

Länderbericht

# Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie

Erfassungsjahre 2020 und 2021

Veröffentlichungsdatum: 22. Juli 2022

# **Impressum**

#### Herausgeber:

IQTIG – Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen

Katharina-Heinroth-Ufer 1 10787 Berlin

Telefon: (030) 58 58 26-340 Telefax: (030) 58 58 26-341

verfahrenssupport@iqtig.org https://www.iqtig.org/

© IQTIG 2022 Seite 2 / 129

# **Inhaltsverzeichnis**

Ergebnisübersicht	6
Übersicht über die Ergebnisse der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen für das Erfassungsjahr 2021	8
Übersicht über die Ergebnisse der Auffälligkeitskriterien für das Erfassungsjahr 2021	10
Übersicht über die Ergebnisse der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen für das Erfassungsjahr 2020	11
Einleitung	13
Datengrundlagen	15
Übersicht über die eingegangenen QS-Dokumentationsdaten	15
Übersicht über die in die Auswertung eingegangenen Sozialdaten bei den Krankenkassen	18
Ergebnisse der Indikatoren/Kennzahlen und Gruppen	19
56000: Objektive, nicht-invasive Ischämiezeichen als Indikation zur elektiven, isolierten Koronarangiographie	19
Details zu den Ergebnissen	22
56001: Indikation zur isolierten Koronarangiographie – Anteil ohne pathologischen Befund	23
Details zu den Ergebnissen	26
Gruppe: "Door-to-balloon"-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt	27
56003: "Door-to-balloon"-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST- Hebungsinfarkt	27
56004: "Door"-Zeitpunkt oder "Balloon"-Zeitpunkt unbekannt	30
Details zu den Ergebnissen	33
Gruppe: Dosis-Flächen-Produkt	37
56005: Isolierte Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt über 2.800 cGy x cm²	37
56006: Isolierte PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 4.800 cGy x cm²	41
56007: Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 5.500 cGy x cm²	45
56008: Dosis-Flächen-Produkt unbekannt	49
Details zu den Ergebnissen	52
Gruppe: Kontrastmittelmenge	56
56009: Isolierte Koronarangiographien mit Kontrastmittelmenge über 150 ml	56

© IQTIG 2022 Seite 3 / 129

56010: Isolierte PCI mit Kontrastmittelmenge über 200 ml	59
56011: Einzeitig-PCI mit Kontrastmittelmenge über 250 ml	62
56012: Therapiebedürftige Blutungen und punktionsnahe Komplikationen innerhavon 7 Tagen	
Gruppe: Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI	68
56014: Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt	
56016: Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI	71
Details zu den Ergebnissen	74
Gruppe: MACCE	75
56018: MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit isolierter Koronarangiographie	75
56020: MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit PCI.	79
56022: MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit Erstbei ST-Hebungsinfarkt	
Details zu den Ergebnissen	87
Gruppe: Sterblichkeit bei PCI	89
56024: 30-Tage-Sterblichkeit bei PCI (8. bis 30. postprozeduraler Tag)	89
56026: 1-Jahres-Sterblichkeit bei PCI (31. bis 365. postprozeduraler Tag)	93
Details zu den Ergebnissen	97
Detailergebnisse der Auffälligkeitskriterien	99
Auffälligkeitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit	99
852103: Häufige Angabe EF "unbekannt"	99
852104: Häufige Angabe "sonstiges" bei Indikation zur Koronarangiografie	101
852105: Häufige Angabe Zustand nach Bypass "unbekannt"	103
852106: Häufige Angabe Kreatininwert "unbekannt"	105
Basisauswertung	107
Übersicht (Gesamt)	107
Patientinnen und Patienten	107
Vorgeschichte	110
Interventionen	111
Postprozeduraler Verlauf	111
Koronarangiographie	113

© IQTIG 2022 Seite 4 / 129

	Patientinnen und Patienten	. 113
	Vorgeschichte	. 114
	Aktuelle kardiale Anamnese (vor der ersten Prozedur)	. 115
	Indikation und Diagnose	. 116
	Intervention	. 117
	Komplikationen	. 120
PC	ປີ	. 121
	Patientinnen und Patienten	. 121
	Vorgeschichte	. 122
	Aktuelle kardiale Anamnese (vor der ersten Prozedur)	. 123
	Indikation und Diagnose	. 124
	Intervention	. 124
	Komplikationen	129

© IQTIG 2022 Seite 5 / 129

### Ergebnisübersicht

In den nachfolgenden Tabellen wurden sämtliche Qualitätsindikatoren (QI) und Auffälligkeitskriterien (AKs) für eine Übersicht zusammengefasst.

Bitte beachten Sie folgende Hinweise:

- Grundlage für die Jahresauswertung sind die Datensätze, die bis zur Jahreslieferfrist an die Bundesauswertungsstelle geliefert wurden. Nach Ende der Lieferfrist gelieferte Datensätze sind in den Auswertungen nicht enthalten.
- Datensätze werden immer den Quartalen bzw. Jahren zugeordnet, in denen das Entlassungsdatum des Patienten oder der Patientin liegt (bei stationären Leistungen). Patientinnen oder Patienten, die in einem Quartal bzw. einem Jahr aufgenommen und behandelt wurden, aber erst im nachfolgenden Quartal oder Jahr entlassen wurden, sind sogenannte "Überlieger". Bei ambulant erbrachten Leistungen entfällt dieser Grundsatz, hier gilt das Prozedurdatum als Datum für die Zuordnung des Falles zu einem Quartal bzw. Jahr.
- Perzentilbasierte Referenzbereiche werden für jedes Auswertungsjahr neu berechnet. Dies bedeutet, dass sich die Referenzwerte perzentilbasierter Referenzbereiche zwischen den jeweiligen Jahresauswertungen (und Zwischenberichten) unterscheiden können.
- Werden Ergebnisse von zwei oder mehr Jahren miteinander verglichen, so werden für alle Erfassungsjahre die aktuellsten Rechenregeln und auch Referenzbereiche angewandt.
- Werden im intertemporalen Vergleich bei einzelnen Qualitätsindikatoren keine Ergebnisse angezeigt, so konnten diese bspw. für ein zurückliegendes Jahr nicht berechnet werden. Dieser Fall kann u. a. dann auftreten, wenn der QS-Dokumentationsbogen zwischen zwei Jahren angepasst wurde und Felder, welche zur Berechnung der Qualitätsindikatoren notwendig sind, für die Vorjahre nicht verfügbar sind. Im Weiteren kann der Fall eintreten, dass durch größere Änderungen an den Rechenregeln gegenüber dem Vorjahr bzw. den Vorjahren eine Vergleichbarkeit der QI-Ergebnisse nicht gegeben ist. In diesem Fall werden ebenso keine Vorjahresergebnisse im Zeitverlauf dargestellt.
- Die Berichterstattung findet zum Teil zeitlich verzögert statt. Qualitätsindikatoren die nur auf der QS-Dokumentation basieren, können jeweils im Anschluss an das jeweilige Erfassungsjahr berichtet werden. Sogenannte Follow-up-Indikatoren, sozialdatenbasierte Qualitätsindikatoren, werden zeitlich verzögert berichtet. Dies ist abhängig vom Nachbeobachtungszeitraum, der für das QS-Verfahren PCI bei bis zu einem Jahr liegt. Zudem können die Sozialdaten bei den Krankenkassen nur mit Zeitverzug bereitgestellt und

© IQTIG 2022 Seite 6 / 129

ausgewertet werden. Deshalb werden die nachfolgenden Tabellen getrennt nach Jahr des jeweiligen Indexeingriffes aufgeführt

- nach Qualitätsindikatoren mit Indexeingriffen aus dem Jahr 2021 sowie
- nach Follow-up-Indikatoren mit Indexeingriffen aus dem Jahr 2020
- sowie zukünftig auch nach Qualitätsindikatoren, die im Rahmen der Patientenbefragung berechnet und berichtet werden.

Weitere Informationen zu dem QS-Verfahren PCI und zur zukünftigen Patientenbefragung finden Sie auf der Webseite des IQTIG unter https://iqtig.org/qs-verfahren/qs-pci/ sowie https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/ . Unter https://iqtig.org/dasiqtig/grundlagen/ sind weiterführende Informationen zu unseren methodischen als auch biometrischen Grundlagen zu finden.

Details zur Methodik der rechnerischen Auffälligkeitseinstufung sowie der Berechnung perzentilbasierter Referenzbereiche im QS-Verfahren PCI können einem Begleitdokument zu den endgültigen Rechenregeln entnommen werden.

© IQTIG 2022 Seite 7 / 129

### Übersicht über die Ergebnisse der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen für das Erfassungsjahr 2021

Hinweis zur Auswertung auf Leistungserbringerebene:

Die Auswertungsmethodik zur Ermittlung der rechnerischen Auffälligkeit für das QS-Verfahren PCI zum EJ 2021 wurde geändert. Durch die neue Methodik wird die statistische Unsicherheit der beobachteten Indikatorergebnisse bei ihrer rechnerischen Einstufung berücksichtigt, weshalb die rechnerische Auffälligkeit nicht mehr darüber bestimmt wird, ob ein QI-Ergebnis außerhalb eines Referenzbereichs liegt oder nicht, sondern danach, ob die obere (bzw. untere, je nach Polung des QIs) Grenze des 95 %-Vertrauensintervalls außerhalb des Referenzbereichs liegt. Liegt das Vertrauensintervall für einen Qualitätsindikator außerhalb des Referenzbereiches, wird dies durch ein "X" in der Spalte "Ergebnis im Referenzbereich" kenntlich gemacht, liegt das Vertrauensintervall teilweise oder vollständig innerhalb des Referenzbereiches, wird dies durch ein "V" kenntlich gemacht.

	Indikatoren und Kennzahlen			Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
ID	Bezeichnung des Indikators oder der Kennzahl	Referenzbereich	Ergebnis	Vertrauensbereich	Ergebnis	Vertrauensbereich	
56000	Objektive, nicht-invasive Ischämiezeichen als Indikation zur elektiven, isolierten Koronarangiographie	≥ 36,30 % (5. Perzentil)	62,16 % N = 5.824	60,91 % - 63,40 %	61,88 % N = 224.086	61,68 % - 62,08 %	
56001	Indikation zur isolierten Koronarangiographie – Anteil ohne pathologischen Befund	≤ 44,87 % (95. Perzentil)	33,17 % N = 5.249	31,90 % - 34,45 %	29,94 % N = 195.276	29,74 % - 30,15 %	
Gruppe:	"Door-to-balloon"-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST-	Hebungsinfarkt					
56003	"Door-to-balloon"-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST- Hebungsinfarkt	≥ 63,22 % (5. Perzentil)	69,26 % N = 888	66,16 % - 72,23 %	74,55 % N = 34.214	74,09 % - 75,01 %	
56004	"Door"-Zeitpunkt oder "Balloon"-Zeitpunkt unbekannt	≤ 8,78 % (95. Perzentil)	2,31 % N = 909	1,48 % - 3,44 %	3,21 % N = 35.350	3,03 % - 3,40 %	

© IQTIG 2022 Seite 8 / 129

	Indikatoren und Kennzahlen			rgebnis	Bund (gesamt)		
ID	Bezeichnung des Indikators oder der Kennzahl	Referenzbereich	Ergebnis	Vertrauensbereich	Ergebnis	Vertrauensbereich	
Gruppe:	ruppe: Dosis-Flächen-Produkt						
56005	Isolierte Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt über 2.800 cGy x cm²	≤ 1,60 (95. Perzentil)	0,87 N = 12.376	0,83 - 0,92	0,90 N = 463.398	0,89 - 0,91	
56006	Isolierte PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 4.800 cGy x cm²	≤ 1,14 (95. Perzentil)	0,91 N = 456	0,74 - 1,12	0,93 N = 24.288	0,90 - 0,95	
56007	Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 5.500 cGy x cm²	≤ 1,54 (95. Perzentil)	0,99 N = 8.101	0,94 - 1,04	0,92 N = 279.702	0,91 - 0,93	
56008	Dosis-Flächen-Produkt unbekannt	≤ 0,25 % (90. Perzentil)	0,26 % N = 20.987	0,20 % - 0,33 %	0,24 % N = 769.368	0,23 % - 0,25 %	
Gruppe:	Kontrastmittelmenge						
56009	Isolierte Koronarangiographien mit Kontrastmittelmenge über 150 ml	≤ 7,60 % (95. Perzentil)	3,86 % N = 12.405	3,53 % - 4,21 %	4,76 % N = 464.601	4,70 % - 4,82 %	
56010	Isolierte PCI mit Kontrastmittelmenge über 200 ml	≤ 24,94 % (95. Perzentil)	12,88 % N = 458	10,05 % - 16,18 %	18,19 % N = 24.364	17,71 % - 18,68 %	
56011	Einzeitig-PCI mit Kontrastmittelmenge über 250 ml	≤ 19,27 % (95. Perzentil)	8,22 % N = 8.124	7,64 % - 8,83 %	11,14 % N = 280.403	11,03 % - 11,26 %	
Gruppe:	Gruppe: Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI						
56014	Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt	≥ 93,26 % (5. Perzentil)	93,74 % N = 1.023	92,14 % - 95,11 %	93,25 % N = 40.099	93,00 % - 93,49 %	
56016	Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI	≥ 93,53 % (5. Perzentil)	95,09 % N = 7.559	94,59 % - 95,56 %	95,07 % N = 264.668	94,99 % - 95,16 %	

© IQTIG 2022 Seite 9 / 129

### Übersicht über die Ergebnisse der Auffälligkeitskriterien für das Erfassungsjahr 2021

Auffälligkeitskriterien sind Kennzahlen, die auf Mängel in der Dokumentationsqualität hinweisen. Ähnlich wie mit Qualitätsindikatoren werden die Daten jedes Leistungserbringers anhand dieser Auffälligkeitskriterien auf Auffälligkeiten in den dokumentierten Daten geprüft.

Dabei können zwei Arten von Auffälligkeitskriterien unterschieden werden, die zur Plausibilität und Vollständigkeit, welche die inhaltliche Plausibilität der Angaben innerhalb der von einem Leistungserbringer gelieferten Datensätze prüfen. Mittels dieser Kriterien werden unwahrscheinliche oder widersprüchliche Werteverteilungen und Kombinationen von Werten einzelner Datenfelder geprüft (z. B. selten Komplikationen bei hoher Verweildauer). Zum anderen überprüfen Auffälligkeitskriterien zur Vollzähligkeit, inwiefern Fälle, die als dokumentationspflichtig eingeordnet wurden (Sollstatistik), auch tatsächlich übermittelt wurden.

	Auffälligkeitskriterien		Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
ID	Bezeichnung des Auffälligkeitskriteriums	Referenzbereich	Ergebnis	rechnerisch auffällige Standorte	Ergebnis	rechnerisch auffällige Standorte
Auffällig	Auffälligkeitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit					
852103	Häufige Angabe EF "unbekannt"	≤ 98,10 % (95. Perzentil)	8,59 % 1.733/20.167	0,00 % 0/29	11,88 % 87.096/733.308	4,42 % 54/1.222
852104	Häufige Angabe "sonstiges" bei Indikation zur Koronarangiografie	≤ 4,73 % (95. Perzentil)	1,17 % 241/20.529	3,45 % 1/29	1,52 % 11.356/745.004	4,01 % 49/1.223
852105	Häufige Angabe Zustand nach Bypass "unbekannt"	≤ 2,69 % (95. Perzentil)	0,37 % 75/20.219	3,45 % 1/29	0,93 % 6.816/734.823	4,58 % 56/1.223
852106	Häufige Angabe Kreatininwert "unbekannt"	≤ 4,46 % (95. Perzentil)	0,64 % 118/18.304	0,00 % 0/29	1,03 % 6.892/670.765	4,33 % 52/1.200

© IQTIG 2022 Seite 10 / 129

### Übersicht über die Ergebnisse der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen für das Erfassungsjahr 2020

Die nachfolgende Tabelle stellt Ergebnisse sozialdatenbasierter Qualitätsindikatoren zu Indexeingriffen aus dem Erfassungsjahr 2020 dar. Wird Ihnen unter "Ihr Ergebnis" kein Ergebnis dargestellt, so konnten Ihre QS-Datensätze nicht mit den gelieferten Sozialdatensätzen verknüpft werden, weil keine Sozialdaten vorlagen.

Hinweis zur Auswertung auf Leistungserbringerebene:

Die Auswertungsmethodik zur Ermittlung der rechnerischen Auffälligkeit für das QS-Verfahren PCI zum EJ 2021 wurde geändert. Durch die neue Methodik wird die statistische Unsicherheit der beobachteten Indikatorergebnisse bei ihrer rechnerischen Einstufung berücksichtigt, weshalb die rechnerische Auffälligkeit nicht mehr darüber bestimmt wird, ob ein QI-Ergebnis außerhalb eines Referenzbereichs liegt oder nicht, sondern danach, ob die obere (bzw. untere, je nach Polung des QIs) Grenze des 95 %-Vertrauensintervalls außerhalb des Referenzbereichs liegt. Liegt das Vertrauensintervall für einen Qualitätsindikator innerhalb des Referenzbereiches, wird dies durch ein "X" in der Spalte "Ergebnis im Referenzbereich" kenntlich gemacht, liegt das Vertrauensintervall teilweise oder vollständig innerhalb des Referenzbereiches, wird dies durch ein "V" kenntlich gemacht.

	Indikatoren und Kennzahlen		Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
ID	Bezeichnung des Indikators oder der Kennzahl	Referenzbereich	Ergebnis	Vertrauensbereich	Ergebnis	Vertrauensbereich
56012	Therapiebedürftige Blutungen und punktionsnahe Komplikationen innerhalb von 7 Tagen	≤ 0,54 % (95. Perzentil)	0,40 % N = 21.417	0,32 % - 0,49 %	0,48 % N = 739.257	0,47 % - 0,50 %
Gruppe:	Gruppe: MACCE					
56018	MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit isolierter Koronarangiographie	≤ 1,05 (95. Perzentil)	1,01 N = 12.183	0,88 - 1,15	1,05 N = 425.009	1,02 - 1,07
56020	MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit PCI	≤ 1,22 (95. Perzentil)	0,90 N = 7.491	0,80 - 1,01	1,03 N = 252.571	1,01 - 1,05
56022	MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit Erst-PCI bei ST-Hebungsinfarkt	≤ 1,11 (95. Perzentil)	0,98 N = 1.291	0,84 - 1,14	1,09 N = 44.148	1,06 - 1,12

© IQTIG 2022 Seite 11 / 129

Thüringen

Indikatoren und Kennzahlen		Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)		
ID	Bezeichnung des Indikators oder der Kennzahl	Referenzbereich	Ergebnis	Vertrauensbereich	Ergebnis	Vertrauensbereich
Gruppe:	Sterblichkeit bei PCI					
56024	30-Tage-Sterblichkeit bei PCI (8. bis 30. postprozeduraler Tag)	≤ 1,09 (95. Perzentil)	1,13 N = 6.861	0,96 - 1,31	1,09 N = 236.833	1,06 - 1,13
56026	1-Jahres-Sterblichkeit bei PCI (31. bis 365. postprozeduraler Tag)	≤ 1,15 (95. Perzentil)	0,97 N = 6.694	0,88 - 1,06	1,09 N = 232.541	1,07 - 1,11

© IQTIG 2022 Seite 12 / 129

### **Einleitung**

Die vorliegende Jahresauswertung beinhaltet die Ergebnisse für das QS-Verfahren Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie. Es wurden sowohl QS-dokumentationsdatenbasierte Qualitätsindikatoren zu Indexeingriffen aus dem Erfassungsjahr 2021 als auch sozialdatenbasierte Follow-up-Qualitätsindikatoren für Indexeingriffe aus dem Erfassungsjahr 2020 ausgewertet und berichtet.

Der Gemeinsame Bundesausschuss (G-BA) hat in seiner Richtlinie zur datengestützten einrichtungsübergreifenden Qualitätssicherung – (DeQS-RL) (https://www.g-ba.de/richtlinien/105/) – das QS-Verfahren Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie als erstes sektorenübergreifendes Verfahren festgelegt, d. h., es werden sowohl ambulante als auch stationär erbrachte Eingriffe qualitätsgesichert.

Das QS-Verfahren verfolgt mehrere Zielsetzungen:

- Verbesserung der Indikationsstellung: Koronarangiographien und perkutane Koronarinterventionen sind nur durchzuführen, wenn ausreichende medizinische Gründe für deren Notwendigkeit vorliegen
- Förderung der Leitlinienadhärenz: bei der Durchführung sind die medizinischwissenschaftlichen Standards einzuhalten, wie sie insbesondere in den Leitlinien empfohlen werden
- Verringerung der Anzahl der Komplikationen während und nach dem Eingriff

Das QS-Verfahren umfasst insgesamt 19 Qualitätsindikatoren, wovon 13 Indikatoren ausschließlich auf der QS-Dokumentation der Leistungserbringer basieren, während 6 Indikatoren zusätzlich Informationen aus den Sozialdaten bei den Krankenkassen für die Berechnung heranziehen. Die QS-Dokumentationsdaten werden jährlich von den Leistungserbringern dokumentiert und quartalsweise sowie abschließend jährlich über die Datenannahmestellen (DAS) an das IQTIG übermittelt. Auch Sozialdaten bei den Krankenkassen (Abrechnungsdaten sowie Versichertenstammdaten) werden in regelmäßigen Abständen an das IQTIG übermittelt.

Analog zu den erfassten QS-Dokumentationsdaten wird im Vorfeld der Sozialdatenlieferungen mittels einer Spezifikation festgelegt, welche Informationen aus den Sozialdaten bei den Krankenkassen an das IQTIG übermittelt werden müssen. Die Selektion der Daten findet mittels eines sogenannten Patientenfilters statt, welcher die zu übermittelnden Patienten und Patientinnen bzw. Versicherten definiert (hier: Abrechnung einer Koronarangiographie bzw. PCI in einem definierten Zeitraum). In einem zweiten Schritt wird dann durch die Krankenkasse überprüft, welche Leistungen bzw. Medikamente für den definierten Patienten abgerechnet wurden. Traten in einem bestimmten Zeitraum eine oder mehrere der zuvor definierten

© IQTIG 2022 Seite 13 / 129

Diagnosen, Eingriffe, Abrechnungskodes oder Verordnungen auf, so werden auch diese Informationen an das IQTIG zusammen mit den sogenannten Versichertenstammdaten pseudonymisiert übermittelt.

Im Anschluss werden die übermittelten Sozialdaten mit den QS-Dokumentationsdaten über ein eindeutiges Patientenpseudonym (Patientenidentifizierende Daten - PID) verknüpft. Für die Verknüpfung der beiden Datensätze gilt, dass die QS-Dokumentationsdaten führend sind, d. h. es wird für jeden QS-Dokumentationsdatensatz per PID geprüft, ob ein entsprechender Sozialdatensatz vorliegt. Ist dies der Fall, werden die Datensätze verknüpft. Nicht verknüpfbare QS-Dokumentationsdatensätze bzw. Sozialdatensätze können für die (sozialdatenbasierte) QI-Berechnung nicht ausgewertet werden bzw. berücksichtigt werden. Im Kapitel Datengrundlagen wird die Information zur Anzahl der verknüpfbaren QS- mit den Sozialdatendatensätzen berichtet. Weitere Informationen zum Vorgehen und zur Verknüpfung finden Sie im Ihrer Auswertung beiliegenden Dokument zu den sozialdatenbasierten Qualitätsindikatoren (Rückmeldeberichte für die Leistungserbringerinnen Leistungserbringer gemäß § 10 DeQS-RL. Beschreibung der Datenbereitstellung, -prüfung, aufbereitung und -auswertung in Qualitätssicherungsverfahren mit sozialdatenbasierten Qualitätsindikatoren).

Erstmalig werden in diesem Jahr sogenannte "Auffälligkeitskriterien" (AK) berichtet.

© IQTIG 2022 Seite 14 / 129

### Datengrundlagen

Die Auswertungen des vorliegenden Jahresberichtes basieren auf zwei unterschiedlichen Datenquellen sowie unterschiedlichen Datenjahren. Für die Auswertungen in diesem Bericht sind die jeweiligen Datenquellen sowie Datenjahre nachfolgend aufgeführt. Die Datengrundlage für diesen Bericht umfasst folgende Datenquellen und -jahre:

Übersicht über die in die Auswertung eingezogenen QS-Dokumentationsdaten

- Datengrundlage nach Standort
- Vollzähligkeitsanalyse nach Institutskennzeichen-Nummer bzw. Betriebsstättennummer

Übersicht über die in die Auswertung eingezogenen Sozialdaten bei den Krankenkassen

- Anzahl der gelieferten Datensätze durch die Krankenkassen
- Anzahl der mit QS-Datensätzen verknüpften Sozialdatensätze

### Übersicht über die eingegangenen QS-Dokumentationsdaten

Die nachfolgende Tabelle stellt die nach Standortnummer (vgl. auch Standortverzeichnis nach § 293 Abs. 6 SGB V) eingegangenen QS-Dokumentationsdaten für das Erfassungsjahr 2021 dar. Die Vollzähligkeit der gelieferten QS-Dokumentationsdatensätze (bzw. mögliche Über- oder Unterdokumentation) wird anhand der Sollstatistik überprüft. Die Sollstatistik zeigt an, wie viele Fälle bei einem Leistungserbringer für die externe Qualitätssicherung in einem Erfassungsjahr dokumentationspflichtig waren, anhand der beim Leistungserbringer abgerechneten Leistungen gemäß QS-Filter. Diese Informationen werden zusätzlich zu den QS-Dokumentationsdaten an das IQTIG übermittelt. Die übermittelten Daten zur Sollstatistik bilden die Grundlage für die Ermittlung der Vollzähligkeit bei den Leistungserbringern.

