

Rückmeldebericht für den Leistungserbringer

Perinatalmedizin: Neonatologie

Erfassungsjahr 2022

Standort: bw+lkg#fhxe9e574k5g

Veröffentlichungsdatum: 31. Mai 2023

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 2023 Seite 2 / 187

Inhaltsverzeichnis

Ergebnisübersicht	6
Übersicht über die Ergebnisse der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen für das Erfassungsjahr 2022	7
Übersicht über die Ergebnisse der Auffälligkeitskriterien für das Erfassungsjahr 2022	11
Einleitung	13
Datengrundlagen	15
Übersicht über die eingegangenen QS-Dokumentationsdaten	15
Ergebnisse der Indikatoren/Kennzahlen und Gruppen	18
Gruppe: Sterblichkeit im Krankenhaus	18
51070: Sterblichkeit im Krankenhaus bei Risiko-Lebendgeborenen	18
51832: Sterblichkeit im Krankenhaus bei sehr kleinen Frühgeborenen (rohe Rate)	20
51837: Sterblichkeit im Krankenhaus bei sehr kleinen Frühgeborenen	22
Details zu den Ergebnissen	25
Gruppe: Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH)	26
51076: Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH) (rohe Rate)	26
50050: Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH)	28
222200: Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH) und Operation eines Hydrozephalus	31
Details zu den Ergebnissen	33
Gruppe: Nekrotisierende Enterokolitis (NEK)	34
51838: Nekrotisierende Enterokolitis (NEK) (rohe Rate)	34
51843: Nekrotisierende Enterokolitis (NEK)	36
222201: Nekrotisierende Enterokolitis (NEK) oder fokale intestinale Perforation (FIP) / singuläre intestinale Perforation (SIP) mit OP oder Therapie einer NEK	39
Details zu den Ergebnissen	41
Gruppe: Zystische periventrikuläre Leukomalazie (PVL)	42
51077: Zystische periventrikuläre Leukomalazie (PVL) (rohe Rate)	42
50051: Zystische periventrikuläre Leukomalazie (PVL)	44
Details zu den Ergebnissen	47
Gruppe: Bronchopulmonale Dysplasie (BPD)	48
51079: Bronchopulmonale Dysplasie (BPD) (rohe Rate)	48

© IQTIG 2023 Seite 3 / 187

	50053: Bronchopulmonale Dysplasie (BPD)	. 50
	Details zu den Ergebnissen	. 53
Gr	ruppe: Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP)	. 54
	51078: Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP) (rohe Rate)	. 54
	50052: Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP)	. 56
	Details zu den Ergebnissen	. 59
51	.901: Qualitätsindex der Frühgeborenenversorgung	. 60
	Details zu den Ergebnissen	. 64
50	0060: Nosokomiale Infektion	. 66
	Details zu den Ergebnissen	. 69
50	0062: Pneumothorax unter oder nach Beatmung	. 70
	Details zu den Ergebnissen	. 73
52	2262: Zunahme des Kopfumfangs	. 74
50	0063: Durchführung eines Hörtests	. 76
Gr	ruppe: Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C	. 78
	50069: Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C bei sehr kleinen Frühgeborenen	. 78
	50074: Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C bei Risiko-Lebendgeborenen	. 81
	Details zu den Ergebnissen	. 84
Detai	lergebnisse der Auffälligkeitskriterien	. 85
Αι	uffälligkeitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit	. 85
	850206: Aufnahmetemperatur nicht angegeben	. 85
	850207: Kopfumfang bei Entlassung ist geringer als bei Aufnahme	. 87
	851813: Schwere oder letale angeborene Erkrankung ohne entsprechende ICD- Diagnose dokumentiert	. 89
	851902: Häufig fehlende Angabe einer moderaten oder schweren BPD	
	852001: Häufig erstes ROP-Screening außerhalb des empfohlenen Zeitraums	
Αι	uffälligkeitskriterien zur Vollzähligkeit	
	850199: Auffälligkeitskriterium zur Unterdokumentation	
	850200: Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation	
	850208: Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS)	
Basisa	auswertung	
	esamtauswertung (Alle Kinder)	

© IQTIG 2023 Seite 4 / 187

Basisdokumentation	101
Primär palliative Therapie (ab Geburt)	102
Angaben zur Geburt	102
Aufnahme	104
Diagnostik und Therapie	106
ROP-Screening nicht durchgeführt	108
Durchführung des ersten ROP-Screenings vor dem in der Leitlinie empfohlenen Zeitraum	109
Durchführung des ersten ROP-Screenings nach dem in der Leitlinie empfohlenen Zeitraum	111
Sauerstoffzufuhr, Beatmung und Bronchopulmonale Dysplasie	113
Sauerstoffzufuhr, Beatmung und Bronchopulmonale Dysplasie (Überlebende im Alter > 36 vollendete Wochen bzw. nach Hause entlassene Kinder)	115
Operation(en) und Prozeduren	121
Entlassung	122
VLBW-Auswertung (Lebendgeborene Kinder mit Geburtsgewicht < 1.500 g)	123
Primärer Verzicht auf kurative Therapie	124
Aufnahme	125
Diagnostik und Therapie	147
Dauer der Beatmungsart nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)	154
ROP-Screening nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)	169
Entlassung	174

© IQTIG 2023 Seite 5 / 187

Ergebnisübersicht

In den nachfolgenden Tabellen werden sämtliche Qualitätsindikatoren (QI) und. Kennzahlen sowie Auffälligkeitskriterien (AK) für eine Übersicht zusammengefasst.

Bitte beachten Sie dafür 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.
- Bitte beachten Sie, dass Datensätze immer den Quartalen bzw. Jahren zugeordnet werden, in denen das Entlassungsdatum der Patientin oder des Patienten 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". Im Erfassungsjahr 2021 waren keine Überlieger (mit Aufnahme in 2020 und Entlassung in 2021) im Auswertungsdatenpool enthalten, da aufgrund des RL-Wechsels von der QSKH- zur DeQS-RL ein Leistungserbringermapping nicht möglich war. Diese sind nun im Auswertungsdatenpool des Erfassungsjahres 2022 wieder enthalten. Da nicht ausgeschlossen werden kann, dass die Zusammensetzung der betrachteten Patienten-Grundgesamtheit im Vergleich zum Erfassungsjahr 2021 hierdurch relevant beeinflusst wird, sind die Ergebnisse der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen des Erfassungsjahres 2022 mit den Ergebnissen des Vorjahres als eingeschränkt vergleichbar einzustufen.
- Perzentilbasierte Referenzbereiche werden für jedes Auswertungsjahr neu berechnet. Dies bedeutet, dass sich die Referenzwerte perzentilbasierter Referenzbereiche zwischen den jeweiligen Jahresauswertungen (und Zwischenberichten) unterscheiden können.

Detaillierte Informationen zu den einzelnen Qualitätsindikatoren und Kennzahlen finden Sie im Kapitel "Ergebnisse der Indikatoren/Kennzahlen und Gruppen". Weitere Informationen zum Auswertungsmodul PM-NEO finden Sie auf der Webseite des IQTIG unter https://iqtig.org/qs-verfahren/qs-pm/ . Unter https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/ sind weiterführende Informationen zu den methodischen als auch biometrischen Grundlagen des IQTIG zu finden.

© IQTIG 2023 Seite 6 / 187

Übersicht über die Ergebnisse der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen für das Erfassungsjahr 2022

	Indikatoren und Kennzahlen			Ihr Ergebnis			Bun	d (gesamt)
ID	Bezeichnung des Indikators oder der Kennzahl	Referenzbereich	Ergebnis	Vertrauensbereich	Ergebnis unauffällig	Tendenz	Ergebnis	Vertrauensbereich
Gruppe:	Sterblichkeit im Krankenhaus							
51070	Sterblichkeit im Krankenhaus bei Risiko-Lebendgeborenen	Sentinel Event	0,00 % O = 0 N = 354	0,00 % - 1,07 %	√	\rightarrow	0,21 % O = 170 N = 80.081	0,18 % - 0,25 %
51832	Sterblichkeit im Krankenhaus bei sehr kleinen Frühgeborenen (rohe Rate)	Transparenzkennzahl	5,41 % O = 2 N = 37	1,50 % - 17,70 %	-	\rightarrow	3,67 % O = 332 N = 9.038	3,30 % - 4,08 %
51837	Sterblichkeit im Krankenhaus bei sehr kleinen Frühgeborenen	Transparenzkennzahl	0,92 2 / 2,16 N = 37	0,26 - 3,03	-	\rightarrow	0,93 332 / 357,92 N = 9.038	0,83 - 1,03
Gruppe:	Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH)			•			^	
51076	Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH) (rohe Rate)	Transparenzkennzahl	2,70 % O = 1 N = 37	0,48 % - 13,82 %	-	\rightarrow	2,97 % O = 264 N = 8.882	2,64 % - 3,35 %
50050	Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH)	Transparenzkennzahl	0,54 1 / 1,84 N = 37	0,10 - 2,78	-	→	0,95 264 / 278,30 N = 8.882	0,84 - 1,07
222200	Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH) und Operation eines Hydrozephalus	Transparenzkennzahl	0,00 % O = 0 N = 38	0,00 % - 9,18 %	-	-	1,08 % O = 105 N = 9.695	0,90 % - 1,31 %

オソ→ bzw. - = Tendenz im Vergleich zum Vorjahr verbessert, verschlechtert, unverändert bzw. nicht ermittelbar

Die Berechnungsart der Auffälligkeit ist verfahrensspezifisch und wird im Einleitungstext näher erläutert.

© IQTIG 2023 Seite 7 / 187

	Indikatoren und Kennzahlen			Ihr Ergebnis				Bund (gesamt)	
ID	Bezeichnung des Indikators oder der Kennzahl	Referenzbereich	Ergebnis	Vertrauensbereich	Ergebnis unauffällig	Tendenz	Ergebnis	Vertrauensbereich	
Gruppe:	Nekrotisierende Enterokolitis (NEK)								
51838	Nekrotisierende Enterokolitis (NEK) (rohe Rate)	Transparenzkennzahl	5,26 % O = 2 N = 38	1,46 % - 17,29 %	-	\rightarrow	1,77 % O = 176 N = 9.923	1,53 % - 2,05 %	
51843	Nekrotisierende Enterokolitis (NEK)	Transparenzkennzahl	1,89 2 / 1,06 N = 38	0,52 - 6,22	-	\rightarrow	0,86 176 / 203,50 N = 9.923	0,75 - 1,00	
222201	Nekrotisierende Enterokolitis (NEK) oder fokale intestinale Perforation (FIP) / singuläre intestinale Perforation (SIP) mit OP oder Therapie einer NEK	Transparenzkennzahl	0,00 % O = 0 N = 38	0,00 % - 9,18 %	-	-	1,08 % O = 107 N = 9.923	0,89 % - 1,30 %	
Gruppe:	Zystische periventrikuläre Leukomalazie (PVL)								
51077	Zystische periventrikuläre Leukomalazie (PVL) (rohe Rate)	Transparenzkennzahl	0,00 % O = 0 N = 33	0,00 % - 10,43 %	-	→	1,07 % O = 87 N = 8.139	0,87 % - 1,32 %	
50051	Zystische periventrikuläre Leukomalazie (PVL)	Transparenzkennzahl	0,00 0 / 0,58 N = 33	0,00 - 5,94	-	→	0,75 87 / 116,26 N = 8.139	0,61 - 0,92	

 $[\]nearrow$ bzw. - = Tendenz im Vergleich zum Vorjahr verbessert, verschlechtert, unverändert bzw. nicht ermittelbar

Die Berechnungsart der Auffälligkeit ist verfahrensspezifisch und wird im Einleitungstext näher erläutert.

© IQTIG 2023 Seite 8 / 187

<sup>X /
√ = Ergebnis auffällig / Ergebnis unauffällig</sup>

	Indikatoren und Kennzahlen			Ihr Ergebnis				Bund (gesamt)	
ID	Bezeichnung des Indikators oder der Kennzahl	Referenzbereich	Ergebnis	Vertrauensbereich	Ergebnis unauffällig	Tendenz	Ergebnis	Vertrauensbereich	
Gruppe	: Bronchopulmonale Dysplasie (BPD)								
51079	Bronchopulmonale Dysplasie (BPD) (rohe Rate)	Transparenzkennzahl	9,09 % O = 2 N = 22	2,53 % - 27,81 %	-	→	6,99 % O = 451 N = 6.452	6,39 % - 7,64 %	
50053	Bronchopulmonale Dysplasie (BPD)	Transparenzkennzahl	1,05 2 / 1,90 N = 22	0,29 - 3,23	-	\rightarrow	1,11 451 / 407,99 N = 6.452	1,01 - 1,21	
Gruppe	: Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP)								
51078	Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP) (rohe Rate)	Transparenzkennzahl	0,00 % O = 0 N = 21	0,00 % - 15,46 %	-	\rightarrow	4,57 % O = 207 N = 4.534	4,00 % - 5,21 %	
50052	Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP)	Transparenzkennzahl	0,00 0 / 0,93 N = 21	0,00 - 3,51	-	→	1,08 207 / 192,09 N = 4.534	0,94 - 1,23	
51901	Qualitätsindex der Frühgeborenenversorgung	≤ 1,79 (95. Perzentil)	0,76 5 / 6,59 N = 38	0,33 - 1,58	√	→	1,00 1.127 / 1.130,76 N = 9.923	0,94 - 1,05	
50060	Nosokomiale Infektion	≤ 2,92 (95. Perzentil)	1,02 5 / 4,92 N = 325	0,44 - 2,35	√	→	1,04 963 / 929,67 N = 77.829	0,97 - 1,10	

 \nearrow bzw. - = Tendenz im Vergleich zum Vorjahr verbessert, verschlechtert, unverändert bzw. nicht ermittelbar

x /
√ = Ergebnis auffällig / Ergebnis unauffällig

Die Berechnungsart der Auffälligkeit ist verfahrensspezifisch und wird im Einleitungstext näher erläutert.

© IQTIG 2023 Seite 9 / 187

	Indikatoren und Kennzahlen		Ihr Ergebnis				Bund (gesamt)	
ID	Bezeichnung des Indikators oder der Kennzahl	Referenzbereich	Ergebnis	Vertrauensbereich	Ergebnis unauffällig	Tendenz	Ergebnis	Vertrauensbereich
50062	Pneumothorax unter oder nach Beatmung	≤ 2,68 (95. Perzentil)	1,73 6 / 3,47 N = 129	0,80 - 3,63	✓	\rightarrow	1,02 865 / 847,20 N = 32.952	0,96 - 1,09
52262	Zunahme des Kopfumfangs	≤ 19,49 % (95. Perzentil)	0,00 % O = 0 N = 33	0,00 % - 10,43 %	✓	\rightarrow	9,79 % O = 1.231 N = 12.575	9,28 % - 10,32 %
50063	Durchführung eines Hörtests	≥ 95,00 %	98,69 % O = 376 N = 381	96,97 % - 99,44 %	✓	\rightarrow	98,18 % O = 85.661 N = 87.253	98,08 % - 98,26 %
Gruppe	Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C							
50069	Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C bei sehr kleinen Frühgeborenen	≤ 2,50 (95. Perzentil)	0,52 1 / 1,93 N = 38	0,09 - 2,65	✓	→	0,98 397 / 406,14 N = 9.879	0,89 - 1,08
50074	Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C bei Risiko-Lebendgeborenen	≤ 2,13 (95. Perzentil)	1,70 19 / 11,20 N = 350	1,09 - 2,60	✓	→	1,03 2.723 / 2.640,92 N = 80.362	0,99 - 1,07

 \nearrow bzw. - = Tendenz im Vergleich zum Vorjahr verbessert, verschlechtert, unverändert bzw. nicht ermittelbar

★ /

✓ = Ergebnis auffällig / Ergebnis unauffällig

Die Berechnungsart der Auffälligkeit ist verfahrensspezifisch und wird im Einleitungstext näher erläutert.

© IQTIG 2023 Seite 10 / 187

Übersicht über die Ergebnisse der Auffälligkeitskriterien für das Erfassungsjahr 2022

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. Zum einen prüfen die Auffälligkeitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit die inhaltliche Plausibilität der Angaben innerhalb der von einem Leistungserbringer gelieferten Datensätze. 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.

Die Sollstatistik basiert auf dem entlassenden Standort, da dieser der abrechnende und der die QS-Dokumentation abschließende Standort ist. Die Auffälligkeitskriterien zur Vollzähligkeit werden daher auf Basis der entlassenden Standorte berechnet, im Gegensatz zu den Qualitätsindikatoren und Auffälligkeitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit, die auf Basis der Auswertungsstandorte berechnet werden.

© IQTIG 2023 Seite 11 / 187

Auffälligkeitskriterien			Ihr Ergebi	nis	Bund (gesamt)		
ID	Bezeichnung des Auffälligkeitskriteriums	Referenzbereich	Ergebnis	rechnerisch auffällig	Ergebnis	rechnerisch auffällige Standorte	
Auffällig	keitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit						
850206	Aufnahmetemperatur nicht angegeben	≤ 3,56 % (95. Perzentil)	0,25 % 1 / 393	nein	0,99 % 907 / 91.937	3,77 % 18 / 478	
850207	Kopfumfang bei Entlassung ist geringer als bei Aufnahme	≤ 3,37 % (95. Perzentil)	0,00 % 0 / 37	nein	0,76 % 100 / 13.237	4,95 % 15 / 303	
851813	Schwere oder letale angeborene Erkrankung ohne entsprechende ICD- Diagnose dokumentiert	= 0	66,67 % 8 / 12	ja	16,82 % 623 / 3.703	25,56 % 69 / 270	
851902	Häufig fehlende Angabe einer moderaten oder schweren BPD	≤ 80,00 %	33,33 % 1 / 3	nein	60,72 % 609 / 1.003	18,29 % 30 / 164	
852001	Häufig erstes ROP-Screening außerhalb des empfohlenen Zeitraums	≤ 70,43 % (90. Perzentil)	59,09 % 13 / 22	nein	42,97 % 2.042 / 4.752	18,89 % 41 / 217	
Auffällig	keitskriterien zur Vollzähligkeit						
850199	Auffälligkeitskriterium zur Unterdokumentation	≥ 95,00 %	100,25 % 407 / 406	nein	100,86 % 97.244 / 96.411	1,55 % 8 / 516	
850200	Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation	≤ 110,00 %	100,25 % 407 / 406	nein	100,86 % 97.244 / 96.411	1,94 % 10 / 516	
850208	Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS)	≤ 5,00 %	0,00 % 0 / 406	nein	0,74 % 716 / 96.411	2,52 % 13 / 516	

© IQTIG 2023 Seite 12 / 187

Einleitung

Bei der Neonatologie handelt es sich um einen Zweig der angewandten Kinderheilkunde, der sich mit der Versorgung und Behandlung von Neu- bzw. Frühgeborenen beschäftigt. Hierbei ist die Sicherstellung einer guten Versorgungsqualität, insbesondere die Vermeidung von Erkrankungen sowie die Durchführung einer adäquaten Therapie, von großer Bedeutung.

Im Auswertungsmodul PM-NEO werden alle Neugeborenen erfasst, die innerhalb der ersten 7 Lebenstage stationär in ein Krankenhaus aufgenommen werden und eine Aufenthaltsdauer im Krankenhaus von über 12 Stunden haben oder die im Alter von 8 bis 120 Tagen von einem anderen Krankenhaus zuverlegt wurden und mindestens eines der folgenden Kriterien erfüllen:

- Aufnahmegewicht von weniger als 2.000 g
- stationärer Aufenthalt länger als 72 Stunden außerhalb der geburtshilflichen Abteilung
- Beatmung länger als eine Stunde
- schwerwiegende Erkrankung bei einem Aufnahmegewicht ab 2.000 g

Dokumentationspflichtig sind darüber hinaus Kinder, die im Kreißsaal oder in den ersten 7 Lebenstagen versterben oder die im Alter von 8 bis 120 Lebenstagen zuverlegt wurden und verstorben sind.

Unter Berücksichtigung dieser Kriterien werden pro Jahr aktuell über 100.000 Früh- oder Neugeborene erfasst. Bei ca. 10.000 von diesen Kindern handelt es sich um sehr kleine Frühgeborene mit einem Geburtsgewicht von weniger als 1.500 g oder mit einem Gestationsalter von weniger als 32 vollendeten Schwangerschaftswochen. Ein Großteil der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen im Auswertungsodul PM-NEO bezieht sich auf diese Hochrisikogruppe. Neben der Erfassung der Sterblichkeit während des Krankenhausaufenthalts bei sehr kleinen Frühgeborenen (IDs 51832 und 51837) und Risiko-Lebendgeborenen (ID 51070) werden auch schwerwiegende Erkrankungen betrachtet, die Langzeitfolgen für diese Kinder nach sich ziehen können. Hierunter fallen höhergradige Hirnblutungen, die vermehrt mit späteren Behinderungen einhergehen (IDs 51076, 50050 und 222200 zur intra- und periventrikulären Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH)), entzündliche Darmerkrankungen (IDs 51838, 51843 und 222201 zur nekrotisierenden Enterokolitis (NEK)) sowie schwerwiegende Schädigungen der weißen Hirnsubstanz (IDs 51077 und 50051 zur zystischen periventrikulären Leukomalazie (PVL)), der Lunge (IDs 51079 und 50053 zur bronchopulmonalen Dysplasie (BPD)) Netzhaut des Auges (IDs 51078 und 50052 zur höhergradigen Frühgeborenenretinopathie (ROP)). Zudem werden nosokomiale Infektionen – Infektionen, die im Verlauf eines Krankenhausaufenthalts erworben werden und zu den häufigsten Ursachen der Sterblichkeit dieser Kinder gehören – erfasst (ID 50060). Ein Qualitätsindex der Frühgeborenenversorgung (ID 51901), in dem verschiedene Kennzahlen der Ergebnisqualität

© IQTIG 2023 Seite 13 / 187

für Frühgeborene verrechnet werden, wird ausgewiesen, da aufgrund der geringen Anzahl an Frühgeborenen zufällige statistische Schwankungen sehr ausgeprägt sind und oftmals keine verlässliche Ermittlung der Ergebnisqualität mittels eines einzelnen Qualitätsindikators ermöglichen. Des Weiteren wird die Zunahme des Kopfumfangs während des stationären Aufenthalts erfasst (ID 52262), da sich hierdurch zusätzliche Rückschlüsse auf die Kindesentwicklung und mögliche Qualitätsprobleme ziehen lassen. Neben diesen Qualitätsindikatoren und Kennzahlen der Ergebnisqualität werden auch Prozessindikatoren gemessen. Beispielsweise wird erhoben, ob die Körpertemperatur bei Aufnahme ins Krankenhaus unter 36,0 °C beträgt (IDs 50069 und 50074), da eine Unterkühlung schwerwiegende Komplikationen und Folgeerkrankungen hervorruft und sich somit auf die spätere Entwicklung der Kinder negativ auswirken kann. Zudem wird erfasst, ob ein Hörtest durchgeführt wurde (ID 50063), um frühestmöglich angeborene Hörstörungen diagnostizieren und eine entsprechende Therapie einleiten zu können.

Im Auswertungsmodul PM-NEO gilt ein Ergebnis als auffällig, wenn es außerhalb des Referenzbereichs liegt.

© IQTIG 2023 Seite 14 / 187

Datengrundlagen

Die Auswertungen des vorliegenden Jahresberichtes basieren auf folgenden Datenquellen:

- eingegangene QS-Dokumentationsdaten
- eingegangene standortbezogene Sollstatistik

Übersicht über die eingegangenen QS-Dokumentationsdaten

Die nachfolgende Tabelle stellt die eingegangenen QS-Dokumentationsdaten (Spalte "geliefert") sowie die Daten der Sollstatistik (Spalte "erwartet") und die daraus resultierende Vollzähligkeit auf Leistungserbringer-/Landes-/Bundesebene dar. Im stationären Sektor können die Daten auf verschiedenen Ebenen ausgewertet werden (Standortebene, IKNR-Ebene).

In den Zeilen der Tabelle sind Informationen zu den Datensätzen bundesweit enthalten sowie zur Anzahl der Leistungserbringer. Die Anzahl der Leistungserbringer wird bundes-/landesweit sowohl auf IKNR-Ebene als auch auf Standortebene ausgegeben. Auf Standortebene wird zwischen dem Auswertungsstandort und dem entlassenden Standort unterschieden. Auswertungsstandort bedeutet, dass zu diesem Standort QI-Berechnungen erfolgten; entlassender Standort bedeutet, dass dieser Standort QS-Fälle entlassen hat und damit sowohl für die QS-Dokumentation als auch die Erstellung der Sollstatistik zuständig war. Daher liegt die Sollstatistik nur für den entlassenen Standort vor und es kann auch nur für diesen in der Spalte "erwartet" eine Anzahl ausgegeben werden.

Zusätzlich wird die erwartete Anzahl (SOLL) für die IKNR-Ebene bei Vorhandensein mehrerer (entlassender) Standorte ermittelt und entsprechend ausgegeben.

Für das Auswertungsmodul PM-NEO erfolgt die Auswertung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen entsprechend dem entlassenden (OPS-abrechnenden) Standort (= Auswertungsstandort).

Für Leistungserbringer

In der Zeile "Ihre Daten auf Standortebene (Auswertungsstandort)" befindet sich der Datenstand, der aus dem Erfassungsjahr 2022 für die Berechnung der QS-datenbasierten Qualitätsindikatoren und Kennzahlen herangezogen wird.

In der Zeile "Ihre Daten auf Standortebene (entlassender Standort)" befindet sich der Datenstand, auf dem die Vollzähligkeit der QS-Daten für das Erfassungsjahr 2022 berechnet

© IQTIG 2023 Seite 15 / 187

wird. Die Daten in dieser Zeile sind bei stationären mit nur einem Standort mit den Daten in der Zeile zum Auswertungsstandort identisch. Bei stationären Leistungserbringern mit mehr als einem Standort kann es zwischen den Zeilen aufgrund des Verlegungsgeschehens innerhalb einer IKNR-Einheit zu Unterschieden kommen.

Die Auswertung zur Vollzähligkeit der gelieferten QS-Dokumentationsdatensätze (bzw. mögliche Über- oder Unterdokumentation) wird anhand der Sollstatistik überprüft. Die Sollstatistik zeigt anhand der beim Leistungserbringer abgerechneten Leistungen an, wie viele Fälle gemäß QS-Filter für die externe Qualitätssicherung in einem Erfassungsjahr dokumentationspflichtig waren.

Für stationäre Leistungserbringer mit mehr als einem Standort

Seit dem Erfassungsjahr 2022 wird die Sollstatistik der Krankenhäuser wieder standortbezogen geführt. Die Sollstatistik basiert auf dem entlassenden Standort. Eine Umstellung der Sollstatistik vom entlassenden Standort auf den behandelnden Standort ist nicht möglich, da letzterer im Unterschied zum entlassenden Standort nicht immer der abrechnende oder der die QS-Dokumentation abschließende Standort ist. Die Vollzähligkeitsanalyse wird ausschließlich anhand von entlassenen Fällen durchgeführt. Daher sind die in der Zeile "Ihre Daten auf Standortebene (entlassender Standort)" als "gelieferte" QS-Daten aufgeführten Fälle nur diejenigen, die am entsprechenden Standort entlassen wurden.

© IQTIG 2023 Seite 16 / 187

Erfassungsjahr 2022		geliefert	erwartet	Vollzähligkeit in %
Ihre Daten auf Standortebene (Auswertungsstandort) / BSNR-Ebene	Datensätze gesamt Basisdatensatz MDS	407 407 0		
Ihre Daten auf Standortebene (entlassender Standort) / BSNR-Ebene	Datensätze gesamt Basisdatensatz MDS	407 407 0	406	100,25
Ihre Daten nach IKNR / BSNR	Datensätze gesamt Basisdatensatz MDS	407 407 0		
Land	Datensätze gesamt Basisdatensatz MDS	12.711 12.632 79	12.640	100,56
Bund (gesamt)	Datensätze gesamt Basisdatensatz MDS	97.244 96.528 716	96.411	100,86
Anzahl Leistungserbringer	auf IKNR-Ebene/BSNR- Ebene Land	53		
Anzahl Leistungserbringer	auf Standortebene (Auswertungsstandorte) Land	55		
Anzahl Leistungserbringer	auf Standortebene (entlassende Standorte) Land	55	56	98,21
Anzahl Leistungserbringer	auf IKNR-Ebene/BSNR- Ebene Bund (gesamt)	472		
Anzahl Leistungserbringer	auf Standortebene (Auswertungsstandorte) Bund (gesamt)	508		
Anzahl Leistungserbringer	auf Standortebene (entlassende Standorte) Bund (gesamt)	508	516	98,45

© IQTIG 2023 Seite 17 / 187

Ergebnisse der Indikatoren/Kennzahlen und Gruppen

Gruppe: Sterblichkeit im Krankenhaus

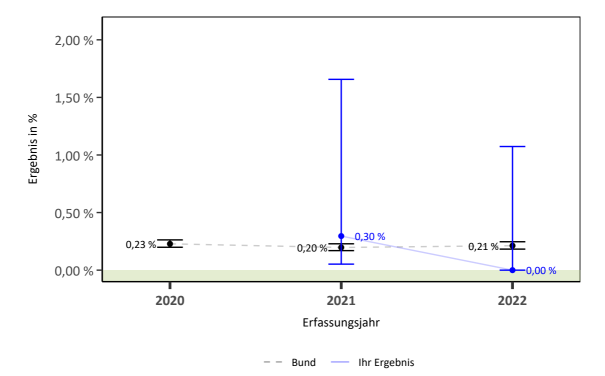
Qualitätsziel	Niedrige Sterblichkeit	
---------------	------------------------	--

51070: Sterblichkeit im Krankenhaus bei Risiko-Lebendgeborenen

ID	51070
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen, die zuvor in keiner anderen Kinderklinik (externer Kinderklinik oder externer Klinik als Rückverlegung) behandelt wurden und mit einem Gestationsalter von mindestens 32+0 Wochen p. m. und einem Geburtsgewicht von mindestens 1.500 g
Zähler	Verstorbene Kinder
Referenzbereich	Sentinel Event
Datenquellen	QS-Daten

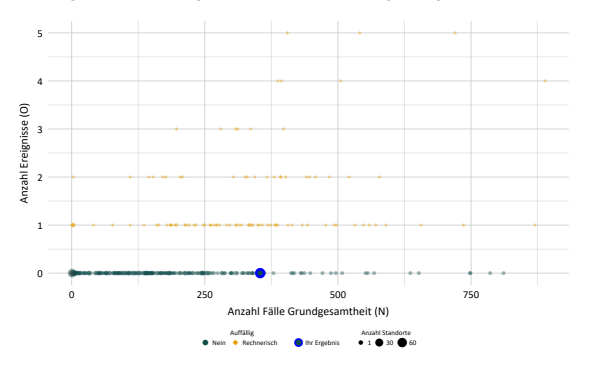
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2023 Seite 18 / 187

Verteilung der Anzahl der Ereignisse nach Fallzahl der Leistungserbringer



Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: 1 / 338	2021: 0,30 %	2021: 0,05 % - 1,66 %
	2022: 0 / 354	2022: 0,00 %	2022: 0,00 % - 1,07 %
Bundesland	2020: 20 / 10.575	2020: 0,19 %	2020: 0,12 % - 0,29 %
	2021: 22 / 10.982	2021: 0,20 %	2021: 0,13 % - 0,30 %
	2022: 19 / 10.354	2022: 0,18 %	2022: 0,12 % - 0,29 %
Bund	2020: 197 / 86.220	2020: 0,23 %	2020: 0,20 % - 0,26 %
	2021: 170 / 86.311	2021: 0,20 %	2021: 0,17 % - 0,23 %
	2022: 170 / 80.081	2022: 0,21 %	2022: 0,18 % - 0,25 %

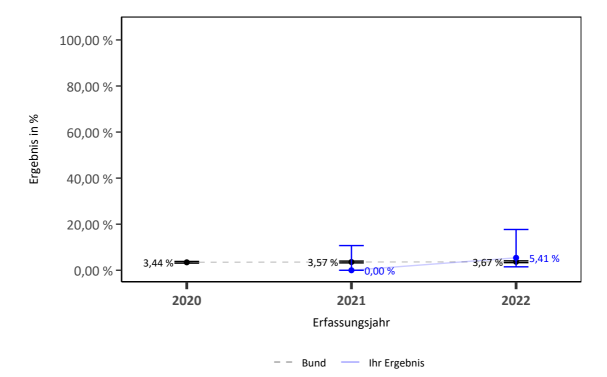
© IQTIG 2023 Seite 19 / 187

51832: Sterblichkeit im Krankenhaus bei sehr kleinen Frühgeborenen (rohe Rate)

ID	51832
Art des Wertes	Transparenzkennzahl
Grundgesamtheit	Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m., die zuvor in keiner anderen Kinderklinik (externer Kinderklinik oder externer Klinik als Rückverlegung) behandelt wurden und einem Geburtsgewicht unter 1.500 g oder einem Gestationsalter unter 32+0 Wochen p. m.
Zähler	Verstorbene Kinder
Datenquellen	QS-Daten

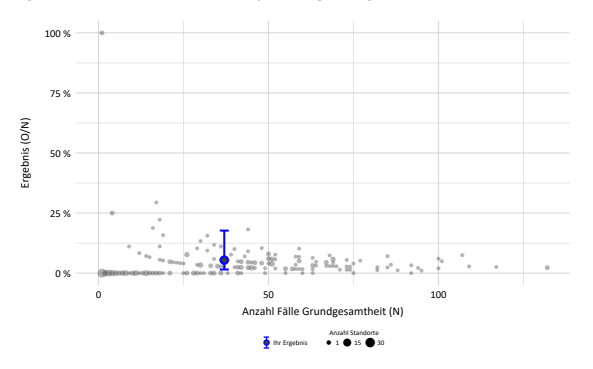
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2023 Seite 20 / 187

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: 0 / 32	2021: 0,00 %	2021: 0,00 % - 10,72 %
	2022: 2 / 37	2022: 5,41 %	2022: 1,50 % - 17,70 %
Bundesland	2020: 44 / 1.346	2020: 3,27 %	2020: 2,44 % - 4,36 %
	2021: 35 / 1.097	2021: 3,19 %	2021: 2,30 % - 4,40 %
	2022: 34 / 1.212	2022: 2,81 %	2022: 2,01 % - 3,89 %
Bund	2020: 330 / 9.584	2020: 3,44 %	2020: 3,10 % - 3,83 %
	2021: 298 / 8.348	2021: 3,57 %	2021: 3,19 % - 3,99 %
	2022: 332 / 9.038	2022: 3,67 %	2022: 3,30 % - 4,08 %

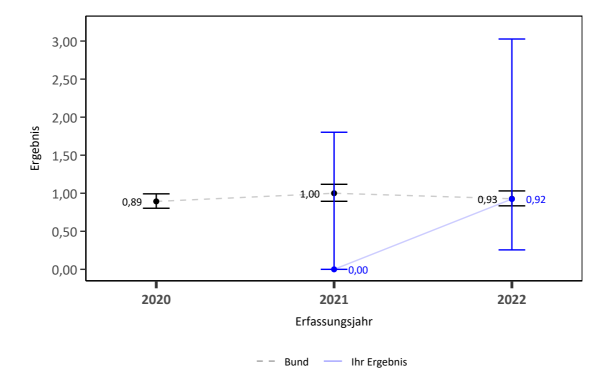
© IQTIG 2023 Seite 21 / 187

51837: Sterblichkeit im Krankenhaus bei sehr kleinen Frühgeborenen

ID	51837
Art des Wertes	Transparenzkennzahl
Grundgesamtheit	Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m., die zuvor in keiner anderen Kinderklinik (externer Kinderklinik oder externer Klinik als Rückverlegung) behandelt wurden und einem Geburtsgewicht unter 1.500 g oder einem Gestationsalter unter 32+0 Wochen p. m.
Zähler	Verstorbene Kinder
O (observed)	Beobachtete Anzahl an Sterbefällen bei sehr kleinen Frühgeborenen
E (expected)	Erwartete Anzahl an Sterbefällen bei sehr kleinen Frühgeborenen, risikoadjustiert nach logistischem NEO-Score für ID 51837
Methode der Risikoadjustierung	Logistische Regression
Datenquellen	QS-Daten

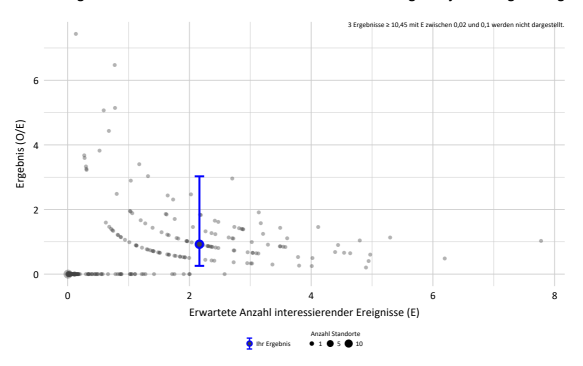
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre

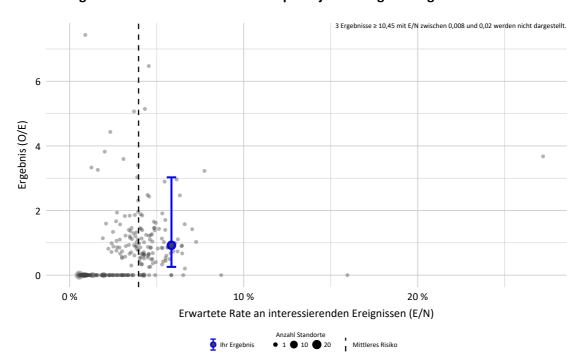


© IQTIG 2023 Seite 22 / 187

Indikatorergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



Indikatorergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



© IQTIG 2023 Seite 23 / 187

Detailergebnisse

EJ 2022	Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis	2020: -	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: 32	2021: 0 / 1,90	2021: 0,00	2021: 0,00 - 1,80
	2022: 37	2022: 2 / 2,16	2022: 0,92	2022: 0,26 - 3,03
Bundesland	2020: 1.346	2020: 44 / 50,67	2020: 0,87	2020: 0,65 - 1,16
	2021: 1.097	2021: 35 / 44,16	2021: 0,79	2021: 0,57 - 1,09
	2022: 1.212	2022: 34 / 45,39	2022: 0,75	2022: 0,54 - 1,04
Bund	2020: 9.584	2020: 330 / 369,67	2020: 0,89	2020: 0,80 - 0,99
	2021: 8.348	2021: 298 / 298,00	2021: 1,00	2021: 0,89 - 1,12
	2022: 9.038	2022: 332 / 357,92	2022: 0,93	2022: 0,83 - 1,03

^{*} Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:

© IQTIG 2023 Seite 24 / 187

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)
1.1	ID: 22_22000	0,51 %	0,61 %
	Sterblichkeit bei Risiko-Lebendgeborenen	2/393	562/91.937

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
1.2	ID: 51070 Sterblichkeit im Krankenhaus bei Risiko- Lebendgeborenen	0,00 % 0/354	0,21 % 170/80.081

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
1.3	ID: 51832 Sterblichkeit im Krankenhaus bei sehr kleinen Frühgeborenen (rohe Rate)	5,41 % 2/37	3,67 % 332/9.038

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
1.4	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression ¹		
1.4.1	ID: O_51837 O/N (observed, beobachtet)	5,41 % 2/37	3,67 % 332/9.038
1.4.2	ID: E_51837 E/N (expected, erwartet)	5,85 % 2,16/37	3,96 % 357,92/9.038
1.4.3	ID: 51837 O/E	0,92	0,93

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

© IQTIG 2023 Seite 25 / 187

Gruppe: Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH)

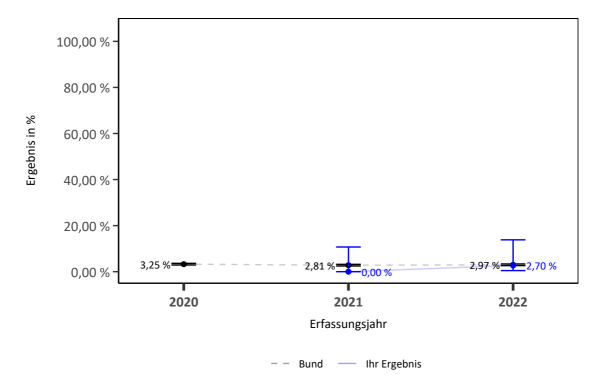
Qualitätsziel Selten Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH)	Selten Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH)	blutung (IVH Grad 3 oder PVH)
--	--	-------------------------------

51076: Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH) (rohe Rate)

ID	51076
Art des Wertes	Transparenzkennzahl
Grundgesamtheit	Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m., die zuvor in keiner anderen Kinderklinik (externer Kinderklinik oder externer Klinik als Rückverlegung) behandelt wurden und einem Geburtsgewicht unter 1.500 g oder einem Gestationsalter unter 32+0 Wochen p. m. und bei denen eine Sonographie durchgeführt wurde
Zähler	Kinder mit Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH), die während des aktuellen Aufenthaltes erstmalig aufgetreten ist
Datenquellen	QS-Daten

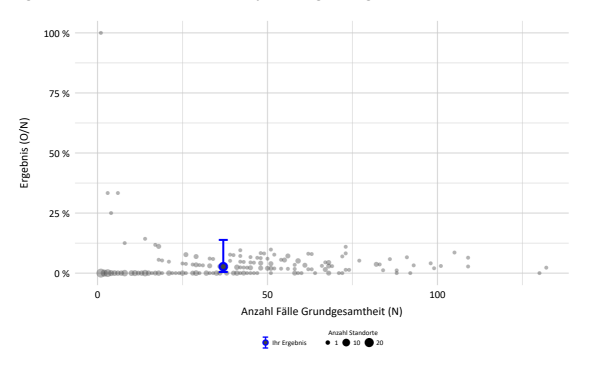
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2023 Seite 26 / 187

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: 0 / 32	2021: 0,00 %	2021: 0,00 % - 10,72 %
	2022: 1 / 37	2022: 2,70 %	2022: 0,48 % - 13,82 %
Bundesland	2020: 42 / 1.328	2020: 3,16 %	2020: 2,35 % - 4,25 %
	2021: 28 / 1.080	2021: 2,59 %	2021: 1,80 % - 3,72 %
	2022: 36 / 1.182	2022: 3,05 %	2022: 2,21 % - 4,19 %
Bund	2020: 306 / 9.428	2020: 3,25 %	2020: 2,91 % - 3,62 %
	2021: 230 / 8.194	2021: 2,81 %	2021: 2,47 % - 3,19 %
	2022: 264 / 8.882	2022: 2,97 %	2022: 2,64 % - 3,35 %

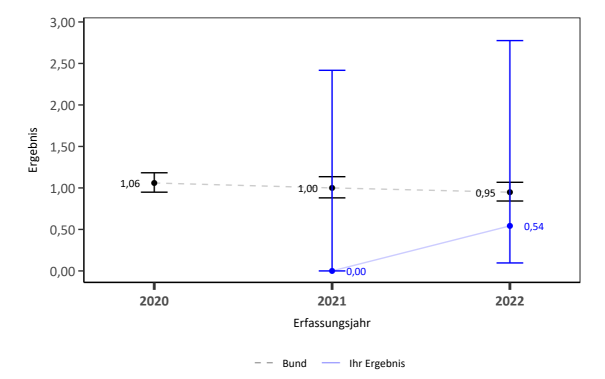
© IQTIG 2023 Seite 27 / 187

50050: Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH)

ID	50050
Art des Wertes	Transparenzkennzahl
Grundgesamtheit	Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m., die zuvor in keiner anderen Kinderklinik (externer Kinderklinik oder externer Klinik als Rückverlegung) behandelt wurden und einem Geburtsgewicht unter 1.500 g oder einem Gestationsalter unter 32+0 Wochen p. m. und bei denen eine Sonographie durchgeführt wurde
Zähler	Kinder mit Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH), die während des aktuellen Aufenthaltes erstmalig aufgetreten ist
O (observed)	Beobachtete Anzahl an Kindern mit Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH), die während des aktuellen Aufenthaltes erstmalig aufgetreten ist
E (expected)	Erwartete Anzahl an Kindern mit Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH), die während des aktuellen Aufenthaltes erstmalig aufgetreten ist, risikoadjustiert nach logistischem NEO-Score für ID 50050
Methode der Risikoadjustierung	Logistische Regression
Datenquellen	QS-Daten

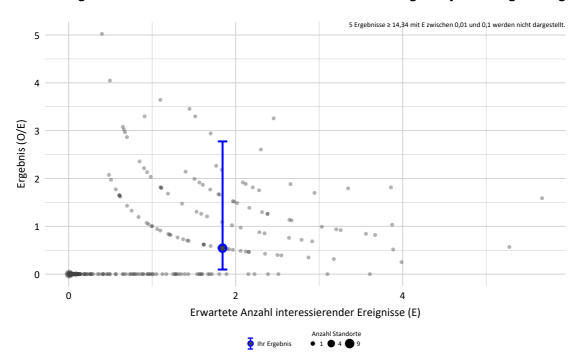
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre

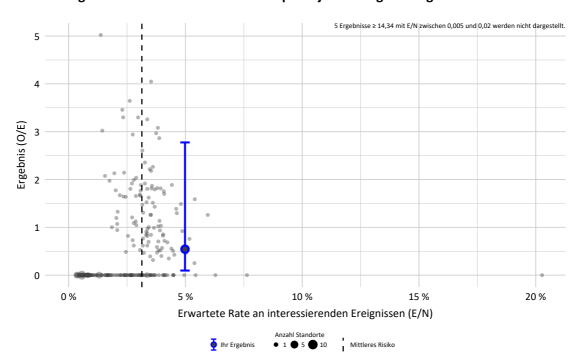


© IQTIG 2023 Seite 28 / 187

Indikatorergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



Indikatorergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



© IQTIG 2023 Seite 29 / 187

Detailergebnisse

EJ 2022	Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis	2020: -	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: 32	2021: 0 / 1,42	2021: 0,00	2021: 0,00 - 2,42
	2022: 37	2022: 1 / 1,84	2022: 0,54	2022: 0,10 - 2,78
Bundesland	2020: 1.328	2020: 42 / 39,45	2020: 1,06	2020: 0,79 - 1,43
	2021: 1.080	2021: 28 / 33,29	2021: 0,84	2021: 0,58 - 1,21
	2022: 1.182	2022: 36 / 36,25	2022: 0,99	2022: 0,72 - 1,37
Bund	2020: 9.428	2020: 306 / 288,81	2020: 1,06	2020: 0,95 - 1,18
	2021: 8.194	2021: 230 / 230,00	2021: 1,00	2021: 0,88 - 1,14
	2022: 8.882	2022: 264 / 278,30	2022: 0,95	2022: 0,84 - 1,07

^{*} Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:

© IQTIG 2023 Seite 30 / 187

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

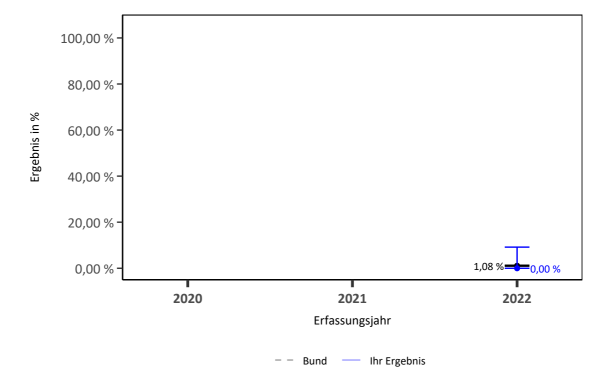
O / E = 0,9 Die beobachtete Anzahl ist 10 % kleiner als erwartet.

222200: Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH) und Operation eines Hydrozephalus

ID	222200
Art des Wertes	Transparenzkennzahl
Grundgesamtheit	Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m. und einem Geburtsgewicht unter 1.500 g oder einem Gestationsalter unter 32+0 Wochen p. m. und bei denen eine Sonographie durchgeführt wurde
Zähler	Kinder mit Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH) und Operation eines Hydrozephalus
Datenquellen	QS-Daten

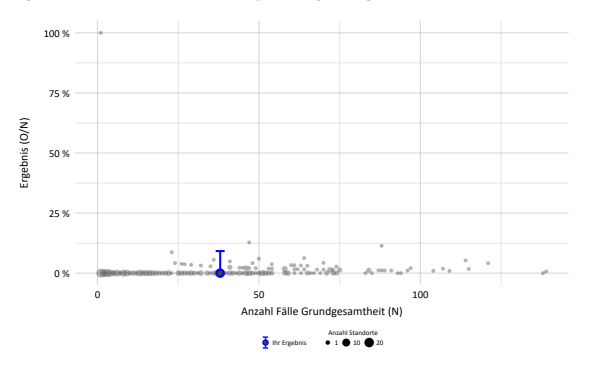
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2023 Seite 31 / 187

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: - / -	2021: -	2021: -
	2022: 0 / 38	2022: 0,00 %	2022: 0,00 % - 9,18 %
Bundesland	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: - / -	2021: -	2021: -
	2022: 12 / 1.292	2022: 0,93 %	2022: 0,53 % - 1,62 %
Bund	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: - / -	2021: -	2021: -
	2022: 105 / 9.695	2022: 1,08 %	2022: 0,90 % - 1,31 %

© IQTIG 2023 Seite 32 / 187

Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
2.1	ID: 51076 Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH) (rohe Rate)	2,70 % 1/37	2,97 % 264/8.882

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
2.2	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression ²		
2.2.1	ID: O_50050 O/N (observed, beobachtet)	2,70 % 1/37	2,97 % 264/8.882
2.2.2	ID: E_50050 E/N (expected, erwartet)	4,98 % 1,84/37	3,13 % 278,30/8.882
2.2.3	ID: 50050 O/E	0,54	0,95

² nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Begleitdokument Leseanleitung.

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
2.3	ID: 222200 Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH) und Operation eines Hydrozephalus	0,00 % 0/38	1,08 % 105/9.695

© IQTIG 2023 Seite 33 / 187

Gruppe: Nekrotisierende Enterokolitis (NEK)

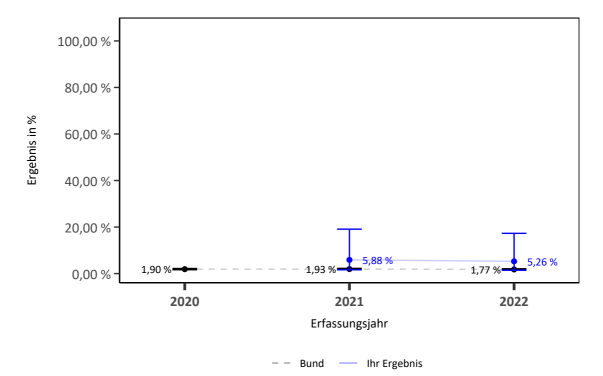
Qualitätsziel Selten Nekrotisierende Enterokolitis (NEK)	Qualitätsziel
--	---------------

51838: Nekrotisierende Enterokolitis (NEK) (rohe Rate)

ID	51838
Art des Wertes	Transparenzkennzahl
Grundgesamtheit	Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m. und einem Geburtsgewicht unter 1.500 g oder einem Gestationsalter unter 32+0 Wochen p. m.
Zähler	Kinder mit nekrotisierender Enterokolitis (NEK), die während des aktuellen Aufenthaltes erstmalig aufgetreten ist
Datenquellen	QS-Daten

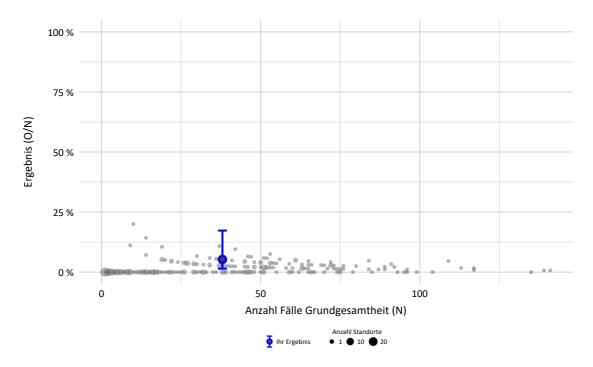
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2023 Seite 34 / 187

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: 2 / 34	2021: 5,88 %	2021: 1,63 % - 19,09 %
	2022: 2 / 38	2022: 5,26 %	2022: 1,46 % - 17,29 %
Bundesland	2020: 20 / 1.487	2020: 1,34 %	2020: 0,87 % - 2,07 %
	2021: 29 / 1.234	2021: 2,35 %	2021: 1,64 % - 3,35 %
	2022: 17 / 1.340	2022: 1,27 %	2022: 0,79 % - 2,02 %
Bund	2020: 201 / 10.593	2020: 1,90 %	2020: 1,65 % - 2,18 %
	2021: 178 / 9.206	2021: 1,93 %	2021: 1,67 % - 2,24 %
	2022: 176 / 9.923	2022: 1,77 %	2022: 1,53 % - 2,05 %

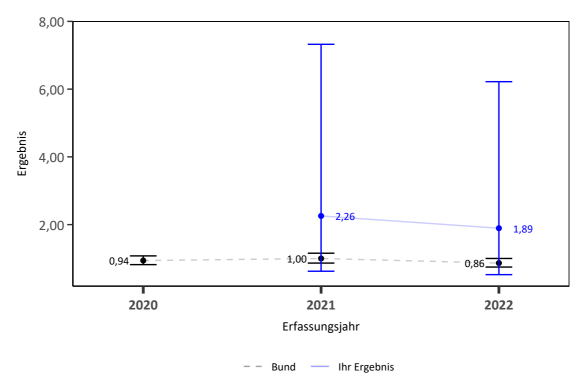
© IQTIG 2023 Seite 35 / 187

51843: Nekrotisierende Enterokolitis (NEK)

ID	51843
Art des Wertes	Transparenzkennzahl
Grundgesamtheit	Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m. wurden und einem Geburtsgewicht unter 1.500 g oder einem Gestationsalter unter 32+0 Wochen p. m.
Zähler	Kinder mit nekrotisierender Enterokolitis (NEK), die während des aktuellen Aufenthaltes erstmalig aufgetreten ist
O (observed)	Beobachtete Anzahl an Kindern mit nekrotisierender Enterokolitis (NEK), die während des aktuellen Aufenthaltes erstmalig aufgetreten ist
E (expected)	Erwartete Anzahl an Kindern mit nekrotisierender Enterokolitis (NEK), die während des aktuellen Aufenthaltes erstmalig aufgetreten ist, risikoadjustiert nach logistischem NEO-Score für ID 51843
Methode der Risikoadjustierung	Logistische Regression
Datenquellen	QS-Daten

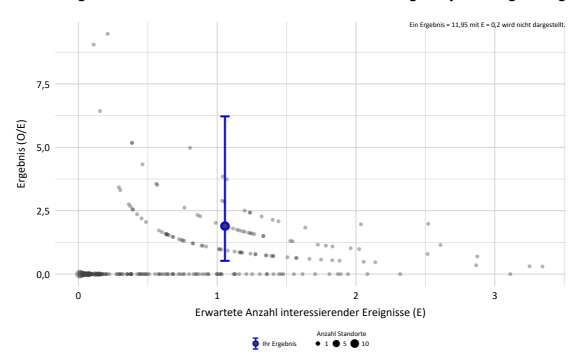
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre

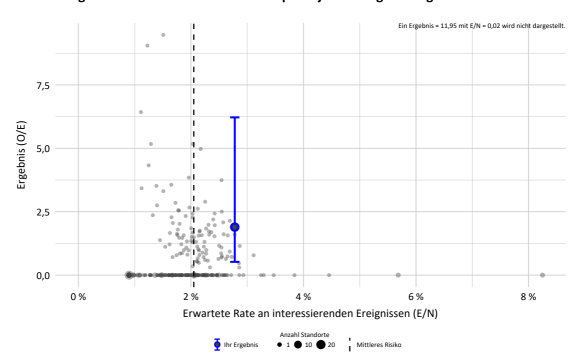


© IQTIG 2023 Seite 36 / 187

Indikatorergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



Indikatorergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



© IQTIG 2023 Seite 37 / 187

Detailergebnisse

EJ 2022	Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis	2020: -	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: 34	2021: 2 / 0,89	2021: 2,26	2021: 0,62 - 7,32
	2022: 38	2022: 2 / 1,06	2022: 1,89	2022: 0,52 - 6,22
Bundesland	2020: 1.487	2020: 20 / 29,88	2020: 0,67	2020: 0,43 - 1,03
	2021: 1.234	2021: 29 / 25,53	2021: 1,14	2021: 0,79 - 1,62
	2022: 1.340	2022: 17 / 26,82	2022: 0,63	2022: 0,40 - 1,01
Bund	2020: 10.593	2020: 201 / 213,98	2020: 0,94	2020: 0,82 - 1,08
	2021: 9.206	2021: 178 / 178,00	2021: 1,00	2021: 0,86 - 1,16
	2022: 9.923	2022: 176 / 203,50	2022: 0,86	2022: 0,75 - 1,00

^{*} Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:

© IQTIG 2023 Seite 38 / 187

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

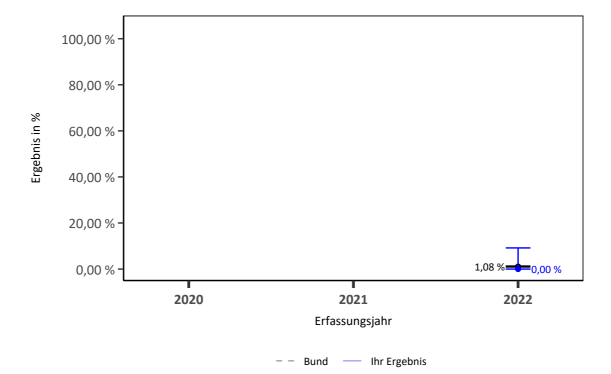
O / E = 0,9 Die beobachtete Anzahl ist 10 % kleiner als erwartet.

222201: Nekrotisierende Enterokolitis (NEK) oder fokale intestinale Perforation (FIP) / singuläre intestinale Perforation (SIP) mit OP oder Therapie einer NEK

ID	222201
Art des Wertes	Transparenzkennzahl
Grundgesamtheit	Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m. und einem Geburtsgewicht unter 1.500 g oder einem Gestationsalter unter 32+0 Wochen p. m.
Zähler	Kinder mit nekrotisierender Enterokolitis (NEK) oder mit einer fokalen intestinalen Perforation (FIP) / singulären intestinalen Perforation (SIP), die eine OP oder Therapie einer NEK erhalten haben
Datenquellen	QS-Daten

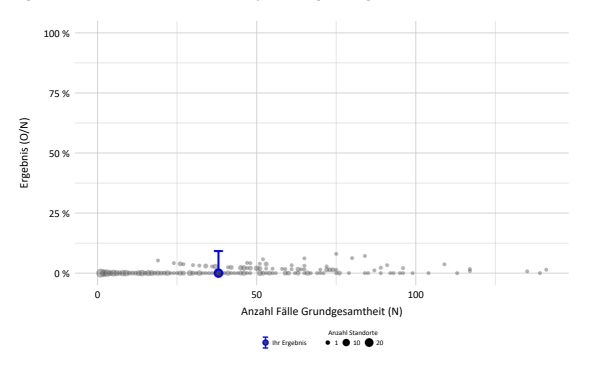
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2023 Seite 39 / 187

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: - / -	2021: -	2021: -
	2022: 0 / 38	2022: 0,00 %	2022: 0,00 % - 9,18 %
Bundesland	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: - / -	2021: -	2021: -
	2022: 8 / 1.340	2022: 0,60 %	2022: 0,30 % - 1,17 %
Bund	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: - / -	2021: -	2021: -
	2022: 107 / 9.923	2022: 1,08 %	2022: 0,89 % - 1,30 %

© IQTIG 2023 Seite 40 / 187

Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
3.1	ID: 51838 Nekrotisierende Enterokolitis (NEK) (rohe Rate)	5,26 % 2/38	1,77 % 176/9.923

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
3.2	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression ³		
3.2.1	ID: O_51843 O/N (observed, beobachtet)	5,26 % 2/38	1,77 % 176/9.923
3.2.2	ID: E_51843 E/N (expected, erwartet)	2,78 % 1,06/38	2,05 % 203,50/9.923
3.2.3	ID: 51843 O/E	1,89	0,86

³ nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Begleitdokument Leseanleitung.

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
3.3	ID: 222201 Nekrotisierende Enterokolitis (NEK) oder fokale intestinale Perforation (FIP) / singuläre intestinale Perforation (SIP) mit OP oder Therapie einer NEK	0,00 % 0/38	1,08 % 107/9.923

© IQTIG 2023 Seite 41 / 187

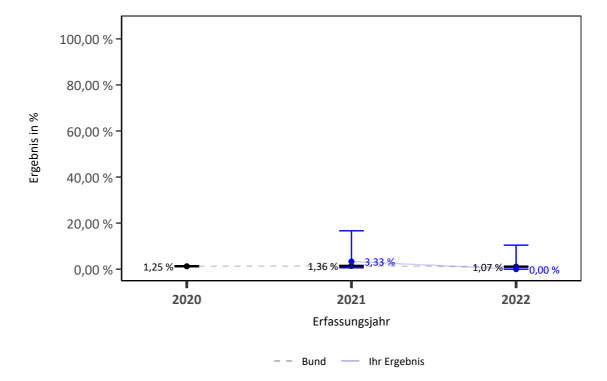
Gruppe: Zystische periventrikuläre Leukomalazie (PVL)

51077: Zystische periventrikuläre Leukomalazie (PVL) (rohe Rate)

ID	51077
Art des Wertes	Transparenzkennzahl
Grundgesamtheit	Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m., die zuvor in keiner anderen Kinderklinik (externer Kinderklinik oder externer Klinik als Rückverlegung) behandelt wurden und einem Geburtsgewicht unter 1.500 g oder einem Gestationsalter unter 32+0 Wochen p. m., bei denen eine Sonographie durchgeführt wurde und einem Lebensalter von mindestens 21 Tagen
Zähler	Kinder mit zystischer periventrikulärer Leukomalazie (PVL), die während des aktuellen Aufenthaltes erstmalig aufgetreten ist
Datenquellen	QS-Daten

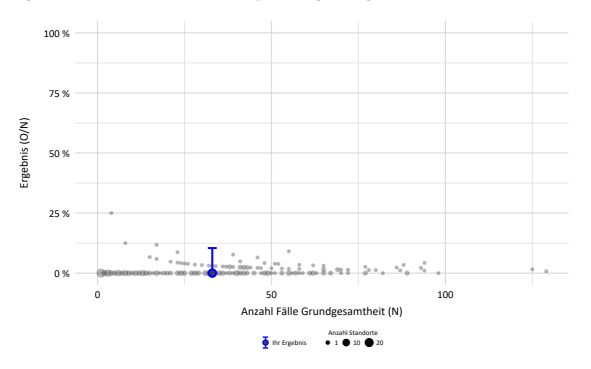
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2023 Seite 42 / 187

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: 1 / 30	2021: 3,33 %	2021: 0,59 % - 16,67 %
	2022: 0 / 33	2022: 0,00 %	2022: 0,00 % - 10,43 %
Bundesland	2020: 10 / 1.212	2020: 0,83 %	2020: 0,45 % - 1,51 %
	2021: 14 / 984	2021: 1,42 %	2021: 0,85 % - 2,37 %
	2022: 5 / 1.075	2022: 0,47 %	2022: 0,20 % - 1,08 %
Bund	2020: 109 / 8.705	2020: 1,25 %	2020: 1,04 % - 1,51 %
	2021: 102 / 7.524	2021: 1,36 %	2021: 1,12 % - 1,64 %
	2022: 87 / 8.139	2022: 1,07 %	2022: 0,87 % - 1,32 %

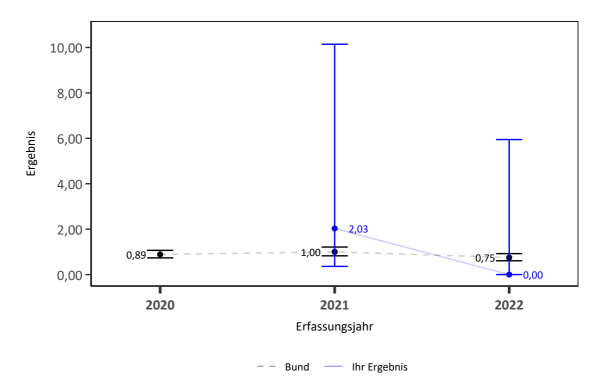
© IQTIG 2023 Seite 43 / 187

50051: Zystische periventrikuläre Leukomalazie (PVL)

ID	50051
Art des Wertes	Transparenzkennzahl
Grundgesamtheit	Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m., die zuvor in keiner anderen Kinderklinik (externer Kinderklinik oder externer Klinik als Rückverlegung) behandelt wurden und einem Geburtsgewicht unter 1.500 g oder einem Gestationsalter unter 32+0 Wochen p. m., bei denen eine Sonographie durchgeführt wurde und einem Lebensalter von mindestens 21 Tagen
Zähler	Kinder mit zystischer periventrikulärer Leukomalazie (PVL), die während des aktuellen Aufenthaltes erstmalig aufgetreten ist
O (observed)	Beobachtete Anzahl an Kindern mit zystischer periventrikulärer Leukomalazie (PVL), die während des aktuellen Aufenthaltes erstmalig aufgetreten ist
E (expected)	Erwartete Anzahl an Kindern mit zystischer periventrikulärer Leukomalazie (PVL), die während des aktuellen Aufenthaltes erstmalig aufgetreten ist, risikoadjustiert nach logistischem NEO-Score für ID 50051
Methode der Risikoadjustierung	Logistische Regression
Datenquellen	QS-Daten

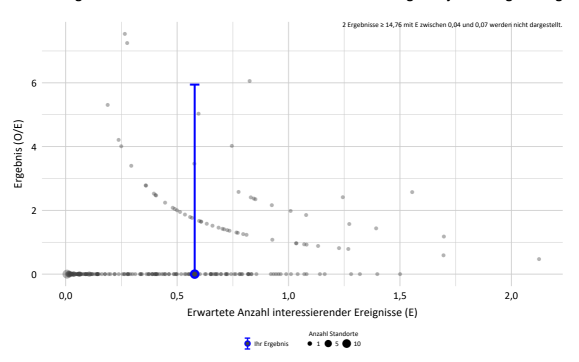
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre

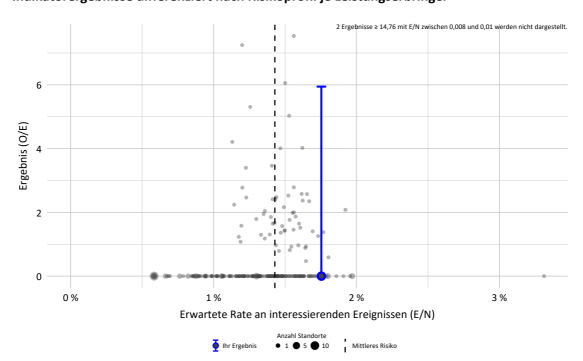


© IQTIG 2023 Seite 44 / 187

Indikatorergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



Indikatorergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



© IQTIG 2023 Seite 45 / 187

Detailergebnisse

EJ 2022	Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis	2020: -	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: 30	2021: 1 / 0,49	2021: 2,03	2021: 0,36 - 10,14
	2022: 33	2022: 0 / 0,58	2022: 0,00	2022: 0,00 - 5,94
Bundesland	2020: 1.212	2020: 10 / 17,20	2020: 0,58	2020: 0,32 - 1,07
	2021: 984	2021: 14 / 13,76	2021: 1,02	2021: 0,61 - 1,70
	2022: 1.075	2022: 5 / 15,44	2022: 0,32	2022: 0,14 - 0,75
Bund	2020: 8.705	2020: 109 / 123,12	2020: 0,89	2020: 0,73 - 1,07
	2021: 7.524	2021: 102 / 102,00	2021: 1,00	2021: 0,82 - 1,21
	2022: 8.139	2022: 87 / 116,26	2022: 0,75	2022: 0,61 - 0,92

^{*} Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:

© IQTIG 2023 Seite 46 / 187

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)
4.2	ID: 51077 Zystische periventrikuläre Leukomalazie (PVL) (rohe Rate)	0,00 % 0/33	1,07 % 87/8.139

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
4.1	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression ⁴		
4.1.1	ID: O_50051 O/N (observed, beobachtet)	0,00 % 0/33	1,07 % 87/8.139
4.1.2	ID: E_50051 E/N (expected, erwartet)	1,75 % 0,58/33	1,43 % 116,26/8.139
4.1.3	ID: 50051 O/E	0,00	0,75

⁴ nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Begleitdokument Leseanleitung.

© IQTIG 2023 Seite 47 / 187

Gruppe: Bronchopulmonale Dysplasie (BPD)

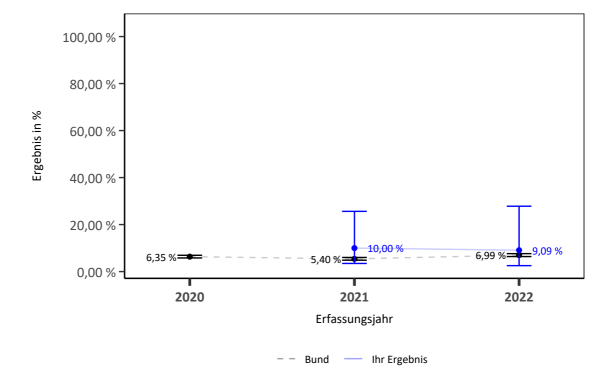
Qualitätsziel Selten bronchopulmonale Dysplasie (BPD)	Qualitätsziel
---	---------------

51079: Bronchopulmonale Dysplasie (BPD) (rohe Rate)

•	
ID	51079
Art des Wertes	Transparenzkennzahl
Grundgesamtheit	Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m., die zuvor in keiner anderen Kinderklinik (externer Kinderklinik oder externer Klinik als Rückverlegung) behandelt wurden und einem Geburtsgewicht unter 1.500 g oder einem Gestationsalter unter 32+0 Wochen p. m. und bei ihrer Entlassung mindestens 36+0 Wochen reif waren
Zähler	Kinder mit bronchopulmonaler Dysplasie (BPD)
Datenquellen	QS-Daten

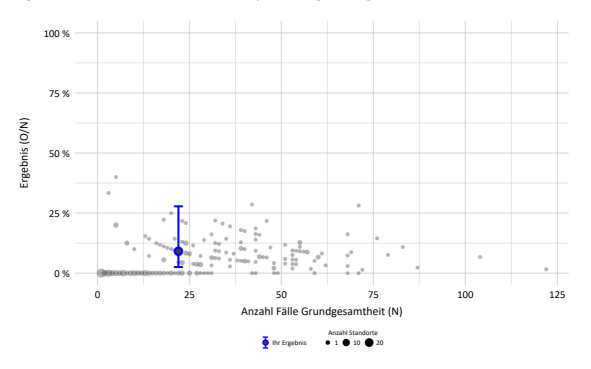
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2023 Seite 48 / 187

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: 3 / 30	2021: 10,00 %	2021: 3,46 % - 25,62 %
	2022: 2 / 22	2022: 9,09 %	2022: 2,53 % - 27,81 %
Bundesland	2020: 38 / 926	2020: 4,10 %	2020: 3,00 % - 5,58 %
	2021: 27 / 739	2021: 3,65 %	2021: 2,52 % - 5,26 %
	2022: 54 / 836	2022: 6,46 %	2022: 4,98 % - 8,33 %
Bund	2020: 444 / 6.995	2020: 6,35 %	2020: 5,80 % - 6,94 %
	2021: 318 / 5.886	2021: 5,40 %	2021: 4,85 % - 6,01 %
	2022: 451 / 6.452	2022: 6,99 %	2022: 6,39 % - 7,64 %

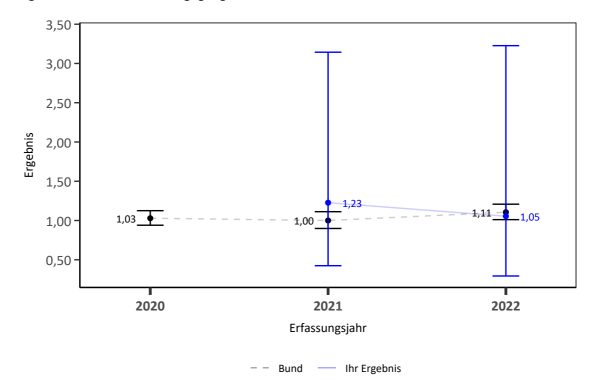
© IQTIG 2023 Seite 49 / 187

50053: Bronchopulmonale Dysplasie (BPD)

ID	50053
Art des Wertes	Transparenzkennzahl
Grundgesamtheit	Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m., die zuvor in keiner anderen Kinderklinik (externer Kinderklinik oder externer Klinik als Rückverlegung) behandelt wurden und einem Geburtsgewicht unter 1.500 g oder einem Gestationsalter unter 32+0 Wochen p. m. und bei ihrer Entlassung mindestens 36+0 Wochen reif waren
Zähler	Kinder mit bronchopulmonaler Dysplasie (BPD)
O (observed)	Beobachtete Anzahl an Kindern mit bronchopulmonaler Dysplasie (BPD)
E (expected)	Erwartete Anzahl an Kindern mit bronchopulmonaler Dysplasie (BPD), risikoadjustiert nach logistischem NEO-Score für ID 50053
Methode der Risikoadjustierung	Logistische Regression
Datenquellen	QS-Daten

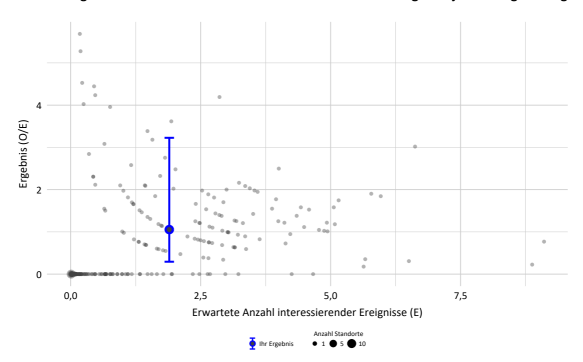
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre

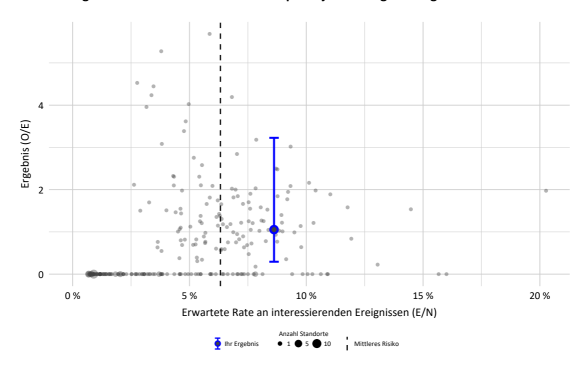


© IQTIG 2023 Seite 50 / 187

Indikatorergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



Indikatorergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



© IQTIG 2023 Seite 51 / 187

Detailergebnisse

EJ 2022	Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis	2020: -	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: 30	2021: 3 / 2,45	2021: 1,23	2021: 0,42 - 3,14
	2022: 22	2022: 2 / 1,90	2022: 1,05	2022: 0,29 - 3,23
Bundesland	2020: 926	2020: 38 / 55,78	2020: 0,68	2020: 0,50 - 0,93
	2021: 739	2021: 27 / 43,78	2021: 0,62	2021: 0,43 - 0,89
	2022: 836	2022: 54 / 52,33	2022: 1,03	2022: 0,80 - 1,33
Bund	2020: 6.995	2020: 444 / 431,60	2020: 1,03	2020: 0,94 - 1,13
	2021: 5.886	2021: 318 / 318,00	2021: 1,00	2021: 0,90 - 1,11
	2022: 6.452	2022: 451 / 407,99	2022: 1,11	2022: 1,01 - 1,21

^{*} Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:

© IQTIG 2023 Seite 52 / 187

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)
5.1	ID: 51079 Bronchopulmonale Dysplasie (BPD) (rohe Rate)	9,09 % 2/22	6,99 % 451/6.452

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
5.2	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression ⁵		
5.2.1	ID: O_50053 O/N (observed, beobachtet)	9,09 % 2/22	6,99 % 451/6.452
5.2.2	ID: E_50053 E/N (expected, erwartet)	8,62 % 1,90/22	6,32 % 407,99/6.452
5.2.3	ID: 50053 O/E	1,05	1,11

⁵ nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Begleitdokument Leseanleitung.

© IQTIG 2023 Seite 53 / 187

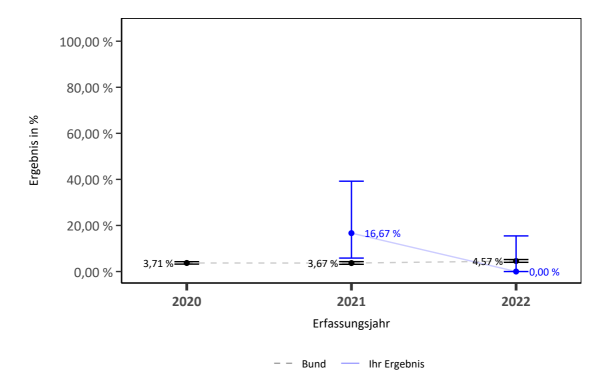
Gruppe: Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP)

51078: Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP) (rohe Rate)

ID	51078
Art des Wertes	Transparenzkennzahl
Grundgesamtheit	Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m., die zuvor in keiner anderen Kinderklinik behandelt wurden (Erstaufnahme) oder zuverlegte Kinder, die bei Aufnahme nicht älter als 48 Stunden sind, und mit einem Gestationsalter unter 31+0 Wochen p. m., die bei Entlassung mindestens 36 Lebenstage haben und bei denen eine ophthalmologische Untersuchung im aktuellen Aufenthalt durchgeführt wurde
Zähler	Kinder mit Frühgeborenenretinopathie (ROP) über 2
Datenquellen	QS-Daten

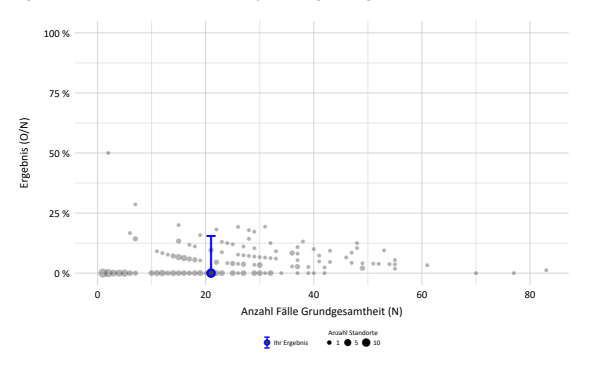
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2023 Seite 54 / 187

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: 3 / 18	2021: 16,67 %	2021: 5,84 % - 39,22 %
	2022: 0 / 21	2022: 0,00 %	2022: 0,00 % - 15,46 %
Bundesland	2020: 27 / 659	2020: 4,10 %	2020: 2,83 % - 5,90 %
	2021: 16 / 506	2021: 3,16 %	2021: 1,96 % - 5,07 %
	2022: 28 / 593	2022: 4,72 %	2022: 3,29 % - 6,74 %
Bund	2020: 184 / 4.955	2020: 3,71 %	2020: 3,22 % - 4,28 %
	2021: 147 / 4.001	2021: 3,67 %	2021: 3,13 % - 4,30 %
	2022: 207 / 4.534	2022: 4,57 %	2022: 4,00 % - 5,21 %

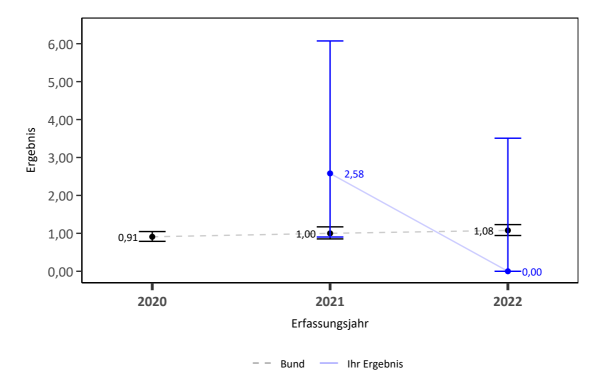
© IQTIG 2023 Seite 55 / 187

50052: Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP)

ID	50052
Art des Wertes	Transparenzkennzahl
Grundgesamtheit	Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m., die zuvor in keiner anderen Kinderklinik behandelt wurden (Erstaufnahme) oder zuverlegte Kinder, die bei Aufnahme nicht älter als 48 Stunden sind, und mit einem Gestationsalter unter 31+0 Wochen p. m., die bei Entlassung mindestens 36 Lebenstage haben und bei denen eine ophthalmologische Untersuchung im aktuellen Aufenthalt durchgeführt wurde
Zähler	Kinder mit Frühgeborenenretinopathie (ROP) über 2
O (observed)	Beobachtete Anzahl an Kindern mit höhergradiger Frühgeborenenretinopathie (ROP)
E (expected)	Erwartete Anzahl an Kindern mit höhergradiger Frühgeborenenretinopathie (ROP), risikoadjustiert nach logistischem NEO-Score für ID 50052
Methode der Risikoadjustierung	Logistische Regression
Datenquellen	QS-Daten

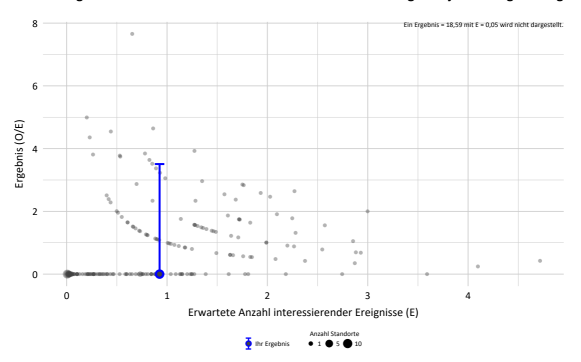
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre

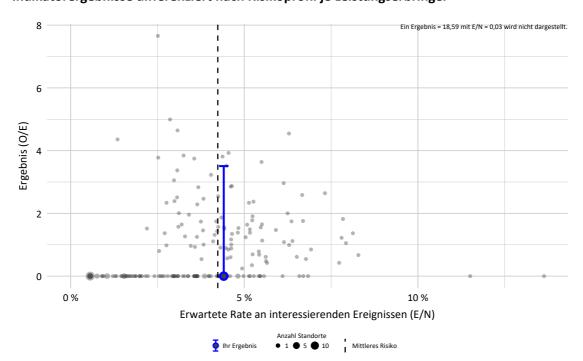


© IQTIG 2023 Seite 56 / 187

Indikatorergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



Indikatorergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



© IQTIG 2023 Seite 57 / 187

Detailergebnisse

EJ 2022	Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis	2020: -	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: 18	2021: 3 / 1,16	2021: 2,58	2021: 0,90 - 6,07
	2022: 21	2022: 0 / 0,93	2022: 0,00	2022: 0,00 - 3,51
Bundesland	2020: 659	2020: 27 / 27,26	2020: 0,99	2020: 0,68 - 1,43
	2021: 506	2021: 16 / 22,04	2021: 0,73	2021: 0,45 - 1,16
	2022: 593	2022: 28 / 24,08	2022: 1,16	2022: 0,81 - 1,66
Bund	2020: 4.955	2020: 184 / 202,37	2020: 0,91	2020: 0,79 - 1,05
	2021: 4.001	2021: 147 / 147,00	2021: 1,00	2021: 0,85 - 1,17
	2022: 4.534	2022: 207 / 192,09	2022: 1,08	2022: 0,94 - 1,23

^{*} Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:

© IQTIG 2023 Seite 58 / 187

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)
6.1	ID: 51078 Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP) (rohe Rate)	0,00 % 0/21	4,57 % 207/4.534

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
6.2	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression ⁶		
6.2.1	ID: O_50052 O/N (observed, beobachtet)	0,00 % 0/21	4,57 % 207/4.534
6.2.2	ID: E_50052 E/N (expected, erwartet)	4,41 % 0,93/21	4,24 % 192,09/4.534
6.2.3	ID: 50052 O/E	0,00	1,08

⁶ nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Begleitdokument Leseanleitung.

© IQTIG 2023 Seite 59 / 187

51901: Qualitätsindex der Frühgeborenenversorgung

Qualitätsziel	Niedrige Sterblichkeit, selten Hirnblutung, selten nekrotisierende Enterokolitis, selten bronchopulmonale Dysplasie und selten höhergradige Frühgeborenenretinopathie
ID	51901
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Ebene 1: Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m., die zuvor in keiner anderen Kinderklinik (externer Kinderklinik oder externer Klinik als Rückverlegung) behandelt wurden und einem Geburtsgewicht unter 1.500 g oder einem Gestationsalter unter 32+0 Wochen p. m. ODER Ebene 2: Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m., die zuvor in keiner anderen Kinderklinik (externer Kinderklinik oder externer Klinik als Rückverlegung) behandelt wurden und einem Geburtsgewicht unter 1.500 g oder einem Gestationsalter unter 32+0 Wochen p.

ODER

der 1. Ebene

Ebene 3: Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m. und einem Geburtsgewicht unter 1.500 g oder einem Gestationsalter unter 32+0 Wochen p. m., unter Ausschluss des Zählers der 1. und 2. Ebene

m., bei denen eine Sonographie durchgeführt wurde, unter Ausschluss des Zählers

ODER

Ebene 4: Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m., die zuvor in keiner anderen Kinderklinik (externer Kinderklinik oder externer Klinik als Rückverlegung) behandelt wurden und einem Geburtsgewicht unter 1.500 g oder einem Gestationsalter unter 32+0 Wochen p. m., die bei ihrer Entlassung mindestens 36+0 Wochen reif waren, unter Ausschluss des Zählers der 1., 2. und 3. Ebene

ODER

Ebene 5: Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m., die zuvor in keiner anderen Klinik behandelt wurden (Erstaufnahme) oder zuverlegte Kinder, die bei Aufnahme nicht älter als 48 Stunden sind, und mit einem Gestationsalter unter 31+0 Wochen p. m., die bei Entlassung mindestens 36 Lebenstage haben und bei denen eine ophthalmologische Untersuchung im aktuellen Aufenthalt durchgeführt wurde, unter Ausschluss des Zählers der 1., 2., 3. und 4. Ebene

Zähler

Ebene 1: Verstorbene Kinder

ODER

Ebene 2: Kinder mit Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH), die während des aktuellen Aufenthaltes erstmalig aufgetreten ist

ODER

Ebene 3: Kinder mit nekrotisierender Enterokolitis (NEK), die während des aktuellen Aufenthaltes erstmalig aufgetreten ist

ODER

Ebene 4: Kinder mit bronchopulmonaler Dysplasie (BPD)

ODER

Ebene 5: Kinder mit Frühgeborenenretinopathie (ROP) über 2

© IQTIG 2023 Seite 60 / 187

bw+lkg#fhxe9e574k5g

O (observed) Ebene 1: Beobachtete Anzahl an Sterbefällen bei sehr kleinen Frühgeborenen

ODER

Ebene 2: Beobachtete Anzahl an Kindern mit Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH), die

während des aktuellen Aufenthaltes erstmalig aufgetreten ist

ODER

Ebene 3: Beobachtete Anzahl an Kindern mit nekrotisierender Enterokolitis (NEK),

die während des aktuellen Aufenthaltes erstmalig aufgetreten ist

ODER

Ebene 4: Beobachtete Anzahl an Kindern mit Bronchopulmonaler Dysplasie (BPD)

ODER

Ebene 5: Beobachtete Anzahl an Kindern mit höhergradiger

Frühgeborenenretinopathie (ROP)

E (expected) Ebene 1: Erwartete Anzahl an Sterbefällen bei sehr kleinen Frühgeborenen,

risikoadjustiert nach logistischem NEO-Score für die 1. Ebene des Qualitätsindex mit

der ID 51901

UND

Ebene 2: Erwartete Anzahl an Kindern mit Hirnblutungen (IVH Grad 3 oder PVH), die während des aktuellen Aufenthaltes erstmalig aufgetreten ist, risikoadjustiert nach

logistischem NEO-Score für die 2. Ebene des Qualitätsindex mit der ID 51901

UND

Ebene 3: Erwartete Anzahl an Kindern mit nekrotisierender Enterokolitis (NEK), die während des aktuellen Aufenthaltes erstmalig aufgetreten ist, risikoadjustiert nach

logistischem NEO-Score für die 3. Ebene des Qualitätsindex mit der ID 51901

UND

Ebene 4: Erwartete Anzahl an Kindern mit Bronchopulmonaler Dysplasie (BPD),

risikoadjustiert nach logistischem NEO-Score für die 4. Ebene des Qualitätsindex mit

der ID 51901

UND

Ebene 5: Erwartete Anzahl an Kindern mit höhergradiger

Frühgeborenenretinopathie (ROP), risikoadjustiert nach logistischem NEO-Score für

die 5. Ebene des Qualitätsindex mit der ID 51901

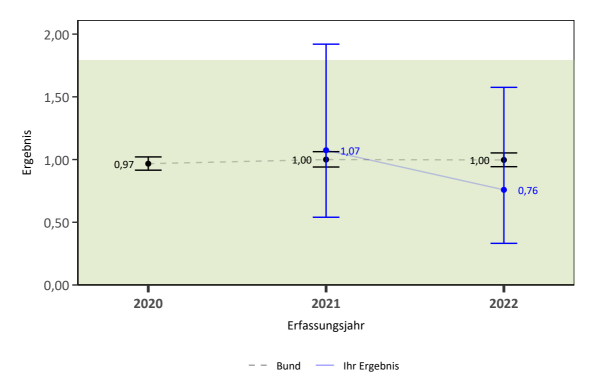
Referenzbereich ≤ 1,79 (95. Perzentil)

Methode der Risikoadjustierung Logistische Regression

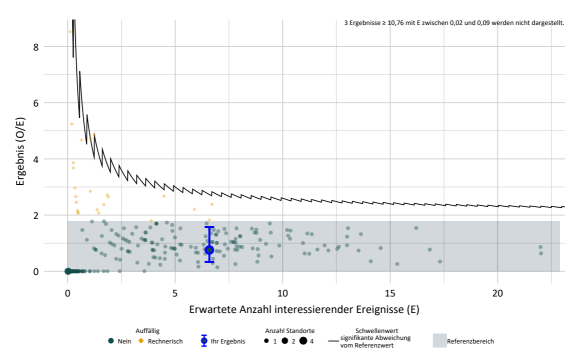
Datenquellen QS-Daten

© IQTIG 2023 Seite 61 / 187

Ergebnisse im Zeitverlauf Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre

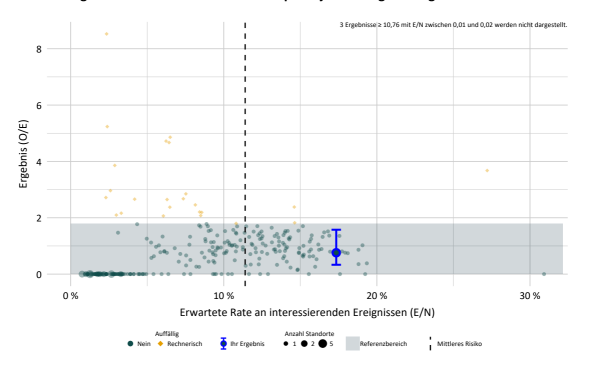


Indikatorergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



© IQTIG 2023 Seite 62 / 187

Indikatorergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



Detailergebnisse

EJ 2022	Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis	2020: -	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: 34	2021: 7 / 6,52	2021: 1,07	2021: 0,54 - 1,92
	2022: 38	2022: 5 / 6,59	2022: 0,76	2022: 0,33 - 1,58
Bundesland	2020: 1.487	2020: 128 / 164,09	2020: 0,78	2020: 0,66 - 0,92
	2021: 1.234	2021: 110 / 134,60	2021: 0,82	2021: 0,68 - 0,97
	2022: 1.340	2022: 134 / 146,25	2022: 0,92	2022: 0,78 - 1,07
Bund	2020: 10.593	2020: 1.142 / 1.181,27	2020: 0,97	2020: 0,92 - 1,02
	2021: 9.206	2021: 923 / 923,00	2021: 1,00	2021: 0,94 - 1,06
	2022: 9.923	2022: 1.127 / 1.130,76	2022: 1,00	2022: 0,94 - 1,05

^{*} Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:

© IQTIG 2023 Seite 63 / 187

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)
7.1	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression ⁷		
7.1.1	ID: O_51901 O/N (observed, beobachtet)	13,16 % 5/38	11,36 % 1.127/9.923
7.1.2	ID: E_51901 E/N (expected, erwartet)	17,34 % 6,59/38	11,40 % 1.130,76/9.923
7.1.3	ID: 51901 O/E	0,76	1,00

⁷ nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Begleitdokument Leseanleitung.

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
7.2	Ebene 1: Sterblichkeit im Krankenhaus bei sehr kleinen Frühgeborenen		
7.2.1	ID: O_51136_51901 O/N (observed, beobachtet)	5,41 % 2/37	3,67 % 332/9.038
7.2.2	ID: E_51136_51901 E/N (expected, erwartet)	5,85 % 2,16/37	3,96 % 357,92/9.038
7.2.3	ID: 51136_51901 O/E	0,92	0,93

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
7.3	Ebene 2: Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH)		
7.3.1	ID: O_51141_51901 O/N (observed, beobachtet)	0,00 % 0/35	2,23 % 191/8.584
7.3.2	ID: E_51141_51901 E/N (expected, erwartet)	3,62 % 1,27/35	2,20 % 188,43/8.584
7.3.3	ID: 51141_51901 O/E	0,00	1,01

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
7.4	Ebene 3: Nekrotisierende Enterokolitis (NEK)		
7.4.1	ID: O_51146_51901 O/N (observed, beobachtet)	2,78 % 1/36	1,29 % 121/9.400

© IQTIG 2023 Seite 64 / 187

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
7.4.2	ID: E_51146_51901 E/N (expected, erwartet)	2,04 % 0,74/36	1,46 % 137,62/9.400
7.4.3	ID: 51146_51901 O/E	1,36	0,88

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
7.5	Ebene 4: Bronchopulmonale Dysplasie (BPD)		
7.5.1	ID: O_51156_51901 O/N (observed, beobachtet)	9,52 % 2/21	6,18 % 382/6.181
7.5.2	ID: E_51156_51901 E/N (expected, erwartet)	8,40 % 1,76/21	5,53 % 342,01/6.181
7.5.3	ID: 51156_51901 O/E	1,13	1,12

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
7.6	Ebene 5: Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP)		
7.6.1	ID: O_51161_51901 O/N (observed, beobachtet)	0,00 % 0/20	2,57 % 101/3.923
7.6.2	ID: E_51161_51901 E/N (expected, erwartet)	3,31 % 0,66/20	2,67 % 104,78/3.923
7.6.3	ID: 51161_51901 O/E	0,00	0,96

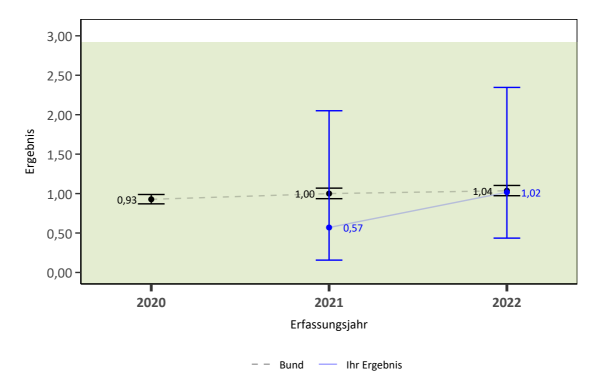
© IQTIG 2023 Seite 65 / 187

50060: Nosokomiale Infektion

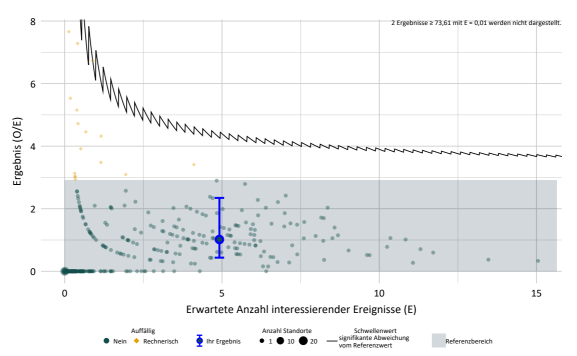
Qualitätsziel	Selten nosokomiale Infektion	
ID	50060	
Art des Wertes	Qualitätsindikator	
Grundgesamtheit	Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m., die zuvor in keiner anderen Kinderklinik (externer Kinderklinik oder externer Klinik als Rückverlegung) behandelt und nicht von zu Hause aufgenommen wurden und die bei Entlassung über 3 Tage alt sind und am Tag der Geburt aufgenommen wurden	
Zähler	Kinder mit Sepsis später als 3 Tage nach Geburt oder einer Pneumonie später als 3 Tage nach Geburt	
O (observed)	Beobachtete Anzahl an Kindern mit nosokomialen Infektionen	
E (expected)	Erwartete Anzahl an Kindern mit nosokomialen Infektionen, risikoadjustiert nach logistischem NEO-Score für ID 50060	
Referenzbereich	≤ 2,92 (95. Perzentil)	
Methode der Risikoadjustierung	Logistische Regression	
Datenquellen	QS-Daten	

© IQTIG 2023 Seite 66 / 187

Ergebnisse im ZeitverlaufErgebnisübersicht der vorangegangenen Jahre

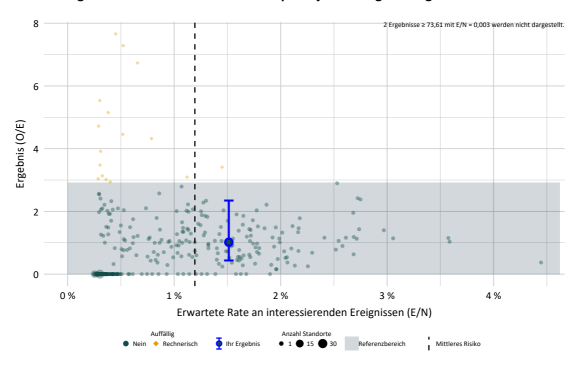


Indikatorergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



© IQTIG 2023 Seite 67 / 187

Indikatorergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



Detailergebnisse

EJ 2022	Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis	2020: -	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: 305	2021: 2 / 3,51	2021: 0,57	2021: 0,16 - 2,05
	2022: 325	2022: 5 / 4,92	2022: 1,02	2022: 0,44 - 2,35
Bundesland	2020: 10.458	2020: 110 / 133,66	2020: 0,82	2020: 0,68 - 0,99
	2021: 10.444	2021: 100 / 114,59	2021: 0,87	2021: 0,72 - 1,06
	2022: 9.951	2022: 116 / 119,19	2022: 0,97	2022: 0,81 - 1,17
Bund	2020: 85.051	2020: 928 / 1.000,76	2020: 0,93	2020: 0,87 - 0,99
	2021: 82.882	2021: 851 / 851,00	2021: 1,00	2021: 0,94 - 1,07
	2022: 77.829	2022: 963 / 929,67	2022: 1,04	2022: 0,97 - 1,10

^{*} Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:

© IQTIG 2023 Seite 68 / 187

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	ID: 22_22017 Kinder mit nosokomialen Infektionen (ohne zuverlegte Kinder)	1,54 % 5/325	1,24 % 963/77.829

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
8.2	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression ⁸		
8.2.1	ID: O_50060 O/N (observed, beobachtet)	1,54 % 5/325	1,24 % 963/77.829
8.2.2	ID: E_50060 E/N (expected, erwartet)	1,51 % 4,92/325	1,19 % 929,67/77.829
8.2.3	ID: 50060 O/E	1,02	1,04

⁸ nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Begleitdokument Leseanleitung.

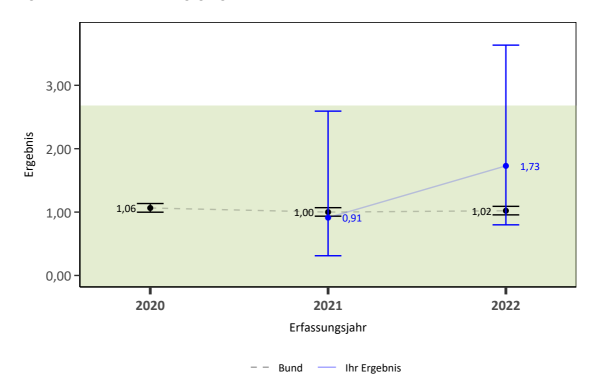
© IQTIG 2023 Seite 69 / 187

50062: Pneumothorax unter oder nach Beatmung

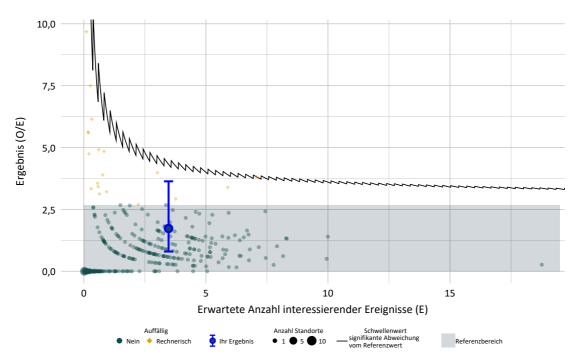
Qualitätsziel	Selten Pneumothorax
ID	50062
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m., die zuvor in keiner anderen Kinderklinik (externer Kinderklinik oder externer Klinik als Rückverlegung) behandelt wurden und mit nasaler/pharyngealer Atemhilfe und/oder intratrachealer Beatmung
Zähler	Kinder mit Pneumothorax nach oder unter irgendeiner Form von Atemhilfe/Beatmung, der während der Behandlung in der Neonatologie des eigenen Standortes oder bei Aufnahme aus dem Kreißsaal / der Geburtshilfe nach Erstversorgung durch ein Team des eigenen Standortes aufgetreten ist
O (observed)	Beobachtete Anzahl an Kindern mit Pneumothorax nach oder unter irgendeiner Form von Atemhilfe/Beatmung, der während der Behandlung in der Neonatologie des eigenen Standortes oder bei Aufnahme aus dem Kreißsaal / der Geburtshilfe nach Erstversorgung durch ein Team des eigenen Standortes aufgetreten ist
E (expected)	Erwartete Anzahl an Kindern mit Pneumothorax nach oder unter irgendeiner Form von Atemhilfe/Beatmung, der während der Behandlung in der Neonatologie des eigenen Standortes oder bei Aufnahme aus dem Kreißsaal / der Geburtshilfe nach Erstversorgung durch ein Team des eigenen Standortes aufgetreten ist, risikoadjustiert nach logistischem NEO-Score für ID 50062
Referenzbereich	≤ 2,68 (95. Perzentil)
Methode der Risikoadjustierung	Logistische Regression
Datenquellen	QS-Daten

© IQTIG 2023 Seite 70 / 187

Ergebnisse im ZeitverlaufErgebnisübersicht der vorangegangenen Jahre

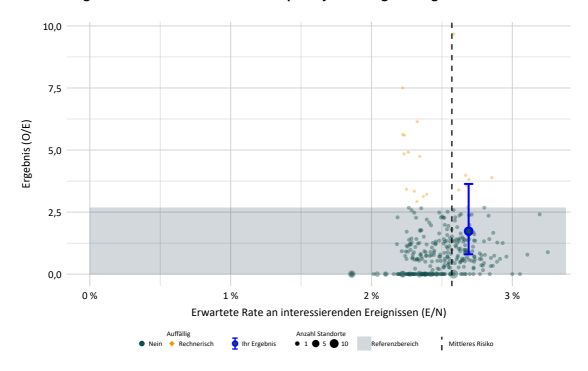


Indikatorergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



© IQTIG 2023 Seite 71 / 187

Indikatorergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



Detailergebnisse

EJ 2022	Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis	2020: -	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: 128	2021: 3 / 3,29	2021: 0,91	2021: 0,31 - 2,59
	2022: 129	2022: 6 / 3,47	2022: 1,73	2022: 0,80 - 3,63
Bundesland	2020: 4.498	2020: 115 / 116,44	2020: 0,99	2020: 0,82 - 1,18
	2021: 4.335	2021: 107 / 109,45	2021: 0,98	2021: 0,81 - 1,18
	2022: 4.529	2022: 115 / 116,06	2022: 0,99	2022: 0,83 - 1,19
Bund	2020: 32.889	2020: 906 / 851,14	2020: 1,06	2020: 1,00 - 1,13
	2021: 32.947	2021: 834 / 834,00	2021: 1,00	2021: 0,94 - 1,07
	2022: 32.952	2022: 865 / 847,20	2022: 1,02	2022: 0,96 - 1,09

^{*} Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:

© IQTIG 2023 Seite 72 / 187

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)
9.1	ID: 22_22020 Pneumothorax bei Kindern unter oder nach Beatmung	4,65 % 6/129	2,63 % 865/32.952

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
9.2	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression ⁹		
9.2.1	ID: O_50062 O/N (observed, beobachtet)	4,65 % 6/129	2,63 % 865/32.952
9.2.2	ID: E_50062 E/N (expected, erwartet)	2,69 % 3,47/129	2,57 % 847,20/32.952
9.2.3	ID: 50062 O/E	1,73	1,02
9.2.3.3	ID: 222000_50062 Keine Punktion oder Drainage des Pneumothorax	2,33 % 3/129	0,99 % 327/32.952
9.2.3.4	ID: 222001_50062 Behandlung des Pneumothorax mit Einmalpunktion	0,00 % 0/129	0,18 % 60/32.952
9.2.3.5	ID: 222002_50062 Behandlung des Pneumothorax mit mehreren Punktionen oder Pleuradrainage	2,33 % 3/129	1,45 % 478/32.952

⁹ nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Begleitdokument Leseanleitung.

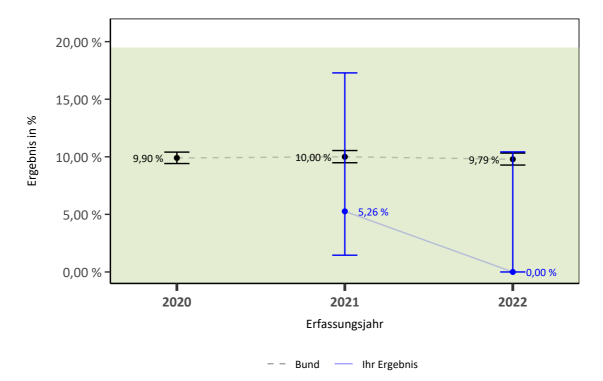
© IQTIG 2023 Seite 73 / 187

52262: Zunahme des Kopfumfangs

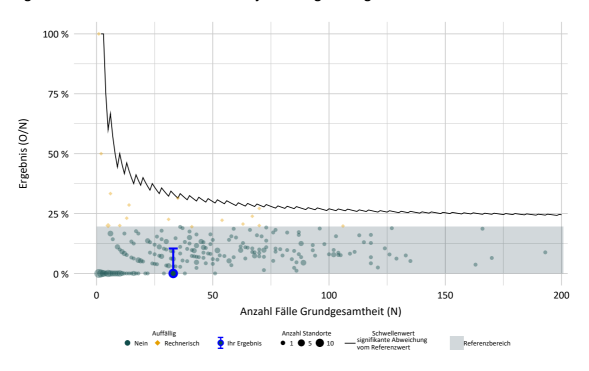
Qualitätsziel	Möglichst angemessene Zunahme des Kopfumfanges während des stationären Aufenthalts
ID	52262
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m. bis unter 37+0 Wochen p. m., die zuvor in keiner anderen Kinderklinik (externer Kinderklinik oder externer Klinik als Rückverlegung) behandelt wurden, sowie mit einer Verweildauer von mindestens 21 Tagen und einem Kopfumfang zwischen 20 cm und 50 cm unter Einschluss von Kindern, deren Kopfumfang zwischen Aufnahme und Entlassung zugenommen hat
Zähler	Kinder, bei denen die Differenz aus der relativen und der erwarteten relativen Zunahme des Kopfumfangs bei Entlassung (unter Verwendung einer linearen Regression) unterhalb des 10. Perzentils bei Anwendung des Z-Scores liegt
Referenzbereich	≤ 19,49 % (95. Perzentil)
Datenquellen	QS-Daten

Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2023 Seite 74 / 187



Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: 2 / 38	2021: 5,26 %	2021: 1,46 % - 17,29 %
	2022: 0 / 33	2022: 0,00 %	2022: 0,00 % - 10,43 %
Bundesland	2020: 143 / 1.811	2020: 7,90 %	2020: 6,74 % - 9,23 %
	2021: 128 / 1.553	2021: 8,24 %	2021: 6,98 % - 9,72 %
	2022: 132 / 1.606	2022: 8,22 %	2022: 6,97 % - 9,66 %
Bund	2020: 1.379 / 13.929	2020: 9,90 %	2020: 9,42 % - 10,41 %
	2021: 1.229 / 12.289	2021: 10,00 %	2021: 9,48 % - 10,54 %
	2022: 1.231 / 12.575	2022: 9,79 %	2022: 9,28 % - 10,32 %

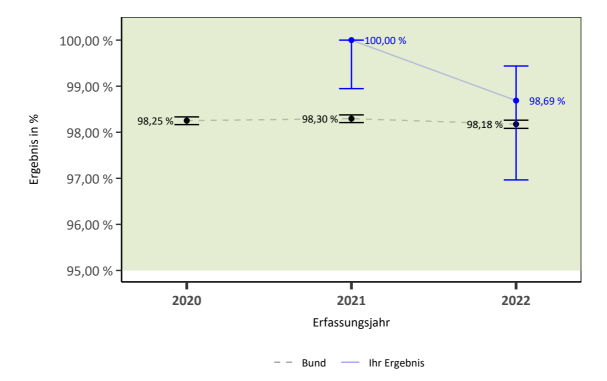
© IQTIG 2023 Seite 75 / 187

50063: Durchführung eines Hörtests

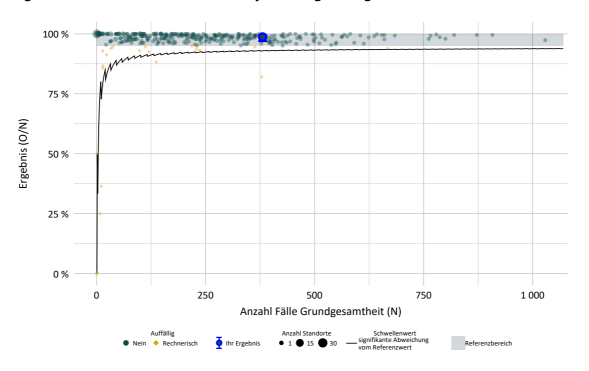
Qualitätsziel	Häufig Durchführung eines Hörtests
ID	50063
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle lebend nach Hause entlassenen Kinder ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m.
Zähler	Kinder mit durchgeführtem Hörtest
Referenzbereich	≥ 95,00 %
Datenquellen	QS-Daten

Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2023 Seite 76 / 187



Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: 361 / 361	2021: 100,00 %	2021: 98,95 % - 100,00 %
	2022: 376 / 381	2022: 98,69 %	2022: 96,97 % - 99,44 %
Bundesland	2020: 11.527 / 11.739	2020: 98,19 %	2020: 97,94 % - 98,42 %
	2021: 11.602 / 11.824	2021: 98,12 %	2021: 97,86 % - 98,35 %
	2022: 11.097 / 11.314	2022: 98,08 %	2022: 97,81 % - 98,32 %
Bund	2020: 92.626 / 94.274	2020: 98,25 %	2020: 98,17 % - 98,33 %
	2021: 91.168 / 92.749	2021: 98,30 %	2021: 98,21 % - 98,38 %
	2022: 85.661 / 87.253	2022: 98,18 %	2022: 98,08 % - 98,26 %

© IQTIG 2023 Seite 77 / 187

Gruppe: Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C

Qualitätsziel Möglichst wenige Kinder mit zu niedriger Aufnahmetemperatur

50069: Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C bei sehr kleinen Frühgeborenen

D 50069

Art des Wertes Qualitätsindikator

Grundgesamtheit Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne

schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m., mit einer Angabe zur Aufnahmetemperatur und einem Geburtsgewicht unter 1.500 g oder einem Gestationsalter unter 32+0

Wochen p. m.

Zähler Kinder mit einer Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C

O (observed) Beobachtete Anzahl an Kindern mit einer Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C

E (expected) Erwartete Anzahl an Kindern mit einer Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C,

risikoadjustiert nach logistischem NEO-Score für ID 50069

Referenzbereich ≤ 2,50 (95. Perzentil)

Methode der

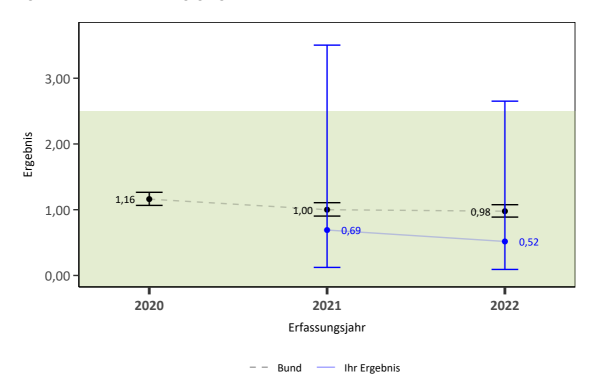
Risikoadjustierung

Logistische Regression

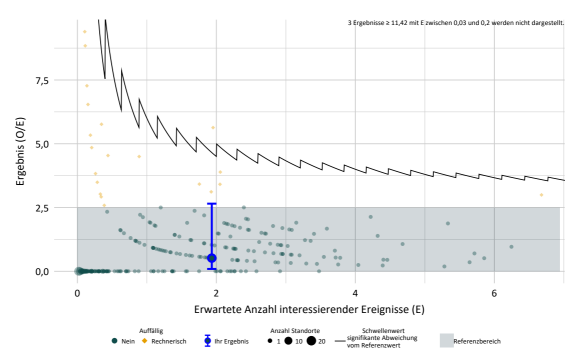
Datenquellen QS-Daten

© IQTIG 2023 Seite 78 / 187

Ergebnisse im Zeitverlauf Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre

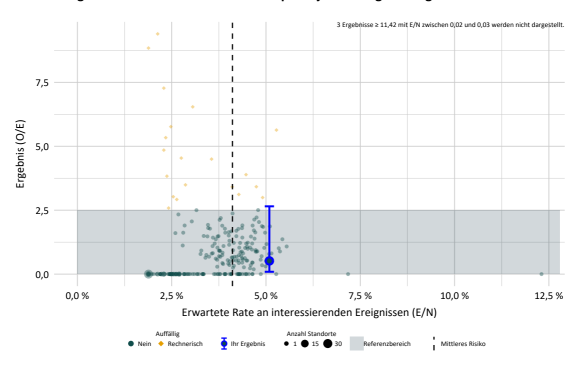


Indikatorergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



© IQTIG 2023 Seite 79 / 187

Indikatorergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



Detailergebnisse

EJ 2022	Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis	2020: -	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: 34	2021: 1 / 1,45	2021: 0,69	2021: 0,12 - 3,50
	2022: 38	2022: 1 / 1,93	2022: 0,52	2022: 0,09 - 2,65
Bundesland	2020: 1.481	2020: 65 / 58,86	2020: 1,10	2020: 0,87 - 1,40
	2021: 1.226	2021: 41 / 49,19	2021: 0,83	2021: 0,62 - 1,12
	2022: 1.339	2022: 48 / 54,82	2022: 0,88	2022: 0,66 - 1,15
Bund	2020: 10.531	2020: 498 / 428,88	2020: 1,16	2020: 1,07 - 1,26
	2021: 9.150	2021: 357 / 357,00	2021: 1,00	2021: 0,90 - 1,11
	2022: 9.879	2022: 397 / 406,14	2022: 0,98	2022: 0,89 - 1,08

^{*} Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:

© IQTIG 2023 Seite 80 / 187

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

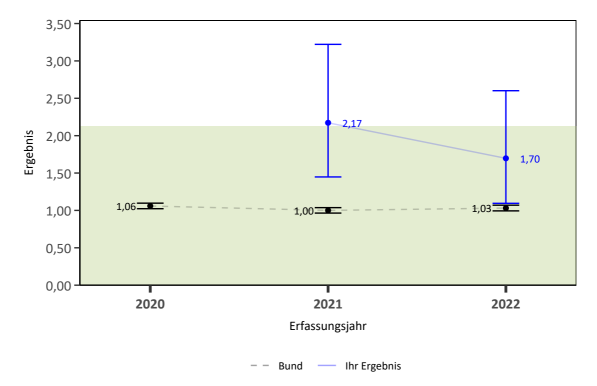
O / E = 0,9 Die beobachtete Anzahl ist 10 % kleiner als erwartet.

50074: Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C bei Risiko-Lebendgeborenen

ID	50074
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen und ohne perinatale Hypoxie/Ischämie (Asphyxie) mit therapeutischer Hypothermie und mit einer Angabe zur Aufnahmetemperatur und einem Geburtsgewicht von mindestens 1.500 g und einem Gestationsalter von mindestens 32+0 Wochen p. m.
Zähler	Kinder mit einer Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C
O (observed)	Beobachtete Anzahl an Kindern mit einer Aufnahmetemperatur unter 36,0 $^{\circ}\text{C}$
E (expected)	Erwartete Anzahl an Kindern mit einer Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C, risikoadjustiert nach logistischem NEO-Score für ID 50074
Referenzbereich	≤ 2,13 (95. Perzentil)
Methode der Risikoadjustierung	Logistische Regression
Datenquellen	QS-Daten

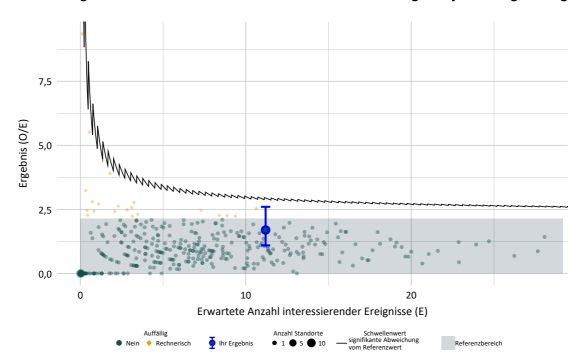
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre

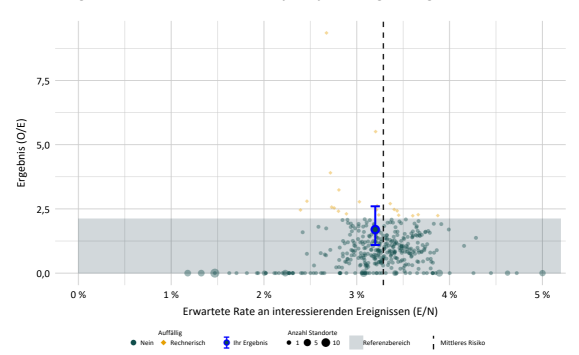


© IQTIG 2023 Seite 81 / 187

Indikatorergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



Indikatorergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



© IQTIG 2023 Seite 82 / 187

Detailergebnisse

EJ 2022	Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis	2020: -	2020: - / -	2020: -	2020: -
	2021: 329	2021: 22 / 10,13	2021: 2,17	2021: 1,45 - 3,22
	2022: 350	2022: 19 / 11,20	2022: 1,70	2022: 1,09 - 2,60
Bundesland	2020: 10.464	2020: 462 / 346,96	2020: 1,33	2020: 1,22 - 1,46
	2021: 10.893	2021: 406 / 355,48	2021: 1,14	2021: 1,04 - 1,26
	2022: 10.396	2022: 378 / 342,39	2022: 1,10	2022: 1,00 - 1,22
Bund	2020: 86.554	2020: 3.006 / 2.838,03	2020: 1,06	2020: 1,02 - 1,10
	2021: 86.634	2021: 2.806 / 2.806,00	2021: 1,00	2021: 0,96 - 1,04
	2022: 80.362	2022: 2.723 / 2.640,92	2022: 1,03	2022: 0,99 - 1,07

^{*} Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:

© IQTIG 2023 Seite 83 / 187

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)
12.1	ID: 22_22022 Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C bei sehr kleinen Frühgeborenen	2,63 % 1/38	4,02 % 397/9.879

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
12.2	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression ¹⁰		
12.2.1	ID: O_50069 O/N (observed, beobachtet)	2,63 % 1/38	4,02 % 397/9.879
12.2.2	ID: E_50069 E/N (expected, erwartet)	5,09 % 1,93/38	4,11 % 406,14/9.879
12.2.3	ID: 50069 O/E	0,52	0,98

¹⁰ nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Begleitdokument Leseanleitung.

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
12.3	ID: 22_22024 Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C bei Risiko-Lebendgeborenen	5,43 % 19/350	3,39 % 2.723/80.362

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
12.4	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression ¹¹		
12.4.1	ID: O_50074 O/N (observed, beobachtet)	5,43 % 19/350	3,39 % 2.723/80.362
12.4.2	ID: E_50074 E/N (expected, erwartet)	3,20 % 11,20/350	3,29 % 2.640,92/80.362
12.4.3	ID: 50074 O/E	1,70	1,03

¹¹ nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Begleitdokument Leseanleitung.

© IQTIG 2023 Seite 84 / 187

Detailergebnisse der Auffälligkeitskriterien

Auffälligkeitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit

850206: Aufnahmetemperatur nicht angegeben

ID 850206

Art des Wertes Datenvalidierung

Begründung für die Auswahl Relevanz

Fälle gehen ggf. nicht in den QI 50069 "Aufnahmetemperatur unter 36,0°C

bei sehr kleinen Frühgeborenen" oder in den QI 50074

"Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C bei Risiko-Lebendgeborenen" ein. Die Körpertemperatur des Kindes sollte bei Aufnahme in das Krankenhaus

gemessen werden.

Hypothese

Fehl-/Unterdokumentation der Aufnahmetemperatur (tatsächlich wurde in

der Patientenakte die Aufnahmetemperatur dokumentiert)

Bezug zu 50069: Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C bei sehr kleinen Frühgeborenen

Qualitätsindikatoren/Kennzahlen 50074: Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C bei Risiko-Lebendgeborenen

Grundgesamtheit Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne

schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von

mindestens 24+0 Wochen p. m.

Zähler Kinder mit fehlender Aufnahmetemperatur

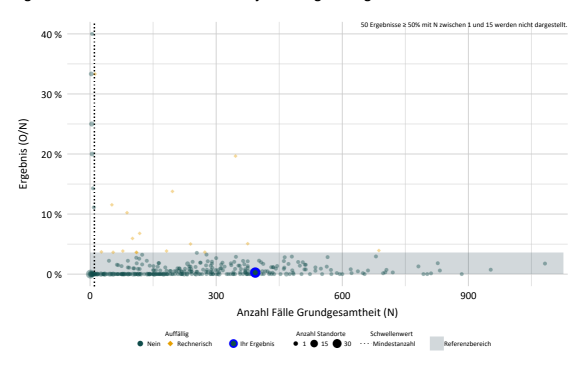
Referenzbereich ≤ 3,56 % (95. Perzentil)

Mindestanzahl Nenner 10

Mindestanzahl Zähler

Datenquellen QS-Daten

© IQTIG 2023 Seite 85 / 187



Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	1/393	0,25 %	nein
Bundesland	77 / 11.953	0,64 %	0,00 % 0 / 52
Bund	907 / 91.937	0,99 %	3,77 % 18 / 478

© IQTIG 2023 Seite 86 / 187

850207: Kopfumfang bei Entlassung ist geringer als bei Aufnahme

ID 850207

Art des Wertes Datenvalidierung

Begründung für die Auswahl Relevanz

Fälle gehen ggf. nicht in den Nenner des QI 52262 "Zunahme des Kopfumfangs" ein. Der Kopfumfang sollte – mit Ausnahme von wenigen Ereignissen – während des stationären Aufenthaltes zunehmen.

Hypothese

Fehldokumentation des Kopfumfangs (tatsächlich wurde in der Patientenakte ein größerer Kopfumfang bei Entlassung als bei Aufnahme dokumentiert)

Bezug zu 52262: Zunahme des Kopfumfangs

Qualitätsindikatoren/Kennzahlen

Grundgesamtheit Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne

schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m. bis unter 37+0 Wochen p. m., die zuvor in keiner anderen Kinderklinik (externer Kinderklinik oder externer Klinik als Rückverlegung) behandelt wurden, sowie mit einer Verweildauer von mindestens 21 Tagen und Angaben zum Kopfumfang bei Aufnahme sowie bei

Entlassung

Zähler Kopfumfang bei Entlassung ist geringer als bei Aufnahme

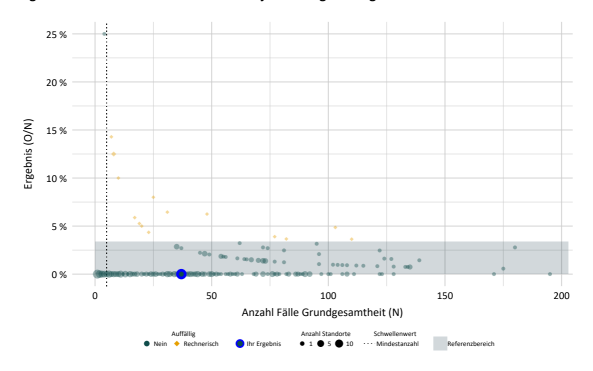
Referenzbereich ≤ 3,37 % (95. Perzentil)

Mindestanzahl Nenner 5

Mindestanzahl Zähler

Datenquellen QS-Daten

© IQTIG 2023 Seite 87 / 187



Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	0/37	0,00 %	nein
Bundesland	8 / 1.686	0,47 %	3,23 % 1 / 31
Bund	100 / 13.237	0,76 %	4,95 % 15 / 303

© IQTIG 2023 Seite 88 / 187

851813: Schwere oder letale angeborene Erkrankung ohne entsprechende ICD-Diagnose dokumentiert

ID 851813

Art des Wertes Datenvalidierung

Begründung für die Auswahl Relevanz

Fälle mit schwerer oder letaler angeborener Erkrankung werden aus dem Nenner aller Qualitätsindikatoren und Kennzahlen ausgeschlossen. Bei Angabe einer schweren oder letalen angeborenen Erkrankung sollte ein ICD-Code aus der Liste mit schweren angeborenen und letalen angeborenen

Erkrankungen vorliegen.

Hypothese

Fehldokumentation einer schweren oder letalen angeborenen Erkrankung (tatsächlich wurde in der Patientenakte ein ICD-Code aus der Liste mit schweren angeborenen und letalen angeborenen Erkrankungen

dokumentiert)

Bezug zu Alle Qualitätsindikatoren und Kennzahlen

Qualitätsindikatoren/Kennzahlen

Grundgesamtheit Alle Lebendgeborenen mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0

Wochen p. m., bei denen angegeben wurde, dass eine schwere oder letale

angeborene Erkrankung vorliegt

Zähler Kinder, bei denen kein ICD-Code aus der Liste mit schweren angeborenen und

letalen angeborenen Erkrankungen angegeben wurde

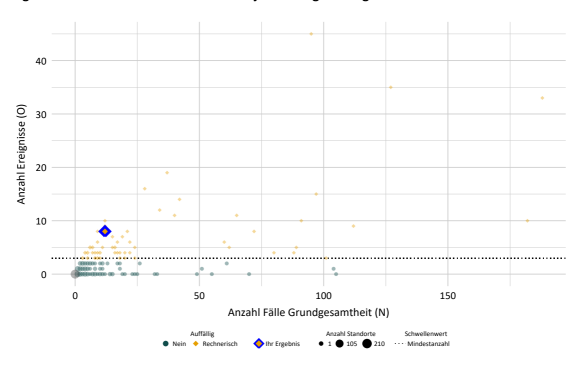
Referenzbereich = 0

Mindestanzahl Nenner

Mindestanzahl Zähler 3

Datenquellen QS-Daten

© IQTIG 2023 Seite 89 / 187



Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	8/12	66,67 %	ja
Bundesland	109 / 555	19,64 %	31,03 % 9 / 29
Bund	623 / 3.703	16,82 %	25,56 % 69 / 270

© IQTIG 2023 Seite 90 / 187

851902: Häufig fehlende Angabe einer moderaten oder schweren BPD

ID 851902

Art des Wertes Datenvalidierung

Begründung für die Auswahl Relevanz

> Fälle gehen ggf. nicht in den Zähler der Kennzahl 51079 "Bronchopulmonale Dysplasie (BPD) (rohe Rate)" oder in den Zähler der Kennzahl 50053 "Bronchopulmonale Dysplasie (BPD)" oder in den Zähler des QI 51901 "Qualitätsindex der Frühgeborenenversorgung" ein. Bei Angabe einer moderaten oder schweren BPD sollten die Kriterien zum Vorliegen einer moderaten oder schweren BPD gemäß Nennerdefinition erfüllt sein.

Hypothese

Fehl-/Unterdokumentation einer moderaten oder schweren BPD (tatsächlich wurde in der Patientenakte eine moderate oder schwere BPD dokumentiert)

Bezug zu 51079: Bronchopulmonale Dysplasie (BPD) (rohe Rate) Qualitätsindikatoren/Kennzahlen

50053: Bronchopulmonale Dysplasie (BPD)

51901: Qualitätsindex der Frühgeborenenversorgung

Grundgesamtheit Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne

> schwere oder letale angeborene Erkrankungen, die zuvor in keiner anderen Kinderklinik (externer Kinderklinik oder externer Klinik als Rückverlegung) behandelt wurden, mit einem Gestationsalter von mindestens 24+0 Wochen p. m. und einem Gestationsalter unter 32+0 Wochen p. m., die im Alter von 36+0 Wochen Sauerstoff bekommen haben oder die im Alter von 36+0 Wochen beatmet wurden oder die vor 36+0 SSW nach Hause entlassen wurden und Sauerstoff bekommen haben oder beatmet wurden (jeweils zum Tag der Entlassung) oder mit einem Gestationsalter von mindestens 32+0 Wochen p. m. und einem Geburtsgewicht unter 1.500 g, die im Alter von 56 Lebenstagen Sauerstoff bekommen haben oder die im Alter von 56 Lebenstagen beatmet wurden oder die vor 56 Lebenstagen nach Hause

entlassen wurden und Sauerstoff bekommen haben oder beatmet wurden

(jeweils zum Tag der Entlassung)

Zähler Weder moderate noch schwere BPD angegeben

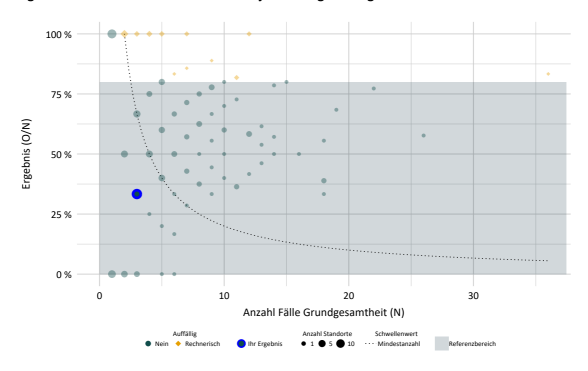
Referenzbereich ≤ 80,00 %

Mindestanzahl Nenner

Mindestanzahl Zähler 2

Datenquellen QS-Daten

© IQTIG 2023 Seite 91 / 187



Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	1/3	33,33 %	nein
Bundesland	69 / 118	58,47 %	22,22 % 4 / 18
Bund	609 / 1.003	60,72 %	18,29 % 30 / 164

© IQTIG 2023 Seite 92 / 187

852001: Häufig erstes ROP-Screening außerhalb des empfohlenen Zeitraums

ID 852001

Art des Wertes Datenvalidierung

Begründung für die Auswahl Relevanz

> Die korrekte Angabe des Datums des ersten ROP-Screenings ist für mehrere Qualitätsindikatoren bzw. Kennzahlen relevant. Das Datum des ersten ROP-Screenings sollte innerhalb des in der Leitlinie empfohlenen Zeitraums liegen.

Hypothese

Fehldokumentation des Datums des ersten ROP-Screenings (tatsächlich wurde in der Patientenakte das Datum des ersten ROP-Screenings im gemäß

Leitlinie empfohlenen Zeitraum dokumentiert)

51078: Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP) (rohe Rate) Bezug zu

Qualitätsindikatoren/Kennzahlen 50052: Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP)

51901: Qualitätsindex der Frühgeborenenversorgung

Grundgesamtheit Alle Lebendgeborenen ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne

> schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von 22+0 bis 30+6 Wochen (bei Geburt), die zuvor in keiner anderen Kinderklinik behandelt wurden (Erstaufnahme), oder zuverlegte Kinder, die bei Aufnahme nicht älter als 48 Stunden sind, und bei denen ein ROP-Screening im aktuellen

Aufenthalt durchgeführt wurde

Zähler Erstes ROP-Screening bei Kindern mit einem Gestationsalter von 22+0 bis

24+6 Wochen (bei Geburt) nicht zwischen einem postmenstruellen Alter von 31+0 bis 31+6 Wochen (nach Geburt) oder bei Kindern mit einem Gestationsalter von 25+0 bis 30+6 Wochen (bei Geburt) nicht in der 6.

postnatalen Woche (entspricht Lebenstag 36 bis 42) durchgeführt ≤ 70,43 % (90. Perzentil)

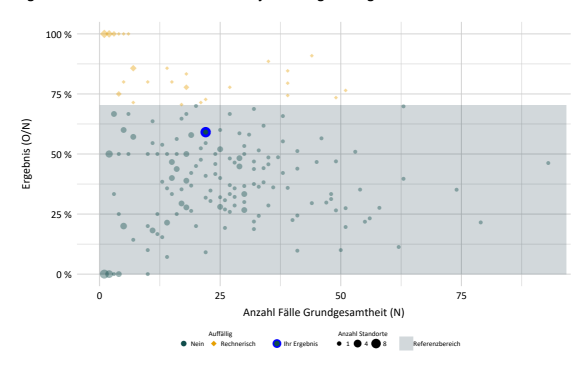
Mindestanzahl Nenner

Referenzbereich

Mindestanzahl Zähler

Datenquellen QS-Daten

© IQTIG 2023 Seite 93 / 187



Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	13 / 22	59,09 %	nein
Bundesland	288 / 634	45,43 %	26,92 % 7 / 26
Bund	2.042 / 4.752	42,97 %	18,89 % 41 / 217

© IQTIG 2023 Seite 94 / 187

Auffälligkeitskriterien zur Vollzähligkeit

850199: Auffälligkeitskriterium zur Unterdokumentation

D 850199

Art des Wertes Datenvalidierung

Begründung für die Auswahl Relevanz

Dieses Auffälligkeitskriterium zielt darauf ab, eine Unterdokumentation abzubilden und somit mögliche daraus resultierende Auswirkungen auf Ebene

der QI-Ergebnisse abschätzen zu können. Im Rahmen des Stellungnahmeverfahrens ist es möglich, den Ursachen für eine Unterdokumentation nachzugehen und Optimierungsmaßnahmen

einzuleiten.

Hypothese

Organisatorische Probleme im Dokumentationsprozess oder das Weglassen komplizierter Fälle können zu niedrigen Dokumentationsraten in einzelnen Modulen führen. Dies kann die Aussagekraft der rechnerischen QI-Ergebnisse

beeinflussen.

Bezug zu Alle Qualitätsindikatoren und Kennzahlen

Qualitätsindikatoren/Kennzahlen

Grundgesamtheit Anzahl durch den QS-Filter ausgelöster Fälle (methodische Sollstatistik:

DATENSAETZE_MODUL)

Zähler Anzahl der gelieferten vollständigen und plausiblen Datensätze einschließlich

der Minimaldatensätze

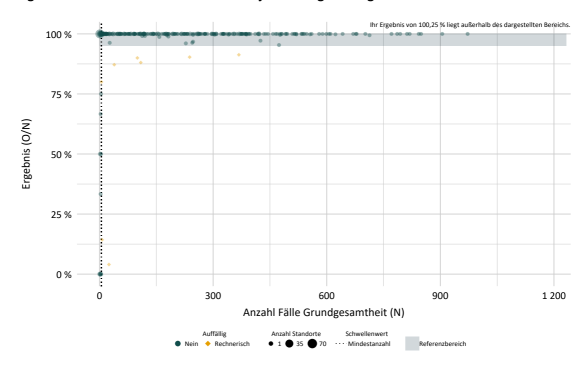
Referenzbereich ≥ 95,00 %

Mindestanzahl Nenner 5 (Der Standort muss laut Sollstatistik mindestens 5 Fälle behandelt haben.)

Mindestanzahl Zähler

Datenquellen QS-Daten, Sollstatistik

© IQTIG 2023 Seite 95 / 187



Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	407 / 406	100,25 %	nein
Bundesland	12.711 / 12.640	100,56 %	0,00 % 0 / 56
Bund	97.244 / 96.411	100,86 %	1,55 % 8 / 516

© IQTIG 2023 Seite 96 / 187

850200: Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation

ID 850200

Art des Wertes Datenvalidierung

Begründung für die Auswahl Relevanz

Dieses Auffälligkeitskriterium zielt darauf ab, eine Überdokumentation abzubilden und somit mögliche daraus resultierende Auswirkungen auf Ebene

der QI-Ergebnisse abschätzen zu können. Im Rahmen des Stellungnahmeverfahrens ist es möglich, den Ursachen für eine

Überdokumentation nachzugehen und Optimierungsmaßnahmen einzuleiten.

Hypothese

Organisatorische Probleme im Dokumentationsprozess einzelner Module können zu einer Überdokumentation führen. Dies kann die Aussagekraft der

rechnerischen QI-Ergebnisse beeinflussen.

Bezug zu Alle Qualitätsindikatoren und Kennzahlen

Qualitätsindikatoren/Kennzahlen

Grundgesamtheit Anzahl durch den QS-Filter ausgelöster Fälle (methodische Sollstatistik:

DATENSAETZE MODUL)

Zähler Anzahl der gelieferten vollständigen und plausiblen Datensätze einschließlich

der Minimaldatensätze

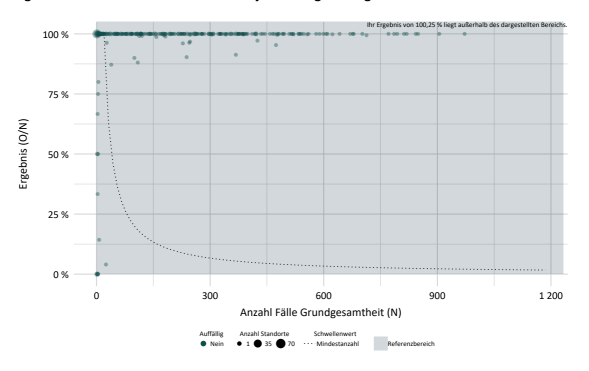
Referenzbereich ≤ 110,00 %

Mindestanzahl Nenner

Mindestanzahl Zähler 20

Datenquellen QS-Daten, Sollstatistik

© IQTIG 2023 Seite 97 / 187



Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	407 / 406	100,25 %	nein
Bundesland	12.711 / 12.640	100,56 %	1,79 % 1 / 56
Bund	97.244 / 96.411	100,86 %	1,94 % 10 / 516

© IQTIG 2023 Seite 98 / 187

850208: Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS)

ID 850208

Art des Wertes Datenvalidierung

Begründung für die Auswahl Relevanz

Minimaldatensätze können nicht für die Berechnung von Qualitätsindikatoren verwendet werden. Demnach sollten sie nur in begründeten Ausnahmefällen

in der Dokumentation zur Anwendung kommen.

Hypothese

Fehlerhafte Verwendung von Minimaldatensätzen anstelle von regulären

Datensätzen bei dokumentationspflichtigen Fällen.

Bezug zu Alle Qualitätsindikatoren und Kennzahlen

Qualitätsindikatoren/Kennzahlen

Grundgesamtheit Anzahl durch den QS-Filter ausgelöster Fälle (methodische Sollstatistik:

DATENSAETZE_MODUL)

Zähler Anzahl Minimaldatensätze

Referenzbereich ≤ 5,00 %

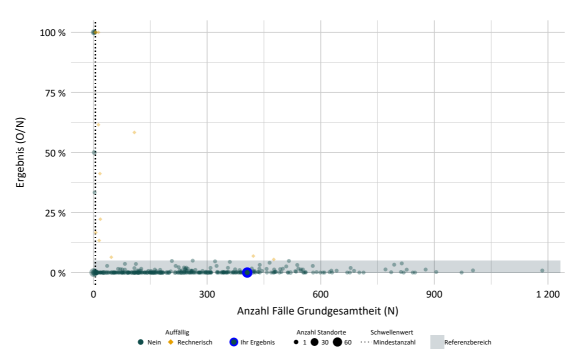
Mindestanzahl Nenner 5 (Der Standort muss laut Soll-Statistik im jeweiligen Leistungsbereich

mindestens 5 Fälle behandelt haben.)

Mindestanzahl Zähler

Datenquellen QS-Daten, Sollstatistik

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



© IQTIG 2023 Seite 99 / 187

Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	0 / 406	0,00 %	nein
Bundesland	79 / 12.640	0,63 %	0,00 % 0 / 56
Bund	716 / 96.411	0,74 %	2,52 % 13 / 516

© IQTIG 2023 Seite 100 / 187

Basisauswertung

Gesamtauswertung (Alle Kinder)

Basisdokumentation

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Aufnahmequartal				
Aufnahme im Vorjahr (Überlieger)	8	1,97	3.542	3,67
1. Quartal	95	23,34	22.856	23,68
2. Quartal	108	26,54	24.732	25,62
3. Quartal	112	27,52	25.612	26,53
4. Quartal	84	20,64	19.786	20,50
Gesamt	407	100,00	96.528	100,00

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)	
	n	%	n	%	
Alle Kinder	N =	407	N = 9	6.528	
Lebendgeborene Kinder					
Lebendgeborene Kinder	407	100,00	96.520	99,99	
davon: angeborene Erkrankungen					
(0) keine oder leichte angeborene Erkrankungen	395	97,05	92.722	96,07	
(1) schwere oder letale angeborene Erkrankungen	12	2,95	3.798	3,93	

© IQTIG 2023 Seite 101 / 187

Primär palliative Therapie (ab Geburt)

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)			
	n	%	n	%		
Lebendgeborene Kinder	N =	: 407	N = 9	6.520		
Primär palliative Therapie (ab Gebur	Primär palliative Therapie (ab Geburt)					
Primär palliative Therapie (ab Geburt)	0	0,00	485	0,50		
davon: Verstorben im Kreißsaal						
(1) ja	0	-	410	84,54		

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Lebendgeborene Kinder	N = 407		N = 9	6.520
Geschlecht				
(1) männlich	241	59,21	54.011	55,96
(2) weiblich	166	40,79	42.486	44,02
(3) divers	0	0,00	6	0,01
(8) unbestimmt	0	0,00	17	0,02

Angaben zur Geburt

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Lebendgeborene Kinder	N =	407	N = 9	6.520
Einlinge / Mehrlinge				
Einlinge	355	87,22	82.892	85,88
Zwillinge	52	12,78	12.952	13,42
≥ Drillinge	0	0,00	676	0,70

© IQTIG 2023 Seite 102 / 187

Angaben zur Geburt

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Lebendgeborene Kinder	N =	407	N = 9	6.520
Gestationsalter (vollendete Schwan	gerschaftswoche	en)		
< 24 SSW	2	0,49	851	0,88
24 - 25 SSW	7	1,72	1.236	1,28
26 - 28 SSW	17	4,18	2.760	2,86
29 - 31 SSW	14	3,44	4.960	5,14
32 - 36 SSW	122	29,98	31.260	32,39
≥ 37 SSW	245	60,20	55.453	57,45
Geburtsgewicht				
< 500 g	3	0,74	711	0,74
500 - 749 g	5	1,23	1.580	1,64
750 - 999 g	13	3,19	1.929	2,00
1.000 - 1.249 g	10	2,46	2.006	2,08
1.250 - 1.499 g	5	1,23	2.989	3,10
1.500 - 2.499 g	96	23,59	26.383	27,33
≥ 2.500 g	275	67,57	60.922	63,12

© IQTIG 2023 Seite 103 / 187

	Ihr Erge	bnis	Bund (gesamt)		
	n	%	n	%	
Lebendgeborene Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) von 22 bis 43 SSW und bestimmbarem Geschlecht	N = 407		N = 96.310		
Geburtsgewichtsperzentile ¹²					
< 10. Perzentile	70	17,20	17.017	17,67	
10 90. Perzentile	299	73,46	69.770	72,44	
> 90. Perzentile	38	9,34	9.517	9,88	

¹² Für die Perzentilberechnung wurden die geschlechtsspezifischen Perzentilwerte für das Geburtsgewicht von Jungen und Mädchen für vollendete Schwangerschaftswochen nach Voigt et al. (2014) verwendet. Dabei werden Fälle mit einem Gestationsalter von 22+0 bis 43+0 SSW und Fälle mit bestimmbarem Geschlecht berücksichtigt. Die Gesamtzahl kann aufgrund dessen von der ursprünglichen Gesamtzahl abweichen.

Grundlage zur Perzentilberechnung: Voigt, M; Rochow, N; Schneider, KTM; Hagenah, HP; Straube, S; Scholz, R; et al. (2014): Neue Perzentilwerte für die Körpermaße neugeborener Einlinge: Ergebnisse der deutschen Perinatalerhebung der Jahre 2007–2011 unter Beteiligung aller 16 Bundesländer. Z Geburtshilfe Neonatol 218(05): 210-217. DOI: 10.1055/s-0034-1385857.

Aufnahme

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Lebendgeborene Kinder	N =	407	N = 9	6.520
Geburtsort				
(1) in Geburtsklinik	396	97,30	94.918	98,34
davon: Transport zur Neonatologi	ie			
(0) kein Transport zur Neonatologie	25	6,31	12.593	13,27
(1) Transport ohne Kraftfahrzeug (Inborn)	316	79,80	70.161	73,92
(2) Transport mit Kraftfahrzeug (Outborn)	55	13,89	12.164	12,82
(2) in außerklinischer Geburtseinrichtung	9	2,21	917	0,95
(3) zu Hause	2	0,49	552	0,57
(9) sonstiges (z. B. während Transport)	0	0,00	133	0,14

© IQTIG 2023 Seite 104 / 187

Aufnahme

	Ihr Erg	gebnis	Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Lebendgeborene Kinder	N =	407	N = 9	6.520
Aufnahmestatus				
Inborn	350	86,00	76.510	79,27
Outborn	42	10,32	12.935	13,40
von zu Hause	5	1,23	2.667	2,76
Sekundäraufnahmen	2	0,49	3.795	3,93
Sonstiges	0	0,00	106	0,11

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Lebendgeborene Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde	N =	407	N = 9	6.060
Aufnahmetemperatur				
< 32,0 °C	0	0,00	41	0,04
32,0 - 33,9 °C	0	0,00	198	0,21
34,0 - 35,9 °C	23	5,65	3.557	3,70
36,0 - 37,5 °C	339	83,29	82.170	85,54
> 37,5 °C	42	10,32	8.962	9,33

© IQTIG 2023 Seite 105 / 187

Diagnostik und Therapie

Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
n	%	n	%
N = 407		N = 9	6.060
9	2,21	20.467	21,31
398	97,79	75.593	78,69
er periventrikulä	re (PVH) Hämorı	hagie	
389	97,74	72.952	96,51
3	0,75	1.418	1,88
3	0,75	467	0,62
0	0,00	379	0,50
3	0,75	377	0,50
i (1), (2), (3) oder	(4)		
6	66,67	1.734	65,66
3	33,33	907	34,34
Leukomalazie (P	VL)		
398	100,00	75.322	99,64
0	0,00	271	0,36
0	-	172	63,47
0	-	99	36,53
	9 398 er periventrikulä 389 3 6 (1), (2), (3) oder 6 3 Leukomalazie (P 398 0	9 2,21 398 97,79 er periventrikuläre (PVH) Hämorr 389 97,74 3 0,75 3 0,75 0 0,00 3 0,75 6 (1), (2), (3) oder (4) 6 66,67 3 33,33 Leukomalazie (PVL) 398 100,00 0 0,00	n % n 9 2,21 20.467 398 97,79 75.593 er periventrikuläre (PVH) Hämorrhagie 389 97,74 72.952 3 0,75 1.418 3 0,75 467 0 0,00 379 3 0,75 377 4(1), (2), (3) oder (4) 6 66,67 1.734 3 33,33 907 Leukomalazie (PVL) 398 100,00 75.322 0 0,00 271 0 - 172

© IQTIG 2023 Seite 106 / 187

				.1
	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Lebendgeborene Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde	N =	407	N = 9	6.060
ROP-Screening durchgeführt/vorhan	den			
(0) nein	368	90,42	87.660	91,26
(1) ja, im aktuellen Aufenthalt	37	9,09	8.117	8,45
(2) ja, in einem vorherigen Aufenthalt	2	0,49	283	0,29
davon: Frühgeborenen-Retinopath	ie (ROP) ¹³			
(0) nein	32	82,05	6.359	75,70
(1) Stadium 1 (Demarkationslinie)	2	5,13	994	11,83
(2) Stadium 2 (Prominente Leiste)	4	10,26	634	7,55
(3) Stadium 3 (Prominente Leiste und extraretinale fibrovaskuläre Proliferationen)	1	2,56	396	4,71
(4) Stadium 4 (Partielle Amotio retinae)	0	0,00	15	0,18
(5) Stadium 5 (Totale Amotio retinae)	0	0,00	2	0,02
davon: ROP-Status bei Aufnahme	e bei (1), (2), (3)	, (4) oder (5)		
(1) ROP ist während des stationären Aufenthaltes erstmalig aufgetreten	6	85,71	1.798	88,09
(2) ROP lag bereits bei Aufnahme vor	1	14,29	243	11,91

¹³ maximales Stadium während des stationären Aufenthaltes

© IQTIG 2023 Seite 107 / 187

ROP-Screening nicht durchgeführt

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Lebendgeborene Kinder ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von 22+0 bis 30+6 Wochen (bei Geburt), die bei einem Gestationsalter von 22+0 bis 24+6 Wochen (bei Geburt) bei Entlassung ein postmenstruelles Alter von mindestens 31+6 Wochen (nach Geburt) aufweisen oder die bei einem Gestationsalter von 25+0 bis 30+6 Wochen (bei Geburt) bei Entlassung mindestens 42 Lebenstage aufweisen, bei denen das ROP-Screening nicht in einem vorherigen Aufenthalt durchgeführt wurde	N =	23	N = 5	5.278
ROP-Screening nicht durchgeführt; r				
22 SSW 23 SSW	0	0,00	14	0,04
24 SSW	0	0,00	15	0,27
25 SSW	0	0,00	24	0,45
26 SSW	0	0,00	30	0,43
27 SSW	0	0,00	33	0,63
28 SSW	1	4,35	49	0,93
29 SSW	1	4,35	77	1,46
30 SSW	0	0,00	118	2,24
Gesamt	2	8,70	362	6,86

© IQTIG 2023 Seite 108 / 187

30 SSW

Gesamt

Durchführung des ersten ROP-Screenings vor dem in der Leitlinie empfohlenen Zeitraum

	Ihr Ergebnis		Bund (g	Bund (gesamt)		
	n	%	n	%		
Lebendgeborene Kinder ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von 22+0 bis 30+6 Wochen (bei Geburt), die zuvor in keiner anderen Kinderklinik behandelt wurden (Erstaufnahme) oder zuverlegte Kinder, die bei Aufnahme nicht älter als 48 Stunden sind, bei denen ein ROP-Screening im aktuellen Aufenthalt durchgeführt wurde und bei denen das Datum des ersten ROP-Screenings nicht vor dem Aufnahmedatum und nicht nach dem Entlassungsdatum liegt	N =	22	N = 4	1.752		
Erstes ROP-Screening bei Kindern m Geburt) vor einem postmenstrueller einem Gestationsalter von 25+0 bis (entspricht Lebenstag 36) durchgefü Schwangerschaftswochen) ¹⁴	n Alter von 31+0 30+6 Wochen (b	Wochen (nach 0 ei Geburt) vor d	Geburt) oder bei er 6. postnataler	Kindern mit		
22 SSW	0	0,00	4	0,08		
23 SSW	0	0,00	22	0,46		
24 SSW	0	0,00	28	0,59		
25 SSW	0	0,00	10	0,21		
26 SSW	0	0,00	48	1,01		
27 SSW	0	0,00	65	1,37		
27 33 00	U	-,		1,37		
28 SSW	0	0,00	107	2,25		

4

4

18,18

18,18

214

652

4,50

13,72

© IQTIG 2023 Seite 109 / 187

¹⁴ Grundsätzlich sollte die erste augenärztliche Untersuchung in der 6. postnatalen Woche (Lebenstag 36 bis 42) erfolgen, aber

Durchführung des ersten ROP-Screenings vor dem in der Leitlinie empfohlenen Zeitraum

	Ihr Erg	gebnis	Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Lebendgeborene Kinder ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von 22+0 bis 30+6 Wochen (bei Geburt), die zuvor in keiner anderen Kinderklinik behandelt wurden (Erstaufnahme) oder zuverlegte Kinder, die bei Aufnahme nicht älter als 48 Stunden sind, bei denen ein ROP-Screening im aktuellen Aufenthalt durchgeführt wurde und bei denen das Datum des ersten ROP-Screenings nicht vor dem Aufnahmedatum und nicht nach	n N =	~		1.752

nicht vor einem postmenstruellen Alter von 31+0 Wochen. Aktuelle Daten sprechen dafür, dass auch bei extrem unreifen Frühgeborenen die erste Untersuchung mit 31+0 postmenstruellen Wochen ausreichend früh erfolgt (Maier et al. 2020).

Referenz

Maier, RF; Hummler, H; Kellner, U; Krohne, TU; Lawrenz, B; Lorenz, B; et al. (2020): AWMF-Registernummer 024-010. S2k-Leitlinie: Augenärztliche Screening-Untersuchung bei Frühgeborenen [Langfassung]. Versions-Nummer: 3.0. [Stand: 24.03.2020], Erstveröffentlichung: 06/1998, Überarbeitung von: 03/2020. [Berlin]: GNPI [Gesellschaft für Neonatologie und pädiatrische Intensivmedizin]. URL: https://www.awmf.org/uploads/tx_szleitlinien/024-010l_S2k_Augenaerztliche_Screening-Untersuchung_Fr%C3%BChgeborene_2020-07.pdf (abgerufen am: 06.04.2022).

© IQTIG 2023 Seite 110 / 187

Durchführung des ersten ROP-Screenings nach dem in der Leitlinie empfohlenen Zeitraum

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Lebendgeborene Kinder ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von 22+0 bis 30+6 Wochen (bei Geburt), die zuvor in keiner anderen Kinderklinik behandelt wurden (Erstaufnahme) oder zuverlegte Kinder, die bei Aufnahme nicht älter als 48 Stunden sind, bei denen ein ROP-Screening im aktuellen Aufenthalt durchgeführt wurde und bei denen das Datum des ersten ROP-Screenings nicht vor dem Aufnahmedatum und nicht nach dem Entlassungsdatum liegt	N =			1.752
Erstes ROP-Screening bei Kindern m Geburt) nach einem postmenstruelle einem Gestationsalter von 25+0 bis (entspricht Lebenstag 36) durchgefü Schwangerschaftswochen) ¹⁵	en Alter von 31+ 30+6 Wochen (b	0 Wochen (nach ei Geburt) nach	Geburt) oder be der 6. postnatale	ei Kindern mit
22 SSW	0	0,00	23	0,48
23 SSW	0	0,00	80	1,68
24 SSW	0	0,00	191	4,02
		9,09	279	5,87
25 SSW	2	9,09	-	3,07
25 SSW 26 SSW	3	13,64	182	3,83
26 SSW	3	13,64	182	3,83
26 SSW 27 SSW	3	13,64 13,64	182 161	3,83 3,39

¹⁵ Grundsätzlich sollte die erste augenärztliche Untersuchung in der 6. postnatalen Woche (Lebenstag 36 bis 42) erfolgen, aber

9

40,91

1.390

29,25

Gesamt

© IQTIG 2023 Seite 111 / 187

Durchführung des ersten ROP-Screenings nach dem in der Leitlinie empfohlenen Zeitraum

	Ihr Erg	gebnis	Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Lebendgeborene Kinder ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne schwere oder letale angeborene Erkrankungen mit einem Gestationsalter von 22+0 bis 30+6 Wochen (bei Geburt), die zuvor in keiner anderen Kinderklinik behandelt wurden (Erstaufnahme) oder zuverlegte Kinder, die bei Aufnahme nicht älter als 48 Stunden sind, bei denen ein ROP-Screening im aktuellen Aufenthalt durchgeführt wurde und bei denen das Datum des ersten ROP-Screenings nicht vor dem Aufnahmedatum und nicht nach	n N =	~		1.752

nicht vor einem postmenstruellen Alter von 31+0 Wochen. Aktuelle Daten sprechen dafür, dass auch bei extrem unreifen Frühgeborenen die erste Untersuchung mit 31+0 postmenstruellen Wochen ausreichend früh erfolgt (Maier et al. 2020).

Referenz

Maier, RF; Hummler, H; Kellner, U; Krohne, TU; Lawrenz, B; Lorenz, B; et al. (2020): AWMF-Registernummer 024-010. S2k-Leitlinie: Augenärztliche Screening-Untersuchung bei Frühgeborenen [Langfassung]. Versions-Nummer: 3.0. [Stand: 24.03.2020], Erstveröffentlichung: 06/1998, Überarbeitung von: 03/2020. [Berlin]: GNPI [Gesellschaft für Neonatologie und pädiatrische Intensivmedizin]. URL: https://www.awmf.org/uploads/tx_szleitlinien/024-010l_S2k_Augenaerztliche_Screening-Untersuchung_Fr%C3%BChgeborene_2020-07.pdf (abgerufen am: 06.04.2022).

© IQTIG 2023 Seite 112 / 187

Sauerstoffzufuhr, Beatmung und Bronchopulmonale Dysplasie

	Ihr Er	gebnis	Bund (g	gesamt)	
	n	%	n	%	
Lebendgeborene Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde	N =	407	N = 9	6.060	
Sauerstoffzufuhr jeglicher Art nach Aufnahme (von mehr als 30 Minuten)					
(0) nein	323	79,36	70.771	73,67	
(1) ja	84	20,64	25.289	26,33	
davon: Dauer der Sauerstoffzufuhr					
0 - 9 Tage	68	80,95	20.696	81,84	
10 - 27 Tage	3	3,57	1.953	7,72	
> 27 Tage	13	15,48	2.640	10,44	
Beatmung (von mehr als 30 Minute	n)				
(0) keine Atemhilfe	268	65,85	58.781	61,19	
(1) nur nasale / pharyngeale Beatmung	108	26,54	29.046	30,24	
(2) nur intratracheale Beatmung	6	1,47	1.336	1,39	
(3) nasale / pharyngeale und intratracheale Beatmung	25	6,14	6.897	7,18	
davon: Beatmungsdauer bei (1), (2	2) oder (3)				
0 - 7 Tage	113	81,29	30.115	80,78	
8 - 14 Tage	2	1,44	2.746	7,37	
15 - 21 Tage	4	2,88	1.070	2,87	
22 - 28 Tage	4	2,88	791	2,12	
> 28 Tage	16	11,51	2.557	6,86	

© IQTIG 2023 Seite 113 / 187

Sauerstoffzufuhr, Beatmung und Bronchopulmonale Dysplasie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Lebendgeborene Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde	N =	407	N = 9	6.060
Bronchopulmonale Dysplasie (BPD)				
keine oder milde BPD	405	99,51	95.217	99,12
ja, moderate oder schwere BPD während des stationären Aufenthaltes	2	0,49	843	0,88
davon				
moderate BPD	1	50,00	526	62,40
schwere BPD	1	50,00	317	37,60

© IQTIG 2023 Seite 114 / 187

Sauerstoffzufuhr, Beatmung und Bronchopulmonale Dysplasie (Überlebende im Alter > 36 vollendete Wochen bzw. nach Hause entlassene Kinder)

	lby Fr	robnic	Dunel /	rocomt\	
		gebnis		gesamt)	
	n	%	n	%	
Lebendgeborene Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde (Überlebende im Alter > 36 vollendete Wochen p. m. oder nach Hause Entlassene)	N =	385	N = 9	2.625	
Sauerstoffzufuhr jeglicher Art nach Aufnahme (von mehr als 30 Minuten)					
(0) nein	315	81,82	69.374	74,90	
(1) ja	70	18,18	23.251	25,10	
davon: Dauer der Sauerstoffzufuh	r				
0 - 9 Tage	57	81,43	19.244	82,77	
10 - 27 Tage	2	2,86	1.654	7,11	
> 27 Tage	11	15,71	2.353	10,12	
Beatmung (von mehr als 30 Minute	n)				
(0) keine Atemhilfe	260	67,53	57.991	62,61	
(1) nur nasale / pharyngeale Beatmung	103	26,75	27.708	29,91	
(2) nur intratracheale Beatmung	3	0,78	949	1,02	
(3) nasale / pharyngeale und intratracheale Beatmung	19	4,94	5.977	6,45	
davon: Beatmungsdauer bei (1), (2	2) oder (3)				
0 - 7 Tage	105	84,00	28.346	81,84	
8 - 14 Tage	2	1,60	2.413	6,97	
15 - 21 Tage	2	1,60	900	2,60	
22 - 28 Tage	3	2,40	676	1,95	
> 28 Tage	13	10,40	2.299	6,64	

© IQTIG 2023 Seite 115 / 187

Sauerstoffzufuhr, Beatmung und Bronchopulmonale Dysplasie (Überlebende im Alter > 36 vollendete Wochen bzw. nach Hause entlassene Kinder)

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Lebendgeborene Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde (Überlebende im Alter > 36 vollendete Wochen p. m. oder nach Hause Entlassene)	N =	· 38 5	N = 9	2.625
Bronchopulmonale Dysplasie (BPD)				
keine oder milde BPD	383	99,48	91.906	99,22
ja, moderate oder schwere BPD während des stationären Aufenthaltes	2	0,52	719	0,78
davon				
moderate BPD	1	50,00	469	65,23
schwere BPD	1	50,00	250	34,77

© IQTIG 2023 Seite 116 / 187

	Ihr Erg	gebnis	Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Lebendgeborene Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde	N =	407	N = 9	6.060
Pneumothorax				
nein	397	97,54	94.622	98,50
ja, Pneumothorax	10	2,46	1.438	1,50
davon				
ja, ohne jegliche vorangehende oder bestehende Atemhilfe/Beatmung aufgetreten	2	20,00	297	20,65
ja, nach oder unter irgendeiner Form von Atemhilfe/Beatmung aufgetreten	8	80,00	1.141	79,35
davon: Ort und Zeitpunkt des Auf	tretens eines Pn	eumothorax		
(1) während Behandlung in der Neonatologie des eigenen Standortes aufgetreten	7	70,00	881	61,27
(2) bei Aufnahme aus dem Kreißsaal/der Geburtshilfe nach Erstversorgung durch ein Team des eigenen Standortes	2	20,00	390	27,12
(3) bei Verlegung aus der Neonatologie/Kinderklinik eines anderen Standortes schon bestehend	1	10,00	167	11,61
davon: Behandlung des Pneumotl	norax			
(0) nein, keine Punktion oder Drainage	6	60,00	609	42,35
(1) ja, Einmalpunktion	0	0,00	95	6,61
(2) ja, mehrere Punktionen oder Pleuradrainage	4	40,00	734	51,04

© IQTIG 2023 Seite 117 / 187

Pneumothorax mit Beatmung (von mehr als 30 Minuten) durchgeführt¹⁶

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Gesamtkollektiv.

	keine Atemhilfe	nur nasale / pharyngeale Beatmung	nur intra- tracheale Beatmung	nasale / pharyngeale und intra- tracheale Beatmung	Gesamt
Ihr Ergebnis					
nein	267 65,60 %	106 26,04 %	6 1,47 %	18 4,42 %	397 97,54 %
ja, ohne jegliche vorangehende oder bestehende Atemhilfe/Beatmung aufgetreten	0 0,00 %	0,25 %	0 0,00 %	0,25 %	2 0,49 %
ja, nach oder unter irgendeiner Form von Atemhilfe/Beatmung aufgetreten	0,25 %	0,25 %	0 0,00 %	6 1,47 %	8 1,97 %
Gesamt	268 65,85 %	108 26,54 %	6 1,47 %	25 6,14 %	407 100,00 %
Bund (gesamt)					
nein	58.715 61,12 %	28.427 29,59 %	1.241 1,29 %	6.239 6,49 %	94.622 98,50 %
ja, ohne jegliche vorangehende oder bestehende Atemhilfe/Beatmung aufgetreten	50 0,05 %	159 0,17 %	11 0,01 %	77 0,08 %	297 0,31 %
ja, nach oder unter irgendeiner Form von Atemhilfe/Beatmung aufgetreten	16 0,02 %	460 0,48 %	84 0,09 %	581 0,60 %	1.141 1,19 %
Gesamt	58.781 61,19 %	29.046 30,24 %	1.336 1,39 %	6.897 7,18 %	96.060 100,00 %

Bei lebendgeborenen Kindern mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde

© IQTIG 2023 Seite 118 / 187

Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)					
n	%	n	%					
N =	407	N = 9	6.060					
403	99,02	94.516	98,39					
4	0,98	1.544	1,61					
381	93,61	91.942	95,71					
26	6,39	4.118	4,29					
16	61,54	2.418	58,72					
6	23,08	1.366	33,17					
yxie)								
399	98,03	93.242	97,07					
8	1,97	2.818	2,93					
4	50,00	1.980	70,26					
4	50,00	838	29,74					
			davon HIE (Hypoxisch ischämische Enzephalopathie) bei (1) oder (2)					
che Enzephalopa	thie) bei (1) oder	(2)						
che Enzephalopa	thie) bei (1) oder 100,00	2.162	76,72					
	n N = 403 4 381 26 16 6 yxie) 399 8	n % N = 407 403 99,02 4 0,98 381 93,61 26 6,39 16 61,54 6 23,08 yxie) 399 98,03 8 1,97 4 50,00	n % n 403 99,02 94.516 4 0,98 1.544 381 93,61 91.942 26 6,39 4.118 16 61,54 2.418 6 23,08 1.366 yxie) 399 98,03 93.242 8 1,97 2.818 4 50,00 1.980					

© IQTIG 2023 Seite 119 / 187

	Ihr Er	gebnis	Bund (g	gesamt)	
	n	%	n	%	
Lebendgeborene Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde	N =	407	N = 9	6.060	
nekrotisierende Enterokolitis (NEK) (Stadium II oder III)					
(0) nein	405	99,51	95.616	99,54	
(1) ja	2	0,49	444	0,46	
davon					
(1) NEK ist während des stationären Aufenthaltes erstmalig aufgetreten	2	100,00	349	78,60	
(2) NEK lag bereits bei Aufnahme vor	0	0,00	95	21,40	
fokale intestinale Perforation (FIP)	/ singuläre intest	inale Perforation	n (SIP)		
(0) nein	405	99,51	95.797	99,73	
(1) ja	2	0,49	263	0,27	
davon					
(1) FIP/SIP ist während des stationären Aufenthaltes erstmalig aufgetreten	2	100,00	225	85,55	
(2) FIP/SIP lag bereits bei Aufnahme vor	0	0,00	38	14,45	
Hörscreening					
(0) nein	18	4,42	5.028	5,23	
(1) Hörscreening im aktuellen Aufenthalt durchgeführt	380	93,37	87.427	91,01	
(2) Hörscreening in einem vorherigen Aufenthalt durchgeführt	9	2,21	3.605	3,75	

© IQTIG 2023 Seite 120 / 187

Operation(en) und Prozeduren

	Ihr Er	gebnis	Bund (g	gesamt)		
	n	%	n	%		
Lebendgeborene Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde	N =	407	N = 96.060			
Operation(en) und Prozeduren wäh	rend des aktuell	en stationären A	ufenthaltes			
(0) nein	406	99,75	92.165	95,95		
(1) ja	1	0,25	3.895	4,05		
davon: OP oder Therapie einer RC	P (Frühgeboren	enretinopathie)				
(0) nein	1	100,00	3.621	92,97		
OP oder Therapie einer ROP	0	0,00	231	5,93		
davon						
(1) ja, Lasertherapie oder Kryotherapie	0	-	34	14,72		
(2) ja, intravitreale Anti-VEGF- Therapie	0	-	175	75,76		
(3) ja, sonstige	0	-	22	9,52		
davon: OP oder Therapie einer NE	K (nekrotisieren	de Enterokolitis)				
(0) nein	1	100,00	3.365	86,39		
OP oder Therapie einer NEK (nekrotisierende Enterokolitis)	0	0,00	249	6,39		
davon						
(1) ja, Laparotomie	0	-	194	77,91		
(2) ja, Drainage/Lavage	0	-	8	3,21		
(3) ja, Drainage/Lavage und Laparotomie	0	-	47	18,88		
davon: OP eines Hydrozephalus						
(0) nein	1	100,00	3.295	84,60		
(1) ja	0	0,00	312	8,01		

© IQTIG 2023 Seite 121 / 187

Entlassung

	Ihr Er	gebnis	Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Lebendgeborene Kinder	N =	407	N = 9	6.520
Entlassungsgrund				
nach Hause entlassen	389	95,58	89.570	92,80
verlegt in andere Kinderklinik	13	3,19	4.375	4,53
verstorben	5	1,23	1.635	1,69

	Ihr Erg	gebnis	Bund (g	esamt)
	n	%	n	%
Lebendgeborene Kinder	N =	407	N = 9	6.520
Mortalität und Lebenstage				
Verstorbene Kinder	5	1,23	1.635	1,69
davon				
≤ 7. Lebenstag	3	60,00	1.108	67,77
8 28. Lebenstag	1	20,00	314	19,20
≥ 29. Lebenstag	1	20,00	213	13,03

© IQTIG 2023 Seite 122 / 187

VLBW-Auswertung (Lebendgeborene Kinder mit Geburtsgewicht < 1.500 g)

VLBW: Very Low Birth Weight

	Ihr Erg	gebnis	Bund (g	esamt)
	n	%	n	%
Aufnahmequartal				
Aufnahme im Vorjahr (Überlieger)	2	5,56	1.211	13,14
1. Quartal	6	16,67	2.189	23,75
2. Quartal	10	27,78	2.461	26,71
3. Quartal	11	30,56	2.254	24,46
4. Quartal	7	19,44	1.100	11,94
Gesamt	36	100,00	9.215	100,00

	Ihr Erg	gebnis	Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Lebendgeborene Kinder mit Geburtsgewicht < 1.500 g	N =	: 36	N = 9	9.215
angeborene Erkrankungen				
(0) keine oder leichte angeborene Erkrankungen	35	97,22	8.777	95,25
(1) schwere oder letale angeborene Erkrankungen	1	2,78	438	4,75

© IQTIG 2023 Seite 123 / 187

Primärer Verzicht auf kurative Therapie

	Ihr Er	gebnis	Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Lebendgeborene Kinder mit Geburtsgewicht < 1.500 g	N =	= 36	N = 9).215
Primärer Verzicht auf kurative Therap	ie			
Primär palliative Therapie (ab Geburt)	0	0,00	381	4,13
davon: Verstorben im Kreißsaal				
(1) ja	0	-	345	90,55

© IQTIG 2023 Seite 124 / 187

Aufnahme

In den nachfolgenden Auswertungen werden ausschließlich lebend geborene Kinder mit Geburtsgewicht < 1.500 g berücksichtigt

Geburtsort nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 22 SSW	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %
davon verstorben	0 -	0 -	2 100,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 100,00 %
Inborn	0 -	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %
davon verstorben	0 -	0 -	2 100,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 100,00 %
Outborn	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %					
davon verstorben	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -

© IQTIG 2023 Seite 125 / 187

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 22 SSW	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW
Bund (gesamt)												
Gesamt	187	244	412	573	657	794	874	1.058	1.111	1.049	848	1.408
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
davon verstorben	186	170	174	126	96	71	45	45	26	21	16	40
	99,47 %	69,67 %	42,23 %	21,99 %	14,61 %	8,94 %	5,15 %	4,25 %	2,34 %	2,00 %	1,89 %	2,84 %
Inborn	185	239	404	565	650	782	861	1.048	1.103	1.036	840	1.394
	98,93 %	97,95 %	98,06 %	98,60 %	98,93 %	98,49 %	98,51 %	99,05 %	99,28 %	98,76 %	99,06 %	99,01 %
davon verstorben	184	166	168	124	95	71	43	45	26	20	15	40
	99,46 %	69,46 %	41,58 %	21,95 %	14,62 %	9,08 %	4,99 %	4,29 %	2,36 %	1,93 %	1,79 %	2,87 %
Outborn	2	5	8	8	7	12	13	10	8	13	8	14
	1,07 %	2,05 %	1,94 %	1,40 %	1,07 %	1,51 %	1,49 %	0,95 %	0,72 %	1,24 %	0,94 %	0,99 %
davon verstorben	2	4	6	2	1	0	2	0	0	1	1	0
	100,00 %	80,00 %	75,00 %	25,00 %	14,29 %	0,00 %	15,38 %	0,00 %	0,00 %	7,69 %	12,50 %	0,00 %

© IQTIG 2023 Seite 126 / 187

Geburtsort nach Geburtsgewicht

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 500 g	500 - 749 g	750 - 999 g	1000 - 1249 g	1250 - 1499 g	Gesamt
Ihr Ergebnis						
Gesamt	3	5	13	10	5	36
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
davon verstorben	1	3	0	1	0	5
	33,33 %	60,00 %	0,00 %	10,00 %	0,00 %	13,89 %
Inborn	3	5	13	10	5	36
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
davon verstorben	1	3	0	1	0	5
	33,33 %	60,00 %	0,00 %	10,00 %	0,00 %	13,89 %
Outborn	0	0	0	0	0	0
	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %
davon verstorben	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -

© IQTIG 2023 Seite 127 / 187

Geburtsort nach Geburtsgewicht

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 500 g	500 - 749 g	750 - 999 g	1000 - 1249 g	1250 - 1499 g	Gesamt
Bund (gesamt)						
Gesamt	711	1.580	1.929	2.006	2.989	9.215
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
davon verstorben	417	348	119	66	66	1.016
	58,65 %	22,03 %	6,17 %	3,29 %	2,21 %	11,03 %
Inborn	701	1.560	1.901	1.986	2.959	9.107
	98,59 %	98,73 %	98,55 %	99,00 %	99,00 %	98,83 %
davon verstorben	411	341	116	64	65	997
	58,63 %	21,86 %	6,10 %	3,22 %	2,20 %	10,95 %
Outborn	10	20	28	20	30	108
	1,41 %	1,27 %	1,45 %	1,00 %	1,00 %	1,17 %
davon verstorben	6	7	3	2	1	19
	60,00 %	35,00 %	10,71 %	10,00 %	3,33 %	17,59 %

© IQTIG 2023 Seite 128 / 187

Aufnahmestatus nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)¹⁷

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 22 SSW	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %
davon verstorben	0 -	0 -	2 100,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 100,00 %
Primäraufnahmen	0 -	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	4 80,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %
davon verstorben	0 -	0 -	2 100,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 100,00 %
Sekundäraufnahmen	0	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	1 20,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %
davon verstorben	0 -	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -

© IQTIG 2023 Seite 129 / 187

Aufnahmestatus nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)¹⁷

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 22 SSW	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW
Bund (gesamt)												
Gesamt	186	244	411	573	654	793	872	1.058	1.111	1.047	848	1.407
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
davon verstorben	185	170	173	126	94	71	44	45	26	20	16	40
	99,46 %	69,67 %	42,09 %	21,99 %	14,37 %	8,95 %	5,05 %	4,25 %	2,34 %	1,91 %	1,89 %	2,84 %
Primäraufnahmen	186	226	354	495	580	676	770	967	1.013	979	786	1.300
	100,00 %	92,62 %	86,13 %	86,39 %	88,69 %	85,25 %	88,30 %	91,40 %	91,18 %	93,51 %	92,69 %	92,40 %
davon verstorben	185	168	168	122	92	66	38	43	24	19	14	34
	99,46 %	74,34 %	47,46 %	24,65 %	15,86 %	9,76 %	4,94 %	4,45 %	2,37 %	1,94 %	1,78 %	2,62 %
Sekundäraufnahmen	0	18	57	78	74	117	102	91	98	68	62	107
	0,00 %	7,38 %	13,87 %	13,61 %	11,31 %	14,75 %	11,70 %	8,60 %	8,82 %	6,49 %	7,31 %	7,60 %
davon verstorben	0 -	2 11,11 %	5 8,77 %	4 5,13 %	2 2,70 %	5 4,27 %	6 5,88 %	2 2,20 %	2 2,04 %	1 1,47 %	2 3,23 %	6 5,61 %

¹⁷ unter Ausschluss von Kindern mit Aufnahmestatus "sonstiges"

© IQTIG 2023 Seite 130 / 187

Aufnahmestatus nach Geburtsgewicht¹⁸

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 500 g	500 - 749 g	750 - 999 g	1000 - 1249 g	1250 - 1499 g	Gesamt
Ihr Ergebnis						
Gesamt	3	5	13	10	5	36
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
davon verstorben	1	3	0	1	0	5
	33,33 %	60,00 %	0,00 %	10,00 %	0,00 %	13,89 %
Primäraufnahmen	3	5	12	10	5	35
	100,00 %	100,00 %	92,31 %	100,00 %	100,00 %	97,22 %
davon verstorben	1	3	0	1	0	5
	33,33 %	60,00 %	0,00 %	10,00 %	0,00 %	14,29 %
Sekundäraufnahmen	0 0,00 %	0 0,00 %	1 7,69 %	0 0,00 %	0 0,00 %	2,78 %
davon verstorben	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 -	0 0,00 %

© IQTIG 2023 Seite 131 / 187

Aufnahmestatus nach Geburtsgewicht¹⁸

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 500 g	500 - 749 g	750 - 999 g	1000 - 1249 g	1250 - 1499 g	Gesamt
Bund (gesamt)						
Gesamt	710	1.578	1.925	2.004	2.987	9.204
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
davon verstorben	416	347	116	65	66	1.010
	58,59 %	21,99 %	6,03 %	3,24 %	2,21 %	10,97 %
Primäraufnahmen	652	1.379	1.708	1.807	2.786	8.332
	91,83 %	87,39 %	88,73 %	90,17 %	93,27 %	90,53 %
davon verstorben	408	337	109	58	61	973
	62,58 %	24,44 %	6,38 %	3,21 %	2,19 %	11,68 %
Sekundäraufnahmen	58	199	217	197	201	872
	8,17 %	12,61 %	11,27 %	9,83 %	6,73 %	9,47 %
davon verstorben	8	10	7	7	5	37
	13,79 %	5,03 %	3,23 %	3,55 %	2,49 %	4,24 %

¹⁸ unter Ausschluss von Kindern mit Aufnahmestatus "sonstiges"

© IQTIG 2023 Seite 132 / 187

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 22 SSW	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %
davon verstorben	0 -	0 -	2 100,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 100,00 %
< 500 g	0 -	0	1 50,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %				
davon verstorben	0 -	0 -	1 100,00 %	0 0,00 %	0 -	0 0,00 %	0 -	0	0 -	0 -	0 -	0 -
500 - 749 g	0 -	0	1 50,00 %	1 50,00 %	1 20,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 50,00 %	1 100,00 %
davon verstorben	0 -	0 -	1 100,00 %	1 100,00 %	0 0,00 %	0 -	0 -	0	0 -	0 -	0 0,00 %	1 100,00 %
750 - 999 g	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	4 80,00 %	4 50,00 %	3 37,50 %	0 0,00 %	2 100,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %
davon verstorben	0 -	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	0 0,00 %	0 -	0 -	0 -

© IQTIG 2023 Seite 133 / 187

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 22 SSW	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW
1000 - 1249 g	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	3 37,50 %	5 62,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	2 40,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %
davon verstorben	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	1 20,00 %	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 -
1250 - 1499 g	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 100,00 %	0 0,00 %	3 60,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %
davon verstorben	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -

© IQTIG 2023 Seite 134 / 187

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 22 SSW	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW
Bund (gesamt)												
Gesamt	187	244	412	573	657	794	874	1.058	1.111	1.049	848	1.408
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
davon verstorben	186	170	174	126	96	71	45	45	26	21	16	40
	99,47 %	69,67 %	42,23 %	21,99 %	14,61 %	8,94 %	5,15 %	4,25 %	2,34 %	2,00 %	1,89 %	2,84 %
< 500 g	180	140	124	90	75	58	19	17	2	1	0	5
	96,26 %	57,38 %	30,10 %	15,71 %	11,42 %	7,30 %	2,17 %	1,61 %	0,18 %	0,10 %	0,00 %	0,36 %
davon verstorben	179 99,44 %	100 71,43 %	61 49,19 %	35 38,89 %	16 21,33 %	13 22,41 %	7 36,84 %	4 23,53 %	1 50,00 %	0 0,00 %	0 -	1 20,00 %
500 - 749 g	7	104	282	420	305	196	106	82	43	19	10	6
	3,74 %	42,62 %	68,45 %	73,30 %	46,42 %	24,69 %	12,13 %	7,75 %	3,87 %	1,81 %	1,18 %	0,43 %
davon verstorben	7	70	111	81	45	16	7	5	3	0	0	3
	100,00 %	67,31 %	39,36 %	19,29 %	14,75 %	8,16 %	6,60 %	6,10 %	6,98 %	0,00 %	0,00 %	50,00 %
750 - 999 g	0	0	5	63	267	442	399	296	214	120	62	61
	0,00 %	0,00 %	1,21 %	10,99 %	40,64 %	55,67 %	45,65 %	27,98 %	19,26 %	11,44 %	7,31 %	4,33 %
davon verstorben	0 -	0 -	2 40,00 %	10 15,87 %	32 11,99 %	33 7,47 %	14 3,51 %	10 3,38 %	8 3,74 %	4 3,33 %	1 1,61 %	5 8,20 %

© IQTIG 2023 Seite 135 / 187

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 22 SSW	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW
1000 - 1249 g	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	10 1,52 %	87 10,96 %	305 34,90 %	438 41,40 %	391 35,19 %	275 26,22 %	237 27,95 %	263 18,68 %
davon verstorben	0 -	0 -	0 -	0 -	3 30,00 %	5 5,75 %	15 4,92 %	14 3,20 %	4 1,02 %	6 2,18 %	5 2,11 %	14 5,32 %
1250 - 1499 g	0 0,00 %	0 0,00 %	1 0,24 %	0 0,00 %	0 0,00 %	11 1,39 %	45 5,15 %	225 21,27 %	461 41,49 %	634 60,44 %	539 63,56 %	1.073 76,21 %
davon verstorben	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 -	4 36,36 %	2 4,44 %	12 5,33 %	10 2,17 %	11 1,74 %	10 1,86 %	17 1,58 %

© IQTIG 2023 Seite 136 / 187

Geburtsgewichtsperzentile nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)¹⁹

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 22 SSW	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0	0	2	2	5	8	8	1	2	5	2	1
0000	-	-	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
davon verstorben	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	1
davon verstorben	-	-	100,00 %	50,00 %	0,00 %	0,00 %	12,50 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	100,00 %
	0	0	1	1	0	1	0	0	2	0	1	1
< 10. Perzentile	-	-	50,00 %	50,00 %	0,00 %	12,50 %	0,00 %	0,00 %	100,00 %	0,00 %	50,00 %	100,00 %
	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
davon verstorben	-	-	100,00 %	0,00 %	-	0,00 %	-	-	0,00 %	-	0,00 %	100,00 %
	0	0	1	1	4	7	8	1	0	5	1	0
10 - 90. Perzentile	-	-	50,00 %	50,00 %	80,00 %	87,50 %	100,00 %	100,00 %	0,00 %	100,00 %	50,00 %	0,00 %
	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0
davon verstorben	-	-	100,00 %	100,00 %	0,00 %	0,00 %	12,50 %	0,00 %	-	0,00 %	0,00 %	-
	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
> 90. Perzentile	-	-	0,00 %	0,00 %	20,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
davon verstorben	-	-	-	-	0,00 %	-	-	-	-	-	-	-

© IQTIG 2023 Seite 137 / 187

Geburtsgewichtsperzentile nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)¹⁹

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 22 SSW	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW
Bund (gesamt)												
Gesamt	0 -	244 100,00 %	412 100,00 %	573 100,00 %	657 100,00 %	794 100,00 %	874 100,00 %	1.056 100,00 %	1.111 100,00 %	1.048 100,00 %	848 100,00 %	1.407 100,00 %
davon verstorben	0 -	170 69,67 %	174 42,23 %	126 21,99 %	96 14,61 %	71 8,94 %	45 5,15 %	45 4,26 %	26 2,34 %	21 2,00 %	16 1,89 %	39 2,77 %
< 10. Perzentile	0 -	23 9,43 %	37 8,98 %	59 10,30 %	80 12,18 %	86 10,83 %	60 6,86 %	88 8,33 %	118 10,62 %	149 14,22 %	210 24,76 %	1.062 75,48 %
davon verstorben	0 -	18 78,26 %	22 59,46 %	23 38,98 %	17 21,25 %	18 20,93 %	9 15,00 %	9 10,23 %	8 6,78 %	4 2,68 %	4 1,90 %	37 3,48 %
10 - 90. Perzentile	0 -	216 88,52 %	368 89,32 %	500 87,26 %	549 83,56 %	661 83,25 %	762 87,19 %	938 88,83 %	993 89,38 %	899 85,78 %	637 75,12 %	345 24,52 %
davon verstorben	0 -	148 68,52 %	150 40,76 %	101 20,20 %	73 13,30 %	47 7,11 %	34 4,46 %	35 3,73 %	18 1,81 %	17 1,89 %	12 1,88 %	2 0,58 %
> 90. Perzentile	0 -	5 2,05 %	7 1,70 %	14 2,44 %	28 4,26 %	47 5,92 %	52 5,95 %	30 2,84 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %
davon verstorben	0 -	4 80,00 %	2 28,57 %	2 14,29 %	6 21,43 %	6 12,77 %	2 3,85 %	1 3,33 %	0 -	0 -	0 -	0 -

¹⁹ Für die Perzentilberechnung wurden die geschlechtsspezifischen Perzentilwerte für das Geburtsgewicht von Jungen und Mädchen für vollendete Schwangerschaftswochen nach Voigt et al. (2014) verwendet. Dabei werden Fälle mit einem Gestationsalter von 22+0 bis 43+0 SSW und Fälle mit bestimmbarem Geschlecht berücksichtigt. Die Gesamtzahl kann aufgrund dessen von der ursprünglichen Gesamtzahl abweichen.

Grundlage zur Perzentilberechnung: Voigt, M; Rochow, N; Schneider, KTM; Hagenah, HP; Straube, S; Scholz, R; et al. (2014): Neue Perzentilwerte für die Körpermaße neugeborener Einlinge: Ergebnisse der deutschen Perinatalerhebung der Jahre 2007–2011 unter Beteiligung aller 16 Bundesländer. Z Geburtshilfe Neonatol 218(05): 210-217. DOI: 10.1055/s-0034-1385857.

© IQTIG 2023 Seite 138 / 187

Einlinge / Mehrlinge nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 22 SSW	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0	0	2	2	5	8	8	1	2	5	2	1
	-	-	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	1
davon verstorben	-	-	100,00 %	50,00 %	0,00 %	0,00 %	12,50 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	100,00 %
Finlings	0	0	2	2	5	8	5	1	2	3	0	1
Einlinge	-	-	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	62,50 %	100,00 %	100,00 %	60,00 %	0,00 %	100,00 %
	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	1
davon verstorben	-	-	100,00 %	50,00 %	0,00 %	0,00 %	20,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	-	100,00 %
7	0	0	0	0	0	0	3	0	0	2	2	0
Zwillinge	-	-	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	37,50 %	0,00 %	0,00 %	40,00 %	100,00 %	0,00 %
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
davon verstorben	-	-	-	-	-	-	0,00 %	-	-	0,00 %	0,00 %	-
. 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
≥ Drillinge	-	-	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
davon verstorben	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-

© IQTIG 2023 Seite 139 / 187

Einlinge / Mehrlinge nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 22 SSW	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW
Bund (gesamt)												
Gesamt	187	244	412	573	657	794	874	1.058	1.111	1.049	848	1.408
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
davon verstorben	186	170	174	126	96	71	45	45	26	21	16	40
	99,47 %	69,67 %	42,23 %	21,99 %	14,61 %	8,94 %	5,15 %	4,25 %	2,34 %	2,00 %	1,89 %	2,84 %
Einlinge	153	182	310	410	517	582	599	709	762	676	534	895
	81,82 %	74,59 %	75,24 %	71,55 %	78,69 %	73,30 %	68,54 %	67,01 %	68,59 %	64,44 %	62,97 %	63,57 %
davon verstorben	152	129	128	92	71	56	36	39	23	15	14	26
	99,35 %	70,88 %	41,29 %	22,44 %	13,73 %	9,62 %	6,01 %	5,50 %	3,02 %	2,22 %	2,62 %	2,91 %
Zwillinge	26	46	86	151	122	202	245	305	301	343	270	454
	13,90 %	18,85 %	20,87 %	26,35 %	18,57 %	25,44 %	28,03 %	28,83 %	27,09 %	32,70 %	31,84 %	32,24 %
davon verstorben	26 100,00 %	36 78,26 %	38 44,19 %	32 21,19 %	23 18,85 %	15 7,43 %	6 2,45 %	6 1,97 %	0,33 %	6 1,75 %	2 0,74 %	14 3,08 %
≥ Drillinge	8	16	16	12	18	10	30	44	48	30	44	59
	4,28 %	6,56 %	3,88 %	2,09 %	2,74 %	1,26 %	3,43 %	4,16 %	4,32 %	2,86 %	5,19 %	4,19 %
davon verstorben	8	5	8	2	2	0	3	0	2	0	0	0
	100,00 %	31,25 %	50,00 %	16,67 %	11,11 %	0,00 %	10,00 %	0,00 %	4,17 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %

© IQTIG 2023 Seite 140 / 187

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 22 SSW	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %
davon verstorben	0 -	0 -	2 100,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 100,00 %
männlich	0 -	0 -	0 0,00 %	1 50,00 %	4 80,00 %	4 50,00 %	3 37,50 %	1 100,00 %	1 50,00 %	2 40,00 %	1 50,00 %	1 100,00 %
davon verstorben	0 -	0 -	0 -	1 100,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 33,33 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 100,00 %
weiblich	0 -	0 -	2 100,00 %	1 50,00 %	1 20,00 %	4 50,00 %	5 62,50 %	0 0,00 %	1 50,00 %	3 60,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %
davon verstorben	0 -	0 -	2 100,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -
divers	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0,00 %							
davon verstorben	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
unbestimmt	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %
davon verstorben	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0	0	0	0	0 -	0	0

© IQTIG 2023 Seite 141 / 187

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 22 SSW	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW
Bund (gesamt)												
Gesamt	187	244	412	573	657	794	874	1.058	1.111	1.049	848	1.408
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
davon verstorben	186	170	174	126	96	71	45	45	26	21	16	40
	99,47 %	69,67 %	42,23 %	21,99 %	14,61 %	8,94 %	5,15 %	4,25 %	2,34 %	2,00 %	1,89 %	2,84 %
männlich	116	136	226	314	351	451	486	564	601	529	409	617
	62,03 %	55,74 %	54,85 %	54,80 %	53,42 %	56,80 %	55,61 %	53,31 %	54,10 %	50,43 %	48,23 %	43,82 %
davon verstorben	116	92	103	65	49	45	25	25	16	14	10	16
	100,00 %	67,65 %	45,58 %	20,70 %	13,96 %	9,98 %	5,14 %	4,43 %	2,66 %	2,65 %	2,44 %	2,59 %
weiblich	70	108	186	259	306	343	388	492	510	519	438	790
	37,43 %	44,26 %	45,15 %	45,20 %	46,58 %	43,20 %	44,39 %	46,50 %	45,90 %	49,48 %	51,65 %	56,11 %
davon verstorben	69	78	71	61	47	26	20	20	10	7	6	23
	98,57 %	72,22 %	38,17 %	23,55 %	15,36 %	7,58 %	5,15 %	4,07 %	1,96 %	1,35 %	1,37 %	2,91 %
divers	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,12 %	0,00 %
davon verstorben	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -
unbestimmt	1	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1
	0,53 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,19 %	0,00 %	0,10 %	0,00 %	0,07 %
davon verstorben	1 100,00 %	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 0,00 %	0 -	1 100,00 %

© IQTIG 2023 Seite 142 / 187

Aufnahmetemperatur nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen) - Primäraufnahmen²⁰

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	36 100,00 %
davon verstorben	0 -	2 100,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 100,00 %	5 13,89 %
Primäraufnahmen	0	2 100,00 %	2 100,00 %	4 80,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	35 97,22 %
davon verstorben	0 -	2 100,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 100,00 %	5 14,29 %
davon < 32,0 °C	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %							
davon verstorben	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
davon 32,0 - 33,9 °C	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %							
davon verstorben	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -

© IQTIG 2023 Seite 143 / 187

Aufnahmetemperatur nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen) - Primäraufnahmen²⁰

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
davon 34,0 - 35,9 °C	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 2,86 %
davon verstorben	0 -	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %
davon 36,0 - 37,5 °C	0 -	1 50,00 %	2 100,00 %	4 100,00 %	6 75,00 %	6 75,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	30 85,71 %
davon verstorben	0 -	1 100,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 16,67 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 100,00 %	4 13,33 %
davon > 37,5 °C	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	2 25,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	3 8,57 %
davon verstorben	0 -	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %

© IQTIG 2023 Seite 144 / 187

Aufnahmetemperatur nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen) - Primäraufnahmen²⁰

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Bund (gesamt)												
Gesamt	135	360	565	648	787	866	1.055	1.108	1.046	845	1.401	8.816
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
davon verstorben	61	122	118	88	65	38	42	23	19	13	34	623
	45,19 %	33,89 %	20,88 %	13,58 %	8,26 %	4,39 %	3,98 %	2,08 %	1,82 %	1,54 %	2,43 %	7,07 %
Primäraufnahmen	117	303	487	574	670	764	964	1.010	978	783	1.294	7.944
	86,67 %	84,17 %	86,19 %	88,58 %	85,13 %	88,22 %	91,37 %	91,16 %	93,50 %	92,66 %	92,36 %	90,11 %
davon verstorben	59	117	114	86	60	32	40	21	18	11	28	586
	50,43 %	38,61 %	23,41 %	14,98 %	8,96 %	4,19 %	4,15 %	2,08 %	1,84 %	1,40 %	2,16 %	7,38 %
davon < 32,0 °C	1 0,85 %	2 0,66 %	1 0,21 %	1 0,17 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0,10 %	0 0,00 %	1 0,13 %	0 0,00 %	7 0,09 %
davon verstorben	1 100,00 %	2 100,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 0,00 %	0 -	3 42,86 %
davon 32,0 - 33,9 °C	2	9	3	1	1	0	1	1	4	2	1	25
	1,71 %	2,97 %	0,62 %	0,17 %	0,15 %	0,00 %	0,10 %	0,10 %	0,41 %	0,26 %	0,08 %	0,31 %
davon verstorben	2 100,00 %	4 44,44 %	2 66,67 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	0 0,00 %	8 32,00 %				

© IQTIG 2023 Seite 145 / 187

Aufnahmetemperatur nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen) - Primäraufnahmen²⁰

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
davon 34,0 - 35,9 °C	22	54	48	43	38	24	24	26	32	22	64	397
	18,80 %	17,82 %	9,86 %	7,49 %	5,67 %	3,14 %	2,49 %	2,57 %	3,27 %	2,81 %	4,95 %	5,00 %
davon verstorben	8	21	9	10	5	4	3	1	0	0	1	62
	36,36 %	38,89 %	18,75 %	23,26 %	13,16 %	16,67 %	12,50 %	3,85 %	0,00 %	0,00 %	1,56 %	15,62 %
davon 36,0 - 37,5 °C	56	204	388	456	554	624	794	822	830	695	1.151	6.574
	47,86 %	67,33 %	79,67 %	79,44 %	82,69 %	81,68 %	82,37 %	81,39 %	84,87 %	88,76 %	88,95 %	82,75 %
davon verstorben	22	72	93	60	45	25	28	16	15	9	21	406
	39,29 %	35,29 %	23,97 %	13,16 %	8,12 %	4,01 %	3,53 %	1,95 %	1,81 %	1,29 %	1,82 %	6,18 %
davon > 37,5 °C	14	17	43	63	68	114	139	156	109	63	66	852
	11,97 %	5,61 %	8,83 %	10,98 %	10,15 %	14,92 %	14,42 %	15,45 %	11,15 %	8,05 %	5,10 %	10,73 %
davon verstorben	8	5	8	7	4	3	4	2	2	2	3	48
	57,14 %	29,41 %	18,60 %	11,11 %	5,88 %	2,63 %	2,88 %	1,28 %	1,83 %	3,17 %	4,55 %	5,63 %

²⁰ Berücksichtigt werden Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde und unter Ausschluss von Kindern mit Aufnahmestatus "sonstiges".

© IQTIG 2023 Seite 146 / 187

Diagnostik und Therapie

In den nachfolgenden Auswertungen werden ausschließlich lebend geborene Kinder mit Geburtsgewicht < 1.500 g berücksichtigt

Operationen nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)²¹

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	36 100,00 %
davon verstorben	0 -	2 100,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 100,00 %	5 13,89 %
Operationen	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	1 20,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 2,78 %
davon verstorbene	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %
Operation einer ROP	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %							
davon verstorben	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
Operation einer NEK	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %									
davon verstorben	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -

© IQTIG 2023 Seite 147 / 187

Operationen nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)²¹

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Operation eines	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hydrozephalus	-	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %
davon verstorben	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bund (gesamt)												
Gesamt	135	361	565	651	788	868	1.055	1.108	1.048	845	1.402	8.826
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
davon verstorben	61	123	118	90	65	39	42	23	20	13	34	628
	45,19 %	34,07 %	20,88 %	13,82 %	8,25 %	4,49 %	3,98 %	2,08 %	1,91 %	1,54 %	2,43 %	7,12 %
Operationen	33	122	178	169	171	133	108	92	54	46	65	1.171
	24,44 %	33,80 %	31,50 %	25,96 %	21,70 %	15,32 %	10,24 %	8,30 %	5,15 %	5,44 %	4,64 %	13,27 %
davon verstorbene	5	21	27	18	17	4	6	8	3	1	6	116
	15,15 %	17,21 %	15,17 %	10,65 %	9,94 %	3,01 %	5,56 %	8,70 %	5,56 %	2,17 %	9,23 %	9,91 %
Operation einer ROP	19	47	62	45	22	19	5	1	1	0	0	221
	14,07 %	13,02 %	10,97 %	6,91 %	2,79 %	2,19 %	0,47 %	0,09 %	0,10 %	0,00 %	0,00 %	2,50 %
davon verstorben	1 5,26 %	1 2,13 %	2 3,23 %	0 0,00 %	9,09 %	1 5,26 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0	0 -	7 3,17 %
Operation einer NEK	5	27	30	32	26	12	16	15	4	2	10	179
	3,70 %	7,48 %	5,31 %	4,92 %	3,30 %	1,38 %	1,52 %	1,35 %	0,38 %	0,24 %	0,71 %	2,03 %
davon verstorben	1	5	18	10	6	1	4	4	0	1	3	53
	20,00 %	18,52 %	60,00 %	31,25 %	23,08 %	8,33 %	25,00 %	26,67 %	0,00 %	50,00 %	30,00 %	29,61 %

© IQTIG 2023 Seite 148 / 187

Operationen nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)²¹

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Operation eines	4	17	23	25	32	21	14	14	4	4	2	160
Hydrozephalus	2,96 %	4,71 %	4,07 %	3,84 %	4,06 %	2,42 %	1,33 %	1,26 %	0,38 %	0,47 %	0,14 %	1,81 %
davon verstorben	0	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	6
	0,00 %	11,76 %	8,70 %	0,00 %	6,25 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	3,75 %

²¹ Berücksichtigt werden Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde. Mehrfachnennung möglich

© IQTIG 2023 Seite 149 / 187

Sauerstoffzufuhr und Beatmung nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)²²

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	36 100,00 %
Lebend entlassene Kinder ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne zusätzlichen Sauerstoffbedarf bei Entlassung / Verlegung	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	5 100,00 %	6 75,00 %	7 87,50 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	0 0,00 %	28 77,78 %
davon O2-Zufuhr	0 -	0 -	0 -	5 100,00 %	5 83,33 %	7 100,00 %	0 0,00 %	2 100,00 %	3 60,00 %	2 100,00 %	0 -	24 85,71 %
davon Beatmete Kinder	0 -	0 -	0 -	5 100,00 %	5 83,33 %	7 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	0 -	27 96,43 %
davon nur nasale / pharyngeale Beatmung	0 -	0 -	0 -	1 20,00 %	3 60,00 %	6 85,71 %	1 100,00 %	2 100,00 %	4 80,00 %	2 100,00 %	0 -	19 70,37 %
davon nur intratracheale Beatmung	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	0 0,00 %					
davon nasale / pharyngeale und intratracheale Beatmung	0 -	0 -	0 -	4 80,00 %	2 40,00 %	1 14,29 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 20,00 %	0 0,00 %	0 -	8 29,63 %
davon Kinder ohne Atemhilfe	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	1 16,67 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	1 3,57 %

© IQTIG 2023 Seite 150 / 187

Sauerstoffzufuhr und Beatmung nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)²²

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Bund (gesamt)												
Gesamt	135	361	565	651	788	868	1.055	1.108	1.048	845	1.402	8.826
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %				
Lebend entlassene Kinder ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne zusätzlichen Sauerstoffbedarf bei Entlassung / