Tabelle 4.10.2: Anzahl Krankenhäuser mit AOK-VLBW-Fällen (2011 – 2015)

Jahr	Bund
	Anzahl Krankenhäuser
2011	156
2012	156
2013	156
2014	156
2015	156

Tabelle 4.10.3: Anzahl AOK-VLBW-Fälle (2011 – 2015)

Jahr	Ihr Krankenhaus		Bund					
	eingeschlossene Fälle	Perzentil	eingeschlossene Fälle	Perzentile			Spannweite	
				25	50	75		
2011	45	99 %	2.163	8	12	18	1	61
2012	30	95 %	2.303	9	13	19	2	53
2013	37	97 %	2.349	8	13	19	4	46
2014	46	98 %	2.487	9	13	19	2	63
2015	50	98 %	2.616	10	14	22	3	75

Abbildung 4.10.1: AOK-VLBW-Fälle nach Krankenhäusern (2011 - 2015)

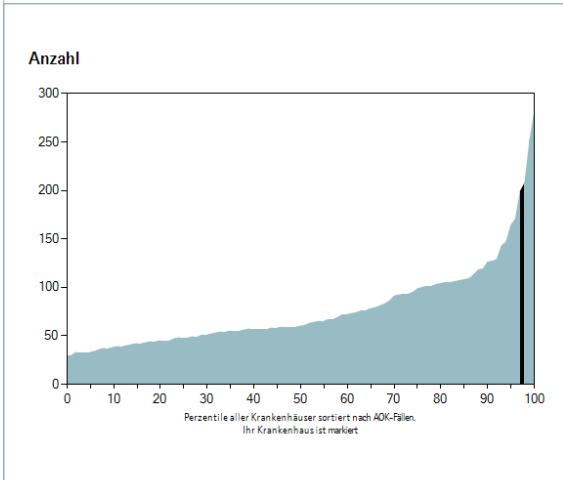
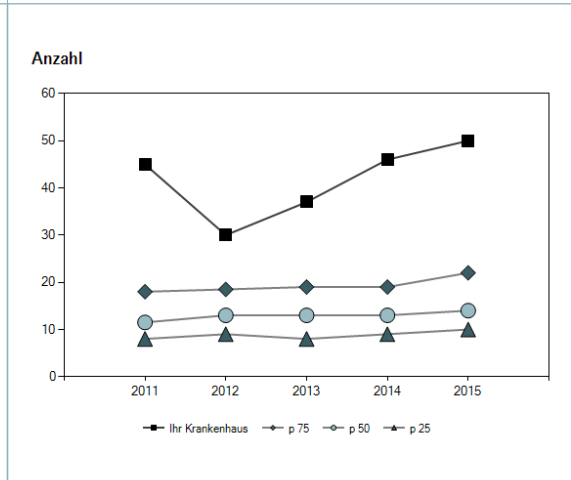


Abbildung 4.10.2: AOK-VLBW-Fälle in ihrem Krankenhaus (2011 - 2015)



## 4.10.2 Qualitätsindikatoren

Abbildung 4.10.3: **Tod oder Überleben mit schweren Erkrankungen bei VLBW**  
**Trendbeobachtung (2011 – 2015)**

Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

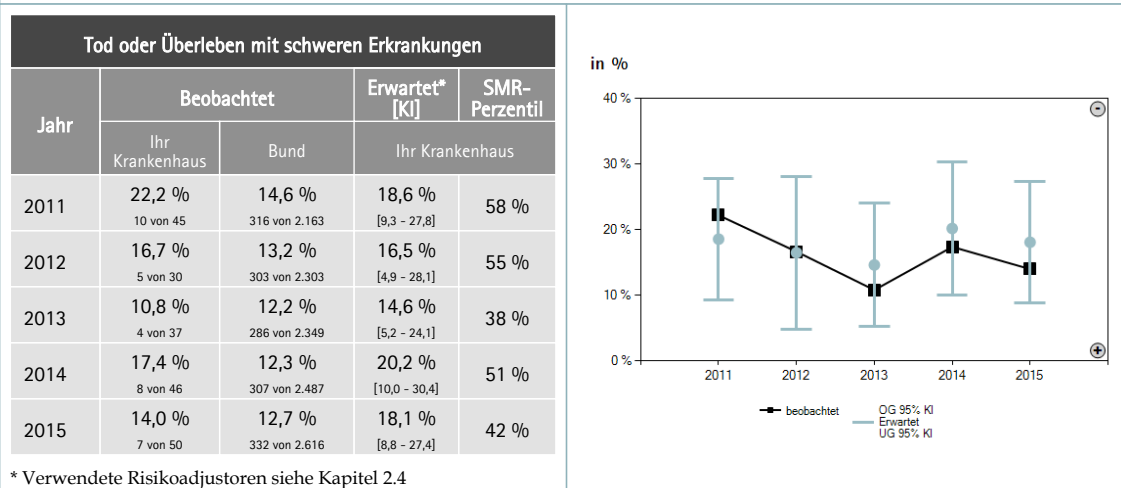
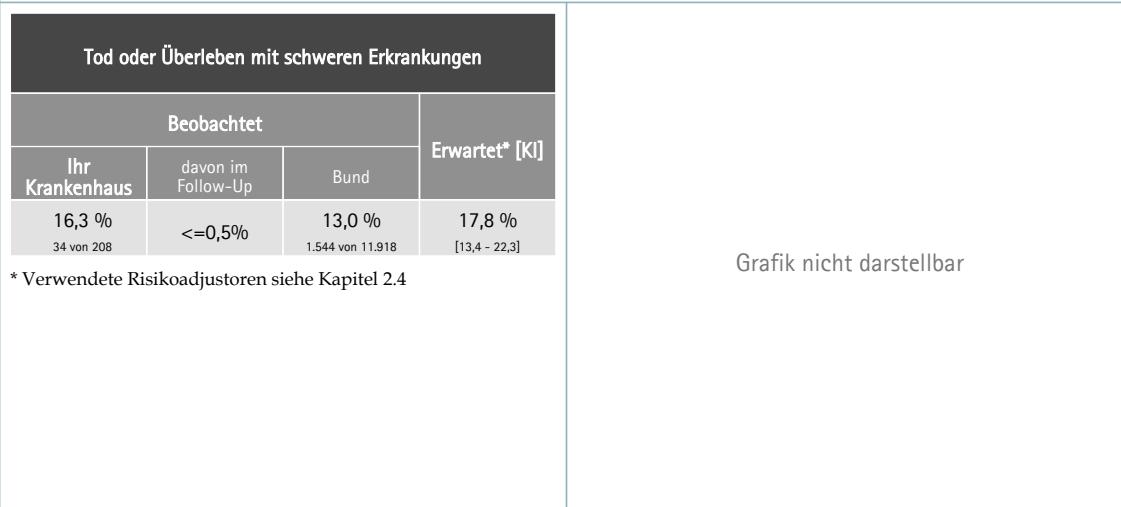
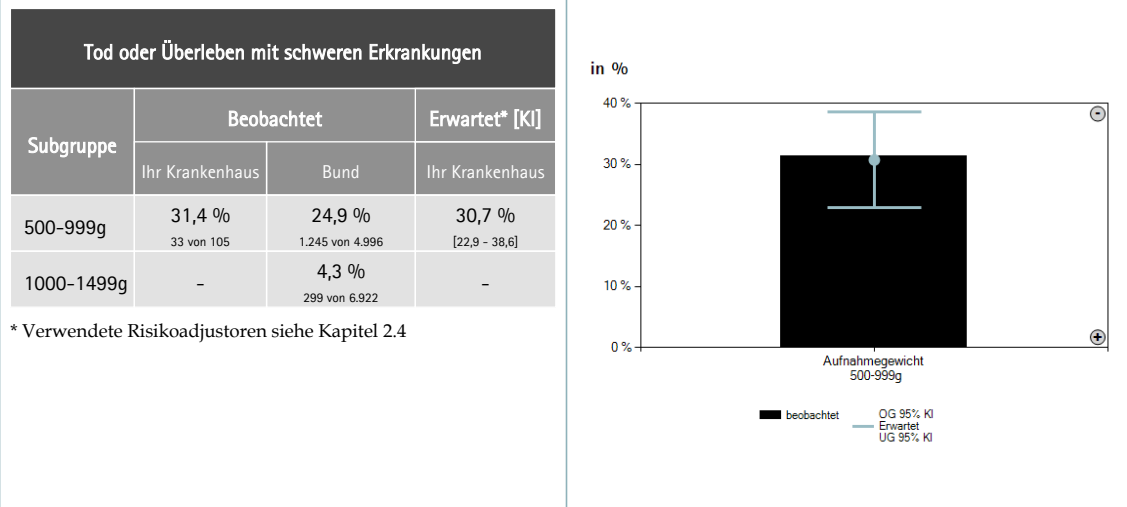


Abbildung 4.10.4: **Tod oder Überleben mit schweren Erkrankungen bei VLBW**  
**Startfall und Follow-Up (2011 – 2015)**

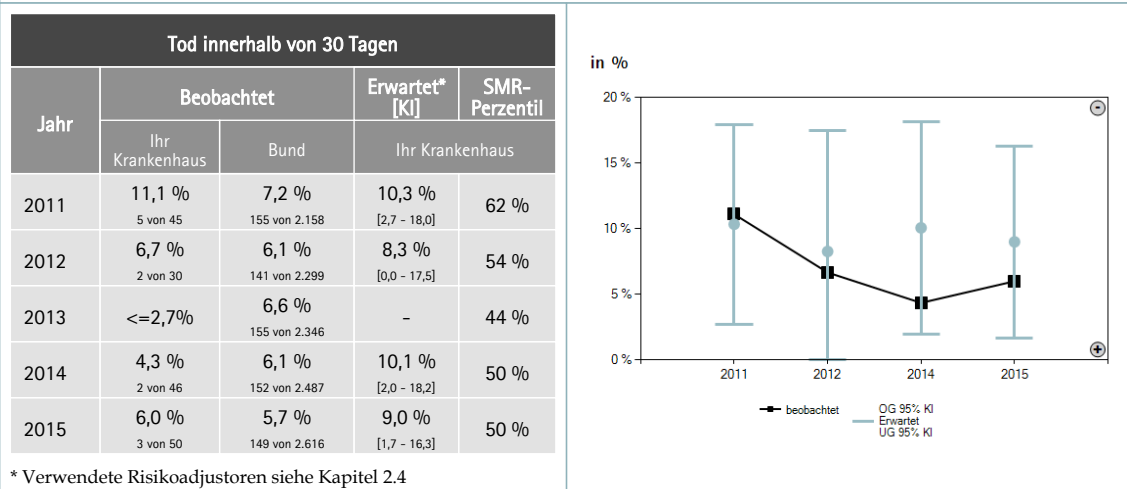
Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 4.10.5: Tod oder Überleben mit schweren Erkrankungen bei VLBW Subgruppen (2011 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

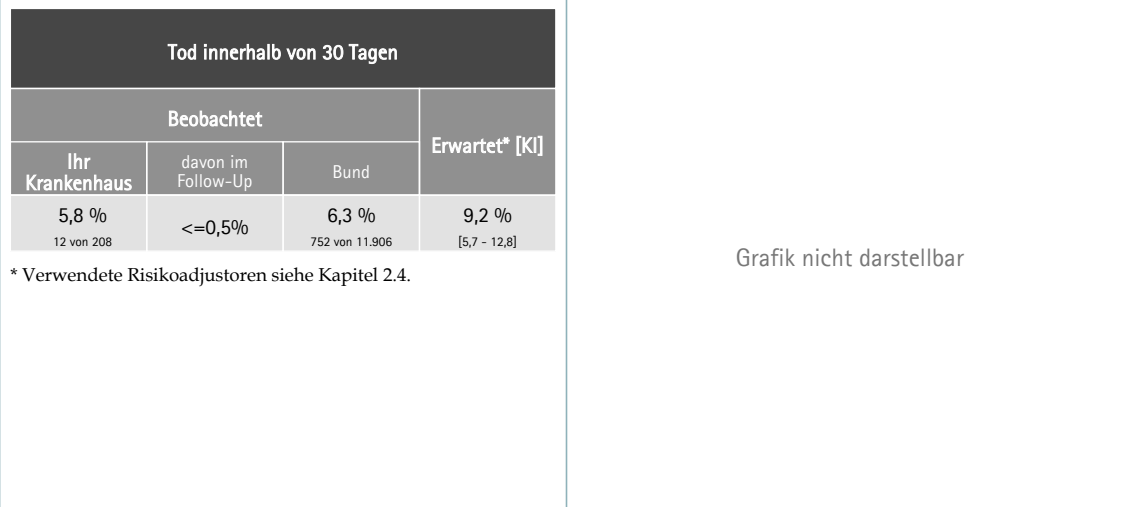


**Abbildung 4.10.6: Tod innerhalb von 30 Tagen bei VLBW Trendbeobachtung (2011 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Niedriges Perzentil, beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

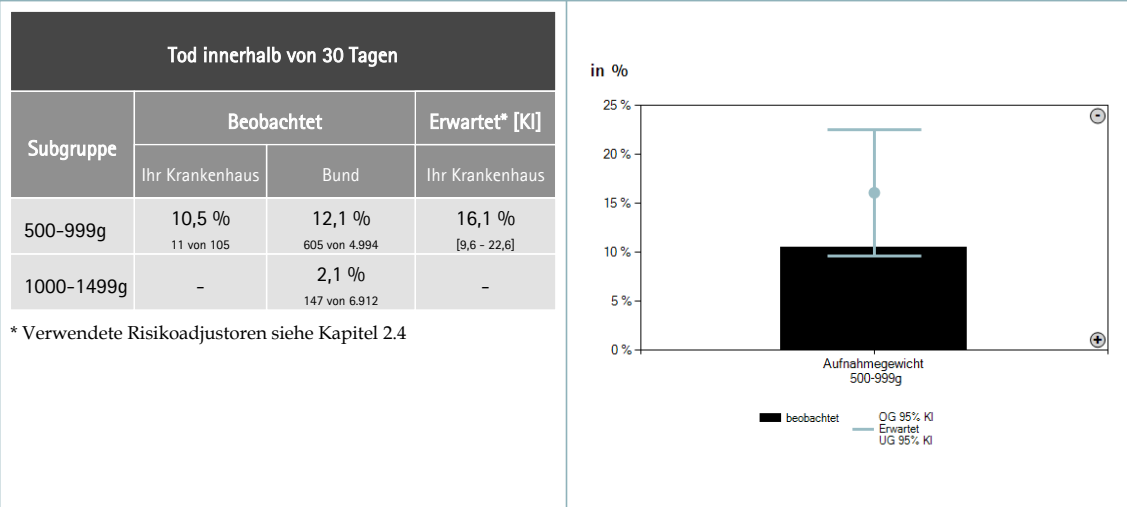




**Abbildung 4.10.7: Tod innerhalb von 30 Tagen bei VLBW  
Startfall und Follow-Up (2011 – 2015)**  
Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartet.



**Abbildung 4.10.8: Tod innerhalb von 30 Tagen bei VLBW  
Subgruppen (2011 – 2015)**  
Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartet.



### 4.10.3 Ergänzende Informationen

Abbildung 4.10.9: **Intraventrikuläre Hirnblutung bei VLBW  
Startfall und Follow-Up (2011 - 2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

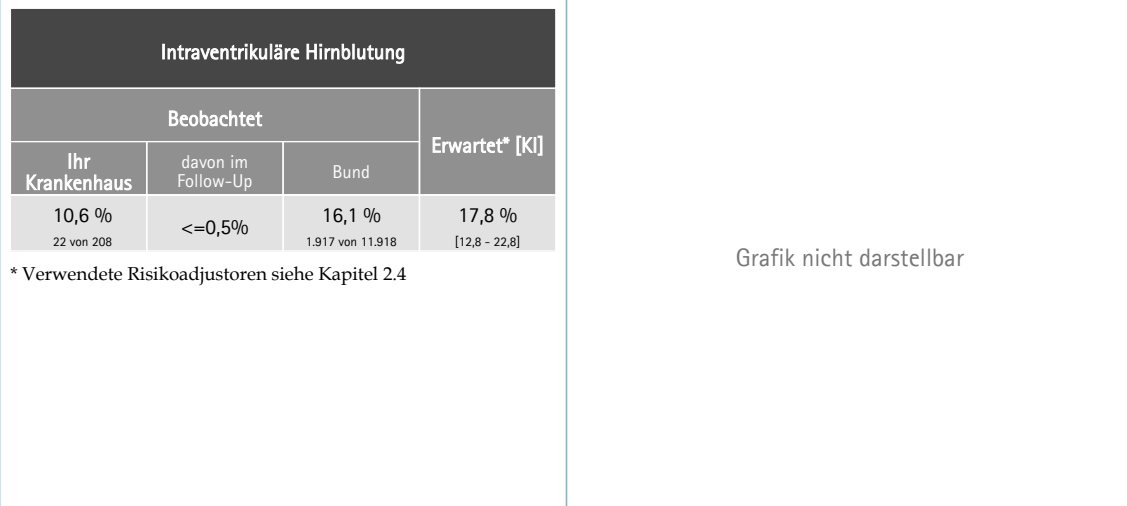
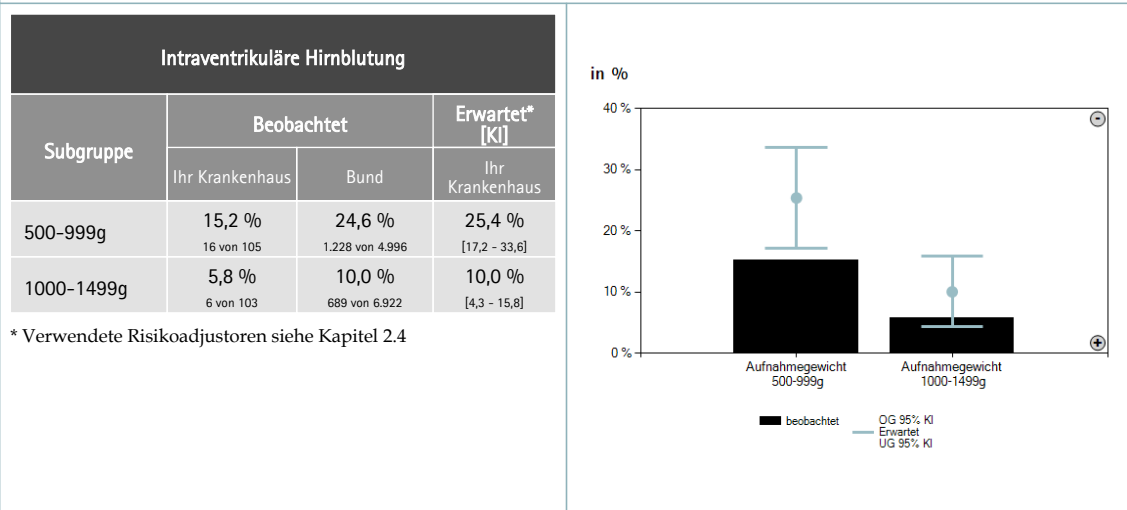


Abbildung 4.10.10: **Intraventrikuläre Hirnblutung bei VLBW  
Subgruppen (2011 - 2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 4.10.11: Intraventrikuläre Hirnblutung + Operation bei VLBW  
Startfall und Follow-Up (2011 – 2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Intraventrikuläre Hirnblutung + Operation			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
<=0,5%	<=0,5%	1,9 % 228 von 11.918	-

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4

Grafik nicht darstellbar

**Abbildung 4.10.12: Intraventrikuläre Hirnblutung + Operation bei VLBW  
Subgruppen (2011 – 2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Intraventrikuläre Hirnblutung + Operation			
Subgruppe	Beobachtet		Erwartet* [KI]
	Ihr Krankenhaus	Bund	Ihr Krankenhaus
500-999g	-	3,2 % 161 von 4.996	-
1000-1499g	-	1,0 % 67 von 6.922	-

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4

Grafik nicht darstellbar

Abbildung 4.10.13: **Periventrikuläre Leukomalazie (PVL) bei VLBW**  
**Startfall und Follow-Up (2011 - 2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Periventrikuläre Leukomalazie (PVL)			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
1,9 % 4 von 208	<=0,5%	2,3 % 270 von 11.918	2,3 % [0,3 - 4,4]

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4

Grafik nicht darstellbar

Abbildung 4.10.14: **Periventrikuläre Leukomalazie (PVL) bei VLBW**  
**Subgruppen (2011 - 2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

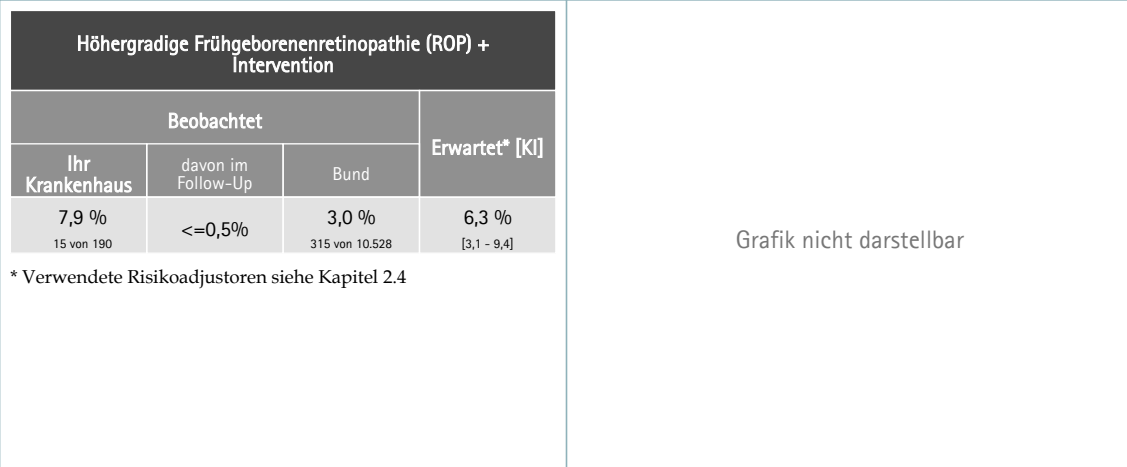
Periventrikuläre Leukomalazie (PVL)			
Subgruppe	Beobachtet		Erwartet* [KI]
	Ihr Krankenhaus	Bund	Ihr Krankenhaus
500-999g	-	2,8 % 140 von 4.996	-
1000-1499g	-	1,9 % 130 von 6.922	-

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4

Grafik nicht darstellbar

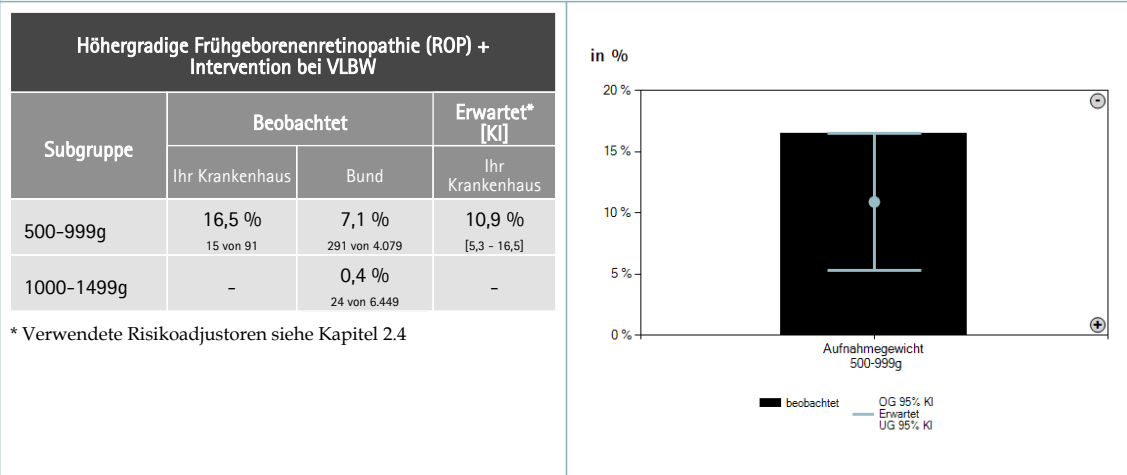
**Abbildung 4.10.15: Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP) + Intervention bei VLBW  
Startfall und Follow-Up (2011 – 2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 4.10.16: Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP) + Intervention bei VLBW  
Subgruppen (2011 – 2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.



**Abbildung 4.10.17: Sepsis bei VLBW**  
**Startfall und Follow-Up (2011 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Sepsis			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
51,9 % <small>108 von 208</small>	<=0,5%	42,7 % <small>5.091 von 11.918</small>	45,8 % <small>[39,2 - 52,3]</small>

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4

Grafik nicht darstellbar

**Abbildung 4.10.18: Sepsis bei VLBW**  
**Subgruppen (2011 - 2015)**  
 Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Sepsis			
Subgruppe	Beobachtet		Erwartet* [KI]
	Ihr Krankenhaus	Bund	Ihr Krankenhaus
500-999g	69,5 % <small>73 von 105</small>	55,1 % <small>2.755 von 4.996</small>	56,1 % <small>[46,7 - 65,5]</small>
1000-1499g	34,0 % <small>35 von 103</small>	33,7 % <small>2.336 von 6.922</small>	35,3 % <small>[26,2 - 44,4]</small>

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4

Abbildung 4.10.19: Sepsis mit Erregernachweis bei VLBW

## Startfall und Follow-Up (2011 – 2015)

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

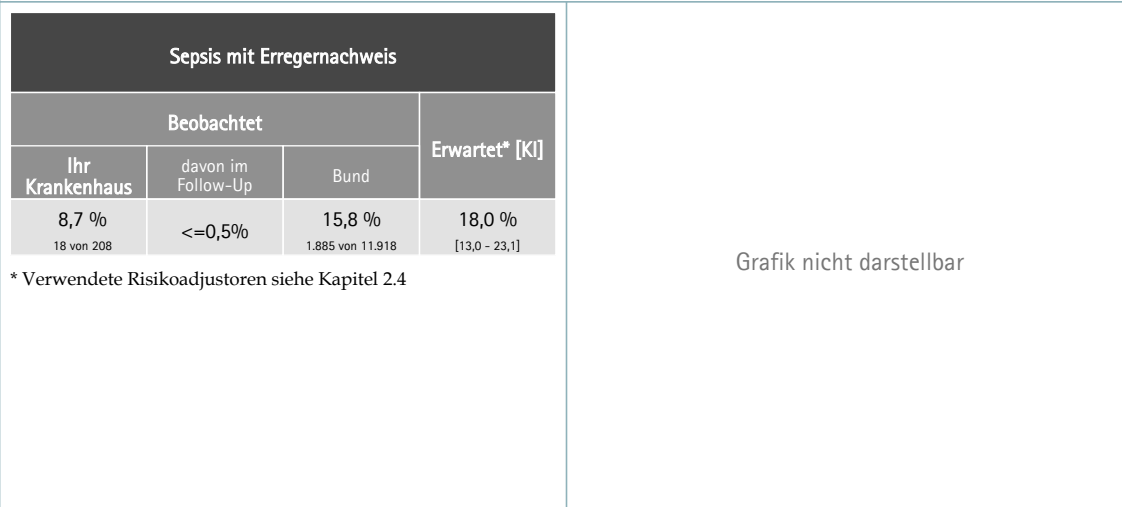


Abbildung 4.10.20: Sepsis mit Erregernachweis bei VLBW

## Subgruppen (2011 – 2015)

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

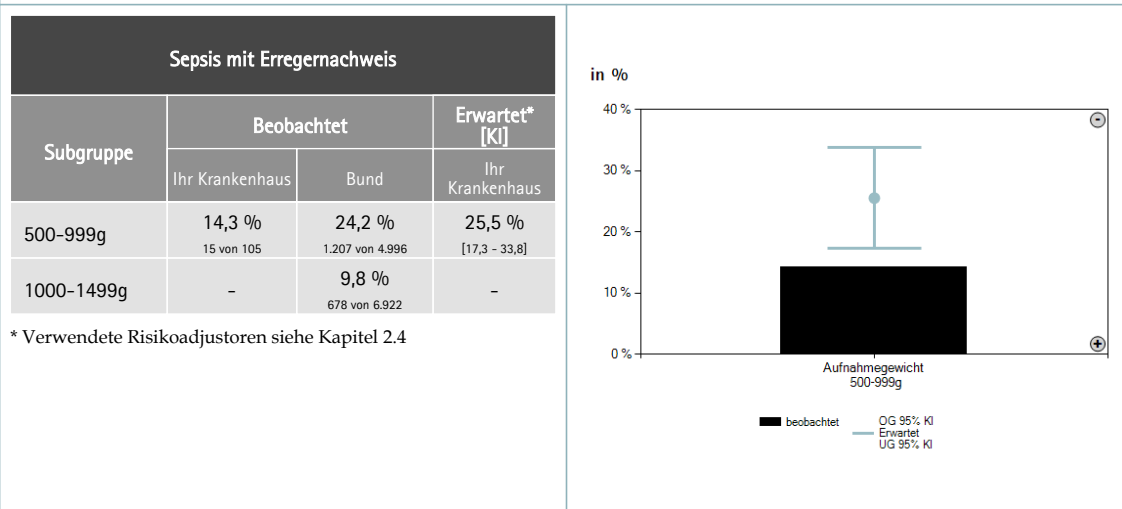


Abbildung 4.10.21: **Erworbene intestinale Erkrankungen bei VLBW**  
**Startfall und Follow-Up (2011 - 2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Erworbene intestinale Erkrankungen			
Beobachtet			Erwartet* [KI]
Ihr Krankenhaus	davon im Follow-Up	Bund	
6,2 % 12 von 193	<=0,5%	3,6 % 390 von 10.745	5,1 % [2,1 - 8,1]

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4

Grafik nicht darstellbar

Abbildung 4.10.22: **Erworbene intestinale Erkrankungen bei VLBW**  
**Subgruppen (2011 - 2015)**

Qualitätsziel: Beobachtete Werte sind niedriger als erwartete.

Erworbene intestinale Erkrankungen			
Subgruppe	Beobachtet		Erwartet* [KI]
	Ihr Krankenhaus	Bund	
500-999g	12,8 % 12 von 94	7,5 % 314 von 4.189	8,2 % [3,0 - 13,3]
1000-1499g	-	1,2 % 76 von 6.556	-

\* Verwendete Risikoadjustoren siehe Kapitel 2.4



## 5 Tabellarische Übersicht für jeden Tracer

In den folgenden tabellarischen Übersichten werden pro Leistungsbereich für sämtliche Untergruppen alle QSR-Indikatoren als absolute bzw. relative Häufigkeiten dargestellt. Die nachfolgende Tabelle gibt einen Überblick über die dargestellten Subgruppen:

Tabelle 5.1: Indikatoren und Subgruppen der Gesamtübersichten

Kennzahlen (Spalten)	
■	Anzahl Patienten / Fälle
■	Anteile verstorbene Patienten
■	Mittlere Verweildauer
■	Anteil verlegter oder wiederaufgenommener Patienten
■	Alter bei Erstaufnahme
Gruppen (Zeilen)	
■	Grundgesamtheit
■	Standarduntergruppen
■	Operative Untergruppen
■	Begleiterkrankungen
■	Potentielle Komplikationen
■	Standarduntergruppen Wiederaufnahme
■	Spezifische Interventionen im Startfall
■	Spezifische Interventionen im 1. Jahr
■	Spezifische Wiederaufnahmediagnosen im 1. Jahr
■	Sterblichkeit

Aufgrund des matrixartigen Tabellenaufbaus wäre es in einigen Fällen über die Kombination spezifischer Informationen grundsätzlich möglich Patienten zu reidentifizieren. Aus diesem Grund müssen in dieser Darstellungsform strengere Datenschutzaufgaben erfüllt werden. Daher werden Patientenzahlen  $< 5$  und Prozentsätze  $\geq 90\%$  nicht als konkrete Zahlenwerte ausgewiesen, sondern lediglich mit „nd“ gekennzeichnet.

## 5.1 Herzinsuffizienz

Tab.5.1.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Herzinsuffizienz

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		143	100,0 %	nd
Alle Patienten		143	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	10	7,0 %	nd
B003	PCCL 0	28	19,6 %	nd
B004	PCCL 1	14	9,8 %	nd
B005	PCCL 2	27	18,9 %	nd
B006	PCCL 3	46	32,2 %	nd
B007	PCCL 4	28	19,6 %	nd
B010	männlich	68	47,6 %	nd
B011	weiblich	75	52,4 %	nd
B013	Entlassverlegungen	18	13,7 %	nd
B013A	Aufnahmeverlegungen	8	5,6 %	nd
L514	Alter < 66	33	23,1 %	nd
L515	Alter 66 - 70	11	7,7 %	nd
L516	Alter 71 - 75	22	15,4 %	nd
L517	Alter 76 - 80	26	18,2 %	nd
L518	Alter 81 - 85	34	23,8 %	nd
L519	Alter 86 - 90	13	9,1 %	nd
L520	Alter > 90	4	2,8 %	nd
<b>Hauptdiagnoseuntergruppen</b>				
K019A(H)	Linksherzinsuffizienz: Ohne Beschwerden	0	0,0 %	nd
K019B(H)	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei stärkerer Belastung	5	3,5 %	nd
K019C(H)	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichter Belastung	21	14,7 %	nd
K019D(H)	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe	56	39,2 %	nd
K019E(H)	Sonstige Herzinsuffizienz	61	42,7 %	nd
<b>Grunderkrankungen/Kardiovaskuläre Begleiterkrankungen/Komplikationen</b>				
K013A	Atherosklerose	16	11,2 %	nd
K014	Hypertonie	117	81,8 %	nd
K015	Angina pectoris	11	7,7 %	nd
K025	Chronisch ischämische Herzkrankheit	84	58,7 %	nd
K026	Dilatative Kardiomyopathie	15	10,5 %	nd
L521	Aortenvitien	14	9,8 %	nd
L522	Mitralklappenvitien	26	18,2 %	nd
K009	Alter Myokardinfarkt	32	22,4 %	nd
K001	Herzinfarkt	6	4,2 %	nd
K002	Kardiogener und n.n.bez. Schock	4	2,8 %	nd
K004	AV-Block II. Grades	0	0,0 %	nd
K005	AV-Block III. Grades	1	0,7 %	nd
K008	Vorhofflimmern / -flattern	83	58,0 %	nd
K006	Ventrikuläre Tachykardie	2	1,4 %	nd
K007	Kammerflimmern / -flattern	1	0,7 %	nd
K010	Akuter Apoplex	0	0,0 %	nd
K011	Z. n. Apoplex bzw. Hirnblutung	0	0,0 %	nd
K012	Intrazerebrale Blutung	0	0,0 %	nd
<b>Andere Begleiterkrankungen</b>				
A001	Pneumonie	20	14,0 %	nd
A002	Asthma	1	0,7 %	nd
A003	COPD	30	21,0 %	nd
N002	Schwere Nierenerkrankung	4	2,8 %	nd
N003	Akutes Nierenversagen	15	10,5 %	nd
N004	Chronische Niereninsuffizienz	63	44,1 %	nd
V001	Diabetes	63	44,1 %	nd
L523	Depression	6	4,2 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen</b>				
W003	Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen	30	21,0 %	nd

Tab.5.1.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Herzinsuffizienz

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
143	143	143	143	141	143	131	118	120	119	143	6,3 %	14,7 %	34,3 %	44,8 %
8,4 %	11,9 %	14,0 %	21,0 %	38,3 %	7,2	13,7 %	33,1 %	72,5 %	86,6 %	74,0	6,3 %	14,7 %	34,3 %	44,8 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
0,0 %	-	-	-	80,0 %	28,4	-	-	>=88,9%	>=88,9%	68,3	10,0 %	20,0 %	60,0 %	10,0 %
0,0 %	-	-	-	-	4,2	-	25,9 %	70,4 %	76,9 %	74,3	7,1 %	10,7 %	39,3 %	42,9 %
0,0 %	-	-	-	-	3,0	-	-	64,3 %	78,6 %	70,9	21,4 %	7,1 %	35,7 %	35,7 %
7,4 %	-	-	29,6 %	33,3 %	5,7	-	25,0 %	63,6 %	86,4 %	74,9	3,7 %	14,8 %	22,2 %	59,3 %
10,9 %	17,4 %	19,6 %	26,1 %	54,5 %	7,1	22,0 %	41,7 %	72,2 %	91,7 %	75,6	4,3 %	10,9 %	32,6 %	52,2 %
17,9 %	21,4 %	25,0 %	32,1 %	57,1 %	14,0	-	38,1 %	90,5 %	>=95,2%	71,9	3,6 %	28,6 %	42,9 %	25,0 %
5,9 %	8,8 %	8,8 %	16,2 %	36,4 %	6,7	10,9 %	32,2 %	71,7 %	88,3 %	71,6	10,3 %	19,1 %	32,4 %	38,2 %
10,7 %	14,7 %	18,7 %	25,3 %	40,0 %	7,7	16,4 %	33,9 %	73,3 %	84,7 %	76,2	2,7 %	10,7 %	36,0 %	50,7 %
0,0 %	27,8 %	27,8 %	44,4 %	55,6 %	8,6	>=94,4%	-	>=90,0%	>=90,0%	80,3	0,0 %	5,6 %	27,8 %	66,7 %
12,5 %	-	-	-	-	9,0	-	-	>=85,7%	>=85,7%	77,9	0,0 %	0,0 %	62,5 %	37,5 %
3,0 %	-	-	-	28,1 %	8,6	-	32,3 %	67,7 %	80,6 %	56,2	27,3 %	63,6 %	9,1 %	0,0 %
18,2 %	-	-	-	54,5 %	5,4	-	66,7 %	77,8 %	>=88,9%	67,5	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
4,5 %	-	-	-	27,3 %	9,4	-	33,3 %	81,0 %	85,7 %	73,3	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
7,7 %	-	-	19,2 %	28,0 %	6,7	-	-	72,7 %	90,9 %	78,9	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %
11,8 %	17,6 %	23,5 %	29,4 %	44,1 %	6,7	20,0 %	37,0 %	74,1 %	88,9 %	82,8	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
15,4 %	-	-	46,2 %	53,8 %	4,7	-	-	62,5 %	>=87,5%	87,7	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
0,0 %	-	-	-	-	4,8	-	-	-	-	92,3	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Hauptdiagnoseuntergruppen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	65,6	20,0 %	20,0 %	40,0 %	20,0 %
9,5 %	-	-	-	30,0 %	3,6	-	-	55,6 %	72,2 %	71,7	4,8 %	14,3 %	57,1 %	23,8 %
10,7 %	14,3 %	19,6 %	26,8 %	39,3 %	7,0	16,0 %	34,9 %	75,0 %	90,7 %	75,1	5,4 %	16,1 %	30,4 %	48,2 %
6,6 %	9,8 %	9,8 %	19,7 %	41,7 %	9,2	15,8 %	36,5 %	75,5 %	88,7 %	74,5	6,6 %	13,1 %	29,5 %	50,8 %
<b>Grunderkrankungen/Kardiovaskuläre Begleiterkrankungen/Komplikationen</b>														
6,3 %	-	-	31,3 %	62,5 %	8,6	-	38,5 %	84,6 %	>=92,3%	76,1	0,0 %	12,5 %	43,8 %	43,8 %
4,3 %	7,7 %	8,5 %	17,1 %	35,3 %	7,3	15,2 %	33,7 %	74,8 %	86,4 %	73,9	6,0 %	13,7 %	37,6 %	42,7 %
0,0 %	-	-	-	-	11,6	-	-	60,0 %	70,0 %	73,5	9,1 %	0,0 %	63,6 %	27,3 %
3,6 %	7,1 %	8,3 %	14,3 %	31,3 %	7,5	12,3 %	33,3 %	72,0 %	86,7 %	75,3	2,4 %	14,3 %	38,1 %	45,2 %
20,0 %	-	-	-	42,9 %	8,5	-	-	83,3 %	83,3 %	71,1	6,7 %	26,7 %	26,7 %	40,0 %
14,3 %	-	-	-	42,9 %	8,3	-	-	63,6 %	>=90,9%	78,4	7,1 %	0,0 %	28,6 %	64,3 %
3,8 %	-	-	-	20,0 %	7,3	-	20,8 %	72,0 %	88,0 %	73,2	3,8 %	30,8 %	23,1 %	42,3 %
3,1 %	-	-	-	37,5 %	6,8	16,1 %	34,5 %	75,9 %	89,7 %	74,2	6,3 %	12,5 %	37,5 %	43,8 %
0,0 %	-	-	-	-	6,3	-	-	-	-	82,7	0,0 %	0,0 %	33,3 %	66,7 %
75,0 %	-	-	-	-	5,5	-	-	-	-	75,3	0,0 %	0,0 %	75,0 %	25,0 %
0,0 %	-	-	-	-	37,0	-	-	-	-	73,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
9,6 %	15,7 %	15,7 %	21,7 %	43,9 %	7,8	17,3 %	31,8 %	71,6 %	86,4 %	77,0	2,4 %	8,4 %	36,1 %	53,0 %
100,0 %	-	-	-	-	3,5	-	-	-	-	71,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	13,0	-	-	-	-	81,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Andere Begleiterkrankungen</b>														
5,0 %	-	-	-	55,0 %	9,7	31,6 %	37,5 %	68,8 %	>=93,8%	76,2	5,0 %	10,0 %	25,0 %	60,0 %
0,0 %	-	-	-	-	2,0	-	-	-	-	73,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
20,0 %	20,0 %	26,7 %	36,7 %	50,0 %	6,4	-	42,9 %	81,8 %	>=95,5%	73,6	0,0 %	20,0 %	43,3 %	36,7 %
25,0 %	-	-	-	-	4,5	-	-	-	-	63,8	0,0 %	75,0 %	25,0 %	0,0 %
26,7 %	33,3 %	40,0 %	46,7 %	80,0 %	11,2	-	-	>=87,5%	>=87,5%	73,8	6,7 %	20,0 %	26,7 %	46,7 %
11,1 %	14,3 %	14,3 %	22,2 %	42,6 %	6,8	14,3 %	39,2 %	78,8 %	92,3 %	75,5	6,3 %	11,1 %	31,7 %	50,8 %
9,5 %	12,7 %	14,3 %	23,8 %	40,3 %	7,4	14,0 %	38,5 %	81,1 %	90,6 %	73,3	1,6 %	19,0 %	44,4 %	34,9 %
16,7 %	-	-	-	-	10,3	-	-	-	-	74,8	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen</b>														
40,0 %	56,7 %	66,7 %	100,0 %	100,0 %	7,8	nd	nd	nd	nd	80,2	0,0 %	10,0 %	20,0 %	70,0 %

Tab.5.1.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Herzinsuffizienz

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Wiederaufnahme wegen Herzinsuffizienz innerhalb von 90 Tagen</b>				
L488	Wiederaufnahme wegen Herzinsuffizienz innerhalb von 90 Tagen	11	9,6 %	nd
<b>Spezifische Interventionen im Startfall</b>				
P003(0)	Beatmung über 24 Stunden (OPS oder Beatmungsdauer)	6	4,2 %	nd
Q001(0)	Therapeutischer Herzkatheter ohne Stent	13	9,1 %	nd
Q002(0)	Therapeutischer Herzkatheter mit Stent	13	9,1 %	nd
Z002(0)	Therapeutischer Katheter	13	9,1 %	nd
Q003(0)	Diagnostische Koronarangiographie	44	30,8 %	nd
Z001(0)	Diagnostischer oder therapeutischer Katheter	45	31,5 %	nd
Q020(0)	Schrittmacherimplantation	1	0,7 %	nd
Q021(0)	Defiimplantation	12	8,4 %	nd
L524	Defiimplantation: 1-Kammer-Stimulation	9	6,3 %	nd
L525	Defiimplantation: 2-Kammer-Stimulation	1	0,7 %	nd
L526	Defiimplantation: biventrikuläre Stimulation	2	1,4 %	nd
Q038(0)	Aortokoronarer Bypass, alle Techniken	0	0,0 %	nd
Z003(0)	Katheter oder ACB	45	31,5 %	nd
<b>Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>				
Q001(1)	Therapeutischer Herzkatheter ohne Stent	6	7,0 %	6
Q002(1)	Therapeutischer Herzkatheter mit Stent	6	7,0 %	6
Z002(1)	Therapeutischer Katheter	6	7,0 %	6
Q003(1)	Diagnostische Koronarangiographie	10	11,4 %	10
Z001(1)	Diagnostischer oder therapeutischer Katheter	11	12,5 %	12
Q020(1)	Schrittmacherimplantation	<=1	<=1,2%	
L527	Defiimplantation: 1-Kammer-Stimulation	<=1	<=1,2%	nd
L528	Defiimplantation: 2-Kammer-Stimulation	<=1	<=1,2%	nd
L529	Defiimplantation: biventrikuläre Stimulation	<=1	<=1,2%	nd
Q038(1)	Aortokoronarer Bypass, alle Techniken	<=1	<=1,2%	
Z003(1)	Katheter oder ACB	11	12,5 %	12
L530	Klappeneingriffe (TAVI und andere)	9	10,1 %	nd
L531	neue Dialyse	8	8,6 %	nd
<b>Standarduntergruppen Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	39	33,1 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	36	30,8 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	87	72,5 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	79	66,9 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	103	86,6 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	92	80,0 %	
<b>Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>				
K018(WA)	Kardiale Erkrankung	40	39,6 %	60
K001(WA)	-- -- Herzinfarkt	3	3,5 %	3
K008(WA)	-- -- Vorhofflimmern / -flattern	7	8,0 %	10
K015(WA)	-- -- Angina pectoris	<=1	<=1,2%	-
K016(WA)	-- -- Kardiale Arrhythmie	7	8,0 %	10
K017(WA)	-- -- Akute kardiale Ereignisse	<=1	<=1,2%	
K019(WA)	-- -- Herzinsuffizienz	20	20,4 %	26
K044(WA)	Hirninfarkt oder intrazerebrale Blutung	2	2,3 %	2
L532	Lungenödem	<=1	<=1,2%	nd
L533	respiratorische Insuffizienz	3	3,4 %	nd
L534	Pneumonie	4	4,5 %	nd
L535	Schenkelhalsfraktur	<=1	<=1,1%	nd
<b>Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	12	8,4 %	nd
B025	im Startfall verstorben	17	11,9 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	20	14,0 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	30	21,0 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	54	38,3 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.5.1.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Herzinsuffizienz

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Wiederaufnahme wegen Herzinsuffizienz innerhalb von 90 Tagen</b>														
0,0 %	-	-	-	81,8 %	11,9	-	72,7 %	>=90,9%	>=90,9%	74,0	9,1 %	18,2 %	18,2 %	54,5 %
<b>Spezifische Interventionen im Startfall</b>														
0,0 %	-	-	-	-	10,2	-	-	-	-	73,7	0,0 %	33,3 %	16,7 %	50,0 %
0,0 %	-	-	-	-	11,5	-	-	75,0 %	>=91,7%	72,7	7,7 %	15,4 %	30,8 %	46,2 %
0,0 %	-	-	-	-	11,5	-	-	75,0 %	>=91,7%	72,7	7,7 %	15,4 %	30,8 %	46,2 %
0,0 %	-	-	-	-	11,5	-	-	75,0 %	>=91,7%	72,7	7,7 %	15,4 %	30,8 %	46,2 %
2,3 %	-	-	18,2 %	31,8 %	8,4	-	30,8 %	67,5 %	77,5 %	70,0	9,1 %	20,5 %	43,2 %	27,3 %
2,2 %	-	-	17,8 %	31,1 %	8,3	-	30,0 %	68,3 %	78,0 %	69,5	11,1 %	20,0 %	42,2 %	26,7 %
0,0 %	-	-	-	-	37,0	-	-	-	-	73,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
8,3 %	-	-	-	-	5,9	-	-	>=90,9%	>=90,9%	65,3	8,3 %	50,0 %	33,3 %	8,3 %
11,1 %	-	-	-	-	6,4	-	-	>=87,5%	>=87,5%	66,1	0,0 %	55,6 %	33,3 %	11,1 %
0,0 %	-	-	-	-	3,0	-	-	-	-	49,0	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	5,0	-	-	-	-	69,5	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
2,2 %	-	-	17,8 %	31,1 %	8,3	-	30,0 %	68,3 %	78,0 %	69,5	11,1 %	20,0 %	42,2 %	26,7 %
<b>Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,3	0,0 %	16,7 %	66,7 %	100,0 %	70,2	16,7 %	16,7 %	33,3 %	33,3 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,3	0,0 %	16,7 %	66,7 %	100,0 %	70,2	16,7 %	16,7 %	33,3 %	33,3 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,3	0,0 %	16,7 %	66,7 %	100,0 %	70,2	16,7 %	16,7 %	33,3 %	33,3 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	20,0 %	3,8	0,0 %	10,0 %	80,0 %	100,0 %	68,3	20,0 %	20,0 %	30,0 %	30,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	18,2 %	4,0	0,0 %	9,1 %	81,8 %	100,0 %	67,7	18,2 %	27,3 %	27,3 %	27,3 %
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	18,2 %	4,0	0,0 %	9,1 %	81,8 %	100,0 %	67,7	18,2 %	27,3 %	27,3 %	27,3 %
0,0 %	-	-	-	-	7,6	-	-	>=88,9%	>=88,9%	76,1	0,0 %	11,1 %	44,4 %	44,4 %
0,0 %	-	-	-	75,0 %	12,3	-	-	75,0 %	>=87,5%	66,1	25,0 %	12,5 %	25,0 %	37,5 %
<b>Standarduntergruppen Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %	2,6 %	10,3 %	41,0 %	8,5	7,7 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	71,9	5,1 %	17,9 %	43,6 %	33,3 %
0,0 %	0,0 %	2,8 %	8,3 %	41,7 %	7,9	5,6 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	72,3	5,6 %	13,9 %	47,2 %	33,3 %
0,0 %	0,0 %	1,1 %	8,0 %	30,6 %	8,2	10,3 %	45,9 %	100,0 %	100,0 %	72,9	5,7 %	16,1 %	42,5 %	35,6 %
0,0 %	0,0 %	1,3 %	7,6 %	29,9 %	7,6	7,6 %	46,8 %	100,0 %	100,0 %	72,9	6,3 %	13,9 %	44,3 %	35,4 %
0,0 %	0,0 %	1,0 %	6,8 %	29,7 %	7,8	9,7 %	38,6 %	84,5 %	100,0 %	73,3	5,8 %	15,5 %	38,8 %	39,8 %
0,0 %	0,0 %	1,1 %	6,5 %	28,9 %	7,2	7,6 %	40,0 %	85,9 %	100,0 %	73,4	5,4 %	14,1 %	41,3 %	39,1 %
<b>Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>														
0,0 %	0,0 %	2,5 %	10,0 %	35,9 %	7,8	2,5 %	40,0 %	85,0 %	100,0 %	73,7	5,0 %	17,5 %	30,0 %	47,5 %
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	14,3 %	7,0	14,3 %	42,9 %	71,4 %	100,0 %	73,9	0,0 %	28,6 %	28,6 %	42,9 %
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	14,3 %	7,0	14,3 %	42,9 %	71,4 %	100,0 %	73,9	0,0 %	28,6 %	28,6 %	42,9 %
0,0 %	0,0 %	5,0 %	15,0 %	60,0 %	9,4	0,0 %	45,0 %	90,0 %	100,0 %	74,4	5,0 %	15,0 %	25,0 %	55,0 %
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	33,3 %	0,0 %	66,7 %
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,0 %	0,0 %	50,0 %	25,0 %
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Sterblichkeit</b>														
100,0 %	100,0 %	>=91,7%	>=91,7%	>=91,7%	3,8	nd	nd	nd	nd	78,4	0,0 %	8,3 %	33,3 %	58,3 %
70,6 %	100,0 %	>=94,1%	>=94,1%	>=94,1%	5,5	nd	nd	nd	nd	80,8	0,0 %	5,9 %	23,5 %	70,6 %
60,0 %	85,0 %	100,0 %	>=95,0%	>=95,0%	6,2	nd	nd	nd	nd	79,9	0,0 %	10,0 %	20,0 %	70,0 %
40,0 %	56,7 %	66,7 %	100,0 %	100,0 %	7,8	nd	nd	nd	nd	80,2	0,0 %	10,0 %	20,0 %	70,0 %
22,2 %	31,5 %	37,0 %	55,6 %	100,0 %	9,5	nd	nd	nd	nd	76,6	3,7 %	11,1 %	29,6 %	55,6 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich  
 nd = nicht definiert

## 5.2 Herzinfarkt

Tab.5.2.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Herzinfarkt

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		226	100,0 %	nd
Alle Patienten		226	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	15	6,6 %	nd
B003	PCCL 0	49	21,7 %	nd
B004	PCCL 1	37	16,4 %	nd
B005	PCCL 2	27	11,9 %	nd
B006	PCCL 3	40	17,7 %	nd
B007	PCCL 4	73	32,3 %	nd
B010	männlich	145	64,2 %	nd
B011	weiblich	81	35,8 %	nd
B013	Entlassverlegungen	22	10,6 %	nd
B013A	Aufnahmeverlegungen	26	11,5 %	nd
B020	Alter < 51	21	9,3 %	nd
B021	Alter 51 - 64	55	24,3 %	nd
B022	Alter 65 - 79	91	40,3 %	nd
B023	Alter >79	59	26,1 %	nd
<b>Hauptdiagnoseuntergruppen</b>				
K001A(H)	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand	30	13,3 %	nd
K001B(H)	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand	30	13,3 %	nd
K001C(H)	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen	7	3,1 %	nd
K001D(H)	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation	2	0,9 %	nd
K001E(H)	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt	141	62,4 %	nd
K001F(H)	Sonstiger Myokardinfarkt	9	4,0 %	nd
<b>Grunderkrankungen/Kardiovaskuläre Begleiterkrankungen/Komplikationen</b>				
K013A	Atherosklerose	20	8,8 %	nd
K014	Hypertonie	170	75,2 %	nd
K015	Angina pectoris	26	11,5 %	nd
K025	Chronisch ischämische Herzkrankheit	217	96,0 %	nd
K026	Dilatative Kardiomyopathie	2	0,9 %	nd
K047	Aorten- und Mitralklappenvitien	23	10,2 %	nd
K009	Alter Myokardinfarkt	41	18,1 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	160	70,8 %	nd
K002	Kardiogener und n.n.bez. Schock	25	11,1 %	nd
K004	AV-Block II. Grades	4	1,8 %	nd
K005	AV-Block III. Grades	5	2,2 %	nd
K008	Vorhofflimmern / -flattern	64	28,3 %	nd
K006	Ventrikuläre Tachykardie	17	7,5 %	nd
K007	Kammerflimmern / -flattern	10	4,4 %	nd
K010	Akuter Apoplex	11	4,9 %	nd
K011	Z. n. Apoplex bzw. Hirnblutung	11	4,9 %	nd
K012	Intrazerebrale Blutung	1	0,4 %	nd
<b>Andere Begleiterkrankungen</b>				
A001	Pneumonie	37	16,4 %	nd
A002	Asthma	3	1,3 %	nd
A003	COPD	26	11,5 %	nd
N002	Schwere Nierenerkrankung	5	2,2 %	nd
N003	Akutes Nierenversagen	10	4,4 %	nd
N004	Chronische Niereninsuffizienz	52	23,0 %	nd
V001	Diabetes	70	31,0 %	nd

Tab.5.2.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Herzinfarkt

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
226	226	226	226	220	226	207	200	200	198	226	9,3 %	24,3 %	40,3 %	26,1 %
8,4 %	9,3 %	11,1 %	14,6 %	18,2 %	7,3	10,6 %	21,5 %	59,5 %	76,3 %	69,5	9,3 %	24,3 %	40,3 %	26,1 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
13,3 %	-	-	-	-	31,9	38,5 %	58,3 %	66,7 %	66,7 %	72,2	0,0 %	20,0 %	53,3 %	26,7 %
4,1 %	-	-	-	-	4,0	-	10,9 %	50,0 %	67,4 %	64,5	16,3 %	34,7 %	34,7 %	14,3 %
0,0 %	-	-	-	-	4,6	-	18,9 %	56,8 %	70,3 %	66,8	16,2 %	18,9 %	45,9 %	18,9 %
0,0 %	-	-	-	18,5 %	5,7	-	23,1 %	76,9 %	88,5 %	69,5	3,7 %	33,3 %	37,0 %	25,9 %
2,5 %	-	-	-	-	5,7	17,9 %	18,9 %	56,8 %	80,6 %	73,8	5,0 %	15,0 %	45,0 %	35,0 %
21,9 %	23,3 %	24,7 %	31,5 %	39,1 %	12,3	15,8 %	33,3 %	63,0 %	79,2 %	71,9	5,5 %	21,9 %	39,7 %	32,9 %
9,7 %	11,0 %	10,3 %	15,2 %	17,1 %	7,7	11,5 %	17,2 %	59,7 %	72,7 %	66,7	11,7 %	28,3 %	43,4 %	16,6 %
6,2 %	6,2 %	12,3 %	13,6 %	20,0 %	6,5	9,2 %	29,2 %	59,2 %	82,9 %	74,6	4,9 %	17,3 %	34,6 %	43,2 %
0,0 %	-	-	22,7 %	23,8 %	14,8	>=95,5%	38,9 %	50,0 %	66,7 %	74,1	4,5 %	18,2 %	36,4 %	40,9 %
0,0 %	-	-	-	-	5,7	30,8 %	24,0 %	48,0 %	68,0 %	72,1	3,8 %	19,2 %	50,0 %	26,9 %
0,0 %	-	-	-	-	5,9	-	-	47,6 %	52,4 %	44,2	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
14,5 %	14,5 %	14,5 %	14,5 %	15,1 %	6,9	-	12,8 %	51,1 %	73,9 %	57,7	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
3,3 %	-	6,6 %	9,9 %	13,5 %	7,9	9,1 %	24,4 %	61,6 %	77,9 %	72,5	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
13,6 %	15,3 %	18,6 %	27,1 %	35,1 %	7,2	17,6 %	32,6 %	69,6 %	86,7 %	84,9	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Hauptdiagnoseuntergruppen</b>														
26,7 %	26,7 %	23,3 %	26,7 %	28,6 %	9,7	-	-	63,6 %	81,8 %	63,7	16,7 %	36,7 %	26,7 %	20,0 %
10,0 %	-	-	-	-	7,6	-	-	74,1 %	81,5 %	63,8	16,7 %	36,7 %	40,0 %	6,7 %
0,0 %	-	-	-	-	6,6	-	-	71,4 %	71,4 %	59,3	14,3 %	42,9 %	42,9 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	5,5	-	-	-	-	65,0	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
3,5 %	5,0 %	7,8 %	12,1 %	17,5 %	7,1	13,2 %	24,6 %	53,8 %	73,4 %	72,9	5,7 %	17,0 %	42,6 %	34,8 %
22,2 %	-	-	-	-	4,3	-	-	-	-	61,4	22,2 %	44,4 %	22,2 %	11,1 %
<b>Grunderkrankungen/Kardiovaskuläre Begleiterkrankungen/Komplikationen</b>														
15,0 %	-	-	25,0 %	31,6 %	8,0	-	35,3 %	82,4 %	82,4 %	73,3	0,0 %	15,0 %	65,0 %	20,0 %
7,1 %	8,2 %	9,4 %	13,5 %	17,0 %	7,4	12,7 %	21,7 %	64,1 %	80,3 %	71,9	5,9 %	21,8 %	41,2 %	31,2 %
0,0 %	-	-	-	-	5,7	-	24,0 %	60,0 %	88,0 %	68,0	11,5 %	19,2 %	46,2 %	23,1 %
7,8 %	8,8 %	9,7 %	13,4 %	16,6 %	7,4	10,0 %	20,6 %	59,8 %	76,6 %	69,1	9,7 %	24,4 %	41,5 %	24,4 %
0,0 %	-	-	-	-	10,0	-	-	-	-	61,0	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
8,7 %	-	-	-	-	9,0	23,8 %	38,1 %	71,4 %	81,0 %	75,6	4,3 %	13,0 %	39,1 %	43,5 %
2,4 %	-	-	-	12,2 %	10,5	17,5 %	30,8 %	59,0 %	76,3 %	70,3	0,0 %	34,1 %	39,0 %	26,8 %
6,3 %	7,5 %	9,4 %	13,1 %	17,5 %	8,2	12,0 %	25,5 %	64,8 %	79,0 %	70,3	9,4 %	21,3 %	41,9 %	27,5 %
52,0 %	52,0 %	48,0 %	52,0 %	54,2 %	13,8	-	-	58,3 %	66,7 %	63,9	12,0 %	48,0 %	28,0 %	12,0 %
0,0 %	-	-	-	-	7,3	-	-	-	-	67,3	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
40,0 %	-	-	-	-	9,4	-	-	-	-	68,2	0,0 %	60,0 %	20,0 %	20,0 %
9,4 %	10,9 %	12,5 %	18,8 %	24,6 %	9,2	17,2 %	25,5 %	62,5 %	81,5 %	76,3	1,6 %	10,9 %	46,9 %	40,6 %
29,4 %	35,3 %	-	41,2 %	50,0 %	14,8	-	45,5 %	>=90,0%	>=90,0%	71,0	11,8 %	17,6 %	29,4 %	41,2 %
30,0 %	-	-	-	-	12,3	-	-	-	-	65,1	10,0 %	40,0 %	30,0 %	20,0 %
0,0 %	-	-	-	-	16,8	54,5 %	-	70,0 %	70,0 %	72,0	0,0 %	36,4 %	27,3 %	36,4 %
0,0 %	-	-	-	-	8,9	45,5 %	50,0 %	70,0 %	>=90,0%	75,5	0,0 %	27,3 %	18,2 %	54,5 %
0,0 %	-	-	-	-	15,0	-	-	-	-	44,0	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
<b>Andere Begleiterkrankungen</b>														
13,5 %	16,2 %	13,5 %	18,9 %	26,5 %	16,2	37,5 %	38,7 %	64,5 %	77,4 %	71,9	5,4 %	18,9 %	51,4 %	24,3 %
0,0 %	-	-	-	-	18,7	-	-	-	-	65,0	0,0 %	33,3 %	66,7 %	0,0 %
3,8 %	-	-	-	26,9 %	10,9	20,0 %	20,8 %	66,7 %	79,2 %	72,8	0,0 %	19,2 %	53,8 %	26,9 %
20,0 %	-	-	-	-	9,4	-	-	-	-	66,8	0,0 %	40,0 %	40,0 %	20,0 %
20,0 %	-	-	-	-	19,3	-	-	-	-	72,1	0,0 %	10,0 %	70,0 %	20,0 %
9,6 %	11,5 %	-	17,3 %	25,0 %	11,2	14,9 %	28,9 %	60,9 %	80,0 %	75,1	1,9 %	11,5 %	44,2 %	42,3 %
11,4 %	12,9 %	17,1 %	22,9 %	28,4 %	8,3	16,1 %	20,3 %	62,7 %	76,3 %	70,2	4,3 %	21,4 %	54,3 %	20,0 %

Tab.5.2.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Herzinfarkt

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Spezifische Interventionen im Startfall</b>				
P003(0)	Beatmung über 24 Stunden (OPS oder Beatmungsdauer)	24	10,6 %	nd
Q001(0)	Therapeutischer Herzkatheter ohne Stent	193	85,4 %	nd
Q002(0)	Therapeutischer Herzkatheter mit Stent	191	84,5 %	nd
Z002(0)	Therapeutischer Katheter	193	85,4 %	nd
Q003(0)	Diagnostische Koronarangiographie	205	90,7 %	nd
Z001(0)	Diagnostischer oder therapeutischer Katheter	207	91,6 %	nd
Q020(0)	Schrittmacherimplantation	2	0,9 %	nd
Q021(0)	Defiimplantation	3	1,3 %	nd
Q038(0)	Aortokoronarer Bypass, alle Techniken	9	4,0 %	nd
Z003(0)	Katheter oder ACB	208	92,0 %	nd
<b>Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>				
Q001(1)	Therapeutischer Herzkatheter ohne Stent	81	44,3 %	112
Q002(1)	Therapeutischer Herzkatheter mit Stent	80	43,7 %	105
Z002(1)	Therapeutischer Katheter	82	44,8 %	113
Q003(1)	Diagnostische Koronarangiographie	49	26,9 %	63
Z001(1)	Diagnostischer oder therapeutischer Katheter	92	50,0 %	140
Q020(1)	Schrittmacherimplantation	<=1	<=0,6%	-
Q021(1)	Defiimplantation	7	3,9 %	7
Q038(1)	Aortokoronarer Bypass, alle Techniken	<=1	<=0,6%	-
Z003(1)	Katheter oder ACB	92	50,0 %	140
<b>Standarduntergruppen Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	43	21,5 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	27	13,7 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	119	59,5 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	100	50,8 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	151	76,3 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	124	63,9 %	
<b>Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>				
K001(WA)	Herzinfarkt	15	8,2 %	18
K008(WA)	Vorhofflimmern / -flattern	9	4,9 %	9
K044(WA)	Hirnfarkt oder intrazerebrale Blutung	<=1	<=0,6%	-
K015(WA)	Angina pectoris	33	18,2 %	36
K016(WA)	Kardiale Arrhythmie	9	4,9 %	10
K017(WA)	Akute kardiale Ereignisse	<=1	<=0,6%	-
K018(WA)	Kardiale Erkrankung	115	59,6 %	191
K019(WA)	Herzinsuffizienz	24	12,9 %	34
<b>Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	19	8,4 %	nd
B025	im Startfall verstorben	21	9,3 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	25	11,1 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	33	14,6 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	40	18,2 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert



Tab.5.2.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Herzinfarkt

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Spezifische Interventionen im Startfall</b>														
29,2 %	29,2 %	25,0 %	29,2 %	39,1 %	19,5	47,1 %	35,3 %	64,7 %	64,7 %	63,9	12,5 %	41,7 %	37,5 %	8,3 %
7,8 %	8,8 %	9,8 %	13,5 %	15,5 %	7,1	7,9 %	21,5 %	64,2 %	79,5 %	68,8	10,4 %	25,4 %	40,4 %	23,8 %
7,9 %	8,4 %	9,4 %	13,1 %	15,1 %	7,1	7,4 %	21,6 %	64,0 %	79,4 %	68,9	9,9 %	25,7 %	40,3 %	24,1 %
7,8 %	8,8 %	9,8 %	13,5 %	15,5 %	7,1	7,9 %	21,5 %	64,2 %	79,5 %	68,8	10,4 %	25,4 %	40,4 %	23,8 %
6,8 %	7,8 %	8,8 %	12,7 %	15,1 %	7,6	8,9 %	21,1 %	61,1 %	76,5 %	68,8	10,2 %	24,9 %	41,0 %	23,9 %
7,2 %	8,2 %	9,2 %	13,0 %	15,4 %	7,5	8,9 %	21,0 %	60,8 %	76,6 %	68,7	10,1 %	25,1 %	41,1 %	23,7 %
50,0 %	-	-	-	-	35,5	-	-	-	-	71,5	0,0 %	50,0 %	0,0 %	50,0 %
0,0 %	-	-	-	-	26,3	-	-	-	-	71,0	0,0 %	33,3 %	33,3 %	33,3 %
0,0 %	-	-	-	-	14,6	66,7 %	-	-	-	62,0	22,2 %	22,2 %	55,6 %	0,0 %
7,2 %	8,2 %	9,1 %	13,0 %	15,3 %	7,5	9,3 %	21,4 %	61,0 %	76,8 %	68,8	10,1 %	25,0 %	41,3 %	23,6 %
<b>Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,2 %	2,5 %	6,3	1,2 %	23,8 %	91,4 %	100,0 %	67,3	11,1 %	25,9 %	48,1 %	14,8 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,3 %	2,5 %	6,3	1,3 %	24,1 %	91,3 %	100,0 %	67,0	11,3 %	27,5 %	47,5 %	13,8 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,2 %	2,5 %	6,2	1,2 %	23,5 %	90,2 %	100,0 %	67,2	11,0 %	26,8 %	47,6 %	14,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,1 %	6,9	2,0 %	26,5 %	75,5 %	100,0 %	69,2	10,2 %	20,4 %	49,0 %	20,4 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,1 %	2,2 %	6,6	2,2 %	23,1 %	87,0 %	100,0 %	67,3	10,9 %	26,1 %	47,8 %	15,2 %
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	9,0	0,0 %	42,9 %	100,0 %	100,0 %	65,4	14,3 %	14,3 %	71,4 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,1 %	2,2 %	6,6	2,2 %	23,1 %	87,0 %	100,0 %	67,3	10,9 %	26,1 %	47,8 %	15,2 %
<b>Standarduntergruppen Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %	7,0 %	14,0 %	19,0 %	10,6	16,3 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	74,0	2,3 %	14,0 %	48,8 %	34,9 %
0,0 %	0,0 %	3,7 %	11,1 %	18,5 %	8,6	11,1 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	74,0	3,7 %	14,8 %	40,7 %	40,7 %
0,0 %	0,0 %	2,5 %	6,7 %	10,4 %	7,7	7,6 %	36,4 %	100,0 %	100,0 %	70,8	8,4 %	20,2 %	44,5 %	26,9 %
0,0 %	0,0 %	1,0 %	5,0 %	9,2 %	6,9	4,0 %	32,3 %	100,0 %	100,0 %	69,6	10,0 %	22,0 %	44,0 %	24,0 %
0,0 %	0,0 %	2,0 %	5,3 %	8,9 %	7,2	7,9 %	28,7 %	78,8 %	100,0 %	70,6	7,3 %	22,5 %	44,4 %	25,8 %
0,0 %	0,0 %	0,8 %	4,0 %	8,3 %	7,0	4,8 %	28,5 %	83,1 %	100,0 %	69,1	8,9 %	25,0 %	44,4 %	21,8 %
<b>Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>														
0,0 %	0,0 %	6,7 %	6,7 %	13,3 %	5,4	0,0 %	46,7 %	73,3 %	100,0 %	74,7	6,7 %	13,3 %	33,3 %	46,7 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	12,5 %	6,3	11,1 %	44,4 %	88,9 %	100,0 %	77,0	0,0 %	22,2 %	33,3 %	44,4 %
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	7,9	3,0 %	27,3 %	84,8 %	100,0 %	68,7	6,1 %	30,3 %	42,4 %	21,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	12,5 %	6,3	11,1 %	44,4 %	88,9 %	100,0 %	77,0	0,0 %	22,2 %	33,3 %	44,4 %
0,0 %	0,0 %	0,9 %	3,5 %	8,1 %	7,1	3,5 %	28,9 %	88,7 %	100,0 %	70,2	7,8 %	21,7 %	47,8 %	22,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	8,3 %	21,7 %	10,1	8,3 %	58,3 %	100,0 %	100,0 %	76,1	4,2 %	8,3 %	45,8 %	41,7 %
<b>Sterblichkeit</b>														
100,0 %	100,0 %	>=94,7%	>=94,7%	>=94,7%	5,6	nd	nd	nd	nd	72,1	0,0 %	42,1 %	15,8 %	42,1 %
90,5 %	100,0 %	90,5 %	>=95,2%	>=95,2%	6,8	nd	nd	nd	nd	72,9	0,0 %	38,1 %	19,0 %	42,9 %
72,0 %	76,0 %	100,0 %	>=96,0%	>=96,0%	4,1	nd	nd	nd	nd	74,6	0,0 %	32,0 %	24,0 %	44,0 %
57,6 %	63,6 %	75,8 %	100,0 %	100,0 %	6,9	nd	nd	nd	nd	75,9	0,0 %	24,2 %	27,3 %	48,5 %
47,5 %	52,5 %	62,5 %	82,5 %	100,0 %	7,3	nd	nd	nd	nd	76,5	0,0 %	20,0 %	30,0 %	50,0 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

### 5.3 Hirninfarkt oder intrazerebrale Blutung

Aufgrund der geringen Fallzahl kann aus datenschutzrechtlichen Gründen für diesen Tracer keine Detaillauswertung erstellt werden.

## 5.4 Kolon- bzw. Rektum-Operation bei kolorektalem Karzinom

Tab.5.4.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei kolorektalem Karzinom

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		50	100,0 %	nd
Alle Patienten		50	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	2	4,0 %	nd
B003	PCCL 0	14	28,0 %	nd
B004	PCCL 1	6	12,0 %	nd
B005	PCCL 2	6	12,0 %	nd
B006	PCCL 3	8	16,0 %	nd
B007	PCCL 4	16	32,0 %	nd
B010	männlich	30	60,0 %	nd
B011	weiblich	20	40,0 %	nd
B020	Alter < 51	3	6,0 %	nd
B021	Alter 51 - 64	16	32,0 %	nd
B022	Alter 65 - 79	21	42,0 %	nd
B023	Alter >79	10	20,0 %	nd
<b>Operative Untergruppen - Kolon-Operationen</b>				
P501	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	2	4,0 %	nd
P502	Partielle Resektion des Dickdarmes	27	54,0 %	nd
P503	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie	0	0,0 %	nd
P504	Erweiterte Kolonresektion mit Resektion von Dünndarmabschnitten und Entfernung weiterer Nachbarorgane	0	0,0 %	nd
<b>Operative Untergruppen - Rektum-Operationen</b>				
P511	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums	1	2,0 %	nd
P512	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung	18	36,0 %	nd
P513	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung	4	8,0 %	nd
<b>Spezifische Begleiterkrankungen</b>				
T004	Metastasen	15	30,0 %	nd
V012	Ileus	6	12,0 %	nd
V013	Ohne Ileus	44	88,0 %	nd
<b>Potentielle Komplikationen</b>				
A001	Pneumonie	1	2,0 %	nd
K020	Lungenembolie	0	0,0 %	nd
K021B	Thrombotische Ereignisse	0	0,0 %	nd
K024	Blutungen (ICD10: D62, R58, T81.0, T81.1, T79.2)	12	24,0 %	nd
P003(0)	Beatmung über 24 Stunden (OPS oder Beatmungsdauer)	0	0,0 %	nd
V005	Postoperativer Darmverschluss	5	10,0 %	nd
V006	Wundinfektionen	1	2,0 %	nd
V007	Sonstige postoperative Komplikationen	2	4,0 %	nd
V008	Sepsis	1	2,0 %	nd
<b>Kardiovaskuläre Begleiterkrankungen</b>				
K009	Alter Myokardinfarkt	1	2,0 %	nd
K011	Z. n. Apoplex bzw. Hirnblutung	0	0,0 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	5	10,0 %	nd
K025	Chronisch ischämische Herzkrankheit	4	8,0 %	nd
<b>Andere Begleiterkrankungen</b>				
A002	Asthma	1	2,0 %	nd
A003	COPD	1	2,0 %	nd
N003	Akutes Nierenversagen	1	2,0 %	nd
N004	Chronische Niereninsuffizienz	3	6,0 %	nd
V001	Diabetes	3	6,0 %	nd
<b>Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>				
P400(1)	Operation an Dünn- und Dickdarm, Appendix bzw. der Bauchwand (1 Jahr)	13	31,7 %	14

Tab.5.4.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei kolorektalem Karzinom

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
50	50	50	50	49	50	48	47	47	47	50	6,0 %	32,0 %	42,0 %	20,0 %
4,0 %	4,0 %	4,0 %	8,0 %	18,4 %	18,8	12,5 %	17,0 %	34,0 %	63,8 %	68,4	6,0 %	32,0 %	42,0 %	20,0 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	47,0	-	-	-	-	67,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	13,2	-	-	-	57,1 %	64,3	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	9,7	-	-	-	-	71,8	0,0 %	16,7 %	66,7 %	16,7 %
0,0 %	-	-	-	-	18,5	-	-	-	-	58,5	33,3 %	33,3 %	33,3 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	26,3	-	-	-	75,0 %	66,8	0,0 %	50,0 %	25,0 %	25,0 %
12,5 %	-	-	-	37,5 %	23,6	35,7 %	-	38,5 %	61,5 %	75,3	6,3 %	12,5 %	37,5 %	43,8 %
3,3 %	-	-	-	-	16,7	-	17,2 %	34,5 %	69,0 %	65,8	3,3 %	43,3 %	36,7 %	16,7 %
5,0 %	-	-	-	30,0 %	22,0	-	-	33,3 %	55,6 %	72,3	10,0 %	15,0 %	50,0 %	25,0 %
0,0 %	-	-	-	-	23,7	-	-	-	-	46,7	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
6,3 %	-	-	-	-	16,2	-	-	33,3 %	60,0 %	57,6	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
4,8 %	-	-	-	-	18,9	-	-	40,0 %	65,0 %	71,7	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	21,5	-	-	-	55,6 %	85,4	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen - Kolon-Operationen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	1,5	-	-	-	-	63,0	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
3,7 %	-	-	-	18,5 %	19,6	-	-	32,0 %	52,0 %	70,8	3,7 %	25,9 %	48,1 %	22,2 %
<b>Operative Untergruppen - Rektum-Operationen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	14,0	-	-	-	-	75,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
5,6 %	-	-	-	-	19,6	-	-	-	64,7 %	66,7	11,1 %	27,8 %	38,9 %	22,2 %
0,0 %	-	-	-	-	20,8	0,0 %	-	-	-	64,3	0,0 %	75,0 %	0,0 %	25,0 %
<b>Spezifische Begleiterkrankungen</b>														
6,7 %	-	-	-	42,9 %	24,4	-	-	42,9 %	85,7 %	69,9	13,3 %	20,0 %	33,3 %	33,3 %
0,0 %	-	-	-	-	22,7	-	-	-	-	64,0	16,7 %	50,0 %	0,0 %	33,3 %
4,5 %	-	-	-	18,6 %	18,3	11,9 %	17,1 %	31,7 %	63,4 %	69,0	4,5 %	29,5 %	47,7 %	18,2 %
<b>Potentielle Komplikationen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	29,0	-	-	-	-	61,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
8,3 %	-	-	-	-	21,6	-	-	-	54,5 %	74,2	0,0 %	25,0 %	33,3 %	41,7 %
0,0 %	-	-	-	-	23,0	-	-	-	-	82,0	0,0 %	0,0 %	40,0 %	60,0 %
0,0 %	-	-	-	-	16,0	-	-	-	-	76,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	19,0	-	-	-	-	80,0	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %
100,0 %	-	-	-	-	9,0	-	-	-	-	57,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
<b>Kardiovaskuläre Begleiterkrankungen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	29,0	-	-	-	-	61,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	22,0	0,0 %	-	-	-	77,6	0,0 %	20,0 %	40,0 %	40,0 %
0,0 %	-	-	-	-	22,3	-	-	-	-	72,0	0,0 %	25,0 %	50,0 %	25,0 %
<b>Andere Begleiterkrankungen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	20,0	-	-	-	-	75,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	29,0	-	-	-	-	61,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
100,0 %	-	-	-	-	9,0	-	-	-	-	57,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	23,0	-	-	-	-	73,3	0,0 %	33,3 %	33,3 %	33,3 %
0,0 %	-	-	-	-	20,0	-	-	-	-	75,0	0,0 %	33,3 %	33,3 %	33,3 %
<b>Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	15,8	7,7 %	7,7 %	38,5 %	100,0 %	63,2	23,1 %	23,1 %	38,5 %	15,4 %

Tab.5.4.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei kolorektalem Karzinom

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Standarduntergruppen Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	8	17,0 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	6	13,0 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	16	34,0 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	14	30,4 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	30	63,8 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	26	56,5 %	
<b>Spezifische WA-Gründe innerhalb von 90 Tagen</b>				
Z008(90)	Sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis oder Ileus oder Peritonitis oder Komplikationen bei Eingriffen oder Thrombose (90 Tage)	4	8,7 %	4
<b>Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>				
V012(WA)	Ileus	3	7,1 %	4
<b>Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	2	4,0 %	nd
B025	im Startfall verstorben	2	4,0 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	2	4,0 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	4	8,0 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	9	18,4 %	
<b>Potentielle Komplikationen nach stationärem Aufenthalt</b>				
I001	Tod (90 Tage) oder spezifische WA (90 Tage)	8	16,0 %	

- = nicht ausgewiesen; aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.5.4.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei kolorektalem Karzinom

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten			Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Standarduntergruppen Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	12,5 %	37,5 %	21,1	12,5 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	71,4	0,0 %	37,5 %	37,5 %	25,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	33,3 %	21,7	16,7 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	73,2	0,0 %	33,3 %	33,3 %	33,3 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,3 %	25,0 %	16,8	12,5 %	50,0 %	100,0 %	100,0 %	70,4	0,0 %	31,3 %	50,0 %	18,8 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	21,4 %	16,4	14,3 %	42,9 %	100,0 %	100,0 %	71,1	0,0 %	28,6 %	50,0 %	21,4 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,3 %	20,7 %	18,8	10,0 %	26,7 %	53,3 %	100,0 %	66,9	10,0 %	30,0 %	43,3 %	16,7 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	20,0 %	18,9	11,5 %	23,1 %	53,8 %	100,0 %	68,3	7,7 %	26,9 %	46,2 %	19,2 %
<b>Spezifische WA-Gründe innerhalb von 90 Tagen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	75,0 %	25,0 %
<b>Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>														
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	66,7 %	33,3 %
<b>Sterblichkeit</b>														
100,0 %	100,0 %	-	-	-	19,0	nd	nd	nd	nd	66,5	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
100,0 %	-	-	-	-	-	nd	nd	nd	nd	-	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
100,0 %	-	-	-	-	-	nd	nd	nd	nd	-	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
50,0 %	-	-	-	-	-	nd	nd	nd	nd	-	0,0 %	50,0 %	25,0 %	25,0 %
22,2 %	22,2 %	22,2 %	44,4 %	100,0 %	26,1	nd	nd	nd	nd	72,9	0,0 %	33,3 %	33,3 %	33,3 %
<b>Potentielle Komplikationen nach stationärem Aufenthalt</b>														
25,0 %	25,0 %	25,0 %	50,0 %	75,0 %	20,4	33,3 %	60,0 %	100,0 %	100,0 %	74,8	0,0 %	25,0 %	50,0 %	25,0 %

- = nicht ausgewiesen; aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

## 5.5 Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese bei Coxarthrose (elektive Hüft-EP)

Aufgrund der geringen Fallzahl kann aus datenschutzrechtlichen Gründen für diesen Tracer keine Detaillauswertung erstellt werden.

## 5.6 Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese oder Osteosynthese bei Hüftfraktur

Tab.5.6.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		65	100,0 %	nd
Alle Patienten		65	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	5	7,7 %	nd
B003	PCCL 0	16	24,6 %	nd
B004	PCCL 1	6	9,2 %	nd
B005	PCCL 2	10	15,4 %	nd
B006	PCCL 3	17	26,2 %	nd
B007	PCCL 4	16	24,6 %	nd
B010	männlich	16	24,6 %	nd
B011	weiblich	49	75,4 %	nd
B015	Verlegungen in die Rehabilitation	15	24,6 %	nd
B020	Alter < 51	3	4,6 %	nd
B021	Alter 51 - 64	2	3,1 %	nd
B022	Alter 65 - 79	20	30,8 %	nd
B023A	Alter 80 - 89	28	43,1 %	nd
B023B	Alter >89	12	18,5 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
P616	Osteosynthese bei Femurfraktur	42	64,6 %	nd
P604	Hüftgelenks-Teilendoprothese	20	30,8 %	nd
P605	Hüftgelenks-Totalendoprothese (mit Sonderprothese und Kurzschaft-Femurkopfprothese)	3	4,6 %	nd
<b>Begleiterkrankungen</b>				
A002	Asthma	1	1,5 %	nd
A003	COPD	5	7,7 %	nd
K013A	Atherosklerose	4	6,2 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	17	26,2 %	nd
N003	Akutes Nierenversagen	4	6,2 %	nd
N004	Chronische Niereninsuffizienz	24	36,9 %	nd
T005	Bösartige Neubildungen	1	1,5 %	nd
V001	Diabetes	13	20,0 %	nd
L197	Adipositas	2	3,1 %	nd
L277	Rheumatische Erkrankung	4	6,2 %	nd
L167	Koagulopathie	12	18,5 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>				
I009	Gesamtkomplikationen (Startfall, 90 Tage, 1 Jahr; P615, V025, W003)	12	18,5 %	
L283	-- Gesamtkomplikationen (Startfall; P621, V023, W003B)	6	9,2 %	nd
I017	-- Gesamtkomplikationen (ohne Startfall, 90 Tage bzw. 1 Jahr; P619, V024, W003A)	6	9,2 %	
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Revisionsoperation innerhalb von 365 Tagen</b>				
P615	HEP-Revision oder Entfernung (Startfall, 1 Jahr; P621, P619)	<=1	<=2,0%	
P621	-- HEP-Revision oder Entfernung (Startfall; P602(O), P603(O))	1	1,5 %	nd
P602(O)	-- -- HEP-Revision, mit Wechsel oder Entfernung (Startfall)	0	0,0 %	nd
P603(O)	-- -- HEP-Revision, ohne Wechsel (Startfall)	1	1,5 %	nd
P619	-- HEP-Revision oder Entfernung (ohne Startfall, 1 Jahr; P602(1), P603(1))	<=1	<=2,0%	
P602(1)	-- -- HEP-Revision, mit Wechsel oder Entfernung (ohne Startfall, 1 Jahr)	<=1	<=2,0%	
P603(1)	-- -- HEP-Revision, ohne Wechsel (ohne Startfall, 1 Jahr)	<=1	<=2,0%	
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 Tagen</b>				
V025	Chirurgische Komplikationen (Startfall, 90 Tage; Hüfte; V023, V024)	4	7,0 %	
V023	-- Chirurgische Komplikationen (Startfall; Hüfte; V026, V015, V007)	2	3,1 %	nd
V026	-- -- Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen und Osteosynthesen, Implantate oder Transplantate (Startfall; Hüfte)	1	1,5 %	nd
V015	-- -- Luxation, Verstauchung und Zerrung des Hüftgelenkes und von Bändern der Hüfte (Startfall)	0	0,0 %	nd
V007	-- -- Sonstige postoperative Komplikationen (Startfall)	1	1,5 %	nd
V024	-- Chirurgische Komplikationen (ohne Startfall, 90 Tage, Hüfte)	2	3,6 %	
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen</b>				
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	8	12,3 %	
W003B	-- 90 Tage nach Aufnahme verstorben (Startfall)	4	6,2 %	nd
W003A	-- 90 Tage nach Aufnahme verstorben (ohne Startfall)	4	6,2 %	



Tab.5.6.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfall I	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil 80 - 89 Jahre	Anteil über 89 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>															
65	65	65	65	64	65	61	57	57	56	65	4,6 %	3,1 %	30,8 %	43,1 %	18,5 %
6,2 %	6,2 %	10,8 %	12,3 %	18,8 %	12,7	36,1 %	35,1 %	66,7 %	80,4 %	80,5	4,6 %	3,1 %	30,8 %	43,1 %	18,5 %
<b>Standarduntergruppen</b>															
0,0 %	-	-	-	-	38,8	-	-	-	-	78,8	0,0 %	0,0 %	60,0 %	20,0 %	20,0 %
0,0 %	-	-	-	-	9,8	37,5 %	-	73,3 %	>=93,3%	77,0	6,3 %	6,3 %	37,5 %	37,5 %	12,5 %
0,0 %	-	-	-	-	11,2	-	-	-	-	81,7	0,0 %	0,0 %	33,3 %	50,0 %	16,7 %
0,0 %	-	-	-	-	7,7	50,0 %	50,0 %	60,0 %	70,0 %	77,9	10,0 %	10,0 %	30,0 %	20,0 %	30,0 %
5,9 %	-	-	-	-	12,5	37,5 %	43,8 %	68,8 %	86,7 %	81,5	0,0 %	0,0 %	35,3 %	52,9 %	11,8 %
18,8 %	-	37,5 %	37,5 %	50,0 %	19,4	-	-	60,0 %	70,0 %	84,1	6,3 %	0,0 %	18,8 %	50,0 %	25,0 %
0,0 %	-	-	-	33,3 %	12,4	-	46,2 %	>=92,3%	>=92,3%	75,1	12,5 %	6,3 %	31,3 %	37,5 %	12,5 %
8,2 %	-	10,2 %	10,2 %	14,3 %	12,7	42,2 %	31,8 %	56,8 %	74,4 %	82,2	2,0 %	2,0 %	30,6 %	44,9 %	20,4 %
0,0 %	-	-	-	-	14,1	66,7 %	-	35,7 %	61,5 %	84,3	0,0 %	0,0 %	20,0 %	60,0 %	20,0 %
0,0 %	-	-	-	-	6,3	-	-	-	-	42,7	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	7,0	-	-	-	-	61,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
5,0 %	-	-	-	-	14,0	-	36,8 %	84,2 %	>=94,7%	74,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
10,7 %	-	17,9 %	21,4 %	29,6 %	12,6	56,0 %	22,7 %	45,5 %	66,7 %	84,9	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	13,2	41,7 %	54,5 %	63,6 %	72,7 %	93,7	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>															
2,4 %	-	-	11,9 %	19,5 %	10,2	36,6 %	27,0 %	64,9 %	83,3 %	78,9	7,1 %	4,8 %	31,0 %	42,9 %	14,3 %
15,0 %	-	-	-	-	15,6	35,3 %	47,1 %	64,7 %	70,6 %	84,1	0,0 %	0,0 %	25,0 %	45,0 %	30,0 %
0,0 %	-	-	-	-	28,0	-	-	-	-	79,0	0,0 %	0,0 %	66,7 %	33,3 %	0,0 %
<b>Begleiterkrankungen</b>															
0,0 %	-	-	-	-	16,0	-	-	-	-	81,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
40,0 %	-	-	-	-	11,0	-	-	-	-	84,4	0,0 %	0,0 %	20,0 %	60,0 %	20,0 %
25,0 %	-	-	-	-	22,8	-	-	-	-	86,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	75,0 %	25,0 %
5,9 %	-	-	-	-	14,1	50,0 %	42,9 %	50,0 %	64,3 %	86,2	0,0 %	0,0 %	17,6 %	52,9 %	29,4 %
0,0 %	-	-	-	-	24,0	-	-	-	-	88,8	0,0 %	0,0 %	0,0 %	75,0 %	25,0 %
12,5 %	-	25,0 %	25,0 %	34,8 %	16,4	42,9 %	44,4 %	55,6 %	66,7 %	86,3	0,0 %	0,0 %	12,5 %	62,5 %	25,0 %
0,0 %	-	-	-	-	9,0	-	-	-	-	74,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	11,8	46,2 %	-	53,8 %	61,5 %	81,0	0,0 %	0,0 %	23,1 %	76,9 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	18,0	-	-	-	-	77,0	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	10,5	-	-	-	-	87,5	0,0 %	0,0 %	25,0 %	25,0 %	50,0 %
16,7 %	-	-	-	-	14,6	-	-	77,8 %	77,8 %	80,9	0,0 %	8,3 %	25,0 %	50,0 %	16,7 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>															
33,3 %	33,3 %	58,3 %	66,7 %	75,0 %	18,6	25,0 %	25,0 %	75,0 %	75,0 %	84,6	0,0 %	0,0 %	16,7 %	66,7 %	16,7 %
66,7 %	-	-	-	>=83,3%	28,0	-	-	-	-	84,0	0,0 %	0,0 %	16,7 %	66,7 %	16,7 %
0,0 %	0,0 %	50,0 %	66,7 %	66,7 %	9,2	16,7 %	50,0 %	100,0 %	100,0 %	85,2	0,0 %	0,0 %	16,7 %	66,7 %	16,7 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Revisionsoperation innerhalb von 365 Tagen</b>															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
0,0 %	-	-	-	-	46,0	-	-	-	-	91,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
0,0 %	-	-	-	-	46,0	-	-	-	-	91,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 Tagen</b>															
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	25,0 %	50,0 %	25,0 %
0,0 %	-	-	-	-	52,5	-	-	-	-	87,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %
0,0 %	-	-	-	-	46,0	-	-	-	-	91,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
0,0 %	-	-	-	-	59,0	-	-	-	-	83,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen</b>															
50,0 %	50,0 %	87,5 %	100,0 %	100,0 %	12,3	nd	nd	nd	nd	85,8	0,0 %	0,0 %	12,5 %	75,0 %	12,5 %
100,0 %	-	-	-	-	15,8	-	-	-	-	82,5	0,0 %	0,0 %	25,0 %	75,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	0,0 %	75,0 %	25,0 %

Tab.5.6.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Ergänzender Indikator: Thrombose/Lungenembolie innerhalb von 90 Tagen</b>				
K030	Thrombose/Lungenembolie (Startfall, 90 Tage; K028, K029)	5	8,9 %	
K028	-- Thrombose/Lungenembolie (Startfall)	4	6,2 %	nd
K048	-- -- Tiefe Bein- und Beckenvenenthrombose (Startfall)	3	4,6 %	nd
K049	-- -- Lungenembolie (Startfall)	2	3,1 %	nd
K029	-- Thrombose/Lungenembolie (ohne Startfall, 90 Tage)	<=1	<=1,8%	
<b>Weitere Kennzahlen: Potentielle Komplikationen im Startfall</b>				
A001	Pneumonie	3	4,6 %	nd
K021B	Thrombotische Ereignisse	3	4,6 %	nd
K024	Blutungen (ICD10: D62, R58, T81.0, T81.1, T79.2)	31	47,7 %	nd
P003(0)	Beatmung über 24 Stunden (OPS oder Beatmungsdauer)	2	3,1 %	nd
V006	Wundinfektionen	0	0,0 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	20	35,1 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	13	22,8 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	38	66,7 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	34	59,6 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	45	80,4 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	37	68,5 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	4	6,2 %	nd
B025	im Startfall verstorben	4	6,2 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	7	10,8 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	8	12,3 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	12	18,8 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.5.6.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfal I	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil 80 - 89 Jahre	Anteil über 89 Jahre
<b>Ergänzender Indikator: Thrombose/Lungenembolie innerhalb von 90 Tagen</b>															
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	20,0 %	19,2	40,0 %	20,0 %	60,0 %	80,0 %	77,6	0,0 %	0,0 %	60,0 %	40,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	22,5	-	-	-	-	78,0	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	19,3	-	-	-	-	77,7	0,0 %	0,0 %	33,3 %	66,7 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	30,0	-	-	-	-	73,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Potentielle Komplikationen im Startfall</b>															
0,0 %	-	-	-	-	18,3	-	-	-	-	82,7	0,0 %	0,0 %	66,7 %	0,0 %	33,3 %
0,0 %	-	-	-	-	19,3	-	-	-	-	77,7	0,0 %	0,0 %	33,3 %	66,7 %	0,0 %
12,9 %	-	19,4 %	22,6 %	29,0 %	15,5	29,6 %	41,7 %	62,5 %	73,9 %	85,2	0,0 %	0,0 %	19,4 %	54,8 %	25,8 %
100,0 %	-	-	-	-	18,0	-	-	-	-	81,5	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>															
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,0 %	12,5	25,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	80,4	5,0 %	5,0 %	35,0 %	25,0 %	30,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	11,2	30,8 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	81,6	7,7 %	7,7 %	15,4 %	30,8 %	38,5 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	8,1 %	13,0	18,4 %	52,6 %	100,0 %	100,0 %	76,9	7,9 %	5,3 %	42,1 %	26,3 %	18,4 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,1 %	12,4	20,6 %	47,1 %	100,0 %	100,0 %	77,0	8,8 %	5,9 %	38,2 %	26,5 %	20,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	9,1 %	12,6	28,9 %	44,4 %	84,4 %	100,0 %	78,1	6,7 %	4,4 %	40,0 %	31,1 %	17,8 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,6 %	12,1	24,3 %	43,2 %	91,9 %	100,0 %	77,9	8,1 %	5,4 %	37,8 %	27,0 %	21,6 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>															
100,0 %	100,0 %	-	-	-	15,8	nd	nd	nd	nd	82,5	0,0 %	0,0 %	25,0 %	75,0 %	0,0 %
100,0 %	-	-	-	-	-	nd	nd	nd	nd	-	0,0 %	0,0 %	25,0 %	75,0 %	0,0 %
57,1 %	-	100,0 %	>=85,7%	>=85,7%	12,7	nd	nd	nd	nd	86,6	0,0 %	0,0 %	14,3 %	71,4 %	14,3 %
50,0 %	50,0 %	87,5 %	100,0 %	100,0 %	12,3	nd	nd	nd	nd	85,8	0,0 %	0,0 %	12,5 %	75,0 %	12,5 %
33,3 %	33,3 %	58,3 %	66,7 %	100,0 %	16,8	nd	nd	nd	nd	84,3	0,0 %	0,0 %	25,0 %	66,7 %	8,3 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

## 5.7 Implantation einer Kniegelenks-Endoprothese (Knie-EP)

Aufgrund der geringen Fallzahl kann aus datenschutzrechtlichen Gründen für diesen Tracer keine Detaillauswertung erstellt werden.

## 5.8 Cholezystektomie

Tab.5.8.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Cholezystektomie

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		37	100,0 %	nd
Alle Patienten		37	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	3	8,1 %	nd
B003	PCCL 0	26	70,3 %	nd
B004	PCCL 1	3	8,1 %	nd
B005	PCCL 2	1	2,7 %	nd
B006	PCCL 3	3	8,1 %	nd
B007	PCCL 4	4	10,8 %	nd
B010	männlich	19	51,4 %	nd
B011	weiblich	18	48,6 %	nd
B020A	Alter < 18	0	0,0 %	nd
B020B	Alter 18 - 50	10	27,0 %	nd
B021A	Alter 51 - 69	16	43,2 %	nd
B021B	Alter >69	11	29,7 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
P521	Cholezystektomie, laparoskopisch	28	75,7 %	nd
P522	Cholezystektomie, offen, ohne Umstieg	7	18,9 %	nd
P523	Cholezystektomie, Umstieg	2	5,4 %	nd
<b>Begleiterkrankungen</b>				
A002	Asthma	1	2,7 %	nd
A003	COPD	0	0,0 %	nd
K009	Alter Myokardinfarkt	1	2,7 %	nd
K011	Z.n. Apoplex bzw. Hirnblutung	1	2,7 %	nd
K014	Hypertonie	3	8,1 %	nd
K016	Kardiale Arrhythmie	3	8,1 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	4	10,8 %	nd
K025	Chronisch ischämische Herzkrankheit	3	8,1 %	nd
K045	Verschluss und Stenose extrakranieller Gefäße	0	0,0 %	nd
N002	Schwere Nierenerkrankung	0	0,0 %	nd
N004	Chronische Niereninsuffizienz	3	8,1 %	nd
V001	Diabetes	3	8,1 %	nd
<b>Hauptdiagnose Cholelithiasis</b>				
C021	Cholelithiasis mit Cholezystitis oder Cholangitis	17	45,9 %	nd
C022	Cholelithiasis mit Gallenwegsobstruktion	4	10,8 %	nd
<b>Begleiterkrankungen/potentielle Folgeerkrankungen</b>				
A001	Pneumonie	1	2,7 %	nd
C005	Akute Pankreatitis	1	2,7 %	nd
K001	Herzinfarkt	1	2,7 %	nd
K002	Kardiogener und n.n.bez. Schock	0	0,0 %	nd
K020	Lungenembolie	0	0,0 %	nd
K021B	Thrombotische Ereignisse	0	0,0 %	nd
N003	Akutes Nierenversagen	0	0,0 %	nd
V012	Ileus	2	5,4 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>				
I014	Gesamtkomplikationen (Startfall, 7 Tage, 90 Tage, 1 Jahr; R012, I013, W003)	2	5,4 %	
L284	-- Gesamtkomplikationen (Startfall; L122, I011, W003B)	2	5,4 %	nd
I018	-- Gesamtkomplikationen (ohne Startfall, 7 Tage, 90 Tage bzw. 1 Jahr; L123, I012, W003A)	<=1	<=2,7%	
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Transfusion/Blutung innerhalb von 7 Tagen</b>				
R012	Transfusion/Blutung innerhalb von 7 Tagen (Startfall, 7 Tage; L284, L123)	2	5,4 %	nd
L122	-- Transfusion/Blutung innerhalb von 7 Tagen (Startfall bis 7 Tage; L285, R011)	2	5,4 %	nd
L285	-- -- Bluttransfusion (Startfall bis 7 Tage)	1	2,7 %	nd
R011	-- -- Blutung (Startfall)	1	2,7 %	nd
L123	-- Transfusion/Blutung innerhalb von 7 Tagen (ohne Startfall, bis 7 Tage)	<=1	<=2,7%	nd

Tab.5.8.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Cholezystektomie

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 17 Jahre	Anteil 18 - 50 Jahre	Anteil 51 - 69 Jahre	Anteil über 69 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
37	37	36	36	35	37	37	36	35	35	37	0,0 %	27,0 %	43,2 %	29,7 %
0,0 %	<=2,7%	<=2,8%	<=2,8%	<=2,9%	7,7	5,4 %	8,3 %	34,3 %	60,0 %	58,0	0,0 %	27,0 %	43,2 %	29,7 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	33,7	-	-	-	-	69,7	0,0 %	0,0 %	66,7 %	33,3 %
0,0 %	-	-	-	-	4,6	-	-	29,2 %	54,2 %	54,3	0,0 %	30,8 %	50,0 %	19,2 %
0,0 %	-	-	-	-	13,0	-	-	-	-	57,3	0,0 %	33,3 %	33,3 %	33,3 %
0,0 %	-	-	-	-	3,0	-	-	-	-	56,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	15,0	-	-	-	-	64,7	0,0 %	33,3 %	0,0 %	66,7 %
0,0 %	-	-	-	-	19,5	-	-	-	-	78,0	0,0 %	0,0 %	25,0 %	75,0 %
0,0 %	-	-	-	-	11,4	-	-	50,0 %	61,1 %	63,1	0,0 %	10,5 %	52,6 %	36,8 %
0,0 %	-	-	-	-	3,7	-	-	-	58,8 %	52,7	0,0 %	44,4 %	33,3 %	22,2 %
0,0 %	-	-	-	-	4,1	-	-	-	66,7 %	37,6	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	8,9	-	-	40,0 %	53,3 %	57,6	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	9,1	-	-	-	63,6 %	77,2	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	5,2	-	-	23,1 %	53,8 %	55,2	0,0 %	28,6 %	50,0 %	21,4 %
0,0 %	-	-	-	-	17,3	-	-	-	71,4 %	69,0	0,0 %	14,3 %	28,6 %	57,1 %
0,0 %	-	-	-	-	8,5	-	-	-	-	59,5	0,0 %	50,0 %	0,0 %	50,0 %
<b>Begleiterkrankungen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	2,0	-	-	-	-	42,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	43,0	-	-	-	-	67,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	43,0	-	-	-	-	67,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	28,3	-	-	-	-	71,3	0,0 %	0,0 %	66,7 %	33,3 %
0,0 %	-	-	-	-	11,3	-	-	-	-	80,7	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
0,0 %	-	-	-	-	23,3	-	-	-	-	78,8	0,0 %	0,0 %	25,0 %	75,0 %
0,0 %	-	-	-	-	19,7	-	-	-	-	73,7	0,0 %	0,0 %	33,3 %	66,7 %
0,0 %	-	-	-	-	19,0	-	-	-	-	70,0	0,0 %	0,0 %	66,7 %	33,3 %
0,0 %	-	-	-	-	7,0	-	-	-	-	62,0	0,0 %	33,3 %	0,0 %	66,7 %
<b>Hauptdiagnose Cholelithiasis</b>														
0,0 %	-	-	-	-	12,5	-	-	64,7 %	70,6 %	64,2	0,0 %	11,8 %	47,1 %	41,2 %
0,0 %	-	-	-	-	23,5	-	-	-	-	76,8	0,0 %	0,0 %	25,0 %	75,0 %
<b>Begleiterkrankungen/potentielle Folgeerkrankungen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	11,0	-	-	-	-	87,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
0,0 %	-	-	-	-	43,0	-	-	-	-	67,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	43,0	-	-	-	-	67,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	11,0	-	-	-	-	81,5	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %
0,0 %	-	-	-	-	27,5	-	-	-	-	73,0	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Transfusion/Blutung innerhalb von 7 Tagen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %
0,0 %	-	-	-	-	27,5	-	-	-	-	73,0	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %
0,0 %	-	-	-	-	12,0	-	-	-	-	79,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
0,0 %	-	-	-	-	43,0	-	-	-	-	67,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %

Tab.5.8.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Cholezystektomie

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sonstige Komplikationen</b>				
I013	Sonstige Komplikationen (Startfall, 90 Tage, 1 Jahr; I011, I012)	<=1	<=2,9%	
I011	-- Sonstige Komplikationen (Startfall; R013, R024)	0	0,0 %	nd
R013	-- -- Sonstige Komplikationen bei Eingriffen (Startfall; Nebendiagnosen; ohne Blutungen)	0	0,0 %	nd
R024	-- -- Sonstige Komplikationen (Startfall; Prozeduren; L421, L116, L256, L422, L118, R019, R020, R021, R022, R023)	0	0,0 %	nd
L421	-- -- -- Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums (Startfall, ab Tag nach dem Eingriff)	0	0,0 %	nd
L116	-- -- -- Verschluss einer Narbenhernie (Startfall, ohne taggleiche Ereignisse)	0	0,0 %	nd
L256	-- -- -- Temporäre Weichteildeckung oder spezielle Verbandstechniken (Startfall, ab Tag 2 nach dem Eingriff)	0	0,0 %	nd
L422	-- -- -- Chirurgische Wundtoilette: Großblächig: Bauchregion (Startfall, ab Tag nach dem Eingriff)	0	0,0 %	nd
L118	-- -- -- Laparoskopie mit Drainage (Startfall, ohne taggleiche Ereignisse)	0	0,0 %	nd
R019	-- -- -- Rekonstruktion der Leber: Naht und blutstillende Umstechung (nach Verletzung) (Startfall)	0	0,0 %	nd
R020	-- -- -- Biliodigestive Anastomose (Startfall)	0	0,0 %	nd
R021	-- -- -- Andere Rekonstruktion der Gallengänge (Startfall)	0	0,0 %	nd
R022	-- -- -- Naht von Blutgefäßen, Darmnaht nach Verletzung (Startfall)	0	0,0 %	nd
R023	-- -- -- Therapeutische Punktion der Bauchhöhle (Startfall)	0	0,0 %	nd
I012	-- Sonstige Komplikationen (ohne Startfall; 90 Tage, 1 Jahr; C018, R025, C019)	<=1	<=2,9%	
C018	-- -- Sonstige Komplikationen (ohne Startfall, 90 Tage; Hauptdiagnosen: Komplikationen bei Eingriffen ohne Blutungen, Lungenembolie, Tiefenthrombose, Paralytischer Ileus und mechanischer Ileus ohne Hernie, Peritonitis, Postoperativer Darmverschluss, Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems)	<=1	<=2,9%	
R025	-- -- Sonstige Komplikationen (ohne Startfall, 90 Tage; Prozeduren: Biliodigestive Anastomose, andere Operationen an den Gallengängen, andere Rekonstruktion der Gallengänge, Verschluss einer Narbenhernie, Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums, Laparoskopie mit Drainage, Chirurgische Wundtoilette, temporäre Weichteildeckung oder spezielle Verbandstechniken)	<=1	<=2,9%	
C019	-- -- Postcholezystektomie-Syndrom (1 Jahr)	<=1	<=2,9%	
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen</b>				
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	<=1	<=2,8%	
W003B	-- 90 Tage nach Aufnahme verstorben (Startfall)	0	0,0 %	nd
W003A	-- 90 Tage nach Aufnahme verstorben (ohne Startfall)	<=1	<=2,8%	
<b>Weitere Kennzahlen: Perioperative Komplikationen</b>				
V003	Allergische Reaktion	0	0,0 %	nd
V005	Postoperativer Darmverschluss	0	0,0 %	nd
V006	Wundinfektionen	0	0,0 %	nd
V008	Sepsis	0	0,0 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe innerhalb von 90 Tagen</b>				
L100	Cholelithiasis und sonstige Krankheiten der Gallenwege mit Stent-Entfernung, ohne Steinentfernung	<=1	<=2,9%	nd
L101	Cholelithiasis und sonstige Krankheiten der Gallenwege mit Steinentfernung bei intraoperativer Diagnostik oder ERCP im Startfall	<=1	<=2,7%	nd
L102	Cholelithiasis und sonstige Krankheiten der Gallenwege mit Steinentfernung ohne intraoperativer Diagnostik und ERCP im Startfall	<=1	<=2,7%	nd
L103	Cholelithiasis und sonstige Krankheiten der Gallenwege ohne Stent und ohne Steinentfernung	<=1	<=2,9%	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>				
C020	Akute Pankreatitis (1 Jahr)	<=1	<=2,9%	
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im Startfall</b>				
P003(0)	Beatmung über 24 Stunden (OPS oder Beatmungsdauer)	0	0,0 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	3	8,3 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	3	8,3 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	12	34,3 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	10	28,6 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	21	60,0 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	20	57,1 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	0	0,0 %	nd
B025	im Startfall verstorben	<=1	<=2,7%	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	<=1	<=2,8%	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	<=1	<=2,8%	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	<=1	<=2,9%	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert





## 5.9 Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten ohne Herzinfarkt (HI)

Tab.5.9.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten ohne Herzinfarkt)

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		231	100,0 %	nd
Alle Patienten		231	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	12	5,2 %	nd
B003	PCCL 0	84	36,4 %	nd
B004	PCCL 1	47	20,3 %	nd
B005	PCCL 2	33	14,3 %	nd
B006	PCCL 3	44	19,0 %	nd
B007	PCCL 4	23	10,0 %	nd
B010	männlich	166	71,9 %	nd
B011	weiblich	65	28,1 %	nd
B013	Entlassverlegungen	0	0,0 %	nd
B020B	Alter 18 - 50	11	4,8 %	nd
B021	Alter 51 - 64	61	26,4 %	nd
B022	Alter 65 - 79	110	47,6 %	nd
B023	Alter >79	49	21,2 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
L019	DES	218	94,4 %	nd
L058	BMS	1	0,4 %	nd
L059	Stent in mindestens 2 Koronararterien	63	27,3 %	nd
L061	Implantation Schrittmacher	3	1,3 %	nd
L060	Implantation Defibrillator	2	0,9 %	nd
L062	Andere Operation	8	3,5 %	nd
<b>Kardiovaskuläre Erkrankungen</b>				
K044	Hirnfarkt oder intrazerebrale Blutung	1	0,4 %	nd
K046	Transitorisch ischaemische Attacke (TIA)	0	0,0 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	162	70,1 %	nd
K025	Chronisch ischämische Herzkrankheit	231	100,0 %	nd
L095	Ein-Gefäß-Erkrankung	45	19,5 %	nd
L096	Zwei-Gefäß-Erkrankung	68	29,4 %	nd
L097	Drei-Gefäß-Erkrankung	119	51,5 %	nd
L063	Stenose des linken Hauptstamms	26	11,3 %	nd
L064	NYHA-Stadium > 1	153	66,2 %	nd
K013A	Atherosklerose	21	9,1 %	nd
K014	Hypertonie	186	80,5 %	nd
K002	Kardiogener und n.n.bez. Schock	0	0,0 %	nd
K004	AV-Block II. Grades	2	0,9 %	nd
K005	AV-Block III. Grades	3	1,3 %	nd
K015	Angina pectoris	126	54,5 %	nd
K006	Ventrikuläre Tachykardie	2	0,9 %	nd
K007	Kammerflimmern / -flattern	0	0,0 %	nd
K008	Vorhofflimmern / -flattern	63	27,3 %	nd
K009	Alter Myokardinfarkt	54	23,4 %	nd
L065	Herzinfarkt im Vorjahr	5	2,2 %	nd
<b>Andere Begleiterkrankungen und Maßnahmen</b>				
V001	Diabetes	65	28,1 %	nd
N004	Chronische Niereninsuffizienz	57	24,7 %	nd
N002	Schwere Nierenerkrankung	4	1,7 %	nd
A003	COPD	27	11,7 %	nd
A001	Pneumonie	2	0,9 %	nd
A002	Asthma	9	3,9 %	nd
L167	Koagulopathie	10	4,3 %	nd
L066	Dialyse	2	0,9 %	nd
L067	Dialyse im Vorjahr	4	1,7 %	nd

Tab.5.9.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten ohne Herzinfarkt)

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 18 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
231	231	231	231	228	231	231	227	230	229	231	4,8 %	26,4 %	47,6 %	21,2 %
0,0 %	<=0,4%	<=0,4%	3,0 %	5,7 %	4,3	<=0,4%	21,6 %	64,3 %	85,6 %	69,9	4,8 %	26,4 %	47,6 %	21,2 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
0,0 %	-	-	-	41,7 %	24,3	-	50,0 %	75,0 %	>=91,7%	72,4	0,0 %	25,0 %	58,3 %	16,7 %
0,0 %	-	-	-	-	4,1	-	18,1 %	56,0 %	82,1 %	67,6	9,5 %	26,2 %	50,0 %	14,3 %
0,0 %	-	-	-	-	2,4	-	17,0 %	57,4 %	80,4 %	67,5	2,1 %	34,0 %	55,3 %	8,5 %
0,0 %	-	-	-	-	3,0	-	15,6 %	68,8 %	90,6 %	74,4	0,0 %	27,3 %	33,3 %	39,4 %
0,0 %	-	-	-	11,4 %	4,7	-	14,0 %	65,9 %	86,4 %	70,2	4,5 %	29,5 %	38,6 %	27,3 %
0,0 %	-	-	-	23,8 %	10,0	-	68,2 %	>=95,7%	>=95,7%	76,1	0,0 %	4,3 %	60,9 %	34,8 %
0,0 %	-	-	-	5,5 %	3,8	-	23,3 %	67,9 %	87,2 %	69,1	4,8 %	28,9 %	47,6 %	18,7 %
0,0 %	-	-	-	-	5,5	-	17,2 %	55,4 %	81,5 %	71,8	4,6 %	20,0 %	47,7 %	27,7 %
0,0 %	-	-	-	-	2,5	-	-	72,7 %	>=90,9%	42,6	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	3,1	-	9,8 %	54,1 %	76,7 %	58,9	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	6,4 %	4,8	-	24,1 %	65,5 %	85,5 %	72,7	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	5,1	-	31,9 %	72,9 %	95,8 %	83,4	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>														
0,0 %	-	-	3,2 %	6,0 %	4,4	-	22,4 %	65,4 %	86,1 %	70,2	4,1 %	26,6 %	47,2 %	22,0 %
0,0 %	-	-	-	-	7,0	-	-	-	-	82,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
0,0 %	-	-	-	-	3,5	-	23,0 %	66,7 %	85,5 %	69,0	3,2 %	28,6 %	49,2 %	19,0 %
0,0 %	-	-	-	-	10,3	-	-	-	-	79,0	0,0 %	0,0 %	66,7 %	33,3 %
0,0 %	-	-	-	-	15,5	-	-	-	-	55,5	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	12,3	-	75,0 %	>=87,5%	>=87,5%	74,3	0,0 %	25,0 %	25,0 %	50,0 %
<b>Kardiovaskuläre Erkrankungen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	14,0	-	-	-	-	67,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	4,3 %	6,8 %	4,4	-	17,1 %	62,1 %	85,7 %	70,8	2,5 %	27,2 %	48,8 %	21,6 %
0,0 %	-	-	3,0 %	5,7 %	4,3	-	21,6 %	64,3 %	85,6 %	69,9	4,8 %	26,4 %	47,6 %	21,2 %
0,0 %	-	-	-	-	6,0	-	17,8 %	48,9 %	75,6 %	69,7	8,9 %	24,4 %	42,2 %	24,4 %
0,0 %	-	-	-	-	4,1	-	27,3 %	68,7 %	89,6 %	68,9	2,9 %	32,4 %	41,2 %	23,5 %
0,0 %	-	-	-	5,1 %	3,8	-	19,7 %	68,1 %	87,3 %	70,4	4,2 %	23,5 %	53,8 %	18,5 %
0,0 %	-	-	-	-	3,5	-	-	61,5 %	84,6 %	70,3	0,0 %	38,5 %	46,2 %	15,4 %
0,0 %	-	-	4,6 %	7,2 %	4,5	-	16,8 %	62,5 %	86,8 %	71,0	2,0 %	26,8 %	49,0 %	22,2 %
0,0 %	-	-	-	-	4,6	-	28,6 %	66,7 %	>=95,2%	74,6	0,0 %	19,0 %	42,9 %	38,1 %
0,0 %	-	-	3,2 %	4,9 %	4,3	-	20,3 %	64,3 %	85,4 %	69,8	5,9 %	24,2 %	50,0 %	19,9 %
0,0 %	-	-	-	-	5,5	-	-	-	-	82,5	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %
0,0 %	-	-	-	-	5,3	-	-	-	-	66,3	0,0 %	33,3 %	66,7 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	4,0	-	22,0 %	63,2 %	85,6 %	68,2	7,9 %	30,2 %	42,1 %	19,8 %
0,0 %	-	-	-	-	4,5	-	-	-	-	63,5	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	9,7 %	6,7	-	22,6 %	72,6 %	91,9 %	75,0	1,6 %	11,1 %	52,4 %	34,9 %
0,0 %	-	-	-	-	3,8	-	13,0 %	68,5 %	88,9 %	65,1	9,3 %	42,6 %	38,9 %	9,3 %
0,0 %	-	-	-	-	1,2	-	-	-	-	73,2	0,0 %	20,0 %	60,0 %	20,0 %
<b>Andere Begleiterkrankungen und Maßnahmen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	4,6	-	20,3 %	61,5 %	85,9 %	69,2	4,6 %	27,7 %	53,8 %	13,8 %
0,0 %	-	-	-	10,7 %	4,8	-	20,4 %	75,0 %	94,6 %	74,7	1,8 %	14,0 %	47,4 %	36,8 %
0,0 %	-	-	-	-	3,3	-	-	-	-	77,5	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %
0,0 %	-	-	-	-	6,0	-	36,0 %	88,9 %	>=96,3%	73,9	0,0 %	7,4 %	63,0 %	29,6 %
0,0 %	-	-	-	-	11,0	-	-	-	-	83,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
0,0 %	-	-	-	-	3,3	-	-	55,6 %	66,7 %	64,6	0,0 %	66,7 %	33,3 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	7,1	-	-	70,0 %	>=90,0%	74,6	0,0 %	20,0 %	60,0 %	20,0 %
0,0 %	-	-	-	-	18,0	-	-	-	-	74,5	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	5,8	-	-	-	-	70,5	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %

Tab.5.9.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten ohne Herzinfarkt)

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen und Folgeereignisse</b>				
L001	Gesamtkomplikationen und Folgeereignisse (Startfall, 30 Tage, 31 bzw. 91 Tage bis 1 Jahr; L005, L004, L003, L002)	24	10,4 %	nd
L286	-- Gesamtkomplikationen und Folgeereignisse (Startfall; L005ST, L091)	18	7,8 %	nd
L001FU	-- Gesamtkomplikationen und Folgeereignisse (ohne Startfall, 30 Tage, 31 bzw. 91 Tage bis 1 Jahr; L005FU, L004FU, L003, L002)	6	2,6 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen</b>				
L005	30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit	<=1	<=0,4%	nd
L005ST	-- 30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit (Startfall)	0	0,0 %	nd
L005FU	-- 30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit (ohne Startfall)	<=1	<=0,4%	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen</b>				
L004	Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen (Startfall, 30 Tage; L091, L004FU)	19	8,5 %	nd
L091	-- Sonstige Komplikationen (Startfall; L077, L087)	18	7,8 %	nd
L077	-- -- Sonstige Komplikationen (Startfall; Nebendiagnosen: L287, L069, L070, L071, L072, L073, L074, L075, L076, L288, L289, L423)	17	7,4 %	nd
L287	-- -- -- Blutung und keine OP (Startfall)	8	3,5 %	nd
L069	-- -- -- Schock während oder als Folge eines Eingriffes und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L070	-- -- -- Gefäßverletzung nach einem Eingriff und keine OP (Startfall)	2	0,9 %	nd
L071	-- -- -- Weitere Komplikationen bei Eingriffen und keine OP (Startfall)	1	0,4 %	nd
L072	-- -- -- Aneurysma und Dissektion einer Arterie und keine OP (Startfall)	1	0,4 %	nd
L073	-- -- -- Tiefe Bein- und Beckenvenenthrombose und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L074	-- -- -- Lungenembolie und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L075	-- -- -- Pneumonie, im KH erworben und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L076	-- -- -- Akutes Nierenversagen und keine OP (Startfall)	3	1,3 %	nd
L288	-- -- -- Nierenversagen nach medizinischen Maßnahmen und keine OP (Startfall)	2	0,9 %	nd
L289	-- -- -- Embolie und Thrombose der Arterien der oberen Extremitäten und keine OP (Startfall)	1	0,4 %	nd
L423	-- -- -- Embolie und Thrombose anderer Arterien der Extremitäten und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L087	-- -- Sonstige Komplikationen (Startfall, Prozeduren: L082, L083, L084, L424, L085, L086)	2	0,9 %	nd
L082	-- -- -- Bluttransfusion und keine OP (Startfall)	1	0,4 %	nd
L083	-- -- -- Verschluss einer arteriovenösen Fistel und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L084	-- -- -- Naht, operativer Verschluss o. plastische Rekonstruktion der A. femoralis und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L424	-- -- -- Naht, operativer Verschluss o. plastische Rekonstruktion der A. radialis und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L085	-- -- --Thrombininjektion und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L086	-- -- -- Neue Dialyse (d.h. keine chronische Niereninsuffizienz im Startfall und Vorjahr, keine Dialyse im Vorjahr) und keine OP (Startfall)	1	0,4 %	nd
L004FU	-- Sonstige Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage; L080, L088)	<=1	<=0,4%	nd
L080	-- -- Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage; Hauptdiagnosen: Blutungen, Schock, Gefäßverletzung, weitere Komplikationen bei Eingriffen, Aneurysma, Lungenembolie, Tiefenthrombose, Embolie und Thrombose der Arterien der Extremitäten) und keine OP innerhalb von 30 Tagen	<=1	<=0,4%	nd
L088	-- -- Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage; Prozeduren: Verschluss einer arteriovenösen Fistel, Naht, operativer Verschluss o. plastische Rekonstruktion der A. femoralis und A. radialis, Thrombininjektion, neue Dialyse) und keine OP innerhalb von 30 Tagen	<=1	<=0,4%	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91 bis 365 Tagen</b>				
L003	Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91 bis 365 Tagen nach Entlassung (ambulante oder stationär)	5	2,3 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Bypass-Operation innerhalb von 31 bis 365 Tagen</b>				
L002	Bypass-OP innerhalb von 31 bis 365 Tagen nach Entlassung	<=1	<=0,5%	nd
<b>Ergänzende Indikatoren: MACCE innerhalb von 365 Tagen</b>				
L012	Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE mit Tod) innerhalb von 365 Tagen (Startfall, 1 Jahr; L012ST, L012FU)	22	9,6 %	nd
L012ST	-- Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE mit Tod) innerhalb von 365 Tagen (Startfall)	0	0,0 %	nd
L012FU	-- Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE mit Tod) innerhalb von 365 Tagen (ohne Startfall)	22	9,5 %	nd
L081	Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE ohne Tod) innerhalb von 365 Tagen	10	4,6 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Perioperative Komplikationen</b>				
V008	Sepsis	0	0,0 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe innerhalb von 30 Tagen</b>				
L078	Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE ohne Tod)	<=1	<=0,4%	nd
L079	Angina pectoris	5	2,2 %	nd

Tab.5.9.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten ohne Herzinfarkt)

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten			Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil 18 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen und Folgeereignisse</b>														
0,0 %	-	-	-	-	6,4	-	29,2 %	54,2 %	87,5 %	70,2	4,2 %	16,7 %	58,3 %	20,8 %
0,0 %	-	-	-	-	7,6	-	27,8 %	50,0 %	83,3 %	70,8	0,0 %	22,2 %	55,6 %	22,2 %
0,0 %	-	-	-	-	2,8	-	-	-	>=83,3%	68,2	16,7 %	0,0 %	66,7 %	16,7 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen</b>														
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	7,3	-	31,6 %	52,6 %	84,2 %	71,3	0,0 %	21,1 %	52,6 %	26,3 %
0,0 %	-	-	-	-	7,6	-	27,8 %	50,0 %	83,3 %	70,8	0,0 %	22,2 %	55,6 %	22,2 %
0,0 %	-	-	-	-	7,8	-	-	47,1 %	82,4 %	70,2	0,0 %	23,5 %	58,8 %	17,6 %
0,0 %	-	-	-	-	6,4	-	-	-	>=87,5%	72,0	0,0 %	12,5 %	62,5 %	25,0 %
0,0 %	-	-	-	-	2,0	-	-	-	-	64,5	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	3,0	-	-	-	-	58,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	6,0	-	-	-	-	90,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
0,0 %	-	-	-	-	19,3	-	-	-	-	78,0	0,0 %	0,0 %	66,7 %	33,3 %
0,0 %	-	-	-	-	7,0	-	-	-	-	70,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	2,0	-	-	-	-	57,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	17,5	-	-	-	-	76,5	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %
0,0 %	-	-	-	-	5,0	-	-	-	-	81,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
0,0 %	-	-	-	-	30,0	-	-	-	-	72,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91 bis 365 Tagen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	3,0	-	-	-	>=80,0%	65,8	20,0 %	0,0 %	80,0 %	0,0 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Bypass-Operation innerhalb von 31 bis 365 Tagen</b>														
<b>Ergänzende Indikatoren: MACCE innerhalb von 365 Tagen</b>														
0,0 %	-	-	31,8 %	59,1 %	8,8	-	55,6 %	>=95,2%	>=95,2%	72,2	9,1 %	9,1 %	45,5 %	36,4 %
0,0 %	-	-	31,8 %	59,1 %	8,8	-	55,6 %	>=95,2%	>=95,2%	72,2	9,1 %	9,1 %	45,5 %	36,4 %
0,0 %	-	-	-	-	3,7	-	55,6 %	>=90,0%	>=90,0%	70,8	20,0 %	0,0 %	40,0 %	40,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Perioperative Komplikationen</b>														
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe innerhalb von 30 Tagen</b>														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	5,4	-	>=80,0%	>=80,0%	>=80,0%	62,0	20,0 %	20,0 %	40,0 %	20,0 %

Tab.5.9.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten ohne Herzinfarkt)

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>				
K001(WA)	Herzinfarkt (1 Jahr)	5	2,3 %	5
K008(WA)	Vorhofflimmern / -flattern (1 Jahr)	12	5,6 %	16
K044(WA)	Hirninfrakt oder intrazerebrale Blutung (1 Jahr)	6	2,8 %	6
K015(WA)	Angina pectoris (1 Jahr)	26	12,1 %	28
K016(WA)	Kardiale Arrhythmie (1 Jahr)	15	7,0 %	19
K017(WA)	Akute kardiale Ereignisse (1 Jahr)	<=1	<=0,5%	
K018(WA)	Kardiale Erkrankung (1 Jahr)	94	42,7 %	129
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im Startfall</b>				
P003(O)	Beatmung über 24 Stunden (OPS oder Beatmungsdauer)	0	0,0 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen innerhalb von 30 Tagen (ohne Startfall)</b>				
L014	Bypass-OP innerhalb von 30 Tagen nach Entlassung	<=1	<=0,4%	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen innerhalb von 90 Tagen (ohne Startfall)</b>				
L015	PCI innerhalb von 90 Tagen nach Entlassung (ambulant oder stationär)	47	21,3 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>				
L089	Koronarangiographie (stationär, ambulant)	40	18,4 %	nd
L090	PCI (stationär, ambulant)	52	24,3 %	nd
Q038(1)	Aortokoronarer Bypass, alle Techniken (1 Jahr)	<=1	<=0,5%	
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	49	21,6 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	34	15,0 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	148	64,3 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	137	60,1 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	196	85,6 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	180	79,3 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	0	0,0 %	nd
B025	im Startfall verstorben	<=1	<=0,4%	nd
L094	im Startfall verstorben und keine OP	0	0,0 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	<=1	<=0,4%	nd
L005	30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit	<=1	<=0,4%	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	7	3,0 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	13	5,7 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.5.9.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten ohne Herzinfarkt)

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten			Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 18 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,2	0,0 %	60,0 %	100,0 %	100,0 %	76,8	0,0 %	0,0 %	60,0 %	40,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	8,3 %	4,6	0,0 %	16,7 %	83,3 %	100,0 %	71,4	0,0 %	25,0 %	50,0 %	25,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	16,7 %	16,7 %	2,7	0,0 %	40,0 %	83,3 %	100,0 %	74,7	16,7 %	0,0 %	33,3 %	50,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,3	0,0 %	34,6 %	84,6 %	100,0 %	69,8	3,8 %	23,1 %	53,8 %	19,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,7 %	5,4	0,0 %	26,7 %	80,0 %	100,0 %	71,9	0,0 %	20,0 %	53,3 %	26,7 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,1 %	3,3 %	4,4	0,0 %	28,0 %	85,1 %	100,0 %	71,8	3,2 %	20,2 %	51,1 %	25,5 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im Startfall</b>														
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen innerhalb von 30 Tagen (ohne Startfall)</b>														
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen innerhalb von 90 Tagen (ohne Startfall)</b>														
0,0 %	-	-	-	-	3,2	-	29,8 %	>=97,9%	>=97,9%	72,5	2,1 %	19,1 %	51,1 %	27,7 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>														
0,0 %	-	-	-	-	4,4	-	42,5 %	70,0 %	92,3 %	67,8	7,5 %	27,5 %	47,5 %	17,5 %
0,0 %	-	-	-	-	3,2	-	28,8 %	96,2 %	>=98,1%	71,8	3,8 %	17,3 %	53,8 %	25,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,1 %	10,4 %	6,8	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	72,0	4,1 %	12,2 %	53,1 %	30,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,9 %	15,2 %	7,5	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	72,5	2,9 %	11,8 %	58,8 %	26,5 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,1 %	8,2 %	5,0	0,0 %	33,8 %	100,0 %	100,0 %	70,5	5,4 %	22,3 %	48,6 %	23,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,6 %	7,4 %	5,0	0,0 %	31,9 %	100,0 %	100,0 %	70,4	5,8 %	21,9 %	49,6 %	22,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,1 %	6,2 %	4,6	0,0 %	25,4 %	75,5 %	100,0 %	70,5	5,1 %	23,5 %	48,0 %	23,5 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,8 %	5,6 %	4,6	0,0 %	24,7 %	77,2 %	100,0 %	70,5	5,6 %	22,8 %	48,9 %	22,8 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	100,0 %	9,6	nd	nd	nd	nd	81,7	0,0 %	0,0 %	42,9 %	57,1 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	53,8 %	100,0 %	12,7	nd	nd	nd	nd	73,7	0,0 %	15,4 %	53,8 %	30,8 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

## 5.10 Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten mit Herzinfarkt (HI)

Tab.5.10.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten mit Herzinfarkt)

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		194	100,0 %	nd
Alle Patienten		194	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	16	8,2 %	nd
B003	PCCL 0	38	19,6 %	nd
B004	PCCL 1	35	18,0 %	nd
B005	PCCL 2	25	12,9 %	nd
B006	PCCL 3	32	16,5 %	nd
B007	PCCL 4	64	33,0 %	nd
B010	männlich	123	63,4 %	nd
B011	weiblich	71	36,6 %	nd
B013	Entlassverlegungen	13	7,3 %	nd
B013A	Aufnahmeverlegungen	32	16,5 %	nd
B015	Verlegungen in die Rehabilitation	3	1,7 %	nd
B020B	Alter 18 - 50	20	10,3 %	nd
B021	Alter 51 - 64	50	25,8 %	nd
B022	Alter 65 - 79	78	40,2 %	nd
B023	Alter >79	46	23,7 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
L019	DES	185	95,4 %	nd
L058	BMS	2	1,0 %	nd
L059	Stent in mindestens 2 Koronararterien	74	38,1 %	nd
L061	Implantation Schrittmacher	2	1,0 %	nd
L060	Implantation Defibrillator	1	0,5 %	nd
L062	Andere Operation	10	5,2 %	nd
<b>Kardiovaskuläre Erkrankungen</b>				
L098	NSTEMI	121	62,4 %	nd
K044	Hirnfarkt oder intrazerebrale Blutung	9	4,6 %	nd
K046	Transitorisch ischaemische Attacke (TIA)	1	0,5 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	136	70,1 %	nd
K025	Chronisch ischämische Herzkrankheit	192	99,0 %	nd
L095	Ein-Gefäß-Erkrankung	28	14,4 %	nd
L096	Zwei-Gefäß-Erkrankung	41	21,1 %	nd
L097	Drei-Gefäß-Erkrankung	126	64,9 %	nd
L063	Stenose des linken Hauptstamms	26	13,4 %	nd
L064	NYHA-Stadium > 1	114	58,8 %	nd
K013A	Atherosklerose	14	7,2 %	nd
K014	Hypertonie	146	75,3 %	nd
K002	Kardiogener und n.n.bez. Schock	24	12,4 %	nd
K004	AV-Block II. Grades	3	1,5 %	nd
K005	AV-Block III. Grades	4	2,1 %	nd
K015	Angina pectoris	22	11,3 %	nd
K006	Ventrikuläre Tachykardie	15	7,7 %	nd
K007	Kammerflimmern / -flattern	6	3,1 %	nd
K008	Vorhofflimmern / -flattern	53	27,3 %	nd
K009	Alter Myokardinfarkt	30	15,5 %	nd
L065	Herzinfarkt im Vorjahr	3	1,5 %	nd
<b>Andere Begleiterkrankungen und Maßnahmen</b>				
V001	Diabetes	58	29,9 %	nd
N004	Chronische Niereninsuffizienz	43	22,2 %	nd
N002	Schwere Nierenerkrankung	8	4,1 %	nd
A003	COPD	20	10,3 %	nd
A001	Pneumonie	26	13,4 %	nd
A002	Asthma	3	1,5 %	nd
L167	Koagulopathie	15	7,7 %	nd
L066	Dialyse	5	2,6 %	nd
L067	Dialyse im Vorjahr	1	0,5 %	nd

Tab.5.10.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten mit Herzinfarkt)

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil 18 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
194	194	194	194	188	194	179	174	176	174	194	10,3 %	25,8 %	40,2 %	23,7 %
7,7 %	8,2 %	9,3 %	13,4 %	15,4 %	7,1	7,3 %	28,2 %	80,7 %	96,0 %	68,5	10,3 %	25,8 %	40,2 %	23,7 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
12,5 %	-	-	-	-	26,8	35,7 %	69,2 %	>=92,3%	>=92,3%	68,2	6,3 %	31,3 %	37,5 %	25,0 %
0,0 %	-	-	-	-	4,3	-	15,8 %	71,1 %	92,1 %	62,2	18,4 %	36,8 %	39,5 %	5,3 %
0,0 %	-	-	-	-	4,7	-	22,9 %	82,9 %	94,3 %	66,1	17,1 %	22,9 %	40,0 %	20,0 %
0,0 %	-	-	-	-	5,5	-	29,2 %	>=96,0%	>=96,0%	68,3	4,0 %	36,0 %	36,0 %	24,0 %
3,1 %	-	-	-	-	5,6	-	26,7 %	80,6 %	>=96,7%	73,6	6,3 %	15,6 %	43,8 %	34,4 %
21,9 %	23,4 %	25,0 %	31,3 %	36,7 %	11,5	10,0 %	42,6 %	78,7 %	>=97,8%	71,2	6,3 %	21,9 %	40,6 %	31,3 %
8,9 %	9,8 %	8,9 %	14,6 %	16,1 %	7,5	6,3 %	23,6 %	76,6 %	95,5 %	65,6	13,0 %	30,1 %	43,1 %	13,8 %
5,6 %	-	9,9 %	11,3 %	14,3 %	6,4	9,0 %	35,9 %	87,7 %	96,9 %	73,6	5,6 %	18,3 %	35,2 %	40,8 %
0,0 %	-	-	-	-	15,1	>=92,3%	54,5 %	>=91,7%	>=91,7%	74,2	0,0 %	23,1 %	30,8 %	46,2 %
3,1 %	-	-	-	-	6,1	19,4 %	25,8 %	80,6 %	93,5 %	71,2	3,1 %	18,8 %	56,3 %	21,9 %
0,0 %	-	-	-	-	28,3	-	-	-	-	65,0	0,0 %	66,7 %	33,3 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	5,5	-	-	90,0 %	>=95,0%	43,3	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
12,0 %	12,0 %	12,0 %	12,0 %	12,5 %	7,0	-	20,5 %	72,7 %	93,0 %	57,5	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
5,1 %	-	7,7 %	11,5 %	13,2 %	7,1	-	30,1 %	82,4 %	95,9 %	72,5	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
10,9 %	13,0 %	13,0 %	23,9 %	29,5 %	8,0	14,6 %	40,5 %	81,6 %	>=97,3%	84,8	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>														
7,6 %	8,1 %	9,2 %	13,5 %	15,6 %	7,0	7,0 %	27,7 %	79,8 %	95,8 %	69,0	8,6 %	25,4 %	42,2 %	23,8 %
0,0 %	-	-	-	-	7,5	-	-	-	-	79,0	0,0 %	50,0 %	0,0 %	50,0 %
9,5 %	10,8 %	10,8 %	16,2 %	18,1 %	7,6	-	26,2 %	74,2 %	93,8 %	68,4	8,1 %	27,0 %	41,9 %	23,0 %
50,0 %	-	-	-	-	35,5	-	-	-	-	71,5	0,0 %	50,0 %	0,0 %	50,0 %
0,0 %	-	-	-	-	48,0	-	-	-	-	54,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
20,0 %	-	-	-	-	24,0	62,5 %	62,5 %	>=87,5%	>=87,5%	68,6	0,0 %	40,0 %	40,0 %	20,0 %
<b>Kardiovaskuläre Erkrankungen</b>														
4,1 %	5,0 %	6,6 %	11,6 %	14,5 %	6,3	8,6 %	32,1 %	78,1 %	94,6 %	72,1	6,6 %	18,2 %	43,0 %	32,2 %
0,0 %	-	-	-	-	13,0	-	-	>=87,5%	>=87,5%	71,0	0,0 %	44,4 %	22,2 %	33,3 %
0,0 %	-	-	-	-	5,0	-	-	-	-	76,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
7,4 %	8,1 %	9,6 %	14,7 %	17,7 %	7,8	7,9 %	31,1 %	85,4 %	97,5 %	70,1	9,6 %	21,3 %	41,9 %	27,2 %
7,8 %	8,3 %	9,4 %	13,5 %	15,6 %	7,1	7,3 %	27,9 %	80,5 %	95,9 %	68,5	10,4 %	25,5 %	40,6 %	23,4 %
3,6 %	-	-	-	-	4,6	-	23,1 %	70,4 %	>=96,3%	64,0	21,4 %	28,6 %	21,4 %	28,6 %
4,9 %	-	-	-	-	6,0	-	31,6 %	82,1 %	>=97,4%	67,9	12,2 %	22,0 %	48,8 %	17,1 %
9,5 %	10,3 %	11,9 %	15,9 %	18,9 %	8,1	7,0 %	27,3 %	82,9 %	94,5 %	69,9	7,1 %	25,4 %	42,9 %	24,6 %
23,1 %	23,1 %	23,1 %	23,1 %	23,1 %	6,0	-	-	85,0 %	>=95,0%	70,8	7,7 %	19,2 %	46,2 %	26,9 %
8,8 %	9,6 %	11,4 %	16,7 %	20,2 %	8,3	6,7 %	34,0 %	86,1 %	98,0 %	71,0	8,8 %	18,4 %	43,0 %	29,8 %
14,3 %	-	-	-	-	8,0	-	-	83,3 %	>=91,7%	72,3	0,0 %	14,3 %	71,4 %	14,3 %
7,5 %	8,2 %	8,2 %	13,0 %	14,9 %	7,1	8,1 %	28,2 %	80,5 %	96,2 %	70,7	7,5 %	22,6 %	41,8 %	28,1 %
54,2 %	54,2 %	50,0 %	54,2 %	56,5 %	14,0	-	45,5 %	81,8 %	>=90,9%	65,1	8,3 %	45,8 %	33,3 %	12,5 %
0,0 %	-	-	-	-	6,0	-	-	-	-	64,0	0,0 %	66,7 %	33,3 %	0,0 %
25,0 %	-	-	-	-	11,3	-	-	-	-	70,3	0,0 %	50,0 %	25,0 %	25,0 %
0,0 %	-	-	-	-	6,2	-	33,3 %	85,7 %	>=95,2%	67,3	13,6 %	18,2 %	45,5 %	22,7 %
26,7 %	33,3 %	-	40,0 %	42,9 %	16,3	-	60,0 %	>=90,0%	>=90,0%	70,3	13,3 %	20,0 %	26,7 %	40,0 %
33,3 %	-	-	-	-	12,8	-	-	-	-	62,0	0,0 %	66,7 %	16,7 %	16,7 %
11,3 %	11,3 %	11,3 %	17,0 %	22,4 %	9,5	-	28,9 %	76,1 %	95,5 %	74,8	1,9 %	13,2 %	50,9 %	34,0 %
0,0 %	-	-	-	-	9,5	-	44,8 %	72,4 %	85,7 %	69,3	0,0 %	40,0 %	33,3 %	26,7 %
0,0 %	-	-	-	-	8,7	-	-	-	-	79,0	0,0 %	0,0 %	66,7 %	33,3 %
<b>Andere Begleiterkrankungen und Maßnahmen</b>														
12,1 %	12,1 %	15,5 %	24,1 %	27,3 %	7,9	9,8 %	30,6 %	78,0 %	92,0 %	70,2	3,4 %	20,7 %	56,9 %	19,0 %
4,7 %	-	-	14,0 %	20,5 %	10,2	-	41,0 %	77,5 %	>=97,4%	75,4	2,3 %	9,3 %	46,5 %	41,9 %
12,5 %	-	-	-	-	9,3	-	>=85,7%	>=85,7%	>=85,7%	66,0	12,5 %	25,0 %	37,5 %	25,0 %
0,0 %	-	-	-	-	9,7	-	31,6 %	84,2 %	>=94,7%	72,7	0,0 %	20,0 %	60,0 %	20,0 %
23,1 %	23,1 %	19,2 %	23,1 %	25,0 %	15,4	25,0 %	55,0 %	90,0 %	>=95,0%	70,1	7,7 %	23,1 %	50,0 %	19,2 %
0,0 %	-	-	-	-	18,7	-	-	-	-	65,0	0,0 %	33,3 %	66,7 %	0,0 %
20,0 %	-	-	-	-	14,9	-	66,7 %	>=91,7%	>=91,7%	68,2	6,7 %	20,0 %	60,0 %	13,3 %
40,0 %	-	-	-	-	14,8	-	-	-	-	71,4	0,0 %	20,0 %	60,0 %	20,0 %
0,0 %	-	-	-	-	10,0	-	-	-	-	73,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %



Tab.5.10.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten mit Herzinfarkt)

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen</b>				
L005	30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit	16	8,2 %	nd
L005ST	-- 30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit (Startfall)	13	6,7 %	nd
L005FU	-- 30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit (ohne Startfall)	3	1,5 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen</b>				
L004	Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen (Startfall, 30 Tage; L091, L004FU)	36	20,0 %	nd
L091	-- Sonstige Komplikationen (Startfall; L077, L087)	36	18,6 %	nd
L077	-- -- Sonstige Komplikationen (Startfall; Nebendiagnosen: L287, L069, L070, L071, L072, L073, L074, L075, L076, L288, L289, L423)	28	14,4 %	nd
L287	-- -- -- Blutung und keine OP (Startfall)	6	3,1 %	nd
L069	-- -- -- Schock während oder als Folge eines Eingriffes und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L070	-- -- -- Gefäßverletzung nach einem Eingriff und keine OP (Startfall)	3	1,5 %	nd
L071	-- -- -- Weitere Komplikationen bei Eingriffen und keine OP (Startfall)	2	1,0 %	nd
L072	-- -- -- Aneurysma und Dissektion einer Arterie und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L073	-- -- -- Tiefe Bein- und Beckenvenenthrombose und keine OP (Startfall)	1	0,5 %	nd
L074	-- -- -- Lungenembolie und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L075	-- -- -- Pneumonie, im KH erworben und keine OP (Startfall)	11	5,7 %	nd
L076	-- -- -- Akutes Nierenversagen und keine OP (Startfall)	7	3,6 %	nd
L288	-- -- -- Nierenversagen nach medizinischen Maßnahmen und keine OP (Startfall)	4	2,1 %	nd
L289	-- -- -- Embolie und Thrombose der Arterien der oberen Extremitäten und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L423	-- -- -- Embolie und Thrombose anderer Arterien der Extremitäten und keine OP (Startfall)	1	0,5 %	nd
L087	-- -- Sonstige Komplikationen (Startfall, Prozeduren: L082, L083, L084, L085, L424, L086)	15	7,7 %	nd
L082	-- -- -- Bluttransfusion und keine OP (Startfall)	14	7,2 %	nd
L083	-- -- -- Verschluss einer arteriovenösen Fistel und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L084	-- -- -- Naht, operativer Verschluss o. plastische Rekonstruktion der A. femoralis und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L085	Thrombininjektion und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L424	-- -- -- Naht, operativer Verschluss o. plastische Rekonstruktion der A. radialis und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L086	-- -- -- Neue Dialyse (d.h. keine chronische Niereninsuffizienz im Startfall und Vorjahr, keine Dialyse im Vorjahr) und keine OP (Startfall)	1	0,5 %	nd
L004FU	-- Sonstige Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage; L080, L088)	<=1	<=0,6%	nd
L080	-- -- Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage; Hauptdiagnosen: Blutungen, Schock, Gefäßverletzung, weitere Komplikationen bei Eingriffen, Aneurysma, Lungenembolie, Tiefenthrombose, Embolie und Thrombose der Arterien der Extremitäten) und keine OP innerhalb von 30 Tagen	<=1	<=0,5%	nd
L088	-- -- Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage; Prozeduren: Verschluss einer arteriovenösen Fistel, Naht, operativer Verschluss o. plastische Rekonstruktion der A. femoralis und A. radialis, Thrombininjektion, neue Dialyse) und keine OP innerhalb von 30 Tagen	<=1	<=0,5%	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91 bis 365 Tagen</b>				
L003	Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91 bis 365 Tagen nach Entlassung (ambulant oder stationär)	4	2,5 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Bypass-Operation innerhalb von 31 bis 365 Tagen</b>				
L002	Bypass-OP innerhalb von 31 bis 365 Tagen nach Entlassung	<=1	<=0,6%	nd
<b>Ergänzende Indikatoren: MACCE innerhalb eines Jahres</b>				
L012	Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE mit Tod) innerhalb von 365 Tagen (Startfall, 1 Jahr; L012ST, L012FU)	37	19,7 %	nd
L012ST	-- Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE mit Tod) innerhalb von 365 Tagen (Startfall)	15	7,7 %	nd
L012FU	-- Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE mit Tod) innerhalb von 365 Tagen (ohne Startfall)	22	11,3 %	nd
L081	Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE ohne Tod) innerhalb von 365 Tagen	8	5,0 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Perioperative Komplikationen</b>				
V008	Sepsis	2	1,0 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe innerhalb von 30 Tagen</b>				
L078	Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE ohne Tod)	2	1,2 %	nd
L079	Angina pectoris	1	0,6 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>				
K001(WA)	Herzinfarkt (1 Jahr)	9	5,6 %	11
K008(WA)	Vorhofflimmern / -flattern (1 Jahr)	8	5,0 %	8
K044(WA)	Hirninfarkt oder intrazerebrale Blutung (1 Jahr)	2	1,3 %	2
K015(WA)	Angina pectoris (1 Jahr)	22	13,8 %	23
K016(WA)	Kardiale Arrhythmie (1 Jahr)	9	5,6 %	10
K017(WA)	Akute kardiale Ereignisse (1 Jahr)	<=1	<=0,6%	-
K018(WA)	Kardiale Erkrankung (1 Jahr)	94	55,6 %	131

Tab.5.10.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten mit Herzinfarkt)

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil 18 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen</b>														
81,3 %	81,3 %	100,0 %	>=93,8%	>=93,8%	5,0	nd	nd	nd	nd	74,0	0,0 %	31,3 %	31,3 %	37,5 %
100,0 %	>=92,3%	>=92,3%	>=92,3%	>=92,3%	4,8	-	-	-	-	71,7	0,0 %	38,5 %	30,8 %	30,8 %
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	33,3 %	66,7 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen</b>														
19,4 %	19,4 %	19,4 %	25,0 %	33,3 %	9,8	-	46,4 %	75,9 %	>=96,4%	69,0	11,1 %	19,4 %	50,0 %	19,4 %
19,4 %	19,4 %	19,4 %	25,0 %	33,3 %	9,8	-	46,4 %	75,9 %	>=96,4%	69,0	11,1 %	19,4 %	50,0 %	19,4 %
21,4 %	21,4 %	21,4 %	25,0 %	30,8 %	10,4	-	42,9 %	77,3 %	>=95,5%	67,1	14,3 %	21,4 %	50,0 %	14,3 %
16,7 %	-	-	-	-	7,5	-	-	-	>=80,0%	69,8	0,0 %	50,0 %	33,3 %	16,7 %
33,3 %	-	-	-	-	8,3	-	-	-	-	75,3	0,0 %	0,0 %	66,7 %	33,3 %
0,0 %	-	-	-	-	4,5	-	-	-	-	49,0	50,0 %	50,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	7,0	-	-	-	-	30,0	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
45,5 %	45,5 %	45,5 %	45,5 %	50,0 %	12,5	-	-	>=83,3%	>=83,3%	66,5	18,2 %	27,3 %	36,4 %	18,2 %
28,6 %	-	-	-	-	13,1	-	-	-	-	72,0	0,0 %	0,0 %	85,7 %	14,3 %
0,0 %	-	-	-	-	14,0	-	-	-	-	74,8	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	10,0	-	-	-	-	73,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
20,0 %	-	-	-	42,9 %	11,5	-	66,7 %	83,3 %	>=90,9%	73,9	0,0 %	13,3 %	60,0 %	26,7 %
14,3 %	-	-	-	38,5 %	11,5	-	66,7 %	83,3 %	>=90,9%	73,2	0,0 %	14,3 %	64,3 %	21,4 %
100,0 %	-	-	-	-	11,0	-	-	-	-	83,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91 bis 365 Tagen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	25,0 %	25,0 %	50,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Bypass-Operation innerhalb von 31 bis 365 Tagen</b>														
<b>Ergänzende Indikatoren: MACCE innerhalb eines Jahres</b>														
40,5 %	43,2 %	48,6 %	70,3 %	78,4 %	7,9	-	58,8 %	89,5 %	>=94,4%	76,8	0,0 %	16,2 %	35,1 %	48,6 %
100,0 %	>=93,3%	>=93,3%	>=93,3%	>=93,3%	7,1	-	-	-	-	71,7	0,0 %	40,0 %	26,7 %	33,3 %
0,0 %	-	-	50,0 %	63,6 %	8,5	-	58,8 %	89,5 %	>=94,4%	80,2	0,0 %	0,0 %	40,9 %	59,1 %
0,0 %	-	-	-	-	7,3	-	-	>=87,5%	>=87,5%	81,9	0,0 %	0,0 %	37,5 %	62,5 %
<b>Weitere Kennzahlen: Perioperative Komplikationen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	26,0	-	-	-	-	66,0	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe innerhalb von 30 Tagen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %
0,0 %	-	-	-	-	6,0	-	-	-	-	52,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>														
0,0 %	0,0 %	11,1 %	11,1 %	11,1 %	6,6	0,0 %	66,7 %	88,9 %	100,0 %	75,9	11,1 %	0,0 %	44,4 %	44,4 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,0	12,5 %	37,5 %	100,0 %	100,0 %	75,3	0,0 %	25,0 %	37,5 %	37,5 %
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,0	4,5 %	22,7 %	95,5 %	100,0 %	67,4	13,6 %	31,8 %	27,3 %	27,3 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,9	22,2 %	33,3 %	100,0 %	100,0 %	76,9	0,0 %	22,2 %	33,3 %	44,4 %
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	1,1 %	5,3 %	7,7 %	7,4	4,3 %	33,3 %	95,7 %	100,0 %	70,0	9,6 %	19,1 %	47,9 %	23,4 %

Tab.5.10.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten mit Herzinfarkt)

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im Startfall</b>				
P003(0)	Beatmung über 24 Stunden (OPS oder Beatmungsdauer)	21	10,8 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen innerhalb von 30 Tagen (ohne Startfall)</b>				
L014	Bypass-OP innerhalb von 30 Tagen nach Entlassung	<=1	<=0,6%	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen innerhalb von 90 Tagen (ohne Startfall)</b>				
L015	PCI innerhalb von 90 Tagen nach Entlassung (ambulant oder stationär)	58	34,1 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>				
L089	Koronarangiographie (stationär, ambulant)	23	14,5 %	nd
L090	PCI (stationär, ambulant)	62	38,5 %	nd
Q038(1)	Aortokoronarer Bypass, alle Techniken (1 Jahr)	<=1	<=0,6%	
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	49	28,2 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	39	22,7 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	142	80,7 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	131	75,3 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	167	96,0 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	154	90,1 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	15	7,7 %	nd
B025	im Startfall verstorben	16	8,2 %	nd
L094	im Startfall verstorben und keine OP	13	6,7 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	18	9,3 %	nd
L005	30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit	16	8,2 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	26	13,4 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	29	15,4 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.5.10.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten mit Herzinfarkt)

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 18 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im Startfall</b>														
38,1 %	38,1 %	33,3 %	38,1 %	45,0 %	17,8	38,5 %	53,8 %	>=92,3%	>=92,3%	64,0	9,5 %	47,6 %	33,3 %	9,5 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen innerhalb von 30 Tagen (ohne Startfall)</b>														
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen innerhalb von 90 Tagen (ohne Startfall)</b>														
0,0 %	-	-	-	-	6,4	-	22,8 %	>=98,3%	>=98,3%	66,3	15,5 %	24,1 %	46,6 %	13,8 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>														
0,0 %	-	-	-	-	8,0	-	39,1 %	>=95,7%	>=95,7%	74,8	8,7 %	8,7 %	43,5 %	39,1 %
0,0 %	-	-	-	-	6,4	-	24,6 %	>=98,4%	>=98,4%	66,8	14,5 %	24,2 %	45,2 %	16,1 %
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %	4,1 %	8,2 %	12,5 %	10,4	12,2 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	70,8	6,1 %	18,4 %	44,9 %	30,6 %
0,0 %	0,0 %	2,6 %	5,1 %	10,3 %	8,7	12,8 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	70,2	7,7 %	20,5 %	38,5 %	33,3 %
0,0 %	0,0 %	1,4 %	5,6 %	7,1 %	7,5	7,7 %	35,0 %	100,0 %	100,0 %	68,2	12,7 %	22,5 %	43,0 %	21,8 %
0,0 %	0,0 %	0,8 %	4,6 %	6,2 %	6,7	6,1 %	34,1 %	100,0 %	100,0 %	67,3	13,7 %	23,7 %	42,7 %	19,8 %
0,0 %	0,0 %	1,2 %	4,8 %	6,2 %	7,1	6,6 %	29,7 %	85,0 %	100,0 %	68,0	12,0 %	24,0 %	42,5 %	21,6 %
0,0 %	0,0 %	0,6 %	3,9 %	5,3 %	6,8	6,5 %	29,6 %	87,0 %	100,0 %	67,0	13,0 %	26,0 %	42,2 %	18,8 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>														
100,0 %	100,0 %	>=93,3%	>=93,3%	>=93,3%	7,1	nd	nd	nd	nd	71,7	0,0 %	40,0 %	26,7 %	33,3 %
93,8 %	100,0 %	87,5 %	>=93,8%	>=93,8%	8,4	nd	nd	nd	nd	72,4	0,0 %	37,5 %	25,0 %	37,5 %
100,0 %	100,0 %	>=92,3%	>=92,3%	>=92,3%	4,8	nd	nd	nd	nd	71,7	0,0 %	38,5 %	30,8 %	30,8 %
77,8 %	77,8 %	100,0 %	>=94,4%	>=94,4%	4,9	nd	nd	nd	nd	73,1	0,0 %	33,3 %	33,3 %	33,3 %
81,3 %	81,3 %	100,0 %	>=93,8%	>=93,8%	5,0	nd	nd	nd	nd	74,0	0,0 %	31,3 %	31,3 %	37,5 %
57,7 %	61,5 %	69,2 %	100,0 %	100,0 %	8,0	nd	nd	nd	nd	75,0	0,0 %	23,1 %	34,6 %	42,3 %
51,7 %	55,2 %	62,1 %	89,7 %	100,0 %	8,1	nd	nd	nd	nd	75,3	0,0 %	20,7 %	34,5 %	44,8 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

## 5.11 Appendektomie

Tab.5.11.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Appendektomie

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		47	100,0 %	nd
Alle Patienten		47	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	12	25,5 %	nd
B003	PCCL 0	30	63,8 %	nd
B004	PCCL 1	5	10,6 %	nd
B005	PCCL 2	6	12,8 %	nd
B006	PCCL 3	2	4,3 %	nd
B007	PCCL 4	4	8,5 %	nd
B010	männlich	30	63,8 %	nd
B011	weiblich	17	36,2 %	nd
B013	Entlassverlegungen	1	2,1 %	nd
B013A	Aufnahmeverlegungen	1	2,1 %	nd
B020E	Alter 0 - 5	3	6,4 %	nd
B020F	Alter 6 - 18	24	51,1 %	nd
B020G	Alter 19 - 69	18	38,3 %	nd
B021B	Alter >69	2	4,3 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
P401	Appendektomie, laparoskopisch	21	44,7 %	nd
P403	Appendektomie, offen, ohne Umstieg	25	53,2 %	nd
P404	Appendektomie, Umstieg	1	2,1 %	nd
<b>Hauptdiagnose Appendizitis/ Sonstige Krankheiten der Appendix/ Bauch- und Beckenschmerzen</b>				
L237	Akute Appendizitis	46	97,9 %	nd
L252	-- Akute Appendizitis mit generalisierter Peritonitis, mit lokaler Peritonitis mit Perforation oder Ruptur, oder mit Peritonealabszess	17	36,2 %	nd
L238	Sonstige Appendizitis	0	0,0 %	nd
L239	Nicht näher bezeichnete Appendizitis	1	2,1 %	nd
L240	Sonstige Krankheiten der Appendix	0	0,0 %	nd
L241	Bauch- und Beckenschmerzen	0	0,0 %	nd
<b>Begleiterkrankungen</b>				
A002	Asthma	0	0,0 %	nd
A003	COPD	0	0,0 %	nd
K014	Hypertonie	0	0,0 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	0	0,0 %	nd
K020	Lungenembolie	0	0,0 %	nd
K025	Chronisch ischämische Herzkrankheit	1	2,1 %	nd
N004	Chronische Niereninsuffizienz	1	2,1 %	nd
L242	Adipositas	1	2,1 %	nd
L243	Diabetes	0	0,0 %	nd
L244	Koagulopathie oder Antikoagulationstherapie vor OP	4	8,5 %	nd
L245	Dialysepflicht	0	0,0 %	nd
L250	Ulcus cruris	0	0,0 %	nd
L251	Dekubitalgeschwür und Druckzone	0	0,0 %	nd
<b>Indikatoren im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>				
L216	Gesamtkomplikationen (Startfall, 90 Tage; W003, L217, L218)	3	6,5 %	nd
L254	-- Gesamtkomplikationen (Startfall; W003B, L255, L264)	2	4,3 %	nd
L234	-- Gesamtkomplikationen (ohne Startfall, 90 Tage; W003A, L235, L236)	<=1	<=2,2%	nd
<b>Indikatoren im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen</b>				
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	<=1	<=2,2%	
W003B	-- 90 Tage nach Aufnahme verstorben (Startfall)	0	0,0 %	nd
W003A	-- 90 Tage nach Aufnahme verstorben (ohne Startfall)	<=1	<=2,2%	

Tab.5.11.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Appendektomie

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil unter 6 Jahre	Anteil 6 - 18 Jahre	Anteil 19 - 69 Jahre	Anteil über 69 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
47	47	46	46	45	47	47	46	46	45	47	6,4 %	51,1 %	38,3 %	4,3 %
0,0 %	<=2,1 %	<=2,2 %	<=2,2 %	<=2,2 %	6,2	<=2,1 %	21,7 %	30,4 %	51,1 %	23,3	6,4 %	51,1 %	38,3 %	4,3 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	12,8	-	45,5 %	63,6 %	72,7 %	17,9	16,7 %	66,7 %	8,3 %	8,3 %
0,0 %	-	-	-	-	4,1	-	-	16,7 %	41,4 %	24,1	3,3 %	46,7 %	50,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	6,0	-	-	-	-	28,4	0,0 %	60,0 %	20,0 %	20,0 %
0,0 %	-	-	-	-	8,8	-	-	-	-	16,0	33,3 %	33,3 %	33,3 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	16,0	-	-	-	-	10,5	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	13,3	-	-	-	-	28,8	0,0 %	75,0 %	0,0 %	25,0 %
0,0 %	-	-	-	-	6,1	-	20,7 %	31,0 %	50,0 %	22,6	10,0 %	46,7 %	43,3 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	6,3	-	-	29,4 %	52,9 %	24,5	0,0 %	58,8 %	29,4 %	11,8 %
0,0 %	-	-	-	-	3,0	-	-	-	-	38,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	3,0	-	-	-	-	38,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	9,7	-	-	-	-	3,3	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	7,0	-	20,8 %	29,2 %	47,8 %	10,8	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	4,0	-	-	-	44,4 %	37,6	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	10,0	-	-	-	-	76,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	5,3	-	23,8 %	28,6 %	50,0 %	17,6	0,0 %	81,0 %	14,3 %	4,8 %
0,0 %	-	-	-	-	6,7	-	20,8 %	29,2 %	50,0 %	28,7	12,0 %	24,0 %	60,0 %	4,0 %
0,0 %	-	-	-	-	10,0	-	-	-	-	9,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
<b>Hauptdiagnose Appendizitis/ Sonstige Krankheiten der Appendix/ Bauch- und Beckenschmerzen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	6,2	-	22,2 %	31,1 %	52,3 %	22,6	6,5 %	52,2 %	37,0 %	4,3 %
0,0 %	-	-	-	-	10,7	-	43,8 %	56,3 %	62,5 %	22,2	11,8 %	58,8 %	17,6 %	11,8 %
0,0 %	-	-	-	-	5,0	-	-	-	-	58,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
<b>Begleiterkrankungen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	15,0	-	-	-	-	81,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
0,0 %	-	-	-	-	15,0	-	-	-	-	81,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
0,0 %	-	-	-	-	5,0	-	-	-	-	71,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
0,0 %	-	-	-	-	14,0	-	-	-	-	39,8	0,0 %	50,0 %	25,0 %	25,0 %
<b>Indikatoren im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,3 %	33,3 %	33,3 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	14,0	-	-	-	-	8,0	50,0 %	50,0 %	0,0 %	0,0 %
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
<b>Indikatoren im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen</b>														

Tab.5.11.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Appendektomie

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Indikatoren im AOK-Krankenhausnavigator: Therapieabhängige interventions-/ operationspflichtige Komplikationen innerhalb von 90 Tagen</b>				
L217	therapieabhängige interventions-/operationspflichtige Komplikationen (Startfall, 90 Tage; L255, L235)	2	4,3 %	nd
L255	-- therapieabhängige interventions-/operationspflichtige Komplikationen (Startfall; L256, L257, L258, L259, L260, L261, L262, L274, L275, L263)	1	2,1 %	nd
L256	-- -- Temporäre Weichteildeckung oder spezielle Verbandstechniken (Startfall)	0	0,0 %	nd
L257	-- -- Partielle Resektion des Dickdarmes ohne bösartige, bzw. in-situ Neubildung (Startfall)	0	0,0 %	nd
L258	-- -- Andere Rekonstruktion des Darmes (Startfall)	0	0,0 %	nd
L259	-- -- Andere Operationen am Darm (Startfall)	0	0,0 %	nd
L260	-- -- Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums, bzw. Laparoskopie mit Drainage, ohne Appendizitis mit Peritonitis oder Peritonealabszess (Startfall)	1	2,1 %	nd
L261	-- -- Entfernung eines Fremdkörpers (Startfall)	0	0,0 %	nd
L262	-- -- Verschluss von Bauchwand und Peritoneum (Startfall)	0	0,0 %	nd
L274	-- -- Chirurgische Wundtoilette bei Appendektomie (Startfall)	0	0,0 %	nd
L558	-- -- Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss, ohne Appendizitis mit Peritonitis oder Peritonealabszess (Startfall)	0	0,0 %	nd
L263	-- -- Perforation des Darmes (nichttraumatisch) (Startfall)	0	0,0 %	nd
L235	-- therapieabhängige interventions-/operationspflichtige Komplikationen (ohne Startfall, 90 Tage)	<=1	<=2,2%	nd
<b>Indikatoren im AOK-Krankenhausnavigator: Infektionen, Sepsis, Wundkomplikation und Transfusion innerhalb von 90 Tagen</b>				
L218	Infektionen, Sepsis, Wundinfektionen, Transfusionen (Startfall, 90 Tage; L264, L236)	<=1	<=2,2%	nd
L264	-- Infektionen, Sepsis, Wundinfektionen, Transfusionen (Startfall; L265, L266, V010, V009, L267)	1	2,1 %	nd
L265	-- -- Transfusion von Vollblut, Erythrozyten und Thrombozyten (Startfall)	0	0,0 %	nd
L266	-- -- Versehentliche Stich- oder Risswunde während eines Eingriffes (Startfall)	0	0,0 %	nd
V010	-- -- Aufreißen einer OP-Wunde	1	2,1 %	nd
V009	-- -- Infektion nach Eingriff	0	0,0 %	nd
L267	-- -- Peritonitis (Startfall)	0	0,0 %	nd
L236	-- Infektionen, Sepsis, Wundinfektionen, Transfusionen (ohne Startfall, 90 Tage)	<=1	<=2,2%	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im Startfall</b>				
P003(0)	Beatmung über 24 Stunden	0	0,0 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe innerhalb von 90 Tagen</b>				
L253	Paralytischer Ileus und mechanischer Ileus ohne Hernie (90 Tage)	<=1	<=2,2%	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	10	21,7 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	9	19,6 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	14	30,4 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	12	26,1 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	23	51,1 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	21	46,7 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	0	0,0 %	nd
B025	im Startfall verstorben	<=1	<=2,1%	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	<=1	<=2,2%	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	<=1	<=2,2%	nd
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	<=1	<=2,2%	nd

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.5.11.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Appendektomie

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil unter 6 Jahre	Anteil 6 - 18 Jahre	Anteil 19 - 69 Jahre	Anteil über 69 Jahre	
<b>Indikatoren im AOK-Krankenhausnavigator: Therapieabhängige interventions-/ operationspflichtige Komplikationen innerhalb von 90 Tagen</b>															
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0 %	0,0 %	50,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	6,0	-	-	-	-	3,0	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	6,0	-	-	-	-	3,0	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
<b>Indikatoren im AOK-Krankenhausnavigator: Infektionen, Sepsis, Wundkomplikation und Transfusion innerhalb von 90 Tagen</b>															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	22,0	-	-	-	-	13,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	22,0	-	-	-	-	13,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im Startfall</b>															
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe innerhalb von 90 Tagen</b>															
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>															
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	10,1	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	28,8	10,0 %	50,0 %	20,0 %	20,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	9,6	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	23,0	11,1 %	55,6 %	22,2 %	11,1 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	9,2	0,0 %	71,4 %	100,0 %	100,0 %	29,8	7,1 %	50,0 %	28,6 %	14,3 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	9,3	0,0 %	75,0 %	100,0 %	100,0 %	24,0	8,3 %	58,3 %	25,0 %	8,3 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	7,5	4,3 %	43,5 %	60,9 %	100,0 %	24,5	8,7 %	47,8 %	34,8 %	8,7 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	7,3	4,8 %	42,9 %	57,1 %	100,0 %	20,7	9,5 %	52,4 %	33,3 %	4,8 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>															

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich  
nd = nicht definiert



## 5.12 Prostataoperation bei benignem Prostatasyndrom (BPS)

Tab.5.12.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Prostataoperation bei BPS

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		52	100,0 %	nd
Alle Patienten		52	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	7	13,5 %	nd
B003	PCCL 0	35	67,3 %	nd
B004	PCCL 1	8	15,4 %	nd
B005	PCCL 2	4	7,7 %	nd
B006	PCCL 3	3	5,8 %	nd
B007	PCCL 4	2	3,8 %	nd
B020H	Alter 40 - 49	3	5,8 %	nd
B020I	Alter 50 - 59	4	7,7 %	nd
B020J	Alter 60 - 69	15	28,8 %	nd
B020K	Alter 70 - 79	22	42,3 %	nd
B023	Alter >79	8	15,4 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
L184	Transurethrale Resektion (ohne Laserverfahren)	24	46,2 %	nd
L185	Laserdestruktion	1	1,9 %	nd
L186	Laserresektion	19	36,5 %	nd
L187	Offen-chirurgische Operation	8	15,4 %	nd
<b>Begleiterkrankungen</b>				
N004	Chronische Niereninsuffizienz	2	3,8 %	nd
T005	Bösartige Neubildungen	0	0,0 %	nd
V001	Diabetes	16	30,8 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	2	3,8 %	nd
K016	Kardiale Arrhythmie	7	13,5 %	nd
K052	Koronare Herzkrankheit	19	36,5 %	nd
L167	Koagulopathie	0	0,0 %	nd
L197	Adipositas	5	9,6 %	nd
L169	Neurologische oder psychiatrische Erkrankung	0	0,0 %	nd
L170	Blasendivertikel	0	0,0 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>				
L162	Gesamtkomplikationen (Startfall, 30 Tage bzw. 1 Jahr; W002, L163, L164, L165, L166)	10	19,2 %	nd
L310	-- Gesamtkomplikationen (Startfall; W002B, L327, L319, L320, L325)	6	11,5 %	nd
L177	-- Gesamtkomplikationen (ohne Startfall, 30 Tage bzw. 1 Jahr; W002A, L178, L179, L180, L181)	4	7,7 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen</b>				
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	<=1	<=1,9%	nd
W002B	-- Sterblichkeit (Startfall)	0	0,0 %	nd
W002A	-- Sterblichkeit (ohne Startfall, 30 Tage)	<=1	<=1,9%	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Transfusion innerhalb von 30 Tagen</b>				
L163	Transfusion (Startfall, 30 Tage; L327, L178)	2	3,8 %	nd
L327	-- Transfusion (Startfall)	2	3,8 %	nd
L178	-- Transfusion (ohne Startfall, 30 Tage)	<=1	<=1,9%	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Reintervention bei Nachblutung innerhalb von 30 Tagen</b>				
L164	Reintervention bei Nachblutung (Startfall, 30 Tage; L319, L179)	2	3,8 %	nd
L319	-- Reintervention bei Nachblutung (Startfall)	2	3,8 %	nd
L179	-- Reintervention bei Nachblutung (ohne Startfall, 30 Tage)	<=1	<=1,9%	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Reintervention an Prostata, Harnröhre oder Harnleiter innerhalb von 365 Tagen</b>				
L165	Reintervention an Prostata, Harnröhre oder Harnleiter (Startfall, 1 Jahr; L320, L180)	7	14,0 %	nd
L320	-- Reintervention an Prostata, Harnröhre oder Harnleiter (Startfall; L322, L318)	4	7,7 %	nd
L322	-- -- Reintervention wegen Obstruktion (Startfall, ab 6 Tage nach dem Eingriff)	4	7,7 %	nd
L318	-- -- Revision an der Prostata (Startfall)	0	0,0 %	nd
L180	-- Reintervention an Prostata, Harnröhre oder Harnleiter (ohne Startfall, 1 Jahr; u.a. L321)	3	6,0 %	nd
L321	-- -- Reintervention wegen Obstruktion (ohne Startfall, ab 6 Tage bis 1 Jahr)	3	6,0 %	nd

Tab.5.12.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Prostataoperation bei BPS

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfall I	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil 40 - 49 Jahre	Anteil 50 - 59 Jahre	Anteil 60 - 69 Jahre	Anteil 70 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>															
52	52	52	52	51	52	52	52	52	52	52	5,8 %	7,7 %	28,8 %	42,3 %	15,4 %
0,0 %	<=1,9%	<=1,9%	<=1,9%	3,9 %	7,5	3,8 %	28,8 %	46,2 %	67,3 %	70,7	5,8 %	7,7 %	28,8 %	42,3 %	15,4 %
<b>Standarduntergruppen</b>															
0,0 %	-	-	-	-	20,7	-	-	-	>=85,7%	73,3	0,0 %	0,0 %	42,9 %	42,9 %	14,3 %
0,0 %	-	-	-	-	5,0	-	17,1 %	40,0 %	62,9 %	68,6	8,6 %	11,4 %	34,3 %	34,3 %	11,4 %
0,0 %	-	-	-	-	8,3	-	-	-	75,0 %	75,8	0,0 %	0,0 %	12,5 %	62,5 %	25,0 %
0,0 %	-	-	-	-	14,0	-	-	-	-	74,5	0,0 %	0,0 %	25,0 %	50,0 %	25,0 %
0,0 %	-	-	-	-	11,0	-	-	-	-	77,7	0,0 %	0,0 %	0,0 %	66,7 %	33,3 %
0,0 %	-	-	-	-	31,0	-	-	-	-	68,5	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	4,0	-	-	-	-	48,7	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	4,3	-	-	-	-	57,8	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	10,1	-	-	-	46,7 %	65,5	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	7,0	-	45,5 %	63,6 %	77,3 %	74,5	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	7,4	-	-	-	75,0 %	84,5	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>															
0,0 %	-	-	-	-	6,6	-	33,3 %	54,2 %	70,8 %	70,8	8,3 %	8,3 %	29,2 %	25,0 %	29,2 %
0,0 %	-	-	-	-	8,0	-	-	-	-	72,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	5,5	-	-	31,6 %	63,2 %	68,7	5,3 %	10,5 %	31,6 %	52,6 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	15,1	-	-	62,5 %	75,0 %	74,6	0,0 %	0,0 %	25,0 %	62,5 %	12,5 %
<b>Begleiterkrankungen</b>															
0,0 %	-	-	-	-	16,0	-	-	-	-	79,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %
0,0 %	-	-	-	-	8,3	-	37,5 %	50,0 %	75,0 %	72,4	0,0 %	0,0 %	31,3 %	56,3 %	12,5 %
0,0 %	-	-	-	-	11,5	-	-	-	-	72,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	10,6	-	71,4 %	>=85,7%	>=85,7%	77,3	0,0 %	0,0 %	14,3 %	57,1 %	28,6 %
0,0 %	-	-	-	-	7,5	-	31,6 %	42,1 %	73,7 %	70,7	5,3 %	5,3 %	26,3 %	52,6 %	10,5 %
0,0 %	-	-	-	-	5,2	-	-	>=80,0%	>=80,0%	74,2	0,0 %	0,0 %	20,0 %	60,0 %	20,0 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>															
0,0 %	-	-	-	-	11,7	-	60,0 %	70,0 %	80,0 %	70,7	0,0 %	10,0 %	30,0 %	50,0 %	10,0 %
0,0 %	-	-	-	-	15,2	-	-	-	-	72,3	0,0 %	0,0 %	33,3 %	50,0 %	16,7 %
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	25,0 %	25,0 %	50,0 %	0,0 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen</b>															
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Transfusion innerhalb von 30 Tagen</b>															
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	14,0	-	-	-	-	69,5	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Reintervention bei Nachblutung innerhalb von 30 Tagen</b>															
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	14,0	-	-	-	-	72,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Reintervention an Prostata, Harnröhre oder Harnleiter innerhalb von 365 Tagen</b>															
0,0 %	-	-	-	-	12,9	-	-	71,4 %	>=85,7%	70,1	0,0 %	14,3 %	28,6 %	42,9 %	14,3 %
0,0 %	-	-	-	-	17,8	-	-	-	-	74,3	0,0 %	0,0 %	25,0 %	50,0 %	25,0 %
0,0 %	-	-	-	-	17,8	-	-	-	-	74,3	0,0 %	0,0 %	25,0 %	50,0 %	25,0 %
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	33,3 %	33,3 %	33,3 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	33,3 %	33,3 %	33,3 %	0,0 %

Tab.5.12.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Prostataoperation bei BPS

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen</b>				
L166	Sonstige Komplikationen (Startfall, 30 Tage; L325, L181)	3	5,8 %	nd
L325	-- Sonstige Komplikationen (Startfall; P003(0), L323, L317, V008, L324, K050, L316, K001, K044, K020, K021B, L328, C028, C027, N006)	2	3,8 %	nd
P003(0)	-- -- Beatmung über 24 Stunden (Startfall)	0	0,0 %	nd
L323	-- -- Schock (Startfall)	1	1,9 %	nd
L317	-- -- Im Krankenhaus erworbene Pneumonie (Startfall)	0	0,0 %	nd
V008	-- -- Sepsis (Startfall)	1	1,9 %	nd
L324	-- -- SIRS (Startfall)	1	1,9 %	nd
K050	-- -- Endokarditis (Startfall)	0	0,0 %	nd
L316	-- -- Akute Insuffizienz (Startfall)	0	0,0 %	nd
K001	-- -- Myokardinfarkt (Startfall)	0	0,0 %	nd
K044	-- -- Schlaganfall (Startfall)	0	0,0 %	nd
K020	-- -- Lungenembolie (Startfall)	0	0,0 %	nd
K021B	-- -- Thrombotische Ereignisse (Startfall)	0	0,0 %	nd
L328	-- -- Magen-Darm-Komplikationen (Startfall)	0	0,0 %	nd
C028	-- -- Postoperativer Darmverschluss (Startfall)	0	0,0 %	nd
C027	-- -- Peritonitis (Startfall)	0	0,0 %	nd
N006	-- -- Akutes Nierenversagen (Startfall)	0	0,0 %	nd
L181	-- Sonstige Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage)	<=1	<=1,9%	nd
<b>Ergänzender Indikator: Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation innerhalb von 365 Tagen</b>				
L182	Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation (Startfall, 1 Jahr; L311, L183)	<=1	<=2,0%	nd
L311	-- Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation (Startfall; L314, L326, L329, L312, L330, L331)	0	0,0 %	nd
L314	-- -- Orchitis, Epididymitis und Epididymoorchitis (Startfall)	0	0,0 %	nd
L326	-- -- Komplikationen bei Eingriffen (T81.2/.3/.4/.5/.7) (Startfall)	0	0,0 %	nd
L329	-- -- Verletzung der Harnblase bzw. Harnröhre (Startfall)	0	0,0 %	nd
L312	-- -- Fistel (Startfall)	0	0,0 %	nd
L330	-- -- Orchidektomie (Startfall)	0	0,0 %	nd
L331	-- -- Chirurgische Wundtoilette / Temporäre Weichteildeckung (Startfall)	0	0,0 %	nd
L183	-- Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation (ohne Startfall, 1 Jahr; v.a. L315, L313)	<=1	<=2,0%	nd
L315	-- -- Infektionen der Harnwege (ohne Startfall, 1 Jahr)	<=1	<=2,0%	nd
L313	-- -- Harnabflussstörungen (ohne Startfall, 1 Jahr)	<=1	<=2,0%	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Potentielle Komplikationen im Startfall</b>				
K051	Herzstillstand	0	0,0 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	15	28,8 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	10	19,2 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	24	46,2 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	19	36,5 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	35	67,3 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	26	50,0 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	0	0,0 %	nd
B025	im Startfall verstorben	<=1	<=1,9%	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	<=1	<=1,9%	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	<=1	<=1,9%	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	2	3,9 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.5.12.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Prostataoperation bei BPS

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfall I	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil 40 - 49 Jahre	Anteil 50 - 59 Jahre	Anteil 60 - 69 Jahre	Anteil 70 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen</b>															
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	15,0	-	-	-	-	71,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	19,0	-	-	-	-	72,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	11,0	-	-	-	-	70,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	11,0	-	-	-	-	70,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
<b>Ergänzender Indikator: Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation innerhalb von 365 Tagen</b>															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Potentielle Komplikationen im Startfall</b>															
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>															
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	14,3 %	8,3	6,7 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	74,9	0,0 %	0,0 %	13,3 %	66,7 %	20,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	11,1 %	8,6	10,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	72,3	0,0 %	0,0 %	20,0 %	70,0 %	10,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	8,7 %	7,1	8,3 %	62,5 %	100,0 %	100,0 %	72,5	4,2 %	4,2 %	16,7 %	58,3 %	16,7 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,6 %	6,9	10,5 %	52,6 %	100,0 %	100,0 %	70,6	5,3 %	5,3 %	21,1 %	57,9 %	10,5 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,9 %	7,2	5,7 %	42,9 %	68,6 %	100,0 %	70,9	8,6 %	5,7 %	20,0 %	48,6 %	17,1 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	8,0 %	7,5	7,7 %	46,2 %	80,8 %	100,0 %	70,2	7,7 %	7,7 %	23,1 %	46,2 %	15,4 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>															
0,0 %	-	-	-	-	-	-	nd	nd	nd	nd	-	0,0 %	0,0 %	0,0 %	50,0 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich  
 nd = nicht definiert

## 5.13 Radikale Prostatektomie (RPE) bei Prostatakarzinom

Tab.5.13.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei RPE bei Prostatakarzinom

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		25	100,0 %	nd
Alle Patienten		25	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	2	8,0 %	nd
B003	PCCL 0	19	76,0 %	nd
B004	PCCL 1	1	4,0 %	nd
B005	PCCL 2	2	8,0 %	nd
B006	PCCL 3	2	8,0 %	nd
B007	PCCL 4	1	4,0 %	nd
B020H	Alter 40 - 49	1	4,0 %	nd
B020I	Alter 50 - 59	6	24,0 %	nd
B020J	Alter 60 - 69	11	44,0 %	nd
B020K	Alter 70 - 79	7	28,0 %	nd
B023	Alter >79	0	0,0 %	nd
<b>Operative Untergruppen: offen-chirurgisch, minimalinvasiv</b>				
L190	Offen-chirurgisch	18	72,0 %	nd
L191	Klassisch laparoskopisch	3	12,0 %	nd
L192	Roboterassistiert	4	16,0 %	nd
<b>Operative Untergruppen: Lymphadenektomie, gefäß- und nervenerhaltende OP</b>				
L193	Ohne Lymphadenektomie / nicht gefäß- und nervenerhaltend	0	0,0 %	nd
L194	Ohne Lymphadenektomie / gefäß- und nervenerhaltend	0	0,0 %	nd
L195	Mit Lymphadenektomie / nicht gefäß- und nervenerhaltend	15	60,0 %	nd
L196	Mit Lymphadenektomie / gefäß- und nervenerhaltend	10	40,0 %	nd
<b>Begleiterkrankungen</b>				
N004	Chronische Niereninsuffizienz	0	0,0 %	nd
L340	Bösartige Neubildungen (außer ICD C61: Prostatakarzinom)	0	0,0 %	nd
V001	Diabetes	3	12,0 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	1	4,0 %	nd
K016	Kardiale Arrhythmie	2	8,0 %	nd
K052	Koronare Herzkrankheit	1	4,0 %	nd
L167	Koagulopathie	0	0,0 %	nd
L197	Adipositas	3	12,0 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>				
L188	Gesamtkomplikationen (Startfall, 30 Tage bzw. 1 Jahr; W002, L163, L189, L166)	7	28,0 %	nd
L339	-- Gesamtkomplikationen (Startfall; W002B, L327, L338, L325)	5	20,0 %	nd
L212	-- Gesamtkomplikationen (ohne Startfall, 30 Tage bzw. 1 Jahr; W002A, L178, L213, L181)	2	8,0 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen</b>				
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	<=1	<=4,0%	nd
W002B	-- Sterblichkeit (Startfall)	0	0,0 %	nd
W002A	-- Sterblichkeit (ohne Startfall, 30 Tage)	<=1	<=4,0%	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Transfusion innerhalb von 30 Tagen</b>				
L163	Transfusion (Startfall, 30 Tage; L327, L178)	2	8,0 %	nd
L327	-- Transfusion (Startfall)	2	8,0 %	nd
L178	-- Transfusion (ohne Startfall, 30 Tage)	<=1	<=4,0%	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Reintervention innerhalb von 365 Tagen</b>				
L189	Reintervention (Startfall, 1 Jahr, L338, L213)	3	12,0 %	nd
L338	-- Reintervention (Startfall; L345, L430, L343, L341, L344)	1	4,0 %	nd
L345	-- -- Einlegen einer Ureterschleife (Startfall)	1	4,0 %	nd
L430	-- -- Nephrostomie (Startfall)	0	0,0 %	nd
L343	-- -- Reintervention bei Lymphozele (Startfall)	1	4,0 %	nd
L341	-- -- Anlegen eines Enterostomas (Startfall)	0	0,0 %	nd
L344	-- -- Rekonstruktion des Rektums (Startfall)	0	0,0 %	nd
L213	-- Reintervention (ohne Startfall, 1 Jahr, v.a. L337, L342)	2	8,0 %	nd
L337	-- -- Reintervention bei Harnabflussstörung (ohne Startfall, 1 Jahr)	<=1	<=4,0%	nd
L342	-- -- Reintervention bei Lymphozele (ohne Startfall, 1 Jahr)	<=1	<=4,0%	nd

Tab.5.13.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei RPE bei Prostatakarzinom

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme						
im erstbeh. Haus	im Startfall I	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil 40 - 49 Jahre	Anteil 50 - 59 Jahre	Anteil 60 - 69 Jahre	Anteil 70 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre	
<b>Grundgesamtheit</b>																
25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	4,0 %	24,0 %	44,0 %	28,0 %	0,0 %
0,0 %	<=4,0%	<=4,0%	<=4,0%	<=4,0%	12,4	<=4,0%	36,0 %	48,0 %	56,0 %	63,7	4,0 %	24,0 %	44,0 %	28,0 %	0,0 %	
<b>Standarduntergruppen</b>																
0,0 %	-	-	-	-	40,0	-	-	-	-	67,0	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	9,6	-	31,6 %	36,8 %	47,4 %	63,8	5,3 %	26,3 %	42,1 %	26,3 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	9,0	-	-	-	-	54,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	36,5	-	-	-	-	70,5	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	17,0	-	-	-	-	62,5	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	10,0	-	-	-	-	60,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	8,0	-	-	-	-	48,0	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	9,2	-	-	-	-	55,8	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	10,2	-	45,5 %	45,5 %	54,5 %	63,6	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	19,1	-	-	-	-	72,9	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	
<b>Operative Untergruppen: offen-chirurgisch, minimalinvasiv</b>																
0,0 %	-	-	-	-	13,9	-	33,3 %	50,0 %	55,6 %	65,0	0,0 %	22,2 %	44,4 %	33,3 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	8,0	-	-	-	-	56,3	33,3 %	33,3 %	33,3 %	0,0 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	8,5	-	-	-	-	63,5	0,0 %	25,0 %	50,0 %	25,0 %	0,0 %	
<b>Operative Untergruppen: Lymphadenektomie, gefäß- und nervenerhaltende OP</b>																
0,0 %	-	-	-	-	14,4	-	33,3 %	53,3 %	53,3 %	65,8	0,0 %	20,0 %	40,0 %	40,0 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	9,3	-	-	-	60,0 %	60,6	10,0 %	30,0 %	50,0 %	10,0 %	0,0 %	
<b>Begleiterkrankungen</b>																
0,0 %	-	-	-	-	9,3	-	-	-	-	63,3	0,0 %	33,3 %	33,3 %	33,3 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	10,0	-	-	-	-	60,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	35,5	-	-	-	-	65,0	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	10,0	-	-	-	-	60,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	28,0	-	-	-	-	72,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>																
0,0 %	-	-	-	-	19,7	-	-	71,4 %	>=85,7%	63,9	14,3 %	0,0 %	42,9 %	42,9 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	23,4	-	-	-	-	65,2	0,0 %	0,0 %	60,0 %	40,0 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0 %	0,0 %	0,0 %	50,0 %	0,0 %	
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen</b>																
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Transfusion innerhalb von 30 Tagen</b>																
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	13,5	-	-	-	-	66,0	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %	
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Reintervention innerhalb von 365 Tagen</b>																
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,3 %	0,0 %	0,0 %	66,7 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	61,0	-	-	-	-	70,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	61,0	-	-	-	-	70,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	61,0	-	-	-	-	70,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0 %	0,0 %	0,0 %	50,0 %	0,0 %	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	

Tab.5.13.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei RPE bei Prostatakarzinom

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen</b>				
L166	Sonstige Komplikationen (Startfall, 30 Tage, L325, L181)	2	8,0 %	nd
L325	-- Sonstige Komplikationen (Startfall, P003(0), L323, L317, V008, L324, K050, L316, K001, K044, K020, K021B, L328, C028, C027, N006)	2	8,0 %	nd
P003(0)	-- -- Beatmung über 24 Stunden (Startfall)	0	0,0 %	nd
L323	--- Schock (Startfall)	0	0,0 %	nd
L317	--- Im Krankenhaus erworbene Pneumonie (Startfall)	0	0,0 %	nd
V008	-- -- Sepsis (Startfall)	0	0,0 %	nd
L324	--- SIRS (Startfall)	0	0,0 %	nd
K050	-- -- Endokarditis (Startfall)	0	0,0 %	nd
L316	-- -- Akute Insuffizienz (Startfall)	0	0,0 %	nd
K001	--- Myokardinfarkt (Startfall)	1	4,0 %	nd
K044	--- Schlaganfall (Startfall)	0	0,0 %	nd
K020	--- Lungenembolie (Startfall)	0	0,0 %	nd
K021B	--- Thrombotische Ereignisse (Startfall)	0	0,0 %	nd
L328	--- Magen-Darm-Komplikationen (Startfall)	0	0,0 %	nd
C028	--- Postoperativer Darmverschluss (Startfall)	1	4,0 %	nd
C027	--- Peritonitis (Startfall)	0	0,0 %	nd
N006	--- Akutes Nierenversagen (Startfall)	0	0,0 %	nd
L181	-- Sonstige Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage)	<=1	<=4,0%	nd
<b>Ergänzender Indikator: Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation innerhalb von 365 Tagen</b>				
L214	Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation (Startfall, 1 Jahr; L332, L215)	2	8,0 %	nd
L332	-- Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation (Startfall; L335, L326, L312, L333, L331)	1	4,0 %	nd
L335	--- Orchitis, Epididymitis und Epididymoorchitis (Startfall)	0	0,0 %	nd
L326	--- Komplikationen bei Eingriffen (T81.2/.3/.4/.5/.7) (Startfall)	1	4,0 %	nd
L312	--- Fistel (Startfall)	0	0,0 %	nd
L333	-- -- Abszess im Operationsgebiet (Startfall)	0	0,0 %	nd
L331	--- Chirurgische Wundtoilette / Temporäre Weichteildeckung (Startfall)	0	0,0 %	nd
L215	-- Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation (ohne Startfall, 1 Jahr, v.a. L336, L334)	<=1	<=4,0%	nd
L336	--- Infektionen der Harnwege (ohne Startfall, 1 Jahr)	<=1	<=4,0%	nd
L334	--- Harnabflussstörungen (ohne Startfall, 1 Jahr)	<=1	<=4,0%	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Potenzielle Komplikationen im Startfall</b>				
K051	Herzstillstand	0	0,0 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	9	36,0 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	9	36,0 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	12	48,0 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	12	48,0 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	14	56,0 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	13	52,0 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	0	0,0 %	nd
B025	im Startfall verstorben	<=1	<=4,0%	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	<=1	<=4,0%	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	<=1	<=4,0%	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	<=1	<=4,0%	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.5.13.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei RPE bei Prostatakarzinom

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfal I	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 40 - 49 Jahre	Anteil 50 - 59 Jahre	Anteil 60 - 69 Jahre	Anteil 70 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen</b>															
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	14,5	-	-	-	-	62,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	10,0	-	-	-	-	60,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	19,0	-	-	-	-	64,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
<b>Ergänzender Indikator: Infektion, Harnablflussstörung oder sonstige Komplikation innerhalb von 365 Tagen</b>															
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	19,0	-	-	-	-	64,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	19,0	-	-	-	-	64,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Potenzielle Komplikationen im Startfall</b>															
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>															
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	10,0	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	63,6	0,0 %	22,2 %	55,6 %	22,2 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	10,0	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	63,6	0,0 %	22,2 %	55,6 %	22,2 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	14,1	0,0 %	75,0 %	100,0 %	100,0 %	62,8	0,0 %	33,3 %	41,7 %	25,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	14,1	0,0 %	75,0 %	100,0 %	100,0 %	62,8	0,0 %	33,3 %	41,7 %	25,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	13,4	0,0 %	64,3 %	85,7 %	100,0 %	62,1	7,1 %	28,6 %	42,9 %	21,4 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	13,8	0,0 %	69,2 %	92,3 %	100,0 %	63,2	0,0 %	30,8 %	46,2 %	23,1 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>															

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich  
nd = nicht definiert



## 5.14 Versorgung von Frühgeborenen (VLBW)

Tab.5.14.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei VLBW

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		50	100,0 %	nd
Alle Patienten		50	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B010	männlich	23	46,0 %	nd
B011	weiblich	27	54,0 %	nd
B013	Entlassverlegungen	17	36,2 %	nd
L290	Aufnahmegewicht 500-749g	15	30,0 %	nd
L291	Aufnahmegewicht 750-999g	11	22,0 %	nd
L292	Aufnahmegewicht 1000-1249g	16	32,0 %	nd
L293	Aufnahmegewicht 1250-1499g	8	16,0 %	nd
<b>Schwere Fehlbildungen</b>				
L346	Spina bifida	0	0,0 %	nd
L350	Störungen des Harnstoffzyklus	0	0,0 %	nd
L361	Fallot-Tetralogie	0	0,0 %	nd
L355	Totale Fehleinmündung der Lungenvenen	0	0,0 %	nd
L353	Diskordante ventrikuloarterielle Verbindung	0	0,0 %	nd
L358	Exomphalus	0	0,0 %	nd
L435	Pulmonalklappenatresie	0	0,0 %	nd
L352	Truncus arteriosus communis	0	0,0 %	nd
L351	Angeborene Zwerchfellhernie	0	0,0 %	nd
L431	Atresie der Aorta	0	0,0 %	nd
L354	Doppeleinstromventrikel [Double inlet ventricle]	0	0,0 %	nd
L432	Hydrops fetalis, nicht durch hämolytische Krankheit bedingt	0	0,0 %	nd
L347	Holoprosencephalie-Syndrom	0	0,0 %	nd
L589	Ekstrophie der Harnblase	0	0,0 %	nd
<b>Mittelschwere Fehlbildungen</b>				
L359	Sonstige angeborene Fehlbildungen der Lunge	0	0,0 %	nd
L433	Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Stenose des Dickdarmes	0	0,0 %	nd
L434	Zystische Nierenkrankheit	0	0,0 %	nd
L356	Ösophagusatresie mit Ösophagotrachealfistel	0	0,0 %	nd
L362	Koarkttation der Aorta	0	0,0 %	nd
L357	Ösophagusatresie ohne Fistel	0	0,0 %	nd
L363	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Herzens	0	0,0 %	nd
<b>Indikator: Tod innerhalb von 30 Tagen</b>				
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	3	6,0 %	nd
<b>Indikator: Tod oder Überleben mit schweren Erkrankungen</b>				
L124	Tod bis 30 Tage nach Aufnahme (W002) oder IVH + OP bis 180 Tage nach Aufnahme (ID 2004) o. NEC + OP o. FIP + OP bis 90 Tage nach Aufnahme (ID 2006) o. ROP + Intervention bis 180 Tage nach Aufnahme (ID 2005)	7	14,0 %	nd
L295	Operation bei intraventrikulärer Hirnblutung (IVH) (bis 180 Tage nach Erstaufnahme, mit Startfall)	<=1	<=2,0%	nd
L296	-- Operation bei intraventrikulärer Hirnblutung (IVH) (Startfall, bis 180 Tage nach Erstaufnahme)	0	0,0 %	nd
L297	-- Operation bei intraventrikulärer Hirnblutung (IVH) (Follow up, bis 180 Tage nach Erstaufnahme)	<=1	<=2,0%	nd
L298	Operation bei erworbener intestinaler Erkrankung (FIP/NEC) (bis 90 Tage nach Erstaufnahme, mit Startfall)	4	8,3 %	nd
L299	-- Operation bei Enterocolitis necroticans/ Darmperforation in der Perinatalperiode (Startfall, bis 90 Tage nach Erstaufnahme)	4	8,0 %	nd
L300	-- Operation bei Enterocolitis necroticans/ Darmperforation in der Perinatalperiode (Follow-up, bis 90 Tage nach Erstaufnahme)	<=1	<=2,2%	nd
L301	Intervention bei höhergradiger Frühgeborenenretinopathie (ROP) (bis 180 Tage nach Erstaufnahme, mit Startfall)	2	4,3 %	nd
L302	-- Intervention bei höhergradiger Frühgeborenenretinopathie (ROP) (Startfall, bis 180 Tage nach Erstaufnahme)	2	4,0 %	nd
L303	-- Intervention bei höhergradiger Frühgeborenenretinopathie (ROP) (Follow-up, bis 180 Tage nach Erstaufnahme)	<=1	<=2,2%	nd
<b>Ergänzender Indikator: Intraventrikulärer Hirnblutung (IVH)</b>				
L304	Intraventrikuläre Hirnblutung (IVH) (Startfall)	8	16,0 %	nd
<b>Ergänzender Indikator: Periventrikuläre Leukomalazie (PVL)</b>				
L305	Periventrikuläre Leukomalazie (PVL) (Startfall)	1	2,0 %	nd



Tab.5.14.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei VLBW

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Ergänzender Indikator: Sepsis</b>				
L306	Sepsis (Startfall)	34	68,0 %	nd
<b>Ergänzender Indikator: Sepsis mit Erregernachweis</b>				
L307	Sepsis mit Erregernachweis (Startfall)	4	8,0 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	28	59,6 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	17	36,2 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	32	68,1 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	21	44,7 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	33	70,2 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	24	53,3 %	
<b>Weitere Kennzahl: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	3	6,0 %	nd
B025	im Startfall verstorben	3	6,0 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	3	6,0 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	3	6,0 %	
L367	180 Tage nach Aufnahme verstorben	3	6,0 %	nd
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	3	6,5 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.5.14.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei VLBW

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	---	---	---	---
<b>Ergänzender Indikator: Sepsis</b>														
8,8 %	8,8 %				63,4	45,2 %	67,7 %	71,0 %	71,0 %					
<b>Ergänzender Indikator: Sepsis mit Erregernachweis</b>														
25,0 %	25,0 %				91,5	-	-	-	-					
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %				64,3	50,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %					
0,0 %	0,0 %				75,9	17,6 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %					
0,0 %	0,0 %				63,0	43,8 %	87,5 %	100,0 %	100,0 %					
0,0 %	0,0 %				70,5	19,0 %	85,7 %	100,0 %	100,0 %					
0,0 %	0,0 %				61,8	42,4 %	84,8 %	97,0 %	100,0 %					
0,0 %	0,0 %				70,7	20,8 %	79,2 %	95,8 %	100,0 %					
<b>Weitere Kennzahl: Sterblichkeit</b>														
100,0 %	100,0 %				9,0	nd	nd	nd	nd					
100,0 %	100,0 %				-	nd	nd	nd	nd					
100,0 %	100,0 %				-	nd	nd	nd	nd					
100,0 %	100,0 %				-	nd	nd	nd	nd					
100,0 %	100,0 %				-	-	-	-	-					
100,0 %	100,0 %				-	nd	nd	nd	nd					

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

## 5.15 Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung

Tab.5.15.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		55	100,0 %	nd
Alle Patienten		55	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	10	18,2 %	nd
B003	PCCL 0	41	74,5 %	nd
B004	PCCL 1	5	9,1 %	nd
B005	PCCL 2	4	7,3 %	nd
B006	PCCL 3	5	9,1 %	nd
B007	PCCL 4	0	0,0 %	nd
B020L	Alter 18 - 39	13	23,6 %	nd
B020M	Alter 40 - 59	25	45,5 %	nd
B020N	Alter 60 - 79	17	30,9 %	nd
B023	Alter > 79	0	0,0 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
L376	Thyreoidektomie	22	40,0 %	nd
L378	partielle Resektion der Schilddrüse	7	12,7 %	nd
L380	Hemithyreoidektomie	26	47,3 %	nd
L390	Monitoring des Nervus recurrens	51	92,7 %	nd
L382	Reexploration mit partieller Resektion oder Thyreoidektomie	0	0,0 %	nd
L391	Operation an der Schilddrüse durch Sternotomie	1	1,8 %	nd
<b>Hauptdiagnose / Behandlungsanlass</b>				
L386	Nichttoxische Struma	48	87,3 %	nd
L387	Hyperthyreose	5	9,1 %	nd
L388	Thyreoiditis	2	3,6 %	nd
<b>Begleiterkrankungen</b>				
K016	Kardiale Arrhythmie	1	1,8 %	nd
V001	Diabetes	5	9,1 %	nd
L197	Adipositas	3	5,5 %	nd
L384	präoperative antithrombotische Therapie	4	7,3 %	nd
L389	präoperative Immunsuppression	3	5,5 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Lähmung der Stimmlippen innerhalb von 181-365 Tagen</b>				
L368	Lähmungen der Stimmlippen innerhalb von 181-365 Tagen (ohne Startfall, 181-365 Tage; L392, L393)	<=1	<=1,9%	nd
L392	-- Lupenlaryngoskopie (181-365 Tage)	<=1	<=1,9%	nd
L393	-- Lähmungen der Stimmlippen und des Kehlkopfes (Quartal der Lupenlaryngoskopie)	<=1	<=1,9%	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Revisionsbedürftige Blutungen innerhalb von 7 Tagen</b>				
L370	Revisionsbedürftige Blutungen (Startfall, 7 Tage; L371, L372)	2	3,7 %	nd
L371	-- Revisionsbedürftige Blutungen (Startfall; L394, L395, L396, L397)	2	3,6 %	nd
L394	-- -- Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes	2	3,6 %	nd
L395	-- -- Drainage im Gebiet der Schilddrüse	0	0,0 %	nd
L396	-- -- Revision der Operationswunde	2	3,6 %	nd
L397	-- -- Reoperation	0	0,0 %	nd
L372	-- Revisionsbedürftige Blutungen (ohne Startfall, 7 Tage)	<=1	<=1,9%	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Revisionsbedürftige Wundinfektionen innerhalb von 3-14 Tagen</b>				
L373	Revisionsbedürftige Wundinfektionen (Startfall, 3-14 Tage; L375, L375)	<=1	<=1,9%	nd
L374	-- Revisionsbedürftige Wundinfektionen (Startfall; L398, L399, L400, L401, L402, L403, L404, L405, L406)	1	1,8 %	nd
L398	-- -- Sepsis	0	0,0 %	nd
L399	-- -- Streptokokken	0	0,0 %	nd
L400	-- -- Staphylokokken	1	1,8 %	nd
L401	-- -- sonstige Bakterien	0	0,0 %	nd
L402	-- -- Infektion nach Eingriff	1	1,8 %	nd
L403	-- -- Drainage im Gebiet der Schilddrüse	1	1,8 %	nd
L404	-- -- Revision der Operationswunde	1	1,8 %	nd
L405	-- -- Reoperation	0	0,0 %	nd
L406	-- -- Chirurgische Wundtoilette	0	0,0 %	nd
L375	-- Revisionsbedürftige Wundinfektionen (ohne Startfall, 3-14 Tage)	<=1	<=1,9%	nd

Tab.5.15.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil 18 - 39 Jahre	Anteil 40 - 59 Jahre	Anteil 60 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
55	55	54	54	54	55	55	54	54	54	55	23,6 %	45,5 %	30,9 %	0,0 %
0,0 %	<=1,8%	<=1,9%	<=1,9%	<=1,9%	4,7	<=1,8%	7,4 %	22,2 %	46,3 %	50,6	23,6 %	45,5 %	30,9 %	0,0 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	9,2	-	-	60,0 %	60,0 %	58,1	0,0 %	60,0 %	40,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	4,0	-	-	15,0 %	37,5 %	50,4	22,0 %	48,8 %	29,3 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	7,2	-	-	-	-	44,2	40,0 %	40,0 %	20,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	5,5	-	-	-	-	53,0	25,0 %	25,0 %	50,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	7,2	-	-	-	-	57,2	20,0 %	40,0 %	40,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	3,6	-	-	-	-	30,5	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	5,2	-	-	28,0 %	52,0 %	49,4	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	4,9	-	-	-	47,1 %	67,8	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	6,3	-	-	27,3 %	45,5 %	54,9	9,1 %	54,5 %	36,4 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	4,6	-	-	-	-	51,6	42,9 %	14,3 %	42,9 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	3,5	-	-	20,0 %	44,0 %	46,7	30,8 %	46,2 %	23,1 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	4,8	-	-	20,0 %	44,0 %	50,0	23,5 %	49,0 %	27,5 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	13,0	-	-	-	-	62,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
<b>Hauptdiagnose / Behandlungsanlass</b>														
0,0 %	-	-	-	-	4,6	-	-	23,4 %	42,6 %	50,2	27,1 %	41,7 %	31,3 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	5,8	-	-	-	-	56,0	0,0 %	60,0 %	40,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	4,0	-	-	-	-	47,5	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
<b>Begleiterkrankungen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	4,0	-	-	-	-	61,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	4,6	-	-	-	-	53,2	40,0 %	0,0 %	60,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	6,7	-	-	-	-	52,0	0,0 %	66,7 %	33,3 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	4,8	-	-	-	-	62,3	0,0 %	25,0 %	75,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	3,7	-	-	-	-	55,3	33,3 %	0,0 %	66,7 %	0,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Lähmung der Stimmlippen innerhalb von 181-365 Tagen</b>														
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Revisionsbedürftige Blutungen innerhalb von 7 Tagen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	6,0	-	-	-	-	53,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	6,0	-	-	-	-	53,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	6,0	-	-	-	-	53,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Revisionsbedürftige Wundinfektionen innerhalb von 3-14 Tagen</b>														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	18,0	-	-	-	-	46,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	18,0	-	-	-	-	46,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	18,0	-	-	-	-	46,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	18,0	-	-	-	-	46,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	18,0	-	-	-	-	46,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %

Tab.5.15.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Weitere Kennzahlen: Potentielle Komplikationen im Startfall</b>				
P003(0)	Beatmung über 24 Stunden (OPS oder Beatmungsdauer)	0	0,0 %	nd
K040	Schlaganfall	0	0,0 %	nd
K001	Herzinfarkt	0	0,0 %	nd
K020	Lungenembolie	0	0,0 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	4	7,4 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	3	5,6 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	12	22,2 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	9	16,7 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	25	46,3 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	15	27,8 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	0	0,0 %	nd
B025	im Startfall verstorben	<=1	<=1,8%	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	<=1	<=1,9%	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	<=1	<=1,9%	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	<=1	<=1,9%	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.5.15.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten			Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 18 - 39 Jahre	Anteil 40 - 59 Jahre	Anteil 60 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Weitere Kennzahlen: Potentielle Komplikationen im Startfall</b>														
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,0 %	50,0 %	25,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	8,3	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	46,0	33,3 %	33,3 %	33,3 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,7	0,0 %	33,3 %	100,0 %	100,0 %	55,3	8,3 %	58,3 %	33,3 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	7,4	0,0 %	33,3 %	100,0 %	100,0 %	51,9	11,1 %	66,7 %	22,2 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,0	0,0 %	16,0 %	48,0 %	100,0 %	52,0	16,0 %	52,0 %	32,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,7	0,0 %	20,0 %	60,0 %	100,0 %	48,3	13,3 %	66,7 %	20,0 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>														

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich  
 nd = nicht definiert



## 5.16 Koronarangiographien

Tab.5.16.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Koronarangiographien

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		267	100,0 %	nd
Alle Patienten		267	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	21	7,9 %	nd
B003	PCCL 0	109	40,8 %	nd
B004	PCCL 1	44	16,5 %	nd
B005	PCCL 2	39	14,6 %	nd
B006	PCCL 3	46	17,2 %	nd
B007	PCCL 4	29	10,9 %	nd
B010	männlich	138	51,7 %	nd
B011	weiblich	129	48,3 %	nd
B013	Entlassverlegungen	7	2,7 %	nd
B015	Verlegungen in die Rehabilitation	1	0,4 %	nd
B020B	Alter 18 - 50	40	15,0 %	nd
B021	Alter 51 - 64	73	27,3 %	nd
B022	Alter 65 - 79	115	43,1 %	nd
B023	Alter >79	39	14,6 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
L061	Implantation Schrittmacher	0	0,0 %	nd
L060	Implantation Defibrillator	8	3,0 %	nd
L062	Andere Operation	20	7,5 %	nd
<b>Kardiovaskuläre Erkrankungen</b>				
L425	keine kardiovaskuläre Erkrankung	13	4,9 %	nd
K044	Hirninfrakt oder intrazerebrale Blutung	2	0,7 %	nd
K046	Transitorisch ischaemische Attacke (TIA)	0	0,0 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	182	68,2 %	nd
K025	Chronisch ischämische Herzkrankheit	199	74,5 %	nd
L095	Ein-Gefäß-Erkrankung	49	18,4 %	nd
L096	Zwei-Gefäß-Erkrankung	29	10,9 %	nd
L097	Drei-Gefäß-Erkrankung	38	14,2 %	nd
L063	Stenose des linken Hauptstamms	5	1,9 %	nd
L064	NYHA-Stadium > 1	157	58,8 %	nd
K013A	Atherosklerose	25	9,4 %	nd
K014	Hypertonie	202	75,7 %	nd
K002	Kardiogener und n.n.bez. Schock	7	2,6 %	nd
K004	AV-Block II. Grades	1	0,4 %	nd
K005	AV-Block III. Grades	4	1,5 %	nd
K015	Angina pectoris	92	34,5 %	nd
K006	Ventrikuläre Tachykardie	8	3,0 %	nd
K007	Kammerflimmern / -flattern	3	1,1 %	nd
K008	Vorhofflimmern / -flattern	94	35,2 %	nd
K009	Alter Myokardinfarkt	33	12,4 %	nd
L065	Herzinfarkt im Vorjahr	3	1,1 %	nd
<b>Andere Begleiterkrankungen und Maßnahmen</b>				
V001	Diabetes	69	25,8 %	nd
N004	Chronische Niereninsuffizienz	53	19,9 %	nd
N002	Schwere Nierenerkrankung	6	2,2 %	nd
A003	COPD	43	16,1 %	nd
A001	Pneumonie	7	2,6 %	nd
A002	Asthma	5	1,9 %	nd
L209	Koagulopathie	19	7,1 %	nd
L197	Adipositas	31	11,6 %	nd
L066	Dialyse	6	2,2 %	nd
L067	Dialyse im Vorjahr	3	1,1 %	nd

Tab.5.16.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Koronarangiographien

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 18 - 39 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
267	267	266	266	265	267	260	255	257	256	267	15,0 %	27,3 %	43,1 %	14,6 %
2,6 %	2,6 %	3,8 %	4,5 %	12,8 %	5,2	2,7 %	25,5 %	57,2 %	80,5 %	65,3	15,0 %	27,3 %	43,1 %	14,6 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
9,5 %	-	-	-	33,3 %	25,8	-	50,0 %	66,7 %	88,9 %	69,7	9,5 %	19,0 %	38,1 %	33,3 %
0,0 %	-	-	-	-	1,9	-	19,4 %	50,0 %	74,8 %	62,2	21,1 %	31,2 %	39,4 %	8,3 %
0,0 %	-	-	-	13,6 %	2,8	-	15,9 %	45,5 %	77,3 %	65,4	11,4 %	31,8 %	47,7 %	9,1 %
0,0 %	-	-	-	12,8 %	4,4	-	22,2 %	81,6 %	89,5 %	65,3	17,9 %	20,5 %	51,3 %	10,3 %
2,2 %	-	-	-	21,7 %	8,4	-	40,0 %	62,2 %	86,7 %	70,1	2,2 %	26,1 %	45,7 %	26,1 %
20,7 %	20,7 %	24,1 %	24,1 %	34,5 %	17,1	-	50,0 %	63,6 %	86,4 %	69,1	13,8 %	17,2 %	34,5 %	34,5 %
3,6 %	3,6 %	3,6 %	5,1 %	14,6 %	5,7	-	25,4 %	56,8 %	81,7 %	64,9	17,4 %	23,9 %	44,2 %	14,5 %
1,6 %	-	3,9 %	3,9 %	10,9 %	4,6	-	25,6 %	57,6 %	79,2 %	65,7	12,4 %	31,0 %	41,9 %	14,7 %
0,0 %	-	-	-	-	17,0	>=85,7%	-	-	>=85,7%	70,7	14,3 %	14,3 %	28,6 %	42,9 %
0,0 %	-	-	-	-	7,0	-	-	-	-	92,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
5,0 %	-	-	-	-	4,0	-	24,3 %	51,4 %	72,2 %	42,7	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	9,6 %	4,4	-	22,2 %	56,9 %	76,4 %	57,5	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
3,5 %	-	-	4,3 %	13,9 %	4,9	-	24,5 %	56,8 %	82,9 %	72,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
2,6 %	-	-	-	20,5 %	8,6	-	36,1 %	64,9 %	89,2 %	83,2	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	10,6	-	-	>=87,5%	>=87,5%	60,6	25,0 %	25,0 %	25,0 %	25,0 %
10,0 %	-	-	-	-	17,2	-	55,6 %	83,3 %	88,9 %	63,3	20,0 %	15,0 %	50,0 %	15,0 %
<b>Kardiovaskuläre Erkrankungen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	1,8	-	-	-	76,9 %	49,5	69,2 %	15,4 %	15,4 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	7,0	-	-	-	-	80,0	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %
2,7 %	2,7 %	4,4 %	5,5 %	16,6 %	5,7	2,8 %	25,4 %	58,3 %	81,1 %	67,1	9,9 %	26,9 %	45,6 %	17,6 %
2,0 %	-	3,0 %	3,5 %	13,1 %	5,5	2,6 %	28,5 %	59,3 %	81,9 %	68,6	7,5 %	25,6 %	48,2 %	18,6 %
4,1 %	-	-	-	12,2 %	5,4	-	27,7 %	55,3 %	89,4 %	68,4	10,2 %	20,4 %	57,1 %	12,2 %
0,0 %	-	-	-	20,7 %	6,7	-	31,0 %	72,4 %	86,2 %	72,1	0,0 %	27,6 %	44,8 %	27,6 %
0,0 %	-	-	-	13,2 %	6,7	-	40,5 %	71,1 %	86,8 %	74,9	0,0 %	10,5 %	47,4 %	42,1 %
0,0 %	-	-	-	-	10,6	-	-	-	-	74,6	0,0 %	20,0 %	40,0 %	40,0 %
3,2 %	3,2 %	4,5 %	5,7 %	18,5 %	6,2	-	26,4 %	62,0 %	82,0 %	68,0	7,0 %	27,4 %	47,8 %	17,8 %
0,0 %	-	-	-	32,0 %	7,0	-	33,3 %	68,0 %	92,0 %	72,6	0,0 %	20,0 %	48,0 %	32,0 %
1,0 %	-	-	3,0 %	11,0 %	5,1	3,5 %	24,5 %	57,1 %	80,7 %	67,8	9,4 %	24,3 %	49,5 %	16,8 %
71,4 %	71,4 %	71,4 %	71,4 %	71,4 %	17,1	-	-	-	-	62,3	42,9 %	0,0 %	28,6 %	28,6 %
0,0 %	-	-	-	-	6,0	-	-	-	-	80,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
0,0 %	-	-	-	-	8,5	-	-	-	-	62,3	25,0 %	0,0 %	50,0 %	25,0 %
0,0 %	-	-	-	7,6 %	4,3	-	23,1 %	59,3 %	80,2 %	67,9	6,5 %	30,4 %	46,7 %	16,3 %
12,5 %	-	-	-	-	13,0	-	-	71,4 %	>=85,7%	65,9	25,0 %	25,0 %	25,0 %	25,0 %
66,7 %	-	-	-	-	23,3	-	-	-	-	59,7	33,3 %	33,3 %	33,3 %	0,0 %
3,2 %	-	-	-	15,1 %	6,2	-	32,2 %	60,4 %	86,8 %	72,0	4,3 %	13,8 %	58,5 %	23,4 %
3,0 %	-	-	-	18,2 %	5,9	-	37,5 %	65,6 %	84,4 %	70,9	3,0 %	21,2 %	48,5 %	27,3 %
0,0 %	-	-	-	-	1,3	-	-	-	-	76,3	0,0 %	0,0 %	66,7 %	33,3 %
<b>Andere Begleiterkrankungen und Maßnahmen</b>														
2,9 %	-	-	7,2 %	21,7 %	6,1	-	38,5 %	69,7 %	83,3 %	67,6	5,8 %	27,5 %	52,2 %	14,5 %
1,9 %	-	-	-	11,3 %	7,5	-	30,8 %	69,2 %	92,3 %	72,9	3,8 %	15,1 %	47,2 %	34,0 %
0,0 %	-	-	-	-	17,2	-	-	-	>=83,3%	67,2	0,0 %	16,7 %	83,3 %	0,0 %
4,7 %	-	11,6 %	14,0 %	27,9 %	6,7	-	31,6 %	56,4 %	84,6 %	70,2	4,7 %	25,6 %	44,2 %	25,6 %
42,9 %	-	-	-	-	21,0	-	-	-	-	67,0	28,6 %	0,0 %	42,9 %	28,6 %
20,0 %	-	-	-	-	5,6	-	-	-	-	70,0	0,0 %	20,0 %	60,0 %	20,0 %
15,8 %	-	-	26,3 %	42,1 %	17,1	-	35,7 %	66,7 %	86,7 %	68,2	15,8 %	10,5 %	52,6 %	21,1 %
0,0 %	-	-	-	-	3,5	-	22,6 %	61,3 %	83,9 %	62,5	19,4 %	35,5 %	29,0 %	16,1 %
33,3 %	-	-	-	-	22,3	-	-	-	-	53,3	66,7 %	0,0 %	33,3 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	12,3	-	-	-	-	64,7	33,3 %	0,0 %	66,7 %	0,0 %

Tab.5.16.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Koronarangiographien

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen</b>				
L005	30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit	8	3,0 %	nd
L005ST	-- 30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit (Startfall)	5	1,9 %	nd
L005FU	-- 30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit (ohne Startfall)	3	1,1 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen</b>				
L004	Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen (Startfall, 30 Tage; L091, L004FU)	20	7,8 %	nd
L091	-- Sonstige Komplikationen (Startfall; L077, L087)	20	7,5 %	nd
L077	-- -- Sonstige Komplikationen (Startfall; Nebendiagnosen: L287, L069, L070, L071, L072, L073, L074, L075, L076, L288, L289; L423)	18	6,7 %	nd
L287	-- -- -- Blutung und keine OP (Startfall)	8	3,0 %	nd
L069	-- -- -- Schock während oder als Folge eines Eingriffes und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L070	-- -- -- Gefäßverletzung nach einem Eingriff und keine OP (Startfall)	2	0,7 %	nd
L071	-- -- -- Weitere Komplikationen bei Eingriffen und keine OP (Startfall)	2	0,7 %	nd
L072	-- -- -- Aneurysma und Dissektion einer Arterie und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L073	-- -- -- Tiefe Bein- und Beckenvenenthrombose und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L074	-- -- -- Lungenembolie und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L075	-- -- -- Pneumonie, im KH erworben und keine OP (Startfall)	4	1,5 %	nd
L076	-- -- -- Akutes Nierenversagen und keine OP (Startfall)	5	1,9 %	nd
L288	-- -- -- Nierenversagen nach medizinischen Maßnahmen und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L289	-- -- -- Embolie und Thrombose der Arterien der oberen Extremitäten und keine OP (Startfall)	1	0,4 %	nd
L423	-- -- -- Embolie und Thrombose anderer Arterien der Extremitäten und keine OP (Startfall)	1	0,4 %	nd
L087	-- -- Sonstige Komplikationen (Startfall, Prozeduren: L082, L083, L084, L085, L086, L424)	3	1,1 %	nd
L082	-- -- -- Bluttransfusion und keine OP (Startfall)	3	1,1 %	nd
L083	-- -- -- Verschluss einer arteriovenösen Fistel und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L084	-- -- -- Naht, operativer Verschluss o. plastische Rekonstruktion der A. femoralis und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L085	Thrombininjektion und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L424	-- -- -- Naht, operativer Verschluss o. plastische Rekonstruktion der A. radialis und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L086	-- -- -- Neue Dialyse (d.h. keine chronische Niereninsuffizienz im Startfall und Vorjahr, keine Dialyse im Vorjahr) und keine OP (Startfall)	1	0,4 %	nd
L004FU	-- Sonstige Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage; L080, L088)	<=1	<=0,4%	nd
L080	-- -- Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage; Hauptdiagnosen: Blutungen, Schock, Gefäßverletzung, weitere Komplikationen bei Eingriffen, Aneurysma, Lungenembolie, Tiefenthrombose, Embolie und Thrombose der Arterien der Extremitäten) und keine OP innerhalb von 30 Tagen	<=1	<=0,4%	nd
L088	-- -- Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage; Prozeduren: Verschluss einer arteriovenösen Fistel, Naht, operativer Verschluss o. plastische Rekonstruktion der A. femoralis und A. radialis, Thrombininjektion, neue Dialyse) und keine OP innerhalb von 30 Tagen	<=1	<=0,4%	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 90 Tagen</b>				
L015	Therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 90 Tagen nach Entlassung (ambulant oder stationär)	6	2,4 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Erneute Koronarangiographie im gleichen Haus innerhalb von 365 Tagen</b>				
L407	Erneute Koronarangiographie im gleichen Haus innerhalb von 365 Tagen	1	0,4 %	nd
<b>Ergänzende Indikatoren: MACCE innerhalb eines Jahres</b>				
L012	Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE mit Tod) innerhalb eines Jahres (Startfall, 1 Jahr; L012ST, L012FU)	41	15,6 %	nd
L012ST	-- Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE mit Tod) innerhalb eines Jahres (Startfall)	7	2,6 %	nd
L012FU	-- Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE mit Tod) innerhalb eines Jahres (ohne Startfall)	34	12,7 %	nd
L081	Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE ohne Tod) innerhalb eines Jahres	10	4,3 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Perioperative Komplikationen</b>				
V008	Sepsis	4	1,5 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe innerhalb von 30 Tagen</b>				
L078	Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE ohne Tod)	<=1	<=0,4%	nd
L079	Angina pectoris	0	0,0 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>				
K001(WA)	Herzinfarkt (1 Jahr)	<=1	<=0,4%	
K008(WA)	Vorhofflimmern / -flattern (1 Jahr)	15	6,6 %	17
K044(WA)	Hirninfarkt oder intrazerebrale Blutung (1 Jahr)	7	3,0 %	7
K015(WA)	Angina pectoris (1 Jahr)	4	1,8 %	4
K016(WA)	Kardiale Arrhythmie (1 Jahr)	26	11,2 %	30
K017(WA)	Akute kardiale Ereignisse (1 Jahr)	3	1,3 %	5
K018(WA)	Kardiale Erkrankung (1 Jahr)	79	32,8 %	103
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im Startfall</b>				
P003(O)	Beatmung über 24 Stunden (OPS oder Beatmungsdauer)	10	3,7 %	nd

Tab.5.16.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Koronarangiographien

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil 18 - 39 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen</b>														
62,5 %	62,5 %	100,0 %	>=87,5%	>=87,5%	12,0	nd	nd	nd	nd	68,8	25,0 %	12,5 %	37,5 %	25,0 %
100,0 %	>=80,0%	>=80,0%	>=80,0%	>=80,0%	13,2	-	-	-	-	71,4	20,0 %	0,0 %	60,0 %	20,0 %
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,3 %	33,3 %	0,0 %	33,3 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen</b>														
15,0 %	-	-	-	30,0 %	12,2	-	37,5 %	75,0 %	>=93,8%	67,4	15,0 %	30,0 %	30,0 %	25,0 %
15,0 %	-	-	-	30,0 %	12,2	-	37,5 %	75,0 %	>=93,8%	67,4	15,0 %	30,0 %	30,0 %	25,0 %
16,7 %	-	-	-	33,3 %	12,4	-	35,7 %	78,6 %	>=92,9%	67,5	16,7 %	27,8 %	33,3 %	22,2 %
12,5 %	-	-	-	-	5,4	-	-	71,4 %	>=85,7%	60,8	25,0 %	37,5 %	37,5 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	7,0	-	-	-	-	80,0	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %
0,0 %	-	-	-	-	25,0	-	-	-	-	81,5	0,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %
75,0 %	-	-	-	-	22,3	-	-	-	-	61,8	25,0 %	25,0 %	50,0 %	0,0 %
20,0 %	-	-	-	-	25,2	-	-	-	-	65,2	20,0 %	40,0 %	20,0 %	20,0 %
0,0 %	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	47,0	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	86,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
33,3 %	-	-	-	-	13,3	-	-	-	-	61,0	33,3 %	33,3 %	0,0 %	33,3 %
33,3 %	-	-	-	-	13,3	-	-	-	-	61,0	33,3 %	33,3 %	0,0 %	33,3 %
100,0 %	-	-	-	-	20,0	-	-	-	-	50,0	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 90 Tagen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	4,0	-	-	>=83,3%	>=83,3%	63,7	0,0 %	83,3 %	0,0 %	16,7 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Erneute Koronarangiographie im gleichen Haus innerhalb von 365 Tagen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	12,0	-	-	-	-	77,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
<b>Ergänzende Indikatoren: MACCE innerhalb eines Jahres</b>														
17,1 %	17,1 %	24,4 %	29,3 %	82,9 %	9,6	-	53,3 %	75,0 %	>=96,9%	70,9	7,3 %	17,1 %	53,7 %	22,0 %
100,0 %	>=85,7%	>=85,7%	>=85,7%	>=85,7%	12,1	-	-	-	-	67,0	28,6 %	0,0 %	57,1 %	14,3 %
0,0 %	-	-	14,7 %	79,4 %	9,0	-	53,3 %	75,0 %	>=96,9%	71,7	2,9 %	20,6 %	52,9 %	23,5 %
0,0 %	-	-	-	-	7,3	-	-	60,0 %	>=90,0%	78,4	0,0 %	0,0 %	70,0 %	30,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Perioperative Komplikationen</b>														
25,0 %	-	-	-	-	25,3	-	-	-	-	72,3	0,0 %	25,0 %	50,0 %	25,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe innerhalb von 30 Tagen</b>														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,7	0,0 %	40,0 %	73,3 %	100,0 %	71,0	0,0 %	26,7 %	46,7 %	26,7 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	42,9 %	9,9	0,0 %	42,9 %	85,7 %	100,0 %	79,3	0,0 %	0,0 %	57,1 %	42,9 %
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	50,0 %	25,0 %	25,0 %
0,0 %	0,0 %	3,8 %	3,8 %	15,4 %	5,7	0,0 %	42,3 %	80,8 %	100,0 %	68,2	7,7 %	26,9 %	46,2 %	19,2 %
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	66,7 %	33,3 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	1,3 %	2,5 %	16,5 %	6,4	2,5 %	39,7 %	83,5 %	100,0 %	68,1	5,1 %	30,4 %	41,8 %	22,8 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im Startfall</b>														
40,0 %	-	50,0 %	50,0 %	50,0 %	23,2	-	-	-	>=80,0%	61,8	30,0 %	20,0 %	30,0 %	20,0 %

Tab.5.16.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Koronarangiographien

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen innerhalb von 30 Tagen (ohne Startfall)</b>				
L014	Bypass-OP innerhalb von 30 Tagen nach Entlassung	<=1	<=0,4%	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>				
L089	Koronarangiographie (stationär, ambulant)	6	2,6 %	nd
L090	PCI (stationär, ambulant)	7	3,1 %	nd
Q038(1)	Aortokoronarer Bypass, alle Techniken (1 Jahr)	2	0,9 %	2
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	65	25,5 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	55	21,6 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	147	57,2 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	132	51,4 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	206	80,5 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	188	74,3 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	7	2,6 %	nd
B025	im Startfall verstorben	7	2,6 %	nd
L094	im Startfall verstorben und keine OP	5	1,9 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	10	3,8 %	nd
L005	30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit	8	3,0 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	12	4,5 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	34	12,8 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.5.16.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Koronarangiographien

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten			Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 18 - 39 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen innerhalb von 30 Tagen (ohne Startfall)</b>														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>														
0,0 %	-	-	-	-	8,2	-	-	>=83,3%	>=83,3%	71,3	0,0 %	33,3 %	33,3 %	33,3 %
0,0 %	-	-	-	-	3,6	-	-	>=85,7%	>=85,7%	66,0	0,0 %	71,4 %	0,0 %	28,6 %
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %	1,5 %	1,5 %	21,5 %	8,2	3,1 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	66,1	13,8 %	24,6 %	41,5 %	20,0 %
0,0 %	0,0 %	1,8 %	1,8 %	23,6 %	8,3	3,6 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	65,4	16,4 %	23,6 %	41,8 %	18,2 %
0,0 %	0,0 %	0,7 %	2,0 %	14,3 %	5,8	2,7 %	44,8 %	100,0 %	100,0 %	65,8	12,9 %	27,9 %	42,9 %	16,3 %
0,0 %	0,0 %	0,8 %	2,3 %	14,4 %	6,0	3,0 %	44,6 %	100,0 %	100,0 %	65,6	12,9 %	28,8 %	41,7 %	16,7 %
0,0 %	0,0 %	0,5 %	1,5 %	12,2 %	5,4	2,9 %	31,9 %	71,4 %	100,0 %	66,1	12,6 %	26,7 %	44,7 %	16,0 %
0,0 %	0,0 %	0,5 %	1,6 %	11,8 %	5,3	2,1 %	32,8 %	74,5 %	100,0 %	66,1	12,2 %	26,6 %	45,2 %	16,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>														
100,0 %	100,0 %	>=85,7%	>=85,7%	>=85,7%	12,1	nd	nd	nd	nd	67,0	28,6 %	0,0 %	57,1 %	14,3 %
100,0 %	100,0 %	>=85,7%	>=85,7%	>=85,7%	12,1	nd	nd	nd	nd	67,0	28,6 %	0,0 %	57,1 %	14,3 %
100,0 %	100,0 %	>=80,0%	>=80,0%	>=80,0%	13,2	nd	nd	nd	nd	71,4	20,0 %	0,0 %	60,0 %	20,0 %
70,0 %	70,0 %	100,0 %	>=90,0%	>=90,0%	11,5	nd	nd	nd	nd	66,2	30,0 %	10,0 %	40,0 %	20,0 %
62,5 %	62,5 %	100,0 %	>=87,5%	>=87,5%	12,0	nd	nd	nd	nd	68,8	25,0 %	12,5 %	37,5 %	25,0 %
58,3 %	58,3 %	83,3 %	100,0 %	100,0 %	10,4	nd	nd	nd	nd	68,4	25,0 %	8,3 %	41,7 %	25,0 %
20,6 %	20,6 %	29,4 %	35,3 %	100,0 %	10,2	nd	nd	nd	nd	69,6	8,8 %	20,6 %	47,1 %	23,5 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

## 5.17 Vaginale Entbindungen

Tab.5.17.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Vaginale Entbindungen

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		715	100,0 %	nd
Alle Patienten		715	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	76	10,6 %	nd
B003	PCCL 0	425	59,4 %	nd
B004	PCCL 1	195	27,3 %	nd
B005	PCCL 2	66	9,2 %	nd
B006	PCCL 3	25	3,5 %	nd
B007	PCCL 4	4	0,6 %	nd
B020A	Alter <18	3	0,4 %	nd
B021C	Alter 18-34	573	80,1 %	nd
B021D	Alter 35-45	138	19,3 %	nd
B021E	Alter > 45	1	0,1 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
L449	vaginal-operative Entbindung	73	10,2 %	nd
L451	vaginale Entbindung nach Sectio	47	6,6 %	nd
<b>Hauptdiagnose / Behandlungsanlass</b>				
L540	Resultat der Entbindung	715	100,0 %	nd
<b>Begleiterkrankungen</b>				
L541	Anämie (Eisenmangelanämie/ Blutungsanämie)	38	5,3 %	nd
L455	Diabetes mellitus inklusive Gestationsdiabetes	77	10,8 %	nd
L197	Adipositas	93	13,0 %	nd
L456	Arterieller Hypertonus	9	1,3 %	nd
L542	Plazentationsstörungen	8	1,1 %	nd
L454	Präeklampsie/ Eklampsie	3	0,4 %	nd
L543	Asthma bronchiale/ COPD	0	0,0 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Transfusion innerhalb von 7 Tagen nach der Entbindung (einschließlich Entbindungstag)</b>				
L440	Transfusion innerhalb von 7 Tagen nach der Entbindung (einschließlich Entbindungstag)	14	2,0 %	nd
L441	-- Transfusion innerhalb von 7 Tagen nach der Entbindung im Startfall (einschließlich Entbindungstag)	14	2,0 %	nd
L442	-- Transfusion innerhalb von 7 Tagen nach der Entbindung im Follow-up (einschließlich Entbindungstag)	<=1	<=0,1%	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Dammriss und chirurgische Komplikationen nach vaginaler Entbindung</b>				
L443	Dammriss und chirurgische Komplikationen nach vaginaler Entbindung (Startfall, 90 Tage; L444, L445 )	13	1,8 %	nd
L444	-- Dammriss und chirurgische Komplikationen nach vaginaler Entbindung (Startfall; L544, L545 )	13	1,8 %	nd
L544	-- -- Dammriss 3.* oder 4.*	12	1,7 %	nd
L545	-- -- Dehiszenz einer geburtshilflichen Dammwunde	1	0,1 %	nd
L445	-- Dammriss und chirurgische Komplikationen nach vaginaler Entbindung ( ohne Startfall)	<=1	<=0,1%	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Infektionen nach vaginaler Entbindung</b>				
L496	Infektionen nach vaginaler Entbindung (Startfall, 30 Tage)	<=1	<=0,1%	nd
L546	-- (akute) entzündliche Erkrankung des Uterus (Startfall)	0	0,0 %	nd
L547	-- Abszess der Vulva (Startfall)	0	0,0 %	nd
L548	-- Puerperalfieber (Startfall)	0	0,0 %	nd
L549	-- (akute) entzündliche Erkrankung des Uterus (ohne Startfall, 30 Tage)	0	0,0 %	nd
L550	-- Abszess der Vulva (ohne Startfall, 30 Tage)	0	0,0 %	nd
L551	-- Puerperalfieber (ohne Startfall, 30 Tage)	1	0,1 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Unvollständige Therapie der Plazentaretention nach vaginaler Entbindung</b>				
L446	Unvollständige Therapie der Plazentaretention nach vaginaler Entbindung (ohne Startfall, 90 Tage; L552, L553, L554, L555, L556)	4	0,6 %	nd
L552	-- Blutung in der Nachgeburtsperiode	1	0,1 %	nd
L553	-- Sonstige unmittelbar postpartal auftretende Blutung	0	0,0 %	nd
L554	-- Retention der Plazenta und der Eihäute ohne Blutung	3	0,4 %	nd
L555	-- Therapeutische Kürettage	<=1	<=0,1%	nd
L556	-- Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal)	3	0,4 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Gefäßkomplikationen, respiratorische Insuffizienz und Schock</b>				
L501	Gefäßkomplikationen, respiratorische Insuffizienz und Schock (Startfall, 90 Tage)	4	0,6 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: PDA bei vaginaler Entbindung</b>				
L499	Periduralanästhesie und spinale Anästhesie bei vaginaler Entbindung (PDA-Rate)	242	33,8 %	nd

Tab.5.17.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Vaginale Entbindungen

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 17 Jahre	Anteil 18 - 34 Jahre	Anteil 35 - 45 Jahre	Anteil über 45 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
715	715	710	709	675	715	715	708	708	675	715	0,4 %	80,1 %	19,3 %	0,1 %
0,0 %	<=0,1%	<=0,1%	<=0,1%	<=0,1%	3,7	0,3 %	2,8 %	4,0 %	8,3 %	29,9	0,4 %	80,1 %	19,3 %	0,1 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	8,0	-	-	-	9,9 %	30,8	0,0 %	75,0 %	23,7 %	1,3 %
0,0 %	-	-	-	-	3,2	-	1,7 %	2,8 %	7,3 %	29,9	0,2 %	80,2 %	19,5 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	3,9	-	5,2 %	6,2 %	9,2 %	29,9	0,5 %	80,5 %	19,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	4,5	-	-	-	12,9 %	29,4	1,5 %	84,8 %	13,6 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	5,9	-	-	-	-	31,5	0,0 %	68,0 %	28,0 %	4,0 %
0,0 %	-	-	-	-	7,3	-	-	-	-	33,3	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	3,7	-	-	-	-	16,7	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	3,6	-	2,3 %	3,2 %	7,6 %	28,2	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	3,7	-	5,1 %	7,4 %	11,1 %	37,3	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	9,0	-	-	-	-	46,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	4,2	-	-	6,8 %	11,4 %	29,9	1,4 %	80,8 %	17,8 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	3,7	-	-	-	-	32,1	0,0 %	66,0 %	34,0 %	0,0 %
<b>Hauptdiagnose / Behandlungsanlass</b>														
0,0 %	-	-	-	-	3,7	-	2,8 %	4,0 %	8,3 %	29,9	0,4 %	80,1 %	19,3 %	0,1 %
<b>Begleiterkrankungen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	4,1	-	-	-	-	30,1	0,0 %	78,9 %	21,1 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	4,2	-	-	6,6 %	13,0 %	31,7	0,0 %	70,1 %	29,9 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	3,7	-	-	5,4 %	11,6 %	31,3	0,0 %	73,1 %	26,9 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	4,7	-	-	-	-	32,2	0,0 %	66,7 %	33,3 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	5,5	-	-	-	-	31,9	0,0 %	62,5 %	37,5 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	6,3	-	-	-	-	32,3	0,0 %	66,7 %	33,3 %	0,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Transfusion innerhalb von 7 Tagen nach der Entbindung (einschließlich Entbindungstag)</b>														
0,0 %	-	-	-	-	5,4	-	-	-	-	32,0	0,0 %	57,1 %	35,7 %	7,1 %
0,0 %	-	-	-	-	5,4	-	-	-	-	32,0	0,0 %	57,1 %	35,7 %	7,1 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Dammriss und chirurgische Komplikationen nach vaginaler Entbindung</b>														
0,0 %	-	-	-	-	4,8	-	-	-	-	30,2	0,0 %	84,6 %	15,4 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	4,8	-	-	-	-	30,2	0,0 %	84,6 %	15,4 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	4,8	-	-	-	-	30,2	0,0 %	83,3 %	16,7 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	5,0	-	-	-	-	30,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Infektionen nach vaginaler Entbindung</b>														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Unvollständige Therapie der Plazentaretention nach vaginaler Entbindung</b>														
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	3,0	-	-	-	-	32,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	2,7	-	-	-	-	33,0	0,0 %	33,3 %	66,7 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	33,3 %	66,7 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Gefäßkomplikationen, respiratorische Insuffizienz und Schock</b>														
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: PDA bei vaginaler Entbindung</b>														
0,0 %	-	-	-	-	4,0	-	3,4 %	4,2 %	6,8 %	29,0	0,4 %	84,7 %	14,9 %	0,0 %



Tab.5.17.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Vaginale Entbindungen

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	20	2,8 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	13	1,8 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	28	4,0 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	16	2,3 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	56	8,3 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	27	4,0 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	0	0,0 %	nd
B025	im Startfall verstorben	<= 1	<=0,1%	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	<= 1	<=0,1%	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	<= 1	<=0,1%	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	<= 1	<=0,1%	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.5.17.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Vaginale Entbindungen

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 17 Jahre	Anteil 18 - 34 Jahre	Anteil 35 - 45 Jahre	Anteil über 45 Jahre
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,4	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	31,5	0,0 %	65,0 %	35,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,3	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	32,5	0,0 %	53,8 %	46,2 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,9	0,0 %	71,4 %	100,0 %	100,0 %	31,2	0,0 %	64,3 %	35,7 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,3	0,0 %	81,3 %	100,0 %	100,0 %	31,9	0,0 %	62,5 %	37,5 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,8	0,0 %	35,7 %	50,0 %	100,0 %	30,9	0,0 %	73,2 %	26,8 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,3	0,0 %	48,1 %	59,3 %	100,0 %	30,9	0,0 %	74,1 %	25,9 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>														

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich  
 nd = nicht definiert

## 5.18 Sectio

Tab.5.18.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Sectio

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		322	100,0 %	nd
Alle Patienten		322	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	43	13,4 %	nd
B003	PCCL 0	142	44,1 %	nd
B004	PCCL 1	107	33,2 %	nd
B005	PCCL 2	44	13,7 %	nd
B006	PCCL 3	20	6,2 %	nd
B007	PCCL 4	9	2,8 %	nd
B020A	Alter <18	0	0,0 %	nd
B021C	Alter 18-34	250	77,6 %	nd
B021D	Alter 35-45	71	22,0 %	nd
B021E	Alter > 45	1	0,3 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
L475	Klassische Sectio	52	16,1 %	nd
L477	Misgav-Ladach-Sectio	270	83,9 %	nd
L479	Resectio	107	33,2 %	nd
<b>Begleiterkrankungen</b>				
L541	Anämie (Eisenmangelanämie/ Blutungsanämie)	26	8,1 %	nd
L455	Diabetes mellitus inklusive Gestationsdiabetes	62	19,3 %	nd
L197	Adipositas	75	23,3 %	nd
L456	Arterieller Hypertonus	13	4,0 %	nd
L453	Plazentationsstörungen	7	2,2 %	nd
L454	Präeklampsie/ Eklampsie	9	2,8 %	nd
L543	Asthma bronchiale/ COPD	1	0,3 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Transfusion innerhalb von 7 Tagen nach der Entbindung (einschließlich Entbindungstag)</b>				
L469	Transfusion innerhalb von 7 Tagen nach der Entbindung (einschließlich Entbindungstag)	2	0,6 %	nd
L470	-- Transfusion innerhalb von 7 Tagen nach der Entbindung im Startfall (einschließlich Entbindungstag)	2	0,6 %	nd
L471	-- Transfusion innerhalb von 7 Tagen nach der Entbindung im Follow-up (einschließlich Entbindungstag)	<=1	<=0,3%	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Dammriss und chirurgische Komplikationen nach Sectio</b>				
L481	Chirurgische Komplikationen nach Sectio (Startfall, 90 Tage; L482, L483 )	4	1,3 %	nd
L482	-- Chirurgische Komplikationen nach Sectio (Startfall; L484, L485 )	1	0,3 %	nd
L484	-- -- Dehnsenz einer Schnittenbindungswunde	1	0,3 %	nd
L485	-- -- Relaparotomie	1	0,3 %	nd
L483	-- chirurgische Komplikationen nach Sectio (ohne Startfall)	2	0,6 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Infektionen nach Sectio</b>				
L503	Infektionen nach Sectio (Startfall, 30 Tage; L546, L547, L548, L549, L550, L551)	3	0,9 %	nd
L546	-- (akute) entzündliche Erkrankung des Uterus (Startfall)	0	0,0 %	nd
L547	-- Abszess der Vulva (Startfall)	0	0,0 %	nd
L548	-- Puerperalfieber (Startfall)	1	0,3 %	nd
L549	-- (akute) entzündliche Erkrankung des Uterus (ohne Startfall, 30 Tage)	1	0,3 %	nd
L550	-- Abszess der Vulva (ohne Startfall, 30 Tage)	0	0,0 %	nd
L551	-- Puerperalfieber (ohne Startfall, 30 Tage)	1	0,3 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Unvollständige Therapie der Plazentaretention nach Sectio</b>				
L472	Unvollständige Therapie der Plazentaretention nach Sectio (ohne Startfall, 90 Tage; L552, L553, L554, L555, L556)	2	0,6 %	nd
L552	-- Blutung in der Nachgeburtsperiode	0	0,0 %	nd
L553	-- Sonstige unmittelbar postpartal auftretende Blutung	0	0,0 %	nd
L554	-- Retention der Plazenta und der Eihäute ohne Blutung	1	0,3 %	nd
L555	-- Therapeutische Kürettage	<=1	<=0,3%	nd
L556	-- Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal)	2	0,6 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Gefäßkomplikationen, respiratorische Insuffizienz und Schock</b>				
L502	Gefäßkomplikationen, respiratorische Insuffizienz und Schock (Startfall, 90 Tage)	<=1	<=0,3%	nd

Tab.5.18.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Sectio

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 17 Jahre	Anteil 18 - 34 Jahre	Anteil 35 - 45 Jahre	Anteil über 45 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
322	322	320	316	303	322	322	319	315	305	322	0,0 %	77,6 %	22,0 %	0,3 %
0,0 %	<=0,3%	<=0,3%	<=0,3%	<=0,3%	6,0	<=0,3%	3,8 %	6,3 %	13,4 %	30,4	0,0 %	77,6 %	22,0 %	0,3 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	15,4	-	-	-	19,5 %	30,6	0,0 %	72,1 %	27,9 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	4,7	-	-	5,0 %	9,6 %	30,2	0,0 %	82,4 %	16,9 %	0,7 %
0,0 %	-	-	-	-	5,3	-	-	-	8,8 %	30,7	0,0 %	75,7 %	24,3 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	7,8	-	-	16,3 %	33,3 %	29,3	0,0 %	79,5 %	20,5 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	11,7	-	-	-	-	33,8	0,0 %	45,0 %	55,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	14,4	-	-	-	-	29,8	0,0 %	88,9 %	11,1 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	5,9	-	2,8 %	5,7 %	13,6 %	28,2	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	6,5	-	7,0 %	8,7 %	13,2 %	38,2	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	7,0	-	-	-	-	46,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	6,1	-	-	-	15,7 %	31,5	0,0 %	73,1 %	26,9 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	6,0	-	4,1 %	6,1 %	13,0 %	30,2	0,0 %	78,5 %	21,1 %	0,4 %
0,0 %	-	-	-	-	4,8	-	-	7,7 %	14,6 %	31,7	0,0 %	72,0 %	27,1 %	0,9 %
<b>Begleiterkrankungen</b>														
0,0 %	-	-	-	-	7,0	-	-	19,2 %	32,0 %	29,9	0,0 %	73,1 %	26,9 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	5,2	-	-	8,3 %	14,3 %	31,9	0,0 %	74,2 %	25,8 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	6,7	-	-	8,0 %	17,6 %	31,0	0,0 %	77,3 %	22,7 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	9,2	-	-	-	-	33,9	0,0 %	46,2 %	53,8 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	7,7	-	-	-	-	29,1	0,0 %	71,4 %	28,6 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	16,8	-	-	-	-	29,3	0,0 %	66,7 %	33,3 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	6,0	-	-	-	-	36,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Transfusion innerhalb von 7 Tagen nach der Entbindung (einschließlich Entbindungstag)</b>														
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	16,5	-	-	-	-	38,5	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Dammriss und chirurgische Komplikationen nach Sectio</b>														
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	39,0	-	-	-	-	30,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	27,0	-	-	-	-	40,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	39,0	-	-	-	-	30,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Infektionen nach Sectio</b>														
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	33,3 %	66,7 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	27,0	-	-	-	-	40,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	6,0	-	-	-	-	35,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	8,0	-	-	-	-	31,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Unvollständige Therapie der Plazentaretention nach Sectio</b>														
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	9,0	-	-	-	-	22,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Gefäßkomplikationen, respiratorische Insuffizienz und Schock</b>														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %

Tab.5.18.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Sectio

IK Nummer 260840200 In 2015 entlassene Fälle		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	12	3,8 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	9	2,8 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	20	6,3 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	12	3,8 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	41	13,4 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	21	6,9 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	0	0,0 %	nd
B025	im Startfall verstorben	<=1	<=0,3%	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	<=1	<=0,3%	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	<=1	<=0,3%	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	<=1	<=0,3%	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.5.18.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Sectio

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 17 Jahre	Anteil 18 - 34 Jahre	Anteil 35 - 45 Jahre	Anteil über 45 Jahre
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,8	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	32,6	0,0 %	58,3 %	41,7 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	7,1	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	32,0	0,0 %	66,7 %	33,3 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,7	0,0 %	60,0 %	100,0 %	100,0 %	31,3	0,0 %	70,0 %	30,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,5	0,0 %	75,0 %	100,0 %	100,0 %	32,1	0,0 %	66,7 %	33,3 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	8,2	0,0 %	29,3 %	48,8 %	100,0 %	29,8	0,0 %	78,0 %	22,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	11,1	0,0 %	42,9 %	61,9 %	100,0 %	30,0	0,0 %	81,0 %	19,0 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>														

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

## 6 Detaillierte Ergebnisse zu den Tracern auf Bundesebene

## 6.1 Herzinsuffizienz

Tab.6.1.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Herzinsuffizienz

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		141.698	100,0 %	nd
Alle Patienten		141.698	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	13.639	9,6 %	nd
B003	PCCL 0	30.886	21,8 %	nd
B004	PCCL 1	23.039	16,3 %	nd
B005	PCCL 2	29.502	20,8 %	nd
B006	PCCL 3	40.010	28,2 %	nd
B007	PCCL 4	18.261	12,9 %	nd
B010	männlich	62.737	44,3 %	nd
B011	weiblich	78.961	55,7 %	nd
B013	Entlassverlegungen	8.327	6,4 %	nd
B013A	Aufnahmeverlegungen	4.449	3,1 %	nd
L514	Alter < 66	17.711	12,5 %	nd
L515	Alter 66 - 70	8.911	6,3 %	nd
L516	Alter 71 - 75	17.927	12,7 %	nd
L517	Alter 76 - 80	30.060	21,2 %	nd
L518	Alter 81 - 85	30.830	21,8 %	nd
L519	Alter 86 - 90	24.506	17,3 %	nd
L520	Alter > 90	11.753	8,3 %	nd
<b>Hauptdiagnoseuntergruppen</b>				
K019A(H)	Linksherzinsuffizienz: Ohne Beschwerden	956	0,7 %	nd
K019B(H)	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei stärkerer Belastung	5.740	4,1 %	nd
K019C(H)	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichter Belastung	34.866	24,6 %	nd
K019D(H)	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe	47.897	33,8 %	nd
K019E(H)	Sonstige Herzinsuffizienz	52.239	36,9 %	nd
<b>Grunderkrankungen/Kardiovaskuläre Begleiterkrankungen/Komplikationen</b>				
K013A	Atherosklerose	11.422	8,1 %	nd
K014	Hypertonie	110.896	78,3 %	nd
K015	Angina pectoris	4.776	3,4 %	nd
K025	Chronisch ischämische Herzkrankheit	55.207	39,0 %	nd
K026	Dilatative Kardiomyopathie	10.373	7,3 %	nd
L521	Aortenvitien	12.174	8,6 %	nd
L522	Mitralklappenvitien	14.557	10,3 %	nd
K009	Alter Myokardinfarkt	10.947	7,7 %	nd
K001	Herzinfarkt	4.238	3,0 %	nd
K002	Kardiogener und n.n.bez. Schock	1.812	1,3 %	nd
K004	AV-Block II. Grades	690	0,5 %	nd
K005	AV-Block III. Grades	1.009	0,7 %	nd
K008	Vorhofflimmern / -flattern	72.671	51,3 %	nd
K006	Ventrikuläre Tachykardie	1.952	1,4 %	nd
K007	Kammerflimmern / -flattern	438	0,3 %	nd
K010	Akuter Apoplex	998	0,7 %	nd
K011	Z. n. Apoplex bzw. Hirnblutung	5.272	3,7 %	nd
K012	Intrazerebrale Blutung	113	0,1 %	nd
<b>Andere Begleiterkrankungen</b>				
A001	Pneumonie	21.581	15,2 %	nd
A002	Asthma	1.526	1,1 %	nd
A003	COPD	26.469	18,7 %	nd
N002	Schwere Nierenerkrankung	14.510	10,2 %	nd
N003	Akutes Nierenversagen	12.671	8,9 %	nd
N004	Chronische Niereninsuffizienz	65.684	46,4 %	nd
V001	Diabetes	57.230	40,4 %	nd
L523	Depression	8.145	5,7 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen</b>				
W003	Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen	25.729	18,2 %	nd



Tab.6.1.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Herzinsuffizienz

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
141.696	141.696	141.620	141.562	138.389	141.698	129.829	121.616	121.710	119.963	141.698	2,0 %	9,4 %	36,5 %	52,1 %
8,4 %	9,0 %	11,2 %	18,2 %	32,6 %	10,0	6,4 %	24,8 %	45,9 %	72,7 %	0,0	2,0 %	9,4 %	36,5 %	52,1 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
10,3 %	11,8 %	8,3 %	25,1 %	46,1 %	28,6	13,8 %	34,7 %	56,5 %	80,1 %	78,2	1,4 %	8,2 %	39,5 %	50,8 %
4,4 %	4,6 %	6,1 %	9,7 %	19,7 %	6,9	3,9 %	18,9 %	37,9 %	64,8 %	77,4	2,7 %	11,1 %	37,2 %	49,0 %
4,4 %	4,8 %	6,5 %	11,1 %	23,3 %	7,6	5,2 %	22,8 %	43,2 %	70,5 %	77,5	2,2 %	10,6 %	38,4 %	48,8 %
5,9 %	6,4 %	8,8 %	14,8 %	29,3 %	8,8	5,7 %	24,3 %	45,6 %	72,8 %	78,4	1,9 %	9,3 %	36,5 %	52,4 %
9,5 %	10,3 %	13,9 %	22,3 %	39,9 %	11,0	7,2 %	28,2 %	50,6 %	77,5 %	79,3	1,5 %	7,6 %	34,5 %	56,4 %
21,6 %	23,4 %	23,9 %	37,7 %	55,7 %	18,1	12,8 %	33,7 %	57,2 %	82,0 %	78,3	1,6 %	8,9 %	37,6 %	51,8 %
7,8 %	8,6 %	10,3 %	17,2 %	32,2 %	10,1	7,2 %	26,3 %	48,7 %	74,8 %	75,1	3,1 %	14,2 %	43,3 %	39,4 %
8,9 %	9,4 %	12,0 %	18,9 %	33,0 %	9,9	5,8 %	23,6 %	43,6 %	71,1 %	80,8	1,0 %	5,6 %	31,2 %	62,2 %
0,0 %	10,9 %	8,0 %	19,1 %	35,4 %	13,5	100,0 %	33,8 %	57,2 %	78,9 %	75,5	3,5 %	12,9 %	42,1 %	41,6 %
9,8 %	11,9 %	13,3 %	22,4 %	38,6 %	12,5	33,8 %	35,9 %	59,2 %	81,4 %	76,3	3,6 %	11,4 %	40,6 %	44,4 %
3,0 %	3,7 %	4,0 %	7,1 %	14,1 %	9,3	8,6 %	24,2 %	45,8 %	69,9 %	57,3	15,6 %	75,0 %	9,3 %	0,0 %
4,8 %	5,6 %	5,9 %	10,3 %	21,1 %	10,2	7,8 %	26,5 %	47,7 %	72,8 %	68,1	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
5,4 %	6,1 %	6,7 %	12,1 %	23,4 %	10,3	7,5 %	26,2 %	48,5 %	74,3 %	73,4	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
6,7 %	7,3 %	8,5 %	14,5 %	28,0 %	10,3	6,5 %	25,2 %	46,5 %	73,4 %	78,1	0,0 %	0,0 %	77,4 %	22,6 %
9,2 %	9,9 %	12,2 %	19,9 %	35,7 %	10,4	6,1 %	24,5 %	44,9 %	72,6 %	83,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
12,6 %	13,2 %	17,4 %	26,9 %	46,2 %	9,9	4,7 %	23,8 %	44,3 %	73,2 %	87,8	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
17,0 %	17,4 %	24,5 %	37,0 %	59,0 %	9,1	3,8 %	23,7 %	44,0 %	73,0 %	93,2	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Hauptdiagnoseuntergruppen</b>														
0,5 %	0,5 %	1,2 %	2,6 %	7,3 %	5,1	3,2 %	16,1 %	31,8 %	55,1 %	72,5	4,7 %	21,5 %	40,8 %	32,9 %
0,7 %	0,8 %	1,9 %	4,0 %	10,9 %	6,0	2,8 %	18,1 %	36,8 %	62,3 %	73,7	4,5 %	17,4 %	42,6 %	35,5 %
3,1 %	3,5 %	5,2 %	10,6 %	23,5 %	8,9	5,2 %	23,5 %	44,7 %	71,8 %	77,5	2,2 %	10,2 %	39,3 %	48,3 %
13,7 %	14,6 %	17,1 %	25,0 %	40,7 %	11,0	8,4 %	26,9 %	48,8 %	75,2 %	79,0	1,6 %	8,3 %	34,9 %	55,2 %
8,0 %	8,6 %	11,1 %	18,8 %	34,3 %	10,4	6,1 %	25,0 %	45,7 %	73,0 %	78,7	1,8 %	8,7 %	35,4 %	54,1 %
<b>Grunderkrankungen/Kardiovaskuläre Begleiterkrankungen/Komplikationen</b>														
8,2 %	9,8 %	11,2 %	20,9 %	39,9 %	12,4	12,1 %	30,5 %	54,9 %	81,3 %	77,8	0,5 %	9,5 %	43,3 %	46,6 %
6,6 %	7,3 %	9,2 %	15,8 %	29,9 %	10,0	7,1 %	24,2 %	45,0 %	71,9 %	78,4	1,7 %	9,0 %	37,1 %	52,2 %
2,0 %	2,7 %	3,2 %	6,9 %	15,9 %	9,6	13,8 %	23,7 %	44,3 %	71,2 %	74,7	3,1 %	15,1 %	44,5 %	37,3 %
6,4 %	7,4 %	8,7 %	15,5 %	30,1 %	10,5	9,0 %	26,1 %	48,9 %	75,6 %	77,2	1,4 %	10,1 %	42,9 %	45,6 %
5,4 %	6,3 %	6,9 %	12,7 %	24,7 %	11,2	10,9 %	24,2 %	48,4 %	73,1 %	70,3	8,0 %	23,5 %	42,8 %	25,7 %
7,6 %	9,1 %	10,9 %	19,7 %	37,2 %	11,4	13,3 %	30,2 %	52,6 %	77,4 %	80,9	0,8 %	4,7 %	31,6 %	62,9 %
5,0 %	6,4 %	7,7 %	15,1 %	30,4 %	11,5	12,6 %	27,0 %	50,3 %	75,2 %	77,9	2,2 %	9,2 %	37,9 %	50,7 %
7,0 %	8,0 %	9,8 %	17,3 %	34,5 %	10,5	9,3 %	27,2 %	50,0 %	77,0 %	77,4	1,6 %	10,6 %	40,6 %	47,2 %
17,1 %	20,7 %	21,2 %	31,5 %	45,6 %	13,2	23,3 %	30,3 %	52,9 %	77,3 %	78,2	1,3 %	9,8 %	38,6 %	50,2 %
52,0 %	63,2 %	56,5 %	67,0 %	76,0 %	14,8	47,9 %	30,4 %	56,2 %	80,8 %	75,1	3,4 %	14,2 %	43,4 %	39,0 %
5,5 %	7,0 %	6,7 %	12,8 %	26,2 %	12,2	15,3 %	23,7 %	45,9 %	71,3 %	79,0	1,3 %	7,0 %	37,5 %	54,2 %
9,2 %	12,7 %	12,1 %	20,8 %	34,1 %	13,6	23,4 %	25,5 %	48,8 %	74,0 %	79,0	2,0 %	6,3 %	38,2 %	53,5 %
7,9 %	8,7 %	10,9 %	18,7 %	34,9 %	11,0	7,3 %	25,5 %	47,5 %	74,5 %	80,0	0,6 %	5,5 %	36,0 %	57,8 %
13,9 %	17,8 %	14,6 %	23,9 %	37,5 %	15,6	22,2 %	28,6 %	53,5 %	76,4 %	72,5	5,4 %	18,9 %	44,6 %	31,1 %
46,3 %	53,4 %	48,2 %	56,4 %	63,8 %	16,8	44,9 %	32,3 %	53,9 %	74,0 %	72,9	4,1 %	18,7 %	44,3 %	32,9 %
21,7 %	28,7 %	26,5 %	38,5 %	54,6 %	16,6	41,8 %	30,2 %	55,5 %	78,4 %	78,1	2,3 %	8,1 %	39,9 %	49,7 %
12,8 %	14,2 %	17,9 %	27,4 %	46,2 %	11,0	10,9 %	26,7 %	49,0 %	78,3 %	79,7	0,7 %	6,3 %	37,1 %	55,9 %
34,5 %	50,4 %	38,1 %	48,2 %	64,9 %	18,5	58,1 %	11,8 %	44,0 %	69,6 %	74,1	5,3 %	19,5 %	37,2 %	38,1 %
<b>Andere Begleiterkrankungen</b>														
18,9 %	21,1 %	22,6 %	33,7 %	50,1 %	14,2	13,9 %	30,0 %	50,7 %	76,9 %	79,8	1,3 %	6,7 %	34,3 %	57,8 %
4,0 %	4,7 %	5,6 %	11,0 %	20,0 %	10,0	8,5 %	24,1 %	44,9 %	71,5 %	74,8	4,8 %	14,5 %	40,4 %	40,4 %
7,9 %	9,0 %	10,8 %	18,4 %	34,9 %	11,3	9,0 %	27,7 %	50,1 %	77,7 %	76,9	1,1 %	11,2 %	43,1 %	44,6 %
8,0 %	9,2 %	10,7 %	19,3 %	37,4 %	12,2	10,0 %	29,3 %	52,3 %	80,1 %	77,8	0,9 %	8,3 %	43,4 %	47,4 %
27,3 %	31,1 %	30,4 %	43,2 %	59,2 %	16,6	19,2 %	33,9 %	57,0 %	80,9 %	79,2	1,2 %	7,5 %	36,2 %	55,1 %
8,5 %	9,4 %	11,8 %	20,5 %	37,9 %	11,3	8,0 %	27,6 %	50,0 %	77,3 %	80,1	0,8 %	5,7 %	35,1 %	58,4 %
7,7 %	8,5 %	10,3 %	17,4 %	32,8 %	10,8	7,2 %	26,6 %	48,5 %	75,9 %	77,5	1,2 %	9,4 %	42,7 %	46,6 %
5,7 %	6,6 %	8,6 %	17,6 %	33,2 %	12,4	14,0 %	30,6 %	52,7 %	78,5 %	78,4	2,0 %	8,9 %	36,2 %	52,9 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen</b>														
46,2 %	49,5 %	61,8 %	100,0 %	100,0 %	10,6	nd	nd	nd	nd	82,7	0,5 %	3,7 %	25,2 %	70,6 %

Tab.6.1.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Herzinsuffizienz

Bundswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Wiederaufnahme wegen Herzinsuffizienz innerhalb von 90 Tagen</b>				
L488	Wiederaufnahme wegen Herzinsuffizienz innerhalb von 90 Tagen	14.438	12,7 %	nd
<b>Spezifische Interventionen im Startfall</b>				
P003(0)	Beatmung über 24 Stunden (OPS oder Beatmungsdauer)	5.079	3,6 %	nd
Q001(0)	Therapeutischer Herzkatheter ohne Stent	4.505	3,2 %	nd
Q002(0)	Therapeutischer Herzkatheter mit Stent	4.677	3,3 %	nd
Z002(0)	Therapeutischer Katheter	5.088	3,6 %	nd
Q003(0)	Diagnostische Koronarangiographie	23.174	16,4 %	nd
Z001(0)	Diagnostischer oder therapeutischer Katheter	23.267	16,4 %	nd
Q020(0)	Schrittmacherimplantation	1.211	0,9 %	nd
Q021(0)	Defiimplantation	1.700	1,2 %	nd
L524	Defiimplantation: 1-Kammer-Stimulation	715	0,5 %	nd
L525	Defiimplantation: 2-Kammer-Stimulation	319	0,2 %	nd
L526	Defiimplantation: biventrikuläre Stimulation	667	0,5 %	nd
Q038(0)	Aortokoronarer Bypass, alle Techniken	609	0,4 %	nd
Z003(0)	Katheter oder ACB	23.362	16,5 %	nd
<b>Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>				
Q001(1)	Therapeutischer Herzkatheter ohne Stent	3.322	3,5 %	3.686
Q002(1)	Therapeutischer Herzkatheter mit Stent	3.355	3,6 %	3.684
Z002(1)	Therapeutischer Katheter	3.685	3,9 %	4.125
Q003(1)	Diagnostische Koronarangiographie	10.240	10,8 %	11.179
Z001(1)	Diagnostischer oder therapeutischer Katheter	10.401	10,9 %	11.455
Q020(1)	Schrittmacherimplantation	1.766	1,9 %	1.766
L527	Defiimplantation: 1-Kammer-Stimulation	994	1,1 %	nd
L528	Defiimplantation: 2-Kammer-Stimulation	342	0,4 %	nd
L529	Defiimplantation: biventrikuläre Stimulation	826	0,9 %	nd
Q038(1)	Aortokoronarer Bypass, alle Techniken	937	1,0 %	937
Z003(1)	Katheter oder ACB	10.868	11,4 %	12.106
L530	Klappeneingriffe (TAVI und andere)	3.444	3,7 %	nd
L531	neue Dialyse	5.101	5,3 %	nd
<b>Standarduntergruppen Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	30.183	24,8 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	19.403	16,2 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	55.868	45,9 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	38.017	32,0 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	87.252	72,7 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	63.341	55,9 %	
<b>Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>				
K018(WA)	Kardiale Erkrankung	37.487	35,7 %	52.755
K001(WA)	-- -- Herzinfarkt	2.477	2,6 %	2.668
K008(WA)	-- -- Vorhofflimmern / -flattern	4.477	4,8 %	5.387
K015(WA)	-- -- Angina pectoris	2.477	2,7 %	2.776
K016(WA)	-- -- Kardiale Arrhythmie	6.582	7,0 %	7.947
K017(WA)	-- -- Akute kardiale Ereignisse	990	1,1 %	1.094
K019(WA)	-- -- Herzinsuffizienz	21.223	20,9 %	27.332
K044(WA)	Hirninfarkt oder intrazerebrale Blutung	2.872	3,0 %	3.034
L532	Lungenödem	20	0,0 %	nd
L533	respiratorische Insuffizienz	1.032	1,1 %	nd
L534	Pneumonie	5.877	6,1 %	nd
L535	Schenkelhalsfraktur	2.079	2,2 %	nd
<b>Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	11.886	8,4 %	nd
B025	im Startfall verstorben	12.791	9,0 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	15.893	11,2 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	25.729	18,2 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	45.153	32,6 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.1.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Herzinsuffizienz

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Wiederaufnahme wegen Herzinsuffizienz innerhalb von 90 Tagen</b>														
0,0 %	0,0 %	2,1 %	16,4 %	42,9 %	11,6	5,6 %	60,9 %	100,0 %	100,0 %	78,7	1,5 %	7,8 %	37,9 %	52,8 %
<b>Spezifische Interventionen im Startfall</b>														
32,6 %	40,6 %	34,0 %	46,8 %	59,5 %	19,9	39,7 %	30,0 %	51,8 %	77,5 %	74,0	3,0 %	15,7 %	47,6 %	33,7 %
3,4 %	5,1 %	4,5 %	10,1 %	20,9 %	12,8	16,3 %	26,8 %	54,3 %	77,6 %	73,9	2,1 %	15,0 %	51,6 %	31,3 %
3,1 %	4,7 %	4,2 %	9,3 %	20,0 %	12,8	16,1 %	26,2 %	53,5 %	77,2 %	73,9	2,1 %	15,2 %	50,9 %	31,8 %
3,2 %	4,8 %	4,3 %	9,6 %	20,4 %	12,8	16,0 %	26,6 %	53,8 %	77,4 %	73,9	2,1 %	15,3 %	51,2 %	31,4 %
1,9 %	3,0 %	2,7 %	6,4 %	14,6 %	10,9	13,4 %	23,2 %	45,8 %	69,3 %	71,9	4,5 %	19,3 %	50,5 %	25,6 %
1,9 %	3,0 %	2,7 %	6,4 %	14,6 %	10,9	13,4 %	23,1 %	45,8 %	69,3 %	71,9	4,5 %	19,3 %	50,5 %	25,6 %
4,0 %	5,6 %	4,6 %	12,4 %	25,9 %	17,4	21,3 %	26,9 %	46,9 %	70,3 %	79,7	0,2 %	4,2 %	38,7 %	56,8 %
1,1 %	1,5 %	1,4 %	4,6 %	12,7 %	12,7	9,9 %	20,3 %	42,1 %	66,8 %	68,4	6,7 %	27,1 %	54,2 %	12,0 %
0,6 %	1,0 %	1,1 %	4,3 %	12,5 %	12,1	8,7 %	21,1 %	42,0 %	67,9 %	66,9	8,8 %	31,3 %	49,8 %	10,1 %
2,2 %	2,5 %	2,5 %	6,6 %	16,7 %	13,2	12,5 %	20,1 %	42,8 %	64,8 %	67,4	9,7 %	27,3 %	52,7 %	10,3 %
1,0 %	1,6 %	1,0 %	3,9 %	11,0 %	13,0	10,0 %	19,5 %	41,9 %	66,6 %	70,5	3,0 %	22,3 %	59,8 %	14,8 %
5,1 %	14,9 %	9,9 %	17,3 %	23,8 %	17,9	77,3 %	22,0 %	41,7 %	64,0 %	71,3	2,5 %	20,7 %	59,9 %	16,9 %
1,9 %	3,0 %	2,7 %	6,4 %	14,6 %	11,0	13,5 %	23,1 %	45,8 %	69,3 %	71,9	4,5 %	19,3 %	50,6 %	25,6 %
<b>Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>														
0,0 %	0,0 %	0,3 %	3,0 %	18,3 %	9,4	6,0 %	37,9 %	73,0 %	100,0 %	74,1	1,6 %	15,1 %	52,3 %	31,0 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	2,6 %	17,4 %	9,5	5,5 %	37,6 %	73,1 %	100,0 %	74,2	1,6 %	14,9 %	51,7 %	31,8 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	2,9 %	18,1 %	9,5	5,7 %	37,8 %	73,2 %	100,0 %	74,1	1,6 %	15,1 %	51,8 %	31,5 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	3,0 %	16,6 %	9,2	4,6 %	41,9 %	74,2 %	100,0 %	73,7	2,7 %	15,0 %	52,4 %	30,0 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	3,0 %	16,6 %	9,2	4,6 %	41,9 %	74,4 %	100,0 %	73,7	2,7 %	15,0 %	52,4 %	29,9 %
0,0 %	0,0 %	0,2 %	1,6 %	14,4 %	10,1	5,5 %	36,0 %	68,1 %	100,0 %	79,0	0,4 %	4,3 %	43,8 %	51,5 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,5 %	10,1 %	10,3	10,7 %	32,3 %	78,9 %	100,0 %	66,0	10,3 %	31,2 %	49,0 %	9,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,6 %	7,7 %	9,7	6,4 %	36,3 %	77,8 %	100,0 %	68,1	6,1 %	27,8 %	55,3 %	10,8 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,5 %	6,6 %	9,5	6,5 %	32,8 %	78,2 %	100,0 %	70,3	3,9 %	22,0 %	59,1 %	15,0 %
0,0 %	0,0 %	0,4 %	7,2 %	21,5 %	9,2	4,7 %	57,8 %	87,3 %	100,0 %	70,5	2,6 %	22,2 %	62,9 %	12,4 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	3,2 %	16,6 %	9,2	4,7 %	42,9 %	75,2 %	100,0 %	73,5	2,7 %	15,4 %	52,8 %	29,1 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	4,4 %	17,6 %	10,1	7,0 %	52,6 %	85,7 %	100,0 %	75,3	1,9 %	11,5 %	50,3 %	36,3 %
0,2 %	0,3 %	1,7 %	11,4 %	43,8 %	11,6	6,8 %	37,5 %	64,6 %	91,8 %	75,5	1,7 %	11,6 %	49,6 %	37,1 %
<b>Standarduntergruppen Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %	4,4 %	18,4 %	37,3 %	11,3	7,8 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	77,4	2,0 %	10,1 %	40,3 %	47,6 %
0,0 %	0,0 %	4,9 %	20,3 %	40,0 %	11,6	5,1 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	78,1	1,6 %	9,0 %	39,1 %	50,4 %
0,0 %	0,0 %	2,4 %	13,5 %	33,9 %	10,8	7,2 %	55,9 %	100,0 %	100,0 %	77,3	2,1 %	10,3 %	40,1 %	47,5 %
0,0 %	0,0 %	2,5 %	14,4 %	36,1 %	11,1	4,9 %	56,8 %	100,0 %	100,0 %	77,8	1,8 %	9,5 %	39,4 %	49,4 %
0,0 %	0,0 %	1,5 %	8,6 %	28,5 %	10,4	6,2 %	35,4 %	64,6 %	100,0 %	77,5	2,0 %	10,0 %	39,4 %	48,6 %
0,0 %	0,0 %	1,5 %	8,6 %	29,8 %	10,5	4,7 %	36,6 %	66,7 %	100,0 %	77,9	1,7 %	9,5 %	38,8 %	50,0 %
<b>Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>														
0,0 %	0,0 %	1,2 %	8,3 %	29,6 %	10,4	5,6 %	42,2 %	75,8 %	100,0 %	76,8	2,2 %	10,9 %	41,8 %	45,0 %
0,0 %	0,0 %	2,2 %	9,0 %	39,1 %	9,8	5,0 %	36,4 %	63,8 %	100,0 %	78,0	1,1 %	9,4 %	39,7 %	49,8 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	2,0 %	12,0 %	9,2	5,5 %	36,0 %	71,5 %	100,0 %	74,7	2,6 %	13,9 %	48,6 %	34,9 %
0,0 %	0,0 %	0,2 %	1,6 %	10,6 %	8,4	4,5 %	39,9 %	70,4 %	100,0 %	73,9	3,2 %	16,1 %	46,6 %	34,1 %
0,0 %	0,0 %	0,5 %	2,7 %	15,1 %	9,6	5,8 %	35,7 %	70,0 %	100,0 %	75,0	2,6 %	13,3 %	47,8 %	36,3 %
0,0 %	0,0 %	3,6 %	14,0 %	49,7 %	11,0	8,4 %	41,3 %	72,6 %	100,0 %	72,0	3,7 %	21,0 %	48,7 %	26,6 %
0,0 %	0,0 %	1,4 %	11,1 %	39,0 %	11,2	5,3 %	46,8 %	80,5 %	100,0 %	78,6	1,4 %	7,8 %	38,2 %	52,6 %
0,0 %	0,0 %	2,2 %	9,9 %	41,9 %	10,3	5,8 %	36,4 %	65,2 %	100,0 %	79,5	0,9 %	7,5 %	34,9 %	56,7 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	10,5 %	27,8 %	11,7	0,0 %	55,6 %	75,0 %	100,0 %	73,2	15,0 %	15,0 %	30,0 %	40,0 %
0,0 %	0,0 %	1,9 %	7,2 %	33,7 %	12,0	12,2 %	38,4 %	67,7 %	100,0 %	71,4	4,9 %	21,0 %	50,0 %	24,0 %
0,0 %	0,0 %	1,9 %	9,7 %	41,3 %	10,9	5,8 %	42,0 %	70,0 %	100,0 %	79,5	1,1 %	6,4 %	36,7 %	55,7 %
0,0 %	0,0 %	1,1 %	7,5 %	40,7 %	10,5	5,9 %	32,5 %	61,8 %	100,0 %	83,5	0,4 %	2,0 %	22,1 %	75,5 %
<b>Sterblichkeit</b>														
100,0 %	100,0 %	95,7 %	99,9 %	100,0 %	9,0	nd	nd	nd	nd	82,9	0,5 %	3,5 %	25,1 %	70,9 %
92,9 %	100,0 %	93,3 %	99,6 %	100,0 %	9,4	nd	nd	nd	nd	82,5	0,6 %	4,0 %	26,1 %	69,3 %
71,6 %	75,1 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	8,1	nd	nd	nd	nd	83,2	0,5 %	3,4 %	23,5 %	72,6 %
46,2 %	49,5 %	61,8 %	100,0 %	100,0 %	10,6	nd	nd	nd	nd	82,7	0,5 %	3,7 %	25,2 %	70,6 %
26,3 %	28,3 %	35,2 %	57,0 %	100,0 %	11,2	nd	nd	nd	nd	82,1	0,5 %	4,2 %	27,6 %	67,6 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.1.2: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 30 Tagen bei Herzinsuffizienz

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	I50	Herzinsuffizienz	6.908	4,9 %	7.230
2	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	941	0,7 %	960
3	I35	Nicht rheumatische Aortenklappenkrankheiten	938	0,7 %	1.114
4	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	911	0,6 %	985
5	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	843	0,6 %	900
6	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	828	0,6 %	853
7	N17	Akutes Nierenversagen	770	0,5 %	794
8	E86	Volumenmangel	664	0,5 %	675
9	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	568	0,4 %	582
10	I20	Angina pectoris	538	0,4 %	557
11	I63	Hirninfrakt	478	0,3 %	545
12	A41	Sonstige Sepsis	459	0,3 %	465
13	I21	Akuter Myokardinfarkt	424	0,3 %	483
14	N18	Chronische Nierenkrankheit	388	0,3 %	424
15	I34	Nicht rheumatische Mitralklappenkrankheiten	368	0,3 %	400
16	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	364	0,3 %	370
17	I70	Atherosklerose	350	0,2 %	366
18	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	315	0,2 %	325
19	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	311	0,2 %	325
20	S72	Fraktur des Femurs	277	0,2 %	313
21	I42	Kardiomyopathie	276	0,2 %	287
22	R55	Synkope und Kollaps	244	0,2 %	247
23	S06	Intrakranielle Verletzung	218	0,2 %	231
24	E87	Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	216	0,2 %	222
25	R26	Störungen des Ganges und der Mobilität	213	0,2 %	218
25	K29	Gastritis und Duodenitis	213	0,2 %	214
27	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	208	0,1 %	212
28	F05	Delir, nicht durch Alkohol oder andere psychotrope Substanzen bedingt	206	0,1 %	220
29	J20	Akute Bronchitis	201	0,1 %	202
29	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	201	0,1 %	203
31	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	200	0,1 %	236
32	T82	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen	193	0,1 %	204
33	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	180	0,1 %	185
34	J96	Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	178	0,1 %	181
35	M54	Rückenschmerzen	168	0,1 %	173
36	I95	Hypotonie	163	0,1 %	165
37	I49	Sonstige kardiale Arrhythmien	158	0,1 %	165
38	R07	Hals- und Brustschmerzen	156	0,1 %	158
39	I11	Hypertensive Herzkrankheit	152	0,1 %	152
39	I47	Paroxysmale Tachykardie	152	0,1 %	162

Tab.6.1.3: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 90 Tagen bei Herzinsuffizienz

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	I50	Herzinsuffizienz	14.246	10,1 %	16.424
2	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	2.223	1,6 %	2.437
3	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	2.202	1,6 %	2.414
4	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	2.000	1,4 %	2.091
5	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	1.831	1,3 %	2.195
6	I35	Nichtrheumatische Aortenklappenkrankheiten	1.648	1,2 %	2.099
7	N17	Akutes Nierenversagen	1.610	1,1 %	1.697
8	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	1.387	1,0 %	1.505
9	E86	Volumenmangel	1.332	0,9 %	1.373
10	I20	Angina pectoris	1.119	0,8 %	1.191
11	I63	Hirninfarkt	1.006	0,7 %	1.152
12	I70	Atherosklerose	987	0,7 %	1.104
13	A41	Sonstige Sepsis	980	0,7 %	1.020
14	I21	Akuter Myokardinfarkt	931	0,7 %	1.088
15	I42	Kardiomyopathie	876	0,6 %	921
16	I34	Nichtrheumatische Mitralklappenkrankheiten	813	0,6 %	937
17	N18	Chronische Nierenkrankheit	795	0,6 %	915
18	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	767	0,5 %	800
19	S72	Fraktur des Femurs	696	0,5 %	791
20	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	691	0,5 %	744
21	S06	Intrakranielle Verletzung	590	0,4 %	634
22	R55	Synkope und Kollaps	526	0,4 %	546
23	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	510	0,4 %	567
24	K29	Gastritis und Duodenitis	489	0,3 %	499
25	T82	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen	477	0,3 %	526
26	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	470	0,3 %	487
27	E87	Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	435	0,3 %	453
28	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	434	0,3 %	439
29	M54	Rückenschmerzen	425	0,3 %	445
30	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	416	0,3 %	437
31	J20	Akute Bronchitis	413	0,3 %	419
32	J96	Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	410	0,3 %	430
33	I49	Sonstige kardiale Arrhythmien	404	0,3 %	420
34	F05	Delir, nicht durch Alkohol oder andere psychotrope Substanzen bedingt	389	0,3 %	435
35	G47	Schlafstörungen	375	0,3 %	396
36	A46	Erysipel [Wundrose]	360	0,3 %	374
37	I47	Paroxysmale Tachykardie	349	0,2 %	394
38	R26	Störungen des Ganges und der Mobilität	342	0,2 %	355
39	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	337	0,2 %	539
40	R07	Hals- und Brustschmerzen	336	0,2 %	341

Tab.6.1.4: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 365 Tagen bei Herzinsuffizienz

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	I50	Herzinsuffizienz	20.988	14,8 %	27.530
2	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	5.122	3,6 %	5.617
3	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenerkrankung	4.493	3,2 %	6.841
4	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	4.456	3,1 %	5.390
5	N17	Akutes Nierenversagen	3.818	2,7 %	4.176
6	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	3.770	2,7 %	4.635
7	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	3.643	2,6 %	4.221
8	E86	Volumenmangel	3.069	2,2 %	3.308
9	I70	Atherosklerose	2.745	1,9 %	3.660
10	I63	Hirnfarkt	2.601	1,8 %	3.077
11	A41	Sonstige Sepsis	2.558	1,8 %	2.753
12	I20	Angina pectoris	2.482	1,8 %	2.837
13	I21	Akuter Myokardinfarkt	2.465	1,7 %	2.935
14	I35	Nicht-rheumatische Aortenklappenkrankheiten	2.389	1,7 %	3.230
15	S72	Fraktur des Femurs	2.080	1,5 %	2.411
16	N18	Chronische Nierenkrankheit	2.012	1,4 %	2.661
17	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	2.007	1,4 %	2.171
18	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	1.883	1,3 %	2.226
19	S06	Intrakranielle Verletzung	1.653	1,2 %	1.834
20	I42	Kardiomyopathie	1.508	1,1 %	1.675
21	R55	Synkope und Kollaps	1.423	1,0 %	1.522
22	I34	Nicht-rheumatische Mitralklappenkrankheiten	1.384	1,0 %	1.705
23	T82	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen	1.380	1,0 %	1.758
24	M54	Rückenschmerzen	1.377	1,0 %	1.514
25	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	1.316	0,9 %	1.427
26	K29	Gastritis und Duodenitis	1.315	0,9 %	1.351
27	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	1.151	0,8 %	1.190
28	J20	Akute Bronchitis	1.088	0,8 %	1.135
29	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	1.079	0,8 %	1.179
30	S32	Fraktur der Lendenwirbelsäule und des Beckens	1.071	0,8 %	1.215
31	A46	Erysipel [Wundrose]	1.064	0,8 %	1.150
32	J96	Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	1.043	0,7 %	1.265
33	I49	Sonstige kardiale Arrhythmien	1.027	0,7 %	1.093
34	D50	Eisenmangelanämie	1.007	0,7 %	1.141
35	G47	Schlafstörungen	992	0,7 %	1.238
36	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	987	0,7 %	1.153
37	E87	Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	951	0,7 %	1.030
38	K80	Cholelithiasis	929	0,7 %	1.109
39	R07	Hals- und Brustschmerzen	927	0,7 %	1.006
40	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	893	0,6 %	943

## 6.2 Herzinfarkt

Tab.6.2.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Herzinfarkt

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		67.044	100,0 %	nd
Alle Patienten		67.044	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	6.175	9,2 %	nd
B003	PCCL 0	23.788	35,5 %	nd
B004	PCCL 1	8.753	13,1 %	nd
B005	PCCL 2	7.618	11,4 %	nd
B006	PCCL 3	10.977	16,4 %	nd
B007	PCCL 4	15.908	23,7 %	nd
B010	männlich	42.006	62,7 %	nd
B011	weiblich	25.038	37,3 %	nd
B013	Entlassverlegungen	13.606	22,4 %	nd
B013A	Aufnahmeverlegungen	3.081	4,6 %	nd
B020	Alter < 51	6.042	9,0 %	nd
B021	Alter 51 - 64	16.432	24,5 %	nd
B022	Alter 65 - 79	25.327	37,8 %	nd
B023	Alter >79	19.243	28,7 %	nd
<b>Hauptdiagnoseuntergruppen</b>				
K001A(H)	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand	9.953	14,8 %	nd
K001B(H)	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand	9.709	14,5 %	nd
K001C(H)	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen	1.595	2,4 %	nd
K001D(H)	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation	646	1,0 %	nd
K001E(H)	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt	43.194	64,4 %	nd
K001F(H)	Sonstiger Myokardinfarkt	1.418	2,1 %	nd
<b>Grunderkrankungen/Kardiovaskuläre Begleiterkrankungen/Komplikationen</b>				
K013A	Atherosklerose	5.606	8,4 %	nd
K014	Hypertonie	51.509	76,8 %	nd
K015	Angina pectoris	4.204	6,3 %	nd
K025	Chronisch ischämische Herzkrankheit	59.477	88,7 %	nd
K026	Dilatative Kardiomyopathie	1.356	2,0 %	nd
K047	Aorten- und Mitralklappenvitien	8.785	13,1 %	nd
K009	Alter Myokardinfarkt	5.460	8,1 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	29.698	44,3 %	nd
K002	Kardiogener und n.n.bez. Schock	5.379	8,0 %	nd
K004	AV-Block II. Grades	542	0,8 %	nd
K005	AV-Block III. Grades	1.467	2,2 %	nd
K008	Vorhofflimmern / -flattern	15.501	23,1 %	nd
K006	Ventrikuläre Tachykardie	2.693	4,0 %	nd
K007	Kammerflimmern / -flattern	2.590	3,9 %	nd
K010	Akuter Apoplex	1.036	1,5 %	nd
K011	Z. n. Apoplex bzw. Hirnblutung	1.650	2,5 %	nd
K012	Intrazerebrale Blutung	102	0,2 %	nd
<b>Andere Begleiterkrankungen</b>				
A001	Pneumonie	8.423	12,6 %	nd
A002	Asthma	741	1,1 %	nd
A003	COPD	6.924	10,3 %	nd
N002	Schwere Nierenerkrankung	3.820	5,7 %	nd
N003	Akutes Nierenversagen	5.687	8,5 %	nd
N004	Chronische Niereninsuffizienz	17.914	26,7 %	nd
V001	Diabetes	22.807	34,0 %	nd

Tab.6.2.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Herzinfarkt

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
67.044	67.044	66.946	66.876	65.851	67.044	60.676	57.688	57.660	57.157	67.044	9,0 %	24,5 %	37,8 %	28,7 %
9,7 %	11,6 %	12,3 %	15,5 %	22,0 %	8,2	22,4 %	18,2 %	38,1 %	62,0 %	70,3	9,0 %	24,5 %	37,8 %	28,7 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
9,2 %	11,6 %	7,4 %	18,8 %	33,3 %	28,5	34,4 %	28,4 %	48,6 %	72,2 %	74,3	3,6 %	15,1 %	45,1 %	36,2 %
2,0 %	2,9 %	3,2 %	4,1 %	6,2 %	5,1	22,1 %	12,1 %	29,9 %	52,3 %	64,9	15,3 %	34,9 %	34,3 %	15,6 %
4,3 %	5,9 %	6,8 %	8,5 %	13,4 %	6,0	20,4 %	16,8 %	36,4 %	61,3 %	69,9	9,5 %	24,5 %	38,6 %	27,4 %
7,5 %	9,5 %	10,9 %	13,3 %	20,8 %	6,8	21,3 %	18,3 %	39,8 %	64,8 %	72,5	6,6 %	20,6 %	38,2 %	34,6 %
12,0 %	14,5 %	16,2 %	20,5 %	30,2 %	8,5	22,2 %	22,9 %	44,8 %	69,9 %	74,7	4,3 %	16,9 %	38,3 %	40,5 %
23,5 %	26,6 %	26,7 %	34,0 %	45,2 %	14,5	25,2 %	27,8 %	50,0 %	74,7 %	74,5	3,8 %	16,2 %	41,9 %	38,1 %
8,2 %	10,1 %	10,5 %	13,5 %	19,2 %	8,0	22,3 %	17,1 %	37,4 %	60,8 %	67,2	11,6 %	30,5 %	38,7 %	19,2 %
12,1 %	14,0 %	15,2 %	18,9 %	26,6 %	8,5	22,7 %	20,1 %	39,3 %	64,1 %	75,5	4,7 %	14,4 %	36,3 %	44,6 %
0,0 %	9,4 %	8,0 %	12,5 %	20,2 %	8,2	100,0 %	19,8 %	38,3 %	63,0 %	70,3	7,8 %	23,3 %	43,6 %	25,3 %
10,9 %	15,5 %	15,2 %	20,6 %	29,3 %	9,5	45,0 %	24,8 %	45,7 %	68,9 %	72,4	4,4 %	18,5 %	47,2 %	29,9 %
3,2 %	4,1 %	4,2 %	4,6 %	5,6 %	6,3	18,1 %	10,5 %	27,4 %	49,4 %	45,2	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
4,5 %	5,7 %	5,8 %	6,9 %	9,2 %	7,1	20,2 %	13,1 %	32,5 %	55,2 %	57,8	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
9,0 %	11,4 %	11,3 %	14,6 %	21,1 %	8,8	25,7 %	20,1 %	41,1 %	64,7 %	73,1	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
17,0 %	19,1 %	21,5 %	27,4 %	39,2 %	8,9	21,5 %	23,5 %	43,7 %	70,0 %	85,2	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Hauptdiagnoseuntergruppen</b>														
13,7 %	15,6 %	16,1 %	18,4 %	22,3 %	8,3	17,5 %	15,5 %	35,6 %	58,2 %	66,4	15,2 %	30,5 %	33,3 %	21,0 %
10,2 %	12,0 %	12,1 %	13,8 %	16,7 %	7,7	15,5 %	13,7 %	34,0 %	55,9 %	65,3	14,3 %	35,7 %	32,8 %	17,1 %
16,6 %	19,3 %	19,9 %	23,1 %	28,5 %	8,0	20,3 %	17,3 %	37,6 %	60,5 %	68,3	11,0 %	30,3 %	34,4 %	24,4 %
26,8 %	29,7 %	30,7 %	34,3 %	40,4 %	7,7	38,0 %	20,0 %	39,0 %	65,9 %	71,4	7,9 %	22,8 %	38,4 %	31,0 %
7,0 %	8,8 %	9,6 %	13,4 %	21,3 %	8,4	24,1 %	19,6 %	39,4 %	64,1 %	72,2	6,4 %	20,7 %	40,1 %	32,8 %
41,9 %	47,0 %	48,4 %	51,0 %	56,6 %	4,7	57,7 %	20,3 %	40,6 %	64,7 %	73,5	7,9 %	18,1 %	34,8 %	39,1 %
<b>Grunderkrankungen/Kardiovaskuläre Begleiterkrankungen/Komplikationen</b>														
10,5 %	15,0 %	14,8 %	20,9 %	33,2 %	11,0	37,5 %	26,6 %	50,1 %	75,8 %	73,1	2,2 %	19,5 %	49,4 %	28,8 %
6,3 %	8,2 %	8,7 %	12,1 %	18,9 %	8,4	24,8 %	18,4 %	38,5 %	62,8 %	71,1	7,2 %	23,3 %	39,8 %	29,7 %
4,2 %	6,6 %	6,7 %	9,2 %	15,1 %	9,2	39,5 %	17,5 %	36,5 %	62,8 %	69,7	8,3 %	24,7 %	42,8 %	24,1 %
7,6 %	9,6 %	9,9 %	12,9 %	18,8 %	8,3	23,5 %	17,7 %	37,9 %	61,7 %	69,5	9,3 %	26,0 %	39,1 %	25,5 %
8,6 %	12,8 %	12,9 %	18,7 %	27,5 %	10,2	37,5 %	22,5 %	42,9 %	68,8 %	70,8	7,4 %	21,8 %	44,0 %	26,8 %
8,0 %	12,2 %	12,5 %	18,4 %	29,6 %	10,6	34,9 %	24,7 %	47,2 %	71,5 %	76,0	2,5 %	12,9 %	41,9 %	42,6 %
7,0 %	10,4 %	9,6 %	14,7 %	24,3 %	10,2	38,0 %	21,5 %	41,7 %	68,5 %	71,5	5,6 %	23,1 %	42,8 %	28,5 %
11,2 %	14,6 %	15,2 %	20,1 %	29,6 %	10,2	30,4 %	22,4 %	44,3 %	68,9 %	73,5	5,0 %	18,6 %	40,2 %	36,2 %
48,6 %	59,9 %	57,3 %	61,7 %	66,3 %	10,1	51,7 %	23,1 %	46,6 %	69,1 %	71,2	6,7 %	23,1 %	42,2 %	28,1 %
8,5 %	12,4 %	12,0 %	15,4 %	22,2 %	10,2	32,3 %	18,4 %	42,1 %	65,6 %	72,7	5,5 %	17,7 %	46,1 %	30,6 %
18,9 %	25,4 %	24,3 %	27,9 %	34,0 %	11,6	34,8 %	19,2 %	37,7 %	64,9 %	72,5	4,8 %	21,8 %	41,4 %	32,0 %
11,1 %	14,8 %	15,1 %	21,4 %	32,8 %	10,8	32,0 %	24,9 %	46,3 %	71,9 %	77,0	1,4 %	10,5 %	43,4 %	44,8 %
15,4 %	21,2 %	20,0 %	24,8 %	32,0 %	11,3	32,5 %	19,0 %	41,8 %	65,5 %	68,0	10,8 %	28,1 %	40,1 %	21,0 %
33,9 %	41,1 %	39,8 %	42,9 %	46,8 %	11,2	34,6 %	16,8 %	38,6 %	62,0 %	65,2	14,2 %	34,1 %	36,9 %	14,7 %
17,8 %	30,4 %	25,4 %	37,0 %	47,9 %	15,7	61,0 %	26,4 %	46,3 %	70,9 %	72,9	3,9 %	17,8 %	47,4 %	31,0 %
17,6 %	21,2 %	22,8 %	29,6 %	44,8 %	11,1	38,1 %	26,7 %	49,0 %	76,5 %	76,2	1,2 %	11,9 %	46,3 %	40,7 %
26,5 %	49,0 %	38,2 %	51,0 %	65,3 %	14,0	75,3 %	34,0 %	55,3 %	87,0 %	69,9	7,8 %	23,5 %	46,1 %	22,5 %
<b>Andere Begleiterkrankungen</b>														
17,6 %	24,1 %	22,9 %	31,9 %	44,0 %	14,6	40,2 %	28,4 %	49,2 %	73,1 %	74,7	3,8 %	15,8 %	41,7 %	38,7 %
4,2 %	5,9 %	6,6 %	8,7 %	13,3 %	7,7	32,3 %	16,2 %	35,4 %	61,2 %	68,3	11,3 %	25,8 %	38,7 %	24,2 %
9,4 %	13,1 %	13,5 %	19,3 %	31,0 %	10,4	32,6 %	26,6 %	48,7 %	75,1 %	72,9	2,7 %	19,8 %	48,8 %	28,8 %
11,1 %	14,8 %	14,9 %	21,8 %	35,3 %	12,0	35,0 %	28,4 %	52,6 %	79,1 %	75,7	2,0 %	11,9 %	47,5 %	38,5 %
29,9 %	40,6 %	38,0 %	47,0 %	58,2 %	14,0	45,6 %	30,4 %	52,0 %	76,5 %	75,3	3,2 %	13,5 %	43,5 %	39,8 %
10,7 %	14,0 %	14,9 %	21,0 %	33,1 %	10,5	29,4 %	26,3 %	47,9 %	73,9 %	77,4	1,6 %	9,9 %	41,5 %	47,0 %
9,4 %	12,0 %	12,7 %	16,6 %	25,4 %	9,4	26,6 %	21,7 %	43,5 %	68,9 %	72,5	4,4 %	20,0 %	45,3 %	30,3 %



Tab.6.2.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Herzinfarkt

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Spezifische Interventionen im Startfall</b>				
P003(0)	Beatmung über 24 Stunden (OPS oder Beatmungsdauer)	5.530	8,2 %	nd
Q001(0)	Therapeutischer Herzkatheter ohne Stent	40.417	60,3 %	nd
Q002(0)	Therapeutischer Herzkatheter mit Stent	41.235	61,5 %	nd
Z002(0)	Therapeutischer Katheter	43.813	65,3 %	nd
Q003(0)	Diagnostische Koronarangiographie	55.633	83,0 %	nd
Z001(0)	Diagnostischer oder therapeutischer Katheter	56.028	83,6 %	nd
Q020(0)	Schrittmacherimplantation	800	1,2 %	nd
Q021(0)	Defiimplantation	546	0,8 %	nd
Q038(0)	Aortokoronarer Bypass, alle Techniken	4.683	7,0 %	nd
Z003(0)	Katheter oder ACB	56.241	83,9 %	nd
<b>Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>				
Q001(1)	Therapeutischer Herzkatheter ohne Stent	7.574	14,7 %	8.799
Q002(1)	Therapeutischer Herzkatheter mit Stent	7.559	14,7 %	8.589
Z002(1)	Therapeutischer Katheter	8.361	16,2 %	9.768
Q003(1)	Diagnostische Koronarangiographie	12.591	24,2 %	15.143
Z001(1)	Diagnostischer oder therapeutischer Katheter	13.102	25,1 %	15.922
Q020(1)	Schrittmacherimplantation	582	1,1 %	584
Q021(1)	Defiimplantation	1.249	2,4 %	1.256
Q038(1)	Aortokoronarer Bypass, alle Techniken	1.087	2,1 %	1.087
Z003(1)	Katheter oder ACB	13.630	26,1 %	16.717
<b>Standarduntergruppen Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	10.474	18,2 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	6.674	11,7 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	21.969	38,1 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	15.508	27,3 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	35.444	62,0 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	25.568	46,2 %	
<b>Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>				
K001(WA)	Herzinfarkt	3.621	7,0 %	4.052
K008(WA)	Vorhofflimmern / -flattern	1.222	2,4 %	1.433
K044(WA)	Hirninfrakt oder intrazerebrale Blutung	961	1,9 %	1.017
K015(WA)	Angina pectoris	5.029	9,8 %	5.917
K016(WA)	Kardiale Arrhythmie	2.176	4,2 %	2.573
K017(WA)	Akute kardiale Ereignisse	438	0,9 %	497
K018(WA)	Kardiale Erkrankung	20.900	38,6 %	30.715
K019(WA)	Herzinsuffizienz	5.777	11,0 %	8.127
<b>Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	6.477	9,7 %	nd
B025	im Startfall verstorben	7.749	11,6 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	8.206	12,3 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	10.364	15,5 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	14.456	22,0 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.2.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Herzinfarkt

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Spezifische Interventionen im Startfall</b>														
29,2 %	42,5 %	36,8 %	44,7 %	52,4 %	16,4	62,2 %	23,3 %	44,9 %	68,6 %	69,1	7,8 %	24,9 %	48,4 %	18,9 %
6,2 %	7,7 %	7,8 %	9,8 %	14,4 %	8,0	18,2 %	16,4 %	37,7 %	61,0 %	67,5	11,4 %	29,5 %	38,5 %	20,5 %
5,8 %	7,2 %	7,3 %	9,2 %	13,6 %	8,0	17,2 %	16,1 %	37,3 %	60,6 %	67,3	11,7 %	30,0 %	38,0 %	20,3 %
6,1 %	7,6 %	7,7 %	9,7 %	14,3 %	8,0	17,9 %	16,3 %	37,5 %	60,8 %	67,5	11,5 %	29,6 %	38,4 %	20,5 %
5,9 %	7,8 %	7,8 %	10,2 %	15,2 %	8,2	23,7 %	17,0 %	37,0 %	60,5 %	68,2	10,4 %	27,9 %	40,2 %	21,5 %
5,9 %	7,8 %	7,8 %	10,2 %	15,2 %	8,2	23,7 %	17,0 %	37,1 %	60,5 %	68,2	10,4 %	27,9 %	40,2 %	21,5 %
5,6 %	8,4 %	6,5 %	13,1 %	22,1 %	15,3	36,4 %	22,4 %	41,2 %	66,8 %	76,9	1,1 %	10,0 %	45,6 %	43,3 %
1,5 %	2,0 %	1,8 %	5,3 %	14,6 %	18,8	31,7 %	19,8 %	39,3 %	65,7 %	68,5	6,0 %	27,5 %	50,7 %	15,8 %
3,3 %	10,6 %	7,7 %	11,2 %	15,6 %	12,2	82,6 %	15,9 %	29,9 %	53,0 %	68,4	5,8 %	28,4 %	53,2 %	12,6 %
5,9 %	7,8 %	7,8 %	10,2 %	15,2 %	8,3	23,8 %	17,0 %	37,1 %	60,5 %	68,2	10,4 %	27,9 %	40,3 %	21,4 %
<b>Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>														
0,0 %	0,0 %	0,4 %	1,4 %	6,8 %	7,5	14,2 %	26,0 %	75,9 %	100,0 %	67,2	9,9 %	31,7 %	41,3 %	17,1 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	1,3 %	6,2 %	7,4	14,1 %	26,0 %	77,6 %	100,0 %	67,0	10,1 %	32,0 %	41,1 %	16,8 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	1,4 %	6,6 %	7,5	14,0 %	26,1 %	76,3 %	100,0 %	67,0	10,1 %	32,0 %	41,2 %	16,7 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	1,4 %	7,0 %	7,7	14,6 %	26,0 %	69,4 %	100,0 %	66,8	10,7 %	31,7 %	40,9 %	16,7 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	1,4 %	6,9 %	7,7	14,8 %	26,1 %	70,1 %	100,0 %	66,8	10,7 %	31,7 %	41,0 %	16,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,5 %	13,2 %	9,5	21,5 %	41,3 %	71,9 %	100,0 %	76,6	1,4 %	9,3 %	47,8 %	41,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,6 %	5,9 %	11,0	21,9 %	30,0 %	74,7 %	100,0 %	66,6	7,9 %	32,8 %	50,2 %	9,0 %
0,0 %	0,0 %	0,6 %	3,9 %	11,3 %	8,1	16,4 %	47,7 %	81,6 %	100,0 %	65,9	8,0 %	35,8 %	47,3 %	8,9 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	1,5 %	7,1 %	7,7	14,8 %	27,5 %	70,9 %	100,0 %	66,9	10,5 %	31,6 %	41,4 %	16,5 %
<b>Standarduntergruppen Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %	3,0 %	11,6 %	24,3 %	10,1	22,7 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	72,6	5,7 %	19,2 %	42,3 %	32,8 %
0,0 %	0,0 %	3,2 %	11,8 %	24,1 %	10,2	15,7 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	72,9	5,6 %	18,5 %	42,1 %	33,8 %
0,0 %	0,0 %	1,4 %	7,1 %	18,4 %	9,3	21,0 %	48,4 %	100,0 %	100,0 %	71,1	7,1 %	22,7 %	41,2 %	29,1 %
0,0 %	0,0 %	1,4 %	6,7 %	17,6 %	9,4	14,1 %	46,8 %	100,0 %	100,0 %	71,0	7,2 %	23,0 %	41,2 %	28,6 %
0,0 %	0,0 %	0,9 %	4,4 %	14,8 %	9,0	21,1 %	29,9 %	62,3 %	100,0 %	70,7	7,8 %	23,6 %	40,0 %	28,6 %
0,0 %	0,0 %	0,8 %	4,0 %	14,7 %	9,1	16,1 %	30,5 %	65,7 %	100,0 %	70,8	7,7 %	23,5 %	39,8 %	29,0 %
<b>Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>														
0,0 %	0,0 %	1,7 %	6,1 %	21,4 %	8,4	16,8 %	48,4 %	73,3 %	100,0 %	72,4	6,0 %	20,0 %	41,0 %	33,0 %
0,0 %	0,0 %	0,2 %	2,0 %	11,4 %	9,1	21,0 %	37,6 %	70,7 %	100,0 %	73,3	3,0 %	17,6 %	49,4 %	30,0 %
0,0 %	0,0 %	2,0 %	8,2 %	33,2 %	9,4	26,4 %	37,2 %	68,4 %	100,0 %	74,8	3,1 %	15,9 %	42,1 %	38,8 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,7 %	4,5 %	7,3	16,3 %	28,5 %	65,9 %	100,0 %	65,9	12,8 %	33,4 %	37,3 %	16,5 %
0,0 %	0,0 %	0,6 %	2,7 %	13,1 %	9,2	20,7 %	38,8 %	71,3 %	100,0 %	72,2	4,8 %	19,9 %	46,1 %	29,1 %
0,0 %	0,0 %	4,8 %	13,1 %	35,9 %	10,4	21,2 %	46,5 %	75,1 %	100,0 %	68,4	7,5 %	31,7 %	40,6 %	20,1 %
0,0 %	0,0 %	0,8 %	3,4 %	13,0 %	8,6	18,2 %	31,8 %	70,5 %	100,0 %	69,7	8,4 %	25,9 %	40,2 %	25,6 %
0,0 %	0,0 %	1,0 %	5,4 %	26,6 %	11,0	23,9 %	42,6 %	73,3 %	100,0 %	76,1	2,3 %	12,7 %	41,9 %	43,1 %
<b>Sterblichkeit</b>														
100,0 %	100,0 %	97,3 %	99,8 %	100,0 %	6,1	nd	nd	nd	nd	77,6	3,0 %	11,5 %	35,2 %	50,4 %
83,6 %	100,0 %	94,1 %	99,3 %	100,0 %	6,2	nd	nd	nd	nd	76,9	3,2 %	12,1 %	37,3 %	47,5 %
76,7 %	88,8 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	5,1	nd	nd	nd	nd	77,6	3,0 %	11,5 %	35,0 %	50,5 %
62,4 %	74,2 %	79,2 %	100,0 %	100,0 %	7,3	nd	nd	nd	nd	77,8	2,7 %	10,8 %	35,7 %	50,8 %
44,8 %	53,6 %	56,8 %	71,7 %	100,0 %	8,7	nd	nd	nd	nd	78,0	2,3 %	10,2 %	36,4 %	51,1 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.2.2: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 30 Tagen bei Herzinfarkt

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	I50	Herzinsuffizienz	1.474	2,2 %	1.567
2	I21	Akuter Myokardinfarkt	1.200	1,8 %	1.300
3	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	966	1,4 %	1.001
4	I20	Angina pectoris	802	1,2 %	837
5	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	269	0,4 %	272
6	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenerkrankung	262	0,4 %	282
7	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	241	0,4 %	247
8	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	235	0,4 %	240
9	R07	Hals- und Brustschmerzen	234	0,3 %	238
10	I63	Hirninfrakt	174	0,3 %	202
11	I35	Nichtreumatische Aortenklappenkrankheiten	168	0,3 %	205
12	N17	Akutes Nierenversagen	153	0,2 %	165
13	I70	Atherosklerose	143	0,2 %	149
14	A41	Sonstige Sepsis	141	0,2 %	144
15	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	140	0,2 %	144
16	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	139	0,2 %	146
17	K29	Gastritis und Duodenitis	124	0,2 %	125
18	E86	Volumenmangel	122	0,2 %	124
19	R55	Synkope und Kollaps	119	0,2 %	121
20	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	118	0,2 %	122
21	I47	Paroxysmale Tachykardie	114	0,2 %	123
22	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	105	0,2 %	109
23	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	104	0,2 %	106
24	I49	Sonstige kardiale Arrhythmien	89	0,1 %	91
25	I22	Rezidivierender Myokardinfarkt	77	0,1 %	78
26	I95	Hypotonie	73	0,1 %	73
27	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	72	0,1 %	73
28	J20	Akute Bronchitis	68	0,1 %	68
29	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	67	0,1 %	85
30	T82	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen	64	0,1 %	67
30	F05	Delir, nicht durch Alkohol oder andere psychotrope Substanzen bedingt	64	0,1 %	80
32	R06	Störungen der Atmung	62	0,1 %	63
33	M54	Rückenschmerzen	60	0,1 %	63
33	S06	Intrakranielle Verletzung	60	0,1 %	64
35	K25	Ulcus ventriculi	58	0,1 %	58
35	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	58	0,1 %	59
37	K57	Divertikulose des Darmes	55	0,1 %	59
38	K80	Cholelithiasis	54	0,1 %	54
39	I11	Hypertensive Herzkrankheit	51	0,1 %	51
39	N18	Chronische Nierenkrankheit	51	0,1 %	52

Tab.6.2.3: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 90 Tagen bei Herzinfarkt

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	5.015	7,5 %	5.289
2	I50	Herzinsuffizienz	2.933	4,4 %	3.413
3	I20	Angina pectoris	2.410	3,6 %	2.594
4	I21	Akuter Myokardinfarkt	1.875	2,8 %	2.082
5	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	565	0,8 %	603
6	R07	Hals- und Brustschmerzen	537	0,8 %	563
7	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	535	0,8 %	659
8	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	516	0,8 %	562
9	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	515	0,8 %	529
10	I70	Atherosklerose	514	0,8 %	584
11	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	379	0,6 %	424
12	I63	Hirninfrakt	364	0,5 %	422
13	I35	Nichtreumatische Aortenklappenkrankheiten	341	0,5 %	445
14	N17	Akutes Nierenversagen	296	0,4 %	317
15	A41	Sonstige Sepsis	285	0,4 %	298
16	K29	Gastritis und Duodenitis	261	0,4 %	269
17	E86	Volumenmangel	255	0,4 %	261
18	R55	Synkope und Kollaps	252	0,4 %	264
19	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	233	0,3 %	247
20	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	222	0,3 %	233
20	I47	Paroxysmale Tachykardie	222	0,3 %	253
22	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	212	0,3 %	233
23	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	175	0,3 %	190
24	I49	Sonstige kardiale Arrhythmien	173	0,3 %	182
25	S06	Intrakranielle Verletzung	162	0,2 %	177
26	T82	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen	159	0,2 %	174
27	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	156	0,2 %	160
28	S72	Fraktur des Femurs	147	0,2 %	166
29	N18	Chronische Nierenkrankheit	141	0,2 %	152
30	I95	Hypotonie	139	0,2 %	140
30	M54	Rückenschmerzen	139	0,2 %	143
32	J20	Akute Bronchitis	138	0,2 %	140
33	K57	Divertikulose des Darmes	131	0,2 %	143
34	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	130	0,2 %	225
35	I34	Nichtreumatische Mitralklappenkrankheiten	126	0,2 %	141
36	K80	Cholelithiasis	125	0,2 %	137
37	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	123	0,2 %	125
38	D50	Eisenmangelanämie	120	0,2 %	128
39	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	115	0,2 %	118
40	R06	Störungen der Atmung	112	0,2 %	115

Tab.6.2.4: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 365 Tagen bei Herzinfarkt

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	7.717	11,5 %	8.929
2	I50	Herzinsuffizienz	5.644	8,4 %	8.118
3	I20	Angina pectoris	5.018	7,5 %	6.000
4	I21	Akuter Myokardinfarkt	3.555	5,3 %	4.282
5	I70	Atherosklerose	1.487	2,2 %	2.018
6	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	1.249	1,9 %	1.357
6	R07	Hals- und Brustschmerzen	1.249	1,9 %	1.376
8	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	1.243	1,9 %	1.441
9	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	1.213	1,8 %	1.432
10	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	1.201	1,8 %	1.955
11	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	1.061	1,6 %	1.329
12	I63	Hirninfrakt	865	1,3 %	1.038
13	A41	Sonstige Sepsis	684	1,0 %	736
14	N17	Akutes Nierenversagen	644	1,0 %	721
15	R55	Synkope und Kollaps	641	1,0 %	681
16	K29	Gastritis und Duodenitis	619	0,9 %	655
17	E86	Volumenmangel	593	0,9 %	630
18	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	543	0,8 %	594
19	I35	Nichtreumatische Aortenklappenkrankheiten	528	0,8 %	729
20	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	515	0,8 %	561
21	S72	Fraktur des Femurs	492	0,7 %	571
22	S06	Intrakranielle Verletzung	487	0,7 %	545
23	M54	Rückenschmerzen	478	0,7 %	532
24	I47	Paroxysmale Tachykardie	449	0,7 %	566
25	T82	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen	428	0,6 %	541
26	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	423	0,6 %	476
27	D50	Eisenmangelanämie	403	0,6 %	460
28	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	388	0,6 %	404
29	K57	Divertikulose des Darmes	375	0,6 %	418
30	I49	Sonstige kardiale Arrhythmien	371	0,6 %	389
31	N18	Chronische Nierenkrankheit	370	0,6 %	444
32	K80	Cholelithiasis	357	0,5 %	442
33	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	349	0,5 %	380
34	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	331	0,5 %	346
35	I11	Hypertensive Herzkrankheit	323	0,5 %	351
36	J20	Akute Bronchitis	322	0,5 %	332
37	I95	Hypotonie	310	0,5 %	318
38	G47	Schlafstörungen	308	0,5 %	365
39	R04	Blutung aus den Atemwegen	304	0,5 %	349
40	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	302	0,5 %	342

## 6.3 Hirninfarkt oder intrazerebrale Blutung

Tab.6.3.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Hirninfarkt oder intrazerebraler Blutung

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		88.596	100,0 %	nd
Alle Patienten		88.596	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	8.695	9,8 %	nd
B003	PCCL 0	14.875	16,8 %	nd
B004	PCCL 1	13.896	15,7 %	nd
B005	PCCL 2	19.081	21,5 %	nd
B006	PCCL 3	27.820	31,4 %	nd
B007	PCCL 4	12.924	14,6 %	nd
B010	männlich	42.593	48,1 %	nd
B011	weiblich	46.003	51,9 %	nd
B013	Entlassverlegungen	14.915	18,6 %	nd
B013A	Aufnahmeverlegungen	3.670	4,1 %	nd
B020	Alter < 51	4.275	4,8 %	nd
B021	Alter 51 - 64	14.333	16,2 %	nd
B022	Alter 65 - 79	34.073	38,5 %	nd
B023	Alter >79	35.915	40,5 %	nd
<b>Untergruppen</b>				
K040(H)	Schlaganfall	1.630	1,8 %	nd
K041(H)	Hirninfarkt	77.878	87,9 %	nd
K042(H)	Intrazerebrale Blutung	9.088	10,3 %	nd
<b>Potentielle Grunderkrankungen</b>				
K008	Vorhofflimmern / -flattern	27.609	31,2 %	nd
K014	Hypertonie	71.002	80,1 %	nd
K045	Verschluss und Stenose extrakranieller Gefäße	15.671	17,7 %	nd
<b>Kardiovaskuläre Begleiterkrankungen</b>				
K001	Herzinfarkt	1.501	1,7 %	nd
K009	Alter Myokardinfarkt	3.357	3,8 %	nd
K011	Z. n. Apoplex bzw. Hirnblutung	7.511	8,5 %	nd
K013A	Atherosklerose	6.937	7,8 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	13.570	15,3 %	nd
K025	Chronisch ischämische Herzkrankheit	14.589	16,5 %	nd
K026	Dilatative Kardiomyopathie	915	1,0 %	nd
<b>Andere Begleiterkrankungen</b>				
A001	Pneumonie	6.349	7,2 %	nd
A002	Asthma	761	0,9 %	nd
A003	COPD	5.537	6,2 %	nd
N002	Schwere Nierenerkrankung	3.465	3,9 %	nd
N003	Akutes Nierenversagen	2.525	2,9 %	nd
N004	Chronische Niereninsuffizienz	16.878	19,1 %	nd
V001	Diabetes	28.590	32,3 %	nd
<b>Spezifische Interventionen im Startfall</b>				
P003(O)	Beatmung über 24 Stunden (OPS oder Beatmungsdauer)	4.872	5,5 %	nd
P200	Selective Thrombolyse	343	0,4 %	nd
P201	Operation der extrakraniellen Gefäße	2.029	2,3 %	nd
P202	Perkutan-transluminale Angioplastie extra- und intrakraniell	1.007	1,1 %	nd
P203	Perkutan-transluminale Stentimplantation extra- und intrakraniell	1.137	1,3 %	nd
P300	Frührehabilitation im Akutkrankenhaus	9.369	10,6 %	nd
Q020	Schrittmacherimplantation	445	0,5 %	nd
<b>Spezifische Interventionen innerhalb von 6 Wochen (ohne Startfall)</b>				
B015	Verlegungen in die Rehabilitation	13.351	17,0 %	nd
P300(6W)	Frührehabilitation im Akutkrankenhaus	782	1,1 %	786
<b>Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>				
P201(1)	Operation der extrakraniellen Gefäße	603	1,0 %	622
P202(1)	Perkutan-transluminale Angioplastie extra- und intrakraniell	203	0,3 %	212
P203(1)	Perkutan-transluminale Stentimplantation extra- und intrakraniell	248	0,4 %	261

Tab.6.3.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Hirninfarkt oder intrazerebraler Blutung

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
88.594	88.594	88.503	88.423	87.053	88.596	80.226	73.797	73.554	72.343	88.596	4,8 %	16,2 %	38,5 %	40,5 %
9,6 %	11,3 %	13,5 %	18,2 %	26,9 %	10,9	18,6 %	14,4 %	28,3 %	54,6 %	74,6	4,8 %	16,2 %	38,5 %	40,5 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
6,9 %	8,7 %	5,0 %	17,5 %	35,1 %	33,6	23,3 %	20,5 %	39,8 %	67,9 %	75,8	3,3 %	13,2 %	40,1 %	43,3 %
3,9 %	4,6 %	5,1 %	6,5 %	10,3 %	7,0	11,4 %	10,1 %	20,7 %	43,4 %	70,4	8,6 %	23,4 %	40,6 %	27,5 %
4,6 %	5,5 %	6,6 %	8,2 %	13,0 %	7,7	11,9 %	10,6 %	21,9 %	47,1 %	72,4	6,2 %	20,1 %	41,3 %	32,5 %
6,7 %	8,1 %	10,3 %	13,5 %	20,5 %	9,0	16,8 %	12,6 %	25,4 %	51,9 %	74,6	4,7 %	16,2 %	39,0 %	40,1 %
10,8 %	12,8 %	16,8 %	23,1 %	34,5 %	11,9	21,1 %	17,1 %	33,3 %	61,7 %	77,2	3,0 %	11,8 %	35,8 %	49,4 %
23,1 %	26,7 %	28,3 %	39,0 %	54,2 %	19,7	34,8 %	24,2 %	44,3 %	72,8 %	76,3	3,2 %	13,1 %	38,0 %	45,7 %
7,7 %	9,5 %	10,3 %	14,4 %	22,8 %	11,0	18,5 %	14,2 %	28,1 %	53,7 %	71,1	6,1 %	23,1 %	43,5 %	27,2 %
11,3 %	12,9 %	16,5 %	21,7 %	30,7 %	10,9	18,7 %	14,6 %	28,6 %	55,5 %	77,9	3,6 %	9,7 %	33,7 %	52,9 %
0,0 %	10,2 %	8,1 %	16,3 %	30,1 %	11,3	100,0 %	18,7 %	35,9 %	65,5 %	74,2	5,1 %	15,9 %	40,4 %	38,7 %
13,0 %	16,6 %	16,5 %	23,2 %	35,9 %	18,2	32,6 %	22,7 %	41,2 %	67,1 %	72,5	6,2 %	18,3 %	43,8 %	31,7 %
2,2 %	3,0 %	2,8 %	3,6 %	5,3 %	9,8	18,1 %	10,7 %	22,3 %	44,1 %	44,4	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
3,6 %	4,9 %	4,7 %	6,3 %	10,1 %	10,4	17,1 %	10,7 %	22,6 %	46,9 %	58,3	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
7,2 %	9,0 %	9,4 %	13,0 %	20,5 %	11,3	19,0 %	14,2 %	28,1 %	54,1 %	73,6	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
15,1 %	17,0 %	22,2 %	29,6 %	42,2 %	11,0	18,9 %	17,1 %	32,4 %	60,9 %	85,7	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Untergruppen</b>														
13,9 %	14,8 %	18,2 %	22,9 %	31,2 %	8,0	27,3 %	14,7 %	29,6 %	54,5 %	76,9	3,8 %	13,1 %	33,9 %	49,1 %
7,4 %	8,8 %	11,0 %	15,7 %	24,2 %	10,8	16,4 %	14,1 %	27,8 %	54,1 %	74,7	4,7 %	16,3 %	38,5 %	40,5 %
27,5 %	32,1 %	33,9 %	39,3 %	48,9 %	12,5	40,7 %	17,6 %	34,2 %	60,8 %	73,8	6,4 %	15,7 %	38,7 %	39,2 %
<b>Potentielle Grunderkrankungen</b>														
13,0 %	15,9 %	19,2 %	26,5 %	38,9 %	12,2	25,0 %	18,2 %	34,9 %	63,4 %	80,1	0,5 %	5,7 %	36,3 %	57,5 %
8,1 %	9,9 %	11,9 %	16,7 %	25,6 %	11,2	20,3 %	14,4 %	28,5 %	55,0 %	75,5	3,1 %	14,9 %	40,1 %	41,8 %
7,3 %	9,7 %	10,8 %	15,6 %	24,5 %	11,9	27,7 %	15,3 %	30,3 %	56,9 %	73,5	4,0 %	19,2 %	42,5 %	34,3 %
<b>Kardiovaskuläre Begleiterkrankungen</b>														
18,9 %	25,4 %	26,1 %	36,4 %	50,1 %	16,7	45,3 %	26,0 %	45,6 %	70,0 %	76,2	2,7 %	13,3 %	41,0 %	43,0 %
9,1 %	12,4 %	13,3 %	19,7 %	32,3 %	12,6	29,3 %	17,7 %	35,7 %	65,5 %	75,4	2,8 %	15,6 %	41,2 %	40,3 %
7,1 %	11,5 %	12,9 %	21,2 %	36,0 %	13,8	41,7 %	19,6 %	36,7 %	66,9 %	75,5	2,7 %	14,4 %	42,4 %	40,5 %
7,1 %	9,4 %	10,6 %	16,8 %	28,6 %	12,6	24,6 %	16,7 %	33,8 %	61,7 %	74,8	2,2 %	17,2 %	43,6 %	37,0 %
13,8 %	17,6 %	19,7 %	28,6 %	43,1 %	13,7	31,5 %	20,0 %	38,7 %	68,1 %	79,2	1,5 %	8,6 %	33,9 %	56,0 %
9,7 %	12,4 %	13,9 %	20,2 %	31,9 %	12,3	25,4 %	18,5 %	35,7 %	64,9 %	76,7	2,0 %	11,7 %	42,1 %	44,2 %
9,5 %	13,9 %	13,0 %	20,7 %	32,0 %	13,5	32,5 %	19,8 %	39,9 %	68,3 %	71,3	5,2 %	25,8 %	39,6 %	29,4 %
<b>Andere Begleiterkrankungen</b>														
20,4 %	28,7 %	27,1 %	39,6 %	55,7 %	19,4	50,9 %	25,7 %	46,5 %	74,0 %	76,1	3,5 %	13,6 %	38,1 %	44,8 %
3,3 %	4,6 %	5,5 %	9,6 %	16,1 %	10,9	24,2 %	15,5 %	29,6 %	58,0 %	71,0	9,5 %	18,8 %	42,2 %	29,6 %
9,9 %	13,3 %	14,1 %	21,1 %	34,9 %	13,2	28,9 %	20,1 %	37,5 %	68,2 %	75,4	1,5 %	15,0 %	45,4 %	38,2 %
10,4 %	13,9 %	15,2 %	23,6 %	38,4 %	13,7	27,5 %	21,7 %	40,1 %	69,8 %	77,2	1,6 %	10,2 %	42,5 %	45,7 %
27,5 %	37,8 %	34,0 %	46,6 %	60,9 %	18,6	47,6 %	28,3 %	47,8 %	75,1 %	75,9	3,2 %	13,0 %	41,8 %	41,9 %
11,0 %	14,1 %	16,7 %	24,8 %	38,7 %	12,9	27,2 %	19,8 %	37,9 %	66,9 %	79,8	1,0 %	6,3 %	35,2 %	57,4 %
8,4 %	10,5 %	12,4 %	17,9 %	28,3 %	11,9	20,8 %	16,0 %	31,3 %	59,6 %	75,3	2,3 %	14,4 %	44,7 %	38,6 %
<b>Spezifische Interventionen im Startfall</b>														
32,1 %	44,5 %	38,6 %	47,8 %	61,2 %	21,1	71,6 %	23,6 %	45,3 %	75,8 %	69,7	7,7 %	24,3 %	45,9 %	22,1 %
19,5 %	23,9 %	24,9 %	27,2 %	33,8 %	14,0	52,0 %	19,4 %	34,8 %	60,5 %	70,8	8,5 %	21,0 %	44,9 %	25,7 %
1,7 %	2,8 %	2,1 %	3,7 %	9,3 %	14,2	32,0 %	12,0 %	25,5 %	51,4 %	71,5	2,7 %	23,2 %	52,4 %	21,7 %
8,3 %	12,6 %	12,1 %	15,5 %	23,1 %	13,3	43,4 %	16,2 %	32,4 %	59,4 %	68,7	5,1 %	31,6 %	45,2 %	18,2 %
7,2 %	11,3 %	10,7 %	14,2 %	21,9 %	13,3	44,8 %	15,9 %	32,4 %	60,3 %	68,2	6,8 %	31,0 %	45,2 %	17,0 %
2,4 %	4,6 %	4,3 %	13,7 %	29,0 %	18,2	46,3 %	17,0 %	33,7 %	63,2 %	81,8	0,1 %	1,9 %	32,7 %	65,4 %
4,5 %	7,0 %	5,4 %	11,9 %	21,8 %	17,8	37,3 %	19,4 %	33,6 %	60,9 %	77,9	0,7 %	7,0 %	44,5 %	47,9 %
<b>Spezifische Interventionen innerhalb von 6 Wochen (ohne Startfall)</b>														
0,0 %	0,0 %	0,5 %	3,7 %	12,0 %	15,3	25,5 %	12,0 %	28,4 %	57,1 %	73,2	4,6 %	17,8 %	44,0 %	33,6 %
0,0 %	0,0 %	0,6 %	9,7 %	31,0 %	12,2	19,7 %	86,0 %	100,0 %	100,0 %	81,1	0,0 %	2,3 %	34,4 %	63,3 %
<b>Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>														
0,0 %	0,0 %	0,2 %	1,5 %	5,7 %	10,0	14,8 %	34,1 %	70,6 %	100,0 %	70,6	3,3 %	24,2 %	56,7 %	15,8 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,5 %	10,6 %	10,4	26,1 %	31,7 %	65,8 %	100,0 %	67,4	5,4 %	33,0 %	49,8 %	11,8 %
0,0 %	0,0 %	0,8 %	2,0 %	11,1 %	10,6	23,8 %	32,0 %	70,0 %	100,0 %	66,5	6,0 %	36,3 %	47,2 %	10,5 %

Tab.6.3.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Hirninfarkt oder intrazerebraler Blutung

Bundswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Standarduntergruppen Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	10.637	14,4 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	5.679	7,8 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	20.826	28,3 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	11.836	16,4 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	39.515	54,6 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	23.941	34,9 %	
<b>Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>				
A001(WA)	Pneumonie	2.181	3,4 %	2.384
K001(WA)	Herzinfarkt	878	1,4 %	919
K008(WA)	Vorhofflimmern / -flattern	1.276	2,0 %	1.484
K016(WA)	Kardiale Arrhythmie	1.932	3,1 %	2.246
K017(WA)	Akute kardiale Ereignisse	175	0,3 %	190
K018(WA)	Kardiale Erkrankung	7.275	11,3 %	9.628
K019(WA)	Herzinsuffizienz	2.929	4,6 %	3.704
K040(WA)	Schlaganfall	114	0,2 %	115
K041(WA)	Hirninfarkt	4.904	7,7 %	5.349
K042(WA)	Intrazerebrale Blutung	626	1,0 %	659
K046(WA)	Transitorisch ischaemische Attacke (TIA)	1.883	3,0 %	2.000
Z004(WA)	Hirninfarkt, intraz. Blutung, TIA	7.103	11,0 %	7.964
<b>Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	8.471	9,6 %	nd
B025	im Startfall verstorben	9.999	11,3 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	11.961	13,5 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	16.120	18,2 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	23.398	26,9 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert



Tab.6.3.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Hirninfarkt oder intrazerebraler Blutung

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Standarduntergruppen Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %	4,0 %	16,7 %	33,9 %	12,9	21,9 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	75,4	4,1 %	13,5 %	40,1 %	42,3 %
0,0 %	0,0 %	5,1 %	18,2 %	35,0 %	12,2	14,8 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	76,1	4,0 %	11,7 %	39,4 %	44,9 %
0,0 %	0,0 %	2,1 %	11,1 %	28,8 %	12,8	21,5 %	52,7 %	100,0 %	100,0 %	74,9	4,3 %	14,5 %	40,5 %	40,6 %
0,0 %	0,0 %	2,5 %	11,7 %	29,6 %	12,3	15,9 %	53,1 %	100,0 %	100,0 %	75,3	4,2 %	13,5 %	40,0 %	42,2 %
0,0 %	0,0 %	1,1 %	5,9 %	20,9 %	12,1	19,9 %	27,4 %	53,1 %	100,0 %	74,5	4,5 %	15,7 %	40,6 %	39,3 %
0,0 %	0,0 %	1,2 %	5,8 %	21,5 %	11,8	16,2 %	28,6 %	55,5 %	100,0 %	75,0	4,1 %	14,6 %	40,4 %	40,8 %
<b>Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>														
0,0 %	0,0 %	1,8 %	9,7 %	41,4 %	14,7	26,1 %	39,2 %	66,1 %	100,0 %	77,7	1,4 %	9,4 %	41,5 %	47,7 %
0,0 %	0,0 %	1,4 %	7,6 %	31,8 %	11,7	16,2 %	28,9 %	58,1 %	100,0 %	75,3	2,2 %	15,0 %	45,1 %	37,7 %
0,0 %	0,0 %	0,2 %	1,7 %	9,7 %	10,6	15,4 %	29,2 %	60,3 %	100,0 %	73,4	3,7 %	16,6 %	48,4 %	31,3 %
0,0 %	0,0 %	0,2 %	2,3 %	11,3 %	10,6	15,4 %	30,3 %	60,7 %	100,0 %	73,7	3,8 %	15,3 %	48,2 %	32,6 %
0,0 %	0,0 %	4,6 %	14,3 %	47,6 %	14,1	23,4 %	36,1 %	62,1 %	100,0 %	72,4	1,7 %	21,7 %	48,6 %	28,0 %
0,0 %	0,0 %	0,7 %	4,7 %	21,3 %	11,4	17,9 %	29,5 %	59,8 %	100,0 %	75,3	2,8 %	14,0 %	43,2 %	39,9 %
0,0 %	0,0 %	0,8 %	6,1 %	31,6 %	12,6	21,5 %	31,8 %	61,4 %	100,0 %	79,1	0,6 %	8,0 %	36,3 %	55,1 %
0,0 %	0,0 %	2,6 %	11,4 %	30,7 %	12,6	17,5 %	37,3 %	69,0 %	100,0 %	74,4	4,4 %	14,0 %	36,0 %	45,6 %
0,0 %	0,0 %	1,5 %	6,4 %	23,1 %	11,1	16,2 %	36,6 %	63,9 %	100,0 %	74,2	4,2 %	16,3 %	42,0 %	37,5 %
0,0 %	0,0 %	2,6 %	12,6 %	43,7 %	13,2	26,0 %	39,8 %	65,4 %	100,0 %	73,1	5,9 %	15,8 %	45,8 %	32,4 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,8 %	7,0 %	10,1	13,4 %	28,1 %	56,3 %	100,0 %	73,9	4,0 %	17,8 %	40,9 %	37,3 %
0,0 %	0,0 %	1,3 %	5,6 %	20,8 %	11,1	16,3 %	34,6 %	61,6 %	100,0 %	74,0	4,4 %	16,5 %	41,9 %	37,2 %
<b>Sterblichkeit</b>														
100,0 %	100,0 %	97,0 %	99,9 %	100,0 %	7,8	nd	nd	nd	nd	81,0	1,1 %	6,1 %	29,0 %	63,8 %
84,7 %	100,0 %	92,9 %	99,2 %	100,0 %	8,0	nd	nd	nd	nd	80,4	1,3 %	7,0 %	30,7 %	61,0 %
68,7 %	77,7 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	7,0	nd	nd	nd	nd	81,7	1,0 %	5,6 %	26,8 %	66,5 %
52,5 %	61,5 %	74,2 %	100,0 %	100,0 %	9,4	nd	nd	nd	nd	81,6	0,9 %	5,6 %	27,5 %	65,9 %
36,2 %	42,7 %	51,1 %	68,9 %	100,0 %	11,3	nd	nd	nd	nd	81,1	0,9 %	6,1 %	29,5 %	63,5 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.3.2: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 30 Tagen bei Hirninfarkt oder intrazerebraler Blutung

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	I63	Hirninfarkt	1.373	1,5 %	1.533
2	I50	Herzinsuffizienz	442	0,5 %	455
3	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	392	0,4 %	396
4	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	341	0,4 %	348
5	J69	Pneumonie durch feste und flüssige Substanzen	310	0,3 %	320
6	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	289	0,3 %	289
7	E86	Volumenmangel	278	0,3 %	283
8	G40	Epilepsie	265	0,3 %	283
9	A41	Sonstige Sepsis	237	0,3 %	239
10	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	235	0,3 %	240
11	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	224	0,3 %	228
12	I65	Verschluss und Stenose präzerebraler Arterien ohne resultierenden Hirninfarkt	204	0,2 %	207
13	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	201	0,2 %	206
14	F05	Delir, nicht durch Alkohol oder andere psychotrope Substanzen bedingt	199	0,2 %	218
15	I61	Intrazerebrale Blutung	187	0,2 %	213
16	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	155	0,2 %	162
17	N17	Akutes Nierenversagen	144	0,2 %	147
18	S72	Fraktur des Femurs	142	0,2 %	153
19	I21	Akuter Myokardinfarkt	124	0,1 %	139
20	R55	Synkope und Kollaps	122	0,1 %	122
21	S06	Intrakranielle Verletzung	118	0,1 %	124
22	I70	Atherosklerose	113	0,1 %	117
22	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	113	0,1 %	125
24	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	107	0,1 %	128
25	R13	Dysphagie	102	0,1 %	102
26	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	97	0,1 %	99
27	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	96	0,1 %	98
28	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	92	0,1 %	95
29	I20	Angina pectoris	90	0,1 %	96
30	K29	Gastritis und Duodenitis	87	0,1 %	87
31	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	84	0,1 %	86
32	J20	Akute Bronchitis	83	0,1 %	84
32	F06	Andere psychische Störungen aufgrund einer Schädigung oder Funktionsstörung des Gehirns oder einer körperlichen Krankheit	83	0,1 %	88
34	R26	Störungen des Ganges und der Mobilität	78	0,1 %	78
35	J15	Pneumonie durch Bakterien, anderenorts nicht klassifiziert	76	0,1 %	76
36	N30	Zystitis	72	0,1 %	73
37	I49	Sonstige kardiale Arrhythmien	68	0,1 %	68
37	R42	Schwindel und Taumel	68	0,1 %	68
39	I74	Arterielle Embolie und Thrombose	62	0,1 %	63
40	K80	Cholelithiasis	60	0,1 %	62
40	R07	Hals- und Brustschmerzen	60	0,1 %	61

Tab.6.3.3: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 90 Tagen bei Hirninfarkt oder intrazerebraler Blutung

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	I63	Hirninfarkt	2.500	2,8 %	2.860
2	I50	Herzinsuffizienz	1.075	1,2 %	1.187
3	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	752	0,8 %	781
4	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	745	0,8 %	775
5	G40	Epilepsie	711	0,8 %	754
6	E86	Volumenmangel	621	0,7 %	644
7	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	606	0,7 %	619
8	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	550	0,6 %	586
9	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	504	0,6 %	530
10	A41	Sonstige Sepsis	493	0,6 %	510
11	I65	Verschluss und Stenose präzerebraler Arterien ohne resultierenden Hirninfarkt	481	0,5 %	499
12	J69	Pneumonie durch feste und flüssige Substanzen	473	0,5 %	515
13	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	428	0,5 %	455
14	I70	Atherosklerose	363	0,4 %	415
15	S72	Fraktur des Femurs	338	0,4 %	370
16	I61	Intrazerebrale Blutung	336	0,4 %	397
17	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	322	0,4 %	362
18	S06	Intrakranielle Verletzung	318	0,4 %	336
19	I21	Akuter Myokardinfarkt	316	0,4 %	354
20	F05	Delir, nicht durch Alkohol oder andere psychotrope Substanzen bedingt	315	0,4 %	356
21	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	312	0,4 %	348
22	R55	Synkope und Kollaps	310	0,3 %	322
23	N17	Akutes Nierenversagen	295	0,3 %	312
24	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	264	0,3 %	306
25	I20	Angina pectoris	248	0,3 %	276
26	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	206	0,2 %	217
27	K29	Gastritis und Duodenitis	204	0,2 %	208
28	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	203	0,2 %	216
29	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	199	0,2 %	327
30	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	193	0,2 %	199
31	F06	Andere psychische Störungen aufgrund einer Schädigung oder Funktionsstörung des Gehirns oder einer körperlichen Krankheit	183	0,2 %	202
32	J20	Akute Bronchitis	182	0,2 %	189
33	I67	Sonstige zerebrovaskuläre Krankheiten	171	0,2 %	192
34	K80	Cholelithiasis	169	0,2 %	181
34	N30	Zystitis	169	0,2 %	175
36	R13	Dysphagie	164	0,2 %	166
37	I49	Sonstige kardiale Arrhythmien	163	0,2 %	164
37	Q21	Angeborene Fehlbildungen der Herzsepten	163	0,2 %	167
39	J15	Pneumonie durch Bakterien, anderenorts nicht klassifiziert	153	0,2 %	157
40	R42	Schwindel und Taumel	148	0,2 %	152

Tab.6.3.4: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 365 Tagen bei Hirninfarkt oder intrazerebraler Blutung

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	I63	Hirninfarkt	4.906	5,5 %	5.893
2	I50	Herzinsuffizienz	2.828	3,2 %	3.654
3	G40	Epilepsie	2.219	2,5 %	2.755
4	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	1.882	2,1 %	2.021
5	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	1.830	2,1 %	1.995
6	E86	Volumenmangel	1.558	1,8 %	1.696
7	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	1.395	1,6 %	1.512
8	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	1.287	1,5 %	1.445
9	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	1.282	1,4 %	1.507
10	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	1.223	1,4 %	1.479
11	I70	Atherosklerose	1.185	1,3 %	1.593
12	A41	Sonstige Sepsis	1.171	1,3 %	1.253
13	S72	Fraktur des Femurs	1.132	1,3 %	1.288
14	S06	Intrakranielle Verletzung	899	1,0 %	993
15	J69	Pneumonie durch feste und flüssige Substanzen	882	1,0 %	1.006
16	I21	Akuter Myokardinfarkt	875	1,0 %	1.022
17	R55	Synkope und Kollaps	844	1,0 %	914
18	I65	Verschluss und Stenose präzerebraler Arterien ohne resultierenden Hirninfarkt	790	0,9 %	862
19	I20	Angina pectoris	758	0,9 %	874
20	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	744	0,8 %	1.038
21	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	742	0,8 %	890
22	N17	Akutes Nierenversagen	659	0,7 %	726
23	I61	Intrazerebrale Blutung	629	0,7 %	790
24	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	604	0,7 %	668
25	F05	Delir, nicht durch Alkohol oder andere psychotrope Substanzen bedingt	602	0,7 %	711
26	K29	Gastritis und Duodenitis	577	0,7 %	605
27	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	546	0,6 %	648
28	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	545	0,6 %	566
29	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	525	0,6 %	577
30	J20	Akute Bronchitis	483	0,5 %	515
31	K80	Cholelithiasis	479	0,5 %	588
32	S32	Fraktur der Lendenwirbelsäule und des Beckens	443	0,5 %	504
33	M54	Rückenschmerzen	436	0,5 %	465
34	N30	Zystitis	423	0,5 %	452
35	R07	Hals- und Brustschmerzen	399	0,5 %	432
36	K59	Sonstige funktionelle Darmstörungen	388	0,4 %	417
37	R42	Schwindel und Taumel	382	0,4 %	395
38	I67	Sonstige zerebrovaskuläre Krankheiten	370	0,4 %	492
39	F06	Andere psychische Störungen aufgrund einer Schädigung oder Funktionsstörung des Gehirns oder einer körperlichen Krankheit	368	0,4 %	419
39	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	368	0,4 %	865

## 6.4 Kolon- bzw. Rektum-Operation bei kolorektalem Karzinom

Tab.6.4.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei kolorektalem Karzinom

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		15.759	100,0 %	nd
Alle Patienten		15.759	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	1.505	9,6 %	nd
B003	PCCL 0	2.185	13,9 %	nd
B004	PCCL 1	1.459	9,3 %	nd
B005	PCCL 2	1.542	9,8 %	nd
B006	PCCL 3	3.022	19,2 %	nd
B007	PCCL 4	7.551	47,9 %	nd
B010	männlich	8.703	55,2 %	nd
B011	weiblich	7.056	44,8 %	nd
B020	Alter < 51	870	5,5 %	nd
B021	Alter 51 - 64	3.287	20,9 %	nd
B022	Alter 65 - 79	7.270	46,1 %	nd
B023	Alter >79	4.332	27,5 %	nd
<b>Operative Untergruppen - Kolon-Operationen</b>				
P501	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	1.573	10,0 %	nd
P502	Partielle Resektion des Dickdarmes	9.082	57,6 %	nd
P503	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie	237	1,5 %	nd
P504	Erweiterte Kolonresektion mit Resektion von Dünndarmabschnitten und Entfernung weiterer Nachbarorgane	0	0,0 %	nd
<b>Operative Untergruppen - Rektum-Operationen</b>				
P511	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums	555	3,5 %	nd
P512	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung	4.319	27,4 %	nd
P513	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung	1.031	6,5 %	nd
<b>Spezifische Begleiterkrankungen</b>				
T004	Metastasen	5.155	32,7 %	nd
V012	Ileus	2.637	16,7 %	nd
V013	Ohne Ileus	13.122	83,3 %	nd
<b>Potentielle Komplikationen</b>				
A001	Pneumonie	1.165	7,4 %	nd
K020	Lungenembolie	179	1,1 %	nd
K021B	Thrombotische Ereignisse	232	1,5 %	nd
K024	Blutungen (ICD10: D62, R58, T81.0, T81.1, T79.2)	4.335	27,5 %	nd
P003(0)	Beatmung über 24 Stunden (OPS oder Beatmungsdauer)	1.089	6,9 %	nd
V005	Postoperativer Darmverschluss	610	3,9 %	nd
V006	Wundinfektionen	1.372	8,7 %	nd
V007	Sonstige postoperative Komplikationen	1.275	8,1 %	nd
V008	Sepsis	810	5,1 %	nd
<b>Kardiovaskuläre Begleiterkrankungen</b>				
K009	Alter Myokardinfarkt	564	3,6 %	nd
K011	Z. n. Apoplex bzw. Hirnblutung	318	2,0 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	2.166	13,7 %	nd
K025	Chronisch ischämische Herzkrankheit	2.238	14,2 %	nd
<b>Andere Begleiterkrankungen</b>				
A002	Asthma	213	1,4 %	nd
A003	COPD	1.232	7,8 %	nd
N003	Akutes Nierenversagen	1.107	7,0 %	nd
N004	Chronische Niereninsuffizienz	2.486	15,8 %	nd
V001	Diabetes	4.054	25,7 %	nd
<b>Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>				
P400(1)	Operation an Dünn- und Dickdarm, Appendix bzw. der Bauchwand (1 Jahr)	3.880	30,4 %	4.531

Tab.6.4.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei kolorektalem Karzinom

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
15.759	15.759	15.749	15.738	15.385	15.759	14.851	14.431	14.395	14.263	15.759	5,5 %	20,9 %	46,1 %	27,5 %
5,8 %	6,2 %	4,8 %	9,5 %	19,9 %	20,5	5,2 %	22,3 %	38,7 %	65,9 %	71,6	5,5 %	20,9 %	46,1 %	27,5 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
9,8 %	10,8 %	0,0 %	14,6 %	35,2 %	54,7	14,4 %	28,9 %	49,2 %	77,4 %	74,1	3,1 %	14,5 %	48,2 %	34,2 %
0,0 %	0,2 %	0,1 %	1,1 %	3,7 %	9,8	1,0 %	19,0 %	33,8 %	59,6 %	67,0	8,4 %	31,6 %	47,5 %	12,5 %
0,3 %	0,3 %	0,5 %	1,9 %	7,1 %	12,5	1,1 %	22,6 %	36,6 %	61,9 %	68,6	8,1 %	26,5 %	47,6 %	17,8 %
0,2 %	0,3 %	0,9 %	2,5 %	7,9 %	14,5	2,3 %	21,4 %	35,2 %	60,3 %	69,5	7,8 %	24,7 %	45,8 %	21,7 %
1,0 %	1,1 %	1,4 %	4,3 %	13,2 %	17,3	4,0 %	20,5 %	36,3 %	62,6 %	71,3	5,9 %	20,9 %	47,1 %	26,1 %
11,5 %	12,2 %	9,1 %	16,9 %	32,4 %	27,6	8,7 %	24,4 %	42,8 %	72,0 %	74,1	3,6 %	15,9 %	45,2 %	35,4 %
6,3 %	6,7 %	5,2 %	9,8 %	19,6 %	20,4	4,5 %	23,4 %	40,5 %	68,7 %	70,2	5,8 %	23,9 %	49,1 %	21,3 %
5,1 %	5,5 %	4,3 %	9,2 %	20,3 %	20,6	6,1 %	20,9 %	36,5 %	62,6 %	73,4	5,2 %	17,1 %	42,5 %	35,2 %
0,9 %	1,1 %	0,8 %	1,5 %	7,1 %	16,6	1,7 %	22,4 %	38,2 %	67,1 %	43,9	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
2,1 %	2,5 %	1,9 %	4,1 %	10,6 %	17,8	2,3 %	21,9 %	38,7 %	66,0 %	58,5	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
5,0 %	5,4 %	3,9 %	8,5 %	18,4 %	20,6	4,5 %	23,0 %	39,8 %	66,5 %	73,2	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
10,7 %	11,2 %	9,2 %	16,9 %	32,1 %	23,1	9,7 %	21,4 %	36,7 %	64,6 %	84,4	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen - Kolon-Operationen</b>														
3,1 %	3,5 %	3,5 %	11,0 %	22,7 %	11,6	3,1 %	44,5 %	63,5 %	82,7 %	71,9	4,5 %	20,9 %	48,2 %	26,5 %
7,1 %	7,5 %	5,8 %	10,7 %	21,7 %	21,9	5,8 %	17,8 %	31,4 %	57,9 %	72,9	4,4 %	17,9 %	46,3 %	31,4 %
11,8 %	12,2 %	9,3 %	14,8 %	29,3 %	25,9	9,1 %	28,9 %	46,2 %	71,1 %	66,4	17,3 %	21,9 %	38,8 %	21,9 %
<b>Operative Untergruppen - Rektum-Operationen</b>														
2,3 %	2,7 %	3,1 %	9,0 %	19,6 %	11,9	2,2 %	34,3 %	50,5 %	72,4 %	70,7	6,8 %	23,4 %	43,1 %	26,7 %
5,0 %	5,4 %	3,7 %	7,5 %	15,7 %	21,6	4,8 %	22,3 %	43,8 %	76,4 %	69,3	7,1 %	26,0 %	46,4 %	20,5 %
4,2 %	4,5 %	2,6 %	5,9 %	18,2 %	26,4	7,2 %	20,0 %	35,3 %	63,4 %	69,9	6,1 %	25,8 %	46,3 %	21,8 %
<b>Spezifische Begleiterkrankungen</b>														
7,5 %	8,1 %	6,6 %	14,1 %	33,7 %	22,5	6,2 %	25,9 %	44,7 %	74,4 %	70,9	6,4 %	22,1 %	45,3 %	26,2 %
11,7 %	12,4 %	9,7 %	17,2 %	32,3 %	25,5	8,8 %	22,7 %	40,8 %	69,6 %	73,2	5,1 %	18,1 %	41,9 %	34,9 %
4,6 %	4,9 %	3,8 %	8,0 %	17,4 %	19,5	4,5 %	22,2 %	38,3 %	65,3 %	71,3	5,6 %	21,4 %	47,0 %	26,0 %
<b>Potentielle Komplikationen</b>														
25,3 %	27,9 %	16,6 %	33,0 %	48,5 %	34,9	19,4 %	28,5 %	48,4 %	76,8 %	75,9	1,9 %	11,6 %	44,9 %	41,6 %
30,7 %	31,8 %	24,6 %	34,6 %	48,9 %	32,2	24,2 %	28,7 %	47,0 %	74,3 %	73,7	6,1 %	11,2 %	50,3 %	32,4 %
9,1 %	11,2 %	5,2 %	15,5 %	32,8 %	31,4	16,1 %	26,9 %	43,7 %	72,8 %	73,5	3,0 %	17,2 %	50,0 %	29,7 %
11,5 %	12,4 %	8,1 %	16,3 %	31,2 %	28,6	10,8 %	24,5 %	41,7 %	69,6 %	74,3	3,1 %	14,9 %	46,5 %	35,5 %
38,1 %	41,5 %	26,3 %	43,2 %	57,0 %	38,1	26,0 %	28,1 %	49,9 %	78,2 %	74,2	1,7 %	15,2 %	50,1 %	32,9 %
6,7 %	8,0 %	5,2 %	9,9 %	21,5 %	28,5	8,4 %	22,9 %	42,6 %	67,5 %	71,4	4,8 %	23,9 %	44,9 %	26,4 %
8,3 %	9,1 %	4,3 %	12,1 %	27,6 %	37,0	10,9 %	23,3 %	41,8 %	72,5 %	71,5	4,7 %	22,0 %	46,7 %	26,5 %
11,5 %	12,5 %	6,2 %	15,5 %	30,9 %	35,1	12,2 %	23,0 %	41,8 %	71,6 %	72,8	3,8 %	17,3 %	49,1 %	29,9 %
35,4 %	39,0 %	24,3 %	40,3 %	56,5 %	38,0	23,3 %	28,4 %	48,9 %	80,0 %	73,5	2,3 %	18,5 %	45,2 %	34,0 %
<b>Kardiovaskuläre Begleiterkrankungen</b>														
9,2 %	10,1 %	8,0 %	12,2 %	26,3 %	22,7	10,9 %	23,6 %	39,3 %	71,9 %	75,8	0,7 %	13,7 %	46,6 %	39,0 %
8,8 %	10,4 %	6,6 %	16,5 %	35,0 %	26,9	15,2 %	22,1 %	42,6 %	71,3 %	76,6	0,3 %	9,1 %	52,2 %	38,4 %
15,0 %	16,2 %	11,4 %	21,4 %	37,9 %	27,8	16,1 %	28,0 %	46,4 %	73,4 %	78,7	0,6 %	6,1 %	41,5 %	51,8 %
8,1 %	8,8 %	6,8 %	12,3 %	25,0 %	23,4	9,7 %	24,2 %	41,5 %	70,3 %	76,3	0,6 %	10,1 %	49,9 %	39,4 %
<b>Andere Begleiterkrankungen</b>														
2,8 %	2,8 %	0,9 %	5,2 %	11,5 %	19,9	3,9 %	24,4 %	38,7 %	66,7 %	69,8	6,6 %	24,9 %	48,8 %	19,7 %
10,0 %	11,0 %	8,0 %	15,0 %	29,1 %	25,1	9,8 %	25,3 %	44,9 %	73,5 %	74,8	1,3 %	13,7 %	51,7 %	33,3 %
33,4 %	35,8 %	24,9 %	38,4 %	51,7 %	31,9	18,9 %	29,8 %	51,0 %	75,6 %	75,9	1,0 %	12,6 %	46,0 %	40,4 %
11,0 %	12,1 %	8,4 %	17,1 %	32,7 %	25,9	11,6 %	26,5 %	45,5 %	72,5 %	78,6	0,5 %	6,7 %	43,1 %	49,7 %
7,3 %	7,7 %	5,8 %	11,7 %	24,0 %	22,6	6,6 %	24,6 %	41,6 %	69,0 %	74,5	1,1 %	14,3 %	53,1 %	31,5 %
<b>Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>														
0,0 %	0,0 %	0,1 %	1,4 %	9,3 %	19,0	3,1 %	34,4 %	61,8 %	100,0 %	67,9	8,3 %	28,8 %	46,6 %	16,3 %

Tab.6.4.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei kolorektalem Karzinom

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Standarduntergruppen Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	3.219	22,3 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	2.625	18,3 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	5.569	38,7 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	4.637	32,5 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	9.406	65,9 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	8.002	57,5 %	
<b>Spezifische WA-Gründe innerhalb von 90 Tagen</b>				
Z008(90)	Sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis oder Ileus oder Peritonitis oder Komplikationen bei Eingriffen oder Thrombose (90 Tage)	632	4,6 %	670
<b>Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>				
V012(WA)	Ileus	515	4,1 %	593
<b>Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	908	5,8 %	nd
B025	im Startfall verstorben	970	6,2 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	752	4,8 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	1.498	9,5 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	3.064	19,9 %	
<b>Potentielle Komplikationen nach stationärem Aufenthalt</b>				
I001	Tod (90 Tage) oder spezifische WA (90 Tage)	2.112	13,8 %	

- = nicht ausgewiesen; aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.4.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei kolorektalem Karzinom

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Standarduntergruppen Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,7 %	7,7 %	23,5 %	21,2	5,4 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	70,9	5,9 %	21,5 %	48,2 %	24,4 %
0,0 %	0,0 %	0,7 %	7,6 %	22,7 %	20,7	4,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	70,5	6,2 %	22,1 %	47,9 %	23,8 %
0,0 %	0,0 %	0,4 %	5,5 %	21,7 %	21,3	5,5 %	58,7 %	100,0 %	100,0 %	70,8	5,8 %	22,0 %	48,1 %	24,1 %
0,0 %	0,0 %	0,4 %	5,5 %	21,0 %	21,1	4,6 %	59,4 %	100,0 %	100,0 %	70,6	6,0 %	22,3 %	48,0 %	23,6 %
0,0 %	0,0 %	0,2 %	3,3 %	18,1 %	20,9	5,1 %	34,6 %	59,5 %	100,0 %	70,8	6,0 %	22,1 %	47,3 %	24,6 %
0,0 %	0,0 %	0,2 %	3,2 %	17,6 %	20,9	4,4 %	36,1 %	61,5 %	100,0 %	70,7	6,0 %	22,7 %	47,2 %	24,0 %
<b>Spezifische WA-Gründe innerhalb von 90 Tagen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,8 %	21,1 %	24,0	4,6 %	65,4 %	100,0 %	100,0 %	70,0	6,3 %	25,2 %	48,3 %	20,3 %
<b>Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,6 %	24,7 %	23,5	5,0 %	34,5 %	62,2 %	100,0 %	69,1	10,5 %	22,9 %	41,9 %	24,7 %
<b>Sterblichkeit</b>														
100,0 %	100,0 %	74,4 %	99,2 %	100,0 %	23,6	nd	nd	nd	nd	78,5	0,9 %	7,6 %	40,4 %	51,1 %
93,6 %	100,0 %	70,9 %	98,2 %	100,0 %	24,3	nd	nd	nd	nd	78,1	1,0 %	8,5 %	40,6 %	49,9 %
89,9 %	91,5 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	15,1	nd	nd	nd	nd	78,6	0,9 %	8,5 %	37,8 %	52,8 %
60,1 %	63,6 %	50,2 %	100,0 %	100,0 %	23,3	nd	nd	nd	nd	77,9	0,9 %	9,1 %	41,2 %	48,9 %
29,6 %	31,7 %	24,5 %	48,9 %	100,0 %	25,3	nd	nd	nd	nd	76,6	2,0 %	11,1 %	42,7 %	44,2 %
<b>Potentielle Komplikationen nach stationärem Aufenthalt</b>														
42,7 %	45,1 %	35,6 %	70,9 %	77,0 %	23,5	9,1 %	71,7 %	100,0 %	100,0 %	75,5	2,5 %	13,9 %	43,3 %	40,2 %

- = nicht ausgewiesen; aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert



Tab.6.4.2: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 30 Tagen bei kolorektalem Karzinom

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	C18	Bösartige Neubildung des Kolons	735	4,7 %	860
2	C20	Bösartige Neubildung des Rektums	551	3,5 %	613
3	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	150	1,0 %	154
4	K91	Krankheiten des Verdauungssystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert	106	0,7 %	109
5	C78	Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	102	0,6 %	102
6	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	93	0,6 %	95
7	N17	Akutes Nierenversagen	87	0,6 %	92
8	I50	Herzinsuffizienz	73	0,5 %	74
9	C19	Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang	60	0,4 %	67
10	E86	Volumenmangel	56	0,4 %	58
11	K65	Peritonitis	51	0,3 %	51
12	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	50	0,3 %	50
13	A41	Sonstige Sepsis	49	0,3 %	49
14	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	46	0,3 %	46
15	K59	Sonstige funktionelle Darmstörungen	32	0,2 %	32
16	I63	Hirninfarkt	31	0,2 %	40
17	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	30	0,2 %	32
18	I26	Lungenembolie	29	0,2 %	30
19	L02	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel	28	0,2 %	28
19	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	28	0,2 %	28
21	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	26	0,2 %	26
22	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	25	0,2 %	26
22	C21	Bösartige Neubildung des Anus und des Analkanals	25	0,2 %	26
24	I21	Akuter Myokardinfarkt	23	0,1 %	26
25	K52	Sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis	21	0,1 %	21
26	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	20	0,1 %	20
26	S72	Fraktur des Femurs	20	0,1 %	23
26	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	20	0,1 %	20
29	E87	Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	19	0,1 %	19
29	K62	Sonstige Krankheiten des Anus und des Rektums	19	0,1 %	20
31	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	18	0,1 %	19
32	S06	Intrakranielle Verletzung	17	0,1 %	17
32	C79	Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen	17	0,1 %	20
32	F05	Delir, nicht durch Alkohol oder andere psychotrope Substanzen bedingt	17	0,1 %	18
32	I20	Angina pectoris	17	0,1 %	17
36	R10	Bauch- und Beckenschmerzen	15	0,1 %	15
37	I80	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis	14	0,1 %	14
37	K80	Cholelithiasis	14	0,1 %	14
39	R11	Übelkeit und Erbrechen	13	0,1 %	14
39	N30	Zystitis	13	0,1 %	13
39	R55	Synkope und Kollaps	13	0,1 %	13

Tab.6.4.3: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 90 Tagen bei kolorektalem Karzinom

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	C18	Bösartige Neubildung des Kolons	1.238	7,9 %	2.202
2	C20	Bösartige Neubildung des Rektums	1.200	7,6 %	1.809
3	C78	Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	227	1,4 %	245
4	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	200	1,3 %	212
5	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	196	1,2 %	207
6	N17	Akutes Nierenversagen	170	1,1 %	189
7	K91	Krankheiten des Verdauungssystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert	168	1,1 %	183
8	I50	Herzinsuffizienz	155	1,0 %	172
9	K52	Sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis	122	0,8 %	125
10	E86	Volumenmangel	108	0,7 %	114
11	A41	Sonstige Sepsis	105	0,7 %	107
12	C19	Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang	102	0,6 %	161
13	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	84	0,5 %	86
14	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	83	0,5 %	85
14	K65	Peritonitis	83	0,5 %	84
16	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	76	0,5 %	83
17	I26	Lungenembolie	66	0,4 %	67
18	K59	Sonstige funktionelle Darmstörungen	65	0,4 %	65
19	I63	Hirninfrakt	61	0,4 %	80
20	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	57	0,4 %	57
21	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	56	0,4 %	66
21	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	56	0,4 %	92
23	I21	Akuter Myokardinfarkt	50	0,3 %	55
24	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	49	0,3 %	51
25	L02	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel	48	0,3 %	50
26	C21	Bösartige Neubildung des Anus und des Analkanals	45	0,3 %	64
27	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	44	0,3 %	44
27	I80	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis	44	0,3 %	46
29	K63	Sonstige Krankheiten des Darmes	43	0,3 %	43
29	R10	Bauch- und Beckenschmerzen	43	0,3 %	43
31	S72	Fraktur des Femurs	42	0,3 %	47
32	D12	Gutartige Neubildung des Kolons, des Rektums, des Analkanals und des Anus	40	0,3 %	40
33	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	39	0,2 %	40
33	R11	Übelkeit und Erbrechen	39	0,2 %	41
35	I20	Angina pectoris	37	0,2 %	41
36	K80	Cholelithiasis	35	0,2 %	36
37	K62	Sonstige Krankheiten des Anus und des Rektums	34	0,2 %	36
37	C79	Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen	34	0,2 %	41
39	I70	Atherosklerose	32	0,2 %	34
39	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenerkrankung	32	0,2 %	37

Tab.6.4.4: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 365 Tagen bei kolorektalem Karzinom

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	C20	Bösartige Neubildung des Rektums	2.397	15,2 %	4.349
2	C18	Bösartige Neubildung des Kolons	1.981	12,6 %	5.093
3	C78	Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	705	4,5 %	907
4	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	517	3,3 %	603
5	I50	Herzinsuffizienz	396	2,5 %	516
6	K91	Krankheiten des Verdauungssystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert	323	2,0 %	394
7	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	280	1,8 %	299
8	K43	Hernia ventralis	277	1,8 %	297
9	N17	Akutes Nierenversagen	257	1,6 %	311
10	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	243	1,5 %	349
11	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	240	1,5 %	260
12	A41	Sonstige Sepsis	238	1,5 %	262
13	K52	Sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis	234	1,5 %	260
14	E86	Volumenmangel	217	1,4 %	239
15	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	173	1,1 %	188
16	C19	Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang	168	1,1 %	376
17	I63	Hirninfarkt	164	1,0 %	196
18	C79	Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen	150	1,0 %	195
19	K59	Sonstige funktionelle Darmstörungen	149	0,9 %	158
20	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	140	0,9 %	144
21	I26	Lungenembolie	136	0,9 %	139
22	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	134	0,9 %	155
23	D12	Gutartige Neubildung des Kolons, des Rektums, des Analkanals und des Anus	128	0,8 %	141
23	K63	Sonstige Krankheiten des Darmes	128	0,8 %	144
25	S72	Fraktur des Femurs	126	0,8 %	144
26	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	124	0,8 %	137
27	I21	Akuter Myokardinfarkt	120	0,8 %	138
28	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	117	0,7 %	122
29	K62	Sonstige Krankheiten des Anus und des Rektums	112	0,7 %	144
30	K65	Peritonitis	111	0,7 %	121
31	I70	Atherosklerose	105	0,7 %	135
32	K80	Cholelithiasis	104	0,7 %	122
33	I80	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis	103	0,7 %	107
34	Z08	Nachuntersuchung nach Behandlung wegen bösartiger Neubildung	102	0,6 %	111
35	I20	Angina pectoris	98	0,6 %	106
36	R10	Bauch- und Beckenschmerzen	97	0,6 %	103
37	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	96	0,6 %	116
38	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenerkrankung	95	0,6 %	126
38	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	95	0,6 %	103
40	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	94	0,6 %	195

## 6.5 Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese bei Coxarthrose (elektive Hüft-EP)

Tab.6.5.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei elektiver Hüft-EP

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		44.607	100,0 %	nd
Alle Patienten		44.607	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	3.704	8,3 %	nd
B003	PCCL 0	30.727	68,9 %	nd
B004	PCCL 1	4.769	10,7 %	nd
B005	PCCL 2	4.127	9,3 %	nd
B006	PCCL 3	3.640	8,2 %	nd
B007	PCCL 4	1.344	3,0 %	nd
B010	männlich	17.760	39,8 %	nd
B011	weiblich	26.847	60,2 %	nd
B015	Verlegungen in die Rehabilitation	21.165	47,6 %	nd
B020	Alter < 51	2.805	6,3 %	nd
B021	Alter 51 - 64	11.463	25,7 %	nd
B022	Alter 65 - 79	22.652	50,8 %	nd
B023A	Alter 80 - 89	7.469	16,7 %	nd
B023B	Alter >89	218	0,5 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
L268	Totalendoprothese	41.452	92,9 %	nd
L269	Oberflächenersatzprothese	131	0,3 %	nd
L270	Kurzschaft-Femurkopfprothese	2.978	6,7 %	nd
P606	HEP-Implantation: Nicht zementiert	33.302	74,7 %	nd
P607	HEP-Implantation: Zementiert	3.467	7,8 %	nd
P608	HEP-Implantation: Hybrid	7.765	17,4 %	nd
<b>Hauptdiagnose Koxarthrose</b>				
L426	Primäre Koxarthrose	36.207	81,2 %	nd
L427	Koxarthrose, Dysplasie	3.241	7,3 %	nd
L428	Sekundäre Koxarthrose	2.253	5,1 %	nd
L429	Arthritis	20	0,0 %	nd
<b>Begleiterkrankungen</b>				
A002	Asthma	1.183	2,7 %	nd
A003	COPD	2.320	5,2 %	nd
K013A	Atherosklerose	727	1,6 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	2.747	6,2 %	nd
N003	Akutes Nierenversagen	606	1,4 %	nd
N004	Chronische Niereninsuffizienz	4.080	9,1 %	nd
V001	Diabetes	7.627	17,1 %	nd
L197	Adipositas	8.320	18,7 %	nd
L559	-- BMI 40 oder größer	1.415	3,2 %	nd
L277	Rheumatische Erkrankung	1.184	2,7 %	nd
L167	Koagulopathie	883	2,0 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>				
I008	Gesamtkomplikationen (Startfall, 90 Tage, 1 Jahr; L026, V019, F003, W003)	2.712	6,1 %	nd
L281	-- Gesamtkomplikationen (Startfall; L027, V017, F001, W003B)	1.566	3,5 %	nd
I016	-- Gesamtkomplikationen (ohne Startfall, 90 Tage bzw. 1 Jahr; L028, V018, F002, W003A)	1.298	2,9 %	nd

Tab.6.5.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei elektiver Hüft-EP

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfal I	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil 80 - 89 Jahre	Anteil über 89 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>															
44.607	44.607	44.578	44.548	44.277	44.607	44.518	44.385	44.345	44.145	44.607	6,3 %	25,7 %	50,8 %	16,7 %	0,5 %
0,2 %	0,3 %	0,2 %	0,5 %	1,4 %	11,8	2,5 %	6,2 %	13,5 %	33,5 %	69,2	6,3 %	25,7 %	50,8 %	16,7 %	0,5 %
<b>Standarduntergruppen</b>															
1,0 %	1,2 %	0,7 %	1,7 %	4,4 %	26,0	7,5 %	13,4 %	26,1 %	47,8 %	74,4	2,7 %	13,6 %	50,2 %	31,7 %	1,8 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,2 %	0,7 %	10,7	1,2 %	4,6 %	10,5 %	29,3 %	67,9	7,2 %	28,7 %	50,4 %	13,4 %	0,3 %
0,0 %	0,1 %	0,1 %	0,3 %	1,4 %	12,0	2,5 %	6,9 %	15,5 %	37,1 %	70,0	5,4 %	24,4 %	50,9 %	18,7 %	0,6 %
0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,5 %	2,0 %	12,8	3,6 %	9,5 %	18,9 %	41,7 %	71,7	4,3 %	19,5 %	52,5 %	22,9 %	0,8 %
0,3 %	0,5 %	0,6 %	1,0 %	3,2 %	14,8	7,2 %	11,9 %	22,2 %	46,5 %	73,6	3,1 %	14,3 %	52,9 %	28,4 %	1,2 %
4,8 %	5,5 %	4,2 %	6,7 %	11,0 %	25,6	14,9 %	17,7 %	35,6 %	58,2 %	75,3	2,5 %	11,2 %	47,5 %	36,7 %	2,2 %
0,3 %	0,3 %	0,3 %	0,6 %	1,5 %	11,4	2,0 %	6,5 %	14,2 %	34,3 %	66,7	8,8 %	32,4 %	46,7 %	11,9 %	0,2 %
0,2 %	0,2 %	0,2 %	0,4 %	1,3 %	12,1	2,8 %	6,1 %	13,0 %	33,0 %	70,8	4,7 %	21,3 %	53,5 %	19,9 %	0,7 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,2 %	1,1 %	11,9	1,0 %	6,2 %	13,4 %	33,7 %	71,5	3,7 %	19,4 %	55,9 %	20,5 %	0,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,2 %	10,1	1,1 %	3,7 %	11,8 %	28,4 %	44,4	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,5 %	10,8	0,9 %	4,1 %	10,8 %	28,7 %	58,5	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,2 %	0,2 %	0,2 %	0,4 %	1,2 %	11,9	2,3 %	6,5 %	13,5 %	34,3 %	73,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,6 %	0,9 %	0,7 %	1,4 %	3,5 %	13,7	5,8 %	9,7 %	17,8 %	39,9 %	82,7	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
1,4 %	1,4 %	1,4 %	2,8 %	7,4 %	16,2	9,3 %	14,5 %	23,5 %	41,5 %	91,6	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>															
0,2 %	0,3 %	0,3 %	0,5 %	1,4 %	11,9	2,6 %	6,5 %	13,8 %	34,0 %	69,9	5,3 %	23,8 %	52,6 %	17,8 %	0,5 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	9,7	0,0 %	3,8 %	7,6 %	23,3 %	56,8	22,9 %	60,3 %	14,5 %	2,3 %	0,0 %
0,0 %	0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,4 %	10,4	1,0 %	3,4 %	9,4 %	27,3 %	59,3	19,7 %	51,1 %	26,0 %	3,0 %	0,1 %
0,1 %	0,1 %	0,2 %	0,3 %	0,9 %	11,4	1,8 %	5,6 %	12,6 %	32,0 %	66,5	8,1 %	32,7 %	49,4 %	9,6 %	0,1 %
0,4 %	0,5 %	0,6 %	1,2 %	3,7 %	13,8	5,5 %	9,1 %	17,7 %	39,4 %	78,8	0,5 %	3,3 %	46,2 %	47,6 %	2,5 %
0,5 %	0,6 %	0,5 %	0,9 %	2,2 %	12,8	3,6 %	7,6 %	15,6 %	37,2 %	76,3	1,0 %	5,8 %	58,6 %	33,4 %	1,2 %
<b>Hauptdiagnose Coxarthrose</b>															
0,2 %	0,3 %	0,3 %	0,5 %	1,4 %	11,8	2,6 %	6,3 %	13,4 %	33,5 %	70,4	3,8 %	23,8 %	54,0 %	17,9 %	0,5 %
0,1 %	0,1 %	0,0 %	0,1 %	0,6 %	11,1	1,8 %	4,9 %	11,1 %	28,4 %	59,6	24,2 %	41,1 %	28,5 %	6,2 %	0,1 %
0,1 %	0,2 %	0,1 %	0,3 %	1,3 %	11,9	3,2 %	6,8 %	16,3 %	36,1 %	65,8	13,5 %	30,4 %	40,8 %	14,5 %	0,8 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	21,1	5,0 %	5,0 %	30,0 %	60,0 %	63,7	25,0 %	30,0 %	30,0 %	15,0 %	0,0 %
<b>Begleiterkrankungen</b>															
0,2 %	0,3 %	0,3 %	0,6 %	1,2 %	11,9	3,5 %	6,8 %	16,9 %	40,8 %	67,9	7,5 %	28,6 %	49,1 %	14,6 %	0,2 %
0,6 %	0,7 %	0,6 %	1,1 %	3,4 %	13,5	5,7 %	10,2 %	20,9 %	47,8 %	71,3	2,3 %	23,8 %	51,9 %	21,3 %	0,6 %
0,4 %	0,6 %	0,4 %	1,1 %	2,8 %	13,9	7,5 %	9,4 %	21,4 %	47,8 %	73,9	0,8 %	15,0 %	59,0 %	24,1 %	1,1 %
1,0 %	1,6 %	1,2 %	2,1 %	5,0 %	15,5	11,8 %	13,3 %	24,7 %	49,1 %	76,4	0,5 %	8,7 %	52,3 %	36,6 %	1,8 %
4,5 %	6,1 %	4,5 %	6,8 %	11,0 %	18,7	15,0 %	15,8 %	29,8 %	51,7 %	76,5	0,5 %	7,3 %	54,1 %	36,3 %	1,8 %
0,5 %	0,7 %	0,6 %	1,4 %	3,9 %	14,6	8,3 %	11,8 %	22,9 %	47,0 %	76,5	0,6 %	7,8 %	53,8 %	36,1 %	1,7 %
0,2 %	0,3 %	0,3 %	0,6 %	1,9 %	12,7	4,3 %	8,2 %	16,8 %	39,8 %	72,0	1,7 %	19,1 %	59,5 %	19,3 %	0,3 %
0,1 %	0,2 %	0,2 %	0,4 %	1,2 %	12,4	3,1 %	6,7 %	14,5 %	35,2 %	66,8	7,1 %	33,6 %	48,5 %	10,6 %	0,2 %
0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,3 %	1,4 %	14,0	4,1 %	9,7 %	18,3 %	41,1 %	63,6	9,5 %	45,2 %	40,8 %	4,5 %	0,1 %
0,4 %	0,5 %	0,5 %	1,2 %	2,8 %	12,9	4,5 %	8,9 %	20,5 %	47,3 %	69,1	6,6 %	23,5 %	53,1 %	16,6 %	0,2 %
2,7 %	3,7 %	2,6 %	4,3 %	7,3 %	16,4	9,9 %	12,2 %	27,4 %	51,4 %	73,1	3,5 %	16,6 %	49,4 %	29,3 %	1,1 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>															
3,3 %	4,2 %	3,9 %	8,0 %	10,1 %	17,9	7,7 %	31,3 %	48,5 %	69,2 %	70,7	5,7 %	21,3 %	51,2 %	20,8 %	1,0 %
5,7 %	6,0 %	4,7 %	6,1 %	8,2 %	21,9	10,4 %	14,6 %	25,2 %	46,1 %	71,5	5,4 %	18,5 %	52,4 %	22,4 %	1,3 %
0,0 %	1,8 %	2,5 %	10,0 %	12,5 %	14,3	6,2 %	53,7 %	79,9 %	99,8 %	70,1	5,9 %	23,8 %	50,1 %	19,6 %	0,7 %

Tab.6.5.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei elektiver Hüft-EP

Bundswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Revisionsoperation bis zu 365 Tage nach Implantation</b>				
L026	Revisionsoperation bis zu 365 Tage nach Implantation (Startfall, 1 Jahr; L027, L028)	1.130	2,6 %	nd
L027	-- Revisionsoperation bis zu 365 Tage nach Implantation (Startfall; L047, L048, L049, L050, L039, L040)	272	0,6 %	nd
L047	-- -- HEP-Revision, mit Wechsel oder Entfernung (Startfall)	195	0,4 %	nd
L048	-- -- HEP-Revision, ohne Wechsel (Startfall; ab 31 Tage nach dem Eingriff)	5	0,0 %	nd
L049	-- -- Offene Gelenkrevisionen, ohne Weichteileingriffe (Startfall; Hüfte)	85	0,2 %	nd
L050	-- -- Offene Gelenkrevisionen, Weichteileingriffe (Startfall; ab 31 Tage nach dem Eingriff; Hüfte)	20	0,0 %	nd
L039	-- -- Weitere Revisionen, ohne Weichteileingriffe (Startfall; Hüfte)	13	0,0 %	nd
L040	-- -- Weitere Revisionen, Weichteileingriffe (Startfall; ab 31 Tage nach dem Eingriff; Hüfte)	25	0,1 %	nd
L028	-- Revisionsoperation bis zu 365 Tage nach Implantation (ohne Startfall, 1 Jahr; L041, L042, L043, L044, L045, L046)	858	2,0 %	nd
L041	-- -- HEP-Revision, mit Wechsel oder Entfernung (ohne Startfall; 1 Jahr)	525	1,2 %	nd
L042	-- -- HEP-Revision, ohne Wechsel (ohne Startfall; ab 31 Tage bis 1 Jahr)	123	0,3 %	nd
L043	-- -- Offene Gelenkrevisionen, ohne Weichteileingriffe (ohne Startfall; 1 Jahr; Hüfte)	129	0,3 %	nd
L044	-- -- Offene Gelenkrevisionen, Weichteileingriffe (ohne Startfall; ab 31 Tage bis 1 Jahr; Hüfte)	231	0,5 %	nd
L045	-- -- Weitere Revisionen, ohne Weichteileingriffe (ohne Startfall; 1 Jahr; Hüfte)	43	0,1 %	nd
L046	-- -- Weitere Revisionen, Weichteileingriffe (ohne Startfall; ab 31 Tage bis 1 Jahr; Hüfte)	342	0,8 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Chirurgische Komplikationen</b>				
V019	Chirurgische Komplikationen (Startfall, 90 Tage, 1 Jahr; Hüfte; V017, V018)	1.451	3,3 %	
V017	-- Chirurgische Komplikationen (Startfall; Hüfte; L104, V015, V007, L511)	836	1,9 %	nd
L510	-- -- Chirurgische Komplikationen (Startfall; Nebendiagnosen; Hüfte; L104, V015, V007)	764	1,7 %	nd
L104	-- -- -- Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate (Startfall; Hüfte; L282, L280, L416)	538	1,2 %	nd
L282	-- -- -- -- Mechanische Komplikationen und Revisions-OP (Startfall; Hüfte)	104	0,2 %	nd
L280	-- -- -- -- Infektionen (Startfall)	218	0,5 %	nd
L416	-- -- -- -- Sonstige oder n.n.bez. Komplikationen (Startfall)	209	0,5 %	nd
V015	-- -- -- Luxation, Verstauchung und Zerrung des Hüftgelenkes und von Bändern der Hüfte (Startfall)	65	0,1 %	nd
V007	-- -- -- Sonstige postoperative Komplikationen (Startfall)	210	0,5 %	nd
L511	-- -- Chirurgische Komplikationen (Startfall; Prozedur; Hüfte; Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese)	159	0,4 %	nd
V018	-- Chirurgische Komplikationen (ohne Startfall, 90 Tage, 1 Jahr; Hüfte)	694	1,6 %	
L512	-- -- Chirurgische Komplikationen (ohne Startfall, 90 Tage, 1 Jahr; Hauptdiagnosen; Hüfte)	694	1,6 %	nd
L513	-- -- Chirurgische Komplikationen (ohne Startfall, 90 Tage; Prozedur; Hüfte)	0	0,0 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Femurfraktur innerhalb von 90 Tagen</b>				
F003	Femurfraktur (Startfall, 90 Tage; F001, F002)	836	1,9 %	
F001	-- Femurfraktur (Startfall; L107, L417, L418, L419, L420)	676	1,5 %	nd
L107	-- -- Periprothetische Fraktur (Startfall)	386	0,9 %	nd
L417	-- -- Schenkelhalsfraktur (Startfall)	51	0,1 %	nd
L418	-- -- Pectrochantäre Fraktur (Startfall)	232	0,5 %	nd
L419	-- -- Subtrochantäre Fraktur (Startfall)	35	0,1 %	nd
L420	-- -- Fraktur des Femurschaftes (Startfall)	104	0,2 %	nd
F002	-- Femurfraktur (ohne Startfall, 90 Tage)	180	0,4 %	
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen</b>				
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	217	0,5 %	
W003B	-- 90 Tage nach Aufnahme verstorben (Startfall)	87	0,2 %	nd
W003A	-- 90 Tage nach Aufnahme verstorben (ohne Startfall)	130	0,3 %	

Tab.6.5.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei elektiver Hüft-EP

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfal I	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil 80 - 89 Jahre	Anteil über 89 Jahre
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Revisionsoperation bis zu 365 Tage nach Implantation</b>															
0,4 %	0,7 %	0,0 %	1,2 %	4,4 %	18,5	6,7 %	38,5 %	63,0 %	88,5 %	69,4	7,0 %	24,9 %	50,4 %	17,0 %	0,7 %
1,8 %	2,9 %	0,0 %	2,6 %	7,0 %	35,3	18,4 %	16,1 %	33,5 %	51,5 %	71,6	5,1 %	16,5 %	55,5 %	21,0 %	1,8 %
2,1 %	2,1 %	0,0 %	2,1 %	7,2 %	34,8	20,4 %	18,5 %	35,1 %	52,7 %	71,7	5,6 %	14,9 %	56,4 %	21,5 %	1,5 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	25,0 %	66,0	20,0 %	33,3 %	33,3 %	33,3 %	73,6	0,0 %	20,0 %	40,0 %	40,0 %	0,0 %
2,4 %	3,5 %	0,0 %	3,6 %	9,5 %	40,4	12,0 %	13,9 %	31,6 %	50,6 %	71,3	1,2 %	23,5 %	55,3 %	18,8 %	1,2 %
0,0 %	5,0 %	0,0 %	5,0 %	25,0 %	60,7	40,0 %	5,6 %	61,1 %	72,2 %	74,2	0,0 %	20,0 %	45,0 %	30,0 %	5,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	16,7	15,4 %	0,0 %	30,8 %	61,5 %	66,6	15,4 %	15,4 %	61,5 %	0,0 %	7,7 %
0,0 %	12,0 %	0,0 %	8,0 %	16,0 %	53,5	48,0 %	18,2 %	45,5 %	54,5 %	73,2	0,0 %	16,0 %	56,0 %	28,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,7 %	3,6 %	13,2	3,0 %	45,3 %	71,9 %	99,7 %	68,7	7,6 %	27,5 %	48,8 %	15,7 %	0,3 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,0 %	3,8 %	12,9	3,0 %	48,9 %	75,8 %	100,0 %	68,5	8,2 %	26,7 %	50,3 %	14,9 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,8 %	4,1 %	14,3	3,3 %	43,4 %	74,8 %	100,0 %	68,0	7,3 %	30,9 %	49,6 %	12,2 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,8 %	4,7 %	14,3	1,6 %	60,5 %	82,9 %	100,0 %	68,0	7,0 %	31,0 %	49,6 %	11,6 %	0,8 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,9 %	3,9 %	14,3	5,6 %	44,8 %	73,6 %	100,0 %	67,7	10,0 %	28,6 %	44,6 %	16,9 %	0,0 %
2,3 %	2,3 %	0,0 %	2,3 %	7,0 %	17,4	7,1 %	38,1 %	69,0 %	92,9 %	70,2	2,3 %	25,6 %	65,1 %	7,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,3 %	4,4 %	15,3	4,4 %	38,6 %	70,2 %	99,4 %	69,1	7,9 %	27,5 %	45,0 %	19,0 %	0,6 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Chirurgische Komplikationen</b>															
0,8 %	1,0 %	0,3 %	1,4 %	4,0 %	20,6	8,8 %	35,4 %	51,8 %	70,2 %	70,3	5,7 %	21,8 %	52,9 %	18,9 %	0,8 %
1,3 %	1,8 %	0,5 %	1,9 %	5,1 %	26,4	13,8 %	15,8 %	27,3 %	47,4 %	71,3	5,4 %	18,5 %	53,6 %	21,7 %	0,8 %
1,4 %	2,0 %	0,5 %	2,1 %	5,4 %	27,1	13,3 %	15,5 %	27,0 %	47,3 %	71,5	5,1 %	17,9 %	54,5 %	21,7 %	0,8 %
1,5 %	2,2 %	0,6 %	2,2 %	5,8 %	29,3	14,5 %	17,5 %	30,6 %	52,0 %	71,5	5,0 %	18,0 %	55,0 %	21,2 %	0,7 %
1,9 %	1,9 %	0,0 %	1,0 %	4,8 %	26,3	23,5 %	17,6 %	30,4 %	47,1 %	69,9	8,7 %	15,4 %	59,6 %	15,4 %	1,0 %
2,8 %	3,7 %	0,5 %	3,2 %	9,3 %	41,2	18,9 %	19,9 %	37,9 %	57,6 %	72,5	3,2 %	17,9 %	52,8 %	25,2 %	0,9 %
0,5 %	1,0 %	1,0 %	1,4 %	3,3 %	21,6	6,3 %	11,7 %	21,5 %	44,2 %	71,4	4,8 %	19,1 %	54,5 %	21,1 %	0,5 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,5 %	3,1 %	19,9	20,0 %	26,6 %	34,4 %	54,7 %	69,9	9,2 %	20,0 %	49,2 %	21,5 %	0,0 %
1,4 %	1,4 %	0,5 %	1,9 %	5,8 %	26,7	11,6 %	8,3 %	17,6 %	36,3 %	72,4	3,8 %	16,2 %	55,2 %	23,8 %	1,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,6 %	2,6 %	21,0	22,0 %	24,1 %	35,0 %	54,8 %	69,8	7,5 %	21,4 %	50,3 %	19,5 %	1,3 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,6 %	3,2 %	14,9	4,5 %	61,0 %	84,9 %	100,0 %	69,6	6,1 %	24,5 %	52,3 %	16,6 %	0,6 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,6 %	3,2 %	14,9	4,5 %	61,0 %	84,9 %	100,0 %	69,6	6,1 %	24,5 %	52,3 %	16,6 %	0,6 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Femurfraktur innerhalb von 90 Tagen</b>															
0,4 %	0,5 %	0,4 %	0,8 %	2,5 %	16,4	7,4 %	23,4 %	37,8 %	55,7 %	71,0	5,1 %	19,9 %	54,1 %	19,7 %	1,2 %
0,4 %	0,6 %	0,4 %	0,9 %	2,1 %	17,5	8,5 %	13,3 %	22,9 %	44,9 %	71,0	5,3 %	20,0 %	53,0 %	20,3 %	1,5 %
0,3 %	0,3 %	0,3 %	0,5 %	1,0 %	17,1	7,8 %	12,5 %	22,2 %	44,0 %	70,0	6,5 %	20,5 %	54,9 %	17,1 %	1,0 %
2,0 %	2,0 %	2,0 %	2,0 %	4,0 %	17,5	12,0 %	12,2 %	20,4 %	49,0 %	72,0	7,8 %	21,6 %	33,3 %	29,4 %	7,8 %
0,4 %	0,4 %	0,4 %	1,3 %	2,6 %	17,5	8,7 %	17,5 %	23,8 %	47,3 %	72,4	3,4 %	19,0 %	53,0 %	23,7 %	0,9 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,9 %	17,2	20,0 %	2,9 %	23,5 %	45,7 %	68,5	2,9 %	25,7 %	62,9 %	8,6 %	0,0 %
0,0 %	1,0 %	0,0 %	1,0 %	1,9 %	19,1	11,5 %	10,7 %	21,4 %	42,2 %	71,2	3,8 %	19,2 %	55,8 %	20,2 %	1,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,6 %	3,9 %	12,9	5,0 %	64,4 %	100,0 %	100,0 %	71,2	3,9 %	20,0 %	58,3 %	17,8 %	0,0 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen</b>															
40,1 %	50,7 %	48,8 %	100,0 %	100,0 %	15,6	nd	nd	nd	nd	77,5	0,9 %	7,8 %	39,2 %	49,3 %	2,8 %
100,0 %	100,0 %	83,9 %	100,0 %	100,0 %	16,1					79,0	0,0 %	5,7 %	36,8 %	54,0 %	3,4 %
0,0 %	17,7 %	25,4 %	100,0 %	100,0 %	15,4	23,8 %	77,8 %	100,0 %	100,0 %	76,5	1,5 %	9,2 %	40,8 %	46,2 %	2,3 %

Tab.6.5.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei elektiver Hüft-EP

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Ergänzender Indikator: Schwere Allgemeinkomplikation</b>				
L560	Schwere Allgemeinkomplikation (Startfall; L561, L574)	1.324	3,0 %	nd
L561	-- Schwere Allgemeinkomplikation (Startfall; Nebendiagnosen; L562 bis L573)	1.167	2,6 %	nd
L562	-- -- Enterokolitis durch Clostridium difficile und nicht verstorben (Startfall)	71	0,2 %	nd
L563	-- -- Sepsis und nicht verstorben (Startfall)	69	0,2 %	nd
L564	-- -- Myokardinfarkt und nicht verstorben (Startfall)	138	0,3 %	nd
L565	-- -- Lungenembolie und nicht verstorben (Startfall)	66	0,1 %	nd
L566	-- -- Herzstillstand und nicht verstorben (Startfall)	45	0,1 %	nd
L567	-- -- Kammerflattern/ Kammerflimmern und nicht verstorben (Startfall)	5	0,0 %	nd
L568	-- -- Hirninfarkt und nicht verstorben (Startfall)	105	0,2 %	nd
L569	-- -- Pneumonie und nicht verstorben (Startfall)	233	0,5 %	nd
L570	-- -- Akutes Nierenversagen und nicht verstorben (Startfall)	638	1,4 %	nd
L571	-- -- Septischer Schock und nicht verstorben (Startfall)	16	0,0 %	nd
L572	-- -- SIRS und nicht verstorben (Startfall)	70	0,2 %	nd
L573	-- -- weitere Komplikationen und nicht verstorben (Startfall)	14	0,0 %	nd
L574	-- Schwere Allgemeinkomplikation (Startfall; Prozeduren; L575, L576, L577)	285	0,6 %	nd
L575	-- -- Reanimation und nicht verstorben (Startfall)	37	0,1 %	nd
L576	-- -- Transfusion von EK (ab 6 TE) und/oder TK und nicht verstorben (Startfall; ohne Gerinnungsstörung)	226	0,5 %	nd
L577	-- -- Beatmung über 24 Stunden und nicht verstorben (Startfall)	60	0,1 %	nd
<b>Ergänzender Indikator: Thrombose/Lungenembolie innerhalb von 90 Tagen</b>				
K030	Thrombose/Lungenembolie (Startfall, 90 Tage; K028, K029)	299	0,7 %	
K028	-- Thrombose/Lungenembolie (Startfall)	172	0,4 %	nd
K048	-- -- Tiefe Bein- und Beckenvenenthrombose (Startfall)	111	0,2 %	nd
K049	-- -- Lungenembolie (Startfall)	72	0,2 %	nd
K029	-- Thrombose/Lungenembolie (ohne Startfall, 90 Tage)	130	0,3 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Potentielle Komplikationen im Startfall</b>				
A001	Pneumonie	238	0,5 %	nd
K021B	Thrombotische Ereignisse	168	0,4 %	nd
K024	Blutungen (ICD10: D62, R58, T81.0, T81.1, T79.2)	14.125	31,7 %	nd
P003(0)	Beatmung über 24 Stunden (OPS oder Beatmungsdauer)	89	0,2 %	nd
V006	Wundinfektionen	209	0,5 %	nd
L582	Nervenschaden (Hüfte)	293	0,7 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	2.774	6,2 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	1.526	3,4 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	5.983	13,5 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	3.099	7,0 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	14.784	33,5 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	7.253	16,5 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	89	0,2 %	nd
B025	im Startfall verstorben	113	0,3 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	106	0,2 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	217	0,5 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	608	1,4 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert



Tab.6.5.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei elektiver Hüft-EP

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweil- dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten			Alter bei Erstaufnahme						
im erstbeh. Haus	im Startfal- l	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil 80 - 89 Jahre	Anteil über 89 Jahre
<b>Ergänzender Indikator: Schwere Allgemeinkomplikation</b>															
0,0 %	1,7 %	1,1 %	2,7 %	6,5 %	20,3	20,8 %	17,0 %	31,6 %	54,3 %	75,5	1,0 %	10,2 %	53,1 %	34,4 %	1,3 %
0,0 %	1,9 %	1,1 %	2,9 %	6,6 %	19,3	22,3 %	17,0 %	31,3 %	53,5 %	75,7	0,9 %	9,3 %	54,2 %	34,5 %	1,2 %
0,0 %	1,4 %	0,0 %	1,4 %	10,0 %	26,3	32,4 %	17,6 %	29,9 %	50,7 %	75,1	1,4 %	9,9 %	60,6 %	28,2 %	0,0 %
0,0 %	10,1 %	2,9 %	10,1 %	19,1 %	34,1	42,0 %	20,0 %	35,0 %	54,2 %	73,8	2,9 %	14,5 %	52,2 %	30,4 %	0,0 %
0,0 %	4,3 %	2,9 %	6,5 %	9,4 %	17,7	52,2 %	22,7 %	41,4 %	63,0 %	76,9	0,0 %	7,2 %	50,7 %	41,3 %	0,7 %
0,0 %	4,5 %	1,5 %	4,5 %	7,6 %	20,5	27,3 %	6,6 %	27,9 %	63,9 %	74,9	0,0 %	13,6 %	56,1 %	30,3 %	0,0 %
0,0 %	11,1 %	11,1 %	13,3 %	15,9 %	17,2	26,7 %	17,5 %	27,5 %	48,7 %	74,5	4,4 %	11,1 %	37,8 %	44,4 %	2,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	23,4	40,0 %	20,0 %	40,0 %	60,0 %	71,8	0,0 %	20,0 %	60,0 %	20,0 %	0,0 %
0,0 %	5,7 %	1,9 %	7,6 %	13,3 %	17,1	51,4 %	10,4 %	26,6 %	45,2 %	76,4	0,0 %	6,7 %	56,2 %	36,2 %	1,0 %
0,0 %	6,0 %	2,6 %	6,9 %	12,6 %	22,7	33,5 %	21,0 %	38,5 %	61,7 %	76,2	1,3 %	7,3 %	51,1 %	39,9 %	0,4 %
0,0 %	1,6 %	0,9 %	2,5 %	6,6 %	18,3	14,3 %	15,9 %	29,1 %	51,5 %	76,3	0,5 %	7,7 %	55,2 %	35,0 %	1,7 %
0,0 %	37,5 %	18,8 %	37,5 %	53,3 %	28,2	68,8 %	44,4 %	44,4 %	87,5 %	73,9	0,0 %	12,5 %	62,5 %	25,0 %	0,0 %
0,0 %	10,0 %	2,9 %	11,4 %	18,8 %	35,5	38,6 %	20,0 %	33,3 %	50,8 %	73,7	2,9 %	14,3 %	52,9 %	30,0 %	0,0 %
0,0 %	7,1 %	7,1 %	7,1 %	15,4 %	19,4	28,6 %	7,7 %	30,8 %	53,8 %	68,9	0,0 %	50,0 %	21,4 %	28,6 %	0,0 %
0,0 %	4,9 %	3,2 %	6,3 %	12,1 %	28,4	24,9 %	19,2 %	38,3 %	63,0 %	74,0	2,1 %	15,4 %	48,4 %	32,6 %	1,4 %
0,0 %	16,2 %	13,5 %	18,9 %	21,6 %	16,0	37,8 %	22,6 %	35,5 %	51,6 %	74,4	2,7 %	16,2 %	35,1 %	45,9 %	0,0 %
0,0 %	3,1 %	1,3 %	4,0 %	10,3 %	31,0	20,8 %	18,7 %	38,3 %	64,2 %	74,1	1,8 %	15,9 %	48,7 %	31,9 %	1,8 %
0,0 %	13,3 %	6,7 %	16,7 %	23,7 %	27,3	53,3 %	18,4 %	35,4 %	68,1 %	73,8	3,3 %	10,0 %	60,0 %	26,7 %	0,0 %
<b>Ergänzender Indikator: Thrombose/Lungenembolie innerhalb von 90 Tagen</b>															
5,0 %	5,7 %	4,3 %	7,4 %	9,8 %	15,5	10,2 %	24,5 %	61,3 %	76,5 %	72,8	3,3 %	18,7 %	47,2 %	29,8 %	1,0 %
8,7 %	9,9 %	7,0 %	9,9 %	11,8 %	17,7	16,6 %	11,8 %	28,9 %	56,7 %	74,0	1,7 %	18,0 %	48,8 %	29,7 %	1,7 %
1,8 %	1,8 %	0,9 %	1,8 %	2,8 %	16,0	16,5 %	13,9 %	28,7 %	51,9 %	72,6	2,7 %	22,5 %	46,8 %	27,0 %	0,9 %
19,4 %	22,2 %	16,7 %	22,2 %	25,0 %	20,5	17,2 %	7,4 %	29,6 %	68,5 %	76,2	0,0 %	12,5 %	48,6 %	36,1 %	2,8 %
0,0 %	0,0 %	0,8 %	3,8 %	7,0 %	12,4	2,3 %	40,3 %	100,0 %	100,0 %	71,2	5,4 %	20,0 %	45,4 %	29,2 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Potentielle Komplikationen im Startfall</b>															
8,8 %	12,6 %	6,3 %	13,0 %	19,1 %	24,1	31,3 %	21,7 %	38,6 %	61,1 %	76,6	1,3 %	6,7 %	48,7 %	42,9 %	0,4 %
1,2 %	1,2 %	0,6 %	1,2 %	3,0 %	15,7	17,5 %	12,8 %	25,6 %	46,9 %	72,9	2,4 %	21,4 %	47,0 %	28,6 %	0,6 %
0,4 %	0,5 %	0,4 %	0,8 %	2,2 %	13,4	4,4 %	8,2 %	16,5 %	37,7 %	72,0	4,1 %	18,6 %	52,5 %	23,8 %	1,0 %
32,6 %	41,6 %	25,8 %	42,7 %	48,9 %	27,3	53,3 %	18,4 %	35,4 %	68,1 %	75,0	2,2 %	10,1 %	52,8 %	33,7 %	1,1 %
3,3 %	4,8 %	1,4 %	3,8 %	8,2 %	34,3	14,9 %	11,7 %	23,4 %	45,7 %	71,4	6,2 %	17,2 %	52,2 %	23,4 %	1,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,3 %	2,1 %	15,9	9,2 %	10,0 %	22,3 %	41,5 %	69,7	6,1 %	24,9 %	48,8 %	19,5 %	0,7 %
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>															
0,0 %	0,0 %	0,5 %	1,8 %	4,7 %	13,9	7,1 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	72,6	3,7 %	16,9 %	52,5 %	25,7 %	1,1 %
0,0 %	0,0 %	0,2 %	1,2 %	4,3 %	14,4	4,5 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	72,3	3,4 %	17,9 %	53,0 %	24,8 %	0,9 %
0,0 %	0,0 %	0,2 %	1,2 %	4,1 %	13,4	5,8 %	46,5 %	100,0 %	100,0 %	70,9	5,5 %	20,7 %	51,0 %	22,0 %	0,8 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	1,0 %	4,3 %	14,2	3,8 %	51,5 %	100,0 %	100,0 %	71,0	5,5 %	20,4 %	50,4 %	22,8 %	0,9 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,5 %	2,7 %	12,6	4,2 %	18,8 %	40,6 %	100,0 %	70,5	5,3 %	22,0 %	52,3 %	19,8 %	0,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,4 %	3,1 %	13,2	3,3 %	24,1 %	47,3 %	100,0 %	70,7	5,1 %	21,1 %	52,8 %	20,5 %	0,6 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>															
100,0 %	100,0 %	82,0 %	97,8 %	100,0 %	18,1	nd	nd	nd	nd	78,8	0,0 %	5,6 %	38,2 %	52,8 %	3,4 %
78,8 %	100,0 %	75,2 %	97,3 %	100,0 %	17,6	nd	nd	nd	nd	79,0	0,0 %	6,2 %	33,6 %	57,5 %	2,7 %
68,9 %	80,2 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	11,0	nd	nd	nd	nd	78,3	0,0 %	5,7 %	39,6 %	51,9 %	2,8 %
40,1 %	50,7 %	48,8 %	100,0 %	100,0 %	15,6	nd	nd	nd	nd	77,5	0,9 %	7,8 %	39,2 %	49,3 %	2,8 %
14,6 %	18,6 %	17,4 %	35,7 %	100,0 %	16,1	nd	nd	nd	nd	76,4	1,0 %	9,9 %	43,8 %	42,8 %	2,6 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.5.2: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 30 Tagen bei elektiver Hüft-EP

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	T84	Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate	427	1,0 %	468
2	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	212	0,5 %	218
3	I50	Herzinsuffizienz	161	0,4 %	170
4	M16	Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes]	114	0,3 %	125
5	S72	Fraktur des Femurs	93	0,2 %	100
6	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	72	0,2 %	73
7	S73	Luxation, Verstauchung und Zerrung des Hüftgelenkes und von Bändern der Hüfte	62	0,1 %	63
8	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	54	0,1 %	58
9	I21	Akuter Myokardinfarkt	47	0,1 %	56
10	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	35	0,1 %	35
11	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	34	0,1 %	35
12	R26	Störungen des Ganges und der Mobilität	32	0,1 %	32
13	I63	Hirninfrakt	31	0,1 %	38
14	R55	Synkope und Kollaps	28	0,1 %	29
15	M96	Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert	27	0,1 %	27
15	M79	Sonstige Krankheiten des Weichteilgewebes, anderenorts nicht klassifiziert	27	0,1 %	27
17	E87	Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	26	0,1 %	26
17	K80	Cholelithiasis	26	0,1 %	26
19	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	25	0,1 %	27
19	I80	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis	25	0,1 %	25
21	D50	Eisenmangelanämie	24	0,1 %	24
21	I26	Lungenembolie	24	0,1 %	24
21	I20	Angina pectoris	24	0,1 %	26
24	A46	Erysipel [Wundrose]	23	0,1 %	24
25	A41	Sonstige Sepsis	22	0,0 %	23
25	M54	Rückenschmerzen	22	0,0 %	22
27	K57	Divertikulose des Darmes	21	0,0 %	21
28	M25	Sonstige Gelenkrankheiten, anderenorts nicht klassifiziert	20	0,0 %	20
29	I47	Paroxysmale Tachykardie	19	0,0 %	21
29	E86	Volumenmangel	19	0,0 %	20
31	N17	Akutes Nierenversagen	18	0,0 %	19
31	J20	Akute Bronchitis	18	0,0 %	18
31	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	18	0,0 %	18
31	D62	Akute Blutungsanämie	18	0,0 %	18
35	D64	Sonstige Anämien	17	0,0 %	17
35	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	17	0,0 %	17
35	S32	Fraktur der Lendenwirbelsäule und des Beckens	17	0,0 %	19
38	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	16	0,0 %	16
38	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	16	0,0 %	16
40	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	14	0,0 %	16

Tab.6.5.3: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 90 Tagen bei elektiver Hüft-EP

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	T84	Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate	643	1,4 %	744
2	I50	Herzinsuffizienz	268	0,6 %	293
3	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	256	0,6 %	266
4	S72	Fraktur des Femurs	158	0,4 %	171
5	M16	Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes]	135	0,3 %	149
6	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	130	0,3 %	138
7	S73	Luxation, Verstauchung und Zerrung des Hüftgelenkes und von Bändern der Hüfte	95	0,2 %	100
8	I21	Akuter Myokardinfarkt	88	0,2 %	101
9	I63	Hirninfarkt	87	0,2 %	101
10	M54	Rückenschmerzen	85	0,2 %	88
11	I26	Lungenembolie	84	0,2 %	87
12	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	83	0,2 %	90
13	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	72	0,2 %	73
14	I20	Angina pectoris	71	0,2 %	79
15	K80	Cholelithiasis	63	0,1 %	65
16	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	59	0,1 %	60
17	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenerkrankung	57	0,1 %	63
18	I80	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis	55	0,1 %	55
19	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	54	0,1 %	63
20	R55	Synkope und Kollaps	51	0,1 %	53
21	R26	Störungen des Ganges und der Mobilität	48	0,1 %	51
22	M25	Sonstige Gelenkkrankheiten, anderenorts nicht klassifiziert	47	0,1 %	47
23	S32	Fraktur der Lendenwirbelsäule und des Beckens	46	0,1 %	54
24	K57	Divertikulose des Darmes	44	0,1 %	47
25	A41	Sonstige Sepsis	43	0,1 %	45
26	M79	Sonstige Krankheiten des Weichteilgewebes, anderenorts nicht klassifiziert	42	0,1 %	43
27	M96	Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert	41	0,1 %	42
28	M48	Sonstige Spondylopathien	40	0,1 %	41
28	A46	Erysipel [Wundrose]	40	0,1 %	41
30	I70	Atherosklerose	39	0,1 %	41
31	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	38	0,1 %	39
31	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	38	0,1 %	43
33	N17	Akutes Nierenversagen	37	0,1 %	40
34	E87	Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	36	0,1 %	38
34	M51	Sonstige Bandscheibenschäden	36	0,1 %	43
34	M17	Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes]	36	0,1 %	36
37	K40	Hernia inguinalis	34	0,1 %	34
37	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	34	0,1 %	35
39	F10	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	33	0,1 %	44
39	K29	Gastritis und Duodenitis	33	0,1 %	33

Tab.6.5.4: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 365 Tagen bei elektiver Hüft-EP

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	T84	Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate	1.122	2,5 %	1.449
2	I50	Herzinsuffizienz	646	1,4 %	788
3	M17	Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes]	580	1,3 %	605
4	M54	Rückenschmerzen	458	1,0 %	508
5	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	353	0,8 %	435
6	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	337	0,8 %	356
7	M48	Sonstige Spondylopathien	320	0,7 %	347
8	I20	Angina pectoris	318	0,7 %	365
9	I21	Akuter Myokardinfarkt	278	0,6 %	332
10	I63	Hirninfarkt	276	0,6 %	328
11	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	269	0,6 %	287
12	S72	Fraktur des Femurs	259	0,6 %	292
13	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	255	0,6 %	293
14	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	247	0,6 %	258
15	K80	Cholelithiasis	244	0,5 %	272
16	M16	Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes]	229	0,5 %	247
17	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenerkrankung	215	0,5 %	277
18	I70	Atherosklerose	206	0,5 %	259
19	M51	Sonstige Bandscheibenschäden	196	0,4 %	222
20	I26	Lungenembolie	179	0,4 %	185
21	K40	Hernia inguinalis	159	0,4 %	163
21	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	159	0,4 %	174
23	R55	Synkope und Kollaps	157	0,4 %	164
23	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	157	0,4 %	178
25	K57	Divertikulose des Darmes	139	0,3 %	152
25	A41	Sonstige Sepsis	139	0,3 %	147
27	G47	Schlafstörungen	138	0,3 %	168
28	S32	Fraktur der Lendenwirbelsäule und des Beckens	137	0,3 %	160
29	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	134	0,3 %	141
29	K29	Gastritis und Duodenitis	134	0,3 %	143
31	M25	Sonstige Gelenkrankheiten, anderenorts nicht klassifiziert	133	0,3 %	136
32	S73	Luxation, Verstauchung und Zerrung des Hüftgelenkes und von Bändern der Hüfte	132	0,3 %	146
32	S06	Intrakranielle Verletzung	132	0,3 %	139
34	A46	Erysipel [Wundrose]	129	0,3 %	136
35	R07	Hals- und Brustschmerzen	125	0,3 %	126
36	M47	Spondylose	122	0,3 %	129
37	I80	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis	120	0,3 %	120
38	S52	Fraktur des Unterarmes	119	0,3 %	124
39	H25	Cataracta senilis	108	0,2 %	144
40	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	106	0,2 %	113

## 6.6 Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese oder Osteosynthese bei Hüftfraktur

Tab.6.6.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		40.116	100,0 %	nd
Alle Patienten		40.116	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	3.665	9,1 %	nd
B003	PCCL 0	10.045	25,0 %	nd
B004	PCCL 1	4.379	10,9 %	nd
B005	PCCL 2	5.835	14,5 %	nd
B006	PCCL 3	10.099	25,2 %	nd
B007	PCCL 4	9.758	24,3 %	nd
B010	männlich	11.484	28,6 %	nd
B011	weiblich	28.632	71,4 %	nd
B015	Verlegungen in die Rehabilitation	8.366	22,4 %	nd
B020	Alter < 51	595	1,5 %	nd
B021	Alter 51 - 64	2.721	6,8 %	nd
B022	Alter 65 - 79	10.382	25,9 %	nd
B023A	Alter 80 - 89	18.635	46,5 %	nd
B023B	Alter >89	7.783	19,4 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
P616	Osteosynthese bei Femurfraktur	22.169	55,3 %	nd
P604	Hüftgelenks-Teilendoprothese	13.749	34,3 %	nd
P605	Hüftgelenks-Totalendoprothese (mit Sonderprothese und Kurzschaft-Femurkopfprothese)	4.199	10,5 %	nd
<b>Begleiterkrankungen</b>				
A002	Asthma	471	1,2 %	nd
A003	COPD	3.648	9,1 %	nd
K013A	Atherosklerose	1.971	4,9 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	9.278	23,1 %	nd
N003	Akutes Nierenversagen	2.349	5,9 %	nd
N004	Chronische Niereninsuffizienz	11.512	28,7 %	nd
T005	Bösartige Neubildungen	1.343	3,3 %	nd
V001	Diabetes	10.297	25,7 %	nd
L197	Adipositas	1.852	4,6 %	nd
L277	Rheumatische Erkrankung	774	1,9 %	nd
L167	Koagulopathie	4.149	10,3 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>				
I009	Gesamtkomplikationen (Startfall, 90 Tage, 1 Jahr; P615, V025, W003)	8.200	20,5 %	
L283	-- Gesamtkomplikationen (Startfall; P621, V023, W003B)	3.844	9,6 %	nd
I017	-- Gesamtkomplikationen (ohne Startfall, 90 Tage bzw. 1 Jahr; P619, V024, W003A)	4.657	11,6 %	
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Revisionsoperation innerhalb von 365 Tagen</b>				
P615	HEP-Revision oder Entfernung (Startfall, 1 Jahr; P621, P619)	857	3,0 %	
P621	-- HEP-Revision oder Entfernung (Startfall; P602(O), P603(O))	469	1,2 %	nd
P602(O)	-- -- HEP-Revision, mit Wechsel oder Entfernung (Startfall)	441	1,1 %	nd
P603(O)	-- -- HEP-Revision, ohne Wechsel (Startfall)	87	0,2 %	nd
P619	-- HEP-Revision oder Entfernung (ohne Startfall, 1 Jahr; P602(1), P603(1))	424	1,5 %	
P602(1)	-- -- HEP-Revision, mit Wechsel oder Entfernung (ohne Startfall, 1 Jahr)	386	1,4 %	423
P603(1)	-- -- HEP-Revision, ohne Wechsel (ohne Startfall, 1 Jahr)	67	0,2 %	69
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 Tagen</b>				
V025	Chirurgische Komplikationen (Startfall, 90 Tage; Hüfte; V023, V024)	2.165	6,6 %	
V023	-- Chirurgische Komplikationen (Startfall; Hüfte; V026, V015, V007)	1.466	3,7 %	nd
V026	-- -- Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen und Osteosynthesen, Implantate oder Transplantate (Startfall; Hüfte)	1.182	2,9 %	nd
V015	-- -- Luxation, Verstauchung und Zerrung des Hüftgelenkes und von Bändern der Hüfte (Startfall)	26	0,1 %	nd
V007	-- -- Sonstige postoperative Komplikationen (Startfall)	354	0,9 %	nd
V024	-- Chirurgische Komplikationen (ohne Startfall, 90 Tage, Hüfte)	815	2,5 %	
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen</b>				
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	6.203	15,5 %	
W003B	-- 90 Tage nach Aufnahme verstorben (Startfall)	2.450	6,1 %	nd
W003A	-- 90 Tage nach Aufnahme verstorben (ohne Startfall)	3.753	9,4 %	

Tab.6.6.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfall I	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil 80 - 89 Jahre	Anteil über 89 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>															
40.116	40.116	40.103	40.084	39.260	40.116	37.662	35.071	34.877	34.088	40.116	1,5 %	6,8 %	25,9 %	46,5 %	19,4 %
6,1 %	6,9 %	8,4 %	15,5 %	27,9 %	15,4	15,1 %	20,0 %	34,9 %	59,7 %	81,2	1,5 %	6,8 %	25,9 %	46,5 %	19,4 %
<b>Standarduntergruppen</b>															
6,9 %	7,8 %	1,6 %	16,8 %	34,4 %	37,2	10,1 %	25,9 %	42,8 %	66,2 %	82,4	0,5 %	4,0 %	24,8 %	52,1 %	18,5 %
1,0 %	1,3 %	2,5 %	5,5 %	12,7 %	11,9	14,7 %	13,2 %	24,2 %	47,6 %	78,5	2,8 %	10,0 %	31,7 %	41,3 %	14,0 %
1,1 %	1,4 %	3,1 %	7,6 %	18,5 %	13,1	14,9 %	17,1 %	31,8 %	56,5 %	80,3	2,1 %	9,0 %	25,6 %	44,6 %	18,8 %
2,4 %	2,9 %	5,4 %	11,1 %	23,4 %	13,4	15,7 %	19,6 %	34,1 %	60,6 %	81,3	1,2 %	7,2 %	25,5 %	46,2 %	19,8 %
4,8 %	5,7 %	8,2 %	15,9 %	30,1 %	15,0	16,4 %	23,1 %	39,2 %	64,9 %	82,3	1,1 %	5,4 %	23,8 %	48,0 %	21,9 %
17,2 %	18,5 %	19,0 %	31,4 %	48,2 %	21,9	13,7 %	27,5 %	46,3 %	71,2 %	83,2	0,5 %	3,6 %	22,4 %	51,1 %	22,4 %
8,2 %	9,3 %	11,1 %	18,9 %	33,2 %	15,4	15,6 %	22,6 %	38,8 %	64,4 %	76,8	3,7 %	13,2 %	33,8 %	38,1 %	11,1 %
5,3 %	5,9 %	7,3 %	14,1 %	25,8 %	15,5	14,9 %	19,0 %	33,3 %	57,9 %	83,0	0,6 %	4,2 %	22,7 %	49,8 %	22,7 %
0,0 %	0,0 %	0,6 %	4,4 %	13,2 %	15,8	4,8 %	16,5 %	30,2 %	55,8 %	81,0	0,7 %	5,0 %	30,3 %	50,4 %	13,7 %
0,5 %	0,7 %	0,7 %	1,7 %	4,5 %	10,8	5,2 %	12,3 %	25,0 %	49,6 %	44,0	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
1,9 %	2,3 %	2,4 %	4,6 %	10,6 %	13,3	7,8 %	15,7 %	30,0 %	53,8 %	58,7	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
3,8 %	4,4 %	4,8 %	9,4 %	18,8 %	15,5	14,5 %	19,4 %	33,8 %	58,9 %	74,4	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
6,7 %	7,6 %	9,0 %	16,4 %	29,5 %	16,1	16,9 %	20,8 %	35,8 %	60,7 %	84,7	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
9,8 %	10,6 %	14,7 %	26,1 %	44,1 %	14,9	15,1 %	21,5 %	37,1 %	62,2 %	92,8	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>															
5,6 %	6,4 %	8,3 %	15,4 %	28,0 %	14,7	14,8 %	20,0 %	35,4 %	60,8 %	81,0	2,2 %	8,1 %	22,9 %	45,6 %	21,1 %
7,6 %	8,4 %	9,9 %	18,0 %	31,9 %	16,2	17,0 %	21,2 %	35,9 %	60,8 %	83,6	0,2 %	2,0 %	23,5 %	53,3 %	20,9 %
3,7 %	4,3 %	4,1 %	7,6 %	14,5 %	16,7	10,8 %	16,6 %	29,2 %	51,4 %	74,6	1,7 %	15,6 %	49,2 %	28,4 %	5,1 %
<b>Begleiterkrankungen</b>															
5,1 %	6,4 %	6,2 %	11,9 %	22,1 %	15,9	17,2 %	17,3 %	33,3 %	62,0 %	78,7	2,1 %	10,0 %	31,8 %	43,3 %	12,7 %
10,4 %	12,1 %	13,3 %	22,3 %	38,2 %	16,9	23,8 %	26,8 %	45,1 %	72,7 %	80,4	0,7 %	6,1 %	32,8 %	45,9 %	14,6 %
9,6 %	11,0 %	11,7 %	21,2 %	37,8 %	17,8	24,9 %	27,4 %	46,4 %	72,2 %	81,1	0,2 %	5,8 %	31,7 %	46,7 %	15,6 %
12,4 %	14,2 %	15,1 %	25,6 %	41,6 %	18,0	25,7 %	25,3 %	42,6 %	68,5 %	84,7	0,1 %	1,7 %	18,8 %	53,5 %	26,0 %
28,0 %	31,4 %	29,2 %	43,0 %	57,6 %	19,9	23,4 %	29,6 %	47,9 %	70,4 %	84,0	0,4 %	2,5 %	20,6 %	51,1 %	25,4 %
8,8 %	10,3 %	11,7 %	21,7 %	37,9 %	17,1	22,1 %	25,3 %	42,2 %	68,1 %	84,5	0,2 %	1,6 %	19,5 %	53,5 %	25,3 %
11,7 %	14,9 %	16,9 %	32,9 %	59,1 %	17,1	28,3 %	33,4 %	54,6 %	80,5 %	79,7	0,8 %	7,1 %	33,9 %	45,3 %	12,9 %
6,8 %	7,7 %	9,1 %	17,4 %	31,7 %	16,1	17,5 %	23,3 %	40,3 %	66,3 %	81,5	0,4 %	4,7 %	29,6 %	49,4 %	15,9 %
4,3 %	5,3 %	5,3 %	10,7 %	21,0 %	18,3	23,9 %	21,8 %	36,9 %	63,5 %	79,2	1,1 %	7,4 %	35,3 %	46,8 %	9,3 %
5,4 %	6,8 %	7,2 %	14,6 %	26,6 %	17,4	22,5 %	20,4 %	37,3 %	65,7 %	80,8	0,5 %	4,4 %	34,0 %	49,0 %	12,1 %
13,1 %	14,7 %	14,4 %	24,7 %	39,2 %	18,7	19,2 %	25,2 %	42,3 %	68,3 %	82,1	0,6 %	4,2 %	25,1 %	54,2 %	15,9 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>															
29,9 %	33,5 %	41,2 %	75,7 %	80,4 %	16,9	17,7 %	59,6 %	79,6 %	88,8 %	84,1	0,5 %	3,9 %	19,3 %	48,4 %	28,0 %
63,8 %	64,6 %	59,2 %	68,2 %	74,9 %	19,2	22,9 %	28,1 %	45,9 %	68,0 %	83,6	0,5 %	4,1 %	20,1 %	49,8 %	25,5 %
0,0 %	6,1 %	24,0 %	80,6 %	84,1 %	16,1	16,9 %	77,7 %	97,7 %	100,0 %	84,3	0,5 %	3,9 %	19,2 %	46,9 %	29,5 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Revisionsoperation innerhalb von 365 Tagen</b>															
7,0 %	8,2 %	3,3 %	17,3 %	35,2 %	28,7	15,2 %	52,0 %	69,9 %	85,4 %	78,8	1,2 %	9,6 %	34,8 %	42,1 %	12,4 %
12,8 %	14,9 %	5,5 %	24,1 %	42,8 %	39,1	22,7 %	31,1 %	51,7 %	69,1 %	79,9	1,1 %	7,2 %	32,4 %	46,3 %	13,0 %
12,5 %	14,5 %	5,2 %	22,5 %	40,0 %	37,9	22,8 %	31,7 %	51,9 %	69,5 %	79,9	1,1 %	7,3 %	31,1 %	47,4 %	13,2 %
8,0 %	9,2 %	5,7 %	21,8 %	39,8 %	33,6	16,3 %	25,4 %	40,8 %	64,3 %	79,7	1,1 %	6,9 %	37,9 %	39,1 %	14,9 %
0,0 %	0,0 %	0,5 %	9,2 %	26,6 %	19,1	9,0 %	71,6 %	86,3 %	100,0 %	77,4	1,4 %	12,3 %	38,4 %	36,8 %	11,1 %
0,0 %	0,0 %	0,5 %	9,1 %	26,5 %	19,2	9,3 %	70,9 %	85,8 %	100,0 %	77,1	1,6 %	13,0 %	38,6 %	36,3 %	10,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	11,9 %	29,7 %	18,5	6,0 %	77,3 %	88,1 %	100,0 %	79,2	3,0 %	9,0 %	29,9 %	40,3 %	17,9 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 Tagen</b>															
7,1 %	8,5 %	4,8 %	17,3 %	32,3 %	26,1	19,5 %	44,5 %	66,1 %	79,9 %	80,5	1,2 %	8,4 %	27,3 %	46,7 %	16,4 %
10,5 %	12,5 %	6,7 %	21,0 %	36,4 %	31,5	23,8 %	28,1 %	45,9 %	67,8 %	81,1	1,0 %	7,0 %	25,6 %	49,7 %	16,7 %
11,3 %	13,1 %	6,1 %	20,2 %	35,5 %	33,1	22,5 %	28,3 %	46,9 %	67,8 %	80,7	1,2 %	7,5 %	26,1 %	49,2 %	16,0 %
0,0 %	3,8 %	3,8 %	15,4 %	30,8 %	20,8	53,8 %	45,5 %	66,7 %	90,5 %	79,2	0,0 %	11,5 %	30,8 %	50,0 %	7,7 %
9,3 %	11,9 %	7,6 %	25,1 %	41,0 %	30,0	28,3 %	27,6 %	42,9 %	67,0 %	82,9	0,3 %	4,5 %	24,3 %	50,0 %	20,9 %
0,0 %	0,0 %	0,7 %	9,2 %	24,4 %	17,9	13,4 %	73,5 %	100,0 %	100,0 %	79,1	1,6 %	10,6 %	31,3 %	41,8 %	14,7 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen</b>															
39,5 %	44,1 %	54,4 %	100,0 %	100,0 %	14,3	nd	nd	nd	nd	85,6	0,2 %	2,0 %	15,8 %	49,3 %	32,7 %
100,0 %	100,0 %	92,1 %	100,0 %	100,0 %	12,4	0,0 %				85,4	0,1 %	2,1 %	15,9 %	50,9 %	31,0 %
0,0 %	7,6 %	29,8 %	100,0 %	100,0 %	15,6	17,9 %	84,0 %	100,0 %	100,0 %	85,8	0,2 %	2,0 %	15,7 %	48,4 %	33,8 %

Tab.6.6.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Ergänzender Indikator: Thrombose/Lungenembolie innerhalb von 90 Tagen</b>				
K030	Thrombose/Lungenembolie (Startfall, 90 Tage; K028, K029)	790	2,4 %	
K028	-- Thrombose/Lungenembolie (Startfall)	567	1,4 %	nd
K048	-- -- Tiefe Bein- und Beckenvenenthrombose (Startfall)	241	0,6 %	nd
K049	-- -- Lungenembolie (Startfall)	359	0,9 %	nd
K029	-- Thrombose/Lungenembolie (ohne Startfall, 90 Tage)	228	0,7 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Potentielle Komplikationen im Startfall</b>				
A001	Pneumonie	3.022	7,5 %	nd
K021B	Thrombotische Ereignisse	357	0,9 %	nd
K024	Blutungen (ICD10: D62, R58, T81.0, T81.1, T79.2)	18.559	46,3 %	nd
P003(0)	Beatmung über 24 Stunden (OPS oder Beatmungsdauer)	818	2,0 %	nd
V006	Wundinfektionen	610	1,5 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	7.023	20,0 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	4.468	12,9 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	12.157	34,9 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	8.026	23,5 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	20.361	59,7 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	14.293	44,0 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	2.455	6,1 %	nd
B025	im Startfall verstorben	2.751	6,9 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	3.377	8,4 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	6.203	15,5 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	10.943	27,9 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.6.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfal I	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil 80 - 89 Jahre	Anteil über 89 Jahre
<b>Ergänzender Indikator: Thrombose/Lungenembolie innerhalb von 90 Tagen</b>															
25,4 %	26,6 %	25,8 %	35,8 %	49,0 %	16,7	25,8 %	38,3 %	63,1 %	81,9 %	83,3	0,6 %	2,9 %	22,4 %	52,2 %	21,9 %
35,4 %	37,0 %	34,4 %	43,7 %	54,6 %	17,2	33,1 %	23,6 %	37,9 %	69,2 %	83,0	0,5 %	2,8 %	24,0 %	51,7 %	21,0 %
3,7 %	5,4 %	3,3 %	14,1 %	26,1 %	20,6	36,2 %	22,0 %	35,3 %	67,8 %	81,5	1,2 %	5,8 %	27,8 %	46,5 %	18,7 %
54,6 %	56,5 %	53,8 %	62,1 %	72,9 %	15,5	28,8 %	30,2 %	47,1 %	74,1 %	83,7	0,0 %	1,1 %	22,8 %	53,8 %	22,3 %
0,0 %	0,0 %	3,9 %	16,2 %	36,0 %	15,6	14,5 %	61,8 %	100,0 %	100,0 %	83,8	0,9 %	3,1 %	18,9 %	52,6 %	24,6 %
<b>Weitere Kennzahlen: Potentielle Komplikationen im Startfall</b>															
22,4 %	26,6 %	25,2 %	40,7 %	57,0 %	20,9	29,9 %	29,4 %	47,5 %	72,2 %	83,3	0,4 %	3,7 %	23,6 %	48,4 %	24,0 %
4,8 %	6,2 %	4,2 %	15,7 %	27,0 %	21,8	35,3 %	22,7 %	36,5 %	66,7 %	81,7	1,1 %	5,3 %	26,6 %	47,3 %	19,6 %
7,2 %	8,2 %	9,6 %	18,6 %	32,9 %	17,0	16,6 %	22,8 %	38,6 %	63,7 %	83,1	0,6 %	4,4 %	22,1 %	49,5 %	23,4 %
48,0 %	55,5 %	44,1 %	61,6 %	74,6 %	24,8	43,9 %	31,1 %	51,4 %	77,9 %	79,8	0,5 %	8,3 %	32,4 %	45,6 %	13,2 %
11,0 %	13,8 %	5,9 %	24,3 %	41,0 %	34,6	28,5 %	31,4 %	48,6 %	70,3 %	81,8	0,7 %	6,6 %	23,1 %	52,1 %	17,5 %
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>															
0,0 %	0,0 %	3,6 %	17,8 %	36,2 %	16,6	17,3 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	81,6	1,0 %	5,9 %	26,5 %	48,0 %	18,6 %
0,0 %	0,0 %	4,3 %	20,4 %	39,0 %	17,1	11,6 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	81,8	1,0 %	5,8 %	25,5 %	48,3 %	19,4 %
0,0 %	0,0 %	2,1 %	13,1 %	33,6 %	16,4	16,8 %	59,7 %	100,0 %	100,0 %	81,2	1,2 %	6,5 %	26,7 %	47,4 %	18,3 %
0,0 %	0,0 %	2,4 %	14,6 %	36,2 %	16,8	12,6 %	61,5 %	100,0 %	100,0 %	81,5	1,2 %	6,0 %	25,9 %	48,0 %	19,0 %
0,0 %	0,0 %	1,2 %	7,8 %	26,7 %	16,1	16,0 %	35,2 %	60,2 %	100,0 %	80,8	1,4 %	6,8 %	27,5 %	46,9 %	17,4 %
0,0 %	0,0 %	1,4 %	8,2 %	28,4 %	16,4	13,5 %	37,2 %	62,4 %	100,0 %	81,1	1,3 %	6,4 %	26,9 %	47,6 %	17,8 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>															
100,0 %	100,0 %	91,9 %	99,8 %	100,0 %	12,7	nd	nd	nd	nd	85,4	0,1 %	2,1 %	16,0 %	50,8 %	31,0 %
89,2 %	100,0 %	88,5 %	99,5 %	100,0 %	13,0	nd	nd	nd	nd	85,2	0,1 %	2,3 %	16,4 %	51,2 %	30,0 %
66,8 %	72,1 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	10,3	nd	nd	nd	nd	85,8	0,1 %	1,9 %	14,7 %	49,5 %	33,8 %
39,5 %	44,1 %	54,4 %	100,0 %	100,0 %	14,3	nd	nd	nd	nd	85,6	0,2 %	2,0 %	15,8 %	49,3 %	32,7 %
22,4 %	25,1 %	30,9 %	56,7 %	100,0 %	15,5	nd	nd	nd	nd	85,0	0,2 %	2,6 %	17,5 %	49,2 %	30,5 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert



Tab.6.6.2: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 30 Tagen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	S72	Fraktur des Femurs	987	2,5 %	1.038
2	T84	Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate	495	1,2 %	531
3	I50	Herzinsuffizienz	485	1,2 %	501
4	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	281	0,7 %	283
5	E86	Volumenmangel	209	0,5 %	211
6	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	165	0,4 %	171
7	A41	Sonstige Sepsis	148	0,4 %	152
8	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	141	0,4 %	142
9	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	138	0,3 %	143
10	R26	Störungen des Ganges und der Mobilität	124	0,3 %	126
11	F05	Delir, nicht durch Alkohol oder andere psychotrope Substanzen bedingt	119	0,3 %	128
12	I63	Hirinfarkt	116	0,3 %	130
13	S70	Oberflächliche Verletzung der Hüfte und des Oberschenkels	90	0,2 %	92
14	N17	Akutes Nierenversagen	86	0,2 %	88
15	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	79	0,2 %	80
16	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenerkrankung	78	0,2 %	84
17	I26	Lungenembolie	73	0,2 %	76
18	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	72	0,2 %	75
19	S06	Intrakranielle Verletzung	71	0,2 %	73
20	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	64	0,2 %	65
21	G40	Epilepsie	63	0,2 %	64
22	J69	Pneumonie durch feste und flüssige Substanzen	61	0,2 %	62
22	L89	Dekubitalgeschwür und Druckzone	61	0,2 %	61
24	J20	Akute Bronchitis	58	0,1 %	60
24	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	58	0,1 %	59
26	I21	Akuter Myokardinfarkt	56	0,1 %	63
27	R55	Synkope und Kollaps	53	0,1 %	55
27	S73	Luxation, Verstauchung und Zerrung des Hüftgelenkes und von Bändern der Hüfte	53	0,1 %	55
29	N30	Zystitis	52	0,1 %	52
30	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	50	0,1 %	50
30	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	50	0,1 %	50
32	I70	Atherosklerose	48	0,1 %	53
33	K29	Gastritis und Duodenitis	47	0,1 %	48
34	I80	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis	45	0,1 %	45
35	M25	Sonstige Gelenkkrankheiten, anderenorts nicht klassifiziert	42	0,1 %	43
35	S30	Oberflächliche Verletzung des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	42	0,1 %	42
37	K26	Ulcus duodeni	40	0,1 %	42
37	K59	Sonstige funktionelle Darmstörungen	40	0,1 %	40
39	E87	Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	39	0,1 %	39
39	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	39	0,1 %	39

Tab.6.6.3: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 90 Tagen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	S72	Fraktur des Femurs	1.410	3,5 %	1.512
2	I50	Herzinsuffizienz	889	2,2 %	987
3	T84	Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate	782	1,9 %	897
4	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	520	1,3 %	535
5	E86	Volumenmangel	442	1,1 %	457
6	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	313	0,8 %	325
7	A41	Sonstige Sepsis	276	0,7 %	285
8	I63	Hirninfarkt	262	0,7 %	300
9	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	233	0,6 %	266
10	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	211	0,5 %	220
11	S06	Intrakranielle Verletzung	210	0,5 %	230
12	F05	Delir, nicht durch Alkohol oder andere psychotrope Substanzen bedingt	195	0,5 %	216
13	R26	Störungen des Ganges und der Mobilität	191	0,5 %	200
14	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	190	0,5 %	204
15	I70	Atherosklerose	183	0,5 %	201
16	N17	Akutes Nierenversagen	174	0,4 %	180
17	S70	Oberflächliche Verletzung der Hüfte und des Oberschenkels	162	0,4 %	167
18	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenerkrankung	161	0,4 %	190
19	S32	Fraktur der Lendenwirbelsäule und des Beckens	151	0,4 %	165
20	G40	Epilepsie	149	0,4 %	168
21	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	139	0,3 %	148
22	L89	Dekubitalgeschwür und Druckzone	124	0,3 %	130
23	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	122	0,3 %	127
24	I80	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis	118	0,3 %	120
25	I26	Lungenembolie	117	0,3 %	123
25	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	117	0,3 %	117
25	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	117	0,3 %	121
28	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	111	0,3 %	113
29	R55	Synkope und Kollaps	110	0,3 %	115
30	J69	Pneumonie durch feste und flüssige Substanzen	108	0,3 %	114
31	I21	Akuter Myokardinfarkt	107	0,3 %	122
32	N30	Zystitis	102	0,3 %	105
33	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	101	0,3 %	106
33	J20	Akute Bronchitis	101	0,3 %	104
35	K29	Gastritis und Duodenitis	95	0,2 %	96
36	E87	Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	83	0,2 %	89
36	S30	Oberflächliche Verletzung des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	83	0,2 %	84
38	S00	Oberflächliche Verletzung des Kopfes	79	0,2 %	79
38	K80	Cholelithiasis	79	0,2 %	86
40	F10	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	73	0,2 %	116

Tab.6.6.4: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 365 Tagen bei Hüft-EP oder Osteosynthese bei Hüftfraktur

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	S72	Fraktur des Femurs	2.122	5,3 %	2.336
2	I50	Herzinsuffizienz	1.828	4,6 %	2.296
3	T84	Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate	1.150	2,9 %	1.444
4	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	1.120	2,8 %	1.215
5	E86	Volumenmangel	987	2,5 %	1.075
6	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	712	1,8 %	763
7	I63	Hirninfrakt	678	1,7 %	771
8	S06	Intrakranielle Verletzung	642	1,6 %	719
9	A41	Sonstige Sepsis	631	1,6 %	671
10	S32	Fraktur der Lendenwirbelsäule und des Beckens	570	1,4 %	646
11	I70	Atherosklerose	501	1,2 %	679
12	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	478	1,2 %	577
13	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenerkrankung	425	1,1 %	644
14	G40	Epilepsie	400	1,0 %	488
15	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	359	0,9 %	385
16	F05	Delir, nicht durch Alkohol oder andere psychotrope Substanzen bedingt	358	0,9 %	426
17	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	357	0,9 %	421
18	N17	Akutes Nierenversagen	354	0,9 %	374
19	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	350	0,9 %	381
20	R26	Störungen des Ganges und der Mobilität	303	0,8 %	320
20	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	303	0,8 %	331
22	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	299	0,7 %	313
23	R55	Synkope und Kollaps	296	0,7 %	316
24	S70	Oberflächliche Verletzung der Hüfte und des Oberschenkels	291	0,7 %	307
25	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	288	0,7 %	296
25	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	288	0,7 %	304
27	I21	Akuter Myokardinfarkt	285	0,7 %	334
28	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	284	0,7 %	301
28	S42	Fraktur im Bereich der Schulter und des Oberarmes	284	0,7 %	314
30	S22	Fraktur der Rippe(n), des Sternums und der Brustwirbelsäule	257	0,6 %	272
31	J20	Akute Bronchitis	252	0,6 %	264
32	J69	Pneumonie durch feste und flüssige Substanzen	240	0,6 %	259
33	N30	Zystitis	236	0,6 %	248
34	K80	Cholelithiasis	228	0,6 %	274
35	L89	Dekubitalgeschwür und Druckzone	225	0,6 %	241
36	I80	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis	223	0,6 %	227
37	S52	Fraktur des Unterarmes	222	0,6 %	236
38	K29	Gastritis und Duodenitis	214	0,5 %	215
39	M54	Rückenschmerzen	210	0,5 %	231
40	S00	Oberflächliche Verletzung des Kopfes	206	0,5 %	216

## 6.7 Implantation einer Kniegelenks-Endoprothese (Knie-EP)

Tab.6.7.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Knie-TEP

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		46.054	100,0 %	nd
Alle Patienten		46.054	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	3.068	6,7 %	nd
B003	PCCL 0	32.756	71,1 %	nd
B004	PCCL 1	5.736	12,5 %	nd
B005	PCCL 2	4.017	8,7 %	nd
B006	PCCL 3	2.832	6,1 %	nd
B007	PCCL 4	713	1,5 %	nd
B010	männlich	16.095	34,9 %	nd
B011	weiblich	29.959	65,1 %	nd
B015	Verlegungen in die Rehabilitation	19.858	43,2 %	nd
B020	Alter < 51	1.621	3,5 %	nd
B021	Alter 51 - 64	13.435	29,2 %	nd
B022	Alter 65 - 79	25.139	54,6 %	nd
B023A	Alter 80 - 89	5.793	12,6 %	nd
B023B	Alter >89	66	0,1 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
L121	Unikondyläre Schlittenprothese	4.679	10,2 %	nd
L271	Bikondyläre Oberflächenersatzprothese	36.312	78,8 %	nd
L272	Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit	5.036	10,9 %	nd
L273	Bikompartmentelle Teilgelenkersatzprothese	70	0,2 %	nd
<b>Begleiterkrankungen</b>				
A002	Asthma	1.496	3,2 %	nd
A003	COPD	2.262	4,9 %	nd
K013A	Atherosklerose	534	1,2 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	2.600	5,6 %	nd
N003	Akutes Nierenversagen	380	0,8 %	nd
N004	Chronische Niereninsuffizienz	3.747	8,1 %	nd
V001	Diabetes	9.708	21,1 %	nd
L210	Adipositas	12.823	27,8 %	nd
L559	-- BMI 40 oder größer	2.892	6,3 %	nd
L277	Rheumatische Erkrankung	1.277	2,8 %	nd
L167	Koagulopathie	703	1,5 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>				
I010	Gesamtkomplikationen (Startfall, 90 Tage, 1 Jahr; P617, V022, W003)	2.299	5,0 %	
L278	-- Gesamtkomplikationen (Startfall; P620, V020, W003B)	675	1,5 %	nd
I015	-- Gesamtkomplikationen (ohne Startfall, 90 Tage bzw. 1 Jahr; P618, V021, W003A)	1.691	3,7 %	

Tab.6.7.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Knie-TEP

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweil- dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfal- l	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil 80 - 89 Jahre	Anteil über 89 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>															
46.054	46.054	46.014	45.980	45.729	46.054	45.998	45.889	45.847	45.665	46.054	3,5 %	29,2 %	54,6 %	12,6 %	0,1 %
0,1 %	0,1 %	0,2 %	0,3 %	1,0 %	11,2	1,7 %	5,6 %	13,0 %	34,6 %	69,0	3,5 %	29,2 %	54,6 %	12,6 %	0,1 %
<b>Standarduntergruppen</b>															
0,6 %	0,7 %	0,4 %	1,2 %	3,2 %	22,2	6,0 %	13,5 %	24,2 %	49,4 %	72,4	2,7 %	17,4 %	56,4 %	22,9 %	0,7 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,2 %	0,6 %	10,6	0,9 %	4,4 %	11,1 %	31,6 %	68,5	3,5 %	30,8 %	54,4 %	11,2 %	0,1 %
0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,2 %	1,1 %	11,3	1,5 %	6,0 %	14,2 %	37,6 %	68,2	5,0 %	31,1 %	52,5 %	11,2 %	0,2 %
0,0 %	0,1 %	0,2 %	0,4 %	1,4 %	12,0	2,9 %	8,3 %	17,6 %	41,0 %	70,4	3,1 %	24,4 %	55,6 %	16,8 %	0,1 %
0,5 %	0,7 %	0,7 %	1,1 %	2,8 %	13,5	6,7 %	10,8 %	20,6 %	46,3 %	72,5	1,9 %	17,2 %	59,5 %	20,9 %	0,5 %
4,6 %	5,3 %	3,8 %	6,3 %	10,6 %	21,8	14,4 %	20,6 %	37,3 %	62,5 %	74,9	0,8 %	11,5 %	56,9 %	29,6 %	1,1 %
0,2 %	0,3 %	0,3 %	0,5 %	1,5 %	11,0	1,5 %	5,7 %	13,9 %	35,9 %	68,0	3,9 %	33,0 %	52,9 %	10,1 %	0,1 %
0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,2 %	0,7 %	11,3	1,8 %	5,5 %	12,5 %	33,9 %	69,5	3,3 %	27,1 %	55,5 %	13,9 %	0,2 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,2 %	0,9 %	11,4	1,0 %	5,6 %	13,3 %	35,5 %	71,3	1,9 %	20,6 %	60,7 %	16,6 %	0,2 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,1 %	0,3 %	10,3	0,2 %	4,3 %	14,3 %	36,0 %	46,9	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,4 %	10,5	0,8 %	3,4 %	10,5 %	31,3 %	58,8	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,1 %	0,2 %	0,2 %	0,3 %	1,0 %	11,3	1,8 %	5,8 %	13,1 %	34,5 %	72,7	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,3 %	0,3 %	0,3 %	0,9 %	2,3 %	12,4	3,8 %	9,7 %	17,8 %	41,7 %	82,4	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
3,0 %	3,0 %	3,0 %	6,1 %	7,6 %	14,9	6,3 %	15,9 %	28,6 %	49,2 %	91,2	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>															
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,5 %	9,1	0,8 %	3,5 %	10,1 %	32,5 %	63,5	9,5 %	47,1 %	37,6 %	5,8 %	0,0 %
0,1 %	0,2 %	0,2 %	0,4 %	1,1 %	11,4	1,8 %	5,9 %	13,5 %	35,0 %	69,7	2,8 %	27,0 %	56,6 %	13,5 %	0,2 %
0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,3 %	0,9 %	11,2	1,9 %	5,3 %	12,2 %	33,1 %	69,0	3,5 %	28,3 %	56,0 %	12,1 %	0,1 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,4 %	1,4 %	11,3	0,0 %	4,3 %	14,7 %	38,2 %	68,8	5,7 %	24,3 %	61,4 %	8,6 %	0,0 %
<b>Begleiterkrankungen</b>															
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,1 %	0,7 %	11,2	1,7 %	5,2 %	13,8 %	37,6 %	67,7	4,3 %	32,8 %	52,7 %	10,2 %	0,0 %
0,4 %	0,5 %	0,4 %	1,0 %	2,3 %	12,1	4,5 %	8,7 %	18,7 %	46,4 %	70,4	2,1 %	23,9 %	59,0 %	14,8 %	0,1 %
0,7 %	0,9 %	0,7 %	1,7 %	4,5 %	12,5	6,2 %	10,4 %	20,5 %	49,5 %	73,8	0,7 %	13,5 %	62,0 %	23,4 %	0,4 %
0,9 %	1,2 %	1,0 %	1,8 %	3,9 %	13,5	9,0 %	12,4 %	22,4 %	46,7 %	74,3	0,6 %	11,7 %	62,1 %	25,0 %	0,6 %
5,3 %	7,1 %	4,7 %	7,6 %	12,7 %	16,5	13,3 %	15,7 %	29,5 %	53,0 %	75,5	0,0 %	8,4 %	61,1 %	29,2 %	1,3 %
0,3 %	0,4 %	0,4 %	1,0 %	3,0 %	12,9	6,6 %	10,5 %	19,9 %	46,5 %	74,6	0,4 %	10,4 %	63,6 %	25,1 %	0,5 %
0,1 %	0,2 %	0,2 %	0,5 %	1,5 %	11,7	2,7 %	7,0 %	15,2 %	38,5 %	70,2	1,7 %	24,5 %	61,4 %	12,3 %	0,1 %
0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,3 %	1,0 %	11,2	2,0 %	5,6 %	13,0 %	34,5 %	66,5	5,0 %	37,2 %	50,8 %	6,9 %	0,0 %
0,2 %	0,2 %	0,2 %	0,3 %	1,0 %	11,7	2,6 %	6,3 %	14,2 %	35,6 %	62,9	7,9 %	49,9 %	39,7 %	2,6 %	0,0 %
0,1 %	0,1 %	0,2 %	0,5 %	1,1 %	11,8	2,8 %	7,7 %	20,0 %	44,8 %	68,1	5,2 %	29,0 %	55,8 %	9,9 %	0,2 %
1,4 %	2,1 %	1,4 %	2,1 %	4,0 %	14,1	7,4 %	11,1 %	21,0 %	47,2 %	72,2	2,3 %	18,1 %	56,6 %	22,9 %	0,1 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>															
2,4 %	2,9 %	3,2 %	6,8 %	9,0 %	14,1	4,8 %	27,9 %	50,0 %	84,8 %	68,3	5,3 %	31,4 %	49,6 %	13,2 %	0,4 %
8,3 %	8,4 %	6,7 %	8,5 %	10,9 %	19,7	10,3 %	12,6 %	21,8 %	46,1 %	70,4	3,6 %	24,3 %	55,7 %	16,0 %	0,4 %
0,1 %	0,7 %	1,7 %	6,1 %	8,4 %	12,3	2,7 %	34,4 %	61,3 %	99,7 %	67,5	6,2 %	33,7 %	47,7 %	12,1 %	0,4 %

Tab.6.7.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Knie-TEP

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Revisionsoperation bis zu 365 Tage nach Implantation</b>				
P617	Revisionsoperation bis zu 365 Tage nach Implantation (Startfall, 1 Jahr; P620, P618)	1.473	3,3 %	
P620	-- Knie-EP-Revision oder Entfernung (Startfall; L051, L052, L053, L054, L055, L056, L037, L038)	103	0,2 %	nd
L051	-- -- Knie-EP-Revision, mit Wechsel oder Entfernung (Startfall)	31	0,1 %	nd
L052	-- -- Knie-EP-Revision, ohne Wechsel (ab 31 Tage nach dem Eingriff; Startfall)	2	0,0 %	nd
L053	-- -- Offene Gelenkrevisionsen, ohne Weichteileingriffe (Startfall; Knie)	54	0,1 %	nd
L054	-- -- Offene Gelenkrevisionsen, Weichteileingriffe (Startfall, ab 31 Tage nach dem Eingriff; Knie)	2	0,0 %	nd
L055	-- -- Arthroskopische Gelenkrevisionsen, ohne Weichteileingriffe (Startfall)	2	0,0 %	nd
L056	-- -- Arthroskopische Gelenkrevisionsen, Weichteileingriffe (Startfall, ab 31 Tage nach dem Eingriff)	0	0,0 %	nd
L037	-- -- Weitere Revisionsen, ohne Weichteileingriffe (Startfall; Knie)	20	0,0 %	nd
L038	-- -- Weitere Revisionsen, Weichteileingriffe (Startfall, ab 31 Tage nach dem Eingriff; Knie)	8	0,0 %	nd
P618	-- Knie-EP-Revision oder Entfernung (ohne Startfall, 1 Jahr; L029, L030, L031, L032, L033, L034, L035, L036)	1.371	3,0 %	
L029	-- -- Knie-EP-Revision, mit Wechsel oder Entfernung (ohne Startfall, 1 Jahr)	714	1,6 %	nd
L030	-- -- Knie-EP-Revision, ohne Wechsel (ohne Startfall, ab 31 Tage bis 1 Jahr)	119	0,3 %	nd
L031	-- -- Offene Gelenkrevisionsen, ohne Weichteileingriffe (ohne Startfall, 1 Jahr; Knie)	127	0,3 %	nd
L032	-- -- Offene Gelenkrevisionsen, Weichteileingriffe (ohne Startfall, ab 31 Tage bis 1 Jahr; Knie)	464	1,0 %	nd
L033	-- -- Arthroskopische Gelenkrevisionsen, ohne Weichteileingriffe (ohne Startfall, 1 Jahr)	33	0,1 %	nd
L034	-- -- Arthroskopische Gelenkrevisionsen, Weichteileingriffe (ohne Startfall, ab 31 Tage bis 1 Jahr)	209	0,5 %	nd
L035	-- -- Weitere Revisionsen, ohne Weichteileingriffe (ohne Startfall, 1 Jahr; Knie)	147	0,3 %	nd
L036	-- -- Weitere Revisionsen, Weichteileingriffe (ohne Startfall, ab 31 Tage bis 1 Jahr; Knie)	364	0,8 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Chirurgische Komplikationen</b>				
V022	Chirurgische Komplikationen (Startfall, 90 Tage, 1 Jahr; Knie; V020, V021)	1.410	3,1 %	
V020	-- Chirurgische Komplikationen (Startfall; Knie; L113, V016, V007, L107, L507)	595	1,3 %	nd
L506	-- -- Chirurgische Komplikationen (Startfall; Nebendiagnosen; Knie; L113, V016, V007, L107)	593	1,3 %	nd
L113	-- -- -- Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate (Startfall; Knie)	280	0,6 %	nd
L279	-- -- -- -- Mechanische Komplikationen und Revisions-OP (Startfall; Knie)	19	0,0 %	nd
L280	-- -- -- -- Infektionen (Startfall)	92	0,2 %	nd
V016	-- -- -- -- Luxation, Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes und von Bändern des Kniegelenkes (Startfall)	88	0,2 %	nd
V007	-- -- -- -- Sonstige postoperative Komplikationen (Startfall)	233	0,5 %	nd
L107	-- -- -- -- Periprothetische Fraktur (Startfall)	39	0,1 %	nd
L507	-- -- Chirurgische Komplikationen (Startfall; Prozedur; Knie; Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese)	4	0,0 %	nd
V021	-- Chirurgische Komplikationen (ohne Startfall, 90 Tage, 1 Jahr; Knie)	857	1,9 %	
L509	-- -- Chirurgische Komplikationen (ohne Startfall, 90 Tage; Prozedur; Knie)	0	0,0 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen</b>				
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	156	0,3 %	
W003B	-- 90 Tage nach Aufnahme verstorben (Startfall)	54	0,1 %	nd
W003A	-- 90 Tage nach Aufnahme verstorben (ohne Startfall)	103	0,2 %	

Tab.6.7.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Knie-TEP

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweil- dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfal- l	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil 80 - 89 Jahre	Anteil über 89 Jahre
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Revisionsoperation bis zu 365 Tage nach Implantation</b>															
0,1 %	0,1 %	0,0 %	0,4 %	2,6 %	13,3	3,0 %	25,8 %	51,7 %	96,1 %	66,6	6,7 %	36,5 %	46,6 %	10,1 %	0,2 %
0,0 %	1,0 %	0,0 %	0,0 %	2,0 %	29,0	19,4 %	14,7 %	27,5 %	49,0 %	69,3	4,9 %	27,2 %	54,4 %	13,6 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,2 %	33,9	32,3 %	16,1 %	35,5 %	51,6 %	71,8	3,2 %	29,0 %	45,2 %	22,6 %	0,0 %
0,0 %	50,0 %	0,0 %	0,0 %	50,0 %	37,5	50,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	74,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	1,9 %	0,0 %	0,0 %	3,7 %	25,8	13,0 %	11,3 %	26,4 %	49,1 %	67,7	7,4 %	27,8 %	55,6 %	9,3 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	50,0 %	82,0	50,0 %	0,0 %	50,0 %	50,0 %	78,5	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	14,5	0,0 %	0,0 %	0,0 %	50,0 %	69,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	29,7	5,0 %	25,0 %	35,0 %	50,0 %	72,6	0,0 %	20,0 %	65,0 %	15,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	14,3 %	58,3	50,0 %	25,0 %	37,5 %	62,5 %	65,1	12,5 %	37,5 %	37,5 %	12,5 %	0,0 %
0,1 %	0,1 %	0,0 %	0,4 %	2,6 %	12,2	1,8 %	26,7 %	53,6 %	99,6 %	66,4	6,8 %	37,1 %	46,0 %	9,8 %	0,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,6 %	3,0 %	12,1	1,3 %	22,0 %	47,8 %	100,0 %	66,4	7,8 %	36,1 %	45,8 %	10,1 %	0,1 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,7 %	12,4	0,8 %	31,1 %	61,3 %	100,0 %	68,0	5,0 %	30,3 %	54,6 %	10,1 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,8 %	7,1 %	12,4	2,4 %	50,8 %	70,9 %	100,0 %	69,5	7,9 %	22,0 %	60,6 %	8,7 %	0,8 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,4 %	3,2 %	12,7	2,4 %	26,8 %	53,7 %	100,0 %	66,3	8,6 %	36,9 %	44,4 %	9,9 %	0,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,0 %	11,3	6,1 %	21,2 %	36,4 %	100,0 %	65,7	6,1 %	33,3 %	60,6 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,9 %	11,5	1,9 %	20,1 %	44,5 %	100,0 %	63,0	10,0 %	46,9 %	36,8 %	6,2 %	0,0 %
0,7 %	0,7 %	0,0 %	0,7 %	5,4 %	13,3	0,0 %	42,5 %	62,3 %	96,6 %	70,8	2,7 %	21,1 %	61,2 %	15,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,5 %	3,9 %	13,4	2,5 %	36,8 %	72,5 %	100,0 %	68,2	3,8 %	34,6 %	49,2 %	11,8 %	0,5 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Chirurgische Komplikationen</b>															
0,6 %	0,6 %	0,1 %	1,1 %	3,7 %	15,3	5,3 %	28,8 %	49,6 %	77,5 %	68,2	6,1 %	29,9 %	50,2 %	13,6 %	0,2 %
1,3 %	1,5 %	0,3 %	1,7 %	4,4 %	20,2	10,6 %	12,5 %	21,3 %	46,0 %	70,1	3,7 %	25,2 %	55,6 %	15,3 %	0,2 %
1,3 %	1,5 %	0,3 %	1,7 %	4,4 %	20,2	10,6 %	12,5 %	21,3 %	45,8 %	70,1	3,7 %	25,3 %	55,6 %	15,2 %	0,2 %
1,8 %	2,1 %	0,4 %	2,1 %	4,7 %	21,9	14,2 %	9,9 %	17,6 %	42,9 %	70,2	2,5 %	28,6 %	51,4 %	17,1 %	0,4 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	27,7	31,6 %	0,0 %	10,5 %	31,6 %	71,3	0,0 %	26,3 %	57,9 %	15,8 %	0,0 %
5,4 %	6,5 %	1,1 %	5,4 %	9,8 %	31,3	31,0 %	15,3 %	24,7 %	49,4 %	72,3	4,3 %	21,7 %	45,7 %	28,3 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,3 %	17,2	4,5 %	11,4 %	25,0 %	52,3 %	68,1	5,7 %	28,4 %	55,7 %	10,2 %	0,0 %
0,9 %	0,9 %	0,0 %	1,7 %	4,7 %	21,6	11,7 %	14,3 %	22,2 %	47,2 %	70,5	5,2 %	18,9 %	63,1 %	12,9 %	0,0 %
2,6 %	2,6 %	2,6 %	2,6 %	2,6 %	12,8	10,5 %	18,4 %	31,6 %	55,3 %	71,4	2,6 %	25,6 %	51,3 %	20,5 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	20,0	0,0 %	25,0 %	25,0 %	75,0 %	72,5	0,0 %	0,0 %	75,0 %	25,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,7 %	3,3 %	12,2	1,8 %	41,2 %	70,2 %	100,0 %	67,0	7,9 %	32,6 %	46,7 %	12,6 %	0,2 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen</b>															
34,0 %	41,0 %	47,4 %	100,0 %	100,0 %	14,3	nd	nd	nd	nd	76,3	1,3 %	8,3 %	55,8 %	32,1 %	2,6 %
100,0 %	100,0 %	84,9 %	100,0 %	100,0 %	15,3		0,0 %	0,0 %	0,0 %	75,8	0,0 %	13,0 %	51,9 %	31,5 %	3,7 %
0,0 %	10,7 %	28,2 %	100,0 %	100,0 %	13,8	15,5 %	80,0 %	100,0 %	100,0 %	76,4	1,9 %	6,8 %	57,3 %	32,0 %	1,9 %

Tab.6.7.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Knie-TEP

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Ergänzender Indikator: Schwere Allgemeinkomplikation</b>				
L560	Schwere Allgemeinkomplikation (Startfall; L561, L574)	909	2,0 %	nd
L561	-- Schwere Allgemeinkomplikation (Startfall; Nebendiagnosen; L562 bis L573)	859	1,9 %	nd
L562	-- -- Enterokolitis durch Clostridium difficile und nicht verstorben (Startfall)	39	0,1 %	nd
L563	-- -- Sepsis und nicht verstorben (Startfall)	38	0,1 %	nd
L564	-- -- Myokardinfarkt und nicht verstorben (Startfall)	80	0,2 %	nd
L565	-- -- Lungenembolie und nicht verstorben (Startfall)	132	0,3 %	nd
L566	-- -- Herzstillstand und nicht verstorben (Startfall)	40	0,1 %	nd
L567	-- -- Kammerflattern/ Kammerflimmern und nicht verstorben (Startfall)	5	0,0 %	nd
L568	-- -- Hirninfarkt und nicht verstorben (Startfall)	73	0,2 %	nd
L569	-- -- Pneumonie und nicht verstorben (Startfall)	160	0,3 %	nd
L570	-- -- Akutes Nierenversagen und nicht verstorben (Startfall)	409	0,9 %	nd
L571	-- -- Septischer Schock und nicht verstorben (Startfall)	6	0,0 %	nd
L572	-- -- SIRS und nicht verstorben (Startfall)	32	0,1 %	nd
L573	-- -- weitere Komplikationen und nicht verstorben (Startfall)	6	0,0 %	nd
L574	-- Schwere Allgemeinkomplikation (Startfall; Prozeduren; L575, L576, L577)	122	0,3 %	nd
L575	-- -- Reanimation und nicht verstorben (Startfall)	32	0,1 %	nd
L576	-- -- Transfusion von EK (ab 6 TE) und/oder TK und nicht verstorben (Startfall; ohne Gerinnungsstörung)	61	0,1 %	nd
L577	-- -- Beatmung über 24 Stunden und nicht verstorben (Startfall)	45	0,1 %	nd
<b>Ergänzender Indikator: Thrombose/Lungenembolie innerhalb von 90 Tagen</b>				
K030	Thrombose/Lungenembolie (Startfall, 90 Tage; K028, K029)	547	1,2 %	
K028	-- Thrombose/Lungenembolie (Startfall)	400	0,9 %	nd
K048	-- -- Tiefe Bein- und Beckenvenenthrombose (Startfall)	304	0,7 %	nd
K049	-- -- Lungenembolie (Startfall)	121	0,3 %	nd
K029	-- Thrombose/Lungenembolie (ohne Startfall, 90 Tage)	147	0,3 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Potentielle Komplikationen im Startfall</b>				
A001	Pneumonie	168	0,4 %	nd
K021B	Thrombotische Ereignisse	393	0,9 %	nd
K024	Blutungen (ICD10: D62, R58, T81.0, T81.1, T79.2)	9.948	21,6 %	nd
P003(0)	Beatmung über 24 Stunden (OPS oder Beatmungsdauer)	64	0,1 %	nd
V006	Wundinfektionen	100	0,2 %	nd
L583	Nervenschaden (Knie)	153	0,3 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	2.554	5,6 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	1.382	3,0 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	5.958	13,0 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	3.038	6,6 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	15.780	34,6 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	7.624	16,8 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	56	0,1 %	nd
B025	im Startfall verstorben	69	0,1 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	74	0,2 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	156	0,3 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	460	1,0 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert



Tab.6.7.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Knie-TEP

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweil- dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfal- l	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil 80 - 89 Jahre	Anteil über 89 Jahre
<b>Ergänzender Indikator: Schwere Allgemeinkomplikation</b>															
0,0 %	1,4 %	1,2 %	2,6 %	6,4 %	15,9	21,6 %	14,4 %	27,4 %	50,9 %	74,3	0,8 %	12,0 %	60,5 %	26,2 %	0,6 %
0,0 %	1,5 %	1,3 %	2,7 %	6,2 %	15,7	22,5 %	14,2 %	26,9 %	50,5 %	74,2	0,8 %	11,9 %	60,9 %	25,8 %	0,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	7,7 %	19,6	23,1 %	10,3 %	23,1 %	46,2 %	75,7	2,6 %	12,8 %	38,5 %	43,6 %	2,6 %
0,0 %	10,5 %	5,3 %	10,5 %	13,5 %	25,4	31,6 %	18,2 %	32,4 %	54,5 %	74,6	2,6 %	7,9 %	65,8 %	23,7 %	0,0 %
0,0 %	2,5 %	2,5 %	3,8 %	11,3 %	15,3	62,5 %	20,5 %	34,6 %	55,8 %	75,0	1,3 %	7,5 %	62,5 %	28,8 %	0,0 %
0,0 %	4,5 %	3,0 %	3,0 %	6,1 %	16,8	22,0 %	15,1 %	19,8 %	46,8 %	71,0	1,5 %	23,5 %	59,1 %	15,9 %	0,0 %
0,0 %	17,5 %	10,0 %	12,5 %	17,5 %	12,9	35,0 %	3,0 %	12,1 %	39,4 %	72,5	0,0 %	22,5 %	57,5 %	20,0 %	0,0 %
0,0 %	20,0 %	0,0 %	20,0 %	20,0 %	11,0	60,0 %	0,0 %	25,0 %	50,0 %	68,8	0,0 %	20,0 %	80,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	1,4 %	1,4 %	2,7 %	5,5 %	13,1	52,1 %	11,3 %	23,9 %	53,5 %	72,7	1,4 %	12,3 %	69,9 %	16,4 %	0,0 %
0,0 %	4,4 %	2,5 %	5,0 %	10,2 %	18,5	29,4 %	17,3 %	33,1 %	51,3 %	74,1	0,6 %	12,5 %	61,9 %	25,0 %	0,0 %
0,0 %	1,7 %	1,2 %	2,7 %	7,1 %	15,3	13,2 %	14,8 %	28,7 %	52,0 %	75,4	0,0 %	8,6 %	62,6 %	27,6 %	1,2 %
0,0 %	50,0 %	33,3 %	50,0 %	60,0 %	32,5	50,0 %	0,0 %	33,3 %	66,7 %	75,0	0,0 %	16,7 %	50,0 %	33,3 %	0,0 %
0,0 %	12,5 %	6,3 %	12,5 %	13,3 %	26,3	31,3 %	17,9 %	35,7 %	59,3 %	74,5	0,0 %	9,4 %	75,0 %	15,6 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	16,7 %	16,7 %	14,3	33,3 %	20,0 %	20,0 %	60,0 %	69,7	0,0 %	33,3 %	33,3 %	33,3 %	0,0 %
0,0 %	9,0 %	4,9 %	9,0 %	18,2 %	19,9	32,8 %	19,1 %	36,9 %	60,0 %	74,0	0,0 %	16,4 %	59,0 %	24,6 %	0,0 %
0,0 %	18,8 %	12,5 %	15,6 %	21,9 %	12,2	46,9 %	11,5 %	15,4 %	38,5 %	71,8	0,0 %	25,0 %	62,5 %	12,5 %	0,0 %
0,0 %	4,9 %	1,6 %	3,3 %	13,1 %	22,5	16,4 %	24,1 %	39,7 %	65,5 %	75,0	0,0 %	18,0 %	47,5 %	34,4 %	0,0 %
0,0 %	17,8 %	6,7 %	15,6 %	29,5 %	24,1	60,0 %	16,7 %	43,2 %	69,4 %	73,3	0,0 %	11,1 %	75,6 %	13,3 %	0,0 %
<b>Ergänzender Indikator: Thrombose/Lungenembolie innerhalb von 90 Tagen</b>															
2,0 %	2,7 %	2,6 %	3,8 %	5,5 %	14,7	7,1 %	24,2 %	40,2 %	59,5 %	70,7	2,4 %	23,0 %	56,5 %	18,1 %	0,0 %
2,8 %	3,8 %	3,3 %	3,5 %	5,5 %	15,6	8,2 %	9,9 %	17,2 %	44,0 %	70,6	2,0 %	23,8 %	58,0 %	16,3 %	0,0 %
1,0 %	1,0 %	1,0 %	1,3 %	3,0 %	14,8	8,3 %	7,7 %	16,4 %	43,3 %	70,5	2,0 %	24,3 %	57,6 %	16,1 %	0,0 %
8,3 %	11,6 %	9,9 %	9,9 %	12,4 %	17,5	7,2 %	16,8 %	20,6 %	47,7 %	70,7	1,7 %	24,0 %	58,7 %	15,7 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,7 %	4,8 %	5,6 %	12,4	4,1 %	61,6 %	100,0 %	100,0 %	71,1	3,4 %	21,1 %	52,4 %	23,1 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Potentielle Komplikationen im Startfall</b>															
7,1 %	11,3 %	6,0 %	11,4 %	16,4 %	20,4	28,8 %	17,8 %	34,0 %	51,4 %	74,4	0,6 %	11,9 %	61,3 %	26,2 %	0,0 %
0,8 %	0,8 %	0,8 %	1,3 %	2,8 %	14,7	7,9 %	8,7 %	17,5 %	41,9 %	70,5	1,5 %	25,2 %	56,2 %	17,0 %	0,0 %
0,3 %	0,3 %	0,2 %	0,6 %	1,6 %	12,4	3,4 %	7,9 %	15,6 %	37,9 %	71,6	2,0 %	20,9 %	57,8 %	19,0 %	0,3 %
29,7 %	42,2 %	25,0 %	39,1 %	50,8 %	26,1	60,0 %	16,7 %	43,2 %	69,4 %	74,3	0,0 %	9,4 %	68,8 %	21,9 %	0,0 %
2,0 %	2,0 %	0,0 %	2,0 %	3,0 %	22,6	13,3 %	13,3 %	23,5 %	51,0 %	70,1	2,0 %	25,0 %	54,0 %	19,0 %	0,0 %
0,7 %	0,7 %	0,7 %	0,7 %	2,0 %	13,8	4,6 %	7,2 %	18,4 %	39,3 %	68,8	3,9 %	30,7 %	54,9 %	10,5 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>															
0,0 %	0,0 %	0,4 %	1,9 %	5,1 %	12,8	5,5 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	72,1	2,7 %	17,6 %	57,4 %	21,9 %	0,4 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	1,4 %	4,6 %	13,2	2,9 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	72,0	2,5 %	18,5 %	57,4 %	21,3 %	0,3 %
0,0 %	0,0 %	0,2 %	1,2 %	3,6 %	12,2	4,1 %	43,0 %	100,0 %	100,0 %	70,3	3,9 %	23,5 %	55,1 %	17,2 %	0,3 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	1,0 %	3,7 %	12,7	2,7 %	47,8 %	100,0 %	100,0 %	70,3	4,0 %	23,5 %	55,2 %	17,0 %	0,3 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,5 %	2,1 %	11,7	2,7 %	16,2 %	37,8 %	100,0 %	69,7	3,6 %	26,4 %	54,6 %	15,2 %	0,2 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,4 %	2,2 %	12,1	2,3 %	20,9 %	44,2 %	100,0 %	69,7	3,7 %	25,8 %	54,9 %	15,3 %	0,2 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>															
100,0 %	100,0 %	81,8 %	96,4 %	100,0 %	19,7	nd	nd	nd	nd	76,0	0,0 %	12,5 %	51,8 %	32,1 %	3,6 %
81,2 %	100,0 %	77,9 %	94,1 %	100,0 %	18,7	nd	nd	nd	nd	75,6	0,0 %	11,6 %	56,5 %	29,0 %	2,9 %
60,8 %	71,6 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	9,8	nd	nd	nd	nd	74,7	1,4 %	12,2 %	59,5 %	24,3 %	2,7 %
34,0 %	41,0 %	47,4 %	100,0 %	100,0 %	14,3	nd	nd	nd	nd	76,3	1,3 %	8,3 %	55,8 %	32,1 %	2,6 %
12,0 %	14,8 %	16,1 %	33,9 %	100,0 %	14,5	nd	nd	nd	nd	75,1	1,1 %	12,0 %	56,7 %	29,1 %	1,1 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.7.2: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 30 Tagen bei Knie-TEP

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	T84	Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate	262	0,6 %	275
2	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	218	0,5 %	219
3	I50	Herzinsuffizienz	144	0,3 %	148
4	M25	Sonstige Gelenkkrankheiten, anderenorts nicht klassifiziert	113	0,2 %	114
5	M17	Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes]	110	0,2 %	113
6	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	83	0,2 %	89
7	I26	Lungenembolie	49	0,1 %	49
8	I80	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis	47	0,1 %	48
9	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	41	0,1 %	41
10	A46	Erysipel [Wundrose]	34	0,1 %	34
11	S76	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	32	0,1 %	34
12	R55	Synkope und Kollaps	29	0,1 %	29
13	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	28	0,1 %	30
13	I20	Angina pectoris	28	0,1 %	28
15	R07	Hals- und Brustschmerzen	27	0,1 %	27
15	K57	Divertikulose des Darmes	27	0,1 %	29
17	R26	Störungen des Ganges und der Mobilität	26	0,1 %	29
17	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	26	0,1 %	26
19	I63	Hirnfarkt	25	0,1 %	34
20	I21	Akuter Myokardinfarkt	24	0,1 %	27
21	S82	Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes	23	0,0 %	25
21	M79	Sonstige Krankheiten des Weichteilgewebes, anderenorts nicht klassifiziert	23	0,0 %	23
23	K29	Gastritis und Duodenitis	22	0,0 %	23
23	E86	Volumenmangel	22	0,0 %	22
25	E87	Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	21	0,0 %	23
26	A41	Sonstige Sepsis	20	0,0 %	21
26	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	20	0,0 %	20
28	R22	Lokalisierte Schwellung, Raumforderung und Knoten der Haut und der Unterhaut	19	0,0 %	19
29	N17	Akutes Nierenversagen	18	0,0 %	18
30	S80	Oberflächliche Verletzung des Unterschenkels	17	0,0 %	17
30	R06	Störungen der Atmung	17	0,0 %	17
30	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	17	0,0 %	17
30	J20	Akute Bronchitis	17	0,0 %	17
30	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	17	0,0 %	18
35	M00	Eitrige Arthritis	16	0,0 %	16
35	S72	Fraktur des Femurs	16	0,0 %	17
37	K80	Cholelithiasis	15	0,0 %	15
37	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenerkrankung	15	0,0 %	15
37	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	15	0,0 %	16
40	D62	Akute Blutungsanämie	14	0,0 %	14
40	I95	Hypotonie	14	0,0 %	14
40	R42	Schwindel und Taumel	14	0,0 %	14

Tab.6.7.3: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 90 Tagen bei Knie-TEP

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	T84	Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate	541	1,2 %	582
2	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	301	0,7 %	309
3	I50	Herzinsuffizienz	233	0,5 %	259
4	M25	Sonstige Gelenkkrankheiten, anderenorts nicht klassifiziert	223	0,5 %	230
5	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	165	0,4 %	183
6	M17	Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes]	140	0,3 %	144
7	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	92	0,2 %	94
8	I26	Lungenembolie	84	0,2 %	85
9	I80	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis	75	0,2 %	77
10	I63	Hirnfarkt	70	0,2 %	93
11	M54	Rückenschmerzen	65	0,1 %	67
12	M24	Sonstige näher bezeichnete Gelenkschädigungen	61	0,1 %	61
13	I21	Akuter Myokardinfarkt	59	0,1 %	69
14	I20	Angina pectoris	57	0,1 %	60
15	A46	Erysipel [Wundrose]	56	0,1 %	57
16	K80	Cholelithiasis	55	0,1 %	58
16	R07	Hals- und Brustschmerzen	55	0,1 %	56
18	R55	Synkope und Kollaps	54	0,1 %	54
19	S72	Fraktur des Femurs	51	0,1 %	52
19	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	51	0,1 %	53
21	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	50	0,1 %	53
21	S76	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	50	0,1 %	58
23	A41	Sonstige Sepsis	47	0,1 %	49
24	K29	Gastritis und Duodenitis	46	0,1 %	48
25	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	45	0,1 %	46
25	S82	Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes	45	0,1 %	48
27	R26	Störungen des Ganges und der Mobilität	43	0,1 %	49
28	K57	Divertikulose des Darmes	41	0,1 %	44
29	M79	Sonstige Krankheiten des Weichteilgewebes, anderenorts nicht klassifiziert	39	0,1 %	39
30	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenerkrankung	36	0,1 %	38
31	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	35	0,1 %	37
32	N17	Akutes Nierenversagen	32	0,1 %	32
32	M51	Sonstige Bandscheibenschäden	32	0,1 %	35
32	E86	Volumenmangel	32	0,1 %	33
35	G47	Schlafstörungen	31	0,1 %	34
35	E87	Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	31	0,1 %	35
35	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	31	0,1 %	33
35	S32	Fraktur der Lendenwirbelsäule und des Beckens	31	0,1 %	35
35	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	31	0,1 %	32
40	H81	Störungen der Vestibularfunktion	30	0,1 %	31
40	N40	Prostatahyperplasie	30	0,1 %	30
40	R42	Schwindel und Taumel	30	0,1 %	31

Tab.6.7.4: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 365 Tagen bei Knie-TEP

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	T84	Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate	1.365	3,0 %	1.657
2	I50	Herzinsuffizienz	591	1,3 %	727
3	M16	Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes]	476	1,0 %	500
4	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	458	1,0 %	577
5	M54	Rückenschmerzen	442	1,0 %	481
6	M25	Sonstige Gelenkkrankheiten, anderenorts nicht klassifiziert	416	0,9 %	447
7	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	398	0,9 %	418
8	M17	Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes]	340	0,7 %	350
9	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	321	0,7 %	350
10	I20	Angina pectoris	320	0,7 %	348
11	M48	Sonstige Spondylopathien	281	0,6 %	324
12	I63	Hirninfarkt	263	0,6 %	312
13	K80	Cholelithiasis	244	0,5 %	288
14	I21	Akuter Myokardinfarkt	236	0,5 %	290
15	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	214	0,5 %	239
16	S72	Fraktur des Femurs	203	0,4 %	230
17	R07	Hals- und Brustschmerzen	182	0,4 %	189
18	M51	Sonstige Bandscheibenschäden	179	0,4 %	196
19	K57	Divertikulose des Darmes	178	0,4 %	203
20	R55	Synkope und Kollaps	172	0,4 %	175
21	I26	Lungenembolie	171	0,4 %	178
22	K29	Gastritis und Duodenitis	169	0,4 %	178
23	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	167	0,4 %	183
24	M24	Sonstige näher bezeichnete Gelenkschädigungen	163	0,4 %	166
25	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	162	0,4 %	174
26	A46	Erysipel [Wundrose]	158	0,3 %	169
27	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	153	0,3 %	159
28	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	149	0,3 %	150
29	G47	Schlafstörungen	148	0,3 %	180
30	M23	Binnenschädigung des Kniegelenkes [internal derangement]	146	0,3 %	148
30	I70	Atherosklerose	146	0,3 %	182
32	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	140	0,3 %	157
33	A41	Sonstige Sepsis	139	0,3 %	147
34	S32	Fraktur der Lendenwirbelsäule und des Beckens	138	0,3 %	162
34	M19	Sonstige Arthrose	138	0,3 %	143
36	K40	Hernia inguinalis	134	0,3 %	138
37	I80	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis	126	0,3 %	128
38	H81	Störungen der Vestibularfunktion	124	0,3 %	132
39	M75	Schulterläsionen	118	0,3 %	121
40	M47	Spondylose	115	0,2 %	121
40	C50	Bösartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]	115	0,2 %	148

## 6.8 Cholezystektomie

Tab.6.8.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Cholezystektomie

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		47.960	100,0 %	nd
Alle Patienten		47.960	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	4.678	9,8 %	nd
B003	PCCL 0	28.985	60,4 %	nd
B004	PCCL 1	7.713	16,1 %	nd
B005	PCCL 2	3.607	7,5 %	nd
B006	PCCL 3	3.984	8,3 %	nd
B007	PCCL 4	3.671	7,7 %	nd
B010	männlich	15.855	33,1 %	nd
B011	weiblich	32.105	66,9 %	nd
B020A	Alter < 18	423	0,9 %	nd
B020B	Alter 18 - 50	18.411	38,4 %	nd
B021A	Alter 51 - 69	16.117	33,6 %	nd
B021B	Alter >69	13.009	27,1 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
P521	Cholezystektomie, laparoskopisch	44.542	92,9 %	nd
P522	Cholezystektomie, offen, ohne Umstieg	1.654	3,4 %	nd
P523	Cholezystektomie, Umstieg	1.713	3,6 %	nd
<b>Begleiterkrankungen</b>				
A002	Asthma	1.072	2,2 %	nd
A003	COPD	1.859	3,9 %	nd
K009	Alter Myokardinfarkt	771	1,6 %	nd
K011	Z.n. Apoplex bzw. Hirnblutung	459	1,0 %	nd
K014	Hypertonie	19.583	40,8 %	nd
K016	Kardiale Arrhythmie	3.472	7,2 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	2.045	4,3 %	nd
K025	Chronisch ischämische Herzkrankheit	3.158	6,6 %	nd
K045	Verschluss und Stenose extrakranieller Gefäße	123	0,3 %	nd
N002	Schwere Nierenerkrankung	509	1,1 %	nd
N004	Chronische Niereninsuffizienz	2.823	5,9 %	nd
V001	Diabetes	6.367	13,3 %	nd
<b>Hauptdiagnose Cholelithiasis</b>				
C021	Cholelithiasis mit Cholezystitis oder Cholangitis	37.975	79,2 %	nd
C022	Cholelithiasis mit Gallenwegsobstruktion	3.735	7,8 %	nd
<b>Begleiterkrankungen/potentielle Folgeerkrankungen</b>				
A001	Pneumonie	558	1,2 %	nd
C005	Akute Pankreatitis	913	1,9 %	nd
K001	Herzinfarkt	83	0,2 %	nd
K002	Kardiogen und n.n.bez. Schock	65	0,1 %	nd
K020	Lungenembolie	44	0,1 %	nd
K021B	Thrombotische Ereignisse	101	0,2 %	nd
N003	Akutes Nierenversagen	639	1,3 %	nd
V012	Ileus	428	0,9 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>				
I014	Gesamtkomplikationen (Startfall, 7 Tage, 90 Tage, 1 Jahr; R012, I013, W003)	3.561	7,4 %	
L284	-- Gesamtkomplikationen (Startfall; L122, I011, W003B)	2.874	6,0 %	nd
I018	-- Gesamtkomplikationen (ohne Startfall, 7 Tage, 90 Tage bzw. 1 Jahr; L123, I012, W003A)	857	1,8 %	
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Transfusion/Blutung innerhalb von 7 Tagen</b>				
R012	Transfusion/Blutung innerhalb von 7 Tagen (Startfall, 7 Tage; L284, L123)	1.307	2,8 %	nd
L122	-- Transfusion/Blutung innerhalb von 7 Tagen (Startfall bis 7 Tage; L285, R011)	1.304	2,7 %	nd
L285	-- -- Bluttransfusion (Startfall bis 7 Tage)	640	1,4 %	nd
R011	-- -- Blutung (Startfall)	866	1,8 %	nd
L123	-- Transfusion/Blutung innerhalb von 7 Tagen (ohne Startfall, bis 7 Tage)	3	0,0 %	nd

Tab.6.8.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Cholezystektomie

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 17 Jahre	Anteil 18 - 50 Jahre	Anteil 51 - 69 Jahre	Anteil über 69 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
47.960	47.960	47.797	47.683	46.961	47.960	47.689	47.273	47.120	46.593	47.960	0,9 %	38,4 %	33,6 %	27,1 %
0,6 %	0,6 %	0,7 %	1,1 %	2,3 %	6,6	1,4 %	7,9 %	15,9 %	34,5 %	55,5	0,9 %	38,4 %	33,6 %	27,1 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
2,5 %	2,8 %	2,2 %	4,4 %	8,4 %	23,6	5,2 %	17,0 %	31,4 %	52,3 %	64,1	1,2 %	22,8 %	25,9 %	50,1 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,5 %	4,5	0,6 %	5,1 %	11,0 %	28,3 %	51,3	1,1 %	46,4 %	35,1 %	17,4 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,3 %	0,8 %	6,7	1,2 %	7,9 %	15,8 %	34,6 %	54,7	0,7 %	39,6 %	34,9 %	24,8 %
0,1 %	0,1 %	0,2 %	0,7 %	2,4 %	8,3	2,2 %	10,8 %	22,8 %	43,5 %	61,1	0,7 %	26,1 %	34,2 %	39,0 %
0,4 %	0,4 %	0,8 %	1,6 %	4,2 %	10,3	2,6 %	14,2 %	27,4 %	47,8 %	65,9	0,5 %	17,9 %	30,9 %	50,8 %
6,9 %	7,4 %	7,4 %	10,8 %	17,7 %	17,0	6,8 %	20,8 %	38,2 %	62,2 %	73,4	0,1 %	7,1 %	21,1 %	71,7 %
0,8 %	0,9 %	1,0 %	1,6 %	3,4 %	7,5	1,6 %	8,9 %	18,4 %	36,8 %	59,5	0,5 %	29,8 %	35,9 %	33,8 %
0,4 %	0,5 %	0,5 %	0,9 %	1,8 %	6,1	1,4 %	7,4 %	14,7 %	33,4 %	53,6	1,1 %	42,6 %	32,5 %	23,8 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,9	1,4 %	8,7 %	17,4 %	37,6 %	15,3	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,2 %	5,1	1,0 %	5,1 %	10,6 %	26,5 %	37,1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,2 %	0,3 %	0,3 %	0,4 %	0,9 %	6,0	1,3 %	7,1 %	15,0 %	33,0 %	59,4	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
1,8 %	1,9 %	2,2 %	3,5 %	7,0 %	9,3	2,4 %	12,8 %	24,7 %	47,7 %	78,1	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>														
0,3 %	0,3 %	0,4 %	0,7 %	1,7 %	6,0	1,2 %	7,2 %	14,9 %	33,3 %	54,4	0,9 %	40,5 %	34,0 %	24,6 %
6,7 %	7,0 %	6,4 %	9,0 %	14,0 %	15,8	5,4 %	19,1 %	35,4 %	57,7 %	71,3	0,1 %	8,4 %	26,9 %	64,6 %
2,2 %	2,4 %	2,2 %	3,7 %	6,7 %	13,7	4,2 %	13,9 %	26,5 %	46,3 %	68,0	0,2 %	14,0 %	30,9 %	54,9 %
<b>Begleiterkrankungen</b>														
0,3 %	0,3 %	0,4 %	0,5 %	1,9 %	5,9	2,2 %	8,2 %	16,5 %	39,2 %	52,6	0,5 %	44,6 %	37,2 %	17,7 %
1,7 %	1,9 %	2,3 %	4,2 %	8,5 %	9,8	4,0 %	13,5 %	27,4 %	55,1 %	69,3	0,1 %	7,1 %	37,4 %	55,4 %
1,6 %	1,7 %	1,9 %	3,6 %	7,2 %	10,1	4,0 %	14,3 %	27,7 %	51,8 %	72,7	0,0 %	3,5 %	29,4 %	67,1 %
5,2 %	5,7 %	5,4 %	8,9 %	18,5 %	13,2	9,0 %	20,0 %	38,4 %	62,1 %	74,5	0,0 %	3,5 %	21,8 %	74,7 %
0,9 %	1,0 %	1,2 %	1,9 %	3,9 %	7,9	2,2 %	10,2 %	20,3 %	41,5 %	66,8	0,0 %	12,8 %	39,0 %	48,2 %
3,9 %	4,2 %	4,2 %	6,5 %	11,3 %	11,8	4,4 %	16,8 %	31,6 %	55,9 %	75,5	0,1 %	3,5 %	17,2 %	79,3 %
5,6 %	6,1 %	6,2 %	9,5 %	16,9 %	13,6	7,5 %	19,3 %	36,2 %	62,8 %	76,6	0,0 %	2,2 %	17,5 %	80,3 %
2,3 %	2,6 %	2,9 %	4,4 %	8,4 %	10,3	4,1 %	16,0 %	30,7 %	56,8 %	73,5	0,0 %	2,3 %	27,1 %	70,6 %
5,7 %	5,7 %	5,7 %	8,9 %	14,6 %	13,5	12,1 %	25,2 %	39,5 %	63,2 %	74,1	0,0 %	0,8 %	23,6 %	75,6 %
4,9 %	6,1 %	6,3 %	8,6 %	18,7 %	14,1	7,8 %	24,8 %	41,4 %	67,9 %	74,7	0,4 %	3,1 %	18,9 %	77,6 %
4,0 %	4,4 %	5,0 %	7,6 %	14,5 %	12,3	5,8 %	19,3 %	34,8 %	60,2 %	76,3	0,0 %	2,7 %	17,5 %	79,7 %
1,7 %	1,9 %	2,0 %	3,1 %	6,1 %	9,1	2,7 %	13,0 %	25,2 %	47,6 %	68,3	0,0 %	9,8 %	37,3 %	52,8 %
<b>Hauptdiagnose Cholelithiasis</b>														
0,7 %	0,7 %	0,8 %	1,3 %	2,7 %	7,0	1,6 %	8,3 %	16,6 %	35,3 %	56,8	0,7 %	35,7 %	33,9 %	29,6 %
1,7 %	1,9 %	1,6 %	3,0 %	5,9 %	14,1	3,7 %	13,2 %	27,7 %	46,2 %	61,2	1,0 %	27,8 %	28,8 %	42,4 %
<b>Begleiterkrankungen/potentielle Folgeerkrankungen</b>														
13,1 %	15,6 %	11,8 %	17,6 %	26,7 %	22,3	16,5 %	21,6 %	39,8 %	63,0 %	73,6	0,2 %	6,5 %	20,6 %	72,8 %
1,9 %	2,2 %	1,8 %	2,7 %	5,8 %	16,5	6,2 %	14,6 %	30,9 %	46,8 %	61,7	1,0 %	26,0 %	31,4 %	41,6 %
19,3 %	25,3 %	21,7 %	28,9 %	36,6 %	17,8	35,8 %	36,1 %	52,5 %	70,5 %	75,6	0,0 %	4,8 %	19,3 %	75,9 %
40,0 %	49,2 %	46,2 %	53,8 %	60,9 %	18,6	38,5 %	18,8 %	40,6 %	73,3 %	73,4	0,0 %	6,2 %	23,1 %	70,8 %
29,5 %	38,6 %	27,3 %	38,6 %	43,2 %	24,2	32,3 %	25,9 %	44,4 %	57,7 %	72,2	0,0 %	11,4 %	15,9 %	72,7 %
4,0 %	6,9 %	4,0 %	6,9 %	13,3 %	17,0	13,4 %	7,5 %	18,3 %	50,0 %	66,4	0,0 %	15,8 %	35,6 %	48,5 %
18,3 %	19,6 %	18,2 %	24,1 %	31,8 %	20,5	12,3 %	23,4 %	41,7 %	64,9 %	75,5	0,0 %	3,6 %	18,6 %	77,8 %
5,8 %	6,3 %	5,4 %	8,2 %	13,3 %	16,4	9,4 %	18,8 %	30,7 %	56,8 %	67,9	0,2 %	16,4 %	28,5 %	54,9 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>														
7,6 %	8,2 %	9,2 %	15,0 %	19,3 %	15,3	7,0 %	29,7 %	46,4 %	64,0 %	67,5	0,4 %	16,7 %	27,0 %	55,8 %
9,4 %	10,0 %	9,3 %	11,7 %	16,1 %	16,7	8,0 %	18,6 %	33,6 %	55,2 %	67,5	0,5 %	16,4 %	27,0 %	56,1 %
0,0 %	2,2 %	10,4 %	30,9 %	35,1 %	11,2	5,4 %	77,4 %	99,5 %	100,0 %	68,6	0,4 %	16,3 %	26,7 %	56,6 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Transfusion/Blutung innerhalb von 7 Tagen</b>														
7,1 %	7,7 %	7,1 %	10,1 %	16,1 %	16,6	9,0 %	19,8 %	35,6 %	56,7 %	68,7	0,2 %	15,9 %	23,1 %	60,7 %
7,1 %	7,7 %	7,1 %	10,1 %	16,2 %	16,6	9,0 %	19,6 %	35,4 %	56,5 %	68,7	0,2 %	16,0 %	23,1 %	60,7 %
13,0 %	14,2 %	13,3 %	18,3 %	27,7 %	19,5	13,5 %	26,2 %	42,2 %	63,7 %	74,8	0,0 %	5,5 %	18,3 %	76,3 %
3,5 %	3,7 %	3,2 %	4,9 %	8,2 %	15,1	6,6 %	16,5 %	31,4 %	52,3 %	64,5	0,3 %	22,5 %	27,5 %	49,7 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,0	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	70,0	0,0 %	0,0 %	33,3 %	66,7 %

Tab.6.8.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Cholezystektomie

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sonstige Komplikationen</b>				
I013	Sonstige Komplikationen (Startfall, 90 Tage, 1 Jahr; I011, I012)	2.339	5,1 %	
I011	-- Sonstige Komplikationen (Startfall; R013, R024)	1.815	3,8 %	nd
R013	-- -- Sonstige Komplikationen bei Eingriffen (Startfall; Nebendiagnosen; ohne Blutungen)	1.327	2,8 %	nd
R024	-- -- Sonstige Komplikationen (Startfall; Prozeduren; L421, L116, L256, L422, L118, R019, R020, R021, R022, R023)	967	2,0 %	nd
L421	-- -- -- Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums (Startfall, ab Tag nach dem Eingriff)	433	0,9 %	nd
L116	-- -- -- Verschluss einer Narbenhernie (Startfall, ohne taggleiche Ereignisse)	18	0,0 %	nd
L256	-- -- -- Temporäre Weichteildeckung oder spezielle Verbandstechniken (Startfall, ab Tag 2 nach dem Eingriff)	187	0,4 %	nd
L422	-- -- -- Chirurgische Wundtoilette: Großblächig: Bauchregion (Startfall, ab Tag nach dem Eingriff)	113	0,2 %	nd
L118	-- -- -- Laparoskopie mit Drainage (Startfall, ohne taggleiche Ereignisse)	161	0,3 %	nd
R019	-- -- -- Rekonstruktion der Leber: Naht und blutstillende Umstechung (nach Verletzung) (Startfall)	84	0,2 %	nd
R020	-- -- -- Biliodigestive Anastomose (Startfall)	77	0,2 %	nd
R021	-- -- -- Andere Rekonstruktion der Gallengänge (Startfall)	132	0,3 %	nd
R022	-- -- -- Naht von Blutgefäßen, Darmnaht nach Verletzung (Startfall)	212	0,4 %	nd
R023	-- -- -- Therapeutische Punktion der Bauchhöhle (Startfall)	27	0,1 %	nd
I012	-- Sonstige Komplikationen (ohne Startfall; 90 Tage, 1 Jahr; C018, R025, C019)	611	1,3 %	
C018	-- -- Sonstige Komplikationen (ohne Startfall, 90 Tage; Hauptdiagnosen: Komplikationen bei Eingriffen ohne Blutungen, Lungenembolie, Tiefenthrombose, Paralytischer Ileus und mechanischer Ileus ohne Hernie, Peritonitis, Postoperativer Darmverschluss, Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems)	439	0,9 %	
R025	-- -- Sonstige Komplikationen (ohne Startfall, 90 Tage; Prozeduren: Biliodigestive Anastomose, andere Operationen an den Gallengängen, andere Rekonstruktion der Gallengänge, Verschluss einer Narbenhernie, Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums, Laparoskopie mit Drainage, Chirurgische Wundtoilette, temporäre Weichteildeckung oder spezielle Verbandstechniken)	234	0,5 %	
C019	-- -- Postcholezystektomie-Syndrom (1 Jahr)	26	0,1 %	
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen</b>				
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	533	1,1 %	
W003B	-- 90 Tage nach Aufnahme verstorben (Startfall)	269	0,6 %	nd
W003A	-- 90 Tage nach Aufnahme verstorben (ohne Startfall)	264	0,6 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Perioperative Komplikationen</b>				
V003	Allergische Reaktion	150	0,3 %	nd
V005	Postoperativer Darmverschluss	53	0,1 %	nd
V006	Wundinfektionen	535	1,1 %	nd
V008	Sepsis	470	1,0 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe innerhalb von 90 Tagen</b>				
L100	Cholelithiasis und sonstige Krankheiten der Gallenwege mit Stent-Entfernung, ohne Steinentfernung	313	0,7 %	nd
L101	Cholelithiasis und sonstige Krankheiten der Gallenwege mit Steinentfernung bei intraoperativer Diagnostik oder ERCP im Startfall	408	0,9 %	nd
L102	Cholelithiasis und sonstige Krankheiten der Gallenwege mit Steinentfernung ohne intraoperativer Diagnostik und ERCP im Startfall	546	1,1 %	nd
L103	Cholelithiasis und sonstige Krankheiten der Gallenwege ohne Stent und ohne Steinentfernung	414	0,9 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>				
C020	Akute Pankreatitis (1 Jahr)	356	0,8 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im Startfall</b>				
P003(0)	Beatmung über 24 Stunden (OPS oder Beatmungsdauer)	386	0,8 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	3.720	7,9 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	2.621	5,5 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	7.512	15,9 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	5.001	10,6 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	16.081	34,5 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	10.175	22,0 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	272	0,6 %	nd
B025	im Startfall verstorben	295	0,6 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	327	0,7 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	533	1,1 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	1.086	2,3 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.8.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Cholezystektomie

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil 0 - 17 Jahre	Anteil 18 - 50 Jahre	Anteil 51 - 69 Jahre	Anteil über 69 Jahre
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sonstige Komplikationen</b>														
3,1 %	3,6 %	3,3 %	5,6 %	9,7 %	16,4	7,3 %	32,6 %	49,2 %	65,8 %	65,5	0,6 %	18,7 %	31,0 %	49,8 %
4,0 %	4,7 %	4,0 %	6,1 %	9,9 %	18,6	9,1 %	19,4 %	33,7 %	55,2 %	65,9	0,6 %	17,4 %	30,5 %	51,5 %
2,9 %	3,2 %	2,8 %	4,6 %	8,3 %	18,8	8,9 %	19,6 %	33,5 %	55,9 %	66,0	0,8 %	17,2 %	30,4 %	51,7 %
6,7 %	7,8 %	5,9 %	8,9 %	13,0 %	22,1	11,1 %	19,0 %	33,6 %	55,0 %	66,3	0,3 %	16,3 %	30,8 %	52,5 %
10,9 %	11,8 %	9,7 %	13,2 %	18,2 %	24,8	13,2 %	23,7 %	41,1 %	61,4 %	67,2	0,2 %	14,1 %	29,3 %	56,4 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	27,9	11,1 %	0,0 %	0,0 %	55,6 %	68,0	0,0 %	16,7 %	22,2 %	61,1 %
5,9 %	7,0 %	4,3 %	7,0 %	10,9 %	32,2	9,7 %	15,7 %	31,2 %	58,5 %	67,8	0,5 %	11,2 %	32,1 %	56,1 %
7,1 %	8,8 %	3,5 %	8,0 %	15,5 %	35,9	8,6 %	17,0 %	33,3 %	57,4 %	68,4	0,9 %	8,8 %	29,2 %	61,1 %
2,5 %	3,1 %	3,7 %	5,6 %	11,5 %	17,0	7,6 %	25,2 %	41,2 %	59,6 %	61,8	0,6 %	23,0 %	36,6 %	39,8 %
6,0 %	7,1 %	7,1 %	8,3 %	12,0 %	13,3	7,6 %	12,8 %	25,6 %	44,7 %	68,5	0,0 %	15,5 %	29,8 %	54,8 %
7,8 %	10,4 %	7,8 %	10,4 %	15,8 %	22,3	25,4 %	21,7 %	36,8 %	54,4 %	66,1	0,0 %	16,9 %	29,9 %	53,2 %
8,3 %	8,3 %	7,6 %	9,8 %	12,9 %	24,4	12,4 %	18,3 %	40,0 %	55,5 %	64,4	0,0 %	21,2 %	32,6 %	46,2 %
5,7 %	7,1 %	5,2 %	8,1 %	12,6 %	20,6	9,0 %	17,7 %	27,5 %	50,5 %	66,3	0,5 %	17,9 %	29,7 %	51,9 %
11,1 %	18,5 %	11,1 %	22,2 %	23,1 %	25,4	29,2 %	31,8 %	50,0 %	76,2 %	64,5	0,0 %	11,1 %	51,9 %	37,0 %
0,0 %	0,0 %	1,0 %	3,4 %	9,0 %	10,5	2,3 %	76,3 %	99,3 %	100,0 %	64,2	0,5 %	22,1 %	33,1 %	44,4 %
0,0 %	0,0 %	0,9 %	3,0 %	9,0 %	10,7	2,1 %	81,8 %	100,0 %	100,0 %	65,3	0,5 %	20,5 %	31,4 %	47,6 %
0,0 %	0,0 %	1,3 %	4,3 %	9,5 %	9,7	2,6 %	73,7 %	100,0 %	100,0 %	62,4	0,9 %	23,1 %	38,9 %	37,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	10,8	7,7 %	61,5 %	84,6 %	100,0 %	60,2	0,0 %	30,8 %	23,1 %	46,2 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen</b>														
50,5 %	54,0 %	61,4 %	100,0 %	100,0 %	14,3	nd	nd	nd	nd	79,4	0,0 %	1,3 %	12,6 %	86,1 %
100,0 %	100,0 %	88,5 %	100,0 %	100,0 %	15,5	0,0 %				79,1	0,0 %	0,7 %	13,4 %	85,9 %
0,0 %	7,2 %	33,7 %	100,0 %	100,0 %	13,2	12,1 %	83,3 %	100,0 %	100,0 %	79,7	0,0 %	1,9 %	11,7 %	86,4 %
<b>Weitere Kennzahlen: Perioperative Komplikationen</b>														
0,0 %	0,7 %	0,0 %	1,3 %	2,0 %	8,8	5,3 %	11,5 %	18,4 %	40,7 %	57,1	0,7 %	36,7 %	29,3 %	33,3 %
11,3 %	11,3 %	11,3 %	13,2 %	17,0 %	14,1	8,5 %	19,1 %	36,2 %	55,3 %	67,5	0,0 %	18,9 %	26,4 %	54,7 %
3,6 %	3,9 %	3,0 %	5,6 %	9,5 %	22,9	8,3 %	20,6 %	34,3 %	57,2 %	67,4	0,7 %	13,8 %	29,7 %	55,7 %
21,3 %	23,0 %	19,6 %	25,7 %	32,3 %	22,9	16,2 %	23,5 %	40,2 %	63,4 %	73,5	0,0 %	4,7 %	24,9 %	70,4 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe innerhalb von 90 Tagen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,3 %	5,6 %	14,1	3,8 %	46,8 %	100,0 %	100,0 %	64,7	1,0 %	18,8 %	31,9 %	48,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,5 %	3,5 %	16,7	2,9 %	38,3 %	100,0 %	100,0 %	65,4	0,5 %	17,9 %	33,3 %	48,3 %
0,0 %	0,0 %	0,2 %	0,4 %	3,2 %	6,2	0,7 %	58,0 %	100,0 %	100,0 %	61,0	0,5 %	27,3 %	31,3 %	40,8 %
0,0 %	0,0 %	0,5 %	2,4 %	7,3 %	11,7	4,8 %	67,1 %	100,0 %	100,0 %	60,6	1,7 %	25,8 %	35,3 %	37,2 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,6 %	4,6 %	9,0	1,1 %	44,1 %	70,1 %	100,0 %	61,2	0,8 %	27,5 %	30,3 %	41,3 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im Startfall</b>														
30,8 %	34,5 %	27,5 %	35,5 %	45,8 %	28,4	30,7 %	23,0 %	43,0 %	70,8 %	73,5	0,3 %	5,7 %	21,5 %	72,5 %
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %	1,1 %	3,2 %	7,7 %	9,6	5,7 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	62,2	1,0 %	25,1 %	30,5 %	43,4 %
0,0 %	0,0 %	1,1 %	3,6 %	8,3 %	10,3	2,6 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	63,3	1,0 %	23,2 %	29,6 %	46,3 %
0,0 %	0,0 %	0,5 %	2,0 %	6,3 %	9,1	5,0 %	49,8 %	100,0 %	100,0 %	61,7	1,0 %	25,6 %	32,0 %	41,5 %
0,0 %	0,0 %	0,6 %	2,4 %	7,1 %	10,1	2,7 %	54,4 %	100,0 %	100,0 %	63,3	0,9 %	23,1 %	30,4 %	45,7 %
0,0 %	0,0 %	0,2 %	1,0 %	4,0 %	8,0	3,0 %	23,2 %	46,9 %	100,0 %	59,9	0,9 %	29,2 %	32,5 %	37,3 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	1,2 %	4,9 %	8,8	2,3 %	28,3 %	53,3 %	100,0 %	61,9	0,7 %	25,6 %	31,3 %	42,4 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>														
100,0 %	100,0 %	87,5 %	98,9 %	100,0 %	16,5	nd	nd	nd	nd	79,1	0,0 %	0,7 %	13,6 %	85,7 %
92,2 %	100,0 %	84,4 %	97,6 %	100,0 %	17,0	nd	nd	nd	nd	78,7	0,0 %	1,0 %	13,9 %	85,1 %
72,8 %	76,1 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	11,1	nd	nd	nd	nd	79,7	0,0 %	0,9 %	12,5 %	86,5 %
50,5 %	54,0 %	61,4 %	100,0 %	100,0 %	14,3	nd	nd	nd	nd	79,4	0,0 %	1,3 %	12,6 %	86,1 %
25,0 %	27,2 %	30,1 %	49,1 %	100,0 %	14,1	nd	nd	nd	nd	78,2	0,0 %	2,8 %	13,6 %	83,6 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert



Tab.6.8.2: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 30 Tagen bei Cholezystektomie

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	K80	Cholelithiasis	434	0,9 %	450
2	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	194	0,4 %	196
3	R10	Bauch- und Beckenschmerzen	147	0,3 %	151
4	K83	Sonstige Krankheiten der Gallenwege	124	0,3 %	128
5	I50	Herzinsuffizienz	103	0,2 %	112
6	K29	Gastritis und Duodenitis	91	0,2 %	92
7	K85	Akute Pankreatitis	74	0,2 %	78
7	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	74	0,2 %	75
9	K65	Peritonitis	67	0,1 %	68
10	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	63	0,1 %	67
11	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	55	0,1 %	56
12	L02	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel	42	0,1 %	43
13	K59	Sonstige funktionelle Darmstörungen	41	0,1 %	42
13	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	41	0,1 %	43
15	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	37	0,1 %	37
16	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	36	0,1 %	38
17	K91	Krankheiten des Verdauungssystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert	35	0,1 %	36
18	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	34	0,1 %	35
18	I63	Hirnfarkt	34	0,1 %	39
20	A41	Sonstige Sepsis	33	0,1 %	35
21	I21	Akuter Myokardinfarkt	31	0,1 %	39
21	E86	Volumenmangel	31	0,1 %	31
23	K75	Sonstige entzündliche Leberkrankheiten	30	0,1 %	30
24	K57	Divertikulose des Darmes	29	0,1 %	30
25	I20	Angina pectoris	24	0,1 %	25
25	I26	Lungenembolie	24	0,1 %	24
25	F33	Rezidivierende depressive Störung	24	0,1 %	28
28	K52	Sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis	23	0,0 %	23
29	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenerkrankung	22	0,0 %	22
29	F32	Depressive Episode	22	0,0 %	23
31	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	21	0,0 %	21
31	K26	Ulcus duodeni	21	0,0 %	22
31	L03	Phlegmone	21	0,0 %	21
34	R07	Hals- und Brustschmerzen	20	0,0 %	20
34	M54	Rückenschmerzen	20	0,0 %	20
36	N20	Nieren- und Ureterstein	17	0,0 %	17
36	R11	Übelkeit und Erbrechen	17	0,0 %	18
38	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	16	0,0 %	18
38	J20	Akute Bronchitis	16	0,0 %	16
38	R55	Synkope und Kollaps	16	0,0 %	16
38	N17	Akutes Nierenversagen	16	0,0 %	16

Tab.6.8.3: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 90 Tagen bei Cholezystektomie

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	K80	Cholelithiasis	998	2,1 %	1.065
2	K83	Sonstige Krankheiten der Gallenwege	296	0,6 %	326
3	R10	Bauch- und Beckenschmerzen	221	0,5 %	228
4	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	215	0,4 %	218
5	I50	Herzinsuffizienz	201	0,4 %	229
6	K29	Gastritis und Duodenitis	166	0,3 %	173
7	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	119	0,2 %	122
8	K85	Akute Pankreatitis	115	0,2 %	125
9	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	106	0,2 %	108
10	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	87	0,2 %	99
11	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	85	0,2 %	87
12	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	84	0,2 %	91
13	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	83	0,2 %	86
14	K65	Peritonitis	80	0,2 %	83
15	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	77	0,2 %	93
16	F33	Rezidivierende depressive Störung	75	0,2 %	84
17	K91	Krankheiten des Verdauungssystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert	70	0,1 %	74
17	M54	Rückenschmerzen	70	0,1 %	72
17	I20	Angina pectoris	70	0,1 %	74
20	I63	Hirnfarkt	69	0,1 %	81
21	K57	Divertikulose des Darmes	67	0,1 %	69
22	A41	Sonstige Sepsis	64	0,1 %	67
23	K59	Sonstige funktionelle Darmstörungen	63	0,1 %	66
24	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	61	0,1 %	66
25	L02	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel	59	0,1 %	62
26	I21	Akuter Myokardinfarkt	58	0,1 %	71
27	K40	Hernia inguinalis	57	0,1 %	57
27	F32	Depressive Episode	57	0,1 %	64
29	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	55	0,1 %	57
29	R07	Hals- und Brustschmerzen	55	0,1 %	55
31	E86	Volumenmangel	51	0,1 %	53
32	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	49	0,1 %	52
32	K52	Sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis	49	0,1 %	50
34	R55	Synkope und Kollaps	46	0,1 %	46
34	K43	Hernia ventralis	46	0,1 %	47
36	K75	Sonstige entzündliche Leberkrankheiten	45	0,1 %	45
36	I26	Lungenembolie	45	0,1 %	45
36	N20	Nieren- und Ureterstein	45	0,1 %	52
39	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	40	0,1 %	44
39	S72	Fraktur des Femurs	40	0,1 %	47

Tab.6.8.4: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 365 Tagen bei Cholezystektomie

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	K80	Cholelithiasis	1.382	2,9 %	1.638
2	I50	Herzinsuffizienz	500	1,0 %	667
3	K29	Gastritis und Duodenitis	438	0,9 %	474
4	K83	Sonstige Krankheiten der Gallenwege	436	0,9 %	601
4	R10	Bauch- und Beckenschmerzen	436	0,9 %	469
6	K43	Hernia ventralis	380	0,8 %	389
7	M54	Rückenschmerzen	337	0,7 %	361
8	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	301	0,6 %	340
9	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	290	0,6 %	298
10	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	279	0,6 %	304
11	I20	Angina pectoris	269	0,6 %	299
12	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	245	0,5 %	317
13	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenerkrankung	234	0,5 %	312
14	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	230	0,5 %	257
15	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	228	0,5 %	238
16	F33	Rezidivierende depressive Störung	227	0,5 %	326
17	I63	Hirninfrakt	221	0,5 %	259
18	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	213	0,4 %	228
19	K57	Divertikulose des Darmes	208	0,4 %	232
20	K85	Akute Pankreatitis	206	0,4 %	231
21	Z38	Lebendgeborene nach dem Geburtsort	202	0,4 %	202
22	R07	Hals- und Brustschmerzen	199	0,4 %	203
23	M17	Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes]	196	0,4 %	204
24	K40	Hernia inguinalis	190	0,4 %	193
25	I21	Akuter Myokardinfarkt	189	0,4 %	215
26	A41	Sonstige Sepsis	183	0,4 %	198
27	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	175	0,4 %	204
28	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	174	0,4 %	207
29	K59	Sonstige funktionelle Darmstörungen	155	0,3 %	165
30	F32	Depressive Episode	153	0,3 %	182
31	R55	Synkope und Kollaps	149	0,3 %	155
32	I70	Atherosklerose	145	0,3 %	202
33	K52	Sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis	141	0,3 %	146
34	M51	Sonstige Bandscheibenschäden	140	0,3 %	162
35	M16	Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes]	136	0,3 %	146
36	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	133	0,3 %	156
37	S72	Fraktur des Femurs	132	0,3 %	150
38	E86	Volumenmangel	130	0,3 %	141
39	S06	Intrakranielle Verletzung	129	0,3 %	141
40	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	120	0,3 %	126

## 6.9 Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten ohne Herzinfarkt (HI)

Tab.6.9.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten ohne Herzinfarkt)

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		37.944	100,0 %	nd
Alle Patienten		37.944	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	3.233	8,5 %	nd
B003	PCCL 0	21.299	56,1 %	nd
B004	PCCL 1	5.586	14,7 %	nd
B005	PCCL 2	4.326	11,4 %	nd
B006	PCCL 3	4.196	11,1 %	nd
B007	PCCL 4	2.537	6,7 %	nd
B010	männlich	25.867	68,2 %	nd
B011	weiblich	12.077	31,8 %	nd
B013	Entlassverlegungen	563	1,5 %	nd
B020B	Alter 18 - 50	1.736	4,6 %	nd
B021	Alter 51 - 64	10.045	26,5 %	nd
B022	Alter 65 - 79	19.140	50,4 %	nd
B023	Alter >79	7.023	18,5 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
L019	DES	34.318	90,4 %	nd
L058	BMS	3.407	9,0 %	nd
L059	Stent in mindestens 2 Koronararterien	8.158	21,5 %	nd
L061	Implantation Schrittmacher	538	1,4 %	nd
L060	Implantation Defibrillator	292	0,8 %	nd
L062	Andere Operation	1.869	4,9 %	nd
<b>Kardiovaskuläre Erkrankungen</b>				
K044	Hirnfarkt oder intrazerebrale Blutung	213	0,6 %	nd
K046	Transitorisch ischaemische Attacke (TIA)	90	0,2 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	12.420	32,7 %	nd
K025	Chronisch ischämische Herzkrankheit	37.631	99,2 %	nd
L095	Ein-Gefäß-Erkrankung	10.782	28,4 %	nd
L096	Zwei-Gefäß-Erkrankung	12.026	31,7 %	nd
L097	Drei-Gefäß-Erkrankung	14.898	39,3 %	nd
L063	Stenose des linken Hauptstamms	1.985	5,2 %	nd
L064	NYHA-Stadium > 1	10.347	27,3 %	nd
K013A	Atherosklerose	3.165	8,3 %	nd
K014	Hypertonie	30.725	81,0 %	nd
K002	Kardiogener und n.n.bez. Schock	246	0,6 %	nd
K004	AV-Block II. Grades	260	0,7 %	nd
K005	AV-Block III. Grades	357	0,9 %	nd
K015	Angina pectoris	19.856	52,3 %	nd
K006	Ventrikuläre Tachykardie	793	2,1 %	nd
K007	Kammerflimmern / -flattern	266	0,7 %	nd
K008	Vorhofflimmern / -flattern	7.833	20,6 %	nd
K009	Alter Myokardinfarkt	3.773	9,9 %	nd
L065	Herzinfarkt im Vorjahr	403	1,1 %	nd
<b>Andere Begleiterkrankungen und Maßnahmen</b>				
V001	Diabetes	13.113	34,6 %	nd
N004	Chronische Niereninsuffizienz	8.581	22,6 %	nd
N002	Schwere Nierenerkrankung	1.658	4,4 %	nd
A003	COPD	3.708	9,8 %	nd
A001	Pneumonie	945	2,5 %	nd
A002	Asthma	430	1,1 %	nd
L167	Koagulopathie	991	2,6 %	nd
L066	Dialyse	439	1,2 %	nd
L067	Dialyse im Vorjahr	554	1,5 %	nd

Tab.6.9.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten ohne Herzinfarkt)

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 18 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
37.944	37.944	37.901	37.879	37.484	37.944	37.621	37.289	37.310	37.177	37.944	4,6 %	26,5 %	50,4 %	18,5 %
0,9 %	1,0 %	1,1 %	2,4 %	6,1 %	5,9	1,5 %	16,4 %	37,7 %	61,1 %	69,8	4,6 %	26,5 %	50,4 %	18,5 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
4,1 %	4,9 %	3,5 %	10,2 %	21,8 %	24,1	9,5 %	31,8 %	55,9 %	77,5 %	73,6	2,8 %	15,1 %	51,4 %	30,7 %
0,1 %	0,1 %	0,3 %	0,7 %	2,4 %	3,8	0,6 %	12,5 %	31,4 %	54,4 %	67,9	5,8 %	31,5 %	49,5 %	13,2 %
0,1 %	0,1 %	0,5 %	1,4 %	4,2 %	5,1	0,8 %	17,2 %	39,3 %	62,9 %	70,3	4,3 %	24,9 %	50,8 %	20,0 %
0,3 %	0,3 %	0,7 %	1,9 %	6,6 %	6,5	1,5 %	18,0 %	42,8 %	67,9 %	72,2	2,6 %	20,2 %	52,4 %	24,8 %
1,1 %	1,2 %	1,7 %	4,7 %	12,5 %	9,2	2,5 %	23,8 %	50,4 %	75,0 %	73,2	2,3 %	17,2 %	52,5 %	28,1 %
9,2 %	10,2 %	9,2 %	16,4 %	29,3 %	18,0	9,7 %	34,8 %	60,5 %	82,4 %	74,4	2,0 %	13,9 %	51,2 %	32,9 %
0,8 %	0,9 %	1,1 %	2,4 %	6,2 %	5,6	1,4 %	15,7 %	37,4 %	60,8 %	68,3	5,6 %	30,6 %	48,9 %	14,9 %
1,0 %	1,1 %	1,2 %	2,5 %	5,7 %	6,4	1,8 %	18,0 %	38,4 %	61,8 %	72,9	2,4 %	17,6 %	53,7 %	26,3 %
0,0 %	6,9 %	3,0 %	11,2 %	26,0 %	20,0	100,0 %	32,4 %	57,4 %	80,0 %	74,3	1,8 %	14,0 %	49,9 %	34,3 %
0,5 %	0,5 %	0,6 %	0,9 %	1,5 %	4,5	0,6 %	12,0 %	30,8 %	53,2 %	46,4	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,4 %	0,5 %	0,5 %	1,2 %	2,9 %	4,5	0,8 %	13,0 %	33,6 %	55,9 %	58,5	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,8 %	0,9 %	1,1 %	2,3 %	5,7 %	5,9	1,5 %	16,6 %	38,1 %	62,0 %	73,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
1,7 %	1,8 %	2,2 %	5,1 %	12,5 %	8,0	2,8 %	22,1 %	44,5 %	68,3 %	83,1	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>														
0,8 %	0,9 %	1,0 %	2,2 %	5,6 %	5,7	1,4 %	15,8 %	36,8 %	60,2 %	69,6	4,6 %	27,1 %	50,5 %	17,7 %
1,9 %	2,2 %	2,5 %	5,3 %	12,0 %	8,1	2,4 %	22,8 %	48,2 %	70,9 %	73,5	1,8 %	16,8 %	52,2 %	29,2 %
1,6 %	1,7 %	1,9 %	3,6 %	7,7 %	6,8	1,9 %	17,3 %	40,8 %	64,3 %	70,2	4,3 %	24,9 %	51,4 %	19,4 %
0,9 %	1,5 %	1,1 %	4,8 %	10,4 %	13,2	4,5 %	22,9 %	49,8 %	70,4 %	77,0	0,6 %	6,5 %	52,0 %	40,9 %
1,7 %	1,7 %	2,1 %	5,1 %	15,5 %	16,5	8,0 %	26,3 %	49,3 %	72,3 %	70,1	3,8 %	23,6 %	57,2 %	15,4 %
4,0 %	5,1 %	3,3 %	8,4 %	17,4 %	17,3	10,5 %	28,1 %	51,7 %	74,7 %	73,3	2,6 %	16,0 %	54,5 %	27,0 %
<b>Kardiovaskuläre Erkrankungen</b>														
7,5 %	12,7 %	9,4 %	16,0 %	24,6 %	18,2	25,9 %	21,4 %	46,7 %	68,2 %	72,8	2,3 %	18,3 %	54,0 %	25,4 %
1,1 %	1,1 %	1,1 %	2,2 %	9,0 %	10,5	7,9 %	26,1 %	46,1 %	69,7 %	74,1	1,1 %	13,3 %	52,2 %	33,3 %
1,6 %	1,9 %	2,0 %	4,7 %	11,8 %	8,8	3,1 %	21,3 %	46,6 %	70,8 %	72,3	2,6 %	20,2 %	51,4 %	25,8 %
0,8 %	0,9 %	1,1 %	2,4 %	6,0 %	5,8	1,5 %	16,3 %	37,7 %	61,1 %	69,8	4,6 %	26,5 %	50,5 %	18,5 %
0,5 %	0,6 %	0,7 %	1,6 %	4,2 %	5,5	1,4 %	14,7 %	29,4 %	53,4 %	68,4	6,4 %	30,2 %	47,4 %	16,0 %
0,6 %	0,7 %	0,9 %	2,1 %	5,5 %	5,6	1,6 %	16,5 %	38,3 %	61,4 %	69,4	4,9 %	27,2 %	49,9 %	18,0 %
1,3 %	1,4 %	1,6 %	3,3 %	7,8 %	6,4	1,8 %	17,4 %	43,2 %	66,5 %	71,1	3,1 %	23,0 %	53,2 %	20,6 %
2,1 %	2,1 %	2,4 %	4,5 %	9,3 %	7,4	2,5 %	17,0 %	39,6 %	65,6 %	71,9	2,4 %	20,5 %	53,9 %	23,2 %
1,7 %	2,0 %	2,2 %	5,0 %	12,5 %	9,1	3,3 %	21,7 %	47,3 %	71,7 %	72,5	2,4 %	19,7 %	51,6 %	26,3 %
1,4 %	1,9 %	1,7 %	5,0 %	12,2 %	9,2	4,2 %	23,1 %	51,3 %	75,4 %	71,0	1,8 %	25,1 %	53,4 %	19,7 %
0,7 %	0,8 %	0,9 %	2,1 %	5,6 %	5,9	1,7 %	16,5 %	37,9 %	61,5 %	70,3	3,9 %	25,4 %	51,5 %	19,2 %
56,5 %	60,6 %	53,7 %	62,2 %	67,8 %	16,0	29,6 %	26,6 %	51,1 %	67,0 %	71,5	5,3 %	20,7 %	49,6 %	24,4 %
2,3 %	2,7 %	1,5 %	3,8 %	6,3 %	10,0	6,7 %	19,2 %	41,6 %	66,0 %	75,4	1,2 %	9,2 %	56,5 %	33,1 %
5,3 %	5,3 %	5,3 %	9,0 %	16,7 %	11,9	5,9 %	26,1 %	52,7 %	72,8 %	75,5	0,6 %	9,0 %	54,6 %	35,9 %
0,4 %	0,4 %	0,6 %	1,3 %	3,7 %	5,0	1,0 %	15,2 %	34,9 %	58,7 %	68,9	5,7 %	28,7 %	48,6 %	16,9 %
5,3 %	6,1 %	5,2 %	8,2 %	14,4 %	11,4	6,1 %	23,7 %	47,8 %	70,6 %	71,3	5,0 %	19,7 %	54,5 %	20,8 %
31,2 %	32,3 %	29,7 %	35,7 %	42,6 %	14,2	13,7 %	24,0 %	45,4 %	66,7 %	69,3	6,8 %	27,4 %	44,4 %	21,4 %
1,5 %	1,9 %	2,0 %	4,8 %	11,9 %	9,3	3,2 %	24,0 %	49,6 %	73,3 %	74,8	0,6 %	11,7 %	57,4 %	30,3 %
0,8 %	1,0 %	1,1 %	2,7 %	7,2 %	6,0	2,1 %	17,1 %	38,1 %	62,4 %	68,7	5,9 %	29,6 %	46,6 %	17,9 %
1,2 %	1,5 %	2,5 %	5,0 %	12,9 %	6,5	3,3 %	21,6 %	47,7 %	73,3 %	71,2	2,5 %	26,6 %	45,7 %	25,3 %
<b>Andere Begleiterkrankungen und Maßnahmen</b>														
1,2 %	1,4 %	1,4 %	3,2 %	8,0 %	6,8	2,1 %	18,3 %	40,8 %	65,2 %	70,6	3,0 %	23,5 %	55,7 %	17,8 %
1,3 %	1,5 %	1,7 %	4,6 %	12,1 %	8,8	3,3 %	22,4 %	47,2 %	72,3 %	74,9	1,2 %	11,9 %	54,4 %	32,4 %
2,2 %	2,6 %	2,2 %	5,6 %	14,3 %	11,1	4,9 %	22,9 %	49,1 %	76,5 %	73,3	2,2 %	14,8 %	56,2 %	26,8 %
1,4 %	1,8 %	2,1 %	4,6 %	12,6 %	8,8	3,4 %	21,8 %	46,5 %	72,4 %	71,5	1,4 %	22,6 %	55,5 %	20,5 %
9,3 %	11,4 %	9,5 %	18,2 %	32,6 %	20,2	14,3 %	32,6 %	56,9 %	79,0 %	74,5	2,8 %	11,2 %	52,0 %	34,1 %
0,2 %	0,2 %	0,2 %	0,9 %	3,1 %	6,0	2,1 %	16,0 %	37,3 %	66,4 %	68,9	4,0 %	29,1 %	53,0 %	14,0 %
6,0 %	7,4 %	6,3 %	12,0 %	24,1 %	14,8	10,2 %	31,7 %	55,0 %	81,2 %	74,8	1,3 %	11,7 %	54,7 %	32,3 %
14,6 %	17,1 %	12,3 %	21,4 %	37,6 %	15,7	11,7 %	38,5 %	64,8 %	91,8 %	70,6	4,8 %	24,6 %	49,0 %	21,6 %
4,0 %	4,5 %	4,9 %	10,1 %	26,5 %	9,3	4,1 %	29,9 %	59,2 %	89,1 %	69,7	5,8 %	26,9 %	46,9 %	20,4 %

Tab.6.9.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten ohne Herzinfarkt)

Bundswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen und Folgeereignisse</b>				
L001	Gesamtkomplikationen und Folgeereignisse (Startfall, 30 Tage, 31 bzw. 91 Tage bis 1 Jahr; L005, L004, L003, L002)	4.649	12,3 %	nd
L286	-- Gesamtkomplikationen und Folgeereignisse (Startfall; L005ST, L091)	3.229	8,5 %	nd
L001FU	-- Gesamtkomplikationen und Folgeereignisse (ohne Startfall, 30 Tage, 31 bzw. 91 Tage bis 1 Jahr; L005FU, L004FU, L003, L002)	1.584	4,2 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen</b>				
L005	30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit	353	0,9 %	nd
L005ST	-- 30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit (Startfall)	250	0,7 %	nd
L005FU	-- 30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit (ohne Startfall)	118	0,3 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen</b>				
L004	Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen (Startfall, 30 Tage; L091, L004FU)	3.181	8,6 %	nd
L091	-- Sonstige Komplikationen (Startfall; L077, L087)	3.093	8,2 %	nd
L077	-- -- Sonstige Komplikationen (Startfall; Nebendiagnosen: L287, L069, L070, L071, L072, L073, L074, L075, L076, L288, L289, L423)	2.971	7,8 %	nd
L287	-- -- -- Blutung und keine OP (Startfall)	1.635	4,3 %	nd
L069	-- -- -- Schock während oder als Folge eines Eingriffes und keine OP (Startfall)	15	0,0 %	nd
L070	-- -- -- Gefäßverletzung nach einem Eingriff und keine OP (Startfall)	180	0,5 %	nd
L071	-- -- -- Weitere Komplikationen bei Eingriffen und keine OP (Startfall)	198	0,5 %	nd
L072	-- -- -- Aneurysma und Dissektion einer Arterie und keine OP (Startfall)	430	1,1 %	nd
L073	-- -- -- Tiefe Bein- und Beckenvenenthrombose und keine OP (Startfall)	43	0,1 %	nd
L074	-- -- -- Lungenembolie und keine OP (Startfall)	44	0,1 %	nd
L075	-- -- -- Pneumonie, im KH erworben und keine OP (Startfall)	152	0,4 %	nd
L076	-- -- -- Akutes Nierenversagen und keine OP (Startfall)	592	1,6 %	nd
L288	-- -- -- Nierenversagen nach medizinischen Maßnahmen und keine OP (Startfall)	103	0,3 %	nd
L289	-- -- -- Embolie und Thrombose der Arterien der oberen Extremitäten und keine OP (Startfall)	8	0,0 %	nd
L423	-- -- -- Embolie und Thrombose anderer Arterien der Extremitäten und keine OP (Startfall)	32	0,1 %	nd
L087	-- -- Sonstige Komplikationen (Startfall, Prozeduren: L082, L083, L084, L424, L085, L086)	421	1,1 %	nd
L082	-- -- -- Bluttransfusion und keine OP (Startfall)	267	0,7 %	nd
L083	-- -- -- Verschluss einer arteriovenösen Fistel und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L084	-- -- -- Naht, operativer Verschluss o. plastische Rekonstruktion der A. femoralis und keine OP (Startfall)	102	0,3 %	nd
L424	-- -- -- Naht, operativer Verschluss o. plastische Rekonstruktion der A. radialis und keine OP (Startfall)	5	0,0 %	nd
L085	-- -- -- Thrombininjektion und keine OP (Startfall)	89	0,2 %	nd
L086	-- -- -- Neue Dialyse (d.h. keine chronische Niereninsuffizienz im Startfall und Vorjahr, keine Dialyse im Vorjahr) und keine OP (Startfall)	16	0,0 %	nd
L004FU	-- Sonstige Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage; L080, L088)	114	0,3 %	nd
L080	-- -- Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage; Hauptdiagnosen: Blutungen, Schock, Gefäßverletzung, weitere Komplikationen bei Eingriffen, Aneurysma, Lungenembolie, Tiefenthrombose, Embolie und Thrombose der Arterien der Extremitäten) und keine OP innerhalb von 30 Tagen	95	0,3 %	nd
L088	-- -- Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage; Prozeduren: Verschluss einer arteriovenösen Fistel, Naht, operativer Verschluss o. plastische Rekonstruktion der A. femoralis und A. radialis, Thrombininjektion, neue Dialyse) und keine OP innerhalb von 30 Tagen	45	0,1 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91 bis 365 Tagen</b>				
L003	Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91 bis 365 Tagen nach Entlassung (ambulant oder stationär)	1.116	3,1 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Bypass-Operation innerhalb von 31 bis 365 Tagen</b>				
L002	Bypass-OP innerhalb von 31 bis 365 Tagen nach Entlassung	255	0,7 %	nd
<b>Ergänzende Indikatoren: MACCE innerhalb von 365 Tagen</b>				
L012	Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE mit Tod) innerhalb von 365 Tagen (Startfall, 1 Jahr; L012ST, L012FU)	3.152	8,4 %	nd
L012ST	-- Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE mit Tod) innerhalb von 365 Tagen (Startfall)	324	0,9 %	nd
L012FU	-- Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE mit Tod) innerhalb von 365 Tagen (ohne Startfall)	2.828	7,5 %	nd
L081	Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE ohne Tod) innerhalb von 365 Tagen	1.022	2,9 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Perioperative Komplikationen</b>				
V008	Sepsis	208	0,5 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe innerhalb von 30 Tagen</b>				
L078	Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE ohne Tod)	97	0,3 %	nd
L079	Angina pectoris	731	2,0 %	nd

Tab.6.9.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten ohne Herzinfarkt)

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil 18 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen und Folgeereignisse</b>														
5,3 %	5,7 %	7,7 %	10,0 %	15,6 %	8,6	3,2 %	21,7 %	43,1 %	76,9 %	71,9	3,4 %	20,2 %	53,2 %	23,3 %
7,8 %	8,1 %	8,2 %	11,5 %	17,8 %	10,0	4,2 %	21,5 %	43,8 %	66,8 %	73,0	2,8 %	16,6 %	53,4 %	27,2 %
0,0 %	0,6 %	7,5 %	7,8 %	11,9 %	5,6	1,6 %	23,3 %	42,4 %	98,2 %	69,5	4,5 %	27,2 %	52,7 %	15,6 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen</b>														
66,6 %	69,1 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	8,6	nd	nd	nd	nd	75,0	2,5 %	12,5 %	48,4 %	36,5 %
100,0 %	100,0 %	94,0 %	100,0 %	100,0 %	10,8	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	75,1	2,8 %	12,4 %	46,8 %	38,0 %
0,0 %	7,6 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	8,1	8,5 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	74,7	1,7 %	12,7 %	52,5 %	33,1 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen</b>														
3,6 %	3,9 %	4,1 %	7,4 %	13,9 %	10,0	4,2 %	23,9 %	45,5 %	67,8 %	73,0	2,8 %	16,5 %	53,6 %	27,1 %
3,7 %	4,1 %	4,3 %	7,6 %	14,1 %	10,1	4,2 %	21,5 %	43,8 %	66,8 %	73,0	2,8 %	16,7 %	53,7 %	26,8 %
3,2 %	3,6 %	3,8 %	7,0 %	13,2 %	10,0	4,1 %	21,0 %	43,4 %	66,7 %	72,9	2,8 %	16,7 %	54,1 %	26,3 %
0,9 %	1,1 %	1,3 %	3,9 %	8,2 %	7,7	2,5 %	16,6 %	37,1 %	61,9 %	72,6	2,9 %	17,4 %	54,3 %	25,4 %
0,0 %	6,7 %	0,0 %	0,0 %	6,7 %	13,5	6,7 %	28,6 %	35,7 %	35,7 %	76,1	0,0 %	13,3 %	40,0 %	46,7 %
0,0 %	0,0 %	1,1 %	1,1 %	5,1 %	9,0	4,4 %	17,4 %	46,9 %	71,2 %	71,0	4,4 %	23,3 %	51,7 %	20,6 %
1,5 %	2,0 %	2,0 %	4,0 %	10,2 %	12,3	7,7 %	22,8 %	44,5 %	63,0 %	70,0	4,0 %	24,7 %	56,1 %	15,2 %
1,9 %	2,3 %	1,9 %	4,0 %	10,5 %	10,7	5,5 %	18,7 %	40,2 %	63,9 %	72,8	3,3 %	16,5 %	54,4 %	25,8 %
2,3 %	2,3 %	2,3 %	7,0 %	11,9 %	15,9	2,4 %	19,0 %	59,5 %	78,0 %	72,4	4,7 %	20,9 %	44,2 %	30,2 %
0,0 %	2,3 %	6,8 %	6,8 %	23,3 %	17,5	9,1 %	28,6 %	69,0 %	81,0 %	73,3	2,3 %	13,6 %	54,5 %	29,5 %
10,5 %	13,2 %	12,5 %	22,4 %	34,7 %	21,7	19,1 %	30,9 %	61,3 %	85,4 %	75,6	2,6 %	9,2 %	49,3 %	38,8 %
10,8 %	12,3 %	11,3 %	17,7 %	29,2 %	16,8	10,0 %	33,9 %	58,9 %	80,1 %	75,5	2,0 %	9,1 %	54,7 %	34,1 %
6,8 %	6,8 %	3,9 %	9,7 %	22,8 %	14,2	5,2 %	23,4 %	50,5 %	79,8 %	74,7	0,0 %	11,7 %	61,2 %	27,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	12,5 %	8,5	12,5 %	25,0 %	37,5 %	50,0 %	64,4	0,0 %	75,0 %	12,5 %	12,5 %
3,1 %	6,3 %	0,0 %	9,4 %	19,4 %	15,0	9,7 %	50,0 %	66,7 %	76,7 %	71,3	0,0 %	18,8 %	71,9 %	9,4 %
10,5 %	11,2 %	9,5 %	15,4 %	27,1 %	15,8	11,9 %	30,7 %	52,5 %	72,1 %	74,5	1,7 %	14,0 %	50,8 %	33,5 %
14,2 %	15,0 %	12,4 %	20,6 %	35,3 %	17,7	13,5 %	37,2 %	61,2 %	79,6 %	75,9	1,5 %	9,7 %	49,8 %	39,0 %
6,9 %	8,8 %	4,9 %	9,8 %	14,7 %	20,3	23,2 %	29,0 %	46,2 %	66,7 %	73,5	0,0 %	19,6 %	54,9 %	25,5 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	60,0 %	22,6	20,0 %	20,0 %	60,0 %	75,0 %	77,4	0,0 %	0,0 %	80,0 %	20,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	7,9 %	9,4	4,5 %	19,3 %	39,3 %	60,2 %	73,7	2,2 %	14,6 %	52,8 %	30,3 %
56,3 %	56,3 %	62,5 %	68,8 %	75,0 %	12,4	12,5 %	80,0 %	80,0 %	80,0 %	68,8	6,3 %	25,0 %	56,3 %	12,5 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,6 %	8,3 %	6,7	3,5 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	74,0	3,5 %	12,3 %	51,8 %	32,5 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,2 %	7,7 %	6,6	4,2 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	74,0	2,1 %	14,7 %	51,6 %	31,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,8 %	9,3 %	5,8	2,2 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	73,8	4,4 %	11,1 %	51,1 %	33,3 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91 bis 365 Tagen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,5 %	5,2	0,9 %	12,6 %	29,0 %	97,6 %	68,8	5,1 %	29,5 %	51,3 %	14,1 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Bypass-Operation innerhalb von 31 bis 365 Tagen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,8 %	5,2 %	5,8	0,4 %	19,3 %	63,5 %	100,0 %	68,0	3,5 %	31,8 %	58,0 %	6,7 %
<b>Ergänzende Indikatoren: MACCE innerhalb von 365 Tagen</b>														
10,3 %	11,5 %	13,6 %	29,4 %	72,4 %	10,9	5,7 %	39,1 %	73,1 %	100,0 %	74,4	2,0 %	15,0 %	49,0 %	34,0 %
100,0 %	100,0 %	87,3 %	99,4 %	100,0 %	14,9	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	74,8	2,5 %	13,0 %	48,8 %	35,8 %
0,0 %	1,4 %	5,2 %	21,3 %	69,2 %	10,5	5,7 %	39,2 %	73,1 %	100,0 %	74,3	1,9 %	15,2 %	49,0 %	33,8 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	2,8 %	13,8 %	6,8	1,8 %	25,7 %	62,7 %	100,0 %	72,4	3,6 %	18,9 %	50,7 %	26,8 %
<b>Weitere Kennzahlen: Perioperative Komplikationen</b>														
22,1 %	28,8 %	15,4 %	33,2 %	47,3 %	28,9	31,3 %	37,9 %	60,1 %	84,0 %	72,6	5,3 %	15,4 %	52,4 %	26,9 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe innerhalb von 30 Tagen</b>														
0,0 %	0,0 %	1,0 %	10,3 %	19,4 %	7,7	2,1 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	73,2	3,1 %	10,3 %	61,9 %	24,7 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,5 %	2,7 %	5,3	1,2 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	68,9	5,9 %	27,5 %	49,8 %	16,8 %

Tab.6.9.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten ohne Herzinfarkt)

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>				
K001(WA)	Herzinfarkt (1 Jahr)	657	1,9 %	693
K008(WA)	Vorhofflimmern / -flattern (1 Jahr)	1.138	3,2 %	1.480
K044(WA)	Hirninfarkt oder intrazerebrale Blutung (1 Jahr)	462	1,3 %	495
K015(WA)	Angina pectoris (1 Jahr)	3.128	8,9 %	3.602
K016(WA)	Kardiale Arrhythmie (1 Jahr)	1.766	5,0 %	2.259
K017(WA)	Akute kardiale Ereignisse (1 Jahr)	206	0,6 %	244
K018(WA)	Kardiale Erkrankung (1 Jahr)	12.062	33,3 %	16.653
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im Startfall</b>				
P003(O)	Beatmung über 24 Stunden (OPS oder Beatmungsdauer)	378	1,0 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen innerhalb von 30 Tagen (ohne Startfall)</b>				
L014	Bypass-OP innerhalb von 30 Tagen nach Entlassung	36	0,1 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen innerhalb von 90 Tagen (ohne Startfall)</b>				
L015	PCI innerhalb von 90 Tagen nach Entlassung (ambulant oder stationär)	3.903	10,6 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>				
L089	Koronarangiographie (stationär, ambulant)	7.243	20,4 %	nd
L090	PCI (stationär, ambulant)	5.012	14,1 %	nd
Q038(1)	Aortokoronarer Bypass, alle Techniken (1 Jahr)	291	0,8 %	291
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	6.120	16,4 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	4.318	11,6 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	14.075	37,7 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	10.807	29,1 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	22.723	61,1 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	16.772	45,7 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	324	0,9 %	nd
B025	im Startfall verstorben	363	1,0 %	nd
L094	im Startfall verstorben und keine OP	250	0,7 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	429	1,1 %	nd
L005	30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit	353	0,9 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	925	2,4 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	2.269	6,1 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert



Tab.6.9.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten ohne Herzinfarkt)

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 18 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>														
0,0 %	0,0 %	2,1 %	6,0 %	16,0 %	6,6	1,4 %	44,3 %	74,4 %	100,0 %	71,0	4,4 %	23,1 %	48,9 %	23,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,6 %	6,4 %	7,7	0,9 %	34,1 %	70,8 %	100,0 %	72,3	1,3 %	19,1 %	58,3 %	21,3 %
0,0 %	0,0 %	0,6 %	4,3 %	20,5 %	7,4	1,9 %	33,1 %	65,2 %	100,0 %	73,5	3,0 %	14,9 %	53,2 %	28,8 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,4 %	2,6 %	5,0	0,9 %	32,3 %	74,5 %	100,0 %	68,0	6,5 %	30,2 %	49,3 %	14,0 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	1,1 %	6,9 %	7,9	1,5 %	35,4 %	70,4 %	100,0 %	72,3	1,8 %	19,4 %	56,5 %	22,3 %
0,0 %	0,0 %	4,4 %	8,7 %	31,5 %	10,2	7,8 %	41,3 %	73,9 %	100,0 %	70,1	3,4 %	26,7 %	52,9 %	17,0 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	1,8 %	7,8 %	6,7	1,6 %	30,8 %	75,0 %	100,0 %	70,8	3,7 %	23,8 %	51,3 %	21,1 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im Startfall</b>														
36,0 %	42,3 %	33,3 %	45,0 %	57,3 %	24,3	35,8 %	29,2 %	50,7 %	72,2 %	71,3	4,5 %	20,4 %	54,2 %	20,9 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen innerhalb von 30 Tagen (ohne Startfall)</b>														
0,0 %	0,0 %	2,8 %	13,9 %	16,7 %	6,7	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	66,9	8,3 %	33,3 %	44,4 %	13,9 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen innerhalb von 90 Tagen (ohne Startfall)</b>														
0,0 %	0,0 %	0,4 %	1,4 %	4,5 %	5,1	0,9 %	29,8 %	99,1 %	99,4 %	69,2	4,3 %	28,3 %	52,5 %	14,9 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>														
0,0 %	0,0 %	0,3 %	1,0 %	4,1 %	5,2	0,8 %	25,4 %	73,1 %	96,7 %	68,6	5,0 %	29,6 %	51,4 %	14,0 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	1,1 %	4,5 %	5,1	0,9 %	25,9 %	83,5 %	99,0 %	69,1	4,4 %	28,6 %	52,2 %	14,8 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	2,4 %	6,6 %	5,9	0,3 %	29,3 %	68,0 %	100,0 %	67,8	4,1 %	32,0 %	56,4 %	7,6 %
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %	1,3 %	5,3 %	13,1 %	8,4	2,7 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	71,7	3,4 %	21,1 %	51,0 %	24,5 %
0,0 %	0,0 %	1,2 %	5,4 %	13,0 %	8,6	1,8 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	71,9	3,2 %	20,3 %	51,9 %	24,6 %
0,0 %	0,0 %	0,6 %	3,1 %	9,8 %	7,2	2,1 %	43,8 %	100,0 %	100,0 %	70,9	3,8 %	23,7 %	51,0 %	21,6 %
0,0 %	0,0 %	0,5 %	2,9 %	9,4 %	7,3	1,5 %	43,2 %	100,0 %	100,0 %	70,8	3,6 %	24,0 %	51,3 %	21,1 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	1,9 %	7,5 %	6,5	1,8 %	27,1 %	62,1 %	100,0 %	70,6	4,0 %	24,3 %	51,3 %	20,4 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	1,9 %	7,8 %	7,0	1,5 %	29,6 %	68,9 %	100,0 %	70,7	3,9 %	24,0 %	51,6 %	20,5 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>														
100,0 %	100,0 %	87,3 %	99,4 %	100,0 %	14,9	nd	nd	nd	nd	74,8	2,5 %	13,0 %	48,8 %	35,8 %
89,3 %	100,0 %	82,4 %	98,3 %	100,0 %	16,3	nd	nd	nd	nd	74,7	2,5 %	12,7 %	49,9 %	35,0 %
100,0 %	100,0 %	94,0 %	100,0 %	100,0 %	10,8	nd	nd	nd	nd	75,1	2,8 %	12,4 %	46,8 %	38,0 %
66,0 %	69,7 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	9,6	nd	nd	nd	nd	74,9	2,6 %	12,4 %	49,2 %	35,9 %
66,6 %	69,1 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	8,6	nd	nd	nd	nd	75,0	2,5 %	12,5 %	48,4 %	36,5 %
34,8 %	38,6 %	46,4 %	100,0 %	100,0 %	13,4	nd	nd	nd	nd	75,4	1,6 %	12,6 %	47,4 %	38,4 %
14,3 %	16,0 %	18,9 %	40,8 %	100,0 %	12,7	nd	nd	nd	nd	75,5	1,1 %	12,8 %	48,0 %	38,1 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.9.2: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 30 Tagen bei PCI (Patienten ohne Herzinfarkt)

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	I20	Angina pectoris	702	1,9 %	734
2	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	579	1,5 %	586
3	I50	Herzinsuffizienz	536	1,4 %	563
4	I35	Nichtrheumatische Aortenklappenkrankheiten	273	0,7 %	327
5	I21	Akuter Myokardinfarkt	218	0,6 %	237
6	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	217	0,6 %	225
7	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	184	0,5 %	185
8	R07	Hals- und Brustschmerzen	171	0,5 %	172
9	I70	Atherosklerose	131	0,3 %	134
10	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	123	0,3 %	129
11	K29	Gastritis und Duodenitis	108	0,3 %	108
12	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	79	0,2 %	85
13	R55	Synkope und Kollaps	73	0,2 %	73
14	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	72	0,2 %	75
15	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	70	0,2 %	71
15	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	70	0,2 %	71
17	I47	Paroxysmale Tachykardie	68	0,2 %	74
18	I63	Hirnfarkt	67	0,2 %	78
19	I34	Nichtrheumatische Mitralklappenkrankheiten	54	0,1 %	55
19	I49	Sonstige kardiale Arrhythmien	54	0,1 %	54
21	I72	Sonstiges Aneurysma und sonstige Dissektion	53	0,1 %	53
22	N17	Akutes Nierenversagen	52	0,1 %	53
23	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	42	0,1 %	51
24	R06	Störungen der Atmung	38	0,1 %	38
24	M54	Rückenschmerzen	38	0,1 %	38
26	K55	Gefäßkrankheiten des Darmes	36	0,1 %	37
26	R04	Blutung aus den Atemwegen	36	0,1 %	38
26	G47	Schlafstörungen	36	0,1 %	37
26	I11	Hypertensive Herzkrankheit	36	0,1 %	36
26	I44	Atrioventrikulärer Block und Linksschenkelblock	36	0,1 %	38
26	I95	Hypotonie	36	0,1 %	38
32	R42	Schwindel und Taumel	35	0,1 %	35
32	A41	Sonstige Sepsis	35	0,1 %	35
32	E86	Volumenmangel	35	0,1 %	36
35	R10	Bauch- und Beckenschmerzen	33	0,1 %	33
35	J20	Akute Bronchitis	33	0,1 %	33
37	I65	Verschluss und Stenose präzerebraler Arterien ohne resultierenden Hirnfarkt	31	0,1 %	31
37	T82	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen	31	0,1 %	32
39	K57	Divertikulose des Darmes	30	0,1 %	32
39	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	30	0,1 %	30

Tab.6.9.3: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 90 Tagen bei PCI (Patienten ohne Herzinfarkt)

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	3.288	8,7 %	3.428
2	I20	Angina pectoris	1.919	5,1 %	2.066
3	I50	Herzinsuffizienz	1.256	3,3 %	1.451
4	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	558	1,5 %	636
5	I35	Nichtreumatische Aortenklappenkrankheiten	539	1,4 %	660
6	I70	Atherosklerose	412	1,1 %	461
7	I21	Akuter Myokardinfarkt	361	1,0 %	403
8	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	336	0,9 %	357
9	R07	Hals- und Brustschmerzen	318	0,8 %	326
10	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	270	0,7 %	325
11	K29	Gastritis und Duodenitis	197	0,5 %	199
12	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	196	0,5 %	214
13	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	194	0,5 %	199
14	R55	Synkope und Kollaps	159	0,4 %	161
15	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	158	0,4 %	172
16	I47	Paroxysmale Tachykardie	140	0,4 %	165
17	I34	Nichtreumatische Mitralklappenkrankheiten	139	0,4 %	156
18	I63	Hirnfarkt	134	0,4 %	150
19	I49	Sonstige kardiale Arrhythmien	121	0,3 %	125
20	N17	Akutes Nierenversagen	116	0,3 %	122
21	M54	Rückenschmerzen	106	0,3 %	113
22	G47	Schlafstörungen	99	0,3 %	106
23	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	98	0,3 %	101
24	T82	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen	93	0,2 %	100
25	A41	Sonstige Sepsis	90	0,2 %	94
26	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	87	0,2 %	146
27	D50	Eisenmangelanämie	83	0,2 %	86
27	R04	Blutung aus den Atemwegen	83	0,2 %	94
29	K80	Cholelithiasis	79	0,2 %	87
30	E86	Volumenmangel	78	0,2 %	81
31	I11	Hypertensive Herzkrankheit	76	0,2 %	79
32	I65	Verschluss und Stenose präzerebraler Arterien ohne resultierenden Hirnfarkt	75	0,2 %	79
33	I72	Sonstiges Aneurysma und sonstige Dissektion	74	0,2 %	78
34	K25	Ulcus ventriculi	71	0,2 %	75
35	I44	Atrioventrikulärer Block und Linksschenkelblock	70	0,2 %	72
36	R06	Störungen der Atmung	68	0,2 %	68
37	K55	Gefäßkrankheiten des Darmes	67	0,2 %	72
37	I42	Kardiomyopathie	67	0,2 %	71
37	J20	Akute Bronchitis	67	0,2 %	67
40	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	65	0,2 %	67

Tab.6.9.4: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 365 Tagen bei PCI (Patienten ohne Herzinfarkt)

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	4.650	12,3 %	5.148
2	I20	Angina pectoris	3.103	8,2 %	3.598
3	I50	Herzinsuffizienz	2.565	6,8 %	3.576
4	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	1.140	3,0 %	1.484
5	I70	Atherosklerose	1.059	2,8 %	1.417
6	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	722	1,9 %	847
7	I35	Nicht rheumatische Aortenklappenkrankheiten	706	1,9 %	894
8	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenerkrankung	704	1,9 %	1.056
9	I21	Akuter Myokardinfarkt	656	1,7 %	736
10	R07	Hals- und Brustschmerzen	628	1,7 %	690
11	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	590	1,6 %	752
12	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	581	1,5 %	651
13	K29	Gastritis und Duodenitis	434	1,1 %	449
14	I63	Hirninfrakt	395	1,0 %	481
15	R55	Synkope und Kollaps	369	1,0 %	387
16	M54	Rückenschmerzen	356	0,9 %	388
17	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	332	0,9 %	372
17	G47	Schlafstörungen	332	0,9 %	409
19	N17	Akutes Nierenversagen	313	0,8 %	345
20	A41	Sonstige Sepsis	281	0,7 %	297
21	I47	Paroxysmale Tachykardie	277	0,7 %	345
22	T82	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen	271	0,7 %	334
23	I49	Sonstige kardiale Arrhythmien	269	0,7 %	283
24	S06	Intrakranielle Verletzung	248	0,7 %	286
25	D50	Eisenmangelanämie	241	0,6 %	280
26	K57	Divertikulose des Darmes	227	0,6 %	272
27	K80	Cholelithiasis	224	0,6 %	287
28	I34	Nicht rheumatische Mitralklappenkrankheiten	223	0,6 %	272
29	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	219	0,6 %	531
30	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	216	0,6 %	225
31	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	210	0,6 %	225
32	I65	Verschluss und Stenose präzerebraler Arterien ohne resultierenden Hirninfrakt	202	0,5 %	234
33	E86	Volumenmangel	196	0,5 %	208
34	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	193	0,5 %	203
35	R04	Blutung aus den Atemwegen	189	0,5 %	209
36	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	185	0,5 %	206
37	I11	Hypertensive Herzkrankheit	181	0,5 %	198
38	N18	Chronische Nierenkrankheit	180	0,5 %	216
39	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	173	0,5 %	179
40	S72	Fraktur des Femurs	171	0,5 %	211

## 6.10 Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten mit Herzinfarkt (HI)

Tab.6.10.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten mit Herzinfarkt)

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		39.699	100,0 %	nd
Alle Patienten		39.699	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	3.537	8,9 %	nd
B003	PCCL 0	16.059	40,5 %	nd
B004	PCCL 1	5.333	13,4 %	nd
B005	PCCL 2	4.035	10,2 %	nd
B006	PCCL 3	5.416	13,6 %	nd
B007	PCCL 4	8.856	22,3 %	nd
B010	männlich	26.935	67,8 %	nd
B011	weiblich	12.764	32,2 %	nd
B013	Entlassverlegungen	4.206	11,3 %	nd
B013A	Aufnahmeverlegungen	5.392	13,6 %	nd
B015	Verlegungen in die Rehabilitation	969	2,6 %	nd
B020B	Alter 18 - 50	4.812	12,1 %	nd
B021	Alter 51 - 64	11.891	30,0 %	nd
B022	Alter 65 - 79	14.931	37,6 %	nd
B023	Alter >79	8.065	20,3 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
L019	DES	36.225	91,2 %	nd
L058	BMS	3.548	8,9 %	nd
L059	Stent in mindestens 2 Koronararterien	10.526	26,5 %	nd
L061	Implantation Schrittmacher	443	1,1 %	nd
L060	Implantation Defibrillator	282	0,7 %	nd
L062	Andere Operation	2.570	6,5 %	nd
<b>Kardiovaskuläre Erkrankungen</b>				
L098	NSTEMI	22.464	56,6 %	nd
K044	Hirninfarkt oder intrazerebrale Blutung	487	1,2 %	nd
K046	Transitorisch ischaemische Attacke (TIA)	93	0,2 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	15.390	38,8 %	nd
K025	Chronisch ischämische Herzkrankheit	38.636	97,3 %	nd
L095	Ein-Gefäß-Erkrankung	11.140	28,1 %	nd
L096	Zwei-Gefäß-Erkrankung	12.122	30,5 %	nd
L097	Drei-Gefäß-Erkrankung	15.759	39,7 %	nd
L063	Stenose des linken Hauptstamms	2.042	5,1 %	nd
L064	NYHA-Stadium > 1	12.689	32,0 %	nd
K013A	Atherosklerose	2.643	6,7 %	nd
K014	Hypertonie	30.383	76,5 %	nd
K002	Kardiogener und n.n.bez. Schock	3.217	8,1 %	nd
K004	AV-Block II. Grades	346	0,9 %	nd
K005	AV-Block III. Grades	983	2,5 %	nd
K015	Angina pectoris	2.073	5,2 %	nd
K006	Ventrikuläre Tachykardie	1.778	4,5 %	nd
K007	Kammerflimmern / -flattern	1.788	4,5 %	nd
K008	Vorhofflimmern / -flattern	6.691	16,9 %	nd
K009	Alter Myokardinfarkt	2.680	6,8 %	nd
L065	Herzinfarkt im Vorjahr	458	1,2 %	nd
<b>Andere Begleiterkrankungen und Maßnahmen</b>				
V001	Diabetes	12.728	32,1 %	nd
N004	Chronische Niereninsuffizienz	8.496	21,4 %	nd
N002	Schwere Nierenerkrankung	1.824	4,6 %	nd
A003	COPD	3.314	8,3 %	nd
A001	Pneumonie	3.966	10,0 %	nd
A002	Asthma	448	1,1 %	nd
L167	Koagulopathie	1.403	3,5 %	nd
L066	Dialyse	1.073	2,7 %	nd
L067	Dialyse im Vorjahr	522	1,3 %	nd

Tab.6.10.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten mit Herzinfarkt)

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 18 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
39.699	39.699	39.629	39.579	39.037	39.699	37.236	36.391	36.395	36.148	39.699	12,1 %	30,0 %	37,6 %	20,3 %
6,2 %	7,0 %	7,2 %	9,1 %	13,4 %	7,9	11,3 %	17,0 %	38,5 %	60,3 %	67,2	12,1 %	30,0 %	37,6 %	20,3 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
9,5 %	11,8 %	8,1 %	17,4 %	30,4 %	25,6	21,4 %	30,7 %	53,9 %	75,7 %	72,5	5,5 %	18,0 %	44,4 %	32,1 %
0,6 %	0,7 %	1,0 %	1,3 %	2,8 %	5,3	8,6 %	11,4 %	30,4 %	51,3 %	62,7	18,0 %	38,9 %	32,6 %	10,5 %
0,8 %	1,1 %	1,6 %	2,3 %	5,2 %	6,1	8,9 %	15,6 %	37,1 %	59,0 %	66,7	12,6 %	30,2 %	39,0 %	18,2 %
2,7 %	3,2 %	3,6 %	5,0 %	9,5 %	6,9	9,5 %	16,7 %	40,6 %	63,2 %	68,8	9,8 %	27,1 %	39,1 %	24,1 %
5,4 %	6,3 %	6,9 %	8,9 %	15,3 %	8,4	12,5 %	21,9 %	45,6 %	67,9 %	71,1	6,8 %	22,4 %	41,8 %	29,1 %
21,7 %	24,1 %	23,6 %	29,2 %	38,5 %	13,8	19,5 %	28,2 %	52,5 %	75,5 %	72,4	5,5 %	19,6 %	42,6 %	32,3 %
5,5 %	6,3 %	6,5 %	8,2 %	12,2 %	7,6	10,3 %	15,7 %	37,4 %	58,7 %	64,8	14,7 %	34,8 %	36,3 %	14,2 %
7,8 %	8,6 %	8,8 %	10,9 %	15,9 %	8,4	13,5 %	19,7 %	40,7 %	63,6 %	72,2	6,6 %	19,7 %	40,4 %	33,3 %
0,0 %	7,6 %	5,8 %	10,9 %	19,5 %	7,9	100,0 %	25,1 %	45,3 %	69,0 %	70,0	9,7 %	23,0 %	39,3 %	28,0 %
6,2 %	8,4 %	8,4 %	11,1 %	17,4 %	6,5	47,1 %	21,2 %	42,9 %	66,5 %	68,9	10,5 %	24,9 %	40,2 %	24,4 %
0,0 %	0,0 %	0,2 %	3,4 %	12,4 %	17,7	29,8 %	24,5 %	48,2 %	71,9 %	72,7	5,9 %	17,2 %	43,2 %	33,6 %
2,4 %	2,8 %	2,9 %	3,3 %	4,1 %	6,4	8,6 %	10,8 %	29,2 %	50,2 %	45,0	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
3,4 %	3,9 %	4,1 %	4,8 %	6,5 %	6,9	8,4 %	12,8 %	33,9 %	54,6 %	57,6	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
6,9 %	7,8 %	7,8 %	10,0 %	15,2 %	8,4	11,9 %	19,2 %	42,1 %	63,9 %	72,8	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
11,2 %	12,6 %	13,2 %	17,1 %	26,0 %	9,2	16,4 %	23,7 %	45,0 %	68,9 %	84,1	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>														
5,9 %	6,7 %	6,9 %	8,7 %	12,7 %	7,8	11,1 %	16,5 %	37,9 %	59,6 %	66,8	12,4 %	30,6 %	37,7 %	19,2 %
10,4 %	11,7 %	11,7 %	15,3 %	22,9 %	9,6	14,1 %	23,1 %	45,7 %	69,0 %	72,8	4,8 %	20,2 %	40,5 %	34,6 %
8,1 %	9,3 %	9,6 %	11,7 %	16,6 %	8,8	12,3 %	18,0 %	42,4 %	64,5 %	68,6	9,1 %	28,5 %	40,2 %	22,1 %
5,6 %	7,2 %	5,2 %	10,4 %	17,0 %	15,2	20,1 %	21,6 %	45,9 %	68,4 %	76,1	1,4 %	12,0 %	44,9 %	41,8 %
0,7 %	1,1 %	1,8 %	4,3 %	14,0 %	20,7	18,9 %	23,3 %	46,9 %	69,0 %	67,7	8,2 %	28,0 %	49,6 %	14,2 %
12,4 %	17,4 %	13,7 %	20,9 %	31,1 %	18,1	35,6 %	27,9 %	51,2 %	73,9 %	70,8	6,7 %	22,5 %	44,1 %	26,8 %
<b>Kardiovaskuläre Erkrankungen</b>														
4,0 %	4,8 %	5,0 %	7,2 %	12,7 %	7,7	13,0 %	18,6 %	40,3 %	62,8 %	69,3	8,8 %	25,8 %	41,5 %	23,9 %
20,3 %	29,2 %	25,9 %	34,0 %	43,3 %	16,4	50,9 %	26,5 %	49,8 %	72,5 %	71,0	6,0 %	21,1 %	45,4 %	27,5 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,3 %	11,0 %	11,6	28,0 %	23,1 %	47,8 %	73,9 %	72,7	3,2 %	20,4 %	48,4 %	28,0 %
8,8 %	10,4 %	10,3 %	13,8 %	20,7 %	10,0	16,9 %	21,5 %	46,0 %	68,4 %	70,7	7,3 %	23,4 %	41,4 %	27,9 %
6,0 %	6,8 %	7,0 %	8,9 %	13,2 %	7,9	11,5 %	17,0 %	38,5 %	60,3 %	67,2	12,0 %	30,0 %	37,7 %	20,3 %
3,3 %	3,9 %	4,1 %	5,3 %	8,0 %	7,0	11,8 %	13,2 %	26,6 %	49,2 %	63,0	20,1 %	34,5 %	31,6 %	13,8 %
4,8 %	5,6 %	5,7 %	7,6 %	11,5 %	7,7	11,9 %	16,4 %	39,3 %	60,8 %	66,9	11,4 %	32,6 %	36,9 %	19,1 %
8,4 %	9,5 %	9,7 %	12,2 %	18,2 %	8,7	13,1 %	20,5 %	47,2 %	68,7 %	70,4	6,7 %	24,8 %	42,7 %	25,8 %
14,9 %	16,6 %	16,8 %	20,0 %	27,2 %	9,6	16,0 %	20,9 %	48,3 %	74,4 %	72,5	4,8 %	19,4 %	44,9 %	31,0 %
9,7 %	11,6 %	11,6 %	15,2 %	22,5 %	10,4	17,5 %	22,4 %	47,2 %	69,4 %	71,1	6,9 %	22,4 %	41,9 %	28,8 %
9,4 %	11,7 %	11,3 %	16,0 %	26,4 %	10,3	21,9 %	26,0 %	51,5 %	76,9 %	71,7	2,8 %	22,7 %	49,3 %	25,1 %
4,2 %	5,1 %	5,2 %	7,2 %	11,9 %	7,9	12,8 %	17,3 %	39,0 %	61,1 %	68,4	9,8 %	28,1 %	39,9 %	22,2 %
47,5 %	51,9 %	49,8 %	53,9 %	58,9 %	12,0	30,6 %	24,2 %	49,1 %	71,2 %	69,6	8,5 %	26,2 %	40,8 %	24,5 %
6,4 %	7,8 %	7,2 %	9,6 %	16,3 %	9,9	17,9 %	17,4 %	42,8 %	65,1 %	70,0	7,8 %	24,3 %	43,9 %	24,0 %
19,2 %	21,8 %	21,5 %	23,4 %	28,1 %	11,8	18,7 %	18,0 %	38,7 %	63,7 %	70,9	6,0 %	25,6 %	39,8 %	28,6 %
4,0 %	4,5 %	4,8 %	7,0 %	12,0 %	8,2	17,5 %	18,2 %	40,2 %	65,2 %	68,3	10,2 %	27,2 %	39,9 %	22,7 %
15,3 %	18,1 %	17,9 %	21,3 %	27,3 %	11,0	17,2 %	18,1 %	42,5 %	63,3 %	65,7	14,2 %	32,6 %	35,6 %	17,7 %
29,9 %	33,0 %	32,2 %	34,6 %	37,9 %	11,9	19,8 %	17,4 %	39,5 %	63,1 %	63,4	17,1 %	38,3 %	32,3 %	12,4 %
8,9 %	11,1 %	11,0 %	15,7 %	25,5 %	11,1	18,5 %	26,4 %	50,2 %	73,6 %	75,5	1,8 %	12,8 %	46,7 %	38,6 %
4,7 %	6,7 %	5,8 %	9,9 %	18,1 %	9,7	22,7 %	21,2 %	43,0 %	66,5 %	69,6	7,8 %	26,2 %	41,9 %	24,1 %
9,6 %	11,4 %	13,3 %	20,3 %	33,5 %	9,8	17,6 %	29,1 %	57,0 %	80,9 %	74,6	3,5 %	16,2 %	39,5 %	40,8 %
<b>Andere Begleiterkrankungen und Maßnahmen</b>														
7,3 %	8,5 %	8,6 %	11,3 %	17,8 %	8,9	14,5 %	20,4 %	43,5 %	66,9 %	70,2	5,9 %	24,5 %	45,9 %	23,7 %
7,7 %	9,4 %	9,4 %	13,7 %	23,4 %	10,5	19,0 %	26,2 %	49,3 %	73,0 %	75,5	2,2 %	12,3 %	45,4 %	40,0 %
8,9 %	11,1 %	11,0 %	15,2 %	26,7 %	11,7	25,6 %	27,7 %	52,6 %	77,4 %	74,3	2,3 %	14,0 %	50,3 %	33,3 %
6,6 %	8,9 %	8,7 %	13,4 %	23,1 %	9,9	19,9 %	26,0 %	50,2 %	74,8 %	71,1	3,8 %	23,9 %	49,5 %	22,8 %
15,3 %	19,6 %	17,6 %	24,5 %	34,5 %	15,6	28,3 %	29,1 %	52,4 %	74,8 %	72,0	5,6 %	20,4 %	43,4 %	30,5 %
2,7 %	3,6 %	4,5 %	6,1 %	10,6 %	7,2	17,7 %	17,9 %	38,6 %	61,6 %	66,4	14,3 %	29,2 %	37,5 %	19,0 %
19,7 %	25,5 %	22,6 %	29,4 %	39,6 %	14,9	31,7 %	28,3 %	53,7 %	76,9 %	71,9	6,7 %	18,3 %	44,0 %	31,0 %
39,1 %	46,2 %	41,5 %	49,5 %	62,8 %	16,7	39,0 %	42,4 %	67,9 %	90,2 %	70,6	6,4 %	21,9 %	48,0 %	23,7 %
12,1 %	12,8 %	13,8 %	19,7 %	38,2 %	11,0	18,5 %	43,2 %	67,5 %	91,9 %	70,8	5,0 %	21,8 %	50,8 %	22,4 %

Tab.6.10.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten mit Herzinfarkt)

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen</b>				
L005	30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit	2.487	6,3 %	nd
L005ST	-- 30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit (Startfall)	2.145	5,4 %	nd
L005FU	-- 30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit (ohne Startfall)	376	0,9 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen</b>				
L004	Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen (Startfall, 30 Tage; L091, L004FU)	5.932	15,9 %	nd
L091	-- Sonstige Komplikationen (Startfall; L077, L087)	5.891	14,8 %	nd
L077	-- -- Sonstige Komplikationen (Startfall; Nebendiagnosen: L287, L069, L070, L071, L072, L073, L074, L075, L076, L288, L289, L423)	5.381	13,6 %	nd
L287	-- -- -- Blutung und keine OP (Startfall)	2.129	5,4 %	nd
L069	-- -- -- Schock während oder als Folge eines Eingriffes und keine OP (Startfall)	37	0,1 %	nd
L070	-- -- -- Gefäßverletzung nach einem Eingriff und keine OP (Startfall)	189	0,5 %	nd
L071	-- -- -- Weitere Komplikationen bei Eingriffen und keine OP (Startfall)	222	0,6 %	nd
L072	-- -- -- Aneurysma und Dissektion einer Arterie und keine OP (Startfall)	459	1,2 %	nd
L073	-- -- -- Tiefe Bein- und Beckenvenenthrombose und keine OP (Startfall)	60	0,2 %	nd
L074	-- -- -- Lungenembolie und keine OP (Startfall)	83	0,2 %	nd
L075	-- -- -- Pneumonie, im KH erworben und keine OP (Startfall)	892	2,2 %	nd
L076	-- -- -- Akutes Nierenversagen und keine OP (Startfall)	1.929	4,9 %	nd
L288	-- -- -- Nierenversagen nach medizinischen Maßnahmen und keine OP (Startfall)	237	0,6 %	nd
L289	-- -- -- Embolie und Thrombose der Arterien der oberen Extremitäten und keine OP (Startfall)	10	0,0 %	nd
L423	-- -- -- Embolie und Thrombose anderer Arterien der Extremitäten und keine OP (Startfall)	49	0,1 %	nd
L087	-- -- Sonstige Komplikationen (Startfall, Prozeduren: L082, L083, L084, L085, L424, L086)	1.505	3,8 %	nd
L082	-- -- -- Bluttransfusion und keine OP (Startfall)	1.251	3,2 %	nd
L083	-- -- -- Verschluss einer arteriovenösen Fistel und keine OP (Startfall)	0	0,0 %	nd
L084	-- -- -- Naht, operativer Verschluss o. plastische Rekonstruktion der A. femoralis und keine OP (Startfall)	129	0,3 %	nd
L085	Thrombininjektion und keine OP (Startfall)	90	0,2 %	nd
L424	-- -- -- Naht, operativer Verschluss o. plastische Rekonstruktion der A. radialis und keine OP (Startfall)	7	0,0 %	nd
L086	-- -- -- Neue Dialyse (d.h. keine chronische Niereninsuffizienz im Startfall und Vorjahr, keine Dialyse im Vorjahr) und keine OP (Startfall)	190	0,5 %	nd
L004FU	-- Sonstige Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage; L080, L088)	69	0,2 %	nd
L080	-- -- Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage; Hauptdiagnosen: Blutungen, Schock, Gefäßverletzung, weitere Komplikationen bei Eingriffen, Aneurysma, Lungenembolie, Tiefenthrombose, Embolie und Thrombose der Arterien der Extremitäten) und keine OP innerhalb von 30 Tagen	58	0,1 %	nd
L088	-- -- Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage; Prozeduren: Verschluss einer arteriovenösen Fistel, Naht, operativer Verschluss o. plastische Rekonstruktion der A. femoralis und A. radialis, Thrombininjektion, neue Dialyse) und keine OP innerhalb von 30 Tagen	21	0,1 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91 bis 365 Tagen</b>				
L003	Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91 bis 365 Tagen nach Entlassung (ambulant oder stationär)	1.091	3,2 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Bypass-Operation innerhalb von 31 bis 365 Tagen</b>				
L002	Bypass-OP innerhalb von 31 bis 365 Tagen nach Entlassung	413	1,2 %	nd
<b>Ergänzende Indikatoren: MACCE innerhalb eines Jahres</b>				
L012	Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE mit Tod) innerhalb von 365 Tagen (Startfall, 1 Jahr; L012ST, L012FU)	6.505	16,7 %	nd
L012ST	-- Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE mit Tod) innerhalb von 365 Tagen (Startfall)	2.463	6,2 %	nd
L012FU	-- Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE mit Tod) innerhalb von 365 Tagen (ohne Startfall)	4.042	10,2 %	nd
L081	Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE ohne Tod) innerhalb von 365 Tagen	1.541	4,5 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Perioperative Komplikationen</b>				
V008	Sepsis	856	2,2 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe innerhalb von 30 Tagen</b>				
L078	Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE ohne Tod)	190	0,5 %	nd
L079	Angina pectoris	567	1,6 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>				
K001(WA)	Herzinfarkt (1 Jahr)	1.624	4,8 %	1.749
K008(WA)	Vorhofflimmern / -flattern (1 Jahr)	654	1,9 %	778
K044(WA)	Hirninfarkt oder intrazerebrale Blutung (1 Jahr)	472	1,4 %	494
K015(WA)	Angina pectoris (1 Jahr)	2.864	8,5 %	3.271
K016(WA)	Kardiale Arrhythmie (1 Jahr)	1.161	3,4 %	1.365
K017(WA)	Akute kardiale Ereignisse (1 Jahr)	220	0,7 %	242
K018(WA)	Kardiale Erkrankung (1 Jahr)	11.884	34,0 %	16.320

Tab.6.10.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten mit Herzinfarkt)

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 18 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen</b>														
84,9 %	91,1 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	5,2	nd	nd	nd	nd	74,1	4,8 %	16,5 %	40,6 %	38,1 %
100,0 %	99,9 %	98,5 %	100,0 %	100,0 %	5,5		0,0 %			74,1	4,8 %	16,1 %	41,2 %	37,9 %
0,0 %	41,8 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	6,6	47,1 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	74,2	4,8 %	17,3 %	38,8 %	39,1 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen</b>														
15,7 %	18,0 %	18,1 %	22,2 %	28,7 %	10,6	18,7 %	23,7 %	45,4 %	68,2 %	71,4	7,4 %	20,8 %	41,1 %	30,6 %
15,9 %	18,2 %	18,3 %	22,5 %	28,9 %	10,6	18,8 %	23,0 %	44,9 %	67,9 %	71,4	7,4 %	20,9 %	41,1 %	30,6 %
15,4 %	17,6 %	17,7 %	21,6 %	27,8 %	10,4	18,0 %	22,0 %	43,8 %	67,0 %	71,2	7,6 %	21,4 %	40,8 %	30,3 %
4,6 %	5,4 %	5,6 %	7,4 %	11,1 %	8,7	12,5 %	16,7 %	38,4 %	61,8 %	69,2	10,6 %	24,4 %	39,0 %	25,9 %
18,9 %	18,9 %	21,6 %	21,6 %	22,2 %	12,4	3,3 %	20,0 %	60,0 %	76,7 %	67,1	16,2 %	27,0 %	37,8 %	18,9 %
5,8 %	6,3 %	7,9 %	10,6 %	16,6 %	10,1	16,9 %	29,7 %	45,5 %	62,3 %	70,2	8,5 %	23,8 %	41,8 %	25,9 %
9,0 %	10,8 %	10,0 %	12,7 %	16,5 %	10,8	15,8 %	17,0 %	40,9 %	66,3 %	68,1	7,7 %	29,7 %	44,1 %	18,5 %
5,4 %	5,4 %	6,3 %	7,6 %	12,1 %	10,0	14,3 %	21,7 %	41,5 %	63,3 %	70,2	9,2 %	22,4 %	41,2 %	27,2 %
6,7 %	13,3 %	10,2 %	20,3 %	25,9 %	14,0	30,4 %	28,6 %	44,9 %	63,3 %	71,6	6,7 %	18,3 %	46,7 %	28,3 %
22,9 %	28,9 %	27,7 %	35,4 %	41,3 %	14,8	29,7 %	29,8 %	52,6 %	75,9 %	72,6	7,2 %	9,6 %	57,8 %	25,3 %
17,0 %	22,1 %	21,2 %	29,0 %	37,5 %	14,6	32,7 %	27,8 %	49,1 %	72,8 %	71,6	7,2 %	21,9 %	38,9 %	32,1 %
32,8 %	37,1 %	36,3 %	42,5 %	51,3 %	12,0	25,5 %	30,0 %	51,8 %	74,6 %	74,5	3,7 %	14,9 %	43,6 %	37,8 %
13,5 %	15,6 %	16,0 %	24,9 %	32,8 %	11,6	20,0 %	31,2 %	51,6 %	71,3 %	75,6	2,1 %	14,3 %	42,6 %	40,9 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	10,0 %	12,1	0,0 %	40,0 %	70,0 %	100,0 %	60,7	30,0 %	30,0 %	40,0 %	0,0 %
16,3 %	20,4 %	22,4 %	28,6 %	39,6 %	12,1	22,0 %	24,3 %	54,1 %	77,8 %	66,5	12,2 %	24,5 %	49,0 %	14,3 %
27,6 %	31,9 %	31,0 %	36,7 %	45,1 %	13,1	27,7 %	28,7 %	51,3 %	73,4 %	73,0	5,5 %	18,1 %	42,1 %	34,3 %
24,8 %	29,8 %	28,8 %	35,4 %	44,8 %	13,8	29,9 %	30,3 %	53,3 %	75,7 %	73,6	5,0 %	16,7 %	42,3 %	36,0 %
21,7 %	27,1 %	24,0 %	28,7 %	33,1 %	15,3	31,7 %	16,5 %	32,3 %	49,5 %	70,2	7,8 %	27,1 %	35,7 %	29,5 %
3,3 %	3,3 %	3,3 %	4,4 %	6,7 %	8,9	6,9 %	23,0 %	39,1 %	58,6 %	71,4	5,6 %	24,4 %	41,1 %	28,9 %
14,3 %	14,3 %	14,3 %	14,3 %	28,6 %	13,7	33,3 %	33,3 %	66,7 %	100,0 %	78,3	0,0 %	0,0 %	57,1 %	42,9 %
75,8 %	81,6 %	80,5 %	82,6 %	85,7 %	10,4	34,8 %	29,4 %	64,7 %	78,8 %	69,6	10,0 %	24,7 %	40,5 %	24,7 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,9 %	19,7 %	10,7	13,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	74,0	5,8 %	11,6 %	42,0 %	40,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	12,5 %	10,5	13,8 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	73,3	6,9 %	12,1 %	41,4 %	39,7 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	9,5 %	35,0 %	10,1	9,5 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	71,1	4,8 %	19,0 %	42,9 %	33,3 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91 bis 365 Tagen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,2 %	7,9	7,7 %	14,2 %	29,1 %	97,1 %	66,5	10,2 %	32,7 %	43,2 %	13,9 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Bypass-Operation innerhalb von 31 bis 365 Tagen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,2 %	6,7 %	8,5	10,2 %	19,4 %	70,0 %	100,0 %	63,0	12,1 %	41,2 %	43,3 %	3,4 %
<b>Ergänzende Indikatoren: MACCE innerhalb eines Jahres</b>														
37,9 %	42,7 %	43,8 %	55,4 %	81,3 %	9,6	24,5 %	42,0 %	73,7 %	100,0 %	74,0	4,0 %	16,1 %	43,0 %	36,9 %
100,0 %	99,9 %	96,6 %	99,7 %	100,0 %	7,0	0,0 %				73,9	4,7 %	16,5 %	42,0 %	36,8 %
0,0 %	7,9 %	11,7 %	28,3 %	69,8 %	11,2	24,5 %	42,0 %	73,7 %	100,0 %	74,1	3,6 %	15,9 %	43,5 %	37,0 %
0,0 %	0,0 %	0,8 %	3,4 %	19,0 %	8,9	14,9 %	32,9 %	69,2 %	100,0 %	72,0	4,9 %	20,6 %	44,8 %	29,6 %
<b>Weitere Kennzahlen: Perioperative Komplikationen</b>														
32,6 %	42,2 %	35,4 %	44,3 %	54,2 %	20,8	48,5 %	29,4 %	52,9 %	74,9 %	69,6	6,4 %	25,0 %	46,8 %	21,7 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe innerhalb von 30 Tagen</b>														
0,0 %	0,0 %	6,3 %	15,3 %	29,4 %	8,5	15,3 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	70,6	7,9 %	21,6 %	44,2 %	26,3 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,6 %	8,1 %	7,7	11,3 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	66,6	11,6 %	30,7 %	40,0 %	17,6 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>														
0,0 %	0,0 %	1,8 %	4,9 %	17,6 %	8,6	11,9 %	56,7 %	80,9 %	100,0 %	70,9	6,8 %	22,7 %	43,0 %	27,4 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,5 %	10,1 %	8,7	13,0 %	40,9 %	73,8 %	100,0 %	72,0	3,2 %	21,1 %	49,1 %	26,6 %
0,0 %	0,0 %	1,5 %	7,2 %	27,7 %	8,7	15,5 %	37,6 %	70,6 %	100,0 %	73,0	3,8 %	18,6 %	45,6 %	32,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,5 %	3,8 %	7,2	9,3 %	31,2 %	72,9 %	100,0 %	64,8	14,9 %	34,1 %	36,6 %	14,3 %
0,0 %	0,0 %	0,7 %	2,5 %	11,2 %	8,9	11,2 %	42,8 %	74,3 %	100,0 %	71,1	5,3 %	22,6 %	45,5 %	26,6 %
0,0 %	0,0 %	5,5 %	13,2 %	30,8 %	11,1	10,0 %	53,0 %	80,6 %	100,0 %	67,2	8,6 %	35,5 %	35,0 %	20,9 %
0,0 %	0,0 %	0,5 %	2,1 %	9,1 %	8,4	10,0 %	32,2 %	76,8 %	100,0 %	68,2	9,8 %	28,7 %	40,5 %	21,0 %



Tab.6.10.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten mit Herzinfarkt)

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im Startfall</b>				
P003(0)	Beatmung über 24 Stunden (OPS oder Beatmungsdauer)	2.737	6,9 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen innerhalb von 30 Tagen (ohne Startfall)</b>				
L014	Bypass-OP innerhalb von 30 Tagen nach Entlassung	135	0,4 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen innerhalb von 90 Tagen (ohne Startfall)</b>				
L015	PCI innerhalb von 90 Tagen nach Entlassung (ambulant oder stationär)	4.146	11,7 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>				
L089	Koronarangiographie (stationär, ambulant)	7.615	22,3 %	nd
L090	PCI (stationär, ambulant)	5.229	15,4 %	nd
Q038(1)	Aortokoronarer Bypass, alle Techniken (1 Jahr)	548	1,6 %	549
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	6.181	17,0 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	4.009	11,1 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	13.995	38,5 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	10.245	28,4 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	21.780	60,3 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	15.468	43,8 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	2.464	6,2 %	nd
B025	im Startfall verstorben	2.781	7,0 %	nd
L094	im Startfall verstorben und keine OP	2.145	5,4 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	2.851	7,2 %	nd
L005	30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit	2.487	6,3 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	3.599	9,1 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	5.247	13,4 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.10.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei PCI (Patienten mit Herzinfarkt)

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 18 - 50 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im Startfall</b>														
36,2 %	42,9 %	38,7 %	45,2 %	52,6 %	17,9	38,4 %	25,3 %	50,2 %	72,1 %	67,3	11,7 %	28,1 %	42,7 %	17,4 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen innerhalb von 30 Tagen (ohne Startfall)</b>														
0,0 %	0,0 %	0,7 %	4,4 %	7,6 %	8,3	8,1 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	62,3	11,1 %	48,9 %	34,8 %	5,2 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen innerhalb von 90 Tagen (ohne Startfall)</b>														
0,0 %	0,0 %	0,6 %	1,7 %	5,6 %	7,1	7,4 %	30,9 %	99,4 %	99,6 %	66,4	10,8 %	33,0 %	41,0 %	15,1 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>														
0,0 %	0,0 %	0,4 %	1,3 %	5,4 %	7,4	7,4 %	26,8 %	77,5 %	97,4 %	65,6	12,3 %	33,9 %	40,1 %	13,7 %
0,0 %	0,0 %	0,5 %	1,4 %	5,5 %	7,2	7,5 %	27,4 %	84,8 %	99,1 %	66,5	10,7 %	33,0 %	41,4 %	14,9 %
0,0 %	0,0 %	0,2 %	2,0 %	6,9 %	8,4	9,7 %	39,4 %	77,4 %	100,0 %	62,8	11,9 %	43,1 %	41,2 %	3,8 %
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %	1,7 %	6,9 %	16,6 %	9,7	15,4 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	70,2	8,1 %	23,4 %	42,1 %	26,3 %
0,0 %	0,0 %	1,6 %	6,2 %	15,0 %	9,7	9,1 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	70,1	8,0 %	23,6 %	43,0 %	25,4 %
0,0 %	0,0 %	0,8 %	4,0 %	11,7 %	8,8	12,3 %	44,6 %	100,0 %	100,0 %	68,5	9,6 %	27,4 %	40,9 %	22,1 %
0,0 %	0,0 %	0,6 %	3,2 %	10,2 %	8,8	7,6 %	42,5 %	100,0 %	100,0 %	68,2	9,7 %	28,0 %	41,6 %	20,7 %
0,0 %	0,0 %	0,5 %	2,5 %	9,5 %	8,5	11,9 %	28,6 %	64,5 %	100,0 %	68,1	10,4 %	28,1 %	39,8 %	21,6 %
0,0 %	0,0 %	0,4 %	2,1 %	8,8 %	8,7	7,7 %	29,9 %	70,5 %	100,0 %	68,0	10,4 %	28,3 %	40,5 %	20,8 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>														
100,0 %	99,9 %	96,6 %	99,7 %	100,0 %	7,0	nd	nd	nd	nd	73,9	4,7 %	16,5 %	42,0 %	36,8 %
88,5 %	100,0 %	93,5 %	99,3 %	100,0 %	7,6	nd	nd	nd	nd	73,7	4,9 %	16,5 %	42,1 %	36,4 %
100,0 %	99,9 %	98,5 %	100,0 %	100,0 %	5,5	nd	nd	nd	nd	74,1	4,8 %	16,1 %	41,2 %	37,9 %
83,5 %	91,2 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	5,9	nd	nd	nd	nd	73,9	4,9 %	16,9 %	40,9 %	37,3 %
84,9 %	91,1 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	5,2	nd	nd	nd	nd	74,1	4,8 %	16,5 %	40,6 %	38,1 %
68,2 %	76,7 %	79,2 %	100,0 %	100,0 %	8,4	nd	nd	nd	nd	74,3	4,3 %	15,8 %	41,6 %	38,2 %
46,9 %	53,0 %	54,3 %	68,6 %	100,0 %	9,9	nd	nd	nd	nd	74,8	3,6 %	14,5 %	42,6 %	39,4 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.10.2: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 30 Tagen bei PCI (Patienten mit Herzinfarkt)

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	I50	Herzinsuffizienz	716	1,8 %	760
2	I21	Akuter Myokardinfarkt	703	1,8 %	752
3	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	649	1,6 %	663
4	I20	Angina pectoris	549	1,4 %	570
5	R07	Hals- und Brustschmerzen	164	0,4 %	166
6	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	150	0,4 %	152
7	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	134	0,3 %	144
8	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	132	0,3 %	134
9	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	127	0,3 %	129
10	I63	Hirninfrakt	83	0,2 %	97
11	K29	Gastritis und Duodenitis	82	0,2 %	83
12	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	80	0,2 %	82
13	I70	Atherosklerose	79	0,2 %	82
14	N17	Akutes Nierenversagen	72	0,2 %	76
15	I47	Paroxysmale Tachykardie	67	0,2 %	71
16	R55	Synkope und Kollaps	66	0,2 %	67
17	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	65	0,2 %	68
18	I35	Nichtreumatische Aortenklappenkrankheiten	62	0,2 %	74
19	A41	Sonstige Sepsis	61	0,2 %	63
20	I49	Sonstige kardiale Arrhythmien	58	0,1 %	59
21	I22	Rezidivierender Myokardinfarkt	57	0,1 %	58
22	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	46	0,1 %	47
23	I95	Hypotonie	45	0,1 %	45
24	N18	Chronische Nierenkrankheit	43	0,1 %	44
25	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	41	0,1 %	42
26	R26	Störungen des Ganges und der Mobilität	40	0,1 %	43
26	E86	Volumenmangel	40	0,1 %	40
28	K57	Divertikulose des Darmes	37	0,1 %	41
28	K25	Ulcus ventriculi	37	0,1 %	37
30	J20	Akute Bronchitis	35	0,1 %	35
30	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	35	0,1 %	45
32	M54	Rückenschmerzen	34	0,1 %	35
32	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	34	0,1 %	34
34	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	33	0,1 %	33
34	R06	Störungen der Atmung	33	0,1 %	34
36	K80	Cholelithiasis	30	0,1 %	30
37	R10	Bauch- und Beckenschmerzen	29	0,1 %	29
37	R31	Nicht näher bezeichnete Hämaturie	29	0,1 %	32
37	T82	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen	29	0,1 %	30
40	R00	Störungen des Herzschlages	28	0,1 %	28
40	R42	Schwindel und Taumel	28	0,1 %	28
40	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	28	0,1 %	29

Tab.6.10.3: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 90 Tagen bei PCI (Patienten mit Herzinfarkt)

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	3.765	9,5 %	3.943
2	I20	Angina pectoris	1.665	4,2 %	1.790
3	I50	Herzinsuffizienz	1.444	3,6 %	1.660
4	I21	Akuter Myokardinfarkt	1.027	2,6 %	1.120
5	R07	Hals- und Brustschmerzen	378	1,0 %	394
6	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	318	0,8 %	338
7	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	311	0,8 %	336
8	I70	Atherosklerose	288	0,7 %	322
9	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	259	0,7 %	311
10	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	239	0,6 %	245
11	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	212	0,5 %	240
12	I63	Hirninfarkt	181	0,5 %	213
13	K29	Gastritis und Duodenitis	160	0,4 %	166
14	R55	Synkope und Kollaps	148	0,4 %	156
15	N17	Akutes Nierenversagen	147	0,4 %	156
16	I35	Nichtrheumatische Aortenklappenkrankheiten	135	0,3 %	172
17	A41	Sonstige Sepsis	130	0,3 %	137
18	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	129	0,3 %	139
19	I47	Paroxysmale Tachykardie	116	0,3 %	131
20	I49	Sonstige kardiale Arrhythmien	113	0,3 %	117
21	M54	Rückenschmerzen	94	0,2 %	95
22	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	87	0,2 %	91
23	E86	Volumenmangel	86	0,2 %	87
24	K57	Divertikulose des Darmes	84	0,2 %	96
25	N18	Chronische Nierenkrankheit	81	0,2 %	88
25	I95	Hypotonie	81	0,2 %	82
25	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	81	0,2 %	83
28	J20	Akute Bronchitis	77	0,2 %	77
29	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	76	0,2 %	84
29	S06	Intrakranielle Verletzung	76	0,2 %	81
31	K80	Cholelithiasis	75	0,2 %	79
32	T82	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen	74	0,2 %	80
33	R04	Blutung aus den Atemwegen	73	0,2 %	81
34	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	71	0,2 %	72
35	K25	Ulcus ventriculi	70	0,2 %	73
35	D50	Eisenmangelanämie	70	0,2 %	75
35	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	70	0,2 %	116
38	R06	Störungen der Atmung	67	0,2 %	69
39	G47	Schlafstörungen	64	0,2 %	68
40	I34	Nichtrheumatische Mitralklappenkrankheiten	63	0,2 %	70

Tab.6.10.4: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 365 Tagen bei PCI (Patienten mit Herzinfarkt)

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	5.064	12,8 %	5.653
2	I20	Angina pectoris	2.872	7,2 %	3.331
3	I50	Herzinsuffizienz	2.660	6,7 %	3.740
4	I21	Akuter Myokardinfarkt	1.579	4,0 %	1.804
5	R07	Hals- und Brustschmerzen	837	2,1 %	926
6	I70	Atherosklerose	835	2,1 %	1.118
7	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	751	1,9 %	850
8	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	650	1,6 %	777
9	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	605	1,5 %	663
10	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenerkrankung	601	1,5 %	954
11	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	563	1,4 %	716
12	I63	Hirninfrakt	420	1,1 %	506
13	K29	Gastritis und Duodenitis	381	1,0 %	405
14	R55	Synkope und Kollaps	356	0,9 %	382
15	A41	Sonstige Sepsis	339	0,9 %	365
16	N17	Akutes Nierenversagen	315	0,8 %	358
17	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	301	0,8 %	331
18	M54	Rückenschmerzen	296	0,7 %	323
19	G47	Schlafstörungen	277	0,7 %	334
20	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	257	0,6 %	281
21	S06	Intrakranielle Verletzung	251	0,6 %	275
22	D50	Eisenmangelanämie	250	0,6 %	284
23	K57	Divertikulose des Darmes	233	0,6 %	261
24	I47	Paroxysmale Tachykardie	224	0,6 %	270
25	I35	Nicht-rheumatische Aortenklappenkrankheiten	222	0,6 %	291
26	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	210	0,5 %	219
27	K80	Cholelithiasis	204	0,5 %	251
27	R04	Blutung aus den Atemwegen	204	0,5 %	237
29	I49	Sonstige kardiale Arrhythmien	202	0,5 %	211
30	T82	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen	200	0,5 %	247
31	N18	Chronische Nierenkrankheit	199	0,5 %	266
31	E86	Volumenmangel	199	0,5 %	211
33	S72	Fraktur des Femurs	181	0,5 %	217
34	I95	Hypotonie	180	0,5 %	185
35	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	179	0,5 %	185
35	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	179	0,5 %	193
37	K25	Ulcus ventriculi	174	0,4 %	183
38	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	173	0,4 %	392
39	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	169	0,4 %	186
40	I11	Hypertensive Herzkrankheit	167	0,4 %	178

## 6.11 Appendektomie

Tab.6.11.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Appendektomie

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		31.189	100,0 %	nd
Alle Patienten		31.189	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	2.376	7,6 %	nd
B003	PCCL 0	23.753	76,2 %	nd
B004	PCCL 1	3.556	11,4 %	nd
B005	PCCL 2	1.186	3,8 %	nd
B006	PCCL 3	1.700	5,5 %	nd
B007	PCCL 4	994	3,2 %	nd
B010	männlich	14.832	47,6 %	nd
B011	weiblich	16.357	52,4 %	nd
B013	Entlassverlegungen	372	1,2 %	nd
B013A	Aufnahmeverlegungen	458	1,5 %	nd
B020E	Alter 0 - 5	359	1,2 %	nd
B020F	Alter 6 - 18	8.910	28,6 %	nd
B020G	Alter 19 - 69	19.992	64,1 %	nd
B021B	Alter >69	1.928	6,2 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
P401	Appendektomie, laparoskopisch	28.298	90,7 %	nd
P403	Appendektomie, offen, ohne Umstieg	2.142	6,9 %	nd
P404	Appendektomie, Umstieg	749	2,4 %	nd
<b>Hauptdiagnose Appendizitis/ Sonstige Krankheiten der Appendix/ Bauch- und Beckenschmerzen</b>				
L237	Akute Appendizitis	27.527	88,3 %	nd
L252	-- Akute Appendizitis mit generalisierter Peritonitis, mit lokaler Peritonitis mit Perforation oder Ruptur, oder mit Peritonealabszess	5.792	18,6 %	nd
L238	Sonstige Appendizitis	3.086	9,9 %	nd
L239	Nicht näher bezeichnete Appendizitis	252	0,8 %	nd
L240	Sonstige Krankheiten der Appendix	155	0,5 %	nd
L241	Bauch- und Beckenschmerzen	240	0,8 %	nd
<b>Begleiterkrankungen</b>				
A002	Asthma	407	1,3 %	nd
A003	COPD	360	1,2 %	nd
K014	Hypertonie	3.695	11,8 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	304	1,0 %	nd
K020	Lungenembolie	8	0,0 %	nd
K025	Chronisch ischämische Herzkrankheit	532	1,7 %	nd
N004	Chronische Niereninsuffizienz	477	1,5 %	nd
L242	Adipositas	1.740	5,6 %	nd
L243	Diabetes	1.031	3,3 %	nd
L244	Koagulopathie oder Antikoagulationstherapie vor OP	1.270	4,1 %	nd
L245	Dialysepflicht	62	0,2 %	nd
L250	Ulcus cruris	27	0,1 %	nd
L251	Dekubitalgeschwür und Druckzone	44	0,1 %	nd
<b>Indikatoren im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>				
L216	Gesamtkomplikationen (Startfall, 90 Tage; W003, L217, L218)	1.472	4,8 %	nd
L254	-- Gesamtkomplikationen (Startfall; W003B, L255, L264)	1.056	3,4 %	nd
L234	-- Gesamtkomplikationen (ohne Startfall, 90 Tage; W003A, L235, L236)	479	1,6 %	nd
<b>Indikatoren im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen</b>				
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	84	0,3 %	
W003B	-- 90 Tage nach Aufnahme verstorben (Startfall)	37	0,1 %	nd
W003A	-- 90 Tage nach Aufnahme verstorben (ohne Startfall)	47	0,2 %	

Tab.6.11.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Appendektomie

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil unter 6 Jahre	Anteil 6 - 18 Jahre	Anteil 19 - 69 Jahre	Anteil über 69 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
31.189	31.189	30.911	30.719	29.779	31.189	31.152	30.722	30.513	29.713	31.189	1,2 %	28,6 %	64,1 %	6,2 %
0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,3 %	0,6 %	4,7	1,2 %	7,1 %	12,5 %	27,8 %	31,8	1,2 %	28,6 %	64,1 %	6,2 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
0,8 %	1,1 %	0,9 %	2,1 %	4,2 %	14,5	3,7 %	15,3 %	23,4 %	42,3 %	46,5	3,4 %	19,5 %	51,3 %	25,8 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,2 %	3,9	0,8 %	5,6 %	10,4 %	25,0 %	29,2	0,9 %	31,2 %	64,7 %	3,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,4 %	5,2	1,2 %	9,5 %	16,2 %	33,2 %	34,8	1,5 %	23,4 %	66,8 %	8,4 %
0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,3 %	1,2 %	6,4	2,1 %	13,5 %	21,1 %	36,7 %	41,5	1,3 %	16,4 %	66,7 %	15,6 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,3 %	1,2 %	7,6	2,2 %	11,7 %	18,9 %	35,3 %	41,2	3,1 %	21,2 %	58,4 %	17,4 %
3,3 %	4,0 %	3,3 %	5,6 %	9,5 %	14,9	6,8 %	17,7 %	29,3 %	51,2 %	55,3	3,3 %	10,7 %	47,0 %	39,0 %
0,1 %	0,2 %	0,2 %	0,3 %	0,7 %	4,8	1,2 %	6,9 %	11,9 %	24,7 %	32,3	1,4 %	27,4 %	65,1 %	6,1 %
0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,3 %	0,5 %	4,6	1,2 %	7,2 %	13,1 %	30,6 %	31,3	0,9 %	29,6 %	63,2 %	6,2 %
0,0 %	1,9 %	0,5 %	2,5 %	5,9 %	7,8	100,0 %	33,7 %	51,0 %	69,0 %	38,1	1,1 %	29,3 %	53,8 %	15,9 %
0,0 %	0,2 %	0,2 %	0,9 %	1,8 %	5,4	45,6 %	29,9 %	42,3 %	58,0 %	30,7	4,6 %	33,4 %	56,3 %	5,7 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	7,2	1,1 %	9,9 %	15,6 %	27,9 %	3,9	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,4	1,2 %	6,9 %	12,2 %	26,7 %	13,7	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,1 %	0,2 %	4,4	1,0 %	6,5 %	11,6 %	26,5 %	35,9	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
1,6 %	1,8 %	1,7 %	3,2 %	7,0 %	8,8	3,1 %	12,8 %	23,1 %	45,8 %	78,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>														
0,0 %	0,1 %	0,0 %	0,1 %	0,4 %	4,4	1,0 %	6,6 %	12,0 %	27,3 %	31,3	0,7 %	28,1 %	66,1 %	5,1 %
0,9 %	1,0 %	1,0 %	1,4 %	2,2 %	7,5	2,6 %	11,0 %	17,4 %	32,1 %	32,9	6,3 %	39,8 %	39,0 %	14,9 %
0,9 %	1,1 %	1,1 %	1,8 %	2,9 %	10,5	3,0 %	12,1 %	18,3 %	33,8 %	46,8	2,5 %	15,8 %	61,1 %	20,6 %
<b>Hauptdiagnose Appendizitis/ Sonstige Krankheiten der Appendix/ Bauch- und Beckenschmerzen</b>														
0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,3 %	0,6 %	4,7	1,2 %	6,9 %	12,2 %	26,8 %	32,2	1,2 %	28,2 %	63,9 %	6,6 %
0,5 %	0,6 %	0,6 %	1,0 %	1,9 %	8,1	2,0 %	10,5 %	16,4 %	30,4 %	44,1	3,4 %	17,5 %	60,5 %	18,6 %
0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,2 %	0,5 %	4,3	1,1 %	8,0 %	15,0 %	34,7 %	28,4	0,4 %	30,2 %	66,6 %	2,8 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,6	1,2 %	7,3 %	14,8 %	37,8 %	26,4	1,2 %	36,9 %	59,1 %	2,8 %
0,6 %	0,6 %	0,6 %	0,7 %	0,7 %	4,4	3,9 %	18,2 %	27,2 %	44,2 %	31,2	0,6 %	28,4 %	64,5 %	6,5 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,4 %	8,7	3,3 %	11,9 %	19,4 %	35,8 %	25,5	2,5 %	40,8 %	55,4 %	1,3 %
<b>Begleiterkrankungen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,5 %	4,9	1,5 %	10,6 %	17,3 %	33,8 %	32,6	0,2 %	29,5 %	63,1 %	7,1 %
1,7 %	3,1 %	1,4 %	3,4 %	9,4 %	10,1	4,8 %	9,3 %	21,4 %	48,5 %	65,9	0,0 %	1,1 %	52,5 %	46,4 %
0,6 %	0,8 %	0,7 %	1,4 %	3,2 %	7,1	2,6 %	10,3 %	19,4 %	39,2 %	62,2	0,0 %	0,8 %	62,8 %	36,5 %
6,3 %	7,9 %	6,3 %	9,9 %	20,5 %	14,0	14,4 %	18,2 %	33,5 %	59,6 %	74,3	0,0 %	0,0 %	28,6 %	71,4 %
12,5 %	12,5 %	12,5 %	12,5 %	14,3 %	20,9	42,9 %	14,3 %	28,6 %	66,7 %	49,3	0,0 %	0,0 %	75,0 %	25,0 %
1,7 %	1,9 %	1,7 %	2,8 %	6,5 %	8,6	4,8 %	14,9 %	26,6 %	50,7 %	69,7	0,0 %	0,0 %	45,3 %	54,7 %
3,8 %	4,2 %	3,8 %	6,3 %	12,8 %	10,8	7,4 %	18,0 %	30,9 %	57,0 %	72,6	0,0 %	0,6 %	30,2 %	69,2 %
0,4 %	0,5 %	0,4 %	0,9 %	1,8 %	6,1	2,4 %	9,4 %	17,5 %	35,8 %	43,8	0,1 %	8,7 %	79,3 %	12,0 %
1,3 %	1,5 %	1,3 %	2,6 %	5,5 %	8,1	3,2 %	11,8 %	22,7 %	46,1 %	62,2	0,0 %	2,2 %	56,6 %	41,1 %
1,8 %	2,2 %	1,9 %	3,6 %	7,1 %	9,0	4,3 %	14,7 %	24,0 %	48,4 %	64,0	0,2 %	4,2 %	47,0 %	48,7 %
16,1 %	19,4 %	13,3 %	20,0 %	32,8 %	16,1	23,1 %	32,7 %	54,0 %	81,6 %	63,1	0,0 %	0,0 %	51,6 %	48,4 %
11,1 %	11,1 %	11,1 %	14,8 %	30,8 %	13,9	8,3 %	21,7 %	43,5 %	69,6 %	74,5	0,0 %	0,0 %	37,0 %	63,0 %
13,6 %	18,2 %	11,4 %	20,5 %	34,1 %	24,6	31,6 %	20,6 %	41,2 %	76,5 %	74,1	0,0 %	0,0 %	27,3 %	72,7 %
<b>Indikatoren im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>														
2,5 %	3,0 %	2,9 %	5,8 %	7,5 %	11,9	4,7 %	35,6 %	46,0 %	59,4 %	44,8	2,1 %	16,2 %	60,9 %	20,9 %
3,5 %	4,2 %	3,5 %	5,0 %	6,7 %	14,3	5,9 %	15,5 %	24,0 %	42,5 %	46,4	2,6 %	15,1 %	59,2 %	23,2 %
0,0 %	1,0 %	1,9 %	9,9 %	11,6 %	7,0	2,7 %	83,8 %	99,8 %	100,0 %	42,4	1,5 %	18,0 %	63,0 %	17,5 %
<b>Indikatoren im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen</b>														
44,0 %	50,0 %	51,8 %	100,0 %	100,0 %	12,8	nd	nd	nd	nd	75,1	0,0 %	1,2 %	25,0 %	73,8 %
100,0 %	100,0 %	91,9 %	100,0 %	100,0 %	14,1					77,8	0,0 %	0,0 %	18,9 %	81,1 %
0,0 %	10,6 %	19,6 %	100,0 %	100,0 %	11,8	19,1 %	83,3 %	100,0 %	100,0 %	73,0	0,0 %	2,1 %	29,8 %	68,1 %

Tab.6.11.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Appendektomie

Bundswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Indikatoren im AOK-Krankenhausnavigator: Therapieabhängige interventions-/ operationspflichtige Komplikationen innerhalb von 90 Tagen</b>				
L217	therapieabhängige interventions-/operationspflichtige Komplikationen (Startfall, 90 Tage; L255, L235)	929	3,1 %	nd
L255	-- therapieabhängige interventions-/operationspflichtige Komplikationen (Startfall; L256, L257, L258, L259, L260, L261, L262, L274, L275, L263)	631	2,0 %	nd
L256	-- -- Temporäre Weichteildeckung oder spezielle Verbandstechniken (Startfall)	135	0,4 %	nd
L257	-- -- Partielle Resektion des Dickdarmes ohne bösartige, bzw. in-situ Neubildung (Startfall)	29	0,1 %	nd
L258	-- -- Andere Rekonstruktion des Darmes (Startfall)	161	0,5 %	nd
L259	-- -- Andere Operationen am Darm (Startfall)	220	0,7 %	nd
L260	-- -- Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums, bzw. Laparoskopie mit Drainage, ohne Appendizitis mit Peritonitis oder Peritonealabszess (Startfall)	125	0,4 %	nd
L261	-- -- Entfernung eines Fremdkörpers (Startfall)	3	0,0 %	nd
L262	-- -- Verschluss von Bauchwand und Peritoneum (Startfall)	82	0,3 %	nd
L274	-- -- Chirurgische Wundtoilette bei Appendektomie (Startfall)	64	0,2 %	nd
L558	-- -- Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss, ohne Appendizitis mit Peritonitis oder Peritonealabszess (Startfall)	26	0,1 %	nd
L263	-- -- Perforation des Darmes (nichttraumatisch) (Startfall)	55	0,2 %	nd
L235	-- therapieabhängige interventions-/operationspflichtige Komplikationen (ohne Startfall, 90 Tage)	325	1,1 %	nd
<b>Indikatoren im AOK-Krankenhausnavigator: Infektionen, Sepsis, Wundkomplikation und Transfusion innerhalb von 90 Tagen</b>				
L218	Infektionen, Sepsis, Wundinfektionen, Transfusionen (Startfall, 90 Tage; L264, L236)	936	3,1 %	nd
L264	-- Infektionen, Sepsis, Wundinfektionen, Transfusionen (Startfall; L265, L266, V010, V009, L267)	725	2,3 %	nd
L265	-- -- Transfusion von Vollblut, Erythrozyten und Thrombozyten (Startfall)	134	0,4 %	nd
L266	-- -- Versehentliche Stich- oder Risswunde während eines Eingriffes (Startfall)	77	0,2 %	nd
V010	-- -- Aufreißen einer OP-Wunde	140	0,4 %	nd
V009	-- -- Infektion nach Eingriff	367	1,2 %	nd
L267	-- -- Peritonitis (Startfall)	116	0,4 %	nd
L236	-- Infektionen, Sepsis, Wundinfektionen, Transfusionen (ohne Startfall, 90 Tage)	231	0,8 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im Startfall</b>				
P003(0)	Beatmung über 24 Stunden	130	0,4 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe innerhalb von 90 Tagen</b>				
L253	Paralytischer Ileus und mechanischer Ileus ohne Hernie (90 Tage)	51	0,2 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	2.166	7,1 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	1.516	4,9 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	3.829	12,5 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	2.401	7,9 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	8.263	27,8 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	4.773	16,2 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	37	0,1 %	nd
B025	im Startfall verstorben	44	0,1 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	43	0,1 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	84	0,3 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	181	0,6 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert



Tab.6.11.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Appendektomie

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil unter 6 Jahre	Anteil 6 - 18 Jahre	Anteil 19 - 69 Jahre	Anteil über 69 Jahre
<b>Indikatoren im AOK-Krankenhausnavigator: Therapieabhängige interventions-/ operationspflichtige Komplikationen innerhalb von 90 Tagen</b>														
1,0 %	1,3 %	1,1 %	3,0 %	4,7 %	12,7	3,9 %	37,5 %	48,1 %	61,5 %	43,9	2,3 %	15,4 %	63,6 %	18,7 %
1,4 %	1,9 %	1,3 %	2,7 %	4,6 %	16,0	5,3 %	14,7 %	22,6 %	42,2 %	45,2	2,7 %	15,2 %	61,2 %	20,9 %
2,2 %	4,4 %	2,2 %	4,4 %	8,3 %	26,8	9,8 %	20,3 %	30,7 %	54,4 %	54,3	0,0 %	8,9 %	57,0 %	34,1 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,4 %	3,6 %	21,8	10,3 %	10,7 %	21,4 %	40,7 %	48,6	0,0 %	10,3 %	62,1 %	27,6 %
3,1 %	3,1 %	2,5 %	3,1 %	5,8 %	12,9	3,2 %	9,7 %	19,5 %	39,5 %	45,8	3,1 %	14,3 %	60,9 %	21,7 %
1,4 %	1,8 %	1,4 %	3,2 %	3,8 %	18,3	7,8 %	15,6 %	22,7 %	42,5 %	44,6	4,1 %	15,0 %	63,6 %	17,3 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	11,4	4,8 %	13,1 %	16,4 %	37,0 %	36,1	0,8 %	22,4 %	64,8 %	12,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	33,3 %	23,0	0,0 %	33,3 %	66,7 %	0,0 %
6,1 %	6,1 %	3,7 %	8,6 %	12,5 %	24,5	9,1 %	23,0 %	32,9 %	51,4 %	55,1	1,2 %	13,4 %	47,6 %	37,8 %
1,6 %	1,6 %	1,6 %	4,8 %	4,9 %	25,8	6,3 %	25,0 %	35,0 %	47,5 %	46,1	0,0 %	18,8 %	56,3 %	25,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	14,0	7,7 %	16,0 %	24,0 %	48,0 %	41,2	3,8 %	11,5 %	69,2 %	15,4 %
7,3 %	7,3 %	5,5 %	9,1 %	11,5 %	20,8	2,0 %	12,0 %	24,0 %	54,0 %	46,5	5,5 %	14,5 %	54,5 %	25,5 %
0,0 %	0,0 %	0,6 %	3,1 %	4,5 %	6,6	0,9 %	83,2 %	99,7 %	100,0 %	41,7	1,8 %	15,4 %	68,0 %	14,8 %
<b>Indikatoren im AOK-Krankenhausnavigator: Infektionen, Sepsis, Wundkomplikation und Transfusion innerhalb von 90 Tagen</b>														
1,7 %	2,5 %	1,7 %	3,4 %	5,4 %	13,5	6,0 %	34,7 %	43,3 %	57,6 %	45,3	1,7 %	16,9 %	58,9 %	22,5 %
2,2 %	3,2 %	2,2 %	4,2 %	6,5 %	15,9	7,3 %	17,1 %	26,0 %	44,4 %	48,0	2,1 %	15,0 %	56,8 %	26,1 %
10,4 %	13,4 %	8,3 %	15,2 %	23,1 %	21,6	17,5 %	28,6 %	44,2 %	68,5 %	63,2	0,7 %	6,0 %	42,5 %	50,7 %
1,3 %	1,3 %	1,3 %	1,3 %	2,7 %	10,4	2,6 %	13,5 %	21,6 %	38,4 %	47,5	2,6 %	10,4 %	66,2 %	20,8 %
2,9 %	4,3 %	2,9 %	6,5 %	9,5 %	24,7	14,7 %	23,1 %	38,0 %	58,3 %	58,3	1,4 %	12,9 %	41,4 %	44,3 %
1,4 %	1,9 %	1,4 %	3,3 %	4,5 %	17,4	7,5 %	17,5 %	24,3 %	40,3 %	44,3	3,0 %	17,7 %	59,9 %	19,3 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	8,5	2,6 %	13,8 %	20,7 %	38,9 %	37,8	0,0 %	19,8 %	67,2 %	12,9 %
0,0 %	0,0 %	0,4 %	0,9 %	2,3 %	6,1	1,3 %	91,3 %	100,0 %	100,0 %	37,1	0,9 %	22,5 %	64,9 %	11,7 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im Startfall</b>														
16,9 %	20,0 %	15,5 %	22,3 %	30,8 %	25,1	31,5 %	16,0 %	33,3 %	54,1 %	66,7	0,0 %	1,5 %	42,3 %	56,2 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe innerhalb von 90 Tagen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,0 %	2,1 %	9,9	2,0 %	68,6 %	100,0 %	100,0 %	40,5	5,9 %	23,5 %	52,9 %	17,6 %
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,2 %	0,9 %	2,2 %	6,1	5,5 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	35,4	1,6 %	28,0 %	59,3 %	11,1 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,9 %	2,4 %	6,4	1,5 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	36,3	1,8 %	26,6 %	59,0 %	12,6 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,7 %	2,0 %	5,8	4,8 %	56,8 %	100,0 %	100,0 %	35,7	1,4 %	27,9 %	59,4 %	11,3 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,7 %	2,4 %	6,2	1,8 %	64,6 %	100,0 %	100,0 %	37,1	1,7 %	26,4 %	58,5 %	13,3 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,3 %	1,3 %	5,4	2,9 %	26,3 %	46,5 %	100,0 %	34,9	1,1 %	27,7 %	60,9 %	10,3 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,4 %	1,6 %	5,9	1,6 %	33,9 %	53,7 %	100,0 %	36,8	1,3 %	26,3 %	59,3 %	13,1 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>														
100,0 %	100,0 %	91,9 %	100,0 %	100,0 %	14,1	nd	nd	nd	nd	77,8	0,0 %	0,0 %	18,9 %	81,1 %
84,1 %	100,0 %	83,7 %	95,5 %	100,0 %	14,5	nd	nd	nd	nd	76,9	0,0 %	0,0 %	20,5 %	79,5 %
79,1 %	83,7 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	10,2	nd	nd	nd	nd	77,2	0,0 %	0,0 %	25,6 %	74,4 %
44,0 %	50,0 %	51,8 %	100,0 %	100,0 %	12,8	nd	nd	nd	nd	75,1	0,0 %	1,2 %	25,0 %	73,8 %
20,4 %	24,3 %	23,9 %	46,4 %	100,0 %	12,5	nd	nd	nd	nd	74,3	0,0 %	0,6 %	26,0 %	73,5 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich  
 nd = nicht definiert

Tab.6.11.2: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 30 Tagen bei Appendektomie

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	199	0,6 %	201
2	R10	Bauch- und Beckenschmerzen	164	0,5 %	167
3	K65	Peritonitis	136	0,4 %	138
4	K59	Sonstige funktionelle Darmstörungen	59	0,2 %	61
5	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	57	0,2 %	58
5	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	57	0,2 %	57
7	L02	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel	39	0,1 %	40
8	K52	Sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis	37	0,1 %	37
9	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	26	0,1 %	26
10	K29	Gastritis und Duodenitis	23	0,1 %	25
10	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	23	0,1 %	23
12	K35	Akute Appendizitis	22	0,1 %	22
13	K80	Cholelithiasis	21	0,1 %	21
14	K91	Krankheiten des Verdauungssystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert	20	0,1 %	20
15	F33	Rezidivierende depressive Störung	19	0,1 %	22
16	K57	Divertikulose des Darmes	18	0,1 %	19
17	F43	Reaktionen auf schwere Belastungen und Anpassungsstörungen	17	0,1 %	19
17	N10	Akute tubulointerstitielle Nephritis	17	0,1 %	17
17	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	17	0,1 %	17
17	K43	Hernia ventralis	17	0,1 %	17
21	N83	Nichtentzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Lig, latum uteri	16	0,1 %	16
21	N20	Nieren- und Ureterstein	16	0,1 %	20
21	F32	Depressive Episode	16	0,1 %	16
24	N70	Salpingitis und Oophoritis	15	0,0 %	15
25	K50	Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis] [Morbus Crohn]	14	0,0 %	15
26	K63	Sonstige Krankheiten des Darmes	13	0,0 %	13
27	K40	Hernia inguinalis	12	0,0 %	12
28	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	11	0,0 %	11
28	F10	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	11	0,0 %	11
28	C18	Bösartige Neubildung des Kolons	11	0,0 %	12
28	K75	Sonstige entzündliche Leberkrankheiten	11	0,0 %	12
28	L03	Phlegmone	11	0,0 %	11
28	I50	Herzinsuffizienz	11	0,0 %	11
34	A08	Virusbedingte und sonstige näher bezeichnete Darminfektionen	10	0,0 %	10
34	I63	Hirninfrakt	10	0,0 %	11
34	I26	Lungenembolie	10	0,0 %	11
34	R55	Synkope und Kollaps	10	0,0 %	10
38	N73	Sonstige entzündliche Krankheiten im weiblichen Becken	9	0,0 %	9
38	F45	Somatoforme Störungen	9	0,0 %	11
38	S06	Intrakranielle Verletzung	9	0,0 %	9
38	M54	Rückenschmerzen	9	0,0 %	9
38	K66	Sonstige Krankheiten des Peritoneums	9	0,0 %	9

Tab.6.11.3: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 90 Tagen bei Appendektomie

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	R10	Bauch- und Beckenschmerzen	240	0,8 %	252
2	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	220	0,7 %	224
3	K65	Peritonitis	147	0,5 %	152
4	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	93	0,3 %	94
4	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	93	0,3 %	97
6	K59	Sonstige funktionelle Darmstörungen	79	0,3 %	84
7	K40	Hernia inguinalis	54	0,2 %	56
8	K29	Gastritis und Duodenitis	52	0,2 %	55
9	L02	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel	49	0,2 %	51
10	K52	Sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis	44	0,1 %	44
10	N20	Nieren- und Ureterstein	44	0,1 %	58
12	K80	Cholelithiasis	40	0,1 %	44
12	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	40	0,1 %	41
14	F43	Reaktionen auf schwere Belastungen und Anpassungsstörungen	38	0,1 %	42
15	K57	Divertikulose des Darmes	35	0,1 %	37
15	F32	Depressive Episode	35	0,1 %	41
15	F10	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	35	0,1 %	35
18	R55	Synkope und Kollaps	34	0,1 %	37
18	F33	Rezidivierende depressive Störung	34	0,1 %	42
20	K43	Hernia ventralis	32	0,1 %	32
21	S06	Intrakranielle Verletzung	31	0,1 %	32
21	N83	Nichtentzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Lig. latum uteri	31	0,1 %	33
23	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	30	0,1 %	34
24	K35	Akute Appendizitis	26	0,1 %	26
25	M54	Rückenschmerzen	24	0,1 %	24
25	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	24	0,1 %	25
27	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	23	0,1 %	25
27	N10	Akute tubulointerstitielle Nephritis	23	0,1 %	25
27	N70	Salpingitis und Oophoritis	23	0,1 %	23
27	I50	Herzinsuffizienz	23	0,1 %	25
31	K91	Krankheiten des Verdauungssystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert	21	0,1 %	21
32	K50	Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis] [Morbus Crohn]	20	0,1 %	23
33	K63	Sonstige Krankheiten des Darmes	19	0,1 %	19
33	F45	Somatoforme Störungen	19	0,1 %	27
35	I26	Lungenembolie	18	0,1 %	20
35	R07	Hals- und Brustschmerzen	18	0,1 %	21
37	A41	Sonstige Sepsis	17	0,1 %	18
37	I21	Akuter Myokardinfarkt	17	0,1 %	18
39	I63	Hirninfrakt	16	0,1 %	17
39	N30	Zystitis	16	0,1 %	16
39	K66	Sonstige Krankheiten des Peritoneums	16	0,1 %	16

Tab.6.11.4: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 365 Tagen bei Appendektomie

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	R10	Bauch- und Beckenschmerzen	409	1,3 %	453
2	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	254	0,8 %	263
3	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	180	0,6 %	185
4	K29	Gastritis und Duodenitis	176	0,6 %	184
5	S06	Intrakranielle Verletzung	167	0,5 %	179
6	K65	Peritonitis	160	0,5 %	167
7	Z38	Lebendgeborene nach dem Geburtsort	156	0,5 %	156
8	K59	Sonstige funktionelle Darmstörungen	146	0,5 %	156
9	K43	Hernia ventralis	139	0,4 %	144
10	F10	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	137	0,4 %	179
11	K40	Hernia inguinalis	135	0,4 %	138
12	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	130	0,4 %	146
12	F32	Depressive Episode	130	0,4 %	156
14	K80	Cholelithiasis	112	0,4 %	128
15	R55	Synkope und Kollaps	110	0,4 %	131
16	F43	Reaktionen auf schwere Belastungen und Anpassungsstörungen	107	0,3 %	131
17	M54	Rückenschmerzen	103	0,3 %	111
18	N83	Nichtentzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Lig. latum uteri	96	0,3 %	99
19	K52	Sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis	95	0,3 %	100
19	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	95	0,3 %	98
21	R07	Hals- und Brustschmerzen	91	0,3 %	102
22	F33	Rezidivierende depressive Störung	89	0,3 %	123
23	N20	Nieren- und Ureterstein	80	0,3 %	102
24	J35	Chronische Krankheiten der Gaumenmandeln und der Rachenmandel	79	0,3 %	80
25	K57	Divertikulose des Darmes	77	0,2 %	91
26	I50	Herzinsuffizienz	75	0,2 %	106
27	L02	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel	74	0,2 %	82
28	G43	Migräne	64	0,2 %	65
29	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	62	0,2 %	75
30	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	60	0,2 %	66
31	I20	Angina pectoris	59	0,2 %	65
32	F45	Somatoforme Störungen	55	0,2 %	76
32	N70	Salpingitis und Oophoritis	55	0,2 %	62
34	G40	Epilepsie	52	0,2 %	69
34	R51	Kopfschmerz	52	0,2 %	52
36	J34	Sonstige Krankheiten der Nase und der Nasennebenhöhlen	51	0,2 %	51
36	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	51	0,2 %	57
38	I63	Hirninfarkt	48	0,2 %	56
38	K66	Sonstige Krankheiten des Peritoneums	48	0,2 %	49
40	N10	Akute tubulointerstitielle Nephritis	47	0,2 %	50

## 6.12 Prostataoperation bei benignem Prostatasyndrom (BPS)

Tab.6.12.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Prostataoperation bei BPS

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		13.275	100,0 %	nd
Alle Patienten		13.275	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	1.194	9,0 %	nd
B003	PCCL 0	6.407	48,3 %	nd
B004	PCCL 1	2.401	18,1 %	nd
B005	PCCL 2	1.675	12,6 %	nd
B006	PCCL 3	1.962	14,8 %	nd
B007	PCCL 4	830	6,3 %	nd
B020H	Alter 40 - 49	134	1,0 %	nd
B020I	Alter 50 - 59	1.326	10,0 %	nd
B020J	Alter 60 - 69	3.619	27,3 %	nd
B020K	Alter 70 - 79	5.961	44,9 %	nd
B023	Alter >79	2.235	16,8 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
L184	Transurethrale Resektion (ohne Laserverfahren)	10.351	78,0 %	nd
L185	Laserdestruktion	1.001	7,5 %	nd
L186	Laserresektion	903	6,8 %	nd
L187	Offen-chirurgische Operation	1.028	7,7 %	nd
<b>Begleiterkrankungen</b>				
N004	Chronische Niereninsuffizienz	1.320	9,9 %	nd
T005	Bösartige Neubildungen	159	1,2 %	nd
V001	Diabetes	3.012	22,7 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	718	5,4 %	nd
K016	Kardiale Arrhythmie	1.630	12,3 %	nd
K052	Koronare Herzkrankheit	2.028	15,3 %	nd
L167	Koagulopathie	342	2,6 %	nd
L197	Adipositas	794	6,0 %	nd
L169	Neurologische oder psychiatrische Erkrankung	928	7,0 %	nd
L170	Blasendivertikel	194	1,5 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>				
L162	Gesamtkomplikationen (Startfall, 30 Tage bzw. 1 Jahr; W002, L163, L164, L165, L166)	2.285	17,2 %	nd
L310	-- Gesamtkomplikationen (Startfall; W002B, L327, L319, L320, L325)	1.432	10,8 %	nd
L177	-- Gesamtkomplikationen (ohne Startfall, 30 Tage bzw. 1 Jahr; W002A, L178, L179, L180, L181)	1.019	7,7 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen</b>				
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	43	0,3 %	nd
W002B	-- Sterblichkeit (Startfall)	15	0,1 %	nd
W002A	-- Sterblichkeit (ohne Startfall, 30 Tage)	28	0,2 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Transfusion innerhalb von 30 Tagen</b>				
L163	Transfusion (Startfall, 30 Tage; L327, L178)	427	3,2 %	nd
L327	-- Transfusion (Startfall)	359	2,7 %	nd
L178	-- Transfusion (ohne Startfall, 30 Tage)	80	0,6 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Reintervention bei Nachblutung innerhalb von 30 Tagen</b>				
L164	Reintervention bei Nachblutung (Startfall, 30 Tage; L319, L179)	1.104	8,4 %	nd
L319	-- Reintervention bei Nachblutung (Startfall)	721	5,4 %	nd
L179	-- Reintervention bei Nachblutung (ohne Startfall, 30 Tage)	434	3,3 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Reintervention an Prostata, Harnröhre oder Harnleiter innerhalb von 365 Tagen</b>				
L165	Reintervention an Prostata, Harnröhre oder Harnleiter (Startfall, 1 Jahr; L320, L180)	737	5,8 %	nd
L320	-- Reintervention an Prostata, Harnröhre oder Harnleiter (Startfall; L322, L318)	240	1,8 %	nd
L322	-- -- Reintervention wegen Obstruktion (Startfall, ab 6 Tage nach dem Eingriff)	219	1,6 %	nd
L318	-- -- Revision an der Prostata (Startfall)	24	0,2 %	nd
L180	-- Reintervention an Prostata, Harnröhre oder Harnleiter (ohne Startfall, 1 Jahr; u.a. L321)	514	4,0 %	nd
L321	-- -- Reintervention wegen Obstruktion (ohne Startfall, ab 6 Tage bis 1 Jahr)	349	2,8 %	nd

Tab.6.12.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Prostataoperation bei BPS

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfall I	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil 40 - 49 Jahre	Anteil 50 - 59 Jahre	Anteil 60 - 69 Jahre	Anteil 70 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>															
13.275	13.275	13.264	13.256	13.148	13.275	13.255	13.193	13.176	13.108	13.275	1,0 %	10,0 %	27,3 %	44,9 %	16,8 %
0,2 %	0,2 %	0,3 %	1,0 %	3,7 %	7,1	1,1 %	12,5 %	23,4 %	46,3 %	71,3	1,0 %	10,0 %	27,3 %	44,9 %	16,8 %
<b>Standarduntergruppen</b>															
1,2 %	1,4 %	1,2 %	3,0 %	8,2 %	19,2	3,7 %	20,3 %	32,6 %	54,7 %	74,1	0,5 %	6,2 %	20,0 %	46,3 %	27,0 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,4 %	1,6 %	6,0	0,5 %	9,0 %	18,0 %	40,3 %	70,1	1,0 %	11,9 %	31,3 %	43,4 %	12,4 %
0,1 %	0,1 %	0,3 %	0,7 %	3,0 %	6,7	0,9 %	10,8 %	21,4 %	44,2 %	70,9	0,9 %	11,1 %	26,4 %	46,1 %	15,4 %
0,0 %	0,0 %	0,2 %	0,8 %	4,6 %	7,5	1,3 %	15,7 %	28,2 %	51,3 %	72,3	1,2 %	8,5 %	23,5 %	46,4 %	20,4 %
0,1 %	0,1 %	0,4 %	1,4 %	5,8 %	9,0	1,9 %	19,1 %	32,6 %	56,4 %	73,3	1,0 %	6,2 %	22,0 %	46,9 %	23,9 %
1,9 %	2,3 %	2,3 %	5,7 %	15,4 %	12,4	3,7 %	22,1 %	40,2 %	65,2 %	75,2	0,6 %	3,9 %	18,8 %	45,2 %	31,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,8 %	5,5	0,0 %	9,0 %	20,9 %	44,6 %	46,7	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,1 %	0,1 %	0,0 %	0,2 %	1,2 %	6,3	0,9 %	8,9 %	20,3 %	37,9 %	55,8	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	0,1 %	0,2 %	0,4 %	1,6 %	6,7	0,9 %	10,7 %	19,6 %	40,7 %	64,9	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,2 %	0,2 %	0,3 %	1,0 %	3,8 %	7,3	1,1 %	12,8 %	24,2 %	48,3 %	74,8	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,4 %	0,4 %	0,8 %	2,4 %	8,5 %	8,2	1,5 %	16,7 %	29,2 %	55,2 %	83,2	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>															
0,1 %	0,2 %	0,3 %	0,9 %	3,5 %	6,8	1,0 %	12,3 %	23,6 %	46,6 %	71,0	1,2 %	10,8 %	27,8 %	44,1 %	16,1 %
0,1 %	0,2 %	0,5 %	1,8 %	7,1 %	6,3	1,5 %	18,0 %	29,6 %	56,5 %	73,6	0,7 %	6,1 %	22,1 %	45,4 %	25,8 %
0,1 %	0,1 %	0,3 %	0,4 %	2,7 %	5,9	0,8 %	10,4 %	18,6 %	40,4 %	71,2	0,3 %	9,9 %	28,7 %	46,0 %	15,2 %
0,3 %	0,4 %	0,4 %	1,2 %	3,8 %	12,6	1,3 %	10,7 %	19,0 %	38,6 %	72,4	0,0 %	5,5 %	26,0 %	51,9 %	16,5 %
<b>Begleiterkrankungen</b>															
0,5 %	0,7 %	1,1 %	2,5 %	10,1 %	8,8	3,4 %	18,8 %	35,8 %	62,6 %	75,1	1,0 %	3,9 %	15,2 %	50,5 %	29,5 %
0,0 %	0,0 %	0,6 %	3,8 %	22,4 %	8,9	10,7 %	33,3 %	52,6 %	77,8 %	72,2	0,6 %	8,8 %	23,9 %	45,9 %	20,8 %
0,2 %	0,2 %	0,5 %	1,3 %	5,1 %	7,5	1,4 %	15,2 %	28,1 %	53,5 %	72,6	0,3 %	6,1 %	25,0 %	50,2 %	18,5 %
1,0 %	1,3 %	1,4 %	4,2 %	11,9 %	9,3	4,4 %	20,4 %	35,2 %	65,6 %	75,7	0,6 %	2,4 %	16,2 %	47,9 %	33,0 %
0,6 %	0,7 %	0,9 %	2,9 %	8,7 %	8,8	2,4 %	21,1 %	35,2 %	62,6 %	75,9	0,2 %	2,1 %	14,4 %	52,3 %	31,0 %
0,2 %	0,4 %	0,7 %	1,8 %	6,7 %	7,7	2,0 %	17,6 %	31,5 %	58,3 %	74,2	0,2 %	4,8 %	19,5 %	51,4 %	24,1 %
1,2 %	1,8 %	1,5 %	4,4 %	9,6 %	11,7	4,1 %	23,9 %	37,4 %	60,3 %	75,6	0,6 %	2,0 %	16,7 %	50,3 %	30,4 %
0,3 %	0,4 %	0,8 %	1,1 %	3,3 %	7,5	1,4 %	12,8 %	24,7 %	51,0 %	69,7	1,1 %	11,3 %	31,6 %	45,2 %	10,7 %
0,4 %	0,5 %	0,6 %	2,4 %	7,4 %	7,9	4,5 %	19,0 %	37,3 %	64,3 %	70,3	1,5 %	12,7 %	28,4 %	41,7 %	15,6 %
0,5 %	0,5 %	0,5 %	0,5 %	5,7 %	8,1	1,0 %	19,2 %	29,3 %	53,2 %	69,7	1,0 %	16,0 %	30,4 %	36,1 %	16,5 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>															
0,9 %	1,0 %	1,9 %	3,2 %	7,9 %	9,9	2,6 %	36,4 %	51,0 %	71,6 %	72,9	0,7 %	7,8 %	22,3 %	46,4 %	22,8 %
1,4 %	1,6 %	1,7 %	3,4 %	8,0 %	11,7	3,7 %	18,6 %	30,9 %	54,4 %	73,6	0,4 %	7,1 %	20,5 %	47,1 %	24,9 %
0,0 %	0,2 %	2,7 %	3,9 %	8,6 %	7,7	1,1 %	67,0 %	84,8 %	100,0 %	72,5	1,1 %	8,0 %	23,4 %	46,5 %	21,0 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen</b>															
34,9 %	39,5 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	9,9	nd	nd	nd	nd	77,3	0,0 %	0,0 %	16,3 %	41,9 %	41,9 %
100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	12,5					78,8	0,0 %	0,0 %	6,7 %	46,7 %	46,7 %
0,0 %	7,1 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	8,5	7,1 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	76,5	0,0 %	0,0 %	21,4 %	39,3 %	39,3 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Transfusion innerhalb von 30 Tagen</b>															
1,4 %	1,9 %	1,6 %	5,6 %	15,5 %	13,3	5,0 %	35,9 %	48,8 %	68,0 %	76,2	0,2 %	2,8 %	13,8 %	49,9 %	33,3 %
1,7 %	2,2 %	1,4 %	4,7 %	13,4 %	14,2	5,9 %	23,3 %	38,7 %	61,6 %	76,2	0,0 %	3,1 %	12,8 %	50,4 %	33,7 %
0,0 %	0,0 %	2,5 %	10,0 %	24,1 %	8,9	2,5 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	76,1	1,3 %	1,3 %	18,8 %	48,8 %	30,0 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Reintervention bei Nachblutung innerhalb von 30 Tagen</b>															
0,0 %	0,0 %	0,4 %	1,5 %	4,4 %	9,0	2,0 %	48,1 %	55,3 %	68,9 %	72,6	0,7 %	8,2 %	22,8 %	47,2 %	21,1 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	1,3 %	4,3 %	10,0	2,6 %	20,5 %	31,6 %	52,3 %	72,6	0,6 %	8,2 %	23,0 %	47,2 %	21,1 %
0,0 %	0,0 %	0,5 %	1,6 %	4,9 %	7,5	1,2 %	99,8 %	99,8 %	100,0 %	72,8	1,2 %	7,4 %	21,0 %	49,5 %	21,0 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Reintervention an Prostata, Harnröhre oder Harnleiter innerhalb von 365 Tagen</b>															
0,1 %	0,1 %	0,4 %	0,9 %	5,1 %	10,0	1,5 %	31,1 %	59,8 %	87,7 %	72,3	0,7 %	9,1 %	22,1 %	48,2 %	19,9 %
0,4 %	0,4 %	1,3 %	2,5 %	7,3 %	15,9	2,5 %	22,9 %	37,7 %	61,7 %	74,0	0,0 %	7,1 %	17,1 %	49,2 %	26,7 %
0,5 %	0,5 %	1,4 %	2,7 %	7,0 %	16,4	2,8 %	23,3 %	39,1 %	61,2 %	74,1	0,0 %	6,8 %	17,8 %	47,9 %	27,4 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	8,3 %	10,5	0,0 %	16,7 %	20,8 %	62,5 %	72,5	0,0 %	8,3 %	16,7 %	58,3 %	16,7 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,2 %	3,9 %	7,6	1,0 %	35,7 %	70,4 %	100,0 %	71,6	1,0 %	9,7 %	24,3 %	47,9 %	17,1 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,3 %	2,3 %	7,5	1,1 %	41,3 %	71,1 %	100,0 %	72,6	0,6 %	6,6 %	24,9 %	49,0 %	18,9 %

Tab.6.12.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Prostataoperation bei BPS

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen</b>				
L166	Sonstige Komplikationen (Startfall, 30 Tage; L325, L181)	551	4,2 %	nd
L325	-- Sonstige Komplikationen (Startfall; P003(0), L323, L317, V008, L324, K050, L316, K001, K044, K020, K021B, L328, C028, C027, N006)	439	3,3 %	nd
P003(0)	-- -- Beatmung über 24 Stunden (Startfall)	29	0,2 %	nd
L323	-- -- Schock (Startfall)	35	0,3 %	nd
L317	-- -- Im Krankenhaus erworbene Pneumonie (Startfall)	29	0,2 %	nd
V008	-- -- Sepsis (Startfall)	121	0,9 %	nd
L324	-- -- SIRS (Startfall)	119	0,9 %	nd
K050	-- -- Endokarditis (Startfall)	0	0,0 %	nd
L316	-- -- Akute Insuffizienz (Startfall)	99	0,7 %	nd
K001	-- -- Myokardinfarkt (Startfall)	20	0,2 %	nd
K044	-- -- Schlaganfall (Startfall)	13	0,1 %	nd
K020	-- -- Lungenembolie (Startfall)	7	0,1 %	nd
K021B	-- -- Thrombotische Ereignisse (Startfall)	32	0,2 %	nd
L328	-- -- Magen-Darm-Komplikationen (Startfall)	21	0,2 %	nd
C028	-- -- Postoperativer Darmverschluss (Startfall)	5	0,0 %	nd
C027	-- -- Peritonitis (Startfall)	8	0,1 %	nd
N006	-- -- Akutes Nierenversagen (Startfall)	189	1,4 %	nd
L181	-- Sonstige Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage)	125	0,9 %	nd
<b>Ergänzender Indikator: Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation innerhalb von 365 Tagen</b>				
L182	Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation (Startfall, 1 Jahr; L311, L183)	793	6,2 %	nd
L311	-- Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation (Startfall; L314, L326, L329, L312, L330, L331)	252	1,9 %	nd
L314	-- -- Orchitis, Epididymitis und Epididymoorchitis (Startfall)	55	0,4 %	nd
L326	-- -- Komplikationen bei Eingriffen (T81.2/.3/.4/.5/.7) (Startfall)	151	1,1 %	nd
L329	-- -- Verletzung der Harnblase bzw. Harnröhre (Startfall)	26	0,2 %	nd
L312	-- -- Fistel (Startfall)	30	0,2 %	nd
L330	-- -- Orchidektomie (Startfall)	25	0,2 %	nd
L331	-- -- Chirurgische Wundtoilette / Temporäre Weichteildeckung (Startfall)	13	0,1 %	nd
L183	-- Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation (ohne Startfall, 1 Jahr; v.a. L315, L313)	558	4,4 %	nd
L315	-- -- Infektionen der Harnwege (ohne Startfall, 1 Jahr)	282	2,2 %	nd
L313	-- -- Harnabflussstörungen (ohne Startfall, 1 Jahr)	287	2,3 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Potentielle Komplikationen im Startfall</b>				
K051	Herzstillstand	11	0,1 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	1.646	12,5 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	1.176	8,9 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	3.081	23,4 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	2.015	15,4 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	6.070	46,3 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	3.597	27,8 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	20	0,2 %	nd
B025	im Startfall verstorben	23	0,2 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	43	0,3 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	128	1,0 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	489	3,7 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.12.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Prostataoperation bei BPS

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfall I	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil 40 - 49 Jahre	Anteil 50 - 59 Jahre	Anteil 60 - 69 Jahre	Anteil 70 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen</b>															
2,7 %	3,3 %	3,1 %	6,7 %	14,7 %	12,9	7,1 %	35,2 %	44,9 %	66,3 %	74,1	0,5 %	5,3 %	22,9 %	44,8 %	26,5 %
3,4 %	4,1 %	3,0 %	6,4 %	13,6 %	14,2	8,7 %	17,6 %	30,0 %	57,2 %	73,8	0,5 %	6,2 %	23,0 %	44,6 %	25,7 %
27,6 %	31,0 %	13,8 %	37,9 %	55,2 %	27,0	28,6 %	27,8 %	57,9 %	72,2 %	74,9	0,0 %	10,3 %	17,2 %	37,9 %	34,5 %
5,7 %	8,6 %	8,6 %	11,4 %	26,5 %	16,8	24,2 %	31,3 %	45,2 %	65,6 %	72,3	0,0 %	8,6 %	31,4 %	37,1 %	22,9 %
10,3 %	13,8 %	6,9 %	17,2 %	35,7 %	23,0	26,9 %	26,1 %	43,5 %	75,0 %	76,8	0,0 %	3,4 %	10,3 %	51,7 %	34,5 %
4,1 %	5,0 %	1,7 %	6,6 %	10,7 %	14,4	6,9 %	16,8 %	30,7 %	53,5 %	71,6	0,8 %	8,3 %	30,6 %	39,7 %	20,7 %
5,0 %	5,9 %	2,5 %	7,6 %	11,8 %	14,2	8,8 %	15,5 %	29,7 %	49,5 %	72,2	0,8 %	5,9 %	29,4 %	42,9 %	21,0 %
12,1 %	13,1 %	8,1 %	15,2 %	31,6 %	15,5	16,1 %	19,3 %	40,2 %	66,7 %	74,5	0,0 %	8,1 %	19,2 %	40,4 %	32,3 %
5,0 %	5,0 %	5,0 %	5,0 %	11,1 %	16,9	31,6 %	15,8 %	42,1 %	70,6 %	75,0	0,0 %	5,0 %	15,0 %	55,0 %	25,0 %
7,7 %	15,4 %	0,0 %	23,1 %	38,5 %	19,2	58,3 %	11,1 %	45,5 %	81,8 %	73,8	0,0 %	7,7 %	23,1 %	46,2 %	23,1 %
14,3 %	14,3 %	14,3 %	14,3 %	14,3 %	20,9	16,7 %	33,3 %	50,0 %	83,3 %	70,1	0,0 %	14,3 %	28,6 %	42,9 %	14,3 %
3,1 %	6,3 %	3,1 %	6,3 %	15,6 %	11,9	6,5 %	20,0 %	24,1 %	63,3 %	74,1	0,0 %	0,0 %	31,3 %	40,6 %	28,1 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,8 %	4,8 %	14,4	14,3 %	5,0 %	28,6 %	52,4 %	74,5	0,0 %	4,8 %	19,0 %	52,4 %	23,8 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	40,0 %	21,0	0,0 %	40,0 %	40,0 %	60,0 %	73,6	0,0 %	20,0 %	0,0 %	60,0 %	20,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	12,5 %	16,6	25,0 %	12,5 %	37,5 %	50,0 %	77,1	0,0 %	0,0 %	37,5 %	12,5 %	50,0 %
3,7 %	4,8 %	3,2 %	8,5 %	15,0 %	15,5	6,6 %	18,8 %	31,3 %	58,0 %	74,9	0,5 %	5,3 %	18,5 %	48,1 %	27,5 %
0,0 %	0,0 %	3,2 %	9,6 %	19,5 %	8,9	0,8 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	75,1	0,8 %	1,6 %	21,6 %	48,0 %	28,0 %
<b>Ergänzender Indikator: Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation innerhalb von 365 Tagen</b>															
0,1 %	0,1 %	0,0 %	0,3 %	5,6 %	9,8	2,0 %	26,2 %	55,8 %	85,0 %	72,2	1,1 %	8,2 %	24,0 %	46,5 %	20,2 %
0,4 %	0,4 %	0,0 %	0,4 %	3,6 %	13,9	3,6 %	16,3 %	29,1 %	52,4 %	72,8	0,8 %	7,1 %	22,2 %	49,2 %	20,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,5 %	16,3	1,8 %	20,0 %	29,1 %	49,1 %	71,3	1,8 %	9,1 %	29,1 %	41,8 %	18,2 %
0,7 %	0,7 %	0,0 %	0,7 %	3,3 %	14,0	1,3 %	14,7 %	28,0 %	52,7 %	73,1	0,7 %	7,3 %	19,9 %	51,0 %	21,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,0 %	11,1	15,4 %	19,2 %	30,8 %	52,0 %	74,5	0,0 %	7,7 %	11,5 %	53,8 %	26,9 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	10,7	6,7 %	16,7 %	30,0 %	53,3 %	74,4	0,0 %	3,3 %	23,3 %	46,7 %	26,7 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	11,8	0,0 %	72,0 %	96,0 %	96,0 %	73,6	4,0 %	4,0 %	24,0 %	36,0 %	32,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	27,3	0,0 %	23,1 %	30,8 %	46,2 %	75,1	0,0 %	0,0 %	15,4 %	61,5 %	23,1 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,2 %	6,4 %	8,1	1,3 %	31,3 %	68,6 %	100,0 %	71,9	1,3 %	8,6 %	25,6 %	44,8 %	19,7 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,5 %	8,6	1,8 %	41,6 %	79,4 %	100,0 %	72,9	1,4 %	6,7 %	23,8 %	45,0 %	23,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,3 %	6,0 %	7,4	0,7 %	18,9 %	58,2 %	100,0 %	70,9	1,0 %	10,5 %	28,2 %	44,9 %	15,3 %
<b>Weitere Kennzahlen: Potentielle Komplikationen im Startfall</b>															
63,6 %	63,6 %	54,5 %	63,6 %	63,6 %	17,8	0,0 %	25,0 %	25,0 %	25,0 %	72,5	0,0 %	18,2 %	9,1 %	54,5 %	18,2 %
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>															
0,0 %	0,0 %	0,9 %	3,6 %	9,5 %	8,2	2,7 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	73,0	0,7 %	7,2 %	23,4 %	46,2 %	22,5 %
0,0 %	0,0 %	0,4 %	2,4 %	7,8 %	8,4	2,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	73,4	0,7 %	6,4 %	22,0 %	47,7 %	23,2 %
0,0 %	0,0 %	0,5 %	2,5 %	8,6 %	7,8	2,5 %	53,7 %	100,0 %	100,0 %	72,5	0,9 %	8,7 %	22,9 %	46,6 %	20,9 %
0,0 %	0,0 %	0,2 %	2,0 %	7,7 %	8,1	1,9 %	60,4 %	100,0 %	100,0 %	72,7	0,7 %	8,5 %	22,4 %	46,7 %	21,7 %
0,0 %	0,0 %	0,2 %	1,3 %	6,6 %	7,4	1,7 %	27,2 %	50,9 %	100,0 %	72,3	1,0 %	8,1 %	23,9 %	47,1 %	19,9 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	1,1 %	6,7 %	7,7	1,6 %	35,3 %	60,6 %	100,0 %	72,5	0,9 %	7,8 %	23,9 %	46,6 %	20,7 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>															
100,0 %	100,0 %	75,0 %	100,0 %	100,0 %	18,4	nd	nd	nd	nd	78,0	0,0 %	5,0 %	5,0 %	45,0 %	45,0 %
87,0 %	100,0 %	73,9 %	100,0 %	100,0 %	18,4	nd	nd	nd	nd	77,0	0,0 %	4,3 %	13,0 %	39,1 %	43,5 %
34,9 %	39,5 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	9,9	nd	nd	nd	nd	77,3	0,0 %	0,0 %	16,3 %	41,9 %	41,9 %
15,6 %	18,0 %	33,6 %	100,0 %	100,0 %	10,8	nd	nd	nd	nd	77,7	0,0 %	2,3 %	10,9 %	45,3 %	41,4 %
4,1 %	4,7 %	8,8 %	26,2 %	100,0 %	9,5	nd	nd	nd	nd	76,9	0,2 %	3,1 %	11,9 %	46,2 %	38,7 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert



Tab.6.12.2: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 30 Tagen bei Prostataoperation bei BPS

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	R31	Nicht näher bezeichnete Hämaturie	221	1,7 %	225
2	N32	Sonstige Krankheiten der Harnblase	140	1,1 %	144
3	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	89	0,7 %	93
4	N40	Prostatahyperplasie	73	0,5 %	73
5	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	61	0,5 %	62
6	N45	Orchitis und Epididymitis	54	0,4 %	55
7	N42	Sonstige Krankheiten der Prostata	48	0,4 %	49
8	R33	Harnverhaltung	42	0,3 %	42
9	A41	Sonstige Sepsis	40	0,3 %	40
10	N30	Zystitis	30	0,2 %	31
11	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenerkrankung	28	0,2 %	30
12	I63	Hirninfrakt	24	0,2 %	26
13	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	23	0,2 %	23
14	I50	Herzinsuffizienz	22	0,2 %	22
14	I21	Akuter Myokardinfarkt	22	0,2 %	22
16	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	19	0,1 %	20
17	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	16	0,1 %	17
18	N20	Nieren- und Ureterstein	14	0,1 %	14
18	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	14	0,1 %	14
20	E86	Volumenmangel	12	0,1 %	12
21	K40	Hernia inguinalis	11	0,1 %	11
21	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	11	0,1 %	12
23	F32	Depressive Episode	10	0,1 %	10
23	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	10	0,1 %	10
23	K80	Cholelithiasis	10	0,1 %	10
23	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	10	0,1 %	10
23	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	10	0,1 %	10
23	K59	Sonstige funktionelle Darmstörungen	10	0,1 %	10
29	I26	Lungenembolie	9	0,1 %	9
29	I80	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis	9	0,1 %	9
29	N17	Akutes Nierenversagen	9	0,1 %	9
29	M54	Rückenschmerzen	9	0,1 %	9
33	I20	Angina pectoris	8	0,1 %	8
34	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	7	0,1 %	7
34	R55	Synkope und Kollaps	7	0,1 %	8
34	N41	Entzündliche Krankheiten der Prostata	7	0,1 %	7
34	R26	Störungen des Ganges und der Mobilität	7	0,1 %	7
34	G20	Primäres Parkinson-Syndrom	7	0,1 %	7
34	T83	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Urogenitaltrakt	7	0,1 %	7
34	I70	Atherosklerose	7	0,1 %	7
34	R39	Sonstige Symptome, die das Harnsystem betreffen	7	0,1 %	7
34	E87	Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	7	0,1 %	7

Tab.6.12.3: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 90 Tagen bei Prostataoperation bei BPS

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	R31	Nicht näher bezeichnete Hämaturie	249	1,9 %	261
2	N32	Sonstige Krankheiten der Harnblase	197	1,5 %	210
3	N40	Prostatahyperplasie	146	1,1 %	147
4	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	144	1,1 %	153
5	N45	Orchitis und Epididymitis	95	0,7 %	99
6	I50	Herzinsuffizienz	84	0,6 %	89
7	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	72	0,5 %	73
8	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	68	0,5 %	75
9	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenerkrankung	66	0,5 %	81
10	N42	Sonstige Krankheiten der Prostata	64	0,5 %	66
11	A41	Sonstige Sepsis	62	0,5 %	65
11	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	62	0,5 %	64
13	R33	Harnverhaltung	58	0,4 %	59
14	I63	Hirninfrakt	56	0,4 %	62
15	K40	Hernia inguinalis	51	0,4 %	51
16	N20	Nieren- und Ureterstein	48	0,4 %	58
17	N30	Zystitis	47	0,4 %	49
18	I21	Akuter Myokardinfarkt	46	0,3 %	49
19	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	40	0,3 %	44
20	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	38	0,3 %	43
21	I70	Atherosklerose	35	0,3 %	39
22	I20	Angina pectoris	33	0,2 %	34
23	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	31	0,2 %	47
24	E86	Volumenmangel	26	0,2 %	26
24	C61	Bösartige Neubildung der Prostata	26	0,2 %	27
24	R55	Synkope und Kollaps	26	0,2 %	27
27	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	25	0,2 %	27
27	N35	Harnröhrenstriktur	25	0,2 %	25
29	M54	Rückenschmerzen	24	0,2 %	24
30	K59	Sonstige funktionelle Darmstörungen	22	0,2 %	22
31	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	21	0,2 %	22
32	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	19	0,1 %	20
33	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	18	0,1 %	18
33	K29	Gastritis und Duodenitis	18	0,1 %	18
35	M16	Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes]	17	0,1 %	17
35	R39	Sonstige Symptome, die das Harnsystem betreffen	17	0,1 %	17
35	N17	Akutes Nierenversagen	17	0,1 %	17
35	N99	Krankheiten des Urogenitalsystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert	17	0,1 %	18
35	K80	Cholelithiasis	17	0,1 %	18
35	F32	Depressive Episode	17	0,1 %	18

Tab.6.12.4: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 365 Tagen bei Prostataoperation bei BPS

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	N32	Sonstige Krankheiten der Harnblase	355	2,7 %	388
2	R31	Nicht näher bezeichnete Hämaturie	281	2,1 %	294
3	I50	Herzinsuffizienz	270	2,0 %	367
4	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	246	1,9 %	275
5	N40	Prostatahyperplasie	239	1,8 %	245
6	K40	Hernia inguinalis	197	1,5 %	205
7	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	184	1,4 %	194
8	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenerkrankung	178	1,3 %	261
9	I63	Hirninfrakt	162	1,2 %	190
10	N45	Orchitis und Epididymitis	161	1,2 %	177
11	I20	Angina pectoris	160	1,2 %	182
12	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	146	1,1 %	170
13	I70	Atherosklerose	145	1,1 %	193
14	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	144	1,1 %	165
15	I21	Akuter Myokardinfarkt	141	1,1 %	160
16	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	139	1,0 %	188
17	A41	Sonstige Sepsis	127	1,0 %	142
18	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	121	0,9 %	145
19	N35	Harnröhrenstriktur	111	0,8 %	121
20	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	107	0,8 %	111
21	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	103	0,8 %	110
22	N20	Nieren- und Ureterstein	89	0,7 %	125
23	M17	Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes]	87	0,7 %	89
24	N30	Zystitis	81	0,6 %	85
25	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	80	0,6 %	89
26	M54	Rückenschmerzen	79	0,6 %	88
26	R55	Synkope und Kollaps	79	0,6 %	83
28	K80	Cholelithiasis	78	0,6 %	101
29	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	74	0,6 %	161
30	C67	Bösartige Neubildung der Harnblase	72	0,5 %	118
30	R33	Harnverhaltung	72	0,5 %	73
32	M16	Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes]	71	0,5 %	72
33	M48	Sonstige Spondylopathien	70	0,5 %	77
34	N17	Akutes Nierenversagen	69	0,5 %	76
35	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	67	0,5 %	72
35	N42	Sonstige Krankheiten der Prostata	67	0,5 %	69
37	N99	Krankheiten des Urogenitalsystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert	66	0,5 %	69
38	S72	Fraktur des Femurs	65	0,5 %	79
39	E86	Volumenmangel	62	0,5 %	64
40	K57	Divertikulose des Darmes	61	0,5 %	64
40	C44	Sonstige bösartige Neubildungen der Haut	61	0,5 %	84
40	K59	Sonstige funktionelle Darmstörungen	61	0,5 %	66

## 6.13 Radikale Prostatektomie (RPE) bei Prostatakarzinom

Tab.6.13.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei RPE bei Prostatakarzinom

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		4.015	100,0 %	nd
Alle Patienten		4.015	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	326	8,1 %	nd
B003	PCCL 0	2.320	57,8 %	nd
B004	PCCL 1	621	15,5 %	nd
B005	PCCL 2	427	10,6 %	nd
B006	PCCL 3	438	10,9 %	nd
B007	PCCL 4	209	5,2 %	nd
B020H	Alter 40 - 49	70	1,7 %	nd
B020I	Alter 50 - 59	780	19,4 %	nd
B020J	Alter 60 - 69	1.910	47,6 %	nd
B020K	Alter 70 - 79	1.241	30,9 %	nd
B023	Alter >79	14	0,3 %	nd
<b>Operative Untergruppen: offen-chirurgisch, minimalinvasiv</b>				
L190	Offen-chirurgisch	2.342	58,3 %	nd
L191	Klassisch laparoskopisch	463	11,5 %	nd
L192	Roboterassistiert	1.210	30,1 %	nd
<b>Operative Untergruppen: Lymphadenektomie, gefäß- und nervenerhaltende OP</b>				
L193	Ohne Lymphadenektomie / nicht gefäß- und nervenerhaltend	164	4,1 %	nd
L194	Ohne Lymphadenektomie / gefäß- und nervenerhaltend	249	6,2 %	nd
L195	Mit Lymphadenektomie / nicht gefäß- und nervenerhaltend	1.883	46,9 %	nd
L196	Mit Lymphadenektomie / gefäß- und nervenerhaltend	1.719	42,8 %	nd
<b>Begleiterkrankungen</b>				
N004	Chronische Niereninsuffizienz	199	5,0 %	nd
L340	Bösartige Neubildungen (außer ICD C61: Prostatakarzinom)	472	11,8 %	nd
V001	Diabetes	569	14,2 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	90	2,2 %	nd
K016	Kardiale Arrhythmie	230	5,7 %	nd
K052	Koronare Herzkrankheit	357	8,9 %	nd
L167	Koagulopathie	68	1,7 %	nd
L197	Adipositas	354	8,8 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>				
L188	Gesamtkomplikationen (Startfall, 30 Tage bzw. 1 Jahr; W002, L163, L189, L166)	729	18,2 %	nd
L339	-- Gesamtkomplikationen (Startfall; W002B, L327, L338, L325)	463	11,5 %	nd
L212	-- Gesamtkomplikationen (ohne Startfall, 30 Tage bzw. 1 Jahr; W002A, L178, L213, L181)	332	8,3 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen</b>				
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	4	0,1 %	nd
W002B	-- Sterblichkeit (Startfall)	2	0,0 %	nd
W002A	-- Sterblichkeit (ohne Startfall, 30 Tage)	2	0,0 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Transfusion innerhalb von 30 Tagen</b>				
L163	Transfusion (Startfall, 30 Tage; L327, L178)	209	5,2 %	nd
L327	-- Transfusion (Startfall)	201	5,0 %	nd
L178	-- Transfusion (ohne Startfall, 30 Tage)	13	0,3 %	nd
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Reintervention innerhalb von 365 Tagen</b>				
L189	Reintervention (Startfall, 1 Jahr, L338, L213)	427	10,8 %	nd
L338	-- Reintervention (Startfall; L345, L430, L343, L341, L344)	158	3,9 %	nd
L345	-- -- Einlegen einer Ureterschleife (Startfall)	28	0,7 %	nd
L430	-- -- Nephrostomie (Startfall)	12	0,3 %	nd
L343	-- -- Reintervention bei Lymphozele (Startfall)	73	1,8 %	nd
L341	-- -- Anlegen eines Enterostomas (Startfall)	12	0,3 %	nd
L344	-- -- Rekonstruktion des Rektums (Startfall)	50	1,2 %	nd
L213	-- Reintervention (ohne Startfall, 1 Jahr, v.a. L337, L342)	295	7,5 %	nd
L337	-- -- Reintervention bei Harnabflussstörung (ohne Startfall, 1 Jahr)	113	2,9 %	nd
L342	-- -- Reintervention bei Lymphozele (ohne Startfall, 1 Jahr)	160	4,1 %	nd

Tab.6.13.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei RPE bei Prostatakarzinom

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfall I	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil 40 - 49 Jahre	Anteil 50 - 59 Jahre	Anteil 60 - 69 Jahre	Anteil 70 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>															
4.015	4.015	4.012	4.007	3.984	4.015	4.010	4.002	3.997	3.986	4.015	1,7 %	19,4 %	47,6 %	30,9 %	0,3 %
0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,2 %	0,9 %	10,3	1,0 %	18,8 %	27,7 %	46,5 %	65,3	1,7 %	19,4 %	47,6 %	30,9 %	0,3 %
<b>Standarduntergruppen</b>															
0,9 %	0,9 %	0,0 %	1,2 %	2,5 %	24,1	4,0 %	23,5 %	37,0 %	59,9 %	67,2	0,6 %	14,1 %	44,8 %	39,6 %	0,9 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,1 %	0,4 %	9,0	0,7 %	16,9 %	24,3 %	42,1 %	64,7	2,1 %	21,3 %	48,4 %	27,8 %	0,3 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,5 %	9,8	1,1 %	18,5 %	28,7 %	48,9 %	65,3	1,4 %	19,3 %	47,3 %	31,7 %	0,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,9 %	11,5	0,9 %	19,4 %	29,0 %	47,4 %	65,8	1,9 %	16,9 %	46,6 %	34,2 %	0,5 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,2 %	2,1 %	12,1	1,4 %	25,2 %	34,6 %	56,6 %	66,3	0,9 %	15,1 %	47,0 %	37,0 %	0,0 %
2,4 %	2,4 %	1,0 %	2,4 %	4,8 %	19,9	3,9 %	26,0 %	46,1 %	65,7 %	67,8	0,0 %	13,4 %	42,1 %	43,1 %	1,4 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	8,9	0,0 %	15,7 %	24,3 %	40,0 %	47,4	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,5 %	9,5	1,0 %	13,8 %	23,0 %	41,7 %	55,8	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,1 %	0,1 %	0,0 %	0,1 %	0,7 %	10,2	1,0 %	20,1 %	28,7 %	45,7 %	64,6	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,3 %	0,3 %	0,3 %	0,5 %	1,5 %	10,9	1,1 %	20,1 %	29,3 %	50,9 %	73,1	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	17,1	7,1 %	21,4 %	42,9 %	64,3 %	82,1	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen: offen-chirurgisch, minimalinvasiv</b>															
0,2 %	0,2 %	0,1 %	0,3 %	1,2 %	11,3	1,2 %	21,2 %	30,3 %	49,2 %	65,8	1,2 %	17,9 %	47,5 %	32,8 %	0,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,2 %	9,9	0,2 %	13,0 %	19,9 %	36,9 %	65,6	2,2 %	16,2 %	46,0 %	35,4 %	0,2 %
0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,7 %	8,5	1,2 %	16,4 %	25,9 %	44,9 %	64,2	2,6 %	23,6 %	48,3 %	25,5 %	0,0 %
<b>Operative Untergruppen: Lymphadenektomie, gefäß- und nervenerhaltende OP</b>															
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,2 %	11,9	1,8 %	14,0 %	26,2 %	43,9 %	67,4	0,0 %	17,1 %	39,6 %	41,5 %	1,8 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,4 %	8,1	0,4 %	12,4 %	21,4 %	33,5 %	63,1	2,8 %	28,9 %	49,0 %	19,3 %	0,0 %
0,1 %	0,1 %	0,2 %	0,2 %	1,2 %	11,1	1,3 %	20,7 %	30,3 %	50,2 %	66,9	0,5 %	14,1 %	45,4 %	39,5 %	0,5 %
0,2 %	0,2 %	0,1 %	0,2 %	0,6 %	9,5	0,8 %	18,0 %	26,0 %	44,6 %	63,6	3,1 %	24,1 %	50,5 %	22,2 %	0,1 %
<b>Begleiterkrankungen</b>															
1,0 %	1,0 %	0,5 %	1,0 %	1,5 %	11,8	3,0 %	20,3 %	33,0 %	50,8 %	68,4	0,0 %	8,0 %	47,2 %	43,7 %	1,0 %
0,4 %	0,4 %	0,0 %	0,6 %	3,0 %	11,2	3,4 %	26,9 %	38,2 %	59,1 %	65,9	0,8 %	17,8 %	47,2 %	33,7 %	0,4 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,6 %	11,2	2,3 %	18,3 %	27,3 %	51,9 %	66,8	0,2 %	13,2 %	51,0 %	35,5 %	0,2 %
1,1 %	1,1 %	0,0 %	1,1 %	4,5 %	12,8	5,6 %	33,7 %	41,6 %	62,9 %	68,7	0,0 %	8,9 %	41,1 %	47,8 %	2,2 %
1,7 %	1,7 %	0,4 %	1,7 %	3,0 %	13,0	2,7 %	24,3 %	36,7 %	58,4 %	68,3	1,3 %	9,6 %	39,1 %	48,7 %	1,3 %
0,6 %	0,6 %	0,0 %	0,8 %	3,1 %	11,0	2,3 %	17,5 %	28,0 %	53,2 %	67,7	0,3 %	10,4 %	46,2 %	42,3 %	0,8 %
1,5 %	1,5 %	0,0 %	1,5 %	2,9 %	15,9	6,0 %	20,9 %	38,8 %	64,2 %	66,8	1,5 %	11,8 %	50,0 %	35,3 %	1,5 %
0,3 %	0,3 %	0,6 %	0,8 %	2,0 %	11,3	1,7 %	22,2 %	30,7 %	51,0 %	64,5	1,4 %	22,0 %	50,6 %	26,0 %	0,0 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Gesamtkomplikationen</b>															
0,7 %	0,7 %	0,5 %	1,1 %	2,5 %	14,2	2,6 %	39,5 %	54,6 %	76,0 %	66,8	0,7 %	13,4 %	46,2 %	39,2 %	0,4 %
1,1 %	1,1 %	0,4 %	1,3 %	2,6 %	16,5	2,8 %	28,4 %	42,2 %	62,0 %	67,1	0,6 %	12,3 %	45,6 %	41,0 %	0,4 %
0,0 %	0,0 %	0,6 %	0,6 %	1,8 %	11,5	2,1 %	60,4 %	78,2 %	100,0 %	66,4	0,9 %	14,8 %	48,2 %	35,8 %	0,3 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen</b>															
50,0 %	50,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	12,3	nd	nd	nd	nd	72,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	13,0					73,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	11,5	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	71,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Transfusion innerhalb von 30 Tagen</b>															
1,4 %	1,4 %	0,0 %	1,9 %	4,3 %	16,3	3,4 %	37,1 %	50,7 %	66,7 %	67,2	0,0 %	12,9 %	45,5 %	40,7 %	1,0 %
1,5 %	1,5 %	0,0 %	2,0 %	4,0 %	16,6	3,5 %	34,5 %	48,7 %	65,3 %	67,3	0,0 %	12,4 %	45,3 %	41,3 %	1,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	7,7 %	10,1	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	66,9	0,0 %	15,4 %	46,2 %	38,5 %	0,0 %
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Reintervention innerhalb von 365 Tagen</b>															
0,5 %	0,5 %	0,0 %	0,5 %	1,4 %	14,5	2,4 %	44,5 %	63,2 %	86,8 %	66,9	1,2 %	12,9 %	46,6 %	39,1 %	0,2 %
1,3 %	1,3 %	0,0 %	1,3 %	1,9 %	20,7	3,2 %	27,6 %	42,3 %	64,1 %	67,3	1,3 %	11,4 %	45,6 %	41,8 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	28,1	3,6 %	35,7 %	50,0 %	71,4 %	66,7	0,0 %	7,1 %	57,1 %	35,7 %	0,0 %
8,3 %	8,3 %	0,0 %	8,3 %	8,3 %	24,1	0,0 %	54,5 %	72,7 %	90,9 %	69,3	0,0 %	16,7 %	16,7 %	66,7 %	0,0 %
1,4 %	1,4 %	0,0 %	1,4 %	1,4 %	22,2	4,2 %	23,6 %	37,5 %	61,1 %	66,9	2,7 %	11,0 %	45,2 %	41,1 %	0,0 %
8,3 %	8,3 %	0,0 %	8,3 %	16,7 %	33,3	9,1 %	36,4 %	90,9 %	100,0 %	68,7	0,0 %	8,3 %	50,0 %	41,7 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,0 %	13,9	4,0 %	30,0 %	40,0 %	62,0 %	67,5	0,0 %	12,0 %	50,0 %	38,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,0 %	11,5	2,0 %	55,6 %	75,5 %	100,0 %	66,5	1,0 %	14,2 %	47,8 %	36,6 %	0,3 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,8 %	13,4	1,8 %	37,2 %	64,6 %	100,0 %	66,9	0,0 %	13,3 %	50,4 %	36,3 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,3 %	10,4	2,5 %	74,4 %	90,6 %	100,0 %	66,9	0,6 %	13,8 %	45,0 %	40,0 %	0,6 %

Tab.6.13.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei RPE bei Prostatakarzinom

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen</b>				
L166	Sonstige Komplikationen (Startfall, 30 Tage, L325, L181)	230	5,7 %	nd
L325	-- Sonstige Komplikationen (Startfall, P003(0), L323, L317, V008, L324, K050, L316, K001, K044, K020, K021B, L328, C028, C027, N006)	196	4,9 %	nd
P003(0)	-- -- Beatmung über 24 Stunden (Startfall)	11	0,3 %	nd
L323	-- -- Schock (Startfall)	16	0,4 %	nd
L317	-- -- Im Krankenhaus erworbene Pneumonie (Startfall)	10	0,2 %	nd
V008	-- -- Sepsis (Startfall)	21	0,5 %	nd
L324	-- -- SIRS (Startfall)	23	0,6 %	nd
K050	-- -- Endokarditis (Startfall)	0	0,0 %	nd
L316	-- -- Akute Insuffizienz (Startfall)	71	1,8 %	nd
K001	-- -- Myokardinfarkt (Startfall)	9	0,2 %	nd
K044	-- -- Schlaganfall (Startfall)	3	0,1 %	nd
K020	-- -- Lungenembolie (Startfall)	10	0,2 %	nd
K021B	-- -- Thrombotische Ereignisse (Startfall)	20	0,5 %	nd
L328	-- -- Magen-Darm-Komplikationen (Startfall)	6	0,1 %	nd
C028	-- -- Postoperativer Darmverschluss (Startfall)	13	0,3 %	nd
C027	-- -- Peritonitis (Startfall)	15	0,4 %	nd
N006	-- -- Akutes Nierenversagen (Startfall)	61	1,5 %	nd
L181	-- Sonstige Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage)	36	0,9 %	nd
<b>Ergänzender Indikator: Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation innerhalb von 365 Tagen</b>				
L214	Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation (Startfall, 1 Jahr; L332, L215)	379	9,6 %	nd
L332	-- Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation (Startfall; L335, L326, L312, L333, L331)	196	4,9 %	nd
L335	-- -- Orchitis, Epididymitis und Epididymoorchitis (Startfall)	3	0,1 %	nd
L326	-- -- Komplikationen bei Eingriffen (T81.2./3./4./5./7) (Startfall)	185	4,6 %	nd
L312	-- -- Fistel (Startfall)	13	0,3 %	nd
L333	-- -- Abszess im Operationsgebiet (Startfall)	0	0,0 %	nd
L331	-- -- Chirurgische Wundtoilette / Temporäre Weichteildeckung (Startfall)	14	0,3 %	nd
L215	-- Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation (ohne Startfall, 1 Jahr, v.a. L336, L334)	216	5,5 %	nd
L336	-- -- Infektionen der Harnwege (ohne Startfall, 1 Jahr)	61	1,5 %	nd
L334	-- -- Harnabflussstörungen (ohne Startfall, 1 Jahr)	125	3,2 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Potenzielle Komplikationen im Startfall</b>				
K051	Herzstillstand	3	0,1 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	752	18,8 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	644	16,1 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	1.109	27,7 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	878	22,0 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	1.854	46,5 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	1.205	30,4 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	5	0,1 %	nd
B025	im Startfall verstorben	5	0,1 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	4	0,1 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	8	0,2 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	36	0,9 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.13.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei RPE bei Prostatakarzinom

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme					
im erstbeh. Haus	im Startfall I	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil 40 - 49 Jahre	Anteil 50 - 59 Jahre	Anteil 60 - 69 Jahre	Anteil 70 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Indikator im AOK-Krankenhausnavigator: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen</b>															
2,2 %	2,2 %	0,9 %	2,2 %	4,4 %	16,9	4,4 %	35,1 %	48,0 %	67,4 %	67,0	0,4 %	13,9 %	46,1 %	39,1 %	0,4 %
2,6 %	2,6 %	1,0 %	2,6 %	4,6 %	18,2	4,7 %	23,6 %	38,7 %	61,6 %	67,3	0,5 %	12,8 %	45,4 %	40,8 %	0,5 %
18,2 %	18,2 %	0,0 %	18,2 %	27,3 %	32,9	33,3 %	11,1 %	44,4 %	66,7 %	71,5	0,0 %	0,0 %	27,3 %	72,7 %	0,0 %
18,8 %	18,8 %	6,3 %	18,8 %	18,8 %	20,4	7,7 %	15,4 %	30,8 %	46,2 %	68,8	0,0 %	12,5 %	37,5 %	50,0 %	0,0 %
10,0 %	10,0 %	0,0 %	10,0 %	10,0 %	24,5	0,0 %	33,3 %	44,4 %	66,7 %	67,4	0,0 %	0,0 %	70,0 %	30,0 %	0,0 %
14,3 %	14,3 %	4,8 %	14,3 %	19,0 %	25,4	5,6 %	33,3 %	38,9 %	61,1 %	67,3	0,0 %	19,0 %	33,3 %	47,6 %	0,0 %
13,0 %	13,0 %	4,3 %	13,0 %	17,4 %	24,4	10,0 %	30,0 %	35,0 %	60,0 %	67,7	0,0 %	17,4 %	34,8 %	47,8 %	0,0 %
4,2 %	4,2 %	1,4 %	4,2 %	7,0 %	18,4	5,9 %	22,1 %	27,9 %	55,9 %	67,0	1,4 %	12,7 %	47,9 %	38,0 %	0,0 %
11,1 %	11,1 %	0,0 %	11,1 %	11,1 %	24,4	50,0 %	25,0 %	50,0 %	100,0 %	65,7	0,0 %	11,1 %	66,7 %	22,2 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	17,3	33,3 %	33,3 %	66,7 %	100,0 %	69,7	0,0 %	0,0 %	33,3 %	66,7 %	0,0 %
20,0 %	20,0 %	10,0 %	20,0 %	20,0 %	22,0	0,0 %	37,5 %	50,0 %	50,0 %	68,8	0,0 %	10,0 %	40,0 %	50,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	20,2	0,0 %	30,0 %	50,0 %	70,0 %	66,1	0,0 %	20,0 %	45,0 %	35,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	18,5	0,0 %	0,0 %	33,3 %	66,7 %	68,3	0,0 %	16,7 %	16,7 %	66,7 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	25,2	0,0 %	15,4 %	53,8 %	69,2 %	70,0	0,0 %	7,7 %	46,2 %	38,5 %	7,7 %
13,3 %	13,3 %	6,7 %	13,3 %	26,7 %	30,6	7,7 %	38,5 %	69,2 %	76,9 %	65,8	0,0 %	26,7 %	40,0 %	33,3 %	0,0 %
3,3 %	3,3 %	0,0 %	3,3 %	3,3 %	18,0	3,4 %	33,9 %	52,5 %	67,2 %	68,7	0,0 %	8,2 %	41,0 %	50,8 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,8 %	10,4	2,8 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	65,6	0,0 %	19,4 %	52,8 %	27,8 %	0,0 %
<b>Ergänzender Indikator: Infektion, Harnabflussstörung oder sonstige Komplikation innerhalb von 365 Tagen</b>															
0,8 %	0,8 %	0,3 %	0,8 %	2,1 %	15,7	2,9 %	38,8 %	56,9 %	79,3 %	66,6	0,0 %	15,0 %	48,0 %	36,1 %	0,8 %
1,5 %	1,5 %	0,5 %	1,5 %	2,6 %	19,0	2,6 %	25,4 %	39,4 %	59,6 %	66,2	0,0 %	16,8 %	48,5 %	33,7 %	1,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	12,0	0,0 %	66,7 %	66,7 %	66,7 %	60,7	0,0 %	33,3 %	66,7 %	0,0 %	0,0 %
1,6 %	1,6 %	0,5 %	1,6 %	2,7 %	18,7	2,7 %	24,2 %	37,4 %	57,7 %	66,3	0,0 %	15,1 %	49,2 %	35,1 %	0,5 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	8,3 %	27,0	7,7 %	30,8 %	69,2 %	100,0 %	64,9	0,0 %	38,5 %	38,5 %	15,4 %	7,7 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	7,1 %	32,5	0,0 %	21,4 %	42,9 %	71,4 %	66,7	0,0 %	21,4 %	35,7 %	42,9 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,9 %	14,1	3,2 %	53,7 %	75,5 %	100,0 %	66,9	0,0 %	13,4 %	48,1 %	38,0 %	0,5 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,6 %	14,4	3,3 %	68,9 %	85,2 %	100,0 %	67,2	0,0 %	18,0 %	36,1 %	44,3 %	1,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,6 %	14,3	3,2 %	37,6 %	63,2 %	100,0 %	67,0	0,0 %	10,4 %	55,2 %	34,4 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Potenzielle Komplikationen im Startfall</b>															
33,3 %	33,3 %	0,0 %	33,3 %	33,3 %	26,7	0,0 %	50,0 %	100,0 %	100,0 %	73,7	0,0 %	0,0 %	33,3 %	66,7 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>															
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,3 %	1,5 %	10,5	2,4 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	66,0	1,5 %	14,2 %	50,9 %	33,0 %	0,4 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,2 %	1,1 %	10,5	2,2 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	66,0	1,4 %	13,8 %	51,7 %	32,8 %	0,3 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,2 %	1,7 %	10,8	1,8 %	67,8 %	100,0 %	100,0 %	65,9	1,5 %	16,1 %	49,2 %	32,6 %	0,5 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1 %	1,0 %	10,9	1,7 %	74,8 %	100,0 %	100,0 %	65,9	1,4 %	15,1 %	50,3 %	32,8 %	0,3 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,1 %	1,6 %	10,7	1,6 %	40,6 %	59,9 %	100,0 %	65,9	1,5 %	17,4 %	46,8 %	33,8 %	0,5 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1 %	1,3 %	11,0	1,7 %	55,0 %	74,7 %	100,0 %	65,9	1,2 %	16,6 %	48,7 %	32,9 %	0,5 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>															
100,0 %	100,0 %	40,0 %	100,0 %	100,0 %	31,6	nd	nd	nd	nd	71,6	0,0 %	0,0 %	20,0 %	80,0 %	0,0 %
100,0 %	100,0 %	40,0 %	100,0 %	100,0 %	31,6	nd	nd	nd	nd	71,6	0,0 %	0,0 %	20,0 %	80,0 %	0,0 %
50,0 %	50,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	12,3	nd	nd	nd	nd	72,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
62,5 %	62,5 %	50,0 %	100,0 %	100,0 %	25,0	nd	nd	nd	nd	70,8	0,0 %	0,0 %	25,0 %	75,0 %	0,0 %
13,9 %	13,9 %	11,1 %	22,2 %	100,0 %	16,0	nd	nd	nd	nd	68,6	0,0 %	11,1 %	38,9 %	50,0 %	0,0 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich  
 nd = nicht definiert

Tab.6.13.2: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 30 Tagen bei RPE bei Prostatakarzinom

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	C61	Bösartige Neubildung der Prostata	296	7,4 %	299
2	I89	Sonstige nichtinfektiöse Krankheiten der Lymphgefäße und Lymphknoten	124	3,1 %	131
3	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	33	0,8 %	33
4	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	26	0,6 %	27
5	N99	Krankheiten des Urogenitalsystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert	25	0,6 %	25
6	R39	Sonstige Symptome, die das Harnsystem betreffen	15	0,4 %	15
7	R33	Harnverhaltung	12	0,3 %	13
8	I26	Lungenembolie	8	0,2 %	8
9	A41	Sonstige Sepsis	7	0,2 %	7
9	N30	Zystitis	7	0,2 %	8
11	I80	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis	6	0,1 %	6
11	N32	Sonstige Krankheiten der Harnblase	6	0,1 %	7
11	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	6	0,1 %	6
11	R31	Nicht näher bezeichnete Hämaturie	6	0,1 %	6
15	R10	Bauch- und Beckenschmerzen	4	0,1 %	4
15	R07	Hals- und Brustschmerzen	4	0,1 %	4
15	K65	Peritonitis	4	0,1 %	4
15	T83	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Urogenitaltrakt	4	0,1 %	4
19	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	3	0,1 %	3
19	I63	Hirninfarkt	3	0,1 %	4
19	N17	Akutes Nierenversagen	3	0,1 %	3
19	I21	Akuter Myokardinfarkt	3	0,1 %	4
19	N45	Orchitis und Epididymitis	3	0,1 %	3
19	R55	Synkope und Kollaps	3	0,1 %	3
19	K59	Sonstige funktionelle Darmstörungen	3	0,1 %	3
19	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	3	0,1 %	3
27	L02	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel	2	0,0 %	3
27	E86	Volumenmangel	2	0,0 %	2
27	K85	Akute Pankreatitis	2	0,0 %	2
27	M60	Myositis	2	0,0 %	2
27	N47	Vorhauthypertrophie, Phimose und Paraphimose	2	0,0 %	2
27	D64	Sonstige Anämien	2	0,0 %	2
27	R42	Schwindel und Taumel	2	0,0 %	2
27	R18	Aszites	2	0,0 %	2
27	K80	Cholelithiasis	2	0,0 %	2
27	M46	Sonstige entzündliche Spondylopathien	2	0,0 %	2
27	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	2	0,0 %	2
27	K43	Hernia ventralis	2	0,0 %	2
27	S36	Verletzung von intraabdominalen Organen	2	0,0 %	2
27	I50	Herzinsuffizienz	2	0,0 %	2
27	M62	Sonstige Muskelkrankheiten	2	0,0 %	2



Tab.6.13.3: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 90 Tagen bei RPE bei Prostatakarzinom

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	C61	Bösartige Neubildung der Prostata	327	8,1 %	334
2	I89	Sonstige nichtinfektiöse Krankheiten der Lymphgefäße und Lymphknoten	155	3,9 %	172
3	N99	Krankheiten des Urogenitalsystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert	43	1,1 %	46
4	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	39	1,0 %	40
5	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	35	0,9 %	36
6	N32	Sonstige Krankheiten der Harnblase	30	0,7 %	35
7	R39	Sonstige Symptome, die das Harnsystem betreffen	16	0,4 %	16
8	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	15	0,4 %	16
9	A41	Sonstige Sepsis	13	0,3 %	13
10	R33	Harnverhaltung	12	0,3 %	13
11	K65	Peritonitis	10	0,2 %	10
12	I26	Lungenembolie	9	0,2 %	9
12	N30	Zystitis	9	0,2 %	10
14	I21	Akuter Myokardinfarkt	8	0,2 %	11
14	K40	Hernia inguinalis	8	0,2 %	8
14	N45	Orchitis und Epididymitis	8	0,2 %	8
14	R31	Nicht näher bezeichnete Hämaturie	8	0,2 %	8
18	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	7	0,2 %	7
18	I80	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis	7	0,2 %	7
18	T83	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Urogenitaltrakt	7	0,2 %	8
18	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	7	0,2 %	9
22	R55	Synkope und Kollaps	6	0,1 %	6
22	I63	Hirninfarkt	6	0,1 %	7
22	K59	Sonstige funktionelle Darmstörungen	6	0,1 %	6
25	N20	Nieren- und Ureterstein	5	0,1 %	5
25	N36	Sonstige Krankheiten der Harnröhre	5	0,1 %	7
25	I20	Angina pectoris	5	0,1 %	5
25	L02	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel	5	0,1 %	6
25	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	5	0,1 %	6
25	R07	Hals- und Brustschmerzen	5	0,1 %	5
25	F32	Depressive Episode	5	0,1 %	5
32	S06	Intrakranielle Verletzung	4	0,1 %	4
32	K80	Cholelithiasis	4	0,1 %	4
32	C67	Bösartige Neubildung der Harnblase	4	0,1 %	4
32	N17	Akutes Nierenversagen	4	0,1 %	4
32	R10	Bauch- und Beckenschmerzen	4	0,1 %	4
32	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenerkrankung	4	0,1 %	4
38	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	3	0,1 %	3
38	R42	Schwindel und Taumel	3	0,1 %	3
38	T82	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen	3	0,1 %	3
38	K57	Divertikulose des Darmes	3	0,1 %	3
38	N35	Harnröhrenstriktur	3	0,1 %	3
38	C64	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken	3	0,1 %	3
38	I50	Herzinsuffizienz	3	0,1 %	3
38	K85	Akute Pankreatitis	3	0,1 %	3
38	K43	Hernia ventralis	3	0,1 %	3
38	R18	Aszites	3	0,1 %	3
38	M10	Gicht	3	0,1 %	3
38	J15	Pneumonie durch Bakterien, anderenorts nicht klassifiziert	3	0,1 %	3

Tab.6.13.4: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 365 Tagen bei RPE bei Prostatakarzinom

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	C61	Bösartige Neubildung der Prostata	376	9,4 %	400
2	I89	Sonstige nichtinfektiöse Krankheiten der Lymphgefäße und Lymphknoten	178	4,4 %	201
3	K40	Hernia inguinalis	82	2,0 %	84
4	N99	Krankheiten des Urogenitalsystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert	73	1,8 %	87
5	N32	Sonstige Krankheiten der Harnblase	70	1,7 %	104
6	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	69	1,7 %	73
7	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	45	1,1 %	46
8	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	37	0,9 %	50
9	K43	Hernia ventralis	31	0,8 %	32
10	I20	Angina pectoris	27	0,7 %	28
11	A41	Sonstige Sepsis	26	0,6 %	26
12	I21	Akuter Myokardinfarkt	25	0,6 %	34
13	M16	Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes]	22	0,5 %	24
13	M17	Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes]	22	0,5 %	23
15	K80	Cholelithiasis	21	0,5 %	21
15	I63	Hirnininfarkt	21	0,5 %	25
17	N20	Nieren- und Ureterstein	20	0,5 %	25
18	R39	Sonstige Symptome, die das Harnsystem betreffen	17	0,4 %	19
18	R07	Hals- und Brustschmerzen	17	0,4 %	17
18	T83	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Urogenitaltrakt	17	0,4 %	18
18	K65	Peritonitis	17	0,4 %	17
18	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	17	0,4 %	18
23	R33	Harnverhaltung	16	0,4 %	17
23	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	16	0,4 %	20
25	I70	Atherosklerose	15	0,4 %	22
25	I26	Lungenembolie	15	0,4 %	15
27	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	14	0,3 %	44
27	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	14	0,3 %	18
27	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	14	0,3 %	16
30	N35	Harnröhrenstriktur	13	0,3 %	16
30	M75	Schulterläsionen	13	0,3 %	14
32	F10	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	12	0,3 %	25
32	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	12	0,3 %	12
32	R55	Synkope und Kollaps	12	0,3 %	12
32	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenerkrankung	12	0,3 %	14
36	I80	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis	11	0,3 %	11
36	L02	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel	11	0,3 %	12
36	C44	Sonstige bösartige Neubildungen der Haut	11	0,3 %	13
36	N30	Zystitis	11	0,3 %	13
40	R31	Nicht näher bezeichnete Hämaturie	10	0,2 %	10
40	F32	Depressive Episode	10	0,2 %	11
40	N36	Sonstige Krankheiten der Harnröhre	10	0,2 %	16

## 6.14 Versorgung von Frühgeborenen (VLBW)

Tab.6.14.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei VLBW

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		2.616	100,0 %	nd
Alle Patienten		2.616	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B010	männlich	1.366	52,2 %	nd
B011	weiblich	1.250	47,8 %	nd
B013	Entlassverlegungen	306	12,5 %	nd
L290	Aufnahmegewicht 500-749g	522	20,0 %	nd
L291	Aufnahmegewicht 750-999g	601	23,0 %	nd
L292	Aufnahmegewicht 1000-1249g	620	23,7 %	nd
L293	Aufnahmegewicht 1250-1499g	873	33,4 %	nd
<b>Schwere Fehlbildungen</b>				
L346	Spina bifida	0	0,0 %	nd
L350	Störungen des Harnstoffzyklus	1	0,0 %	nd
L361	Fallot-Tetralogie	5	0,2 %	nd
L355	Totale Fehleinmündung der Lungenvenen	0	0,0 %	nd
L353	Diskordante ventrikuloarterielle Verbindung	1	0,0 %	nd
L358	Exomphalus	5	0,2 %	nd
L435	Pulmonalklappenatresie	1	0,0 %	nd
L352	Truncus arteriosus communis	2	0,1 %	nd
L351	Angeborene Zwerchfellhernie	4	0,2 %	nd
L431	Atresie der Aorta	0	0,0 %	nd
L354	Doppeleinstromventrikel [Double inlet ventricle]	0	0,0 %	nd
L432	Hydrops fetalis, nicht durch hämolytische Krankheit bedingt	6	0,2 %	nd
L347	Holoprosencephalie-Syndrom	1	0,0 %	nd
L589	Ekstrophie der Harnblase	0	0,0 %	nd
<b>Mittelschwere Fehlbildungen</b>				
L359	Sonstige angeborene Fehlbildungen der Lunge	3	0,1 %	nd
L433	Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Stenose des Dickdarmes	8	0,3 %	nd
L434	Zystische Nierenkrankheit	3	0,1 %	nd
L356	Ösophagusatresie mit Ösophagotrachealfistel	8	0,3 %	nd
L362	Koarkttation der Aorta	7	0,3 %	nd
L357	Ösophagusatresie ohne Fistel	1	0,0 %	nd
L363	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Herzens	7	0,3 %	nd
<b>Indikator: Tod innerhalb von 30 Tagen</b>				
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	149	5,7 %	nd
<b>Indikator: Tod oder Überleben mit schweren Erkrankungen</b>				
L124	Tod bis 30 Tage nach Aufnahme (W002) oder IVH + OP bis 180 Tage nach Aufnahme (ID 2004) o. NEC + OP o. FIP + OP bis 90 Tage nach Aufnahme (ID 2006) o. ROP + Intervention bis 180 Tage nach Aufnahme (ID 2005)	332	12,7 %	nd
L295	Operation bei intraventrikulärer Hirnblutung (IVH) (bis 180 Tage nach Erstaufnahme, mit Startfall)	54	2,1 %	nd
L296	-- Operation bei intraventrikulärer Hirnblutung (IVH) (Startfall, bis 180 Tage nach Erstaufnahme)	56	2,1 %	nd
L297	-- Operation bei intraventrikulärer Hirnblutung (IVH) (Follow up, bis 180 Tage nach Erstaufnahme)	0	0,0 %	nd
L298	Operation bei erworbener intestinaler Erkrankung (FIP/NEC) (bis 90 Tage nach Erstaufnahme, mit Startfall)	97	4,1 %	nd
L299	-- Operation bei Enterocolitis necroticans/ Darmperforation in der Perinatalperiode (Startfall, bis 90 Tage nach Erstaufnahme)	96	3,7 %	nd
L300	-- Operation bei Enterocolitis necroticans/ Darmperforation in der Perinatalperiode (Follow-up, bis 90 Tage nach Erstaufnahme)	3	0,1 %	nd
L301	Intervention bei höhergradiger Frühgeborenenretinopathie (ROP) (bis 180 Tage nach Erstaufnahme, mit Startfall)	74	3,2 %	nd
L302	-- Intervention bei höhergradiger Frühgeborenenretinopathie (ROP) (Startfall, bis 180 Tage nach Erstaufnahme)	65	2,5 %	nd
L303	-- Intervention bei höhergradiger Frühgeborenenretinopathie (ROP) (Follow-up, bis 180 Tage nach Erstaufnahme)	13	0,6 %	nd
<b>Ergänzender Indikator: Intraventrikulärer Hirnblutung (IVH)</b>				
L304	Intraventrikuläre Hirnblutung (IVH) (Startfall)	436	16,7 %	nd
<b>Ergänzender Indikator: Periventrikuläre Leukomalazie (PVL)</b>				
L305	Periventrikuläre Leukomalazie (PVL) (Startfall)	60	2,3 %	nd

Tab.6.14.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei VLBW

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	---	---	---	---
<b>Grundgesamtheit</b>														
2.616	2.616				2.616	2.447	2.399	2.396	2.368					
6,5 %	5,6 %				58,8	12,5 %	44,6 %	62,6 %	71,5 %					
<b>Standarduntergruppen</b>														
7,0 %	6,1 %				59,6	12,4 %	46,4 %	64,8 %	72,6 %					
5,8 %	5,0 %				58,1	12,6 %	42,7 %	60,2 %	70,2 %					
0,0 %	0,0 %				42,6	100,0 %	55,1 %	72,9 %	78,8 %					
20,5 %	17,6 %				82,3	19,0 %	63,3 %	76,1 %	80,4 %					
5,3 %	4,3 %				71,3	12,7 %	53,2 %	70,4 %	77,2 %					
2,7 %	2,4 %				53,5	11,6 %	43,7 %	63,5 %	72,6 %					
1,5 %	1,5 %				40,1	9,9 %	30,7 %	50,5 %	62,5 %					
<b>Schwere Fehlbildungen</b>														
100,0 %	100,0 %				27,0									
0,0 %	0,0 %				51,8	80,0 %	80,0 %	100,0 %	100,0 %					
0,0 %	0,0 %				72,0	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %					
60,0 %	60,0 %				42,8	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %					
100,0 %	100,0 %				3,0									
50,0 %	50,0 %				46,5	100,0 %								
75,0 %	75,0 %				13,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	100,0 %					
66,7 %	66,7 %				33,8	50,0 %	50,0 %	100,0 %	100,0 %					
0,0 %	0,0 %				60,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %					
<b>Mittelschwere Fehlbildungen</b>														
33,3 %	0,0 %				97,0	50,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %					
25,0 %	25,0 %				70,9	33,3 %	66,7 %	83,3 %	83,3 %					
33,3 %	33,3 %				42,0	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %					
0,0 %	0,0 %				92,6	50,0 %	75,0 %	87,5 %	87,5 %					
0,0 %	0,0 %				57,1	57,1 %	85,7 %	100,0 %	100,0 %					
0,0 %	0,0 %				2,0	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %					
14,3 %	14,3 %				66,9	16,7 %	66,7 %	66,7 %	66,7 %					
<b>Indikator: Tod innerhalb von 30 Tagen</b>														
98,0 %	98,0 %				7,2	nd	nd	nd	nd					
<b>Indikator: Tod oder Überleben mit schweren Erkrankungen</b>														
47,9 %	44,0 %				59,8	27,2 %	67,5 %	83,0 %	86,4 %					
5,6 %	1,9 %				107,9	21,6 %	82,0 %	92,0 %	94,0 %					
5,4 %	1,8 %				105,5	24,5 %	82,7 %	92,3 %	94,2 %					
18,6 %	8,2 %				96,5	27,8 %	58,1 %	83,6 %	85,9 %					
18,8 %	8,3 %				96,5	28,2 %	57,5 %	83,3 %	85,7 %					
0,0 %	0,0 %				103,7	0,0 %	66,7 %	100,0 %	100,0 %					
1,4 %	0,0 %				108,5	28,8 %	69,4 %	77,5 %	82,6 %					
1,5 %	0,0 %				113,6	29,7 %	66,7 %	74,2 %	80,0 %					
0,0 %	0,0 %				80,2	23,1 %	92,3 %	100,0 %	100,0 %					
<b>Ergänzender Indikator: Intraventrikulärer Hirnblutung (IVH)</b>														
15,6 %	12,6 %				72,1	19,8 %	60,3 %	74,2 %	78,6 %					
<b>Ergänzender Indikator: Periventrikuläre Leukomalazie (PVL)</b>														
11,7 %	8,3 %				75,9	24,5 %	63,5 %	82,4 %	86,3 %					

Tab.6.14.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei VLBW

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Ergänzender Indikator: Sepsis</b>				
L306	Sepsis (Startfall)	1.121	42,9 %	nd
<b>Ergänzender Indikator: Sepsis mit Erregernachweis</b>				
L307	Sepsis mit Erregernachweis (Startfall)	406	15,5 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	1.070	44,6 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	862	35,9 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	1.500	62,6 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	1.230	51,4 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	1.692	71,5 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	1.454	61,9 %	
<b>Weitere Kennzahl: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	169	6,5 %	nd
B025	im Startfall verstorben	183	7,0 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	149	5,7 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	178	6,9 %	
L367	180 Tage nach Aufnahme verstorben	187	8,5 %	nd
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	197	8,0 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.14.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei VLBW

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	---	---	---	---
<b>Ergänzender Indikator: Sepsis</b>														
6,4 %	4,8 %				70,5	14,4 %	50,5 %	68,0 %	75,6 %					
<b>Ergänzender Indikator: Sepsis mit Erregernachweis</b>														
8,9 %	5,4 %				78,7	16,2 %	58,0 %	73,6 %	79,0 %					
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %				71,1	15,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %					
0,0 %	0,0 %				75,1	7,1 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %					
0,0 %	0,0 %				67,6	14,1 %	71,7 %	100,0 %	100,0 %					
0,0 %	0,0 %				71,3	7,2 %	73,3 %	100,0 %	100,0 %					
0,0 %	0,0 %				65,9	13,4 %	63,5 %	88,7 %	100,0 %					
0,0 %	0,0 %				68,9	8,0 %	64,8 %	89,6 %	100,0 %					
<b>Weitere Kennzahl: Sterblichkeit</b>														
100,0 %	86,4 %				13,8	nd	nd	nd	nd					
92,3 %	79,8 %				16,7	nd	nd	nd	nd					
98,0 %	98,0 %				7,2	nd	nd	nd	nd					
93,3 %	82,0 %				13,2	nd	nd	nd	nd					
89,8 %	78,1 %				16,6	63,2 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %					
85,8 %	74,1 %				20,8	nd	nd	nd	nd					

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.14.2: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 30 Tagen bei VLBW

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	Z27	Notwendigkeit der Impfung [Immunsierung] gegen Kombinationen von Infektionskrankheiten	192	8,1 %	192
2	K40	Hernia inguinalis	80	3,4 %	81
3	Z23	Notwendigkeit der Impfung [Immunsierung] gegen einzelne bakterielle Krankheiten	30	1,3 %	30
4	Z26	Notwendigkeit der Impfung [Immunsierung] gegen andere einzelne Infektionskrankheiten	28	1,2 %	28
5	R06	Störungen der Atmung	27	1,1 %	27
6	P28	Sonstige Störungen der Atmung mit Ursprung in der Perinatalperiode	24	1,0 %	25
7	J21	Akute Bronchiolitis	16	0,7 %	16
7	J06	Akute Infektionen an mehreren oder nicht näher bezeichneten Lokalisationen der oberen Atemwege	16	0,7 %	16
7	J20	Akute Bronchitis	16	0,7 %	16
10	Z04	Untersuchung und Beobachtung aus sonstigen Gründen	14	0,6 %	14
10	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	14	0,6 %	14
10	R63	Symptome, die die Nahrungs- und Flüssigkeitsaufnahme betreffen	14	0,6 %	14
13	H35	Sonstige Affektionen der Netzhaut	11	0,5 %	12
14	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	10	0,4 %	10
15	Z03	Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	9	0,4 %	9
16	J96	Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	7	0,3 %	7
16	R11	Übelkeit und Erbrechen	7	0,3 %	7
16	Z25	Notwendigkeit der Impfung [Immunsierung] gegen andere einzelne Viruskrankheiten	7	0,3 %	7
19	Z09	Nachuntersuchung nach Behandlung wegen anderer Krankheitszustände außer bösartigen Neubildungen	6	0,3 %	7
20	T85	Komplikationen durch sonstige interne Prothesen, Implantate oder Transplantate	5	0,2 %	5
20	Q21	Angeborene Fehlbildungen der Herzsepten	5	0,2 %	5
20	J12	Viruspneumonie, anderenorts nicht klassifiziert	5	0,2 %	5
20	A08	Virusbedingte und sonstige näher bezeichnete Darminfektionen	5	0,2 %	6
20	G91	Hydrozephalus	5	0,2 %	5
20	P07	Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer und niedrigem Geburtsgewicht, anderenorts nicht klassifiziert	5	0,2 %	7
26	J00	Akute Rhinopharyngitis [Erkältungsschnupfen]	4	0,2 %	4
26	R62	Ausbleiben der erwarteten normalen physiologischen Entwicklung	4	0,2 %	4
26	T88	Sonstige Komplikationen bei chirurgischen Eingriffen und medizinischer Behandlung, anderenorts nicht klassifiziert	4	0,2 %	4
29	Q40	Sonstige angeborene Fehlbildungen des oberen Verdauungstraktes	3	0,1 %	4
29	D18	Hämangiom und Lymphangiom	3	0,1 %	3
29	Q04	Sonstige angeborene Fehlbildungen des Gehirns	3	0,1 %	3
29	K59	Sonstige funktionelle Darmstörungen	3	0,1 %	3
29	N10	Akute tubulointerstitielle Nephritis	3	0,1 %	3
29	K52	Sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis	3	0,1 %	3
29	K21	Gastroösophageale Refluxkrankheit	3	0,1 %	3
29	K42	Hernia umbilicalis	3	0,1 %	3
29	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	3	0,1 %	3
29	A41	Sonstige Sepsis	3	0,1 %	3
39	S00	Oberflächliche Verletzung des Kopfes	2	0,1 %	2
39	B34	Viruskrankheit nicht näher bezeichneter Lokalisation	2	0,1 %	2
39	R56	Krämpfe, anderenorts nicht klassifiziert	2	0,1 %	2
39	R13	Dysphagie	2	0,1 %	2
39	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	2	0,1 %	2
39	R23	Sonstige Hautveränderungen	2	0,1 %	2
39	Z24	Notwendigkeit der Impfung [Immunsierung] gegen bestimmte einzelne Viruskrankheiten	2	0,1 %	2
39	J15	Pneumonie durch Bakterien, anderenorts nicht klassifiziert	2	0,1 %	2
39	R68	Sonstige Allgemeinsymptome	2	0,1 %	2
39	P27	Chronische Atemwegkrankheit mit Ursprung in der Perinatalperiode	2	0,1 %	2
39	P61	Sonstige hämatologische Krankheiten in der Perinatalperiode	2	0,1 %	2
39	Q34	Sonstige angeborene Fehlbildungen des Atmungssystems	2	0,1 %	2

Tab.6.14.3: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 90 Tagen bei VLBW

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	Z27	Notwendigkeit der Impfung [Immunsierung] gegen Kombinationen von Infektionskrankheiten	278	11,8 %	293
2	K40	Hernia inguinalis	145	6,1 %	148
3	J20	Akute Bronchitis	50	2,1 %	51
4	Z23	Notwendigkeit der Impfung [Immunsierung] gegen einzelne bakterielle Krankheiten	46	1,9 %	51
5	R06	Störungen der Atmung	45	1,9 %	49
6	Z26	Notwendigkeit der Impfung [Immunsierung] gegen andere einzelne Infektionskrankheiten	40	1,7 %	44
7	P28	Sonstige Störungen der Atmung mit Ursprung in der Perinatalperiode	34	1,4 %	39
8	R63	Symptome, die die Nahrungs- und Flüssigkeitsaufnahme betreffen	33	1,4 %	33
8	J06	Akute Infektionen an mehreren oder nicht näher bezeichneten Lokalisationen der oberen Atemwege	33	1,4 %	33
10	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	27	1,1 %	29
11	Z03	Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	26	1,1 %	26
12	J21	Akute Bronchiolitis	25	1,1 %	26
13	Z04	Untersuchung und Beobachtung aus sonstigen Gründen	20	0,8 %	23
13	Z09	Nachuntersuchung nach Behandlung wegen anderer Krankheitszustände außer bösartigen Neubildungen	20	0,8 %	24
15	D18	Hämangiom und Lymphangiom	19	0,8 %	21
16	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	18	0,8 %	20
17	G47	Schlafstörungen	17	0,7 %	17
18	H35	Sonstige Affektionen der Netzhaut	13	0,5 %	15
18	J12	Viruspneumonie, anderenorts nicht klassifiziert	13	0,5 %	13
20	G91	Hydrozephalus	12	0,5 %	14
21	R11	Übelkeit und Erbrechen	11	0,5 %	11
21	A08	Virusbedingte und sonstige näher bezeichnete Darminfektionen	11	0,5 %	12
21	J96	Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	11	0,5 %	11
24	R62	Ausbleiben der erwarteten normalen physiologischen Entwicklung	10	0,4 %	11
24	K21	Gastroösophageale Refluxkrankheit	10	0,4 %	11
26	T85	Komplikationen durch sonstige interne Prothesen, Implantate oder Transplantate	9	0,4 %	10
26	Z25	Notwendigkeit der Impfung [Immunsierung] gegen andere einzelne Viruskrankheiten	9	0,4 %	9
28	J15	Pneumonie durch Bakterien, anderenorts nicht klassifiziert	8	0,3 %	8
29	N10	Akute tubulointerstitielle Nephritis	7	0,3 %	7
29	Q21	Angeborene Fehlbildungen der Herzsepten	7	0,3 %	7
29	J00	Akute Rhinopharyngitis [Erkältungsschnupfen]	7	0,3 %	7
29	S00	Oberflächliche Verletzung des Kopfes	7	0,3 %	7
33	P07	Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer und niedrigem Geburtsgewicht, anderenorts nicht klassifiziert	6	0,3 %	8
33	P27	Chronische Atemwegkrankheit mit Ursprung in der Perinatalperiode	6	0,3 %	6
33	F98	Andere Verhaltens- und emotionale Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend	6	0,3 %	6
33	A41	Sonstige Sepsis	6	0,3 %	7
33	B34	Viruskrankheit nicht näher bezeichneter Lokalisation	6	0,3 %	6
33	S06	Intrakranielle Verletzung	6	0,3 %	11
39	K92	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems	5	0,2 %	5
39	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	5	0,2 %	5
39	R00	Störungen des Herzschlages	5	0,2 %	5
39	T88	Sonstige Komplikationen bei chirurgischen Eingriffen und medizinischer Behandlung, anderenorts nicht klassifiziert	5	0,2 %	5
39	R56	Krämpfe, anderenorts nicht klassifiziert	5	0,2 %	5



Tab.6.14.4: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 365 Tagen bei VLBW

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	Z27	Notwendigkeit der Impfung [Immunsierung] gegen Kombinationen von Infektionskrankheiten	286	12,1 %	303
2	K40	Hernia inguinalis	163	6,9 %	167
3	J20	Akute Bronchitis	100	4,2 %	132
4	R06	Störungen der Atmung	48	2,0 %	53
5	Z23	Notwendigkeit der Impfung [Immunsierung] gegen einzelne bakterielle Krankheiten	47	2,0 %	53
5	J06	Akute Infektionen an mehreren oder nicht näher bezeichneten Lokalisationen der oberen Atemwege	47	2,0 %	49
7	R63	Symptome, die die Nahrungs- und Flüssigkeitsaufnahme betreffen	43	1,8 %	44
8	Z03	Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	42	1,8 %	42
8	Z26	Notwendigkeit der Impfung [Immunsierung] gegen andere einzelne Infektionskrankheiten	42	1,8 %	46
10	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	39	1,6 %	45
11	P28	Sonstige Störungen der Atmung mit Ursprung in der Perinatalperiode	35	1,5 %	41
11	J21	Akute Bronchiolitis	35	1,5 %	36
13	Z09	Nachuntersuchung nach Behandlung wegen anderer Krankheitszustände außer bösartigen Neubildungen	28	1,2 %	51
13	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	28	1,2 %	35
15	G47	Schlafstörungen	25	1,1 %	26
16	D18	Hämangiom und Lymphangiom	23	1,0 %	30
17	Z04	Untersuchung und Beobachtung aus sonstigen Gründen	21	0,9 %	25
18	A08	Virusbedingte und sonstige näher bezeichnete Darminfektionen	17	0,7 %	18
19	J12	Viruspneumonie, anderenorts nicht klassifiziert	15	0,6 %	15
19	R62	Ausbleiben der erwarteten normalen physiologischen Entwicklung	15	0,6 %	17
21	G91	Hydrozephalus	14	0,6 %	20
21	J96	Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	14	0,6 %	14
21	H35	Sonstige Affektionen der Netzhaut	14	0,6 %	16
21	S00	Oberflächliche Verletzung des Kopfes	14	0,6 %	14
25	N10	Akute tubulointerstitielle Nephritis	13	0,5 %	13
25	R11	Übelkeit und Erbrechen	13	0,5 %	13
27	T85	Komplikationen durch sonstige interne Prothesen, Implantate oder Transplantate	12	0,5 %	14
28	Q21	Angeborene Fehlbildungen der Herzsepten	11	0,5 %	11
28	K21	Gastroösophageale Refluxkrankheit	11	0,5 %	12
28	S06	Intrakranielle Verletzung	11	0,5 %	16
31	J15	Pneumonie durch Bakterien, anderenorts nicht klassifiziert	10	0,4 %	10
32	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	9	0,4 %	9
32	Z25	Notwendigkeit der Impfung [Immunsierung] gegen andere einzelne Viruskrankheiten	9	0,4 %	9
32	P27	Chronische Atemwegskrankheit mit Ursprung in der Perinatalperiode	9	0,4 %	9
32	Z00	Allgemeinuntersuchung und Abklärung bei Personen ohne Beschwerden oder angegebene Diagnose	9	0,4 %	12
36	J00	Akute Rhinopharyngitis [Erkältungsschnupfen]	8	0,3 %	8
36	F98	Andere Verhaltens- und emotionale Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend	8	0,3 %	8
38	A41	Sonstige Sepsis	7	0,3 %	9
38	Q04	Sonstige angeborene Fehlbildungen des Gehirns	7	0,3 %	7
38	R27	Sonstige Koordinationsstörungen	7	0,3 %	8
38	B34	Viruskrankheit nicht näher bezeichneter Lokalisation	7	0,3 %	7

## 6.15 Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung

Tab.6.15.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		14.046	100,0 %	nd
Alle Patienten		14.046	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	1.183	8,4 %	nd
B003	PCCL 0	10.901	77,6 %	nd
B004	PCCL 1	1.971	14,0 %	nd
B005	PCCL 2	660	4,7 %	nd
B006	PCCL 3	353	2,5 %	nd
B007	PCCL 4	161	1,1 %	nd
B020L	Alter 18 - 39	2.311	16,5 %	nd
B020M	Alter 40 - 59	6.892	49,1 %	nd
B020N	Alter 60 - 79	4.573	32,6 %	nd
B023	Alter > 79	270	1,9 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
L376	Thyreoidektomie	7.888	56,2 %	nd
L378	partielle Resektion der Schilddrüse	2.193	15,6 %	nd
L380	Hemithyreoidektomie	3.965	28,2 %	nd
L390	Monitoring des Nervus recurrens	12.680	90,3 %	nd
L382	Reexploration mit partieller Resektion oder Thyreoidektomie	333	2,4 %	nd
L391	Operation an der Schilddrüse durch Sternotomie	28	0,2 %	nd
<b>Hauptdiagnose / Behandlungsanlass</b>				
L386	Nichttoxische Struma	12.073	86,0 %	nd
L387	Hyperthyreose	1.768	12,6 %	nd
L388	Thyreoiditis	207	1,5 %	nd
<b>Begleiterkrankungen</b>				
K016	Kardiale Arrhythmie	593	4,2 %	nd
V001	Diabetes	1.426	10,2 %	nd
L197	Adipositas	1.495	10,6 %	nd
L384	präoperative antithrombotische Therapie	988	7,0 %	nd
L389	präoperative Immunsuppression	437	3,1 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Lähmung der Stimmlippen innerhalb von 181-365 Tagen</b>				
L368	Lähmungen der Stimmlippen innerhalb von 181-365 Tagen (ohne Startfall, 181-365 Tage; L392, L393)	151	1,1 %	nd
L392	-- Lupenlaryngoskopie (181-365 Tage)	151	1,1 %	nd
L393	-- Lähmungen der Stimmlippen und des Kehlkopfes (Quartal der Lupenlaryngoskopie)	151	1,1 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Revisionsbedürftige Blutungen innerhalb von 7 Tagen</b>				
L370	Revisionsbedürftige Blutungen (Startfall, 7 Tage; L371, L372)	250	1,8 %	nd
L371	-- Revisionsbedürftige Blutungen (Startfall; L394, L395, L396, L397)	249	1,8 %	nd
L394	-- -- Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes	249	1,8 %	nd
L395	-- -- Drainage im Gebiet der Schilddrüse	15	0,1 %	nd
L396	-- -- Revision der Operationswunde	235	1,7 %	nd
L397	-- -- Reoperation	49	0,3 %	nd
L372	-- Revisionsbedürftige Blutungen (ohne Startfall, 7 Tage)	1	0,0 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Revisionsbedürftige Wundinfektionen innerhalb von 3-14 Tagen</b>				
L373	Revisionsbedürftige Wundinfektionen (Startfall, 3-14 Tage; L375, L375)	54	0,4 %	nd
L374	-- Revisionsbedürftige Wundinfektionen (Startfall; L398, L399, L400, L401, L402, L403, L404, L405, L406)	24	0,2 %	nd
L398	-- -- Sepsis	4	0,0 %	nd
L399	-- -- Streptokokken	2	0,0 %	nd
L400	-- -- Staphylokokken	11	0,1 %	nd
L401	-- -- sonstige Bakterien	4	0,0 %	nd
L402	-- -- Infektion nach Eingriff	11	0,1 %	nd
L403	-- -- Drainage im Gebiet der Schilddrüse	2	0,0 %	nd
L404	-- -- Revision der Operationswunde	13	0,1 %	nd
L405	-- -- Reoperation	4	0,0 %	nd
L406	-- -- Chirurgische Wundtoilette	9	0,1 %	nd
L375	-- Revisionsbedürftige Wundinfektionen (ohne Startfall, 3-14 Tage)	30	0,2 %	nd

Tab.6.15.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Operation bei benigner Schilddrüsenkrankung

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 18 - 39 Jahre	Anteil 40 - 59 Jahre	Anteil 60 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
14.046	14.046	14.011	13.971	13.815	14.046	14.034	13.983	13.945	13.807	14.046	16,5 %	49,1 %	32,6 %	1,9 %
0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,4 %	3,7	0,8 %	4,8 %	10,2 %	25,8 %	53,6	16,5 %	49,1 %	32,6 %	1,9 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
0,7 %	0,7 %	0,3 %	0,9 %	2,1 %	9,1	2,5 %	11,2 %	19,9 %	38,0 %	59,5	8,6 %	40,0 %	45,1 %	6,3 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,2 %	3,3	0,4 %	3,8 %	8,2 %	23,1 %	52,8	17,4 %	50,4 %	30,8 %	1,3 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,3 %	3,8	1,0 %	6,1 %	13,0 %	31,0 %	53,9	15,3 %	49,3 %	33,1 %	2,3 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,5 %	4,8	2,1 %	10,2 %	20,1 %	38,4 %	58,2	11,7 %	40,2 %	42,9 %	5,3 %
0,0 %	0,3 %	0,3 %	0,3 %	1,4 %	6,3	2,8 %	12,2 %	27,3 %	45,8 %	61,9	7,4 %	32,9 %	52,7 %	7,1 %
5,6 %	5,6 %	2,5 %	6,8 %	12,6 %	15,1	10,5 %	19,7 %	30,9 %	47,7 %	65,6	2,5 %	28,6 %	56,5 %	12,4 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1 %	3,2	0,6 %	3,8 %	7,8 %	23,4 %	32,0	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1 %	3,5	0,7 %	4,4 %	9,5 %	23,5 %	50,1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,2 %	0,2 %	0,2 %	0,3 %	0,6 %	4,0	0,8 %	5,7 %	12,1 %	29,9 %	67,9	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,7 %	0,7 %	0,0 %	1,5 %	4,1 %	6,0	2,6 %	7,8 %	15,0 %	34,3 %	82,4	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>														
0,1 %	0,1 %	0,0 %	0,1 %	0,4 %	3,9	0,8 %	5,4 %	11,0 %	26,9 %	55,0	13,5 %	47,8 %	36,4 %	2,3 %
0,2 %	0,2 %	0,3 %	0,3 %	0,5 %	3,6	0,7 %	4,2 %	9,2 %	24,2 %	53,4	16,2 %	50,1 %	32,3 %	1,5 %
0,1 %	0,1 %	0,0 %	0,1 %	0,2 %	3,3	0,6 %	4,1 %	9,2 %	24,5 %	50,7	22,4 %	50,9 %	25,1 %	1,5 %
0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,3 %	3,6	0,7 %	4,8 %	10,1 %	25,7 %	53,7	16,2 %	49,0 %	32,9 %	1,8 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,3 %	0,6 %	4,1	1,5 %	6,6 %	13,6 %	29,0 %	59,1	6,9 %	42,6 %	46,2 %	4,2 %
10,7 %	10,7 %	3,6 %	10,7 %	14,3 %	14,8	8,0 %	12,0 %	16,0 %	33,3 %	63,2	3,6 %	35,7 %	50,0 %	10,7 %
<b>Hauptdiagnose / Behandlungsanlass</b>														
0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,3 %	3,6	0,7 %	4,5 %	9,7 %	25,3 %	54,1	14,8 %	49,7 %	33,6 %	1,9 %
0,2 %	0,3 %	0,2 %	0,3 %	0,9 %	4,3	1,2 %	7,1 %	13,5 %	29,8 %	50,5	26,8 %	44,0 %	27,3 %	1,9 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,5	0,0 %	3,9 %	10,8 %	23,3 %	47,7	27,5 %	54,6 %	17,4 %	0,5 %
<b>Begleiterkrankungen</b>														
1,3 %	1,3 %	0,7 %	1,7 %	3,1 %	6,7	1,9 %	10,6 %	17,5 %	45,4 %	66,5	3,0 %	24,1 %	63,2 %	9,6 %
0,5 %	0,5 %	0,3 %	0,5 %	1,1 %	4,5	1,3 %	7,6 %	15,9 %	36,4 %	62,5	2,5 %	35,0 %	58,5 %	4,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,4 %	4,1	1,5 %	6,8 %	13,6 %	30,6 %	54,6	12,4 %	51,4 %	35,1 %	1,1 %
0,4 %	0,4 %	0,4 %	0,7 %	1,8 %	4,8	1,2 %	9,1 %	18,6 %	41,7 %	66,5	0,7 %	23,7 %	69,2 %	6,4 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,2 %	0,9 %	4,2	1,1 %	11,9 %	23,6 %	49,0 %	56,5	11,7 %	46,5 %	39,6 %	2,3 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Lähmung der Stimmklappen innerhalb von 181-365 Tagen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,5	1,3 %	7,3 %	15,9 %	35,8 %	57,3	6,6 %	48,3 %	43,0 %	2,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,5	1,3 %	7,3 %	15,9 %	35,8 %	57,3	6,6 %	48,3 %	43,0 %	2,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,5	1,3 %	7,3 %	15,9 %	35,8 %	57,3	6,6 %	48,3 %	43,0 %	2,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Revisionsbedürftige Blutungen innerhalb von 7 Tagen</b>														
0,8 %	1,2 %	0,8 %	1,2 %	1,2 %	6,4	2,0 %	8,1 %	14,6 %	31,7 %	58,2	10,0 %	44,0 %	40,4 %	5,6 %
0,8 %	1,2 %	0,8 %	1,2 %	1,2 %	6,4	2,0 %	7,8 %	14,3 %	31,4 %	58,1	10,0 %	44,2 %	40,2 %	5,6 %
0,8 %	1,2 %	0,8 %	1,2 %	1,2 %	6,4	2,0 %	7,8 %	14,3 %	31,4 %	58,1	10,0 %	44,2 %	40,2 %	5,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,4	0,0 %	6,7 %	6,7 %	26,7 %	58,9	13,3 %	26,7 %	53,3 %	6,7 %
0,9 %	1,3 %	0,9 %	1,3 %	1,3 %	6,1	1,7 %	7,8 %	14,3 %	31,6 %	58,3	9,8 %	44,3 %	40,4 %	5,5 %
2,0 %	2,0 %	2,0 %	2,0 %	2,0 %	7,7	2,1 %	4,2 %	8,3 %	36,2 %	57,9	6,1 %	49,0 %	38,8 %	6,1 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,0	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	66,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Revisionsbedürftige Wundinfektionen innerhalb von 3-14 Tagen</b>														
1,9 %	1,9 %	1,9 %	3,7 %	3,8 %	10,5	5,7 %	62,3 %	64,2 %	73,6 %	58,9	5,6 %	46,3 %	44,4 %	3,7 %
4,2 %	4,2 %	0,0 %	4,2 %	4,2 %	18,9	8,7 %	13,0 %	17,4 %	39,1 %	61,3	4,2 %	37,5 %	50,0 %	8,3 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	31,0	25,0 %	25,0 %	25,0 %	50,0 %	65,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	30,0	50,0 %	50,0 %	50,0 %	50,0 %	59,0	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	18,3	9,1 %	18,2 %	27,3 %	45,5 %	66,2	0,0 %	27,3 %	54,5 %	18,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	25,3	50,0 %	50,0 %	50,0 %	75,0 %	65,0	0,0 %	25,0 %	75,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	16,9	9,1 %	9,1 %	18,2 %	27,3 %	60,1	9,1 %	36,4 %	45,5 %	9,1 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	13,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	38,5	50,0 %	50,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	16,4	7,7 %	7,7 %	15,4 %	38,5 %	64,4	7,7 %	23,1 %	53,8 %	15,4 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	21,3	25,0 %	25,0 %	25,0 %	25,0 %	61,5	0,0 %	50,0 %	25,0 %	25,0 %
11,1 %	11,1 %	0,0 %	11,1 %	11,1 %	19,9	0,0 %	12,5 %	12,5 %	37,5 %	58,3	0,0 %	55,6 %	44,4 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	3,3 %	3,3 %	3,4 %	3,8	3,3 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	57,0	6,7 %	53,3 %	40,0 %	0,0 %

Tab.6.15.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Weitere Kennzahlen: Potentielle Komplikationen im Startfall</b>				
P003(0)	Beatmung über 24 Stunden (OPS oder Beatmungsdauer)	87	0,6 %	nd
K040	Schlaganfall	0	0,0 %	nd
K001	Herzinfarkt	11	0,1 %	nd
K020	Lungenembolie	1	0,0 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	676	4,8 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	378	2,7 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	1.422	10,2 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	650	4,7 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	3.560	25,8 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	1.462	10,6 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	12	0,1 %	nd
B025	im Startfall verstorben	13	0,1 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	10	0,1 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	18	0,1 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	50	0,4 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.15.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 18 - 39 Jahre	Anteil 40 - 59 Jahre	Anteil 60 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Weitere Kennzahlen: Potentielle Komplikationen im Startfall</b>														
8,0 %	9,2 %	3,4 %	9,2 %	14,1 %	19,6	17,5 %	11,4 %	24,1 %	47,4 %	63,5	2,3 %	32,2 %	56,3 %	9,2 %
18,2 %	18,2 %	18,2 %	18,2 %	18,2 %	19,6	44,4 %	11,1 %	22,2 %	66,7 %	71,2	0,0 %	9,1 %	72,7 %	18,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	38,0	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	77,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,3 %	0,7 %	1,5 %	4,9	5,5 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	55,8	13,0 %	45,1 %	38,8 %	3,1 %
0,0 %	0,0 %	0,5 %	1,3 %	1,6 %	4,9	2,6 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	56,7	12,2 %	42,3 %	42,3 %	3,2 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,4 %	1,1 %	4,6	4,4 %	47,6 %	100,0 %	100,0 %	56,1	12,5 %	45,9 %	38,8 %	2,8 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	0,8 %	1,2 %	4,9	2,8 %	59,5 %	100,0 %	100,0 %	57,5	11,5 %	41,5 %	43,2 %	3,7 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,1 %	0,8 %	4,1	2,2 %	19,0 %	40,0 %	100,0 %	55,4	14,6 %	44,7 %	38,1 %	2,6 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,3 %	1,1 %	4,5	1,6 %	28,1 %	48,5 %	100,0 %	57,3	11,6 %	42,5 %	42,2 %	3,8 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>														
100,0 %	100,0 %	58,3 %	100,0 %	100,0 %	26,8	nd	nd	nd	nd	72,8	0,0 %	8,3 %	75,0 %	16,7 %
92,3 %	100,0 %	61,5 %	100,0 %	100,0 %	24,8	nd	nd	nd	nd	72,3	0,0 %	7,7 %	76,9 %	15,4 %
70,0 %	80,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	8,7	nd	nd	nd	nd	67,9	0,0 %	10,0 %	90,0 %	0,0 %
66,7 %	72,2 %	55,6 %	100,0 %	100,0 %	20,6	nd	nd	nd	nd	73,2	0,0 %	5,6 %	72,2 %	22,2 %
24,0 %	26,0 %	20,0 %	36,0 %	100,0 %	11,9	nd	nd	nd	nd	69,1	4,0 %	16,0 %	58,0 %	22,0 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.15.2: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 30 Tagen bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	110	0,8 %	112
2	E83	Störungen des Mineralstoffwechsels	19	0,1 %	19
3	E89	Endokrine und Stoffwechselstörungen nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert	18	0,1 %	18
4	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	15	0,1 %	15
5	I50	Herzinsuffizienz	12	0,1 %	12
6	J38	Krankheiten der Stimmlippen und des Kehlkopfes, anderenorts nicht klassifiziert	10	0,1 %	11
7	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	9	0,1 %	9
8	M54	Rückenschmerzen	8	0,1 %	8
9	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	7	0,0 %	7
9	F33	Rezidivierende depressive Störung	7	0,0 %	7
11	K80	Cholelithiasis	6	0,0 %	7
11	R07	Hals- und Brustschmerzen	6	0,0 %	6
11	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	6	0,0 %	6
14	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	5	0,0 %	5
14	L02	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel	5	0,0 %	5
14	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	5	0,0 %	5
14	R55	Synkope und Kollaps	5	0,0 %	5
14	R06	Störungen der Atmung	5	0,0 %	5
19	L03	Phlegmone	4	0,0 %	4
19	I70	Atherosklerose	4	0,0 %	4
19	F32	Depressive Episode	4	0,0 %	4
19	K59	Sonstige funktionelle Darmstörungen	4	0,0 %	4
19	S42	Fraktur im Bereich der Schulter und des Oberarmes	4	0,0 %	4
19	F43	Reaktionen auf schwere Belastungen und Anpassungsstörungen	4	0,0 %	4
25	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	3	0,0 %	4
25	K52	Sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis	3	0,0 %	3
25	F20	Schizophrenie	3	0,0 %	4
25	E05	Hyperthyreose [Thyreotoxikose]	3	0,0 %	3
25	K57	Divertikulose des Darmes	3	0,0 %	3
25	I20	Angina pectoris	3	0,0 %	3
25	M17	Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes]	3	0,0 %	3
25	G47	Schlafstörungen	3	0,0 %	3
25	I26	Lungenembolie	3	0,0 %	3
25	I47	Paroxysmale Tachykardie	3	0,0 %	3
25	G35	Multiple Sklerose [Encephalomyelitis disseminata]	3	0,0 %	3
36	K40	Hernia inguinalis	2	0,0 %	2
36	T79	Bestimmte Frühkomplikationen eines Traumas, anderenorts nicht klassifiziert	2	0,0 %	2
36	T50	Vergiftung durch Diuretika und sonstige und nicht näher bezeichnete Arzneimittel, Drogen und biologisch aktive Substanzen	2	0,0 %	2
36	J39	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege	2	0,0 %	2
36	M86	Osteomyelitis	2	0,0 %	2
36	K29	Gastritis und Duodenitis	2	0,0 %	2
36	K60	Fissur und Fistel in der Anal- und Rektalregion	2	0,0 %	2
36	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	2	0,0 %	2
36	I67	Sonstige zerebrovaskuläre Krankheiten	2	0,0 %	2
36	M42	Osteochondrose der Wirbelsäule	2	0,0 %	2
36	K61	Abszess in der Anal- und Rektalregion	2	0,0 %	2
36	K62	Sonstige Krankheiten des Anus und des Rektums	2	0,0 %	2
36	A04	Sonstige bakterielle Darminfektionen	2	0,0 %	2
36	L27	Dermatitis durch oral, enteral oder parenteral aufgenommene Substanzen	2	0,0 %	2
36	G51	Krankheiten des N. facialis [VII, Hirnnerv]	2	0,0 %	2
36	S06	Intrakranielle Verletzung	2	0,0 %	2
36	J15	Pneumonie durch Bakterien, anderenorts nicht klassifiziert	2	0,0 %	2
36	R20	Sensibilitätsstörungen der Haut	2	0,0 %	2
36	N20	Nieren- und Ureterstein	2	0,0 %	2

Tab.6.15.3: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 90 Tagen bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	112	0,8 %	114
2	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	26	0,2 %	27
2	E89	Endokrine und Stoffwechselstörungen nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert	26	0,2 %	28
4	I50	Herzinsuffizienz	22	0,2 %	27
5	E83	Störungen des Mineralstoffwechsels	21	0,1 %	21
5	M54	Rückenschmerzen	21	0,1 %	21
7	I20	Angina pectoris	20	0,1 %	20
8	E05	Hyperthyreose [Thyreotoxikose]	19	0,1 %	24
8	K80	Cholelithiasis	19	0,1 %	21
10	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	18	0,1 %	21
11	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	17	0,1 %	19
11	J38	Krankheiten der Stimmlippen und des Kehlkopfes, anderenorts nicht klassifiziert	17	0,1 %	19
13	F33	Rezidivierende depressive Störung	15	0,1 %	17
14	R07	Hals- und Brustschmerzen	13	0,1 %	13
14	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	13	0,1 %	14
16	F32	Depressive Episode	10	0,1 %	11
16	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	10	0,1 %	10
16	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	10	0,1 %	12
16	I70	Atherosklerose	10	0,1 %	11
20	M17	Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes]	9	0,1 %	9
20	M16	Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes]	9	0,1 %	9
22	I63	Hirninfarkt	8	0,1 %	8
22	K29	Gastritis und Duodenitis	8	0,1 %	9
22	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	8	0,1 %	8
22	L02	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel	8	0,1 %	8
22	I47	Paroxysmale Tachykardie	8	0,1 %	9
27	R55	Synkope und Kollaps	7	0,0 %	7
27	S06	Intrakranielle Verletzung	7	0,0 %	7
27	M51	Sonstige Bandscheibenschäden	7	0,0 %	7
27	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	7	0,0 %	8
27	S22	Fraktur der Rippe(n), des Sternums und der Brustwirbelsäule	7	0,0 %	7
27	S52	Fraktur des Unterarmes	7	0,0 %	7
27	K57	Divertikulose des Darmes	7	0,0 %	7
27	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	7	0,0 %	7
35	M79	Sonstige Krankheiten des Weichteilgewebes, anderenorts nicht klassifiziert	6	0,0 %	6
35	M53	Sonstige Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens, anderenorts nicht klassifiziert	6	0,0 %	6
35	R06	Störungen der Atmung	6	0,0 %	6
35	G47	Schlafstörungen	6	0,0 %	6
35	M75	Schulterläsionen	6	0,0 %	6
35	I26	Lungenembolie	6	0,0 %	6
35	F45	Somatoforme Störungen	6	0,0 %	6
35	K59	Sonstige funktionelle Darmstörungen	6	0,0 %	6

Tab.6.15.4: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 365 Tagen bei Operation bei benigner Schilddrüsenerkrankung

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	121	0,9 %	124
2	K80	Cholelithiasis	88	0,6 %	99
3	M54	Rückenschmerzen	76	0,5 %	83
4	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	74	0,5 %	83
5	I20	Angina pectoris	71	0,5 %	75
6	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	70	0,5 %	91
7	I50	Herzinsuffizienz	64	0,5 %	85
8	R07	Hals- und Brustschmerzen	53	0,4 %	57
9	M17	Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes]	51	0,4 %	55
10	F33	Rezidivierende depressive Störung	46	0,3 %	66
11	J38	Krankheiten der Stimmlippen und des Kehlkopfes, anderenorts nicht klassifiziert	45	0,3 %	48
11	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	45	0,3 %	55
13	Z38	Lebendgeborene nach dem Geburtsort	42	0,3 %	42
14	K29	Gastritis und Duodenitis	41	0,3 %	43
15	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	40	0,3 %	57
15	M75	Schulterläsionen	40	0,3 %	40
15	F32	Depressive Episode	40	0,3 %	47
18	E05	Hyperthyreose [Thyreotoxikose]	39	0,3 %	53
18	K40	Hernia inguinalis	39	0,3 %	41
20	M16	Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes]	38	0,3 %	41
21	G47	Schlafstörungen	37	0,3 %	42
22	K57	Divertikulose des Darmes	36	0,3 %	40
22	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	36	0,3 %	38
22	E89	Endokrine und Stoffwechselstörungen nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert	36	0,3 %	39
25	M51	Sonstige Bandscheibenschäden	35	0,2 %	42
26	M48	Sonstige Spondylopathien	33	0,2 %	35
27	I83	Varizen der unteren Extremitäten	30	0,2 %	32
27	I70	Atherosklerose	30	0,2 %	37
27	R10	Bauch- und Beckenschmerzen	30	0,2 %	31
30	E83	Störungen des Mineralstoffwechsels	29	0,2 %	31
30	M23	Binnenschädigung des Kniegelenkes [internal derangement]	29	0,2 %	29
32	D25	Leiomyom des Uterus	28	0,2 %	28
33	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	27	0,2 %	27
33	I21	Akuter Myokardinfarkt	27	0,2 %	29
33	R55	Synkope und Kollaps	27	0,2 %	28
36	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	26	0,2 %	26
36	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	26	0,2 %	33
36	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	26	0,2 %	26
36	I63	Hirninfarkt	26	0,2 %	29
40	F45	Somatoforme Störungen	25	0,2 %	27
40	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	25	0,2 %	25



## 6.16 Koronarangiographien

Tab.6.16.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Koronarangiographien

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		98.916	100,0 %	nd
Alle Patienten		98.916	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	7.861	7,9 %	nd
B003	PCCL 0	51.624	52,2 %	nd
B004	PCCL 1	16.982	17,2 %	nd
B005	PCCL 2	13.340	13,5 %	nd
B006	PCCL 3	11.110	11,2 %	nd
B007	PCCL 4	5.860	5,9 %	nd
B010	männlich	54.144	54,7 %	nd
B011	weiblich	44.772	45,3 %	nd
B013	Entlassverlegungen	2.229	2,3 %	nd
B015	Verlegungen in die Rehabilitation	547	0,6 %	nd
B020B	Alter 18 - 50	9.776	9,9 %	nd
B021	Alter 51 - 64	26.517	26,8 %	nd
B022	Alter 65 - 79	45.748	46,2 %	nd
B023	Alter >79	16.875	17,1 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
L061	Implantation Schrittmacher	2.228	2,3 %	nd
L060	Implantation Defibrillator	1.835	1,9 %	nd
L062	Andere Operation	8.511	8,6 %	nd
<b>Kardiovaskuläre Erkrankungen</b>				
L425	keine kardiovaskuläre Erkrankung	6.839	6,9 %	nd
K044	Hirninfrakt oder intrazerebrale Blutung	726	0,7 %	nd
K046	Transitorisch ischaemische Attacke (TIA)	312	0,3 %	nd
K019	Herzinsuffizienz	38.025	38,4 %	nd
K025	Chronisch ischämische Herzkrankheit	64.625	65,3 %	nd
L095	Ein-Gefäß-Erkrankung	14.052	14,2 %	nd
L096	Zwei-Gefäß-Erkrankung	9.647	9,8 %	nd
L097	Drei-Gefäß-Erkrankung	14.885	15,0 %	nd
L063	Stenose des linken Hauptstamms	2.228	2,3 %	nd
L064	NYHA-Stadium > 1	31.543	31,9 %	nd
K013A	Atherosklerose	5.794	5,9 %	nd
K014	Hypertonie	76.088	76,9 %	nd
K002	Kardiogener und n.n.bez. Schock	726	0,7 %	nd
K004	AV-Block II. Grades	840	0,8 %	nd
K005	AV-Block III. Grades	1.218	1,2 %	nd
K015	Angina pectoris	28.391	28,7 %	nd
K006	Ventrikuläre Tachykardie	2.675	2,7 %	nd
K007	Kammerflimmern / -flattern	825	0,8 %	nd
K008	Vorhofflimmern / -flattern	27.312	27,6 %	nd
K009	Alter Myokardinfarkt	6.000	6,1 %	nd
L065	Herzinfarkt im Vorjahr	501	0,5 %	nd
<b>Andere Begleiterkrankungen und Maßnahmen</b>				
V001	Diabetes	27.296	27,6 %	nd
N004	Chronische Niereninsuffizienz	20.935	21,2 %	nd
N002	Schwere Nierenerkrankung	3.577	3,6 %	nd
A003	COPD	11.611	11,7 %	nd
A001	Pneumonie	3.404	3,4 %	nd
A002	Asthma	1.716	1,7 %	nd
L209	Koagulopathie	3.282	3,3 %	nd
L197	Adipositas	13.161	13,3 %	nd
L066	Dialyse	1.153	1,2 %	nd
L067	Dialyse im Vorjahr	1.320	1,3 %	nd

Tab.6.16.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Koronarangiographien

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 18 - 39 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
98.916	98.916	98.755	98.634	97.446	98.916	97.935	96.896	96.904	96.406	98.916	9,9 %	26,8 %	46,2 %	17,1 %
1,0 %	1,2 %	1,2 %	2,7 %	6,6 %	6,4	2,3 %	18,0 %	35,6 %	58,8 %	67,8	9,9 %	26,8 %	46,2 %	17,1 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
4,0 %	4,8 %	3,1 %	10,2 %	22,7 %	25,6	11,3 %	32,8 %	54,9 %	76,8 %	71,6	5,2 %	18,6 %	50,7 %	25,4 %
0,1 %	0,1 %	0,2 %	0,7 %	2,3 %	3,9	1,0 %	13,7 %	28,6 %	51,2 %	66,1	11,8 %	31,0 %	44,2 %	13,0 %
0,2 %	0,3 %	0,5 %	1,5 %	4,7 %	5,3	1,5 %	18,1 %	35,9 %	59,9 %	67,8	10,5 %	26,2 %	46,2 %	17,1 %
0,5 %	0,7 %	1,1 %	2,9 %	8,4 %	7,0	2,2 %	21,6 %	42,9 %	67,3 %	70,1	7,0 %	21,7 %	49,8 %	21,5 %
1,9 %	2,3 %	2,7 %	6,2 %	15,2 %	10,9	4,6 %	27,7 %	50,8 %	74,3 %	71,5	5,6 %	18,8 %	49,8 %	25,8 %
10,7 %	12,0 %	10,0 %	17,4 %	30,2 %	21,2	12,8 %	31,4 %	55,0 %	77,0 %	71,3	5,9 %	18,7 %	49,6 %	25,8 %
1,1 %	1,3 %	1,3 %	3,0 %	7,4 %	6,4	2,4 %	19,1 %	37,7 %	60,1 %	66,0	12,3 %	30,3 %	43,8 %	13,5 %
0,9 %	1,0 %	1,1 %	2,4 %	5,6 %	6,3	2,2 %	16,6 %	33,1 %	57,1 %	70,0	6,9 %	22,6 %	49,2 %	21,3 %
0,0 %	7,3 %	4,6 %	11,3 %	23,7 %	15,6	100,0 %	31,1 %	52,6 %	74,9 %	69,6	10,0 %	20,5 %	45,1 %	24,4 %
0,0 %	0,0 %	0,7 %	3,9 %	12,8 %	22,8	23,6 %	21,1 %	41,4 %	66,0 %	71,0	5,7 %	21,2 %	47,2 %	26,0 %
0,6 %	0,7 %	0,8 %	1,0 %	1,9 %	4,9	2,3 %	14,2 %	28,8 %	49,5 %	43,5	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,6 %	0,7 %	0,7 %	1,4 %	3,2 %	5,3	1,7 %	15,6 %	31,7 %	53,2 %	58,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
1,0 %	1,2 %	1,2 %	2,9 %	7,2 %	6,6	2,2 %	19,2 %	37,7 %	61,4 %	73,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
1,8 %	2,0 %	2,3 %	5,3 %	13,0 %	8,0	3,3 %	20,8 %	40,0 %	65,7 %	83,1	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>														
0,6 %	1,0 %	1,0 %	2,8 %	7,9 %	12,1	4,9 %	19,3 %	38,3 %	59,6 %	75,0	2,2 %	10,2 %	54,2 %	33,4 %
0,7 %	0,8 %	0,7 %	2,6 %	8,9 %	16,0	7,7 %	20,1 %	43,2 %	65,5 %	67,6	8,0 %	26,9 %	53,6 %	11,6 %
2,9 %	3,8 %	2,7 %	6,3 %	13,8 %	16,5	9,4 %	23,8 %	44,9 %	67,5 %	70,9	5,5 %	20,5 %	51,6 %	22,3 %
<b>Kardiovaskuläre Erkrankungen</b>														
0,5 %	0,5 %	0,4 %	0,7 %	1,8 %	4,3	0,8 %	10,6 %	20,9 %	42,9 %	57,6	30,2 %	40,0 %	25,8 %	4,1 %
7,6 %	10,7 %	9,1 %	13,7 %	23,5 %	16,2	28,6 %	23,5 %	45,8 %	70,4 %	70,7	7,4 %	20,8 %	47,1 %	24,7 %
1,0 %	1,0 %	1,3 %	3,2 %	7,8 %	10,2	10,4 %	21,0 %	38,1 %	60,7 %	71,3	4,5 %	21,8 %	48,7 %	25,0 %
1,5 %	1,8 %	1,9 %	4,6 %	11,2 %	8,9	3,8 %	22,4 %	44,3 %	67,8 %	70,7	5,7 %	21,2 %	50,3 %	22,7 %
1,0 %	1,1 %	1,2 %	2,9 %	7,3 %	6,4	2,4 %	19,0 %	37,3 %	61,0 %	70,1	5,4 %	23,9 %	50,6 %	20,1 %
0,8 %	1,1 %	1,1 %	2,4 %	6,3 %	6,4	2,5 %	17,6 %	35,5 %	60,0 %	70,2	5,1 %	24,5 %	50,1 %	20,4 %
1,1 %	1,3 %	1,3 %	3,3 %	8,2 %	6,8	2,9 %	20,7 %	40,5 %	63,5 %	71,5	3,5 %	21,5 %	52,5 %	22,5 %
1,5 %	1,7 %	1,9 %	4,9 %	11,5 %	7,0	3,2 %	26,7 %	48,4 %	70,7 %	72,4	2,3 %	18,7 %	55,0 %	24,0 %
1,8 %	2,1 %	2,4 %	5,0 %	12,2 %	6,8	5,4 %	35,7 %	58,9 %	76,7 %	72,4	2,4 %	20,0 %	53,9 %	23,7 %
1,6 %	2,0 %	2,0 %	4,8 %	11,7 %	9,1	3,9 %	22,8 %	45,5 %	68,9 %	70,9	5,5 %	20,8 %	50,6 %	23,1 %
1,8 %	2,3 %	2,1 %	5,7 %	14,7 %	10,0	5,5 %	26,9 %	51,0 %	74,8 %	71,4	2,7 %	22,0 %	53,8 %	21,6 %
0,7 %	0,9 %	1,0 %	2,4 %	6,2 %	6,4	2,5 %	17,5 %	35,0 %	58,6 %	69,2	6,9 %	25,4 %	49,2 %	18,5 %
41,7 %	46,7 %	42,0 %	51,2 %	57,9 %	17,7	28,8 %	25,6 %	50,3 %	73,1 %	68,1	10,7 %	25,3 %	44,2 %	19,7 %
1,3 %	1,7 %	1,2 %	2,4 %	6,8 %	9,8	5,2 %	19,1 %	38,3 %	64,1 %	73,2	4,8 %	12,4 %	55,2 %	27,6 %
3,8 %	4,7 %	4,4 %	6,8 %	12,3 %	11,1	7,3 %	20,4 %	41,6 %	60,9 %	73,5	4,0 %	14,0 %	50,8 %	31,1 %
0,2 %	0,3 %	0,4 %	1,1 %	3,6 %	4,6	1,6 %	15,1 %	29,9 %	54,3 %	67,6	9,3 %	29,1 %	45,4 %	16,2 %
4,3 %	4,7 %	4,0 %	7,4 %	14,3 %	12,1	9,7 %	22,7 %	44,6 %	68,6 %	68,1	9,3 %	25,2 %	49,2 %	16,3 %
25,9 %	28,2 %	26,4 %	31,1 %	37,3 %	15,9	20,8 %	21,5 %	41,5 %	64,6 %	65,1	15,0 %	27,2 %	44,7 %	13,1 %
1,3 %	1,6 %	1,6 %	4,2 %	10,7 %	9,0	3,5 %	22,1 %	43,8 %	68,4 %	73,0	2,7 %	15,7 %	55,5 %	26,1 %
1,0 %	1,2 %	1,3 %	3,5 %	9,0 %	6,9	3,5 %	19,3 %	38,9 %	63,3 %	69,7	6,0 %	25,0 %	49,4 %	19,7 %
2,0 %	2,4 %	2,2 %	7,8 %	16,6 %	7,2	3,7 %	29,0 %	53,1 %	77,0 %	72,3	4,8 %	18,4 %	46,1 %	30,7 %
<b>Andere Begleiterkrankungen und Maßnahmen</b>														
1,1 %	1,4 %	1,4 %	3,5 %	9,0 %	7,4	2,9 %	20,7 %	40,2 %	64,6 %	70,3	4,6 %	22,9 %	54,1 %	18,4 %
1,6 %	2,0 %	2,1 %	5,3 %	13,3 %	9,1	4,3 %	23,5 %	45,6 %	70,7 %	74,0	2,6 %	13,1 %	54,0 %	30,3 %
2,2 %	2,5 %	2,6 %	6,4 %	16,5 %	10,8	5,3 %	26,3 %	49,4 %	75,1 %	72,7	3,1 %	15,6 %	56,9 %	24,4 %
1,4 %	1,8 %	1,8 %	5,1 %	13,2 %	9,2	4,6 %	23,1 %	44,2 %	70,9 %	70,3	3,5 %	25,6 %	52,4 %	18,6 %
9,1 %	11,6 %	8,8 %	16,8 %	28,3 %	19,5	15,1 %	30,5 %	53,0 %	74,9 %	70,6	7,3 %	19,0 %	49,9 %	23,8 %
0,8 %	0,9 %	0,7 %	1,9 %	3,9 %	6,1	2,6 %	15,4 %	31,2 %	57,8 %	65,4	12,5 %	32,8 %	42,2 %	12,5 %
6,5 %	7,9 %	6,1 %	11,5 %	21,1 %	14,9	9,6 %	25,6 %	47,3 %	71,0 %	72,8	4,2 %	14,5 %	54,1 %	27,3 %
0,5 %	0,7 %	0,6 %	1,8 %	5,0 %	6,7	2,8 %	16,6 %	34,9 %	59,3 %	65,9	10,9 %	32,3 %	46,1 %	10,8 %
17,5 %	20,2 %	15,8 %	25,5 %	38,3 %	17,8	12,6 %	35,4 %	64,4 %	86,7 %	66,9	13,4 %	25,2 %	45,0 %	16,4 %
3,3 %	3,9 %	4,4 %	8,8 %	21,0 %	8,5	4,0 %	31,6 %	60,9 %	85,4 %	66,5	13,5 %	27,3 %	42,8 %	16,4 %

Tab.6.16.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Koronarangiographien

Bundswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen</b>				
L005	30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit	935	0,9 %	nd
L005ST	-- 30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit (Startfall)	733	0,7 %	nd
L005FU	-- 30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit (ohne Startfall)	254	0,3 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen</b>				
L004	Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen (Startfall, 30 Tage; L091, L004FU)	5.263	5,4 %	nd
L091	-- Sonstige Komplikationen (Startfall; L077, L087)	5.061	5,1 %	nd
L077	-- -- Sonstige Komplikationen (Startfall; Nebendiagnosen: L287, L069, L070, L071, L072, L073, L074, L075, L076, L288, L289; L423)	4.862	4,9 %	nd
L287	-- -- -- Blutung und keine OP (Startfall)	1.896	1,9 %	nd
L069	-- -- -- Schock während oder als Folge eines Eingriffes und keine OP (Startfall)	13	0,0 %	nd
L070	-- -- -- Gefäßverletzung nach einem Eingriff und keine OP (Startfall)	210	0,2 %	nd
L071	-- -- -- Weitere Komplikationen bei Eingriffen und keine OP (Startfall)	235	0,2 %	nd
L072	-- -- -- Aneurysma und Dissektion einer Arterie und keine OP (Startfall)	587	0,6 %	nd
L073	-- -- -- Tiefe Bein- und Beckenvenenthrombose und keine OP (Startfall)	202	0,2 %	nd
L074	-- -- -- Lungenembolie und keine OP (Startfall)	197	0,2 %	nd
L075	-- -- -- Pneumonie, im KH erworben und keine OP (Startfall)	416	0,4 %	nd
L076	-- -- -- Akutes Nierenversagen und keine OP (Startfall)	1.516	1,5 %	nd
L288	-- -- -- Nierenversagen nach medizinischen Maßnahmen und keine OP (Startfall)	138	0,1 %	nd
L289	-- -- -- Embolie und Thrombose der Arterien der oberen Extremitäten und keine OP (Startfall)	34	0,0 %	nd
L423	-- -- -- Embolie und Thrombose anderer Arterien der Extremitäten und keine OP (Startfall)	79	0,1 %	nd
L087	-- -- Sonstige Komplikationen (Startfall, Prozeduren: L082, L083, L084, L085, L086, L424)	681	0,7 %	nd
L082	-- -- -- Bluttransfusion und keine OP (Startfall)	426	0,4 %	nd
L083	-- -- -- Verschluss einer arteriovenösen Fistel und keine OP (Startfall)	3	0,0 %	nd
L084	-- -- -- Naht, operativer Verschluss o. plastische Rekonstruktion der A. femoralis und keine OP (Startfall)	162	0,2 %	nd
L085	Thrombininjektion und keine OP (Startfall)	131	0,1 %	nd
L424	-- -- -- Naht, operativer Verschluss o. plastische Rekonstruktion der A. radialis und keine OP (Startfall)	3	0,0 %	nd
L086	-- -- -- Neue Dialyse (d.h. keine chronische Niereninsuffizienz im Startfall und Vorjahr, keine Dialyse im Vorjahr) und keine OP (Startfall)	67	0,1 %	nd
L004FU	-- Sonstige Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage; L080, L088)	247	0,3 %	nd
L080	-- -- Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage; Hauptdiagnosen: Blutungen, Schock, Gefäßverletzung, weitere Komplikationen bei Eingriffen, Aneurysma, Lungenembolie, Tiefenthrombose, Embolie und Thrombose der Arterien der Extremitäten) und keine OP innerhalb von 30 Tagen	206	0,2 %	nd
L088	-- -- Komplikationen (ohne Startfall, 30 Tage; Prozeduren: Verschluss einer arteriovenösen Fistel, Naht, operativer Verschluss o. plastische Rekonstruktion der A. femoralis und A. radialis, Thrombininjektion, neue Dialyse) und keine OP innerhalb von 30 Tagen	63	0,1 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 90 Tagen</b>				
L015	Therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 90 Tagen nach Entlassung (ambulant oder stationär)	1.179	1,2 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Erneute Koronarangiographie im gleichen Haus innerhalb von 365 Tagen</b>				
L407	Erneute Koronarangiographie im gleichen Haus innerhalb von 365 Tagen	743	0,8 %	nd
<b>Ergänzende Indikatoren: MACCE innerhalb eines Jahres</b>				
L012	Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE mit Tod) innerhalb eines Jahres (Startfall, 1 Jahr; L012ST, L012FU)	8.237	8,5 %	nd
L012ST	-- Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE mit Tod) innerhalb eines Jahres (Startfall)	984	1,0 %	nd
L012FU	-- Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE mit Tod) innerhalb eines Jahres (ohne Startfall)	7.253	7,3 %	nd
L081	Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE ohne Tod) innerhalb eines Jahres	2.117	2,3 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Perioperative Komplikationen</b>				
V008	Sepsis	823	0,8 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe innerhalb von 30 Tagen</b>				
L078	Herzinfarkt, Hirninfarkt, TIA (MACCE ohne Tod)	308	0,3 %	nd
L079	Angina pectoris	959	1,0 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>				
K001(WA)	Herzinfarkt (1 Jahr)	564	0,6 %	594
K008(WA)	Vorhofflimmern / -flattern (1 Jahr)	4.399	4,8 %	5.794
K044(WA)	Hirninfarkt oder intrazerebrale Blutung (1 Jahr)	1.250	1,4 %	1.323
K015(WA)	Angina pectoris (1 Jahr)	2.705	3,0 %	2.985
K016(WA)	Kardiale Arrhythmie (1 Jahr)	6.457	7,1 %	8.481
K017(WA)	Akute kardiale Ereignisse (1 Jahr)	671	0,7 %	827
K018(WA)	Kardiale Erkrankung (1 Jahr)	25.123	26,8 %	35.347
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im Startfall</b>				
P003(O)	Beatmung über 24 Stunden (OPS oder Beatmungsdauer)	1.612	1,6 %	nd

Tab.6.16.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Koronarangiographien

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil 18 - 39 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen</b>														
72,8 %	79,6 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	8,5	nd	nd	nd	nd	72,8	5,9 %	14,7 %	46,8 %	32,6 %
100,0 %	100,0 %	92,9 %	100,0 %	100,0 %	10,5	0,0 %				72,3	6,4 %	15,7 %	47,7 %	30,2 %
0,0 %	24,8 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	9,5	26,4 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	74,4	3,5 %	11,0 %	47,2 %	38,2 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Sonstige Komplikationen innerhalb von 30 Tagen</b>														
6,4 %	7,5 %	7,0 %	11,4 %	19,2 %	11,6	7,3 %	28,9 %	48,2 %	70,0 %	70,8	6,7 %	19,8 %	49,3 %	24,2 %
6,7 %	7,9 %	7,3 %	11,8 %	19,4 %	11,7	7,5 %	25,5 %	45,8 %	68,6 %	70,9	6,5 %	19,5 %	49,6 %	24,3 %
6,5 %	7,6 %	7,0 %	11,5 %	18,9 %	11,6	7,0 %	25,0 %	45,1 %	68,1 %	70,8	6,5 %	19,7 %	49,9 %	23,9 %
1,5 %	1,7 %	1,7 %	3,9 %	8,5 %	7,6	3,8 %	19,0 %	37,8 %	60,2 %	69,5	7,5 %	23,2 %	49,1 %	20,2 %
15,4 %	15,4 %	15,4 %	15,4 %	23,1 %	14,5	18,2 %	18,2 %	54,5 %	63,6 %	63,6	15,4 %	23,1 %	46,2 %	15,4 %
1,9 %	1,9 %	1,0 %	2,4 %	7,7 %	9,2	4,4 %	26,2 %	44,4 %	69,5 %	69,3	7,1 %	24,8 %	47,6 %	20,5 %
3,8 %	4,7 %	3,4 %	9,4 %	15,7 %	17,0	8,8 %	30,7 %	51,6 %	74,5 %	69,6	8,5 %	18,7 %	49,4 %	23,4 %
1,7 %	1,7 %	1,2 %	3,9 %	9,3 %	11,9	7,3 %	24,1 %	44,3 %	64,9 %	71,5	5,5 %	18,9 %	50,3 %	25,4 %
2,5 %	2,5 %	3,0 %	7,5 %	13,5 %	11,6	4,6 %	21,6 %	47,9 %	65,3 %	70,2	4,5 %	27,2 %	47,5 %	20,8 %
4,6 %	5,6 %	6,6 %	12,7 %	19,5 %	13,3	7,9 %	32,0 %	56,4 %	77,8 %	70,4	7,1 %	20,3 %	50,3 %	22,3 %
16,1 %	21,2 %	16,3 %	28,0 %	40,9 %	20,0	21,4 %	39,0 %	58,5 %	82,9 %	70,9	9,9 %	15,4 %	45,4 %	29,3 %
15,8 %	18,4 %	16,7 %	24,5 %	36,3 %	16,5	10,0 %	31,7 %	52,4 %	76,1 %	73,2	4,2 %	14,2 %	52,6 %	28,9 %
5,8 %	6,5 %	6,5 %	10,1 %	19,9 %	15,8	7,7 %	32,3 %	55,1 %	78,6 %	75,5	0,7 %	10,9 %	54,3 %	34,1 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,9 %	11,8 %	10,2	8,8 %	38,2 %	58,8 %	70,6 %	58,8	26,5 %	41,2 %	26,5 %	5,9 %
7,6 %	8,9 %	8,9 %	11,4 %	17,7 %	14,4	12,3 %	21,1 %	56,3 %	73,2 %	67,6	10,1 %	25,3 %	46,8 %	17,7 %
16,7 %	19,5 %	16,0 %	23,2 %	34,7 %	17,2	18,5 %	31,6 %	53,5 %	75,0 %	72,3	6,2 %	15,3 %	48,2 %	30,4 %
20,2 %	24,4 %	19,5 %	29,6 %	44,1 %	19,8	23,2 %	39,3 %	59,7 %	81,1 %	73,3	5,2 %	15,0 %	44,1 %	35,7 %
33,3 %	33,3 %	0,0 %	33,3 %	33,3 %	32,3	0,0 %	50,0 %	50,0 %	100,0 %	83,0	0,0 %	0,0 %	33,3 %	66,7 %
5,6 %	7,4 %	5,6 %	9,3 %	17,3 %	21,0	22,9 %	20,5 %	41,8 %	63,7 %	71,9	5,6 %	16,0 %	51,2 %	27,2 %
0,8 %	0,8 %	0,0 %	2,3 %	10,8 %	9,9	6,9 %	22,7 %	46,5 %	70,1 %	71,6	7,6 %	15,3 %	52,7 %	24,4 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	9,7	0,0 %	0,0 %	33,3 %	66,7 %	74,7	0,0 %	33,3 %	33,3 %	33,3 %
65,7 %	74,6 %	67,2 %	76,1 %	80,6 %	14,8	30,4 %	12,5 %	50,0 %	50,0 %	69,1	13,4 %	9,0 %	62,7 %	14,9 %
0,0 %	0,0 %	1,2 %	3,3 %	11,1 %	8,9	4,5 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	68,3	10,9 %	25,9 %	42,1 %	21,1 %
0,0 %	0,0 %	0,5 %	2,0 %	9,4 %	8,5	5,3 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	67,6	12,1 %	26,2 %	43,2 %	18,4 %
0,0 %	0,0 %	4,8 %	7,9 %	16,1 %	9,3	1,6 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	72,9	4,8 %	17,5 %	47,6 %	30,2 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 90 Tagen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,6 %	3,2 %	10,0 %	6,6	2,8 %	45,6 %	99,4 %	99,5 %	70,6	4,7 %	22,1 %	51,7 %	21,4 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Erneute Koronarangiographie im gleichen Haus innerhalb von 365 Tagen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,1 %	1,3 %	8,2 %	6,7	1,9 %	32,1 %	72,9 %	100,0 %	69,0	7,7 %	23,3 %	51,8 %	17,2 %
<b>Ergänzende Indikatoren: MACCE innerhalb eines Jahres</b>														
11,9 %	13,9 %	14,7 %	32,6 %	78,6 %	11,5	8,0 %	43,5 %	72,5 %	100,0 %	73,7	3,5 %	14,5 %	50,6 %	31,4 %
100,0 %	100,0 %	86,3 %	99,5 %	100,0 %	14,6	0,0 %				72,4	6,3 %	15,9 %	47,7 %	30,2 %
0,0 %	2,2 %	5,0 %	23,5 %	75,7 %	11,1	8,0 %	43,5 %	72,5 %	100,0 %	73,8	3,2 %	14,3 %	51,0 %	31,6 %
0,0 %	0,0 %	0,2 %	2,6 %	15,1 %	7,5	3,6 %	34,1 %	63,0 %	100,0 %	72,0	5,4 %	17,5 %	50,4 %	26,8 %
<b>Weitere Kennzahlen: Perioperative Komplikationen</b>														
22,4 %	28,4 %	19,6 %	32,9 %	46,1 %	26,6	28,4 %	35,9 %	54,2 %	76,1 %	69,6	8,1 %	21,1 %	52,9 %	17,9 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe innerhalb von 30 Tagen</b>														
0,0 %	0,0 %	1,6 %	9,2 %	18,3 %	8,0	4,5 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	71,6	5,2 %	16,6 %	58,1 %	20,1 %
0,0 %	0,0 %	0,7 %	2,7 %	6,1 %	4,8	1,4 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	68,3	6,3 %	28,5 %	50,2 %	15,1 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische WA-Gründe im ersten Jahr</b>														
0,0 %	0,0 %	1,1 %	6,6 %	25,5 %	7,5	4,3 %	38,9 %	68,7 %	100,0 %	72,3	4,4 %	19,0 %	48,6 %	28,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,5 %	3,5 %	7,2	1,5 %	31,1 %	69,2 %	100,0 %	69,4	5,5 %	25,1 %	53,9 %	15,5 %
0,0 %	0,0 %	0,6 %	4,7 %	19,8 %	8,0	3,9 %	39,2 %	65,1 %	100,0 %	72,2	5,0 %	16,2 %	52,9 %	25,8 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	1,3 %	4,4 %	5,1	1,4 %	45,3 %	76,5 %	100,0 %	68,6	7,0 %	27,5 %	48,9 %	16,6 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,7 %	4,4 %	7,2	2,0 %	30,9 %	68,4 %	100,0 %	69,0	7,1 %	24,6 %	51,9 %	16,4 %
0,0 %	0,0 %	0,7 %	5,1 %	22,6 %	9,6	5,8 %	36,5 %	73,2 %	100,0 %	67,2	10,6 %	26,2 %	50,4 %	12,8 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	2,7 %	10,5 %	7,6	2,4 %	39,9 %	75,8 %	100,0 %	70,5	5,9 %	21,3 %	51,5 %	21,3 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im Startfall</b>														
30,9 %	35,7 %	29,5 %	39,0 %	49,8 %	23,9	33,1 %	29,1 %	49,8 %	72,0 %	67,2	11,2 %	26,6 %	45,5 %	16,7 %

Tab.6.16.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Koronarangiographien

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen innerhalb von 30 Tagen (ohne Startfall)</b>				
L014	Bypass-OP innerhalb von 30 Tagen nach Entlassung	2.129	2,2 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>				
L089	Koronarangiographie (stationär, ambulant)	2.435	2,7 %	nd
L090	PCI (stationär, ambulant)	1.555	1,7 %	nd
Q038(1)	Aortokoronarer Bypass, alle Techniken (1 Jahr)	3.656	4,0 %	3.658
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	17.431	18,0 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	9.144	9,5 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	34.513	35,6 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	20.450	21,3 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	56.652	58,8 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	35.262	37,3 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	984	1,0 %	nd
B025	im Startfall verstorben	1.146	1,2 %	nd
L094	im Startfall verstorben und keine OP	733	0,7 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	1.212	1,2 %	nd
L005	30 Tage nach Aufnahme verstorben und keine OP in dieser Zeit	935	0,9 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	2.682	2,7 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	6.431	6,6 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.16.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Koronarangiographien

Anteil verstorbenen Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 18 - 39 Jahre	Anteil 51 - 64 Jahre	Anteil 65 - 79 Jahre	Anteil über 79 Jahre
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen innerhalb von 30 Tagen (ohne Startfall)</b>														
0,0 %	0,0 %	1,3 %	4,9 %	8,0 %	5,1	0,7 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	69,3	3,4 %	25,9 %	60,6 %	10,1 %
<b>Weitere Kennzahlen: Spezifische Interventionen im ersten Jahr (ohne Startfall)</b>														
0,0 %	0,0 %	0,3 %	2,5 %	10,6 %	6,8	3,1 %	38,0 %	77,6 %	98,8 %	69,6	6,2 %	23,7 %	51,3 %	18,7 %
0,0 %	0,0 %	0,5 %	2,4 %	9,7 %	6,5	2,9 %	39,9 %	86,9 %	99,2 %	70,2	5,0 %	23,6 %	51,1 %	20,3 %
0,0 %	0,0 %	0,7 %	3,9 %	8,1 %	5,0	1,0 %	63,9 %	95,2 %	100,0 %	69,0	3,8 %	26,6 %	59,8 %	9,7 %
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,8 %	5,2 %	13,0 %	8,4	3,6 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	69,3	7,8 %	23,4 %	49,3 %	19,4 %
0,0 %	0,0 %	0,8 %	5,8 %	14,9 %	9,8	3,1 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	69,8	7,2 %	22,2 %	49,7 %	20,9 %
0,0 %	0,0 %	0,4 %	3,5 %	10,7 %	7,7	3,1 %	50,9 %	100,0 %	100,0 %	69,1	8,0 %	24,0 %	49,1 %	18,9 %
0,0 %	0,0 %	0,4 %	3,7 %	12,0 %	8,7	2,5 %	50,7 %	100,0 %	100,0 %	69,6	7,3 %	22,7 %	49,9 %	20,1 %
0,0 %	0,0 %	0,3 %	2,1 %	8,3 %	7,1	2,6 %	31,0 %	61,1 %	100,0 %	69,0	8,2 %	24,4 %	48,6 %	18,8 %
0,0 %	0,0 %	0,2 %	2,1 %	9,4 %	8,0	2,3 %	33,1 %	65,7 %	100,0 %	69,6	7,4 %	23,0 %	49,2 %	20,4 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>														
100,0 %	100,0 %	86,3 %	99,5 %	100,0 %	14,6	nd	nd	nd	nd	72,4	6,3 %	15,9 %	47,7 %	30,2 %
85,9 %	100,0 %	82,6 %	98,4 %	100,0 %	15,3	nd	nd	nd	nd	72,3	6,2 %	16,0 %	48,2 %	29,7 %
100,0 %	100,0 %	92,9 %	100,0 %	100,0 %	10,5	nd	nd	nd	nd	72,3	6,4 %	15,7 %	47,7 %	30,2 %
70,0 %	78,1 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	9,2	nd	nd	nd	nd	72,8	6,0 %	14,8 %	46,6 %	32,6 %
72,8 %	79,6 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	8,5	nd	nd	nd	nd	72,8	5,9 %	14,7 %	46,8 %	32,6 %
36,5 %	42,1 %	45,2 %	100,0 %	100,0 %	13,2	nd	nd	nd	nd	74,0	3,7 %	13,7 %	49,1 %	33,5 %
15,3 %	17,8 %	18,8 %	41,7 %	100,0 %	12,8	nd	nd	nd	nd	74,4	2,8 %	13,2 %	50,5 %	33,5 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.16.2: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 30 Tagen bei Koronarangiographien

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	I35	Nicht-rheumatische Aortenklappenkrankheiten	2.049	2,1 %	2.436
2	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	1.588	1,6 %	1.869
3	I50	Herzinsuffizienz	1.399	1,4 %	1.467
4	I20	Angina pectoris	926	0,9 %	960
5	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	787	0,8 %	819
6	I34	Nicht-rheumatische Mitralklappenkrankheiten	520	0,5 %	577
7	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	410	0,4 %	437
8	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	271	0,3 %	287
9	I47	Paroxysmale Tachykardie	237	0,2 %	258
10	I63	Hirninfrakt	222	0,2 %	255
11	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	194	0,2 %	199
12	I70	Atherosklerose	174	0,2 %	180
13	R07	Hals- und Brustschmerzen	169	0,2 %	170
13	I42	Kardiomyopathie	169	0,2 %	171
13	R55	Synkope und Kollaps	169	0,2 %	173
16	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	166	0,2 %	197
17	I08	Krankheiten mehrerer Herzklappen	163	0,2 %	171
18	T82	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen	147	0,1 %	159
19	I71	Aortenaneurysma und -dissektion	145	0,1 %	159
20	K29	Gastritis und Duodenitis	142	0,1 %	143
21	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	140	0,1 %	143
21	N17	Akutes Nierenversagen	140	0,1 %	143
23	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	128	0,1 %	132
24	I49	Sonstige kardiale Arrhythmien	126	0,1 %	127
24	A41	Sonstige Sepsis	126	0,1 %	129
26	I21	Akuter Myokardinfarkt	121	0,1 %	136
27	G47	Schlafstörungen	117	0,1 %	118
28	K80	Cholelithiasis	103	0,1 %	104
29	M54	Rückenschmerzen	97	0,1 %	98
30	F32	Depressive Episode	91	0,1 %	99
31	I11	Hypertensive Herzkrankheit	84	0,1 %	86
31	F33	Rezidivierende depressive Störung	84	0,1 %	87
31	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	84	0,1 %	85
34	I95	Hypotonie	81	0,1 %	82
35	E86	Volumenmangel	79	0,1 %	81
36	F10	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	77	0,1 %	92
37	E87	Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	75	0,1 %	78
38	N18	Chronische Nierenkrankheit	74	0,1 %	80
39	J20	Akute Bronchitis	72	0,1 %	72
40	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	70	0,1 %	73

Tab.6.16.3: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 90 Tagen bei Koronarangiographien

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	I35	Nicht-rheumatische Aortenklappenkrankheiten	3.850	3,9 %	4.708
2	I50	Herzinsuffizienz	3.385	3,4 %	3.855
3	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	2.985	3,0 %	3.481
4	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	2.272	2,3 %	2.571
5	I20	Angina pectoris	1.676	1,7 %	1.769
6	I34	Nicht-rheumatische Mitralklappenkrankheiten	1.195	1,2 %	1.344
7	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	851	0,9 %	1.084
8	I42	Kardiomyopathie	740	0,7 %	772
9	I70	Atherosklerose	583	0,6 %	647
10	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	579	0,6 %	636
11	I47	Paroxysmale Tachykardie	565	0,6 %	641
12	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	480	0,5 %	505
13	I63	Hirnfarkt	433	0,4 %	505
14	T82	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen	404	0,4 %	440
15	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	388	0,4 %	412
16	R07	Hals- und Brustschmerzen	387	0,4 %	402
17	R55	Synkope und Kollaps	377	0,4 %	398
18	I49	Sonstige kardiale Arrhythmien	356	0,4 %	372
19	G47	Schlafstörungen	350	0,4 %	368
20	I71	Aortenaneurysma und -dissektion	332	0,3 %	374
21	K29	Gastritis und Duodenitis	324	0,3 %	330
22	N17	Akutes Nierenversagen	299	0,3 %	311
23	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	286	0,3 %	301
24	M54	Rückenschmerzen	283	0,3 %	293
25	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	282	0,3 %	489
26	A41	Sonstige Sepsis	276	0,3 %	287
27	I08	Krankheiten mehrerer Herzklappen	275	0,3 %	288
28	K80	Cholelithiasis	261	0,3 %	285
29	I21	Akuter Myokardinfarkt	256	0,3 %	288
30	E86	Volumenmangel	187	0,2 %	192
31	F32	Depressive Episode	184	0,2 %	208
32	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	183	0,2 %	189
33	I11	Hypertensive Herzkrankheit	182	0,2 %	187
34	M17	Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes]	181	0,2 %	183
35	M16	Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes]	168	0,2 %	169
36	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	165	0,2 %	167
37	R42	Schwindel und Taumel	163	0,2 %	170
38	F33	Rezidivierende depressive Störung	162	0,2 %	188
39	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	161	0,2 %	172
40	K57	Divertikulose des Darmes	160	0,2 %	167



Tab.6.16.4: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 365 Tagen bei Koronarangiographien

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	I50	Herzinsuffizienz	7.255	7,3 %	10.172
2	I35	Nicht rheumatische Aortenklappenkrankheiten	4.409	4,5 %	5.495
3	I48	Vorhofflimmern und Vorhofflattern	4.398	4,4 %	5.818
4	I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	3.673	3,7 %	4.378
5	I20	Angina pectoris	2.712	2,7 %	3.033
6	J44	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	2.204	2,2 %	3.717
7	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	1.656	1,7 %	1.934
8	I70	Atherosklerose	1.551	1,6 %	2.017
9	I34	Nicht rheumatische Mitralklappenkrankheiten	1.540	1,6 %	1.786
10	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	1.380	1,4 %	1.507
11	I42	Kardiomyopathie	1.314	1,3 %	1.445
12	R07	Hals- und Brustschmerzen	1.231	1,2 %	1.361
13	E11	Diabetes mellitus, Typ 2	1.228	1,2 %	1.519
14	M54	Rückenschmerzen	1.144	1,2 %	1.254
15	I63	Hirnfarkt	1.122	1,1 %	1.338
16	I47	Paroxysmale Tachykardie	1.069	1,1 %	1.367
17	R55	Synkope und Kollaps	1.038	1,0 %	1.149
18	K29	Gastritis und Duodenitis	1.002	1,0 %	1.046
19	G47	Schlafstörungen	981	1,0 %	1.182
20	T82	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen	897	0,9 %	1.099
21	I49	Sonstige kardiale Arrhythmien	887	0,9 %	980
22	N17	Akutes Nierenversagen	805	0,8 %	885
23	A41	Sonstige Sepsis	784	0,8 %	859
24	K80	Cholelithiasis	772	0,8 %	904
25	M17	Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes]	683	0,7 %	717
26	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	600	0,6 %	657
27	G45	Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome	590	0,6 %	632
28	E86	Volumenmangel	583	0,6 %	619
29	M16	Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes]	575	0,6 %	602
30	I21	Akuter Myokardinfarkt	565	0,6 %	637
31	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	552	0,6 %	599
32	I11	Hypertensive Herzkrankheit	530	0,5 %	577
33	K57	Divertikulose des Darmes	529	0,5 %	594
34	K56	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie	509	0,5 %	569
35	C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	506	0,5 %	1.285
36	K40	Hernia inguinalis	499	0,5 %	515
37	I71	Aortenaneurysma und -dissektion	495	0,5 %	581
38	S06	Intrakranielle Verletzung	492	0,5 %	550
38	M48	Sonstige Spondylopathien	492	0,5 %	544
40	N18	Chronische Nierenkrankheit	471	0,5 %	636

## 6.17 Vaginale Entbindungen

Tab.6.17.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Vaginale Entbindungen

Bundswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		156.495	100,0 %	nd
Alle Patienten		156.495	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	11.323	7,2 %	nd
B003	PCCL 0	104.397	66,7 %	nd
B004	PCCL 1	31.738	20,3 %	nd
B005	PCCL 2	16.490	10,5 %	nd
B006	PCCL 3	3.668	2,3 %	nd
B007	PCCL 4	202	0,1 %	nd
B020A	Alter <18	1.579	1,0 %	nd
B021C	Alter 18-34	132.021	84,4 %	nd
B021D	Alter 35-45	22.834	14,6 %	nd
B021E	Alter > 45	61	0,0 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
L449	vaginal-operative Entbindung	14.327	9,2 %	nd
L451	vaginale Entbindung nach Sectio	6.773	4,3 %	nd
<b>Hauptdiagnose / Behandlungsanlass</b>				
L540	Resultat der Entbindung	156.044	99,7 %	nd
<b>Begleiterkrankungen</b>				
L541	Anämie (Eisenmangelanämie/ Blutungsanämie)	15.829	10,1 %	nd
L455	Diabetes mellitus inklusive Gestationsdiabetes	9.466	6,0 %	nd
L197	Adipositas	3.064	2,0 %	nd
L456	Arterieller Hypertonus	1.745	1,1 %	nd
L542	Plazentationsstörungen	1.289	0,8 %	nd
L454	Präeklampsie/ Eklampsie	172	0,1 %	nd
L543	Asthma bronchiale/ COPD	432	0,3 %	nd
<b>Indikator im OSR-Klinikbericht: Transfusion innerhalb von 7 Tagen nach der Entbindung (einschließlich Entbindungstag)</b>				
L440	Transfusion innerhalb von 7 Tagen nach der Entbindung (einschließlich Entbindungstag)	990	0,6 %	nd
L441	-- Transfusion innerhalb von 7 Tagen nach der Entbindung im Startfall (einschließlich Entbindungstag)	983	0,6 %	nd
L442	-- Transfusion innerhalb von 7 Tagen nach der Entbindung im Follow-up (einschließlich Entbindungstag)	7	0,0 %	nd
<b>Indikator im OSR-Klinikbericht: Dammriss und chirurgische Komplikationen nach vaginaler Entbindung</b>				
L443	Dammriss und chirurgische Komplikationen nach vaginaler Entbindung (Startfall, 90 Tage; L444, L445 )	2.973	1,9 %	nd
L444	-- Dammriss und chirurgische Komplikationen nach vaginaler Entbindung (Startfall; L544, L545 )	2.910	1,9 %	nd
L544	-- -- Dammriss 3.* oder 4.*	2.722	1,7 %	nd
L545	-- -- Dehiszenz einer geburtshilflichen Dammwunde	205	0,1 %	nd
L445	-- Dammriss und chirurgische Komplikationen nach vaginaler Entbindung ( ohne Startfall)	71	0,0 %	nd
<b>Indikator im OSR-Klinikbericht: Infektionen nach vaginaler Entbindung</b>				
L496	Infektionen nach vaginaler Entbindung (Startfall, 30 Tage)	616	0,4 %	nd
L546	-- (akute) entzündliche Erkrankung des Uterus (Startfall)	6	0,0 %	nd
L547	-- Abszess der Vulva (Startfall)	3	0,0 %	nd
L548	-- Puerperalfieber (Startfall)	133	0,1 %	nd
L549	-- (akute) entzündliche Erkrankung des Uterus (ohne Startfall, 30 Tage)	34	0,0 %	nd
L550	-- Abszess der Vulva (ohne Startfall, 30 Tage)	5	0,0 %	nd
L551	-- Puerperalfieber (ohne Startfall, 30 Tage)	437	0,3 %	nd
<b>Indikator im OSR-Klinikbericht: Unvollständige Therapie der Plazentaretention nach vaginaler Entbindung</b>				
L446	Unvollständige Therapie der Plazentaretention nach vaginaler Entbindung (ohne Startfall, 90 Tage; L552, L553, L554, L555, L556)	576	0,4 %	nd
L552	-- Blutung in der Nachgeburtsperiode	25	0,0 %	nd
L553	-- Sonstige unmittelbar postpartal auftretende Blutung	7	0,0 %	nd
L554	-- Retention der Plazenta und der Eihäute ohne Blutung	104	0,1 %	nd
L555	-- Therapeutische Kürettage	267	0,2 %	nd
L556	-- Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal)	310	0,2 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Gefäßkomplikationen, respiratorische Insuffizienz und Schock</b>				
L501	Gefäßkomplikationen, respiratorische Insuffizienz und Schock (Startfall, 90 Tage)	183	0,1 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: PDA bei vaginaler Entbindung</b>				
L499	Periduralanästhesie und spinale Anästhesie bei vaginaler Entbindung (PDA-Rate)	33.460	21,4 %	nd

Tab.6.17.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Vaginale Entbindungen

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 17 Jahre	Anteil 18 - 34 Jahre	Anteil 35 - 45 Jahre	Anteil über 45 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
156.495	156.495	155.204	154.132	147.664	156.495	156.494	154.780	153.602	147.253	156.495	1,0 %	84,4 %	14,6 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,5	0,4 %	2,1 %	3,3 %	7,8 %	28,8	1,0 %	84,4 %	14,6 %	0,0 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	7,8	0,2 %	3,2 %	5,0 %	11,0 %	28,7	1,9 %	82,2 %	15,9 %	0,1 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,2	0,4 %	1,8 %	2,9 %	7,1 %	28,8	0,9 %	84,4 %	14,6 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,7	0,3 %	2,6 %	3,9 %	8,8 %	28,7	1,2 %	83,5 %	15,2 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,0	0,3 %	2,9 %	4,5 %	9,4 %	28,3	1,4 %	85,8 %	12,8 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,2	0,8 %	3,6 %	5,4 %	11,2 %	28,9	1,0 %	82,9 %	15,9 %	0,1 %
0,5 %	1,0 %	1,0 %	1,5 %	1,6 %	8,1	4,0 %	6,7 %	10,9 %	16,4 %	29,4	1,5 %	79,2 %	19,3 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,0	0,5 %	3,4 %	5,5 %	14,4 %	16,4	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,4	0,4 %	2,1 %	3,3 %	7,8 %	27,4	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,5	0,4 %	2,0 %	3,1 %	7,1 %	37,2	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,0	0,0 %	5,1 %	6,8 %	8,8 %	47,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,0	0,7 %	2,6 %	4,1 %	8,2 %	28,4	1,0 %	87,0 %	12,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,4	0,3 %	2,1 %	3,1 %	7,3 %	30,8	0,1 %	76,9 %	23,0 %	0,0 %
<b>Hauptdiagnose / Behandlungsanlass</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,5	0,4 %	2,1 %	3,3 %	7,8 %	28,8	1,0 %	84,4 %	14,6 %	0,0 %
<b>Begleiterkrankungen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,9	0,6 %	2,7 %	4,1 %	9,2 %	27,8	1,7 %	86,4 %	11,9 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,0	0,4 %	2,4 %	3,7 %	8,9 %	31,1	0,3 %	73,2 %	26,4 %	0,1 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,8	0,4 %	2,3 %	3,7 %	10,3 %	29,2	0,4 %	82,6 %	17,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,9	1,0 %	3,2 %	4,5 %	9,0 %	30,0	0,8 %	78,3 %	20,9 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,4	0,9 %	3,2 %	4,6 %	8,5 %	30,4	0,2 %	78,7 %	21,1 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	7,1	2,3 %	2,9 %	5,4 %	12,9 %	29,0	2,9 %	77,3 %	19,8 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,7	0,9 %	3,5 %	4,2 %	12,2 %	28,6	0,2 %	85,0 %	14,8 %	0,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Transfusion innerhalb von 7 Tagen nach der Entbindung (einschließlich Entbindungstag)</b>														
0,0 %	0,2 %	0,2 %	0,2 %	0,2 %	5,5	2,2 %	6,0 %	8,6 %	13,4 %	28,7	1,9 %	82,5 %	15,4 %	0,2 %
0,0 %	0,2 %	0,2 %	0,2 %	0,2 %	5,6	2,2 %	5,4 %	8,0 %	12,9 %	28,6	1,9 %	82,6 %	15,3 %	0,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,7	0,0 %	85,7 %	85,7 %	85,7 %	30,1	0,0 %	71,4 %	28,6 %	0,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Dammriss und chirurgische Komplikationen nach vaginaler Entbindung</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,2	0,8 %	4,8 %	6,5 %	9,6 %	28,7	0,6 %	88,4 %	10,9 %	0,1 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,2	0,8 %	3,4 %	4,6 %	7,7 %	28,7	0,6 %	88,5 %	10,9 %	0,1 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,1	0,8 %	3,3 %	4,5 %	7,4 %	28,7	0,7 %	88,4 %	10,9 %	0,1 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,6	2,0 %	4,5 %	6,6 %	11,9 %	28,4	0,0 %	90,7 %	9,3 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,2	0,0 %	70,4 %	91,5 %	93,0 %	27,8	1,4 %	87,3 %	11,3 %	0,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Infektionen nach vaginaler Entbindung</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,3	2,3 %	78,7 %	79,4 %	81,1 %	27,7	1,8 %	86,7 %	11,5 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,7	33,3 %	0,0 %	0,0 %	16,7 %	26,3	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,7	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	30,7	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,4	7,5 %	5,3 %	8,5 %	12,8 %	28,2	1,5 %	84,2 %	14,3 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,0	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	26,7	0,0 %	94,1 %	5,9 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,0	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	29,2	0,0 %	80,0 %	20,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,6	0,7 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	27,6	2,1 %	86,7 %	11,2 %	0,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Unvollständige Therapie der Plazentaretention nach vaginaler Entbindung</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,7	0,5 %	78,4 %	97,4 %	97,4 %	29,2	1,7 %	80,2 %	18,1 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,2	0,0 %	80,0 %	100,0 %	100,0 %	28,4	4,0 %	76,0 %	20,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,0	0,0 %	85,7 %	100,0 %	100,0 %	27,9	0,0 %	85,7 %	14,3 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,7	1,0 %	77,9 %	100,0 %	100,0 %	29,9	1,0 %	74,0 %	25,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,8	0,4 %	78,9 %	98,9 %	98,9 %	29,0	3,0 %	79,0 %	18,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,7	0,6 %	79,0 %	96,1 %	96,1 %	29,4	0,6 %	80,6 %	18,7 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Gefäßkomplikationen, respiratorische Insuffizienz und Schock</b>														
0,0 %	1,1 %	1,6 %	2,2 %	2,3 %	6,8	6,0 %	34,1 %	43,8 %	47,7 %	29,1	1,1 %	80,3 %	18,6 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: PDA bei vaginaler Entbindung</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,9	0,5 %	2,7 %	4,2 %	9,1 %	27,8	1,5 %	87,6 %	10,9 %	0,0 %

Tab.6.17.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Vaginale Entbindungen

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	3.296	2,1 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	2.695	1,7 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	5.120	3,3 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	3.790	2,5 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	11.478	7,8 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	6.833	4,6 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	1	0,0 %	nd
B025	im Startfall verstorben	3	0,0 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	6	0,0 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	7	0,0 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	11	0,0 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.17.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Vaginale Entbindungen

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 17 Jahre	Anteil 18 - 34 Jahre	Anteil 35 - 45 Jahre	Anteil über 45 Jahre
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,1 %	0,1 %	3,8	0,6 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	28,3	1,6 %	84,6 %	13,7 %	0,1 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,1 %	0,1 %	3,8	0,3 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	28,4	1,4 %	84,3 %	14,2 %	0,1 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,1 %	0,1 %	3,8	0,7 %	64,6 %	100,0 %	100,0 %	28,1	1,6 %	84,6 %	13,7 %	0,1 %
0,0 %	0,0 %	0,1 %	0,1 %	0,1 %	3,8	0,3 %	71,6 %	100,0 %	100,0 %	28,3	1,6 %	84,4 %	14,0 %	0,1 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,7	0,5 %	28,9 %	44,9 %	100,0 %	28,1	1,8 %	84,6 %	13,6 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,7	0,4 %	40,0 %	56,4 %	100,0 %	28,1	1,8 %	84,4 %	13,8 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>														
100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	5,0	nd	nd	nd	nd	33,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
33,3 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	3,7	nd	nd	nd	nd	27,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
16,7 %	50,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	3,0	nd	nd	nd	nd	30,7	0,0 %	66,7 %	33,3 %	0,0 %
14,3 %	42,9 %	85,7 %	100,0 %	100,0 %	11,1	nd	nd	nd	nd	28,9	0,0 %	71,4 %	28,6 %	0,0 %
9,1 %	27,3 %	54,5 %	63,6 %	100,0 %	8,5	nd	nd	nd	nd	28,8	0,0 %	81,8 %	18,2 %	0,0 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.17.2: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 30 Tagen bei Vaginale Entbindungen

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	O91	Infektionen der Mamma [Brustdrüse] im Zusammenhang mit der Gestation	692	0,4 %	701
2	O85	Puerperalfieber	436	0,3 %	440
3	O90	Wochenbettkomplikationen, anderenorts nicht klassifiziert	394	0,3 %	404
4	O72	Postpartale Blutung	307	0,2 %	312
5	O86	Sonstige Wochenbettinfektionen	237	0,2 %	238
6	K80	Cholelithiasis	120	0,1 %	121
7	O99	Sonstige Krankheiten der Mutter, die anderenorts klassifizierbar sind, die jedoch Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren	109	0,1 %	115
8	O73	Retention der Plazenta und der Eihäute ohne Blutung	79	0,1 %	79
9	O92	Sonstige Krankheiten der Mamma [Brustdrüse] im Zusammenhang mit der Gestation und Laktationsstörungen	67	0,0 %	67
10	O89	Komplikationen bei Anästhesie im Wochenbett	54	0,0 %	57
11	R10	Bauch- und Beckenschmerzen	40	0,0 %	40
12	N71	Entzündliche Krankheit des Uterus, ausgenommen der Zervix	36	0,0 %	36
13	K35	Akute Appendizitis	31	0,0 %	31
14	O87	Venenkrankheiten und Hämorrhoiden als Komplikationen im Wochenbett	30	0,0 %	30
15	K85	Akute Pankreatitis	26	0,0 %	26
16	F53	Psychische oder Verhaltensstörungen im Wochenbett, anderenorts nicht klassifiziert	23	0,0 %	27
17	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	22	0,0 %	22
18	G40	Epilepsie	19	0,0 %	20
19	F43	Reaktionen auf schwere Belastungen und Anpassungsstörungen	18	0,0 %	20
20	K64	Hämorrhoiden und Perianalvenenthrombose	17	0,0 %	17
21	I80	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis	15	0,0 %	15
22	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	14	0,0 %	14
23	A41	Sonstige Sepsis	13	0,0 %	14
24	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	12	0,0 %	12
24	N61	Entzündliche Krankheiten der Mamma [Brustdrüse]	12	0,0 %	12
24	I26	Lungenembolie	12	0,0 %	12
24	O13	Gestationshypertonie [schwangerschaftsinduzierte Hypertonie]	12	0,0 %	13
24	N20	Nieren- und Ureterstein	12	0,0 %	12
24	O98	Infektiöse und parasitäre Krankheiten der Mutter, die anderenorts klassifizierbar sind, die jedoch Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren	12	0,0 %	12
30	L02	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel	11	0,0 %	11
31	F33	Rezidivierende depressive Störung	10	0,0 %	10
31	N83	Nichtentzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Lig. latum uteri	10	0,0 %	10
33	O26	Betreuung der Mutter bei sonstigen Zuständen, die vorwiegend mit der Schwangerschaft verbunden sind	9	0,0 %	9
33	G35	Multiple Sklerose [Encephalomyelitis disseminata]	9	0,0 %	9
33	O14	Präeklampsie	9	0,0 %	9
33	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	9	0,0 %	9
33	Z39	Postpartale Betreuung und Untersuchung der Mutter	9	0,0 %	9
33	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	9	0,0 %	9
33	R07	Hals- und Brustschmerzen	9	0,0 %	9
33	F20	Schizophrenie	9	0,0 %	9
33	G51	Krankheiten des N. facialis [VII, Hirnnerv]	9	0,0 %	9

Tab.6.17.3: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 90 Tagen bei Vaginale Entbindungen

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	O91	Infektionen der Mamma [Brustdrüse] im Zusammenhang mit der Gestation	920	0,6 %	953
2	O85	Puerperalfieber	454	0,3 %	460
3	O90	Wochenbettkomplikationen, anderenorts nicht klassifiziert	423	0,3 %	434
4	K80	Cholelithiasis	379	0,2 %	420
5	O72	Postpartale Blutung	377	0,2 %	385
6	O86	Sonstige Wochenbettinfektionen	256	0,2 %	257
7	O99	Sonstige Krankheiten der Mutter, die anderenorts klassifizierbar sind, die jedoch Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren	124	0,1 %	130
8	O73	Retention der Plazenta und der Eihäute ohne Blutung	103	0,1 %	104
9	R10	Bauch- und Beckenschmerzen	89	0,1 %	90
10	O92	Sonstige Krankheiten der Mamma [Brustdrüse] im Zusammenhang mit der Gestation und Laktationsstörungen	73	0,0 %	73
11	K35	Akute Appendizitis	72	0,0 %	72
12	K85	Akute Pankreatitis	64	0,0 %	69
12	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	64	0,0 %	68
14	O89	Komplikationen bei Anästhesie im Wochenbett	56	0,0 %	59
15	N20	Nieren- und Ureterstein	53	0,0 %	58
16	N71	Entzündliche Krankheit des Uterus, ausgenommen der Zervix	47	0,0 %	47
17	N83	Nichtentzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Lig. latum uteri	42	0,0 %	42
17	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	42	0,0 %	42
19	F43	Reaktionen auf schwere Belastungen und Anpassungsstörungen	39	0,0 %	43
19	G40	Epilepsie	39	0,0 %	51
21	F32	Depressive Episode	35	0,0 %	35
22	F53	Psychische oder Verhaltensstörungen im Wochenbett, anderenorts nicht klassifiziert	33	0,0 %	44
22	N61	Entzündliche Krankheiten der Mamma [Brustdrüse]	33	0,0 %	34
24	O87	Venenkrankheiten und Hämorrhoiden als Komplikationen im Wochenbett	31	0,0 %	31
25	K64	Hämorrhoiden und Perianalvenenthrombose	28	0,0 %	28
26	L02	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel	27	0,0 %	28
27	F20	Schizophrenie	25	0,0 %	31
27	F33	Rezidivierende depressive Störung	25	0,0 %	29
29	M54	Rückenschmerzen	24	0,0 %	25
30	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	23	0,0 %	23
30	K60	Fissur und Fistel in der Anal- und Rektalregion	23	0,0 %	25
30	N92	Zu starke, zu häufige oder unregelmäßige Menstruation	23	0,0 %	23
33	N10	Akute tubulointerstitielle Nephritis	22	0,0 %	24
34	R07	Hals- und Brustschmerzen	21	0,0 %	21
34	F10	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	21	0,0 %	24
34	I80	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis	21	0,0 %	21
37	K29	Gastritis und Duodenitis	20	0,0 %	20
37	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	20	0,0 %	20
39	A41	Sonstige Sepsis	19	0,0 %	22
39	I26	Lungenembolie	19	0,0 %	19
39	R51	Kopfschmerz	19	0,0 %	19
39	L05	Pilonidalzyste	19	0,0 %	20

Tab.6.17.4: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 365 Tagen bei Vaginale Entbindungen

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	O91	Infektionen der Mamma [Brustdrüse] im Zusammenhang mit der Gestation	1.001	0,6 %	1.046
2	K80	Cholelithiasis	982	0,6 %	1.175
3	O85	Puerperalfieber	456	0,3 %	462
4	O90	Wochenbettkomplikationen, anderenorts nicht klassifiziert	431	0,3 %	443
5	O72	Postpartale Blutung	385	0,2 %	393
6	R10	Bauch- und Beckenschmerzen	305	0,2 %	311
7	O86	Sonstige Wochenbettinfektionen	262	0,2 %	263
8	K35	Akute Appendizitis	240	0,2 %	241
9	N83	Nichtentzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Lig. latum uteri	211	0,1 %	215
10	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	189	0,1 %	189
11	O99	Sonstige Krankheiten der Mutter, die anderenorts klassifizierbar sind, die jedoch Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren	166	0,1 %	174
12	N20	Nieren- und Ureterstein	163	0,1 %	195
13	F43	Reaktionen auf schwere Belastungen und Anpassungsstörungen	157	0,1 %	170
14	F32	Depressive Episode	154	0,1 %	188
15	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	152	0,1 %	187
16	K85	Akute Pankreatitis	134	0,1 %	154
17	M54	Rückenschmerzen	128	0,1 %	129
18	K29	Gastritis und Duodenitis	121	0,1 %	121
19	F33	Rezidivierende depressive Störung	119	0,1 %	145
20	S06	Intrakranielle Verletzung	113	0,1 %	115
21	N10	Akute tubulointerstitielle Nephritis	111	0,1 %	115
22	O73	Retention der Plazenta und der Eihäute ohne Blutung	107	0,1 %	108
23	F10	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	106	0,1 %	155
24	M51	Sonstige Bandscheibenschäden	98	0,1 %	107
25	R20	Sensibilitätsstörungen der Haut	94	0,1 %	95
26	N70	Salpingitis und Oophoritis	92	0,1 %	93
27	R07	Hals- und Brustschmerzen	88	0,1 %	92
28	D27	Gutartige Neubildung des Ovars	79	0,1 %	79
29	O92	Sonstige Krankheiten der Mamma [Brustdrüse] im Zusammenhang mit der Gestation und Laktationsstörungen	78	0,0 %	78
29	G43	Migräne	78	0,0 %	80
29	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	78	0,0 %	78
32	L02	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel	77	0,0 %	80
33	K52	Sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis	76	0,0 %	76
34	N61	Entzündliche Krankheiten der Mamma [Brustdrüse]	75	0,0 %	78
35	J34	Sonstige Krankheiten der Nase und der Nasennebenhöhlen	74	0,0 %	75
36	F60	Spezifische Persönlichkeitsstörungen	73	0,0 %	101
37	N92	Zu starke, zu häufige oder unregelmäßige Menstruation	69	0,0 %	71
37	G40	Epilepsie	69	0,0 %	94
37	G35	Multiple Sklerose [Encephalomyelitis disseminata]	69	0,0 %	103
37	K64	Hämorrhoiden und Perianalvenenthrombose	69	0,0 %	69



## 6.18 Sectio

Tab.6.18.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Sectio

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Grundgesamtheit</b>				
N =		72.417	100,0 %	nd
Alle Patienten		72.417	100,0 %	nd
<b>Standarduntergruppen</b>				
B001	Langlieger	5.734	7,9 %	nd
B003	PCCL 0	36.244	50,0 %	nd
B004	PCCL 1	18.264	25,2 %	nd
B005	PCCL 2	12.204	16,9 %	nd
B006	PCCL 3	4.855	6,7 %	nd
B007	PCCL 4	850	1,2 %	nd
B020A	Alter <18	455	0,6 %	nd
B021C	Alter 18-34	57.729	79,7 %	nd
B021D	Alter 35-45	14.116	19,5 %	nd
B021E	Alter > 45	117	0,2 %	nd
<b>Operative Untergruppen</b>				
L475	Klassische Sectio	20.130	27,8 %	nd
L477	Misgav-Ladach-Sectio	52.287	72,2 %	nd
L479	Resectio	23.926	33,0 %	nd
<b>Begleiterkrankungen</b>				
L541	Anämie (Eisenmangelanämie/ Blutungsanämie)	10.446	14,4 %	nd
L455	Diabetes mellitus inklusive Gestationsdiabetes	6.884	9,5 %	nd
L197	Adipositas	3.590	5,0 %	nd
L456	Arterieller Hypertonus	1.942	2,7 %	nd
L453	Plazentationsstörungen	1.211	1,7 %	nd
L454	Präeklampsie/ Eklampsie	1.045	1,4 %	nd
L543	Asthma bronchiale/ COPD	374	0,5 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Transfusion innerhalb von 7 Tagen nach der Entbindung (einschließlich Entbindungstag)</b>				
L469	Transfusion innerhalb von 7 Tagen nach der Entbindung (einschließlich Entbindungstag)	811	1,1 %	nd
L470	-- Transfusion innerhalb von 7 Tagen nach der Entbindung im Startfall (einschließlich Entbindungstag)	805	1,1 %	nd
L471	-- Transfusion innerhalb von 7 Tagen nach der Entbindung im Follow-up (einschließlich Entbindungstag)	6	0,0 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Dammriss und chirurgische Komplikationen nach Sectio</b>				
L481	Chirurgische Komplikationen nach Sectio (Startfall, 90 Tage; L482, L483 )	500	0,7 %	nd
L482	-- Chirurgische Komplikationen nach Sectio (Startfall; L484, L485 )	171	0,2 %	nd
L484	-- -- Dehissenz einer Schnittenbindungswunde	198	0,3 %	nd
L485	-- -- Relaparotomie	171	0,2 %	nd
L483	-- chirurgische Komplikationen nach Sectio (ohne Startfall)	145	0,2 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Infektionen nach Sectio</b>				
L503	Infektionen nach Sectio (Startfall, 30 Tage; L546, L547, L548, L549, L550, L551)	503	0,7 %	nd
L546	-- (akute) entzündliche Erkrankung des Uterus (Startfall)	17	0,0 %	nd
L547	-- Abszess der Vulva (Startfall)	8	0,0 %	nd
L548	-- Puerperalfieber (Startfall)	226	0,3 %	nd
L549	-- (akute) entzündliche Erkrankung des Uterus (ohne Startfall, 30 Tage)	19	0,0 %	nd
L550	-- Abszess der Vulva (ohne Startfall, 30 Tage)	1	0,0 %	nd
L551	-- Puerperalfieber (ohne Startfall, 30 Tage)	240	0,3 %	nd
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Unvollständige Therapie der Plazentaretention nach Sectio</b>				
L472	Unvollständige Therapie der Plazentaretention nach Sectio (ohne Startfall, 90 Tage; L552, L553, L554, L555, L556)	196	0,3 %	nd
L552	-- Blutung in der Nachgeburtsperiode	2	0,0 %	nd
L553	-- Sonstige unmittelbar postpartal auftretende Blutung	2	0,0 %	nd
L554	-- Retention der Plazenta und der Eihäute ohne Blutung	30	0,0 %	nd
L555	-- Therapeutische Kürettage	115	0,2 %	nd
L556	-- Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal)	88	0,1 %	nd
<b>Weitere Kennzahlen: Gefäßkomplikationen, respiratorische Insuffizienz und Schock</b>				
L502	Gefäßkomplikationen, respiratorische Insuffizienz und Schock (Startfall, 90 Tage)	273	0,4 %	nd

Tab.6.18.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Sectio

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweildauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durchschnitt	Anteil 0 - 17 Jahre	Anteil 18 - 34 Jahre	Anteil 35 - 45 Jahre	Anteil über 45 Jahre
<b>Grundgesamtheit</b>														
72.417	72.417	71.804	71.277	68.235	72.417	72.412	71.590	71.028	68.045	72.417	0,6 %	79,7 %	19,5 %	0,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,6	1,2 %	3,0 %	4,4 %	9,8 %	29,7	0,6 %	79,7 %	19,5 %	0,2 %
<b>Standarduntergruppen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1 %	15,8	0,8 %	4,9 %	7,3 %	14,6 %	30,0	0,8 %	76,2 %	22,6 %	0,3 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,9	1,4 %	2,5 %	3,8 %	8,6 %	29,7	0,6 %	80,8 %	18,5 %	0,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,5	0,9 %	3,0 %	4,3 %	9,9 %	29,7	0,7 %	78,9 %	20,2 %	0,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,9	0,9 %	3,3 %	5,0 %	10,7 %	29,6	0,7 %	79,5 %	19,6 %	0,1 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1 %	8,2	1,1 %	4,7 %	6,9 %	13,9 %	30,2	0,5 %	76,1 %	23,3 %	0,2 %
0,5 %	0,6 %	0,7 %	0,7 %	1,1 %	13,3	4,5 %	7,6 %	11,6 %	21,4 %	30,3	0,9 %	74,9 %	23,6 %	0,5 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,0	2,9 %	4,0 %	6,9 %	16,7 %	16,3	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,5	1,2 %	2,9 %	4,4 %	9,9 %	27,9	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,8	1,1 %	3,1 %	4,4 %	9,0 %	37,5	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	7,3	1,7 %	3,4 %	4,3 %	8,0 %	47,2	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
<b>Operative Untergruppen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,6	1,2 %	3,0 %	4,5 %	10,1 %	30,0	0,5 %	78,7 %	20,7 %	0,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,6	1,2 %	3,0 %	4,4 %	9,6 %	29,6	0,7 %	80,1 %	19,0 %	0,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,8	0,9 %	2,7 %	4,2 %	9,8 %	31,0	0,1 %	74,5 %	25,3 %	0,1 %
<b>Begleiterkrankungen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1 %	6,3	1,8 %	3,2 %	4,7 %	10,5 %	29,2	0,9 %	80,6 %	18,3 %	0,1 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1 %	6,3	0,8 %	3,5 %	5,3 %	11,6 %	31,7	0,2 %	68,1 %	31,3 %	0,3 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1 %	6,0	1,0 %	4,1 %	6,2 %	13,3 %	29,8	0,3 %	78,7 %	20,8 %	0,1 %
0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,2 %	7,5	3,0 %	4,0 %	5,9 %	13,0 %	30,8	0,5 %	72,3 %	26,6 %	0,5 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1 %	10,3	2,0 %	2,7 %	4,3 %	10,2 %	32,0	0,1 %	67,7 %	31,7 %	0,5 %
0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,2 %	0,3 %	9,9	3,1 %	4,9 %	6,6 %	13,7 %	29,6	1,4 %	78,0 %	20,2 %	0,4 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,6	1,1 %	4,6 %	7,3 %	16,2 %	29,5	1,3 %	77,5 %	20,9 %	0,3 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Transfusion innerhalb von 7 Tagen nach der Entbindung (einschließlich Entbindungstag)</b>														
0,4 %	0,5 %	0,6 %	0,6 %	0,7 %	9,7	6,8 %	7,6 %	11,7 %	20,1 %	30,3	0,7 %	74,1 %	24,8 %	0,4 %
0,4 %	0,5 %	0,6 %	0,6 %	0,7 %	9,7	6,9 %	6,9 %	11,0 %	19,5 %	30,4	0,7 %	73,9 %	25,0 %	0,4 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,3	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	28,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Dammriss und chirurgische Komplikationen nach Sectio</b>														
0,2 %	0,2 %	0,2 %	0,2 %	0,6 %	9,8	5,0 %	30,7 %	36,3 %	43,0 %	30,8	0,4 %	71,8 %	27,6 %	0,2 %
0,6 %	0,6 %	0,6 %	0,6 %	0,6 %	10,7	7,6 %	6,0 %	10,1 %	20,4 %	31,4	0,6 %	69,6 %	29,2 %	0,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	11,4	5,1 %	9,3 %	12,6 %	18,5 %	30,6	0,5 %	71,2 %	28,3 %	0,0 %
0,6 %	0,6 %	0,6 %	0,6 %	0,6 %	10,7	7,6 %	6,0 %	10,1 %	20,4 %	31,4	0,6 %	69,6 %	29,2 %	0,6 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,5 %	7,4	2,1 %	90,3 %	100,0 %	100,0 %	30,2	0,0 %	75,9 %	24,1 %	0,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Infektionen nach Sectio</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	8,5	3,2 %	55,2 %	55,9 %	61,5 %	29,4	1,2 %	78,7 %	20,1 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	10,9	11,8 %	0,0 %	5,9 %	26,7 %	31,8	0,0 %	58,8 %	41,2 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,9	0,0 %	0,0 %	0,0 %	14,3 %	29,5	0,0 %	87,5 %	12,5 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	11,7	5,3 %	8,5 %	9,5 %	16,9 %	28,8	2,2 %	81,4 %	16,4 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,7	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	31,5	0,0 %	68,4 %	31,6 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,0	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	32,0	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,6	0,8 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	29,5	0,4 %	77,9 %	21,7 %	0,0 %
<b>Indikator im QSR-Klinikbericht: Unvollständige Therapie der Plazentaretention nach Sectio</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,1	1,5 %	81,0 %	100,0 %	100,0 %	30,3	0,5 %	76,0 %	23,5 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %		6,5	0,0 %	0,0 %	100,0 %	100,0 %	32,5	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,5	0,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	25,5	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,2	3,3 %	70,0 %	100,0 %	100,0 %	30,2	0,0 %	73,3 %	26,7 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,5	1,7 %	82,5 %	100,0 %	100,0 %	30,2	0,9 %	76,5 %	22,6 %	0,0 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,5	1,1 %	80,7 %	100,0 %	100,0 %	30,4	0,0 %	75,0 %	25,0 %	0,0 %
<b>Weitere Kennzahlen: Gefäßkomplikationen, respiratorische Insuffizienz und Schock</b>														
0,7 %	1,1 %	1,5 %	1,5 %	1,6 %	10,7	11,4 %	20,5 %	27,7 %	37,6 %	30,2	0,7 %	76,2 %	22,7 %	0,4 %

Tab.6.18.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Sectio

Bundeswerte		Patienten	Anteil in %	Fälle
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>				
W015	30 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	2.129	3,0 %	
W015A	30 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	1.724	2,4 %	
W016	90 Tage nach Entlassung wiederaufgenommen	3.157	4,4 %	
W016A	90 Tage nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	2.280	3,2 %	
W017	1 Jahr nach Entlassung wiederaufgenommen	6.640	9,8 %	
W017A	1 Jahr nach Entlassung im gleichen Haus wiederaufgenommen	3.828	5,6 %	
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>				
B024	im erstbehandelnden Krankenhaus verstorben	5	0,0 %	nd
B025	im Startfall verstorben	6	0,0 %	nd
W002	30 Tage nach Aufnahme verstorben	7	0,0 %	nd
W003	90 Tage nach Aufnahme verstorben	9	0,0 %	
W004	1 Jahr nach Aufnahme verstorben	24	0,0 %	

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.18.1: Gesamtübersicht aller Indikatoren und Subgruppen bei Sectio

Anteil verstorbener Patienten					mittlere Verweil dauer	Anteil verl. / wiederaufgen. Patienten				Alter bei Erstaufnahme				
im erstbeh. Haus	im Startfall	30 Tage nach Aufn.	90 Tage nach Aufn.	1 Jahr nach Aufn.		verl.	WA 30 Tage nach Entl.	WA 90 Tage nach Entl.	WA 1 Jahr nach Entl.	Durch- schnitt	Anteil 0 - 17 Jahre	Anteil 18 - 34 Jahre	Anteil 35 - 45 Jahre	Anteil über 45 Jahre
<b>Weitere Kennzahlen: Wiederaufnahmen</b>														
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,2 %	6,4	2,2 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	29,6	0,8 %	78,3 %	20,6 %	0,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,2 %	6,5	1,3 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	29,7	0,7 %	78,7 %	20,4 %	0,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,3 %	6,5	2,2 %	67,5 %	100,0 %	100,0 %	29,3	1,0 %	79,7 %	19,2 %	0,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,4 %	6,5	1,2 %	76,0 %	100,0 %	100,0 %	29,5	0,7 %	79,6 %	19,5 %	0,2 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,2 %	6,2	1,7 %	32,2 %	47,8 %	100,0 %	29,1	1,1 %	80,4 %	18,4 %	0,1 %
0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,2 %	6,3	1,1 %	45,8 %	60,6 %	100,0 %	29,2	0,8 %	80,5 %	18,6 %	0,2 %
<b>Weitere Kennzahlen: Sterblichkeit</b>														
100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	5,6	nd	nd	nd	nd	30,2	0,0 %	80,0 %	20,0 %	0,0 %
83,3 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	4,8	nd	nd	nd	nd	30,8	0,0 %	83,3 %	16,7 %	0,0 %
71,4 %	85,7 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	4,4	nd	nd	nd	nd	30,9	0,0 %	85,7 %	14,3 %	0,0 %
55,6 %	66,7 %	77,8 %	100,0 %	100,0 %	4,3	nd	nd	nd	nd	30,3	0,0 %	88,9 %	11,1 %	0,0 %
20,8 %	25,0 %	29,2 %	37,5 %	100,0 %	6,5	nd	nd	nd	nd	31,2	0,0 %	75,0 %	25,0 %	0,0 %

- = nicht ausgewiesen: aus datenschutzrechtlichen Gründen ist eine Ausweisung der Zahlenwerte nicht möglich

nd = nicht definiert

Tab.6.18.2: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 30 Tagen bei Sectio

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	O90	Wochenbettkomplikationen, anderenorts nicht klassifiziert	421	0,6 %	440
2	O86	Sonstige Wochenbettinfektionen	301	0,4 %	304
3	O85	Puerperalfieber	240	0,3 %	245
4	O91	Infektionen der Mamma [Brustdrüse] im Zusammenhang mit der Gestation	237	0,3 %	241
5	K80	Cholelithiasis	85	0,1 %	88
6	O72	Postpartale Blutung	70	0,1 %	73
7	O99	Sonstige Krankheiten der Mutter, die anderenorts klassifizierbar sind, die jedoch Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren	65	0,1 %	65
8	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	46	0,1 %	48
9	R10	Bauch- und Beckenschmerzen	35	0,0 %	35
10	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	21	0,0 %	21
11	N71	Entzündliche Krankheit des Uterus, ausgenommen der Zervix	20	0,0 %	20
11	O73	Retention der Plazenta und der Eihäute ohne Blutung	20	0,0 %	21
13	O87	Venenkrankheiten und Hämorrhoiden als Komplikationen im Wochenbett	18	0,0 %	18
13	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	18	0,0 %	18
15	F43	Reaktionen auf schwere Belastungen und Anpassungsstörungen	17	0,0 %	18
16	I26	Lungenembolie	15	0,0 %	15
16	F53	Psychische oder Verhaltensstörungen im Wochenbett, anderenorts nicht klassifiziert	15	0,0 %	16
18	L02	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel	13	0,0 %	13
18	F20	Schizophrenie	13	0,0 %	15
18	N20	Nieren- und Ureterstein	13	0,0 %	14
21	K35	Akute Appendizitis	11	0,0 %	11
22	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	10	0,0 %	10
22	N10	Akute tubulointerstitielle Nephritis	10	0,0 %	10
22	O14	Präeklampsie	10	0,0 %	10
22	O92	Sonstige Krankheiten der Mamma [Brustdrüse] im Zusammenhang mit der Gestation und Laktationsstörungen	10	0,0 %	10
26	F33	Rezidivierende depressive Störung	9	0,0 %	10
26	F32	Depressive Episode	9	0,0 %	9
26	O89	Komplikationen bei Anästhesie im Wochenbett	9	0,0 %	9
26	O13	Gestationshypertonie [schwangerschaftsinduzierte Hypertonie]	9	0,0 %	9
26	I80	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis	9	0,0 %	9
26	O10	Vorher bestehende Hypertonie, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett kompliziert	9	0,0 %	9
26	R07	Hals- und Brustschmerzen	9	0,0 %	9
33	G40	Epilepsie	8	0,0 %	8
33	K64	Hämorrhoiden und Perianalvenenthrombose	8	0,0 %	8
33	I50	Herzinsuffizienz	8	0,0 %	9
33	K85	Akute Pankreatitis	8	0,0 %	8
33	R51	Kopfschmerz	8	0,0 %	9
38	L03	Phlegmone	7	0,0 %	7
38	O88	Embolie während der Gestationsperiode	7	0,0 %	7
38	M54	Rückenschmerzen	7	0,0 %	7
38	K81	Cholezystitis	7	0,0 %	7
38	G35	Multiple Sklerose [Encephalomyelitis disseminata]	7	0,0 %	7
38	F60	Spezifische Persönlichkeitsstörungen	7	0,0 %	9
38	O26	Betreuung der Mutter bei sonstigen Zuständen, die vorwiegend mit der Schwangerschaft verbunden sind	7	0,0 %	7

Tab.6.18.3: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 90 Tagen bei Sectio

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	O90	Wochenbettkomplikationen, anderenorts nicht klassifiziert	444	0,6 %	466
2	O86	Sonstige Wochenbettinfektionen	324	0,4 %	329
3	O91	Infektionen der Mamma [Brustdrüse] im Zusammenhang mit der Gestation	320	0,4 %	334
4	O85	Puerperalfieber	250	0,3 %	256
5	K80	Cholelithiasis	233	0,3 %	265
6	O72	Postpartale Blutung	92	0,1 %	95
7	R10	Bauch- und Beckenschmerzen	81	0,1 %	84
8	O99	Sonstige Krankheiten der Mutter, die anderenorts klassifizierbar sind, die jedoch Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren	71	0,1 %	71
9	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	60	0,1 %	63
10	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	47	0,1 %	50
11	N20	Nieren- und Ureterstein	42	0,1 %	46
12	K35	Akute Appendizitis	38	0,1 %	38
13	F43	Reaktionen auf schwere Belastungen und Anpassungsstörungen	37	0,1 %	41
14	F32	Depressive Episode	33	0,0 %	38
15	F53	Psychische oder Verhaltensstörungen im Wochenbett, anderenorts nicht klassifiziert	31	0,0 %	32
16	N71	Entzündliche Krankheit des Uterus, ausgenommen der Zervix	30	0,0 %	30
16	O73	Retention der Plazenta und der Eihäute ohne Blutung	30	0,0 %	31
16	K85	Akute Pankreatitis	30	0,0 %	32
19	L02	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel	26	0,0 %	27
19	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	26	0,0 %	26
21	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	25	0,0 %	25
22	R07	Hals- und Brustschmerzen	24	0,0 %	24
23	F20	Schizophrenie	23	0,0 %	28
24	N10	Akute tubulointerstitielle Nephritis	21	0,0 %	21
25	F33	Rezidivierende depressive Störung	20	0,0 %	24
26	O87	Venenkrankheiten und Hämorrhoiden als Komplikationen im Wochenbett	19	0,0 %	19
26	I26	Lungenembolie	19	0,0 %	19
26	N83	Nichtentzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Lig, latum uteri	19	0,0 %	19
29	G40	Epilepsie	17	0,0 %	17
29	G35	Multiple Sklerose [Encephalomyelitis disseminata]	17	0,0 %	19
31	F60	Spezifische Persönlichkeitsstörungen	16	0,0 %	18
31	F10	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	16	0,0 %	18
31	M54	Rückenschmerzen	16	0,0 %	16
34	N92	Zu starke, zu häufige oder unregelmäßige Menstruation	15	0,0 %	15
34	O92	Sonstige Krankheiten der Mamma [Brustdrüse] im Zusammenhang mit der Gestation und Laktationsstörungen	15	0,0 %	15
34	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	15	0,0 %	16
37	N61	Entzündliche Krankheiten der Mamma [Brustdrüse]	14	0,0 %	14
37	R51	Kopfschmerz	14	0,0 %	15
39	I80	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis	13	0,0 %	14
40	D06	Carcinoma in situ der Cervix uteri	12	0,0 %	12
40	K29	Gastritis und Duodenitis	12	0,0 %	12
40	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems	12	0,0 %	12
40	G43	Migräne	12	0,0 %	12

Tab.6.18.4: Häufigste Hauptdiagnose bei Wiederaufnahmen innerhalb von 365 Tagen bei Sectio

Rangfolge nach Patienten					
Rang	ICD	Titel	Patienten	Anteil	Fälle
1	K80	Cholelithiasis	576	0,8 %	675
2	O90	Wochenbettkomplikationen, anderenorts nicht klassifiziert	447	0,6 %	470
3	O91	Infektionen der Mamma [Brustdrüse] im Zusammenhang mit der Gestation	351	0,5 %	370
4	O86	Sonstige Wochenbettinfektionen	326	0,5 %	331
5	O85	Puerperalfieber	250	0,3 %	256
6	R10	Bauch- und Beckenschmerzen	231	0,3 %	240
7	K35	Akute Appendizitis	128	0,2 %	128
8	N83	Nichtentzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Lig, latum uteri	127	0,2 %	129
9	N13	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	124	0,2 %	149
10	F43	Reaktionen auf schwere Belastungen und Anpassungsstörungen	117	0,2 %	137
11	N20	Nieren- und Ureterstein	114	0,2 %	159
12	A09	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs	113	0,2 %	113
13	T81	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	98	0,1 %	105
14	O72	Postpartale Blutung	96	0,1 %	99
15	F32	Depressive Episode	91	0,1 %	109
16	K43	Hernia ventralis	84	0,1 %	85
16	O99	Sonstige Krankheiten der Mutter, die anderenorts klassifizierbar sind, die jedoch Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren	84	0,1 %	85
18	M54	Rückenschmerzen	79	0,1 %	82
19	F33	Rezidivierende depressive Störung	76	0,1 %	98
20	R07	Hals- und Brustschmerzen	71	0,1 %	75
21	L02	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel	70	0,1 %	80
22	K29	Gastritis und Duodenitis	66	0,1 %	69
23	S06	Intrakranielle Verletzung	61	0,1 %	61
23	F10	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	61	0,1 %	79
23	M51	Sonstige Bandscheibenschäden	61	0,1 %	65
26	K85	Akute Pankreatitis	60	0,1 %	68
27	N10	Akute tubulointerstitielle Nephritis	59	0,1 %	60
28	G40	Epilepsie	57	0,1 %	63
29	F60	Spezifische Persönlichkeitsstörungen	56	0,1 %	84
30	N92	Zu starke, zu häufige oder unregelmäßige Menstruation	54	0,1 %	54
31	I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	46	0,1 %	47
31	N70	Salpingitis und Oophoritis	46	0,1 %	47
33	K42	Hernia umbilicalis	44	0,1 %	44
34	N61	Entzündliche Krankheiten der Mamma [Brustdrüse]	41	0,1 %	41
35	G43	Migräne	40	0,1 %	42
35	E04	Sonstige nichttoxische Struma	40	0,1 %	40
37	G35	Multiple Sklerose [Encephalomyelitis disseminata]	39	0,1 %	48
38	R51	Kopfschmerz	38	0,1 %	39
38	R20	Sensibilitätsstörungen der Haut	38	0,1 %	38
38	J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	38	0,1 %	39