Für das QS-Verfahren PCI erfolgt die Auswertung entsprechend dem behandelnden Standort, da es bspw. sein kann, dass der entlassende Standort nicht immer auch der leistungserbringende Standort ist. Dies kann je nach Leistungserbringer unterschiedlich sein. Leider ist eine Umstellung der Sollstatistik auf den behandelnden Standort nicht möglich, da dieser nicht immer der abrechnende oder der die QS-Dokumentation abschließende Standort ist.

Ab dem Jahr 2020 wurde, gemäß Spezifikation, die Sollstatistik vom Standortbezug entkoppelt und auf Ebene des Institutionskennzeichens erstellt. Die Darstellung der Datengrundlage, sowie Vollzähligkeit in den Berichten, erfolgt daher ebenfalls auf Ebene des Institutionskennzeichens.

Zu beachten ist, dass die dargestellte Tabelle die Sektoren darstellt, gemäß derer die Daten zur

© IQTIG 2022 Seite 15 / 129

externen Qualitätssicherung geliefert wurden. Die Auswertung der Daten findet hingegen auf Ebene der Leistungserbringung statt, d. h. es wird zwischen ambulanter und stationärer Leistungserbringung durch Krankenhäuser und Vertragsärzte differenziert.

Der Bericht enthält Qualitätsindikatoren auf Basis von QS-Dokumentationsdaten. Die Tabelle zeigt den Datenbestand, auf der die Ihnen vorliegende Auswertung der QS-datenbasierten Qualitätsindikatoren berechnet wurde.

Erfassungsjahr 2021		geliefert	erwartet	Vollzähligkeit in %
Ihre Daten nach Standort	Datensätze gesamt Basisdatensatz MDS	20.225 20.219 6	-	-
Ihre Daten nach IKNR / BSNR	Datensätze gesamt Basisdatensatz MDS	20.225 20.219 6	20.063	100,81
Vertragsärztinnen und Vertragsärzte/MVZ/Praxen	Datensätze gesamt Basisdatensatz MDS	70.617 70.617 0	69.641	101,40
Anzahl Vertragsärztinnen und Vertragsärzte/MVZ/Praxen		266	265	100,38
Krankenhäuser	Datensätze gesamt Basisdatensatz MDS	662.176 661.938 238	656.445	100,87
Anzahl Krankenhäuser		825	833	99,04
Leistungserbringer mit selektivvertraglichen Leistungen	Datensätze gesamt Basisdatensatz MDS	2.268 2.268 0	947	239,49
Anzahl Leistungserbringer mi Leistungen	t selektivvertraglichen	22	2	1.100,00
Bund (gesamt)	Datensätze gesamt Basisdatensatz MDS	735.061 734.823 238	727.033	101,10
Anzahl Leistungserbringer Bund (gesamt)		1.091	1.098	99,36
Anzahl ausgewerteter Standorte Bund (gesamt)		1.227		
Anzahl entlassender Stando	rte Bund (gesamt)	1.039		

© IQTIG 2022 Seite 16 / 129

Erfassungsjahr 2020		geliefert	erwartet	Vollzähligkeit
				in %
Ihre Daten nach Standort	Datensätze gesamt Basisdatensatz MDS	20.763 20.756 7	-	-
Ihre Daten nach IKNR / BSNR	Datensätze gesamt Basisdatensatz MDS	20.763 20.756 7	20.770	99,97
Vertragsärztinnen und Vertragsärzte/MVZ/Praxen	Datensätze gesamt Basisdatensatz MDS	63.611 63.611 0	64.778	98,20
Anzahl Vertragsärztinnen und Vertragsärzte/MVZ/Praxen		263	298	88,26
Krankenhäuser	Datensätze gesamt Basisdatensatz MDS	653.783 653.568 215	652.888	100,14
Anzahl Krankenhäuser		813	822	98,91
Leistungserbringer mit selektivvertraglichen Leistungen	Datensätze gesamt Basisdatensatz MDS	4.416 4.416 0	2.618	168,68
Anzahl Leistungserbringer mi Leistungen	t selektivvertraglichen	29	27	107,41
Bund (gesamt)	Datensätze gesamt Basisdatensatz MDS	721.810 721.595 215	720.284	100,21
Anzahl Leistungserbringer Bund (gesamt)		1.078	1.123	95,99
Anzahl ausgewerteter Stand	orte Bund (gesamt)	1.258		
Anzahl entlassender Standon	te Bund (gesamt)	1.080		

© IQTIG 2022 Seite 17 / 129

# Übersicht über die in die Auswertung eingegangenen Sozialdaten bei den Krankenkassen

Die nachfolgende Tabelle stellt die Anzahl der übermittelten Sozialdatensätze für Indexeingriffe aus dem Erfassungsjahr 2020 auf Ebene des Leistungserbringers sowie der Sektoren dar (analog der vorherigen Tabelle). Die letzte Spalte weist die Verknüpfungsrate mittels elektronischer Gesundheitskarten-Pseudonym (PID) mit den für Indexeingriffe des Erfassungsjahres 2020 gelieferten QS-Daten auf.

### Verknüpfungsrate mit Sozialdaten

Erfassungsjahr 2020	Anzahl übermittelter QS-Daten	Verknüpfungsrate mit Sozialdaten
Ihre Daten	20.756	99,51 N = 20.654
Vertragsärztinnen und Vertragsärzte/MVZ/Praxen	63.611	92,16 N = 58.621
Krankenhäuser	653.568	98,46 N = 643.526
Leistungserbringer mit selektivvertraglichen Leistungen	4.416	77,60 N = 3.427
Bund (gesamt)	721.595	97,78 N = 705.574

© IQTIG 2022 Seite 18 / 129

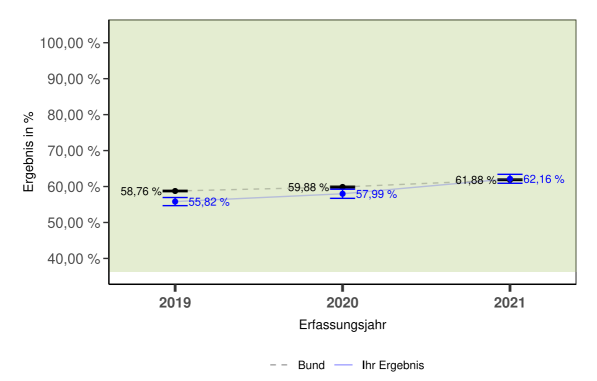
# Ergebnisse der Indikatoren/Kennzahlen und Gruppen

# 56000: Objektive, nicht-invasive Ischämiezeichen als Indikation zur elektiven, isolierten Koronarangiographie

Qualitätsziel	Der Anteil an durchgeführten elektiven isolierten Koronarangiographien, bei denen eine angemessene Indikationsstellung (objektive Ischämiezeichen) vorliegt, soll hoch sein.
ID	56000
Grundgesamtheit	Alle elektiven, isolierten Koronarangiographien mit führender Indikation: "Verdacht auf KHK bzw. Ausschluss KHK" oder "Verdacht auf Progression der bekannten KHK" unter Ausschluss von Patientinnen und Patienten mit CCS III
Zähler	Patientinnen und Patienten mit gesicherten oder fraglichen, objektiven (apparativen) nicht-invasiven Ischämiezeichen (Belastungs-EKG, Herz-CT, Belastungsszintigraphie, Stress-Echo oder andere Tests)
Referenzbereich	≥ 36,30 % (5. Perzentil)
Datenquellen	QS-Daten

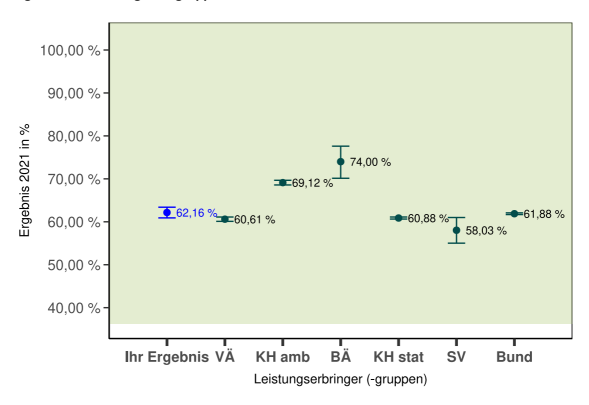
### **Ergebnisse im Zeitverlauf**

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre

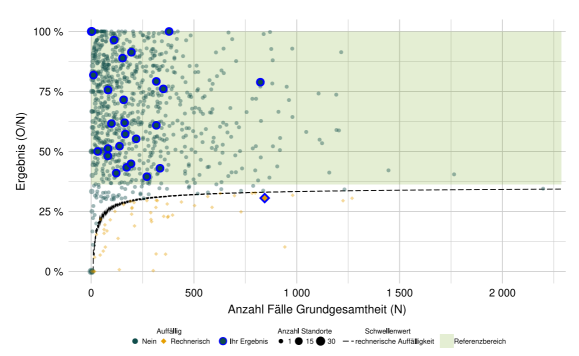


© IQTIG 2022 Seite 19 / 129

### Ergebnisse nach Vergleichsgruppen



### Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 20 / 129

### Detailergebnisse

EJ 2021		Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %	
Ihr Ergebnis		2019: 4.145 / 7.426 2020: 3.365 / 5.803 2021: 3.620 / 5.824	2019: 55,82 % 2020: 57,99 % <b>2021: 62,16 %</b>	2019: 54,69 % - 56,94 % 2020: 56,71 % - 59,25 % 2021: 60,91 % - 63,40 %	
Ambulant	VÄ	2019: 24.118 / 37.501 2020: 19.645 / 32.763 2021: 21.785 / 35.945	2019: 64,31 % 2020: 59,96 % <b>2021: 60,61 %</b>	2019: 63,83 % - 64,80 % 2020: 59,43 % - 60,49 % 2021: 60,10 % - 61,11 %	
	КН	2019: 18.282 / 26.635 2020: 17.093 / 25.233 2021: 19.354 / 28.000	2019: 68,64 % 2020: 67,74 % <b>2021: 69,12 %</b>	2019: 68,08 % - 69,19 % 2020: 67,16 % - 68,32 % 2021: 68,58 % - 69,66 %	
Stationär	ВÄ	2019: 1.584 / 2.924 2020: 468 / 820 <b>2021: 390 / 527</b>	2019: 54,17 % 2020: 57,07 % <b>2021: 74,00 %</b>	2019: 52,36 % - 55,97 % 2020: 53,67 % - 60,43 % 2021: 70,13 % - 77,61 %	
	КН	2019: 112.493 / 199.573 2020: 94.139 / 160.614 2021: 96.530 / 158.568	2019: 56,37 % 2020: 58,61 % <b>2021: 60,88 %</b>	2019: 56,15 % - 56,58 % 2020: 58,37 % - 58,85 % 2021: 60,64 % - 61,12 %	
Selektivvertragliche Leistungen		2019: 1.070 / 1.503 2020: 1.328 / 2.130 2021: 607 / 1.046	2019: 71,19 % 2020: 62,35 % <b>2021: 58,03</b> %	2019: 68,86 % - 73,44 % 2020: 60,27 % - 64,39 % 2021: 55,02 % - 61,00 %	
Bund		2019: 157.547 / 268.136 2020: 132.673 / 221.560 2021: 138.666 / 224.086	2019: 58,76 % 2020: 59,88 % <b>2021: 61,88</b> %	2019: 58,57 % - 58,94 % 2020: 59,68 % - 60,09 % 2021: 61,68 % - 62,08 %	

© IQTIG 2022 Seite 21 / 129

# Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
1.1	Objektive, nicht-invasive Ischämiezeichen als Indikation zur elektiven, isolierten Koronarangiographie	62,16 % 3.620/5.824	61,88 % 138.666/224.086
1.1.1	gesicherte Ischämiezeichen	40,33 % 2.349/5.824	41,64 % 93.299/224.086
1.1.2	fragliche Ischämiezeichen	21,82 % 1.271/5.824	20,25 % 45.367/224.086
1.1.3	Anteil der Fälle, welche als führende Diagnose nach diagnostischem Herzkatheter eine KHK mit Lumeneinengung geringer als 50 % aufweisen	33,93 % 1.976/5.824	34,56 % 77.437/224.086
1.1.4	Anteil der Fälle, welche als führende Diagnose nach diagnostischem Herzkatheter eine KHK mit Lumeneinengung größer als 50 % aufweisen	26,68 % 1.554/5.824	29,48 % 66.051/224.086
1.1.5	Anteil der Fälle, welche als führende Diagnose nach diagnostischem Herzkatheter "andere kardiale Erkrankung" aufweisen	1,18 % 69/5.824	3,20 % 7.175/224.086

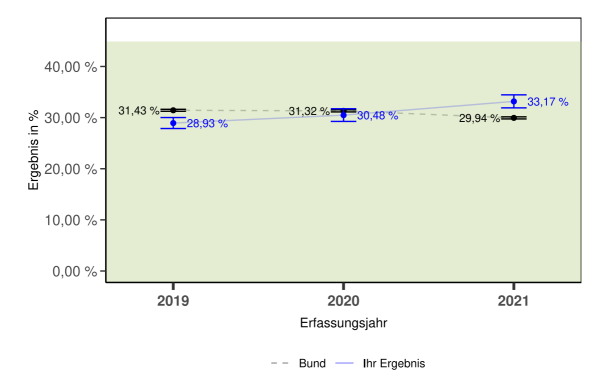
© IQTIG 2022 Seite 22 / 129

# 56001: Indikation zur isolierten Koronarangiographie – Anteil ohne pathologischen Befund

Qualitätsziel	Der Anteil an durchgeführten isolierten Koronarangiographien ohne pathologischen Befund (mit angiographisch normalen Koronargefäßen) soll niedrig sein.	
ID	56001	
Grundgesamtheit	Alle isolierten Koronarangiographien mit der Indikation "Verdacht auf bzw. Ausschluss KHK" (d. h. ohne vorbekannte KHK)	
Zähler	Patientinnen und Patienten mit angiographisch normalen Koronargefäßen (Ausschluss KHK)	
Referenzbereich	≤ 44,87 % (95. Perzentil)	
Datenquellen	QS-Daten	

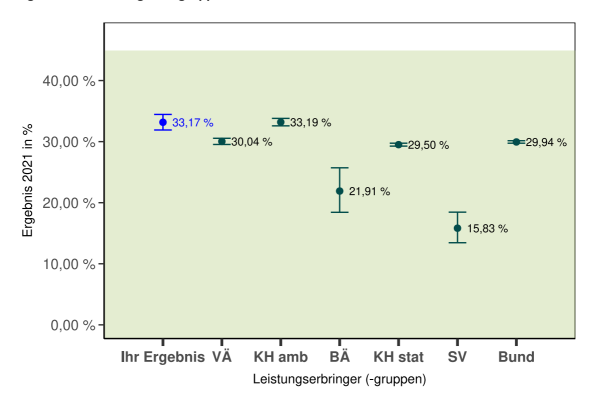
### Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre

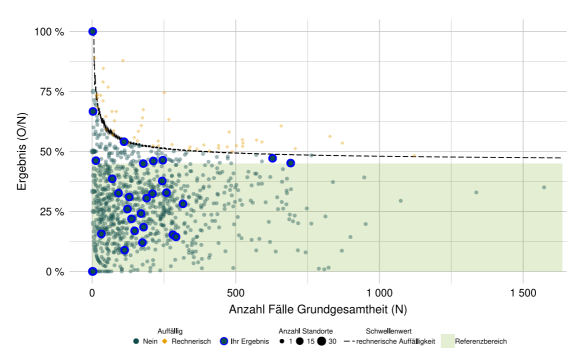


© IQTIG 2022 Seite 23 / 129

### Ergebnisse nach Vergleichsgruppen



### Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 24 / 129

### Detailergebnisse

EJ 2021		Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %	
Ihr Ergebnis		2019: 1.982 / 6.851 2020: 1.617 / 5.305 2021: 1.741 / 5.249	2019: 28,93 % 2020: 30,48 % <b>2021: 33,17 %</b>	2019: 27,87 % - 30,01 % 2020: 29,25 % - 31,73 % 2021: 31,90 % - 34,45 %	
Ambulant	VÄ	2019: 9.466 / 29.689 2020: 9.406 / 28.236 <b>2021: 9.480 / 31.561</b>	2019: 31,88 % 2020: 33,31 % <b>2021: 30,04 %</b>	2019: 31,36 % - 32,42 % 2020: 32,76 % - 33,86 % 2021: 29,53 % - 30,54 %	
	КН	2019: 7.359 / 21.516 2020: 7.314 / 20.645 <b>2021: 7.597 / 22.889</b>	2019: 34,20 % 2020: 35,43 % <b>2021: 33,19 %</b>	2019: 33,57 % - 34,84 % 2020: 34,78 % - 36,08 % 2021: 32,58 % - 33,80 %	
Stationär	ВÄ	2019: 633 / 2.189 2020: 180 / 706 2021: 108 / 493	2019: 28,92 % 2020: 25,50 % <b>2021: 21,91 %</b>	2019: 27,05 % - 30,84 % 2020: 22,39 % - 28,81 % 2021: 18,43 % - 25,72 %	
	КН	2019: 53.507 / 172.052 2020: 42.972 / 141.183 2021: 41.161 / 139.518	2019: 31,10 % 2020: 30,44 % <b>2021: 29,50 %</b>	2019: 30,88 % - 31,32 % 2020: 30,20 % - 30,68 % 2021: 29,26 % - 29,74 %	
Selektivvertragliche Leistungen		2019: 265 / 1.154 2020: 392 / 1.654 <b>2021: 129 / 815</b>	2019: 22,96 % 2020: 23,70 % <b>2021: 15,83 %</b>	2019: 20,61 % - 25,46 % 2020: 21,70 % - 25,79 % 2021: 13,45 % - 18,45 %	
Bund		2019: 71.230 / 226.600 2020: 60.264 / 192.424 2021: 58.475 / 195.276	2019: 31,43 % 2020: 31,32 % <b>2021: 29,94 %</b>	2019: 31,24 % - 31,63 % 2020: 31,11 % - 31,53 % 2021: 29,74 % - 30,15 %	

© IQTIG 2022 Seite 25 / 129

# Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
2.1	Indikation zur isolierten Koronarangiographie – Anteil ohne pathologischen Befund	33,17 % 1.741/5.249	29,94 % 58.475/195.276
2.1.1	Anteil der Fälle, welche keine Anzeichen einer stabilen Angina Pectoris haben	30,23 % 1.587/5.249	24,54 % 47.911/195.276
2.1.2	Anteil der Fälle, welche Anzeichen einer Angina pectoris bei schwerer Belastung (CCS I) haben	8,00 % 420/5.249	11,22 % 21.916/195.276
2.1.3	Anteil der Fälle, welche Anzeichen einer Angina pectoris bei mittlerer Belastung (CCS II) haben	32,81 % 1.722/5.249	38,67 % 75.520/195.276
2.1.4	Anteil der Fälle, welche Anzeichen einer Angina pectoris bei leichter Belastung (CCS III) haben	14,29 % 750/5.249	13,74 % 26.832/195.276

© IQTIG 2022 Seite 26 / 129

# **Gruppe: "Door-to-balloon"-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST- Hebungsinfarkt**

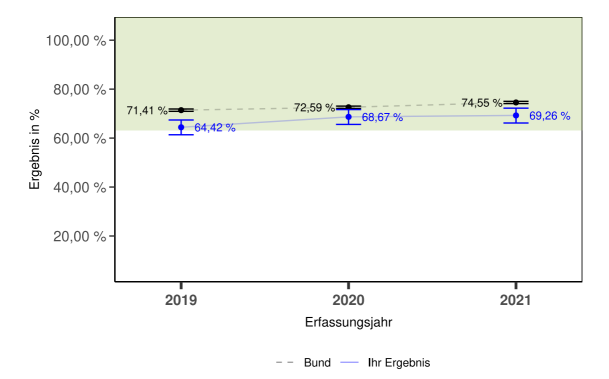
Qualitätsziel Möglichst niedrige "Door-to-balloon"-Zeit.	
--	--

# 56003: "Door-to-balloon"-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST- Hebungsinfarkt

ID	56003
Grundgesamtheit	Alle Erst-PCIs (isolierte PCI oder Einzeitig-PCI) bei Patientinnen und Patienten mit akutem ST-Hebungsinfarkt bei Aufnahme, bei denen keine Fibrinolyse vor der Prozedur durchgeführt wurde bzw. bei denen dies unbekannt ist. Berücksichtigt werden nur Prozeduren mit gültigen Angaben zum "Door"- und "Balloon"-Zeitpunkt sowie mit Datum des "Door"- und "Balloon"-Zeitpunkts aus dem Erfassungsjahr bzw. dem Jahr davor
Zähler	"Door-to-balloon"-Zeit bis 60 Minuten
Referenzbereich	≥ 63,22 % (5. Perzentil)
Datenquellen	QS-Daten

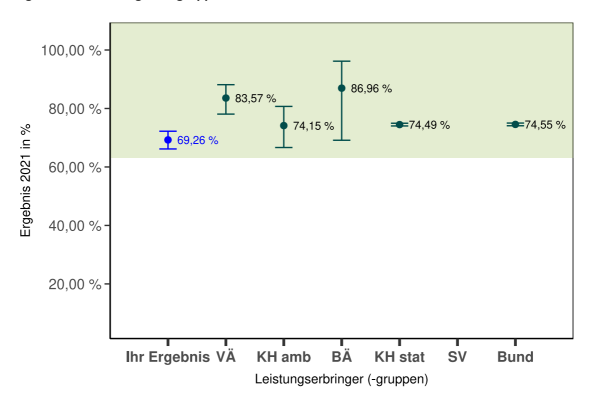
#### **Ergebnisse im Zeitverlauf**

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre

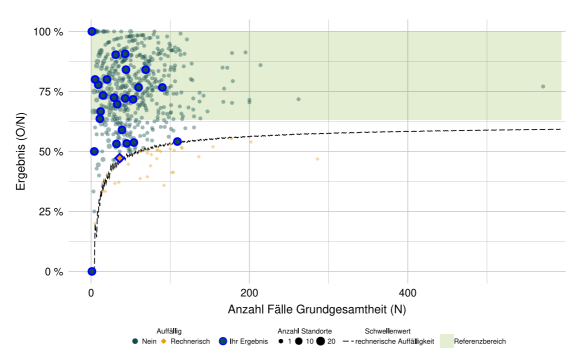


© IQTIG 2022 Seite 27 / 129

### Ergebnisse nach Vergleichsgruppen



### Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 28 / 129

### Detailergebnisse

EJ 2021  Ihr Ergebnis		Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %	
		2019: 621 / 964 2020: 616 / 897 <b>2021: 615 / 888</b>	2019: 64,42 % 2020: 68,67 % <b>2021: 69,26 %</b>	2019: 61,36 % - 67,39 % 2020: 65,58 % - 71,64 % 2021: 66,16 % - 72,23 %	
Ambulant	VÄ	2019: 18 / 28 2020: 183 / 205 2021: 173 / 207	2019: 64,29 % 2020: 89,27 % <b>2021: 83,57 %</b>	2019: 45,84 % - 79,94 % 2020: 84,49 % - 92,95 % 2021: 78,08 % - 88,14 %	
	КН	2019: 152 / 207 2020: 168 / 209 <b>2021: 109 / 147</b>	2019: 73,43 % 2020: 80,38 % <b>2021: 74,15 %</b>	2019: 67,12 % - 79,09 % 2020: 74,60 % - 85,33 % 2021: 66,65 % - 80,71 %	
Stationär	ВÄ	2019: 203 / 240 2020: 27 / 33 2021: 20 / 23	2019: 84,58 % 2020: 81,82 % <b>2021: 86,96 %</b>	2019: 79,61 % - 88,73 % 2020: 66,31 % - 92,04 % 2021: 69,13 % - 96,19 %	
	КН	2019: 24.282 / 34.051 2020: 23.836 / 32.909 2021: 25.206 / 33.837	2019: 71,31 % 2020: 72,43 % <b>2021: 74,49 %</b>	2019: 70,83 % - 71,79 % 2020: 71,95 % - 72,91 % 2021: 74,03 % - 74,95 %	
Selektivvertragliche Leistungen		2019: ≤3 2020: ≤3 <b>2021: 0 / 0</b>	2019: x % 2020: x % <b>2021:</b> -	2019: 6,08 % - 93,92 % 2020: 33,32 % - 99,98 % 2021: 0,15 % - 99,85 %	
Bund		2019: 24.656 / 34.528 2020: 24.216 / 33.358 2021: 25.508 / 34.214	2019: 71,41 % 2020: 72,59 % <b>2021: 74,55 %</b>	2019: 70,93 % - 71,88 % 2020: 72,11 % - 73,07 % 2021: 74,09 % - 75,01 %	

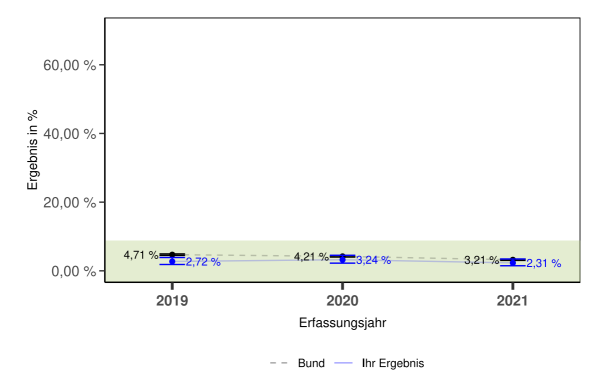
© IQTIG 2022 Seite 29 / 129

### 56004: "Door"-Zeitpunkt oder "Balloon"-Zeitpunkt unbekannt

ID	56004
Grundgesamtheit	Alle Erst-PCIs (isolierte PCI oder Einzeitig-PCI) bei Patientinnen und Patienten mit akutem ST-Hebungsinfarkt bei Aufnahme, bei denen keine Fibrinolyse vor der Prozedur durchgeführt wurde bzw. bei denen dies unbekannt ist. Berücksichtigt werden nur Prozeduren mit Datum des "Door"- und "Balloon"-Zeitpunkts aus dem Erfassungsjahr bzw. dem Jahr davor oder mit fehlenden Angaben zum "Door"- oder "Balloon"-Zeitpunkt
Zähler	"Door"-Zeitpunkt oder "Balloon"-Zeitpunkt unbekannt
Referenzbereich	≤ 8,78 % (95. Perzentil)
Datenquellen	QS-Daten

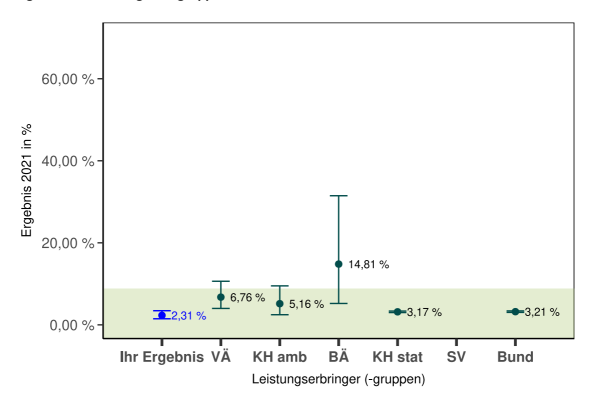
#### **Ergebnisse im Zeitverlauf**

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre

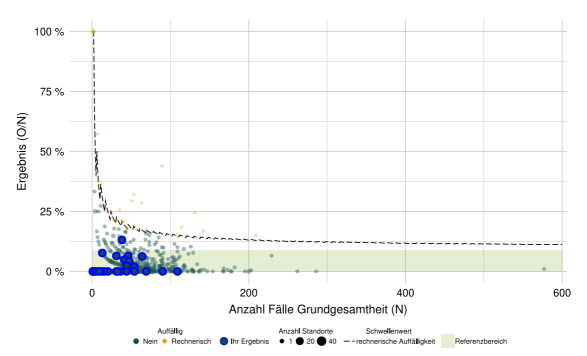


© IQTIG 2022 Seite 30 / 129

### Ergebnisse nach Vergleichsgruppen



### Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 31 / 129

### Detailergebnisse

EJ 2021		Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %	
Ihr Ergebnis		2019: 27 / 991 2020: 30 / 927 <b>2021: 21 / 909</b>	2019: 2,72 % 2020: 3,24 % <b>2021: 2,31 %</b>	2019: 1,84 % - 3,88 % 2020: 2,24 % - 4,53 % 2021: 1,48 % - 3,44 %	
Ambulant	VÄ	2019: ≤3 / 31 2020: 24 / 229 <b>2021: 15 / 222</b>	2019: x % 2020: 10,48 % <b>2021: 6,76</b> %	2019: 2,80 % - 23,63 % 2020: 7,01 % - 14,94 % <b>2021: 4,00</b> % - <b>10,63</b> %	
	КН	2019: 7 / 214 2020: 7 / 216 <b>2021: 8 / 155</b>	2019: 3,27 % 2020: 3,24 % <b>2021: 5,16 %</b>	2019: 1,47 % - 6,31 % 2020: 1,46 % - 6,26 % <b>2021: 2,47</b> % - <b>9,50</b> %	
Stationär	BÄ	2019: 12 / 252 2020: 0 / 33 2021: 4 / 27	2019: 4,76 % 2020: 0,00 % <b>2021: 14,81 %</b>	2019: 2,63 % - 7,92 % 2020: 0,00 % - 7,28 % 2021: 5,21 % - 31,48 %	
	КН	2019: 1.684 / 35.735 2020: 1.436 / 34.345 <b>2021: 1.109 / 34.946</b>	2019: 4,71 % 2020: 4,18 % <b>2021: 3,17 %</b>	2019: 4,50 % - 4,94 % 2020: 3,97 % - 4,40 % 2021: 2,99 % - 3,36 %	
Selektivvertragliche Leistungen		2019: ≤3 2020: ≤3 <b>2021: 0 / 0</b>	2019: x % 2020: x % <b>2021:</b> -	2019: 0,02 % - 66,68 % 2020: 0,02 % - 66,68 % <b>2021: 0,15</b> % - <b>99,85</b> %	
Bund		2019: 1.706 / 36.234 2020: 1.467 / 34.825 <b>2021: 1.136 / 35.350</b>	2019: 4,71 % 2020: 4,21 % <b>2021: 3,21 %</b>	2019: 4,49 % - 4,93 % 2020: 4,01 % - 4,43 % <b>2021: 3,03</b> % - <b>3,40</b> %	

© IQTIG 2022 Seite 32 / 129

### Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
3.1	"Door-to-balloon"-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST- Hebungsinfarkt	69,26 % 615/888	74,55 % 25.508/34.214

3.1.1 Altersverteilung und Geschlecht für Fälle mit einer "Doorto-balloon"-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt Ihr Ergebnis	Geschlecht männlich	Geschlecht weiblich	Geschlecht divers	Geschlecht unbestimmt
18 - 29 Jahre	0,00 % 0/427	0,00 % 0/188	0/0	0/0
30 - 39 Jahre	2,81 % 12/427	2,66 % 5/188	- 0/0	0/0
40 - 49 Jahre	8,90 % 38/427	5,32 % 10/188	0/0	0/0
50 - 59 Jahre	27,87 % 119/427	14,36 % 27/188	0/0	0/0
60 - 69 Jahre	29,04 % 124/427	25,00 % 47/188	0/0	0/0
70 - 79 Jahre	16,86 % 72/427	28,72 % 54/188	- 0/0	0/0
≥ 80 Jahre	14,52 % 62/427	23,94 % 45/188	- 0/0	0/0

3.1.1 Altersverteilung und Geschlecht für Fälle mit einer "Doorto-balloon"-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt Ergebnis Bund (gesamt)	Geschlecht	Geschlecht	Geschlecht	Geschlecht
	männlich	weiblich	divers	unbestimmt
18 - 29 Jahre	0,17 %	0,12 %	0,00 %	0,00 %
	31/18.237	9/7.262	0/5	0/4

© IQTIG 2022 Seite 33 / 129

3.1.1 Altersverteilung und Geschlecht für Fälle mit einer "Doorto-balloon"-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt Ergebnis Bund (gesamt)	Geschlecht	Geschlecht	Geschlecht	Geschlecht
	männlich	weiblich	divers	unbestimmt
30 - 39 Jahre	2,39 %	1,17 %	0,00 %	0,00 %
	435/18.237	85/7.262	0/5	0/4
40 - 49 Jahre	11,01 %	5,67 %	0,00 %	0,00 %
	2.008/18.237	412/7.262	0/5	0/4
50 - 59 Jahre	30,77 %	17,28 %	x %	0,00 %
	5.612/18.237	1.255/7.262	≤3/5	0/4
60 - 69 Jahre	28,85 %	25,75 %	x %	x %
	5.261/18.237	1.870/7.262	≤3/5	≤3/4
70 - 79 Jahre	15,92 %	22,83 %	0,00 %	x %
	2.903/18.237	1.658/7.262	0/5	≤3/4
≥ 80 Jahre	10,90 %	27,17 %	x %	x %
	1.987/18.237	1.973/7.262	≤3/5	≤3/4

3.1.2 Altersverteilung und Geschlecht für Fälle mit einer "Doorto-balloon"-Zeit über 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST- Hebungsinfarkt Ihr Ergebnis	Geschlecht männlich	Geschlecht weiblich	Geschlecht divers	Geschlecht unbestimmt
18 - 29 Jahre	0,00 % 0/184	x % ≤3/89	0/0	- 0/0
30 - 39 Jahre	2,17 % 4/184	0,00 % 0/89	0/0	0/0
40 - 49 Jahre	9,78 % 18/184	4,49 % 4/89	0/0	0/0
50 - 59 Jahre	20,11 % 37/184	11,24 % 10/89	0/0	0/0
60 - 69 Jahre	32,07 % 59/184	24,72 % 22/89	0/0	0/0
70 - 79 Jahre	17,39 % 32/184	20,22 % 18/89	0/0	0/0
≥ 80 Jahre	18,48 % 34/184	38,20 % 34/89	0/0	-/-

© IQTIG 2022 Seite 34 / 129

3.1.2 Altersverteilung und Geschlecht für Fälle mit einer "Doorto-balloon"-Zeit über 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST- Hebungsinfarkt Ergebnis Bund (gesamt)	Geschlecht männlich	Geschlecht weiblich	Geschlecht divers	Geschlecht unbestimmt
18 - 29 Jahre	0,26 % 16/6.131	0,19 % 5/2.574	0/0	x % ≤3
30 - 39 Jahre	2,45 % 150/6.131	1,90 % 49/2.574	0/0	x % ≤3
40 - 49 Jahre	10,63 % 652/6.131	5,67 % 146/2.574	0/0	x % ≤3
50 - 59 Jahre	27,39 % 1.679/6.131	14,76 % 380/2.574	0/0	x % ≤3
60 - 69 Jahre	27,55 % 1.689/6.131	23,15 % 596/2.574	0/0	x % ≤3
70 - 79 Jahre	17,78 % 1.090/6.131	21,72 % 559/2.574	0/0	x % ≤3
≥ 80 Jahre	13,95 % 855/6.131	32,60 % 839/2.574	0/0	- -/-

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
3.2	"Door"-Zeitpunkt oder "Balloon"-Zeitpunkt unbekannt	2,31 % 21/909	3,21 % 1.136/35.350

3.2.1 Altersverteilung und Geschlecht für Fälle mit einer unbekannten "Doorto-balloon"-Zeit bei Erst-PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt Ihr Ergebnis	Geschlecht männlich	Geschlecht weiblich	Geschlecht divers	Geschlecht unbestimmt
18 - 29 Jahre	0,00 % 0/14	0,00 % 0/7	0/0	0/0
30 - 39 Jahre	x % ≤3/14	0,00 % 0/7	0/0	0/0

© IQTIG 2022 Seite 35 / 129

3.2.1 Altersverteilung und Geschlecht für Fälle mit einer unbekannten "Doorto-balloon"-Zeit bei Erst-PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt Ihr Ergebnis	Geschlecht männlich	Geschlecht weiblich	Geschlecht divers	Geschlecht unbestimmt
40 - 49 Jahre	x % ≤3/14	0,00 % 0/7	- 0/0	0/0
50 - 59 Jahre	x % ≤3/14	0,00 % 0/7	0/0	- 0/0
60 - 69 Jahre	x % ≤3/14	71,43 % 5/7	0/0	- 0/0
70 - 79 Jahre	x % ≤3/14	x % ≤3/7	0/0	0/0
≥ 80 Jahre	x % ≤3/14	x % ≤3/7	- 0/0	- 0/0

3.2.1 Altersverteilung und Geschlecht für Fälle mit einer unbekannten "Doorto-balloon"-Zeit bei Erst-PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt Ergebnis Bund (gesamt)	Geschlecht	Geschlecht	Geschlecht	Geschlecht
	männlich	weiblich	divers	unbestimmt
18 - 29 Jahre	x %	0,00 %	-	-
	≤3/791	0/345	0/0	0/0
30 - 39 Jahre	2,40 % 19/791	1,16 % 4/345	- 0/0	0/0
40 - 49 Jahre	9,73 % 77/791	4,64 % 16/345	0/0	0/0
50 - 59 Jahre	28,32 % 224/791	13,91 % 48/345	- 0/0	0/0
60 - 69 Jahre	25,28 %	24,64 %	-	-
	200/791	85/345	0/0	0/0
70 - 79 Jahre	18,84 %	22,03 %	-	-
	149/791	76/345	0/0	0/0
≥ 80 Jahre	15,04 % 119/791	33,62 % 116/345	0/0	0/0

© IQTIG 2022 Seite 36 / 129

## Gruppe: Dosis-Flächen-Produkt

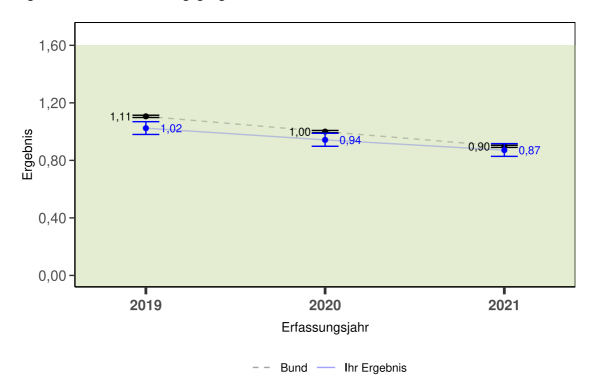
Qualitätsziel	Möglichst niedriges Dosis-Flächen-Produkt.

# 56005: Isolierte Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt über 2.800 cGy x cm<sup>2</sup>

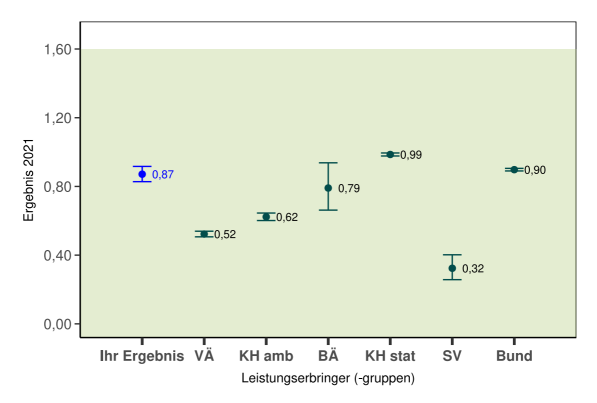
ID	56005
Grundgesamtheit	Alle isolierten Koronarangiographien mit bekanntem Dosis-Flächen-Produkt > 0 cGy x $\mathrm{cm^2}$
Zähler	Isolierte Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt > 2.800 cGy x cm²
O (observed)	Beobachtete Anzahl an isolierten Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt > $2.800~{\rm cGy}~{\rm x}~{\rm cm}^2$
E (expected)	Erwartete Anzahl an isolierten Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt > 2.800 cGy x cm², risikoadjustiert nach logistischem PCI-Score für ID 56005
Referenzbereich	≤ 1,60 (95. Perzentil)
Methode der Risikoadjustierung	Logistische Regression
Datenquellen	QS-Daten

## Ergebnisse im Zeitverlauf

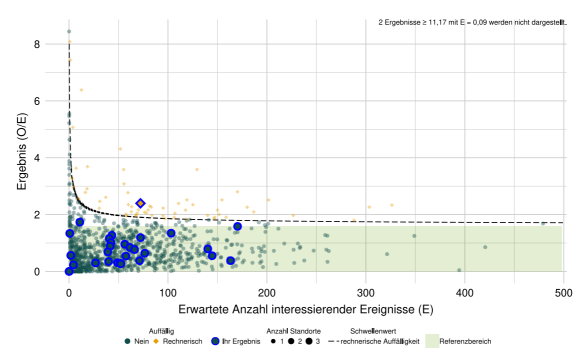
Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2022 Seite 37 / 129

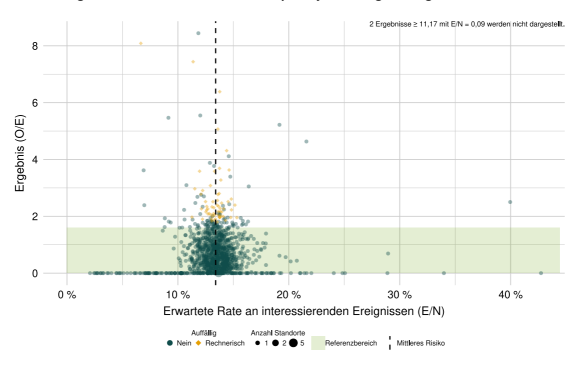


## Indikatorergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 38 / 129

## Indikatorergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



#### Detailergebnisse

EJ 2021		Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis		2019: 14.584 2020: 12.701 <b>2021: 12.376</b>	2019: 2.045 / 1.997,25 2020: 1.672 / 1.774,28 2021: 1.482 / 1.700,92	2019: 1,02 2020: 0,94 <b>2021: 0,87</b>	2019: 0,98 - 1,07 2020: 0,90 - 0,99 <b>2021: 0,83 - 0,92</b>
Ambulant	VÄ	2019: 49.124 2020: 48.412 <b>2021: 53.996</b>	2019: 4.800 / 6.776,22 2020: 3.715 / 6.676,57 2021: 3.923 / 7.503,83	2019: 0,71 2020: 0,56 <b>2021: 0,52</b>	2019: 0,69 - 0,73 2020: 0,54 - 0,57 <b>2021: 0,51 - 0,54</b>
	КН	2019: 33.746 2020: 32.925 <b>2021: 36.946</b>	2019: 3.502 / 4.586,06 2020: 3.171 / 4.515,59 2021: 3.132 / 5.027,42	2019: 0,76 2020: 0,70 <b>2021: 0,62</b>	2019: 0,74 - 0,79 2020: 0,68 - 0,73 2021: 0,60 - 0,65
Stationär	ВÄ	2019: 5.879 2020: 1.808 <b>2021: 1.228</b>	2019: 411 / 781,61 2020: 185 / 237,36 <b>2021: 127 / 160,61</b>	2019: 0,53 2020: 0,78 <b>2021: 0,79</b>	2019: 0,48 - 0,58 2020: 0,67 - 0,90 <b>2021: 0,66 - 0,94</b>
	КН	2019: 417.278 2020: 367.686 <b>2021: 369.537</b>	2019: 66.030 / 55.281,24 2020: 53.449 / 48.873,38 2021: 48.501 / 49.190,93	2019: 1,19 2020: 1,09 <b>2021: 0,99</b>	2019: 1,19 - 1,20 2020: 1,08 - 1,10 2021: 0,98 - 0,99
Selektivvertrag Leistungen	liche	2019: 2.179 2020: 3.326 <b>2021: 1.691</b>	2019: 172 / 306,45 2020: 251 / 468,10 2021: 77 / 237,96	2019: 0,56 2020: 0,54 <b>2021: 0,32</b>	2019: 0,48 - 0,65 2020: 0,47 - 0,61 <b>2021: 0,26 - 0,40</b>
Bund		2019: 508.206 2020: 454.157 <b>2021: 463.398</b>	2019: 74.915 / 67.731,59 2020: 60.771 / 60.771,00 2021: 55.760 / 62.120,75	2019: 1,11 2020: 1,00 <b>2021: 0,90</b>	2019: 1,10 - 1,11 2020: 0,99 - 1,01 2021: 0,89 - 0,91

<sup>\*</sup> Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:

© IQTIG 2022 Seite 39 / 129

O / E = 1,2 Die beobachtete Anzahl ist 20 % größer als erwartet.

Thüringen

O / E = 0,9 Die beobachtete Anzahl ist 10 % kleiner als erwartet.

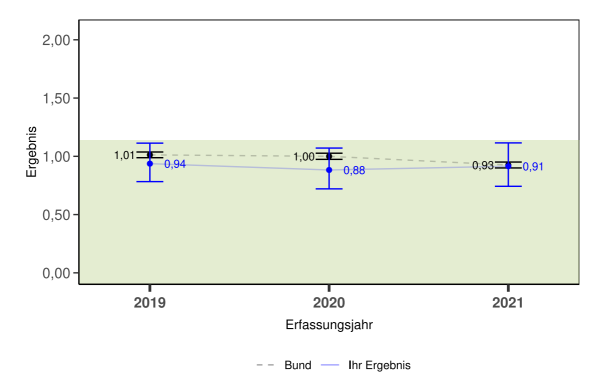
© IQTIG 2022 Seite 40 / 129

## 56006: Isolierte PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 4.800 cGy x cm²

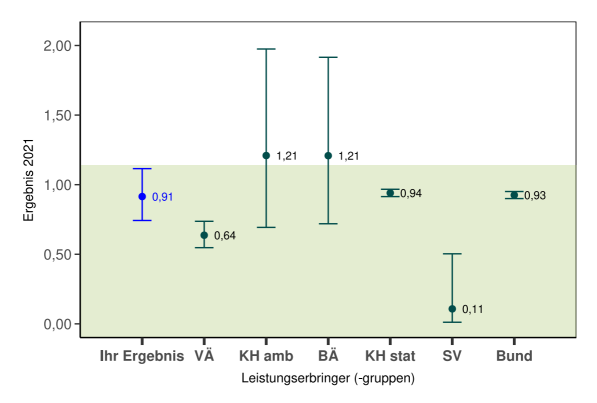
ID	56006
Grundgesamtheit	Alle isolierten PCI mit bekanntem Dosis-Flächen-Produkt > 0 cGY x cm²
Zähler	Isolierte PCI mit Dosis-Flächen-Produkt > 4.800 cGy x cm²
O (observed)	Beobachtete Anzahl an isolierten PCI mit Dosis-Flächen-Produkt > 4.800 cGy x cm²
E (expected)	Erwartete Anzahl an isolierten PCI mit Dosis-Flächen-Produkt > 4.800 cGy x cm², risikoadjustiert nach logistischem PCI-Score für ID 56006
Referenzbereich	≤ 1,14 (95. Perzentil)
Methode der Risikoadjustierung	Logistische Regression
Datenquellen	QS-Daten

## Ergebnisse im Zeitverlauf

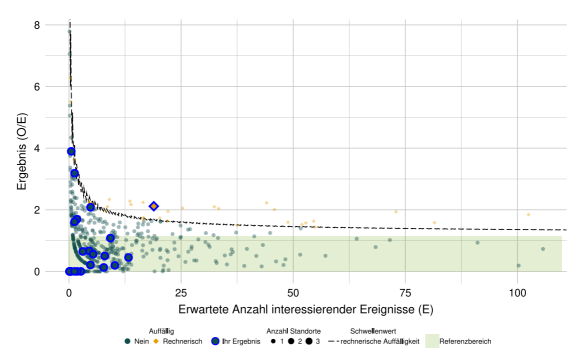
Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2022 Seite 41 / 129

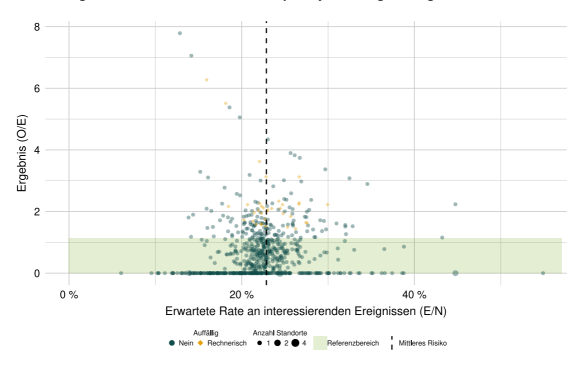


## Indikatorergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 42 / 129

## Indikatorergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



#### Detailergebnisse

EJ 2021		Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis		2019: 568 2020: 491 <b>2021: 456</b>	2019: 124 / 132,33 2020: 98 / 111,01 2021: 93 / 101,67	2019: 0,94 2020: 0,88 <b>2021: 0,91</b>	2019: 0,78 - 1,11 2020: 0,72 - 1,07 <b>2021: 0,74 - 1,12</b>
Ambulant	VÄ	2019: 958 2020: 1.029 <b>2021: 1.173</b>	2019: 198 / 219,74 2020: 127 / 238,45 2021: 174 / 273,22	2019: 0,90 2020: 0,53 <b>2021: 0,64</b>	2019: 0,78 - 1,03 2020: 0,45 - 0,63 <b>2021: 0,55 - 0,74</b>
	КН	2019: 65 2020: 53 <b>2021: 49</b>	2019: 11 / 14,06 2020: 9 / 13,32 2021: 14 / 11,58	2019: 0,78 2020: 0,68 <b>2021: 1,21</b>	2019: 0,42 - 1,35 2020: 0,33 - 1,23 2021: 0,69 - 1,97
Stationär	ВÄ	2019: 205 2020: 69 <b>2021: 61</b>	2019: 30 / 44,43 2020: 10 / 14,61 2021: 16 / 13,24	2019: 0,68 2020: 0,68 <b>2021: 1,21</b>	2019: 0,46 - 0,95 2020: 0,35 - 1,21 <b>2021: 0,72 - 1,92</b>
	КН	2019: 26.900 2020: 22.702 <b>2021: 22.962</b>	2019: 6.290 / 6.177,00 2020: 5.320 / 5.199,83 2021: 4.931 / 5.243,62	2019: 1,02 2020: 1,02 <b>2021: 0,94</b>	2019: 0,99 - 1,04 2020: 1,00 - 1,05 <b>2021: 0,91 - 0,97</b>
Selektivvertragliche Leistungen		2019: 113 2020: 175 <b>2021: 43</b>	2019: 33 / 26,90 2020: 40 / 39,72 2021: ≤3 / 9,29	2019: 1,23 2020: 1,01 <b>2021: 0,11</b>	2019: 0,86 - 1,70 2020: 0,73 - 1,36 <b>2021: 0,01 - 0,50</b>
Bund		2019: 28.241 2020: 24.028 <b>2021: 24.288</b>	2019: 6.562 / 6.482,13 2020: 5.506 / 5.505,93 2021: 5.136 / 5.550,95	2019: 1,01 2020: 1,00 <b>2021: 0,93</b>	2019: 0,99 - 1,04 2020: 0,97 - 1,03 2021: 0,90 - 0,95

<sup>\*</sup> Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:

© IQTIG 2022 Seite 43 / 129

O / E = 1,2 Die beobachtete Anzahl ist 20 % größer als erwartet.

Thüringen

O / E = 0,9 Die beobachtete Anzahl ist 10 % kleiner als erwartet.

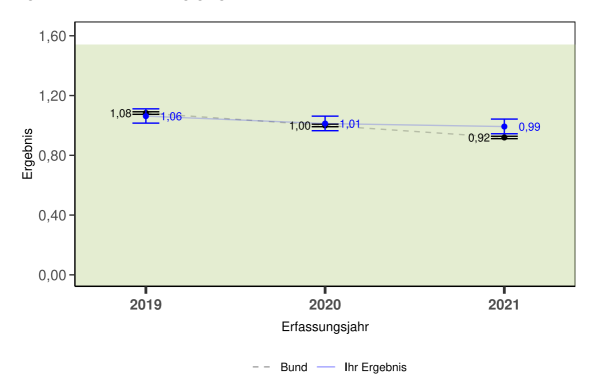
© IQTIG 2022 Seite 44 / 129

## 56007: Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 5.500 cGy x cm²

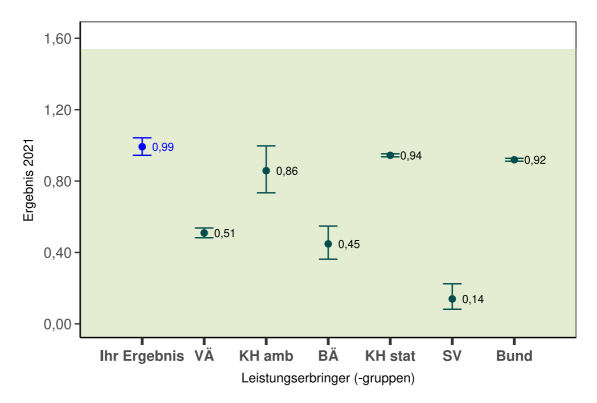
ID	56007
Grundgesamtheit	Alle Einzeitig-PCI mit bekanntem Dosis-Flächen-Produkt > 0 cGY x cm²
Zähler	Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen-Produkt > 5.500 cGy x cm²
O (observed)	Beobachtete Anzahl an Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen-Produkt > 5.500 cGy x cm²
E (expected)	Erwartete Anzahl an Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen-Produkt > 5.500 cGy x cm², risikoadjustiert nach logistischem PCI-Score für ID 56007
Referenzbereich	≤ 1,54 (95. Perzentil)
Methode der Risikoadjustierung	Logistische Regression
Datenquellen	QS-Daten

## Ergebnisse im Zeitverlauf

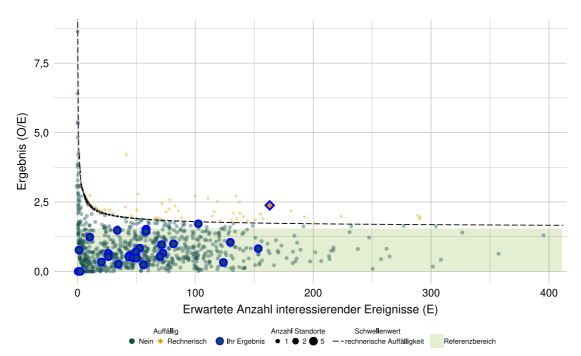
Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2022 Seite 45 / 129

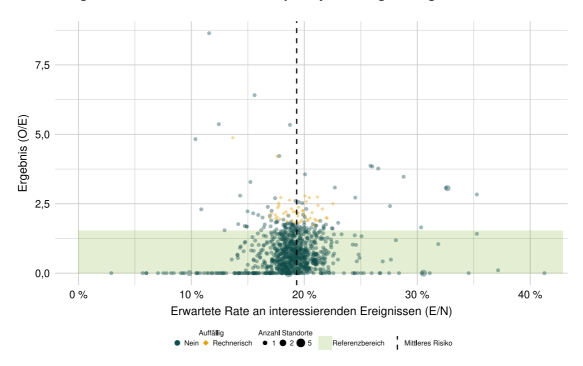


## Indikatorergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 46 / 129

## Indikatorergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



#### Detailergebnisse

EJ 2021		Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis		2019: 9.037 2020: 8.286 <b>2021: 8.101</b>	2019: 1.895 / 1.783,80 2020: 1.661 / 1.640,48 2021: 1.572 / 1.583,95	2019: 1,06 2020: 1,01 <b>2021: 0,99</b>	2019: 1,02 - 1,11 2020: 0,96 - 1,06 2021: 0,94 - 1,04
Ambulant	VÄ	2019: 9.306 2020: 11.487 <b>2021: 13.542</b>	2019: 1.239 / 1.833,78 2020: 1.077 / 2.222,82 2021: 1.338 / 2.627,20	2019: 0,68 2020: 0,48 <b>2021: 0,51</b>	2019: 0,64 - 0,71 2020: 0,46 - 0,51 <b>2021: 0,48 - 0,54</b>
	КН	2019: 1.177 2020: 1.234 <b>2021: 977</b>	2019: 218 / 219,79 2020: 207 / 238,11 2021: 164 / 191,11	2019: 0,99 2020: 0,87 <b>2021: 0,86</b>	2019: 0,87 - 1,13 2020: 0,76 - 0,99 <b>2021: 0,73 - 1,00</b>
Stationär	ВÄ	2019: 4.499 2020: 1.252 <b>2021: 1.040</b>	2019: 426 / 861,08 2020: 128 / 231,08 <b>2021: 90 / 200,93</b>	2019: 0,49 2020: 0,55 <b>2021: 0,45</b>	2019: 0,45 - 0,54 2020: 0,46 - 0,66 <b>2021: 0,36 - 0,55</b>
	КН	2019: 281.146 2020: 259.378 <b>2021: 263.599</b>	2019: 60.280 / 54.452,65 2020: 51.715 / 50.346,34 2021: 48.090 / 50.927,28	2019: 1,11 2020: 1,03 <b>2021: 0,94</b>	2019: 1,10 - 1,12 2020: 1,02 - 1,04 2021: 0,94 - 0,95
Selektivvertrag Leistungen	liche	2019: 598 2020: 921 <b>2021: 544</b>	2019: 79 / 115,15 2020: 85 / 181,31 2021: 15 / 107,40	2019: 0,69 2020: 0,47 <b>2021: 0,14</b>	2019: 0,55 - 0,85 2020: 0,38 - 0,58 <b>2021: 0,08 - 0,22</b>
Bund		2019: 296.726 2020: 274.272 <b>2021: 279.702</b>	2019: 62.242 / 57.482,45 2020: 53.212 / 53.219,67 2021: 49.697 / 54.053,93	2019: 1,08 2020: 1,00 <b>2021: 0,92</b>	2019: 1,07 - 1,09 2020: 0,99 - 1,01 2021: 0,91 - 0,93

<sup>\*</sup> Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:

© IQTIG 2022 Seite 47 / 129

O / E = 1,2 Die beobachtete Anzahl ist 20 % größer als erwartet.

Länderbericht EJ 2020-2021 nach DeQS-RL Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie

Thüringen

O / E = 0,9 Die beobachtete Anzahl ist 10 % kleiner als erwartet.

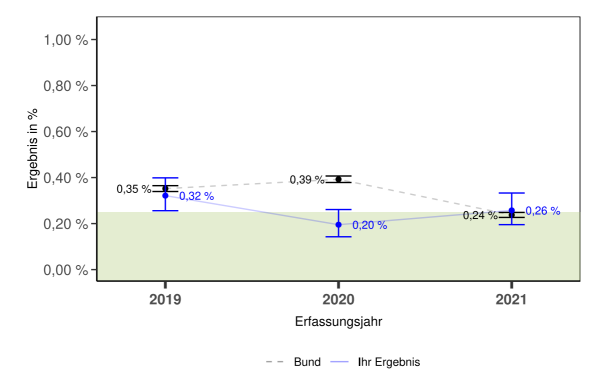
© IQTIG 2022 Seite 48 / 129

## 56008: Dosis-Flächen-Produkt unbekannt

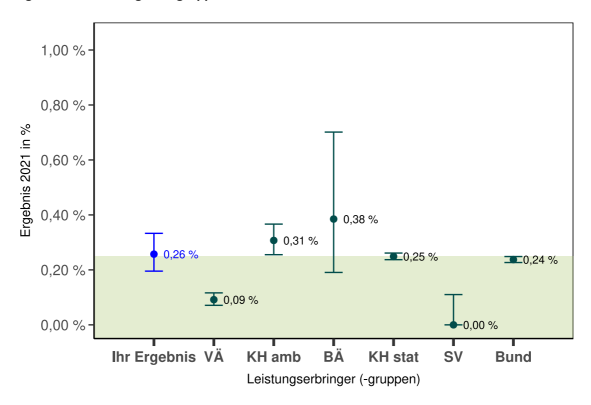
ID		56008
Grun	dgesamtheit	Alle Prozeduren
Zähle	er	Prozeduren mit nicht bekanntem Dosis-Flächen-Produkt
Refe	renzbereich	≤ 0,25 % (90. Perzentil)
Date	nquellen	QS-Daten

## Ergebnisse im Zeitverlauf

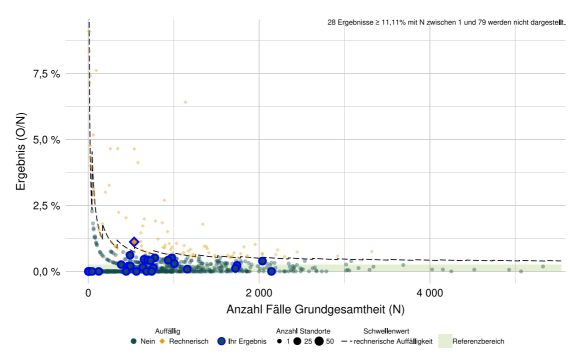
Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2022 Seite 49 / 129



## Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 50 / 129

## Detailergebnisse

EJ 2021		Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis		2019: 78 / 24.267 2020: 42 / 21.520 <b>2021: 54 / 20.987</b>	2019: 0,32 % 2020: 0,20 % <b>2021: 0,26</b> %	2019: 0,26 % - 0,40 % 2020: 0,14 % - 0,26 % <b>2021: 0,20</b> % - <b>0,33</b> %
Ambulant	VÄ	2019: 182 / 59.570 2020: 101 / 61.029 2021: 63 / 68.774	2019: 0,31 % 2020: 0,17 % <b>2021: 0,09</b> %	2019: 0,26 % - 0,35 % 2020: 0,14 % - 0,20 % <b>2021: 0,07</b> % - <b>0,12</b> %
	КН	2019: 111 / 35.105 2020: 128 / 34.342 2021: 117 / 38.092	2019: 0,32 % 2020: 0,37 % <b>2021: 0,31 %</b>	2019: 0,26 % - 0,38 % 2020: 0,31 % - 0,44 % <b>2021: 0,26</b> % - <b>0,37</b> %
Stationär	BÄ	2019: ≤3 / 10.586 2020: ≤3 / 3.130 2021: 9 / 2.338	2019: x % 2020: x % <b>2021: 0,38 %</b>	2019: 0,01 % - 0,08 % 2020: 0,00 % - 0,15 % <b>2021: 0,19 % - 0,70 %</b>
	КН	2019: 2.646 / 728.050 2020: 2.735 / 652.551 <b>2021: 1.638 / 657.886</b>	2019: 0,36 % 2020: 0,42 % <b>2021: 0,25 %</b>	2019: 0,35 % - 0,38 % 2020: 0,40 % - 0,44 % <b>2021: 0,24 % - 0,26 %</b>
Selektivvertragliche Leistungen		2019: ≤3 / 2.891 2020: 0 / 4.422 <b>2021: 0 / 2.278</b>	2019: x % 2020: 0,00 % <b>2021: 0,00</b> %	2019: 0,00 % - 0,16 % 2020: 0,00 % - 0,06 % <b>2021: 0,00 % - 0,11 %</b>
Bund		2019: 2.943 / 836.202 2020: 2.965 / 755.474 <b>2021: 1.827 / 769.368</b>	2019: 0,35 % 2020: 0,39 % <b>2021: 0,24 %</b>	2019: 0,34 % - 0,36 % 2020: 0,38 % - 0,41 % <b>2021: 0,23 % - 0,25</b> %

© IQTIG 2022 Seite 51 / 129

## Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
4.1	Isolierte Koronarangiographien mit Dosis- Flächen-Produkt über 2.800 cGy x cm²		
4.1.1	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression <sup>1</sup>		
4.1.1.1	O/N (observed, beobachtet)	11,97 % 1.482/12.376	12,03 % 55.760/463.398
4.1.1.2	E/N (expected, erwartet)	13,74 % 1.700,92/12.376	13,41 % 62.120,75/463.398
4.1.1.3	O/E	0,87	0,90
4.1.2	Isolierte Koronarangiographien mit Dosis- Flächen-Produkt über 2.800 cGy x cm²	11,97 % 1.482/12.376	12,03 % 55.760/463.398
4.1.3	Body mass index - BMI		
4.1.3.1	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) untergewichtig sind (< 18,5 BMI)	0,00 % 0/1.482	0,16 % 88/55.760
4.1.3.2	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) normal-gewichtig sind (BMI: ≥ 18,5 - < 25)	8,91 % 132/1.482	9,92 % 5.534/55.760
4.1.3.3	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) leicht übergewichtig sind (BMI: ≥ 25 - < 30)	30,36 % 450/1.482	29,34 % 16.360/55.760
4.1.3.4	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) über-gewichtig sind (Klasse I, BMI: ≥ 30 - < 35)	30,70 % 455/1.482	29,37 % 16.378/55.760
4.1.3.5	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) über-gewichtig sind (Klasse II, BMI: ≥ 35 - < 40)	17,34 % 257/1.482	16,50 % 9.203/55.760
4.1.3.6	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) über-gewichtig sind (Klasse III, BMI: ≥ 40)	11,40 % 169/1.482	10,90 % 6.076/55.760
4.1.3.7	Anteil der Fälle mit fehlenden oder unplausiblen Größe- oder Gewichtsangaben zum BMI	1,28 % 19/1.482	3,80 % 2.121/55.760

nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Begleitdokument Leseanleitung.

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
4.2	Isolierte PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 4.800 cGy x cm²		
4.2.1	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression <sup>2</sup>		

© IQTIG 2022 Seite 52 / 129

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
4.2.1.1	O/N (observed, beobachtet)	20,39 % 93/456	21,15 % 5.136/24.288
4.2.1.2	E/N (expected, erwartet)	22,30 % 101,67/456	22,85 % 5.550,95/24.288
4.2.1.3	O/E	0,91	0,93
4.2.2	Isolierte PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 4.800 cGy x cm²	20,39 % 93/456	21,15 % 5.136/24.288
4.2.3	Body mass index - BMI		
4.2.3.1	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) untergewichtig sind (< 18,5 BMI)	0,00 % 0/93	0,18 % 9/5.136
4.2.3.2	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) normal-gewichtig sind (BMI: ≥ 18,5 - < 25)	10,75 % 10/93	15,26 % 784/5.136
4.2.3.3	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) leicht übergewichtig sind (BMI: ≥ 25 - < 30)	30,11 % 28/93	37,48 % 1.925/5.136
4.2.3.4	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) über-gewichtig sind (Klasse I, BMI: ≥ 30 - < 35)	34,41 % 32/93	27,32 % 1.403/5.136
4.2.3.5	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) über-gewichtig sind (Klasse II, BMI: ≥ 35 - < 40)	20,43 % 19/93	10,61 % 545/5.136
4.2.3.6	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) über-gewichtig sind (Klasse III, BMI: ≥ 40)	4,30 % 4/93	5,67 % 291/5.136
4.2.3.7	Anteil der Fälle mit fehlenden oder unplausiblen Größe- oder Gewichtsangaben zum BMI	0,00 % 0/93	3,49 % 179/5.136

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Begleitdokument Leseanleitung.

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
4.3	Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 5.500 cGy x cm²		
4.3.1	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression <sup>3</sup>		
4.3.1.1	O/N (observed, beobachtet)	19,41 % 1.572/8.101	17,77 % 49.697/279.702
4.3.1.2	E/N (expected, erwartet)	19,55 % 1.583,95/8.101	19,33 % 54.053,93/279.702
4.3.1.3	O/E	0,99	0,92

© IQTIG 2022 Seite 53 / 129

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
4.3.2	Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 5.500 cGy x cm²	19,41 % 1.572/8.101	17,77 % 49.697/279.702
4.3.3	Body mass index - BMI		
4.3.3.1	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) untergewichtig sind (< 18,5 BMI)	0,00 % 0/1.572	0,13 % 65/49.697
4.3.3.2	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) normal-gewichtig sind (BMI: ≥ 18,5 - < 25)	13,30 % 209/1.572	12,88 % 6.399/49.697
4.3.3.3	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) leicht übergewichtig sind (BMI: ≥ 25 - < 30)	36,45 % 573/1.572	36,12 % 17.951/49.697
4.3.3.4	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) über-gewichtig sind (Klasse I, BMI: ≥ 30 - < 35)	29,07 % 457/1.572	27,80 % 13.815/49.697
4.3.3.5	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) über-gewichtig sind (Klasse II, BMI: ≥ 35 - < 40)	13,30 % 209/1.572	12,25 % 6.087/49.697
4.3.3.6	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) über-gewichtig sind (Klasse III, BMI: ≥ 40)	6,49 % 102/1.572	6,40 % 3.183/49.697
4.3.3.7	Anteil der Fälle mit fehlenden oder unplausiblen Größe- oder Gewichtsangaben zum BMI	1,40 % 22/1.572	4,42 % 2.197/49.697

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Begleitdokument Leseanleitung.

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
4.4	Dosis-Flächen-Produkt unbekannt	0,26 % 54/20.987	0,24 % 1.827/769.368
4.4.1	Body mass index - BMI		
4.4.1.1	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) untergewichtig sind (< 18,5 BMI)	x % ≤3/54	1,20 % 22/1.827
4.4.1.2	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) normal-gewichtig sind (BMI: ≥ 18,5 - < 25)	16,67 % 9/54	24,25 % 443/1.827
4.4.1.3	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) leicht übergewichtig sind (BMI: ≥ 25 - < 30)	38,89 % 21/54	34,65 % 633/1.827
4.4.1.4	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) über-gewichtig sind (Klasse I, BMI: ≥ 30 - < 35)	27,78 % 15/54	18,01 % 329/1.827

© IQTIG 2022 Seite 54 / 129

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
4.4.1.5	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) über-gewichtig sind (Klasse II, BMI: ≥ 35 - < 40)	9,26 % 5/54	7,01 % 128/1.827
4.4.1.6	Anteil der Fälle, die gemäß BMI- Klassifikation (WHO) über-gewichtig sind (Klasse III, BMI: ≥ 40)	x % ≤3/54	3,72 % 68/1.827
4.4.1.7	Anteil der Fälle mit fehlenden oder unplausiblen Größe- oder Gewichtsangaben zum BMI	x % ≤3/54	11,17 % 204/1.827

© IQTIG 2022 Seite 55 / 129

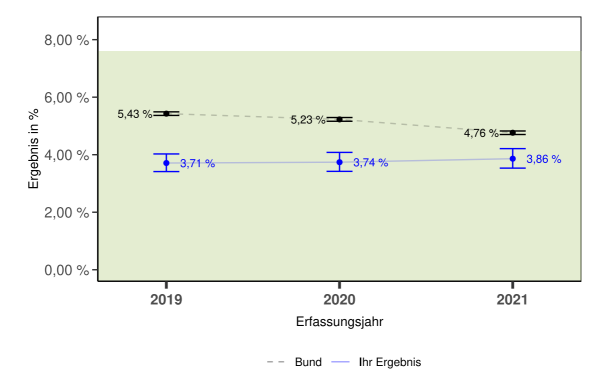
## **Gruppe: Kontrastmittelmenge**

## 56009: Isolierte Koronarangiographien mit Kontrastmittelmenge über 150 ml

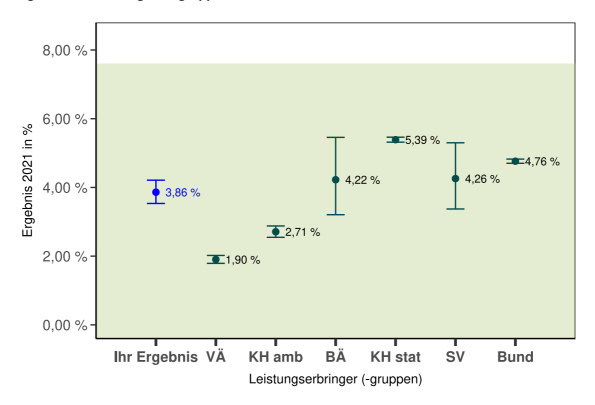
ID	56009
Grundgesamtheit	Alle isolierten Koronarangiographien
Zähler	Isolierte Koronarangiographien mit Kontrastmittelmenge > 150 ml
Referenzbereich	≤ 7,60 % (95. Perzentil)
Datenquellen	QS-Daten

## **Ergebnisse im Zeitverlauf**

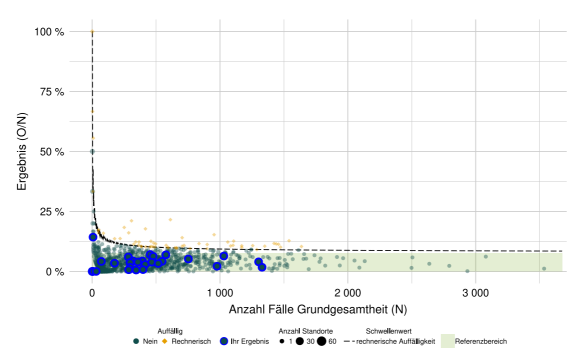
Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2022 Seite 56 / 129



## Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 57 / 129

## Detailergebnisse

EJ 2021		Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis		2019: 543 / 14.635 2020: 476 / 12.729 2021: 479 / 12.405	2019: 3,71 % 2020: 3,74 % <b>2021: 3,86 %</b>	2019: 3,41 % - 4,03 % 2020: 3,42 % - 4,08 % 2021: 3,53 % - 4,21 %
Ambulant	VÄ	2019: 1.192 / 49.234 2020: 1.011 / 48.467 2021: 1.028 / 54.036	2019: 2,42 % 2020: 2,09 % <b>2021: 1,90 %</b>	2019: 2,29 % - 2,56 % 2020: 1,96 % - 2,22 % 2021: 1,79 % - 2,02 %
	КН	2019: 1.004 / 33.859 2020: 982 / 33.046 2021: 1.004 / 37.054	2019: 2,97 % 2020: 2,97 % <b>2021: 2,71 %</b>	2019: 2,79 % - 3,15 % 2020: 2,79 % - 3,16 % 2021: 2,55 % - 2,88 %
Stationär	BÄ	2019: 142 / 5.882 2020: 85 / 1.809 <b>2021: 52 / 1.231</b>	2019: 2,41 % 2020: 4,70 % <b>2021: 4,22 %</b>	2019: 2,04 % - 2,83 % 2020: 3,80 % - 5,75 % <b>2021: 3,21 % - 5,46 %</b>
	КН	2019: 25.277 / 418.924 2020: 21.670 / 369.387 <b>2021: 19.973 / 370.589</b>	2019: 6,03 % 2020: 5,87 % <b>2021: 5,39 %</b>	2019: 5,96 % - 6,11 % 2020: 5,79 % - 5,94 % 2021: 5,32 % - 5,46 %
Selektivvertrag Leistungen	gliche	2019: 67 / 2.179 2020: 90 / 3.326 2021: 72 / 1.691	2019: 3,07 % 2020: 2,71 % <b>2021: 4,26</b> %	2019: 2,41 % - 3,86 % 2020: 2,19 % - 3,30 % <b>2021: 3,37 % - 5,30 %</b>
Bund		2019: 27.682 / 510.078 2020: 23.838 / 456.035 2021: 22.129 / 464.601	2019: 5,43 % 2020: 5,23 % <b>2021: 4,76</b> %	2019: 5,37 % - 5,49 % 2020: 5,16 % - 5,29 % <b>2021: 4,70 % - 4,82 %</b>

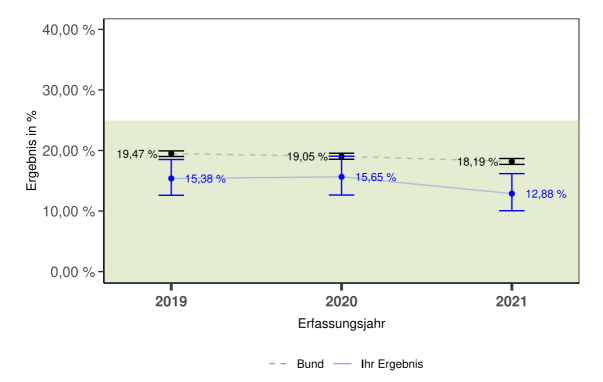
© IQTIG 2022 Seite 58 / 129

## 56010: Isolierte PCI mit Kontrastmittelmenge über 200 ml

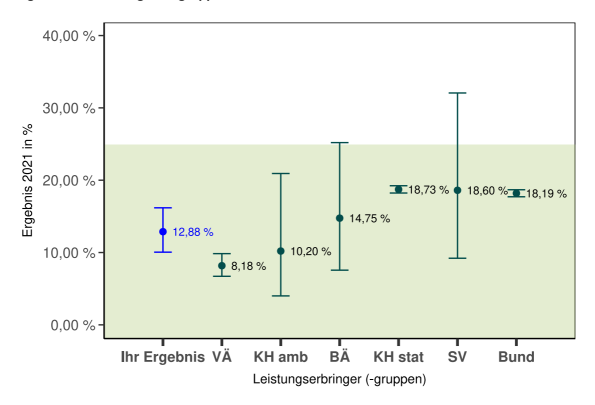
ID	56010
Grundgesamtheit	Alle isolierten PCI
Zähler	Isolierte PCI mit Kontrastmittelmenge > 200 ml
Referenzbereich	≤ 24,94 % (95. Perzentil)
Datenquellen	QS-Daten

## Ergebnisse im Zeitverlauf

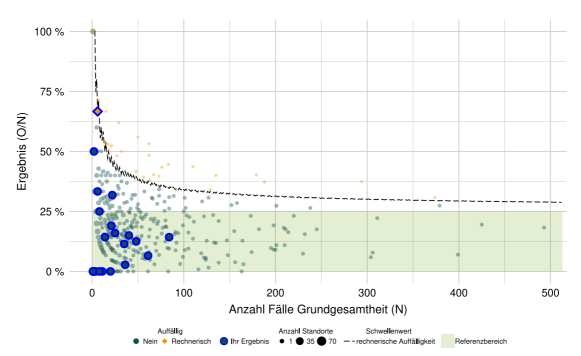
Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2022 Seite 59 / 129



## Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 60 / 129

## Detailergebnisse

EJ 2021		Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis		2019: 88 / 572 2020: 77 / 492 <b>2021: 59 / 458</b>	2019: 15,38 % 2020: 15,65 % <b>2021: 12,88 %</b>	2019: 12,61 % - 18,51 % 2020: 12,65 % - 19,06 % 2021: 10,05 % - 16,18 %
Ambulant	VÄ	2019: 98 / 961 2020: 84 / 1.029 <b>2021: 96 / 1.174</b>	2019: 10,20 % 2020: 8,16 % <b>2021: 8,18 %</b>	2019: 8,40 % - 12,23 % 2020: 6,61 % - 9,95 % <b>2021: 6,71</b> % - <b>9,85</b> %
	КН	2019: 17 / 65 2020: 5 / 55 <b>2021: 5 / 49</b>	2019: 26,15 % 2020: 9,09 % <b>2021: 10,20 %</b>	2019: 16,67 % - 37,71 % 2020: 3,55 % - 18,78 % <b>2021: 4,00</b> % - <b>20,93</b> %
Stationär	ВÄ	2019: 24 / 205 2020: 5 / 69 <b>2021: 9 / 61</b>	2019: 11,71 % 2020: 7,25 % <b>2021: 14,75 %</b>	2019: 7,85 % - 16,64 % 2020: 2,82 % - 15,15 % <b>2021: 7,56</b> % - <b>25,20</b> %
	КН	2019: 5.371 / 27.055 2020: 4.472 / 22.778 2021: 4.314 / 23.037	2019: 19,85 % 2020: 19,63 % <b>2021: 18,73 %</b>	2019: 19,38 % - 20,33 % 2020: 19,12 % - 20,15 % 2021: 18,23 % - 19,23 %
Selektivvertrag Leistungen	gliche	2019: 19 / 113 2020: 26 / 175 <b>2021: 8 / 43</b>	2019: 16,81 % 2020: 14,86 % <b>2021: 18,60 %</b>	2019: 10,80 % - 24,50 % 2020: 10,18 % - 20,68 % 2021: 9,21 % - 32,06 %
Bund		2019: 5.529 / 28.399 2020: 4.592 / 24.106 <b>2021: 4.432 / 24.364</b>	2019: 19,47 % 2020: 19,05 % <b>2021: 18,19 %</b>	2019: 19,01 % - 19,93 % 2020: 18,56 % - 19,55 % <b>2021: 17,71 % - 18,68 %</b>

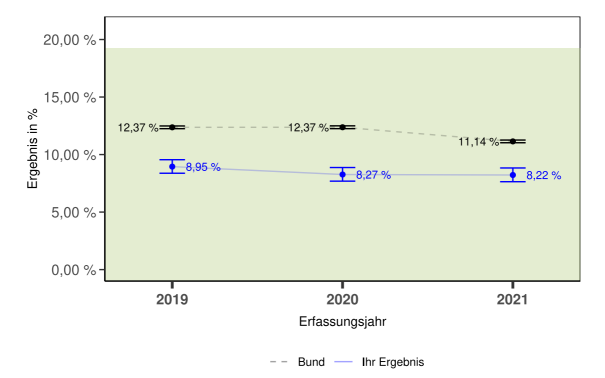
© IQTIG 2022 Seite 61 / 129

## 56011: Einzeitig-PCI mit Kontrastmittelmenge über 250 ml

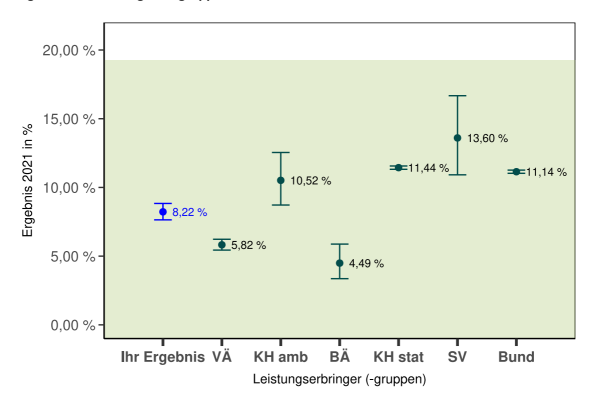
ID	56011
Grundgesamtheit	Alle Einzeitig-PCI
Zähler	Einzeitig-PCI mit einer Kontrastmittelmenge > 250 ml
Referenzbereich	≤ 19,27 % (95. Perzentil)
Datenquellen	QS-Daten

#### **Ergebnisse im Zeitverlauf**

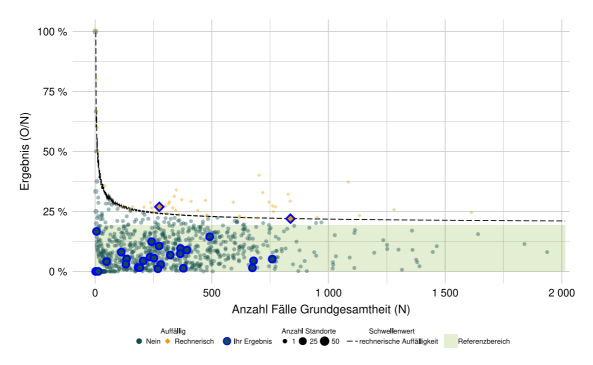
Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2022 Seite 62 / 129



## Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 63 / 129

## Detailergebnisse

EJ 2021		Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis		2019: 811 / 9.060 2020: 686 / 8.299 2021: 668 / 8.124	2019: 8,95 % 2020: 8,27 % <b>2021: 8,22 %</b>	2019: 8,38 % - 9,55 % 2020: 7,69 % - 8,87 % 2021: 7,64 % - 8,83 %
Ambulant	VÄ	2019: 736 / 9.375 2020: 780 / 11.533 2021: 790 / 13.564	2019: 7,85 % 2020: 6,76 % <b>2021: 5,82 %</b>	2019: 7,32 % - 8,41 % 2020: 6,32 % - 7,23 % 2021: 5,44 % - 6,23 %
	КН	2019: 124 / 1.181 2020: 148 / 1.241 2021: 104 / 989	2019: 10,50 % 2020: 11,93 % <b>2021: 10,52 %</b>	2019: 8,85 % - 12,34 % 2020: 10,21 % - 13,82 % 2021: 8,72 % - 12,54 %
Stationär	ВÄ	2019: 195 / 4.499 2020: 57 / 1.252 <b>2021: 47 / 1.046</b>	2019: 4,33 % 2020: 4,55 % <b>2021: 4,49 %</b>	2019: 3,77 % - 4,96 % 2020: 3,50 % - 5,81 % 2021: 3,36 % - 5,88 %
	КН	2019: 35.709 / 282.071 2020: 32.983 / 260.386 2021: 30.231 / 264.260	2019: 12,66 % 2020: 12,67 % <b>2021: 11,44 %</b>	2019: 12,54 % - 12,78 % 2020: 12,54 % - 12,80 % <b>2021: 11,32 % - 11,56 %</b>
Selektivvertrag Leistungen	gliche	2019: 57 / 599 2020: 99 / 921 <b>2021: 74 / 544</b>	2019: 9,52 % 2020: 10,75 % <b>2021: 13,60 %</b>	2019: 7,36 % - 12,06 % 2020: 8,87 % - 12,87 % 2021: 10,92 % - 16,67 %
Bund		2019: 36.821 / 297.725 2020: 34.067 / 275.333 2021: 31.246 / 280.403	2019: 12,37 % 2020: 12,37 % <b>2021: 11,14</b> %	2019: 12,25 % - 12,49 % 2020: 12,25 % - 12,50 % <b>2021: 11,03 %</b> - <b>11,26</b> %

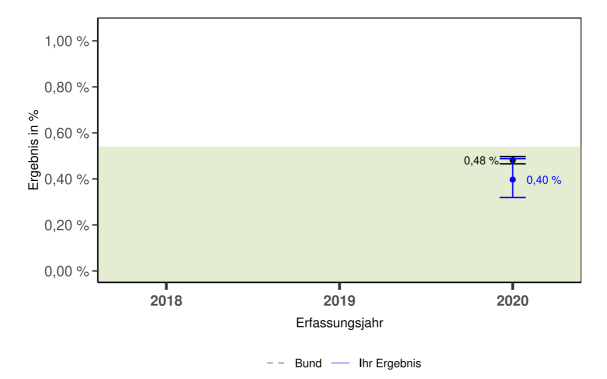
© IQTIG 2022 Seite 64 / 129

# 56012: Therapiebedürftige Blutungen und punktionsnahe Komplikationen innerhalb von 7 Tagen

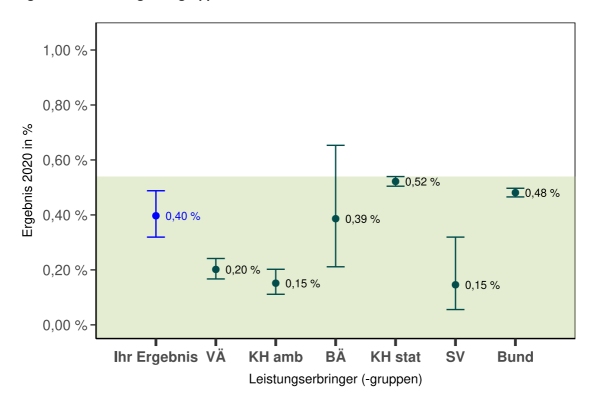
Qualitätsziel	Der Anteil therapiebedürftiger Blutungen und der punktionsnaher Komplikationen nach isolierten Koronarangiographien, PCI und Einzeitig-PCI bis zum 7. postprozeduralen Tag soll niedrig sein
ID	56012
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen und Patienten mit isolierter Koronarangiographie, PCI oder Einzeitig-PCI
Zähler	Patientinnen und Patienten mit therapiebedürftigen Blutungen oder punktionsnahen Komplikationen (Thrombin-Injektion nach Blutung, chirurgische Intervention nach Blutung oder Aneurysma spurium) bis einschließlich des 7. postprozeduralen Tages
Referenzbereich	≤ 0,54 % (95. Perzentil)
Datenquellen	QS-Daten und Sozialdaten

## Ergebnisse im Zeitverlauf

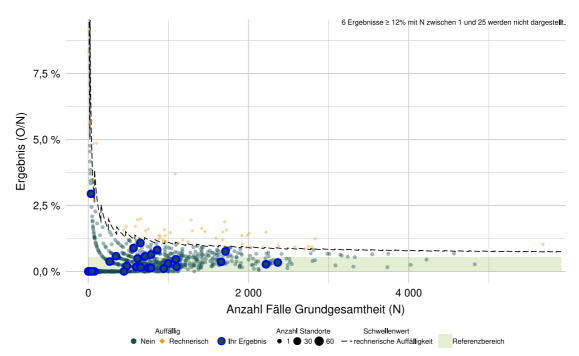
Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2022 Seite 65 / 129



## Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 66 / 129

## Detailergebnisse

EJ 2020		Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis		2018: 79 / 18.623 2019: 106 / 24.085 2020: 85 / 21.417	2018: 0,42 % 2019: 0,44 % <b>2020: 0,40 %</b>	2018: 0,34 % - 0,53 % 2019: 0,36 % - 0,53 % <b>2020: 0,32 % - 0,49 %</b>
Ambulant	VÄ	2018: 108 / 50.767 2019: 82 / 53.954 2020: 113 / 56.038	2018: 0,21 % 2019: 0,15 % <b>2020: 0,20 %</b>	2018: 0,18 % - 0,26 % 2019: 0,12 % - 0,19 % 2020: 0,17 % - 0,24 %
	КН	2018: 19 / 23.601 2019: 35 / 29.281 2020: 43 / 28.356	2018: 0,08 % 2019: 0,12 % <b>2020: 0,15 %</b>	2018: 0,05 % - 0,12 % 2019: 0,08 % - 0,16 % 2020: 0,11 % - 0,20 %
Stationär	ВÄ	2018: 61 / 10.438 2019: 51 / 10.464 2020: 12 / 3.107	2018: 0,58 % 2019: 0,49 % <b>2020: 0,39 %</b>	2018: 0,45 % - 0,74 % 2019: 0,37 % - 0,63 % <b>2020: 0,21 % - 0,65 %</b>
	КН	2018: 3.355 / 644.617 2019: 3.690 / 721.261 2020: 3.383 / 648.326	2018: 0,52 % 2019: 0,51 % <b>2020: 0,52 %</b>	2018: 0,50 % - 0,54 % 2019: 0,50 % - 0,53 % <b>2020: 0,50 % - 0,54</b> %
Selektivvertragliche Leistungen		2018: ≤3 / 1.881 2019: ≤3 / 2.345 2020: 5 / 3.430	2018: x % 2019: x % <b>2020: 0,15 %</b>	2018: 0,02 % - 0,34 % 2019: 0,02 % - 0,27 % <b>2020: 0,06 % - 0,32 %</b>
Bund		2018: 3.545 / 731.304 2019: 3.860 / 817.305 2020: 3.556 / 739.257	2018: 0,48 % 2019: 0,47 % <b>2020: 0,48 %</b>	2018: 0,47 % - 0,50 % 2019: 0,46 % - 0,49 % <b>2020: 0,47 % - 0,50 %</b>

© IQTIG 2022 Seite 67 / 129

## Gruppe: Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI

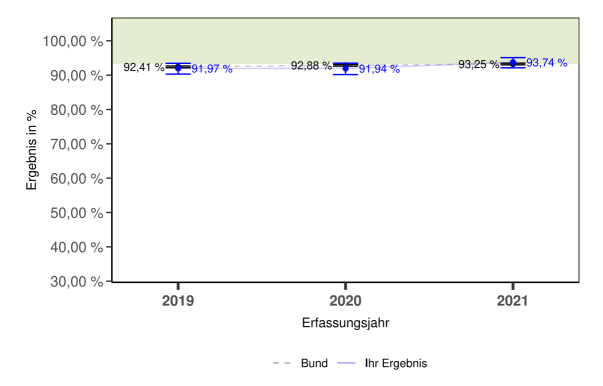
Qualitätsziel	Möglichst häufiges Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI.

## 56014: Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt

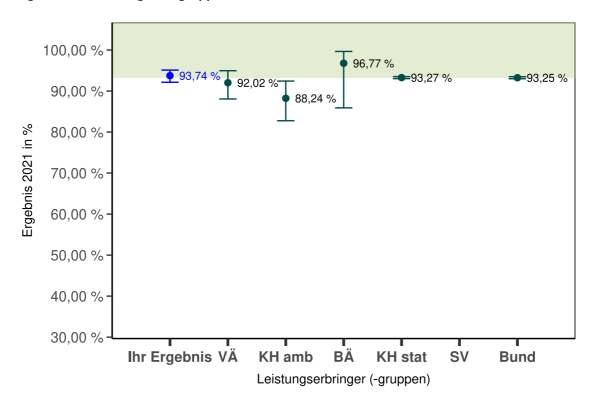
ID	56014
Grundgesamtheit	Alle PCI (isolierte PCI oder Einzeitig-PCI) mit der Indikation akuter ST-Hebungsinfarkt
Zähler	Patientinnen und Patienten mit TIMI III-Fluss nach PCI
Referenzbereich	≥ 93,26 % (5. Perzentil)
Datenquellen	QS-Daten QS-Daten

#### **Ergebnisse im Zeitverlauf**

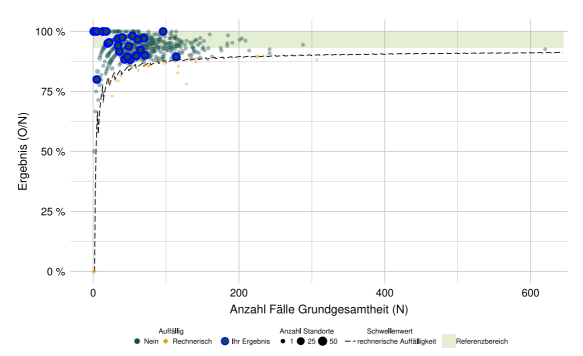
Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2022 Seite 68 / 129



## Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 69 / 129

## Detailergebnisse

EJ 2021 Ihr Ergebnis		Ergebnis O/N  2019: 1.054 / 1.146 2020: 947 / 1.030 2021: 959 / 1.023	Ergebnis %  2019: 91,97 % 2020: 91,94 % 2021: 93,74 %	Vertrauensbereich %
				2019: 90,29 % - 93,44 % 2020: 90,16 % - 93,49 % 2021: 92,14 % - 95,11 %
Ambulant	VÄ	2019: 26 / 38 2020: 237 / 257 <b>2021: 219 / 238</b>	2019: 68,42 % 2020: 92,22 % <b>2021: 92,02 %</b>	2019: 52,72 % - 81,44 % 2020: 88,47 % - 95,03 % 2021: 88,06 % - 94,96 %
	КН	2019: 227 / 252 2020: 240 / 268 <b>2021: 150 / 170</b>	2019: 90,08 % 2020: 89,55 % <b>2021: 88,24 %</b>	2019: 85,93 % - 93,31 % 2020: 85,47 % - 92,79 % 2021: 82,76 % - 92,43 %
Stationär	ВÄ	2019: 248 / 266 2020: 33 / 37 <b>2021: 30 / 31</b>	2019: 93,23 % 2020: 89,19 % <b>2021: 96,77 %</b>	2019: 89,74 % - 95,79 % 2020: 76,31 % - 96,24 % 2021: 85,90 % - 99,65 %
	КН	2019: 38.276 / 41.405 2020: 36.049 / 38.798 2021: 36.992 / 39.660	2019: 92,44 % 2020: 92,91 % <b>2021: 93,27 %</b>	2019: 92,19 % - 92,69 % 2020: 92,66 % - 93,17 % 2021: 93,02 % - 93,52 %
Selektivvertragliche Leistungen		2019: ≤3 2020: ≤3 <b>2021:</b> 0 / 0	2019: x % 2020: x % <b>2021:</b> -	2019: 33,32 % - 99,98 % 2020: 33,32 % - 99,98 % <b>2021: 0,15 % - 99,85 %</b>
Bund		2019: 38.779 / 41.963 2020: 36.561 / 39.362 2021: 37.391 / 40.099	2019: 92,41 % 2020: 92,88 % <b>2021: 93,25 %</b>	2019: 92,16 % - 92,66 % 2020: 92,63 % - 93,13 % 2021: 93,00 % - 93,49 %

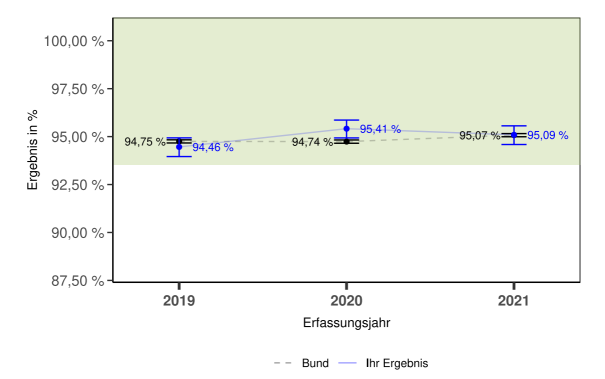
© IQTIG 2022 Seite 70 / 129

## 56016: Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI

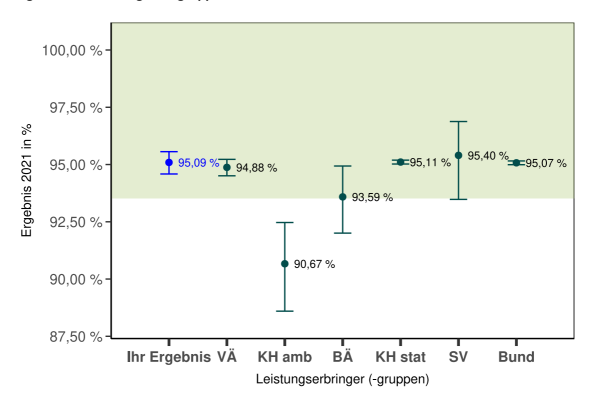
ID	56016
Grundgesamtheit	Alle PCI (isolierte PCI oder Einzeitig-PCI) unter Ausschluss der Indikation akuter ST- Hebungsinfarkt
Zähler	PCI mit Erreichen des wesentlichen Interventionsziels: - Indikation Nicht-ST-Hebungsinfarkt (NSTEMI) und subakutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI): TIMI-III-Fluss - alle anderen Indikationen: nach Einschätzung des Untersuchers (im Allgemeinen angiographische Residualveränderung des dilatierten Segments unter 50%)
Referenzbereich	≥ 93,53 % (5. Perzentil)
Datenquellen	QS-Daten

#### **Ergebnisse im Zeitverlauf**

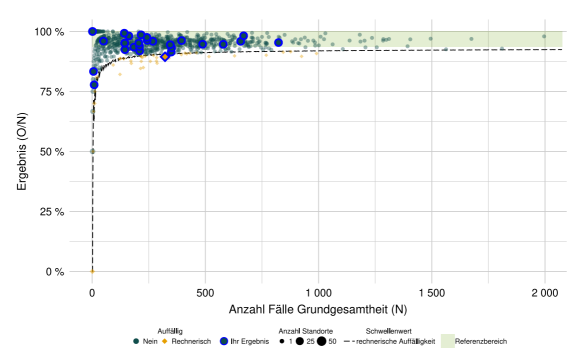
Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2022 Seite 71 / 129



## Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 72 / 129

## Detailergebnisse

EJ 2021  Ihr Ergebnis		Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %	
		2019: 8.016 / 8.486 2020: 7.405 / 7.761 <b>2021: 7.188 / 7.559</b>	2019: 94,46 % 2020: 95,41 % <b>2021: 95,09 %</b>	2019: 93,96 % - 94,93 % 2020: 94,93 % - 95,86 % <b>2021: 94,59 % - 95,56 %</b>	
Ambulant	VÄ	2019: 9.647 / 10.298 2020: 11.603 / 12.305 2021: 13.757 / 14.500	2019: 93,68 % 2020: 94,30 % <b>2021: 94,88 %</b>	2019: 93,20 % - 94,14 % 2020: 93,87 % - 94,69 % <b>2021: 94,51 % - 95,23 %</b>	
	КН	2019: 918 / 994 2020: 942 / 1.028 <b>2021: 787 / 868</b>	2019: 92,35 % 2020: 91,63 % <b>2021: 90,67 %</b>	2019: 90,58 % - 93,88 % 2020: 89,82 % - 93,21 % 2021: 88,60 % - 92,47 %	
Stationär	ВÄ	2019: 4.179 / 4.438 2020: 1.215 / 1.284 <b>2021: 1.007 / 1.076</b>	2019: 94,16 % 2020: 94,63 % <b>2021: 93,59 %</b>	2019: 93,45 % - 94,83 % 2020: 93,29 % - 95,76 % 2021: 92,01 % - 94,94 %	
	КН	2019: 253.820 / 267.721 2020: 231.590 / 244.366 2021: 235.522 / 247.637	2019: 94,81 % 2020: 94,77 % <b>2021: 95,11 %</b>	2019: 94,72 % - 94,89 % 2020: 94,68 % - 94,86 % <b>2021: 95,02 % - 95,19 %</b>	
Selektivvertragliche Leistungen		2019: 681 / 710 2020: 1.046 / 1.094 <b>2021: 560 / 587</b>	2019: 95,92 % 2020: 95,61 % <b>2021: 95,40 %</b>	2019: 94,27 % - 97,19 % 2020: 94,28 % - 96,71 % 2021: 93,48 % - 96,88 %	
Bund		2019: 269.245 / 284.161 2020: 246.396 / 260.077 2021: 251.633 / 264.668	2019: 94,75 % 2020: 94,74 % <b>2021: 95,07</b> %	2019: 94,67 % - 94,83 % 2020: 94,65 % - 94,82 % <b>2021: 94,99 % - 95,16 %</b>	

© IQTIG 2022 Seite 73 / 129

# Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
7.1	Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt		
7.1.1	Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt	93,74 % 959/1.023	93,25 % 37.391/40.099
7.1.2	wesentliches Interventionsziel nicht erreicht		
7.1.2.1	TIMI 0	2,00 % 26/1.303	2,22 % 1.014/45.655
7.1.2.2	тімі і	1,07 % 14/1.303	1,28 % 585/45.655
7.1.2.3	тімі іі	3,68 % 48/1.303	4,03 % 1.841/45.655

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
7.2	Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI	95,09 % 7.188/7.559	95,07 % 251.633/264.668
7.2.1	Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt	93,25 % 1.215/1.303	92,47 % 42.215/45.655
7.2.2	Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI mit der Indikation Nicht-ST-Hebungsinfarkt	96,01 % 2.454/2.556	95,15 % 72.558/76.258
7.2.3	Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI ohne Myokardinfarkt	94,81 % 4.478/4.723	95,30 % 174.251/182.854

© IQTIG 2022 Seite 74 / 129

#### **Gruppe: MACCE**

Qualitätsziel	Der Anteil an Patientinnen und Patienten, bei denen unerwünschte kardiale oder zerebrovaskuläre intra-oder postprozedurale Ereignisse (MACCE) bis einschließlich
	zum 7. postprozeduralen Tag aufgetreten sind, soll niedrig sein

# 56018: MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit isolierter Koronarangiographie

ID 56018

Grundgesamtheit Alle Patientinnen und Patienten mit isolierter Koronarangiographie, die weder

innerhalb von 7 Tagen vor noch nach der dokumentierten Prozedur eine PCI hatten

Zähler Patientinnen und Patienten mit folgenden MACCE bis einschließlich dem 7.

postprozeduralen Tag:

• intraprozedural: TIA bzw. Schlaganfall, koronarer Verschluss, Tod im

Herzkatheterlabor

oder

• postprozedural: neu aufgetretener Herzinfarkt, TIA bzw. Schlaganfall, Tod

O (observed) Beobachtete Anzahl an MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und

Patienten mit isolierter Koronarangiographie

E (expected) Erwartete Anzahl an MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten

mit isolierter Koronarangiographie, risikoadjustiert nach logistischem PCI-Score für

ID 56018

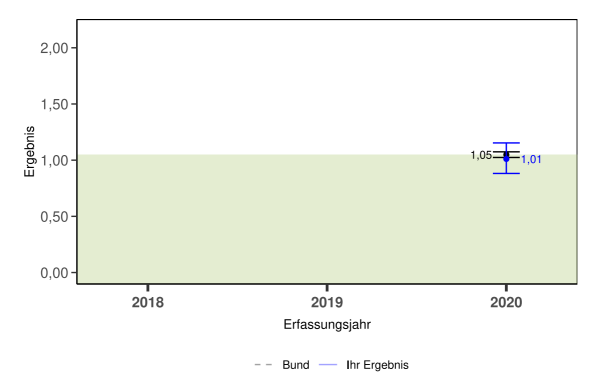
Referenzbereich ≤ 1,05 (95. Perzentil)

Methode der Risikoadjustierung Logistische Regression

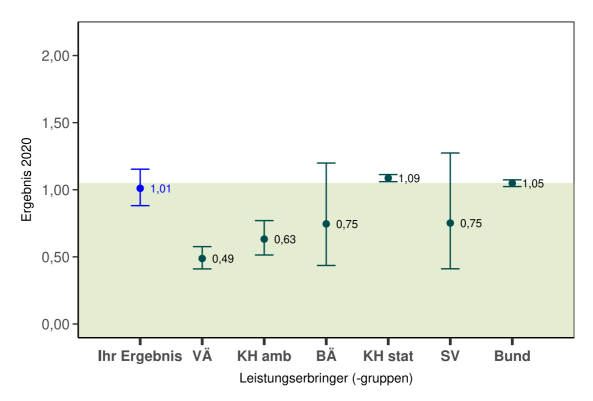
Datenquellen QS-Daten und Sozialdaten

© IQTIG 2022 Seite 75 / 129

**Ergebnisse im Zeitverlauf** Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre

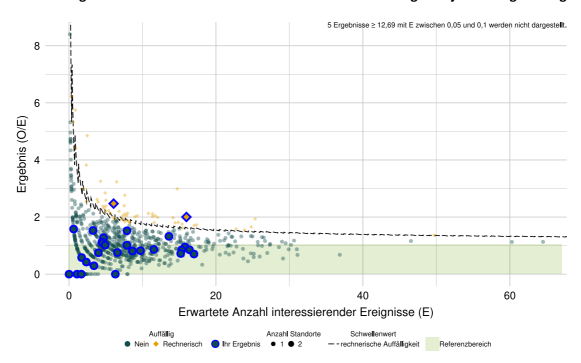


#### Ergebnisse nach Vergleichsgruppen

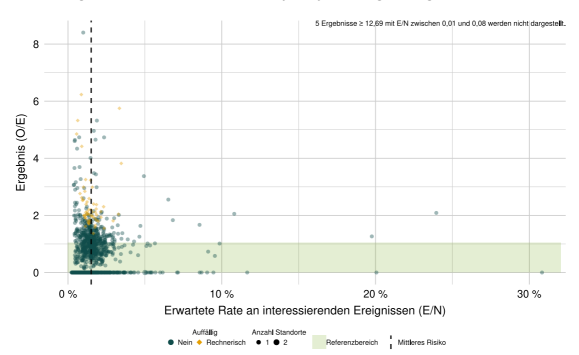


© IQTIG 2022 Seite 76 / 129

#### Indikatorergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



#### Indikatorergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 77 / 129

#### Detailergebnisse

EJ 2020		Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis		2018: 10.842 2019: 13.964 <b>2020: 12.183</b>	2018: 172 / 161,56 2019: 232 / 209,49 2020: 213 / 210,74	2018: 1,06 2019: 1,11 <b>2020: 1,01</b>	2018: 0,91 - 1,23 2019: 0,97 - 1,26 2020: 0,88 - 1,15
Ambulant	VÄ	2018: 41.336 2019: 43.196 <b>2020: 42.981</b>	2018: 120 / 210,31 2019: 141 / 224,22 2020: 133 / 272,53	2018: 0,57 2019: 0,63 <b>2020: 0,49</b>	2018: 0,48 - 0,68 2019: 0,53 - 0,74 2020: 0,41 - 0,58
	КН	2018: 22.734 2019: 27.864 <b>2020: 26.930</b>	2018: 71 / 122,09 2019: 80 / 151,18 2020: 94 / 148,63	2018: 0,58 2019: 0,53 <b>2020: 0,63</b>	2018: 0,46 - 0,73 2019: 0,42 - 0,65 <b>2020: 0,51 - 0,77</b>
Stationär	BÄ	2018: 5.558 2019: 5.622 <b>2020: 1.728</b>	2018: 46 / 56,27 2019: 43 / 61,34 2020: 15 / 20,11	2018: 0,82 2019: 0,70 <b>2020: 0,75</b>	2018: 0,61 - 1,08 2019: 0,51 - 0,93 2020: 0,44 - 1,20
	КН	2018: 354.913 2019: 396.874 <b>2020: 350.861</b>	2018: 6.502 / 5.833,11 2019: 7.043 / 6.492,74 2020: 6.464 / 5.948,46	2018: 1,11 2019: 1,08 <b>2020: 1,09</b>	2018: 1,09 - 1,14 2019: 1,06 - 1,11 <b>2020: 1,06 - 1,11</b>
Selektivvertragliche Leistungen		2018: 1.479 2019: 1.705 <b>2020: 2.509</b>	2018: 8 / 7,37 2019: 7 / 9,91 2020: 12 / 15,95	2018: 1,09 2019: 0,71 <b>2020: 0,75</b>	2018: 0,51 - 2,05 2019: 0,32 - 1,39 2020: 0,41 - 1,27
Bund		2018: 426.020 2019: 475.261 <b>2020: 425.009</b>	2018: 6.747 / 6.229,15 2019: 7.314 / 6.939,39 2020: 6.718 / 6.405,70	2018: 1,08 2019: 1,05 <b>2020: 1,05</b>	2018: 1,06 - 1,11 2019: 1,03 - 1,08 2020: 1,02 - 1,07

<sup>\*</sup> Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:

© IQTIG 2022 Seite 78 / 129

O / E = 1,2 Die beobachtete Anzahl ist 20 % größer als erwartet.

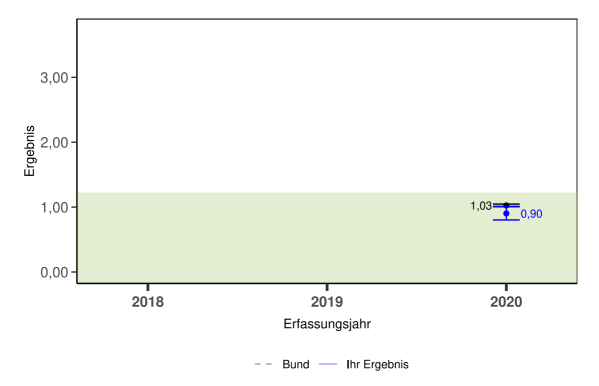
O / E = 0,9 Die beobachtete Anzahl ist 10 % kleiner als erwartet.

# 56020: MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit PCI

ID	56020
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen und Patienten mit PCI (isolierte PCI oder Einzeitig-PCI) ohne ST- Hebungsinfarkt
Zähler	Patientinnen und Patienten mit folgenden MACCE bis einschließlich dem 7. postprozeduralen Tag: • intraprozedural: TIA bzw. Schlaganfall, koronarer Verschluss, Tod im Herzkatheterlabor oder • postprozedural: TIA bzw. Schlaganfall, neu aufgetretener Herzinfarkt/Reinfarkt, Re-PCI am selben Gefäß, CABG, Tod
O (observed)	Beobachtete Anzahl an MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit PCI
E (expected)	Erwartete Anzahl an MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit PCI, risikoadjustiert nach logistischem PCI-Score für ID 56020
Referenzbereich	≤ 1,22 (95. Perzentil)
Methode der Risikoadjustierung	Logistische Regression
Datenquellen	QS-Daten und Sozialdaten

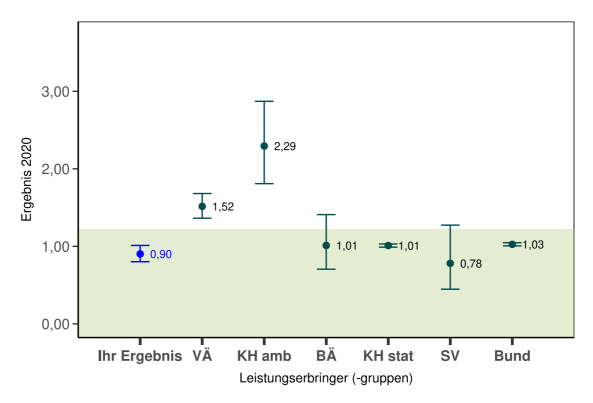
#### **Ergebnisse im Zeitverlauf**

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre

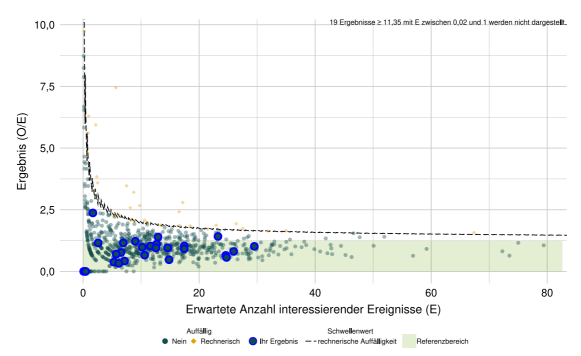


© IQTIG 2022 Seite 79 / 129

#### Ergebnisse nach Vergleichsgruppen

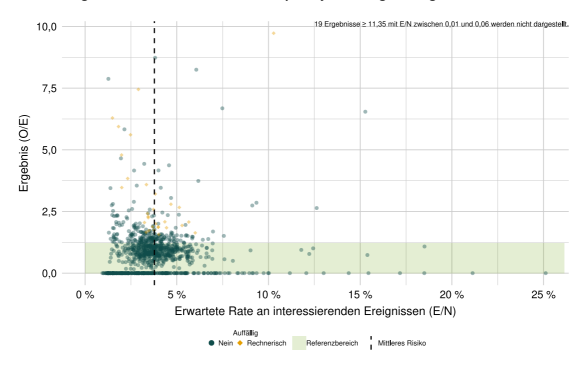


#### Indikatorergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 80 / 129

#### Indikatorergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



#### Detailergebnisse

EJ 2020		Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis		2018: 6.374 2019: 8.234 <b>2020: 7.491</b>	2018: 248 / 251,96 2019: 355 / 324,64 2020: 284 / 314,81	2018: 0,98 2019: 1,09 <b>2020: 0,90</b>	2018: 0,87 - 1,11 2019: 0,98 - 1,21 2020: 0,80 - 1,01
Ambulant	VÄ	2018: 7.829 2019: 9.076 <b>2020: 11.152</b>	2018: 263 / 141,54 2019: 294 / 162,10 2020: 348 / 229,59	2018: 1,86 2019: 1,81 <b>2020: 1,52</b>	2018: 1,64 - 2,09 2019: 1,62 - 2,03 2020: 1,36 - 1,68
	КН	2018: 584 2019: 951 <b>2020: 959</b>	2018: 47 / 17,47 2019: 45 / 28,73 2020: 72 / 31,39	2018: 2,69 2019: 1,57 <b>2020: 2,29</b>	2018: 2,00 - 3,54 2019: 1,16 - 2,08 2020: 1,81 - 2,87
Stationär	ВÄ	2018: 4.348 2019: 4.365 <b>2020: 1.264</b>	2018: 131 / 105,27 2019: 107 / 110,50 2020: 32 / 31,64	2018: 1,24 2019: 0,97 <b>2020: 1,01</b>	2018: 1,04 - 1,47 2019: 0,80 - 1,17 <b>2020: 0,70 - 1,41</b>
	КН	2018: 233.089 2019: 262.560 <b>2020: 238.393</b>	2018: 9.371 / 8.729,84 2019: 10.122 / 9.752,56 2020: 9.321 / 9.229,58	2018: 1,07 2019: 1,04 <b>2020: 1,01</b>	2018: 1,05 - 1,10 2019: 1,02 - 1,06 2020: 0,99 - 1,03
Selektivvertragliche Leistungen		2018: 368 2019: 545 <b>2020: 803</b>	2018: 14 / 6,45 2019: 21 / 12,23 2020: 14 / 17,95	2018: 2,17 2019: 1,72 <b>2020: 0,78</b>	2018: 1,24 - 3,55 2019: 1,09 - 2,57 <b>2020: 0,45 - 1,27</b>
Bund		2018: 246.218 2019: 277.497 <b>2020: 252.571</b>	2018: 9.826 / 9.000,58 2019: 10.589 / 10.066,13 2020: 9.787 / 9.540,14	2018: 1,09 2019: 1,05 <b>2020: 1,03</b>	2018: 1,07 - 1,11 2019: 1,03 - 1,07 <b>2020: 1,01 - 1,05</b>

<sup>\*</sup> Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:

© IQTIG 2022 Seite 81 / 129

O / E = 1,2 Die beobachtete Anzahl ist 20 % größer als erwartet.

Thüringen

O / E = 0,9 Die beobachtete Anzahl ist 10 % kleiner als erwartet.

© IQTIG 2022 Seite 82 / 129

# 56022: MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit Erst-PCI bei ST-Hebungsinfarkt

ID 56022

Grundgesamtheit Alle Patientinnen und Patienten mit PCI (isolierte PCI oder Einzeitig-PCI) bei ST-

Hebungsinfarkt

Zähler Patientinnen und Patienten mit folgenden MACCE bis einschließlich dem 7.

postprozeduralen Tag:

• intraprozedural: TIA bzw. Schlaganfall, koronarer Verschluss, Tod im

Herzkatheterlabor

oder

• postprozedural: TIA bzw. Schlaganfall, neu aufgetretener Herzinfarkt/Reinfarkt,

Re-PCI am selben Gefäß, CABG, Tod

O (observed) Beobachtete Anzahl an MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und

Patienten mit Erst-PCI bei ST-Hebungsinfarkt

E (expected) Erwartete Anzahl an MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten

mit Erst-PCI bei ST-Hebungsinfarkt, risikoadjustiert nach logistischem PCI-Score für

ID 56022

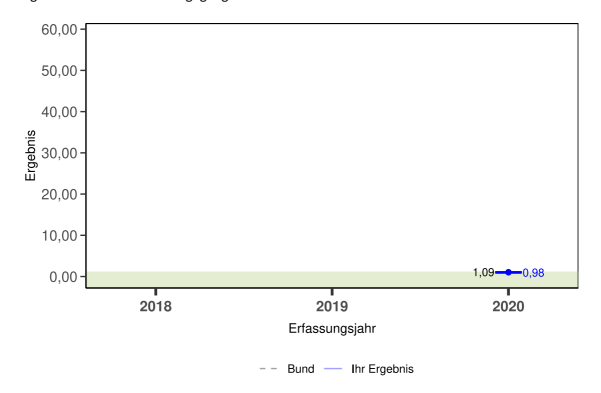
Referenzbereich ≤ 1,11 (95. Perzentil)

Methode der Risikoadjustierung Logistische Regression

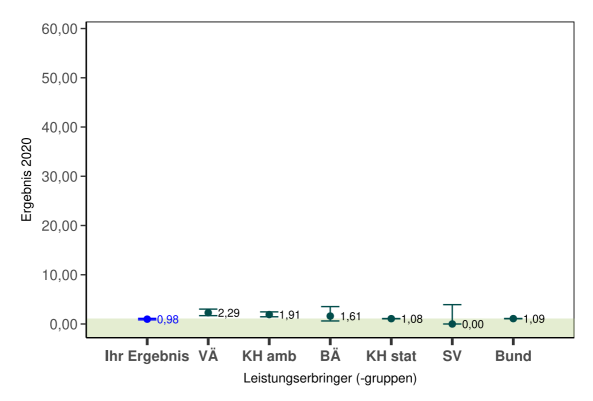
Datenquellen QS-Daten und Sozialdaten

© IQTIG 2022 Seite 83 / 129

**Ergebnisse im Zeitverlauf** Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre

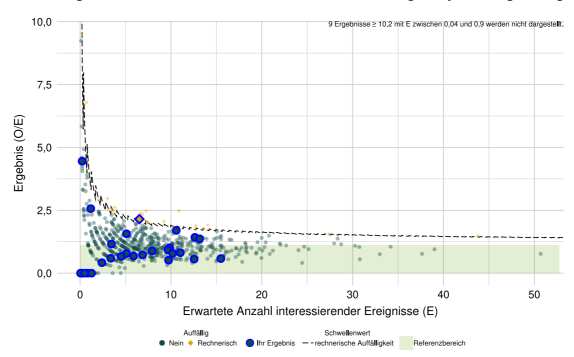


#### Ergebnisse nach Vergleichsgruppen

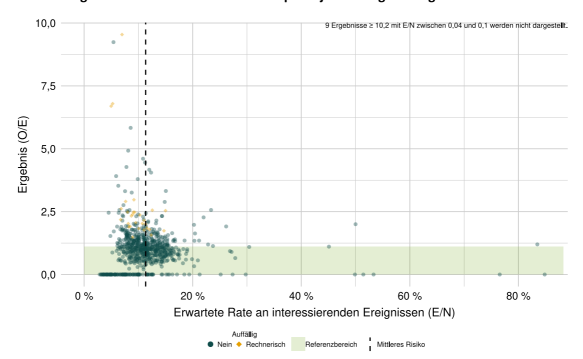


© IQTIG 2022 Seite 84 / 129

#### Indikatorergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



#### Indikatorergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 85 / 129

#### Detailergebnisse

EJ 2020		Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis		2018: 1.071 2019: 1.351 <b>2020: 1.291</b>	2018: 145 / 144,28 2019: 164 / 166,05 2020: 167 / 170,31	2018: 1,00 2019: 0,99 <b>2020: 0,98</b>	2018: 0,85 - 1,18 2019: 0,85 - 1,15 2020: 0,84 - 1,14
Ambulant	VÄ	2018: 39 2019: 48 <b>2020: 290</b>	2018: 17 / 2,83 2019: 20 / 3,68 2020: 46 / 20,12	2018: 6,00 2019: 5,43 <b>2020: 2,29</b>	2018: 3,63 - 9,39 2019: 3,42 - 8,23 <b>2020: 1,69 - 3,02</b>
	КН	2018: 124 2019: 253 <b>2020: 291</b>	2018: 30 / 12,27 2019: 42 / 22,65 2020: 57 / 29,81	2018: 2,44 2019: 1,85 <b>2020: 1,91</b>	2018: 1,68 - 3,44 2019: 1,36 - 2,48 <b>2020: 1,46 - 2,46</b>
Stationär	ВÄ	2018: 362 2019: 298 <b>2020: 46</b>	2018: 37 / 25,64 2019: 24 / 19,62 2020: 5 / 3,10	2018: 1,44 2019: 1,22 <b>2020: 1,61</b>	2018: 1,03 - 1,97 2019: 0,80 - 1,79 2020: 0,61 - 3,53
	КН	2018: 41.827 2019: 44.772 <b>2020: 43.511</b>	2018: 5.308 / 4.742,32 2019: 5.662 / 5.072,74 2020: 5.354 / 4.953,27	2018: 1,12 2019: 1,12 <b>2020: 1,08</b>	2018: 1,09 - 1,15 2019: 1,09 - 1,15 <b>2020: 1,05 - 1,11</b>
Selektivvertragliche Leistungen		2018: ≤3 2019: 7 <b>2020: 10</b>	2018: ≤3 / 0,08 2019: 0 / 0,59 2020: 0 / 0,64	2018: 11,94 2019: 0,00 <b>2020: 0,00</b>	2018: 1,29 - 55,81 2019: 0,00 - 4,29 2020: 0,00 - 3,93
Bund		2018: 42.354 2019: 45.378 <b>2020: 44.148</b>	2018: 5.393 / 4.783,15 2019: 5.748 / 5.119,28 2020: 5.462 / 5.006,95	2018: 1,13 2019: 1,12 <b>2020: 1,09</b>	2018: 1,10 - 1,16 2019: 1,09 - 1,15 2020: 1,06 - 1,12

<sup>\*</sup> Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:

© IQTIG 2022 Seite 86 / 129

O / E = 1,2 Die beobachtete Anzahl ist 20 % größer als erwartet.

O / E = 0,9 Die beobachtete Anzahl ist 10 % kleiner als erwartet.

# Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
8.1	MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit isolierter Koronarangiographie		
8.1.1	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression <sup>4</sup>		
8.1.1.1	O/N (observed, beobachtet)	1,75 % 213/12.183	1,58 % 6.718/425.009
8.1.1.2	E/N (expected, erwartet)	1,73 % 210,74/12.183	1,51 % 6.405,70/425.009
8.1.1.3	O/E	1,01	1,05
8.1.2	Anzahl der Prozeduren mit koronarem Verschluss	2,82 % 6/213	0,92 % 62/6.718
8.1.3	Anzahl der Prozeduren mit TIA/Schlaganfall	x % ≤3/213	1,73 % 116/6.718
8.1.4	Anzahl der Prozeduren mit Angabe "Sonstiges"	3,76 % 8/213	2,46 % 165/6.718
8.1.5	Anzahl der Prozeduren mit Exitus im Herzkatheterlabor	6,10 % 13/213	4,70 % 316/6.718
8.1.6	Anzahl der Prozeduren mit Tod innerhalb von 7 Tagen	74,18 % 158/213	71,03 % 4.772/6.718

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Begleitdokument Leseanleitung.

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
8.2	MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit PCI		
8.2.1	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression <sup>5</sup>		
8.2.1.1	O/N (observed, beobachtet)	3,79 % 284/7.491	3,87 % 9.787/252.571
8.2.1.2	E/N (expected, erwartet)	4,20 % 314,81/7.491	3,78 % 9.540,14/252.571
8.2.1.3	O/E	0,90	1,03
8.2.2	Anzahl der Prozeduren mit koronarem Verschluss	11,62 % 33/284	10,77 % 1.054/9.787
8.2.3	Anzahl der Prozeduren mit TIA/Schlaganfall	x % ≤3/284	0,98 % 96/9.787
8.2.4	Anzahl der Prozeduren mit Angabe "Sonstiges"	9,15 % 26/284	5,82 % 570/9.787

© IQTIG 2022 Seite 87 / 129

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
8.2.5	Anzahl der Prozeduren mit Exitus im	5,63 %	4,58 %
	Herzkatheterlabor	16/284	448/9.787
8.2.6	Anzahl der Prozeduren mit Tod innerhalb	50,35 %	42,70 %
	von 7 Tagen	143/284	4.179/9.787

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Begleitdokument Leseanleitung.

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
8.3	MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit Erst-PCI bei ST-Hebungsinfarkt		
8.3.1	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression <sup>6</sup>		
8.3.1.1	O/N (observed, beobachtet)	12,94 % 167/1.291	12,37 % 5.462/44.148
8.3.1.2	E/N (expected, erwartet)	13,19 % 170,31/1.291	11,34 % 5.006,95/44.148
8.3.1.3	O/E	0,98	1,09
8.3.2	Anzahl der Prozeduren mit koronarem Verschluss	4,19 % 7/167	4,10 % 224/5.462
8.3.3	Anzahl der Prozeduren mit TIA/Schlaganfall	0,00 % 0/167	0,22 % 12/5.462
8.3.4	Anzahl der Prozeduren mit Angabe "Sonstiges"	3,59 % 6/167	5,35 % 292/5.462
8.3.5	Anzahl der Prozeduren mit Exitus im Herzkatheterlabor	14,97 % 25/167	11,19 % 611/5.462
8.3.6	Anzahl der Prozeduren mit Tod innerhalb von 7 Tagen	71,86 % 120/167	66,13 % 3.612/5.462

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Begleitdokument Leseanleitung.

© IQTIG 2022 Seite 88 / 129

## Gruppe: Sterblichkeit bei PCI

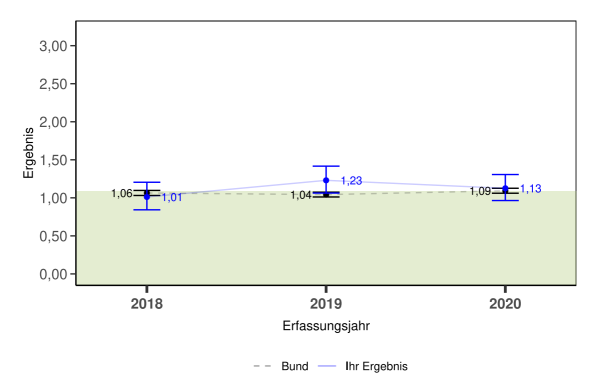
Qualitätsziel	Möglichst niedrige Sterblichkeit bei PCI

#### 56024: 30-Tage-Sterblichkeit bei PCI (8. bis 30. postprozeduraler Tag)

ID	56024
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen und Patienten mit PCI, die nicht innerhalb der ersten 7 Tage nach OP verstorben sind
Zähler	Verstorbene Patientinnen und Patienten zwischen dem 8. und dem 30. postprozeduralen Tag
O (observed)	Beobachtete Anzahl an 30-Tage-Sterblichkeit bei PCI (8. bis 30. postprozeduraler Tag)
E (expected)	Erwartete Anzahl an 30-Tage-Sterblichkeit bei PCI (8. bis 30. postprozeduraler Tag), risikoadjustiert nach logistischem PCI-Score für ID 56024
Referenzbereich	≤ 1,09 (95. Perzentil)
Methode der Risikoadjustierung	Logistische Regression
Datenquellen	QS-Daten und Sozialdaten

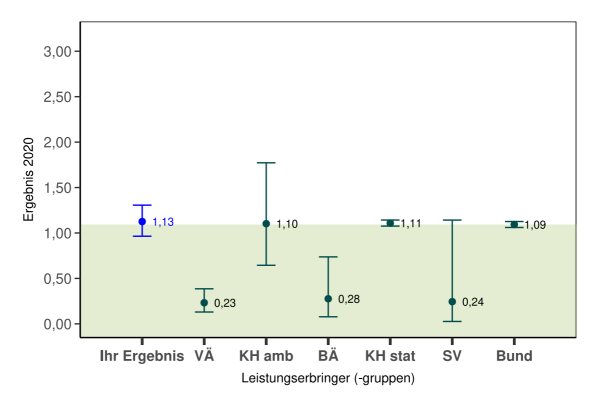
#### Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre

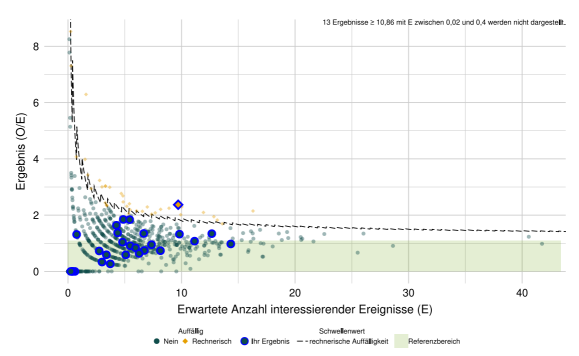


© IQTIG 2022 Seite 89 / 129

#### Ergebnisse nach Vergleichsgruppen

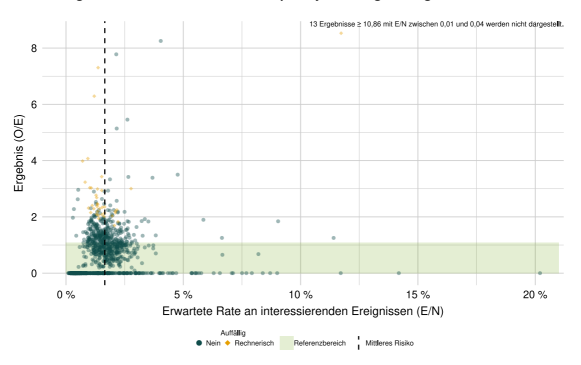


#### Indikatorergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 90 / 129

#### Indikatorergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



#### Detailergebnisse

EJ 2020		Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis		2018: 6.017 2019: 7.609 <b>2020: 6.861</b>	2018: 120 / 118,65 2019: 186 / 151,23 2020: 167 / 148,37	2018: 1,01 2019: 1,23 <b>2020: 1,13</b>	2018: 0,84 - 1,20 2019: 1,06 - 1,42 2020: 0,96 - 1,31
Ambulant	VÄ	2018: 6.717 2019: 7.737 <b>2020: 9.728</b>	2018: 7 / 32,24 2019: 10 / 36,97 <b>2020: 13 / 55,99</b>	2018: 0,22 2019: 0,27 <b>2020: 0,23</b>	2018: 0,10 - 0,43 2019: 0,14 - 0,48 2020: 0,13 - 0,39
	КН	2018: 593 2019: 973 <b>2020: 1.009</b>	2018: 6 / 6,52 2019: 10 / 12,09 2020: 15 / 13,61	2018: 0,92 2019: 0,83 <b>2020: 1,10</b>	2018: 0,38 - 1,90 2019: 0,43 - 1,47 <b>2020: 0,64 - 1,77</b>
Stationär	ВÄ	2018: 3.946 2019: 3.986 <b>2020: 1.130</b>	2018: 23 / 32,52 2019: 16 / 32,60 2020: ≤3 / 10,87	2018: 0,71 2019: 0,49 <b>2020: 0,28</b>	2018: 0,46 - 1,04 2019: 0,29 - 0,78 <b>2020: 0,08 - 0,74</b>
	КН	2018: 220.420 2019: 243.943 <b>2020: 224.268</b>	2018: 3.897 / 3.625,07 2019: 4.206 / 3.986,98 2020: 4.249 / 3.832,49	2018: 1,08 2019: 1,05 <b>2020: 1,11</b>	2018: 1,04 - 1,11 2019: 1,02 - 1,09 <b>2020: 1,08 - 1,14</b>
Selektivvertrag Leistungen	liche	2018: 322 2019: 486 <b>2020: 698</b>	2018: ≤3 / 1,55 2019: ≤3 / 3,06 2020: ≤3 / 4,09	2018: 0,65 2019: 0,65 <b>2020: 0,24</b>	2018: 0,07 - 3,02 2019: 0,14 - 2,09 <b>2020: 0,03 - 1,14</b>
Bund		2018: 231.998 2019: 257.125 <b>2020: 236.833</b>	2018: 3.934 / 3.697,90 2019: 4.244 / 4.071,70 2020: 4.281 / 3.917,04	2018: 1,06 2019: 1,04 <b>2020: 1,09</b>	2018: 1,03 - 1,10 2019: 1,01 - 1,07 2020: 1,06 - 1,13

<sup>\*</sup> Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:

© IQTIG 2022 Seite 91 / 129

O / E = 1,2 Die beobachtete Anzahl ist 20 % größer als erwartet.

Thüringen

O / E = 0,9 Die beobachtete Anzahl ist 10 % kleiner als erwartet.

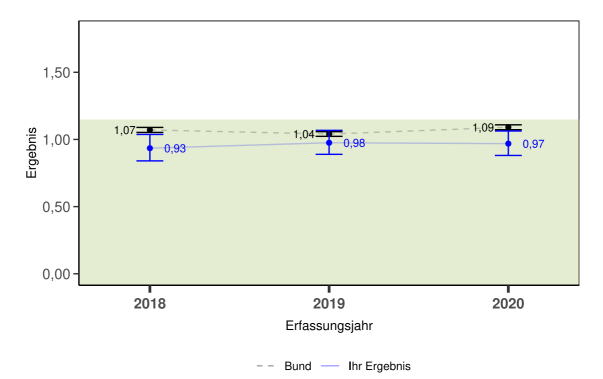
© IQTIG 2022 Seite 92 / 129

# 56026: 1-Jahres-Sterblichkeit bei PCI (31. bis 365. postprozeduraler Tag)

ID	56026
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen und Patienten mit PCI, die nicht innerhalb von 1. bis 31. Tag verstorben sind
Zähler	Verstorbene Patientinnen und Patienten vom 31. bis zum 365. postprozeduralen Tag
O (observed)	Beobachtete Anzahl an 1-Jahres-Sterblichkeit bei PCI (31. bis 365. postprozeduraler Tag)
E (expected)	Erwartete Anzahl an 1-Jahres-Sterblichkeit bei PCI (31. bis 365. postprozeduraler Tag), risikoadjustiert nach logistischem PCI-Score für ID 56026
Referenzbereich	≤ 1,15 (95. Perzentil)
Methode der Risikoadjustierung	Logistische Regression
Datenquellen	QS-Daten und Sozialdaten

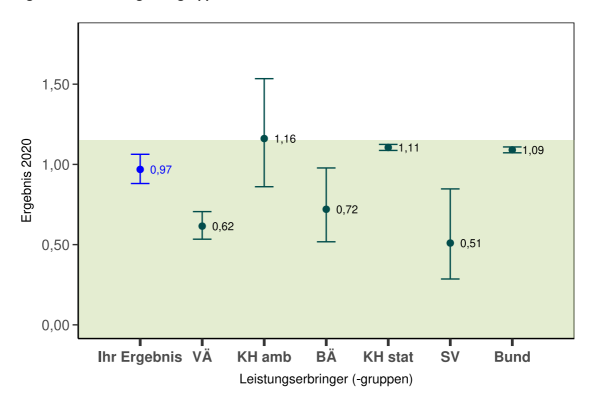
#### Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre

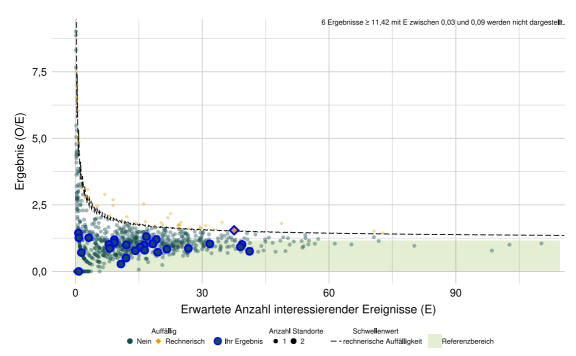


© IQTIG 2022 Seite 93 / 129

#### Ergebnisse nach Vergleichsgruppen

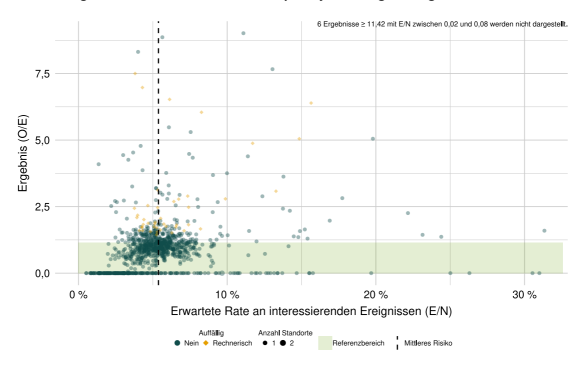


#### Indikatorergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 94 / 129

#### Indikatorergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



#### Detailergebnisse

EJ 2020		Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis		2018: 5.897 2019: 7.421 <b>2020: 6.694</b>	2018: 347 / 371,17 2019: 459 / 470,61 2020: 435 / 449,06	2018: 0,93 2019: 0,98 <b>2020: 0,97</b>	2018: 0,84 - 1,04 2019: 0,89 - 1,07 <b>2020: 0,88 - 1,06</b>
Ambulant	VÄ	2018: 6.708 2019: 7.723 <b>2020: 9.710</b>	2018: 93 / 208,02 2019: 89 / 240,33 2020: 197 / 320,18	2018: 0,45 2019: 0,37 <b>2020: 0,62</b>	2018: 0,36 - 0,55 2019: 0,30 - 0,45 2020: 0,53 - 0,71
	КН	2018: 586 2019: 963 <b>2020: 994</b>	2018: 18 / 21,59 2019: 28 / 37,21 2020: 46 / 39,62	2018: 0,83 2019: 0,75 <b>2020: 1,16</b>	2018: 0,51 - 1,29 2019: 0,51 - 1,07 <b>2020: 0,86 - 1,53</b>
Stationär	BÄ	2018: 3.919 2019: 3.969 <b>2020: 1.126</b>	2018: 125 / 156,87 2019: 125 / 158,06 2020: 38 / 52,75	2018: 0,80 2019: 0,79 <b>2020: 0,72</b>	2018: 0,67 - 0,95 2019: 0,66 - 0,94 <b>2020: 0,52 - 0,98</b>
	КН	2018: 216.515 2019: 239.720 2020: 220.014	2018: 12.388 / 11.399,97 2019: 13.614 / 12.885,04 2020: 13.351 / 12.075,06	2018: 1,09 2019: 1,06 <b>2020: 1,11</b>	2018: 1,07 - 1,11 2019: 1,04 - 1,07 2020: 1,09 - 1,12
Selektivvertrag Leistungen	liche	2018: 321 2019: 484 <b>2020: 697</b>	2018: 8 / 10,55 2019: 20 / 17,68 2020: 13 / 25,49	2018: 0,76 2019: 1,13 <b>2020: 0,51</b>	2018: 0,36 - 1,43 2019: 0,71 - 1,71 2020: 0,29 - 0,85
Bund		2018: 228.049 2019: 252.859 <b>2020: 232.541</b>	2018: 12.632 / 11.796,99 2019: 13.876 / 13.338,32 2020: 13.645 / 12.513,10	2018: 1,07 2019: 1,04 <b>2020: 1,09</b>	2018: 1,05 - 1,09 2019: 1,02 - 1,06 <b>2020: 1,07 - 1,11</b>

<sup>\*</sup> Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:

© IQTIG 2022 Seite 95 / 129

O / E = 1,2 Die beobachtete Anzahl ist 20 % größer als erwartet.

Thüringen

O / E = 0,9 Die beobachtete Anzahl ist 10 % kleiner als erwartet.

© IQTIG 2022 Seite 96 / 129

# Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
9.1	30-Tage-Sterblichkeit bei PCI (8. bis 30. postprozeduraler Tag)		
9.1.1	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression <sup>7</sup>		
9.1.1.1	O/N (observed, beobachtet)	2,43 % 167/6.861	1,81 % 4.281/236.833
9.1.1.2	E/N (expected, erwartet)	2,16 % 148,37/6.861	1,65 % 3.917,04/236.833
9.1.1.3	O/E	1,13	1,09
9.1.2	30-Tage-Sterblichkeit bei PCI (1. bis 30. postprozeduraler Tag)	6,09 % 434/7.129	5,01 % 12.277/244.851
9.1.3	Anteil STEMI bei Tod im Herzkatheterlabor	0/0	- 0/0
9.1.4	Anteil der Fälle mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI)	28,14 % 47/167	28,83 % 1.234/4.281
9.1.5	Anteil der Fälle mit Nicht-ST- Hebungsinfarkt (NSTEMI)	46,71 % 78/167	42,63 % 1.825/4.281
9.1.6	Anteil der Fälle mit akutem Koronarsyndrom ohne STEMI oder NSTEMI	3,59 % 6/167	6,42 % 275/4.281
9.1.7	Anteil der Fälle mit elektiver PCI	22,75 % 38/167	22,87 % 979/4.281

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Begleitdokument Leseanleitung.

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
9.2	1-Jahres-Sterblichkeit bei PCI (31. bis 365. postprozeduraler Tag)		
9.2.1	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression <sup>8</sup>		
9.2.1.1	O/N (observed, beobachtet)	6,50 % 435/6.694	5,87 % 13.645/232.541
9.2.1.2	E/N (expected, erwartet)	6,71 % 449,06/6.694	5,38 % 12.513,10/232.541
9.2.1.3	O/E	0,97	1,09
9.2.2	1-Jahres-Sterblichkeit bei PCI (1 365. postprozeduraler Tag)	12,19 % 869/7.129	10,59 % 25.922/244.851
9.2.3	Anteil der Fälle mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI)	11,26 % 49/435	11,01 % 1.502/13.645

© IQTIG 2022 Seite 97 / 129

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
9.2.4	Anteil der Fälle mit Nicht-ST- Hebungsinfarkt (NSTEMI)	36,55 % 159/435	35,50 % 4.844/13.645
9.2.5	Anteil der Fälle mit akutem Koronarsyndrom ohne STEMI oder NSTEMI	5,98 % 26/435	9,20 % 1.255/13.645
9.2.6	Anteil der Fälle mit elektiver PCI	46,44 % 202/435	46,48 % 6.342/13.645

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Begleitdokument Leseanleitung.

© IQTIG 2022 Seite 98 / 129

# Detailergebnisse der Auffälligkeitskriterien

#### Auffälligkeitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit

#### 852103: Häufige Angabe EF "unbekannt"

ID 852103

Begründung für die Auswahl Relevanz

Die EF geht als Risikofaktor in die Risikoadjustierungsmodelle mehrerer

Qualitätsindikatoren bzw. Kennzahlen ein.

Hypothese

Fehlerhafte Dokumentation der Ejektionsfraktion (EF)

Bezug zu 56018: MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit

Qualitätsindikatoren/Kennzahlen isolierter Koronarangiographie

56020: MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit PCI 56022: MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit

Erst-PCI bei ST-Hebungsinfarkt

56024: 30-Tage-Sterblichkeit bei PCI (8. bis 30. postprozeduraler Tag) 56026: 1-Jahres-Sterblichkeit bei PCI (31. bis 365. postprozeduraler Tag)

Grundgesamtheit Alle Fälle unter Ausschluss von Patientinnen und Patienten die im

Herzkatheterlabor verstorben sind

Zähler Alle Fälle mit einer als "unbekannt" dokumentierten EF

Referenzbereich ≤ 98,10 % (95. Perzentil)

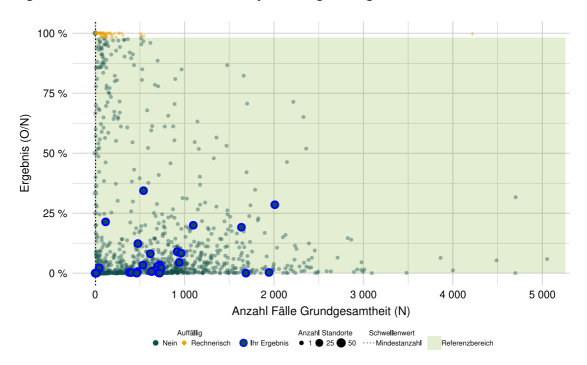
Mindestanzahl Nenner 5

Mindestanzahl Zähler

Datenquellen QS-Daten

© IQTIG 2022 Seite 99 / 129

## Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



## Detailergebnisse

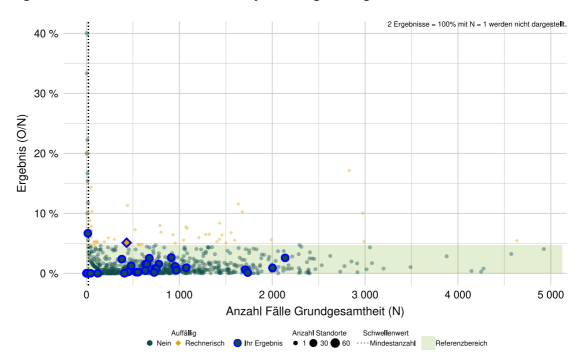
EJ 2021		Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis		1.733 / 20.167	8,59 %	0,00 % 0/29
Ambulant	VÄ	38.038 / 68.296	55,70 %	-
	КН	1.531 / 37.983	4,03 %	-
Stationär	ВÄ	46 / 2.316	1,99 %	-
	кн	47.168 / 622.445	7,58 %	-
Selektivvertragliche Leistungen		313 / 2.268	13,80 %	-
Bund		87.096 / 733.308	11,88 %	4,42 % 54/1.222

© IQTIG 2022 Seite 100 / 129

#### 852104: Häufige Angabe "sonstiges" bei Indikation zur Koronarangiografie

ID 852104 Begründung für die Auswahl Relevanz Fälle für die eine Angabe "Sonstiges" erfolgt ist, werden nicht die u.g. QI einbezogen. Hypothese Fehldokumentation der führenden Indikation für die Koronarangiographie. Bezug zu 56000: Objektive, nicht-invasive Ischämiezeichen als Indikation zur elektiven, Qualitätsindikatoren/Kennzahlen isolierten Koronarangiographie 56001: Indikation zur isolierten Koronarangiographie – Anteil ohne pathologischen Befund Grundgesamtheit Alle Fälle für die eine isolierte Koronarangiographie oder eine einzeitige PCI erfolgt ist Zähler Fälle für die eine Angabe "sonstiges" als führende Indikation für eine Koronarangiographie dokumentiert wurde Referenzbereich ≤ 4,73 % (95. Perzentil) Mindestanzahl Nenner 20 Mindestanzahl Zähler Datenquellen QS-Daten

#### Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 101 / 129

# Detailergebnisse

EJ 2021		Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis		241 / 20.529	1,17 %	3,45 % 1/29
Ambulant	VÄ	369 / 67.600	0,55 %	-
	КН	358 / 38.043	0,94 %	-
Stationär	ВÄ	12 / 2.277	0,53 %	-
	КН	10.559 / 634.849	1,66 %	-
Selektivvertragliche Leistungen		58 / 2.235	2,60 %	-
Bund		11.356 / 745.004	1,52 %	4,01 % 49/1.223

© IQTIG 2022 Seite 102 / 129

#### 852105: Häufige Angabe Zustand nach Bypass "unbekannt"

ID 852105

Begründung für die Auswahl Relevanz

Das Datenfeld zum "Zustand nach koronarer Bypass-OP" geht als Risikofaktor

in die Risikoadjustierungsmodelle mehrerer Qualitätsindikatoren bzw.

Kennzahlen ein. Hypothese

Fehldokumentation. Die Angabe liegt für die Darstellung der Koronargefäße

Bezug zu Qualitätsindikatoren/Kennzahlen 56018: MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit

isolierter Koronarangiographie

56020: MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit PCI 56022: MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit

Erst-PCI bei ST-Hebungsinfarkt

56024: 30-Tage-Sterblichkeit bei PCI (8. bis 30. postprozeduraler Tag) 56026: 1-Jahres-Sterblichkeit bei PCI (31. bis 365. postprozeduraler Tag)

Grundgesamtheit Alle Fälle

Zähler Alle Fälle mit einer Angabe "unbekannt" für den Zustand nach Bypass-OP

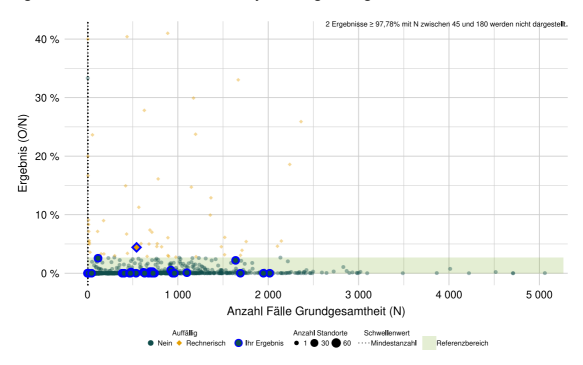
Referenzbereich ≤ 2,69 % (95. Perzentil)

Mindestanzahl Nenner

Mindestanzahl Zähler

Datenquellen QS-Daten

#### Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 103 / 129

## Detailergebnisse

EJ 2021		Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis		75 / 20.219	0,37 %	3,45 % 1/29
Ambulant	VÄ	381 / 68.300	0,56 %	-
	кн	234 / 38.001	0,62 %	-
Stationär	ВÄ	20 / 2.317	0,86 %	-
	кн	6.181 / 623.937	0,99 %	-
Selektivvertragliche Leistungen		0 / 2.268	0,00 %	-
Bund		6.816 / 734.823	0,93 %	4,58 % 56/1.223

© IQTIG 2022 Seite 104 / 129

#### 852106: Häufige Angabe Kreatininwert "unbekannt"

ID 852106

Begründung für die Auswahl Relevanz

Das Datenfeld "Kreatininwert" geht als Risikofaktor in die

Risikoadjustierungsmodelle mehrerer Qualitätsindikatoren bzw. Kennzahlen

Hypothese

Unterdokumentation des Kreatininwerts (Bei Kontrastmittelgabe ist in der

Regel die Nierenfunktion vorher bekannt).

Bezug zu 56018: MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit Qualitätsindikatoren/Kennzahlen

isolierter Koronarangiographie

56020: MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit PCI 56022: MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit

Erst-PCI bei ST-Hebungsinfarkt

56024: 30-Tage-Sterblichkeit bei PCI (8. bis 30. postprozeduraler Tag) 56026: 1-Jahres-Sterblichkeit bei PCI (31. bis 365. postprozeduraler Tag)

Grundgesamtheit Alle Fälle unter Ausschluss von Notfällen

Zähler Fälle für die eine Angabe "unbekannt" beim Kreatininwert dokumentiert

wurde

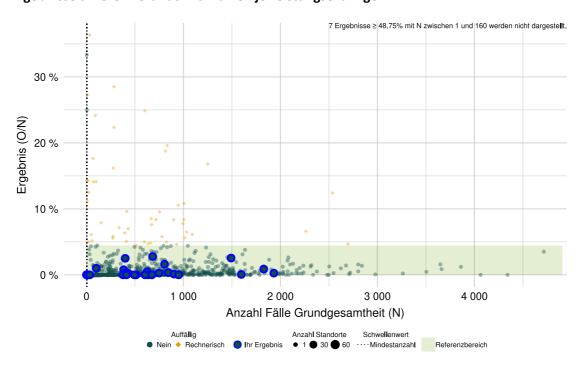
Referenzbereich ≤ 4,46 % (95. Perzentil)

Mindestanzahl Nenner

Mindestanzahl Zähler

Datenquellen QS-Daten

#### Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



© IQTIG 2022 Seite 105 / 129

# Detailergebnisse

EJ 2021		Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis		118 / 18.304	0,64 %	0,00 % 0/29
Ambulant	VÄ	930 / 67.999	1,37 %	-
	КН	550 / 37.485	1,47 %	-
Stationär	ВÄ	18 / 2.240	0,80 %	-
	КН	5.393 / 560.783	0,96 %	-
Selektivvertragliche Leistungen		≤3 / 2.258	x %	-
Bund		6.892 / 670.765	1,03 %	4,33 % 52/1.200

© IQTIG 2022 Seite 106 / 129

# **Basisauswertung**

# Übersicht (Gesamt)

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)		
	n	%	n	%	
Aufnahmequartal/Behandlungsquartal					
1. Quartal	4.831	23,89	185.737	25,28	
2. Quartal	5.045	24,95	184.591	25,12	
3. Quartal	5.578	27,59	189.459	25,78	
4. Quartal	4.765	23,57	175.036	23,82	
Gesamt	20.219	100,00	734.823	100,00	
Art der Leistungserbringung					
ambulant erbrachte Leistung	340	1,68	108.569	14,77	
stationär erbrachte Leistung	19.860	98,22	624.671	85,01	
vorstationär erbrachte Leistung	19	0,09	1.583	0,22	
Verbringungsleistung					
nein, keine Verbringungsleistung	20.117	99,50	646.980	97,74	
ja, Verbringungsleistung	102	0,50	14.958	2,26	
Gesamt	20.219	100,00	661.938	100,00	

#### **Patientinnen und Patienten**

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Patientinnen und Patienten	N = 2	0.219	N = 73	34.823
Geschlecht				
(1) männlich	12.900	63,80	461.771	62,84
(2) weiblich	7.319	36,20	272.893	37,14
(3) divers	0	0,00	38	0,01
(8) unbestimmt	0	0,00	121	0,02

© IQTIG 2022 Seite 107 / 129

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patienten mit Erstprozedur und gültiger Altersangabe (18 - 122 Jahre)	N = 20.219		N = 734.823	
Altersverteilung				
< 30 Jahre	29	0,14	2.079	0,28
30 - 39 Jahre	212	1,05	8.273	1,13
40 - 49 Jahre	771	3,81	35.513	4,83
50 - 59 Jahre	2.879	14,24	127.937	17,41
60 - 69 Jahre	5.511	27,26	191.949	26,12
70 - 79 Jahre	5.910	29,23	202.905	27,61
≥ 80 Jahre	4.907	24,27	166.167	22,61

#### Altersverteilung und Geschlecht

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

Alter und Geschlecht	männlich	weiblich	divers		
Patienten mit Erstprozedur und gültiger Altersangabe (1 - 122 Jahre)					
Ihr Ergebnis					
< 30 Jahre	20 <b>0,16</b> %	9 <b>0,12</b> %	0 -		
30 - 39 Jahre	168 <b>1,30</b> %	44 <b>0,60</b> %	0 -		
40 - 49 Jahre	574 <b>4,45</b> %	197 <b>2,69</b> %	0 -		
50 - 59 Jahre	2.139 <b>16,58</b> %	740 <b>10,11</b> %	0 -		
60 - 69 Jahre	3.764 <b>29,18</b> %	1.747 <b>23,87</b> %	0 -		
70 - 79 Jahre	3.533 <b>27,39</b> %	2.377 <b>32,48</b> %	0 -		
≥ 80 Jahre	2.702 <b>20,95</b> %	2.205 <b>30,13</b> %	0 -		
Gesamt	12.900 <b>100,00</b> %	7.319 <b>100,00</b> %	0 -		

© IQTIG 2022 Seite 108 / 129

Alter und Geschlecht	männlich	weiblich	divers
Patienten mit Erstproze	dur und gültiger Altersang	abe (1 - 122 Jahre)	
Bund (gesamt)			
< 30 Jahre	1.618	461	0
	<b>0,35</b> %	<b>0,17</b> %	<b>0,00</b> %
30 - 39 Jahre	6.330	1.939	≤3
	<b>1,37</b> %	<b>0,71</b> %	x %
40 - 49 Jahre	26.102	9.400	≤3
	<b>5,65</b> %	<b>3,44</b> %	x %
50 - 59 Jahre	92.524	35.382	8
	<b>20,04</b> %	<b>12,97</b> %	<b>21,05</b> %
60 - 69 Jahre	127.942	63.947	18
	<b>27,71</b> %	<b>23,43</b> %	<b>47,37 %</b>
70 - 79 Jahre	119.432	83.442	4
	<b>25,86</b> %	<b>30,58</b> %	<b>10,53</b> %
≥ 80 Jahre	87.823	78.322	4
	<b>19,02</b> %	<b>28,70</b> %	10,53 %
Gesamt	461.771	272.893	38
	<b>100,00</b> %	<b>100,00</b> %	<b>100,00</b> %

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit  Angaben zu Körpergröße von ≥ 50 cm bis ≤ 250 cm und  Körpergewicht von ≥ 30 kg bis ≤ 230 kg	N = 1	9.972	N = 71	.0.455
BMI-Klassifikation (WHO)				
Untergewicht (< 18,5)	146	0,73	7.125	1,00
Normalgewicht (≥ 18,5 - < 25)	5.071	25,39	193.145	27,19
leichtes Übergewicht (≥ 25 - < 30)	8.167	40,89	283.701	39,93
Übergewicht Klasse I (≥ 30 - < 35)	4.323	21,65	149.940	21,10
Übergewicht Klasse II (≥ 35 - < 40)	1.563	7,83	52.507	7,39
Übergewicht Klasse III (≥ 40)	702	3,51	24.037	3,38

© IQTIG 2022 Seite 109 / 129

# Vorgeschichte

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Patientinnen und Patienten	N = 2	0.219	N = 73	34.823
Zustand nach koronarer Bypass-OP				
(0) nein	18.980	93,87	680.847	92,65
(1) ja	1.164	5,76	47.160	6,42
(9) unbekannt	75	0,37	6.816	0,93
Ejektionsfraktion unter 40 %				
(0) nein	15.003	74,20	546.618	74,39
(1) ja	3.033	15,00	84.255	11,47
(2) fraglich	439	2,17	16.517	2,25
(9) unbekannt	1.744	8,63	87.433	11,90

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Prozeduren	N = 2	0.987	N = 76	59.368
Herzinsuffizienz (nach NYHA)				
(0) nein	4.007	19,09	203.301	26,42
(1) ja, NYHA I	1.564	7,45	87.954	11,43
(2) ja, NYHA II	8.443	40,23	278.743	36,23
(3) ja, NYHA III	5.642	26,88	164.363	21,36
(4) ja, NYHA IV	1.331	6,34	35.007	4,55
davon kardiogener Schock				
(0) nein	823	61,83	19.434	55,51
(1) ja, bei Prozedurbeginn stabilisiert	338	25,39	8.658	24,73
(2) ja, bei Prozedurbeginn hämodynamisch instabil	170	12,77	6.915	19,75

© IQTIG 2022 Seite 110 / 129

#### Interventionen

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Prozeduren	N = 2	0.987	N = 76	59.368
Interventionen gesamt				
isolierte Koronarangiographie	12.405	59,11	464.601	60,39
isolierte PCI	458	2,18	24.364	3,17
einzeitig Koronarangiographie und PCI	8.124	38,71	280.403	36,45
Dringlichkeit der Prozedur				
(1) elektiv	12.627	60,17	493.230	64,11
(2) dringend	5.677	27,05	177.535	23,08
(3) notfallmäßig	2.683	12,78	98.603	12,82

## **Postprozeduraler Verlauf**

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Patientinnen und Patienten	N = 2	0.219	N = 73	34.823
postprozedural neu aufgetretener H	lerzinfarkt			
(0) nein	20.187	99,84	733.903	99,87
(1) ja, NSTEMI	17	0,08	463	0,06
(2) ja, STEMI	15	0,07	457	0,06
postprozedural neu aufgetretene/r	TIA/Schlaganfall			
(0) nein	20.193	99,87	734.028	99,89
(1) ja, TIA	15	0,07	280	0,04
(2) ja, Schlaganfall	11	0,05	515	0,07
postprozedurale Verlegung bzw. Einweisung zur Notfall CABG-Operation aufgrund von				
Komplikationen bei einer Koronara	ngiographie odei	· PCI		
(0) nein	20.187	99,84	733.515	99,82
(1) ja	32	0,16	1.308	0,18

© IQTIG 2022 Seite 111 / 129

## **Postprozeduraler Verlauf**

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Patientinnen und Patienten	N = 2	0.219	N = 73	34.823
postprozedurale Transfusion				
(0) nein	20.197	99,89	732.902	99,74
(1) ja	22	0,11	1.921	0,26
postprozedurale Gefäßthrombose (punktionsnah)				
(0) nein	20.210	99,96	734.587	99,97
(1) ja	9	0,04	236	0,03

© IQTIG 2022 Seite 112 / 129

# Koronarangiographie

#### **Patientinnen und Patienten**

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit Koronarangiographie	N = 1	9.934	N = 72	22.207
Geschlecht				
(1) männlich	12.700	63,71	452.598	62,67
(2) weiblich	7.234	36,29	269.451	37,31
(3) divers	0	0,00	37	0,01
(8) unbestimmt	0	0,00	121	0,02

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Koronarangiographie bei Erstprozedur mit gültiger Altersangabe (18 - 122 Jahre)	N = 1	9.933	N = 72	21.893
Altersverteilung				
< 30 Jahre	28	0,14	2.078	0,29
30 - 39 Jahre	212	1,06	8.216	1,14
40 - 49 Jahre	767	3,85	35.075	4,86
50 - 59 Jahre	2.833	14,21	125.786	17,42
60 - 69 Jahre	5.431	27,25	188.486	26,11
70 - 79 Jahre	5.840	29,30	199.187	27,59
≥ 80 Jahre	4.822	24,19	163.065	22,59

© IQTIG 2022 Seite 113 / 129

# Vorgeschichte

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit Koronarangiographie	N = 2	0.529	N = 74	15.004
Herzinsuffizienz (nach NYHA)				
(0) nein	3.957	19,28	196.663	26,40
(1) ja, NYHA I	1.488	7,25	85.226	11,44
(2) ja, NYHA II	8.240	40,14	269.505	36,17
(3) ja, NYHA III	5.539	26,98	159.327	21,39
(4) ja, NYHA IV	1.305	6,36	34.283	4,60
davon kardiogener Schock				
(0) nein	801	61,38	19.019	55,48
(1) ja, bei Prozedurbeginn stabilisiert	334	25,59	8.478	24,73
(2) ja, bei Prozedurbeginn hämodynamisch instabil	170	13,03	6.786	19,79

	Ihr Erg	gebnis	Bund (gesamt)		
	n	%	n	%	
Elektive oder dringliche Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit Koronarangiographie	N = 17.872		N = 647.778		
Dialysepflicht					
(0) nein	17.580	98,37	633.694	97,83	
(1) ja	283	1,58	9.448	1,46	
(9) unbekannt	9	0,05	4.636	0,72	

© IQTIG 2022 Seite 114 / 129

## Aktuelle kardiale Anamnese (vor der ersten Prozedur)

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit Koronarangiographie	N = 2	0.529	N = 74	15.004
Akutes Koronarsyndrom <sup>9</sup>				
(0) nein	12.835	62,52	507.161	68,07
davon Angina pectoris				
(0) nein	3.983	31,03	141.461	27,89
(1) CCS I (Angina pectoris bei schwerer Belastung)	1.077	8,39	50.545	9,97
(2) CCS II (Angina pectoris bei mittlerer Belastung)	4.149	32,33	189.898	37,44
(3) CCS III (Angina pectoris bei leichter Belastung)	2.231	17,38	83.516	16,47
(4) atypische Angina pectoris	1.395	10,87	41.741	8,23
(1) ja	7.694	37,48	237.843	31,93
davon Reanimation im Rahmen des akuten Koronarsyndroms				
(0) nein	7.177	93,28	218.758	91,98
(1) ja	402	5,22	15.709	6,60

<sup>9</sup> ST-Hebungsinfarkt oder Infarkt ohne ST-Hebung, aber mit Markererhöhung oder instabile Angina pectoris (Ruheangina)

© IQTIG 2022 Seite 115 / 129

## **Indikation und Diagnose**

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Alle Koronarangiographien	N = 2	0.529	N = 74	15.004
Führende Indikation zur Koronarangiographie				
(1) V.a. KHK bzw. Ausschluss KHK	6.404	31,19	240.904	32,34
(2) Verdacht auf Progression der bekannten KHK	4.187	20,40	176.583	23,70
(3) akutes Koronarsyndrom (Ruheangina) ohne Myokardinfarkt (ohne STEMI, ohne NSTEMI)	2.022	9,85	67.759	9,10
(4) akutes Koronarsyndrom mit Nicht- ST-Hebungs-Infarkt (NSTEMI)	4.248	20,69	124.960	16,77
(5) akutes Koronarsyndrom mit ST- Hebungsinfarkt (STEMI) (bis zu 12 h nach Symptombeginn oder anhaltende Beschwerden)	1.196	5,83	45.178	6,06
(6) subakutes Koronarsyndrom mit ST- Hebungsinfarkt (STEMI) (mehr als 12 h nach Symptombeginn und keine anhaltenden Beschwerden)	339	1,65	6.508	0,87
(7) elektive Kontrolle nach Koronarintervention	359	1,75	12.634	1,70
(8) Myokarderkrankung mit eingeschränkter Ventrikelfunktion (Ejektionsfraktion <40%)	696	3,39	19.814	2,66
(9) Vitium bzw. Endokarditis	837	4,08	39.308	5,28
(99) sonstige	241	1,17	11.356	1,52

© IQTIG 2022 Seite 116 / 129

## **Indikation und Diagnose**

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Koronarangiographien	N = 2	0.529	N = 74	15.004
Führende Diagnose nach Herzkathe	ter			
(0) Ausschluss KHK	2.390	11,64	82.367	11,06
(1) KHK mit Lumeneinengung geringer als 50%	3.980	19,39	145.491	19,53
(2) KHK mit Lumeneinengung größer als 50% (ohne Berücksichtigung von Bypass-Grafts)	11.608	56,54	410.088	55,05
(3) Kardiomyopathie	609	2,97	19.666	2,64
(4) Herzklappenvitium	598	2,91	27.204	3,65
(5) Aortenaneurysma	19	0,09	1.341	0,18
(6) hypertensive Herzerkrankung	965	4,70	30.740	4,13
(9) andere kardiale Erkrankung	360	1,75	28.107	3,77

#### Intervention

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit Koronarangiographie	N = 20.529		N = 745.004	
Dringlichkeit der Prozedur				
(1) elektiv	12.300	59,92	475.627	63,84
(2) dringend	5.572	27,14	172.151	23,11
(3) notfallmäßig	2.657	12,94	97.226	13,05

© IQTIG 2022 Seite 117 / 129

	Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
Kreatininwert i.S. (mg/dl)		
Anzahl elektiver oder dringlicher Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit Koronarangiographie und mit Angabe von Werten > 0,0 und < 99,0	17.755	641.057
5. Perzentil	0,63	0,60
Mittelwert	1,14	1,11
Median	0,97	1,00
95. Perzentil	1,98	1,80
Kreatininwert i.S. (μmol/l)		
Anzahl elektiver oder dringlicher Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit Koronarangiographie und mit Angabe von Werten > 0 und < 9.000	17.755	641.057
5. Perzentil	56,00	53,04
Mittelwert	100,99	97,80
Median	86,00	88,40
95. Perzentil	175,00	159,12

	Ihr Ergebnis		Bund (g	esamt)
	n	%	n	%
Elektive und dringliche Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit Koronarangiographie	N =	17.872	N = 64	7.778
Kreatininwert i.S. unbekannt				
(1) ja	115	5 0,64	6.700	1,03

© IQTIG 2022 Seite 118 / 129

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit Koronarangiographie	N = 20.529		N = 745.004	
Dosis-Flächen-Produkt bekannt				
(0) nein	52	0,25	1.756	0,24
(1) ja	20.477	99,75	743.248	99,76

	Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
Dosis-Flächen-Produkt (in cGy x cm²)		
Anzahl Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit Angabe von Werten > 0 und ≤ 99.999	20.477	743.248
5. Perzentil	310,00	253,00
25. Perzentil	790,00	722,00
Median	1.533,00	1.451,00
Mittelwert	2.488,05	2.303,11
75. Perzentil	3.010,00	2.834,00
95. Perzentil	7.538,20	7.032,00

	Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
applizierte Kontrastmittelmenge (in ml)		
Anzahl Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit Angabe von Werten > 0 und ≤ 999	20.529	745.004
5. Perzentil	30,00	32,00
25. Perzentil	50,00	58,00
Median	80,00	90,00
Mittelwert	102,89	111,19
75. Perzentil	140,00	150,00
95. Perzentil	240,00	250,00

© IQTIG 2022 Seite 119 / 129

## Komplikationen

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit Koronarangiographie	N = 2	0.529	N = 74	5.004
Intraprozedural auftretende Ereigni	isse <sup>10</sup>			
Patientinnen und Patienten mit mindestens einem intraprozeduralen Ereignis	276	1,34	6.730	0,90
koronarer Verschluss	67	0,33	1.378	0,18
TIA / Schlaganfall	4	0,02	195	0,03
Exitus im Herzkatheterlabor	52	0,25	1.472	0,20
sonstige	174	0,85	4.047	0,54

<sup>&</sup>lt;sup>10</sup> Mehrfachnennung möglich

© IQTIG 2022 Seite 120 / 129

## PCI

#### **Patientinnen und Patienten**

	Ihr Er	gebnis	Bund (gesamt)		
	n	%	n	%	
Patientinnen und Patienten mit PCI	N = 8	3.311	N = 28	38.641	
Geschlecht					
(1) männlich	5.846	70,34	202.099	70,02	
(2) weiblich	2.465	29,66	86.475	29,96	
(3) divers	0	0,00	15	0,01	
(8) unbestimmt	0	0,00	52	0,02	

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
PCI bei Erstprozedur mit gültiger Altersangabe (18 - 122 Jahre)	N = 7	7.969	N = 27	6.488
Altersverteilung				
< 30 Jahre	≤3	х	150	0,05
30 - 39 Jahre	57	0,72	2.021	0,73
40 - 49 Jahre	259	3,25	12.041	4,35
50 - 59 Jahre	1.103	13,84	47.698	17,25
60 - 69 Jahre	2.163	27,14	72.217	26,12
70 - 79 Jahre	2.307	28,95	75.240	27,21
≥ 80 Jahre	2.078	26,08	67.121	24,28

© IQTIG 2022 Seite 121 / 129

# Vorgeschichte

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit PCI	N = 8	3.582	N = 30	04.767
Herzinsuffizienz (nach NYHA)				
(0) nein	1.658	19,32	82.857	27,19
(1) ja, NYHA I	600	6,99	34.309	11,26
(2) ja, NYHA II	3.460	40,32	110.480	36,25
(3) ja, NYHA III	2.193	25,55	59.950	19,67
(4) ja, NYHA IV	671	7,82	17.171	5,63
davon kardiogener Schock				
(0) nein	331	49,33	7.338	42,73
(1) ja, bei Prozedurbeginn stabilisiert	218	32,49	5.018	29,22
(2) ja, bei Prozedurbeginn hämodynamisch instabil	122	18,18	4.815	28,04

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Elektive oder dringliche Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit PCI	N = 6	i.644	N = 23	4.835
Dialysepflicht				
(0) nein	6.511	98,00	229.245	97,62
(1) ja	128	1,93	3.915	1,67
(9) unbekannt	5	0,08	1.675	0,71

© IQTIG 2022 Seite 122 / 129

## Aktuelle kardiale Anamnese (vor der ersten Prozedur)

	Ihr Erg	gebnis	Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit PCI	N = 8	3.582	N = 30	<b>)4.767</b>
Akutes Koronarsyndrom <sup>11</sup>				
(0) nein	3.995	46,55	160.972	52,82
davon stabile Angina pectoris				
(0) nein	867	21,70	31.784	19,75
(1) CCS I (Angina pectoris bei schwerer Belastung)	338	8,46	13.558	8,42
(2) CCS II (Angina pectoris bei mittlerer Belastung)	1.536	38,45	69.139	42,95
(3) CCS III (Angina pectoris bei leichter Belastung)	1.040	26,03	38.817	24,11
(4) atypische Angina pectoris	214	5,36	7.674	4,77
(1) ja	4.587	53,45	143.795	47,18
davon Reanimation im Rahmen des akuten Koronarsyndroms				
(0) nein	4.225	92,11	130.954	91,07
(1) ja	286	6,24	10.723	7,46

<sup>&</sup>lt;sup>11</sup> ST-Hebungsinfarkt oder Infarkt ohne ST-Hebung, aber mit Markererhöhung oder instabile Angina pectoris (Ruheangina)

© IQTIG 2022 Seite 123 / 129

## **Indikation und Diagnose**

	Ihr Erg	gebnis	Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Alle PCI	N = 8	3.582	N = 30	04.767
Indikation zur PCI				
(1) stabile Angina pectoris (nach CCS)	2.481	28,91	107.814	35,38
(2) akutes Koronarsyndrom (Ruheangina) ohne Myokardinfarkt (ohne STEMI, ohne NSTEMI)	881	10,27	29.839	9,79
(3) akutes Koronarsyndrom mit Nicht- ST-Hebungsinfarkt (NSTEMI)	2.556	29,78	76.258	25,02
(4) akutes Koronarsyndrom mit ST- Hebung (STEMI) (bis zu 12 h nach Symptombeginn oder anhaltende Beschwerden)	1.023	11,92	40.099	13,16
(5) akutes Koronarsyndrom mit ST- Hebung (STEMI) (mehr als 12 h nach Symptombeginn und keine anhaltende Beschwerden)	280	3,26	5.556	1,82
(6) prognostische Indikation oder stumme Ischämie	1.207	14,06	38.130	12,51
(7) Komplikation bei oder nach vorangegangener Koronarangiographie oder PCI	13	0,15	567	0,19
(9) sonstige	141	1,64	6.504	2,13

#### Intervention

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit PCI	N = 8	3.582	N = 30	04.767
Dringlichkeit der Prozedur				
(1) elektiv	4.065	47,37	156.401	51,32
(2) dringend	2.579	30,05	78.434	25,74
(3) notfallmäßig	1.938	22,58	69.932	22,95

© IQTIG 2022 Seite 124 / 129

	Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
Kreatininwert i.S. (mg/dl)		
Anzahl elektiver oder dringlicher Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit PCI und mit Angabe von Werten > 0,0 und < 99,0	6.592	231.976
5. Perzentil	0,66	0,70
Mittelwert	1,20	1,14
Median	1,00	1,00
95. Perzentil	2,10	1,90
Kreatininwert i.S. (μmol/l)		
Anzahl elektiver oder dringlicher Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit PCI und mit Angabe von Werten > 0 und < 9.000	6.592	231.976
5. Perzentil	58,00	61,88
Mittelwert	105,83	101,08
Median	88,40	88,40
95. Perzentil	185,64	167,96

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Elektive und dringliche Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit PCI	N =	6.644	N = 23	4.835
Kreatininwert i.S. unbekannt				
(1) ja	51	. 0,77	2.851	1,21

© IQTIG 2022 Seite 125 / 129

	Ihr Erg	gebnis	Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Alle PCI	N = 8	3.582	N = 30	<b>)</b> 4.767
Intervention (nach OPS) <sup>12</sup>				
(8-837.0*) Ballon-Angioplastie	7.284	84,88	268.501	88,10
(8-837.1*) Laser-Angioplastie	≤3	х	54	0,02
(8-837.2*) Atherektomie	9	0,10	215	0,07
(8-837.5*) Rotablation	136	1,58	5.025	1,65
(8-837.k*) Einlegen eines nicht medikamentenfreisetzenden Stents	65	0,76	2.225	0,73
(8-837.m*) Einlegen eines medikamentenfreisetzenden Stents	7.751	90,32	274.555	90,09
(8-837.p) Einlegen eines nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft)	18	0,21	539	0,18
(8-837.q) Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon)	316	3,68	10.367	3,40
(8-837.u) Einlegen eines nicht medikamentenfreisetzenden Bifurkationsstents	0	0,00	33	0,01
(8-837.v) Einlegen eines medikamentenfreisetzenden Bifurkationsstents	≤3	х	180	0,06
(8-837.w*) Einlegen eines beschichteten Stents	17	0,20	741	0,24
PCI an <sup>13</sup>				
(1) Hauptstamm	378	4,40	16.838	5,52
(2) LAD	4.212	49,08	147.567	48,42
(3) RCX	2.317	27,00	85.890	28,18
(4) RCA	2.885	33,62	102.111	33,50

© IQTIG 2022 Seite 126 / 129

	Ihr Erg	gebnis	Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Alle PCI	N = 8	3.582	N = 30	04.767
PCI mit besonderen Merkmalen				
(0) nein	5.170	60,24	188.511	61,85
(1) ja	3.412	39,76	116.256	38,15
davon <sup>14</sup>				
PCI am kompletten Gefäßverschluss	1.856	21,63	54.105	17,75
PCI eines Koronarbypasses	152	1,77	5.685	1,87
PCI am ungeschützten Hauptstamm	295	3,44	12.826	4,21
PCI einer Ostiumstenose LAD/RCX/RCA	711	8,28	25.301	8,30
PCI am letzten verbliebenen Gefäß	41	0,48	1.219	0,40
PCI an einer In-Stent Stenose	560	6,53	23.941	7,86
sonstiges	428	4,99	19.070	6,26

<sup>12</sup> Mehrfachnennung möglich

<sup>&</sup>lt;sup>14</sup> Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
Door-to-Ballon-Zeit (in Min)		
PCI bei Erstprozedur mit Angabe von Werten <sup>15</sup>	909	35.350
5. Perzentil	18,00	16,00
25. Perzentil	34,00	30,00
Median	48,00	44,00
Mittelwert	480,29	417,47
75. Perzentil	71,00	61,00
95. Perzentil	149,10	137,00

Bei Patienten mit ST-Hebungsinfarkt und keiner oder unbekannter Fibrinolyse. Berücksichtigt werden nur Prozeduren, mit Door- und Balloondatumsangaben aus dem Erfassungsjahr, dem Jahr davor oder fehlenden Angaben.

© IQTIG 2022 Seite 127 / 129

<sup>&</sup>lt;sup>13</sup> Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit PCI	N = 8	3.582	N = 30	)4.767
Dosis-Flächen-Produkt bekannt				
(0) nein	25	0,29	709	0,23
(1) ja	8.557	99,71	304.058	99,77

	Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
Dosis-Flächen-Produkt (in cGy x cm²)		
Anzahl Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit Angabe von Werten > 0 und ≤ 99.999	8.557	304.058
5. Perzentil	717,90	581,00
25. Perzentil	1.579,00	1.462,00
Median	2.793,00	2.630,00
Mittelwert	3.938,57	3.640,95
75. Perzentil	4.770,50	4.585,00
95. Perzentil	10.745,50	9.919,00

	Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
applizierte Kontrastmittelmenge (in ml)		
Anzahl Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit Angabe von Werten > 0 und ≤ 999	8.582	304.767
5. Perzentil	65,00	70,00
25. Perzentil	100,00	118,00
Median	150,00	157,00
Mittelwert	156,33	168,72
75. Perzentil	196,25	204,00
95. Perzentil	291,00	302,00

© IQTIG 2022 Seite 128 / 129

## Komplikationen

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Prozeduren bei Patientinnen und Patienten mit PCI	N = 8.582		N = 304.767	
Intraprozedural auftretende Ereignisse <sup>16</sup>				
Patientinnen und Patienten mit mindestens einem intraprozeduralen Ereignis	219	2,55	5.320	1,75
koronarer Verschluss	68	0,79	1.405	0,46
TIA / Schlaganfall	≤3	х	77	0,03
Exitus im Herzkatheterlabor	40	0,47	1.112	0,36
sonstige	131	1,53	3.067	1,01

<sup>&</sup>lt;sup>16</sup> Mehrfachnennung möglich

© IQTIG 2022 Seite 129 / 129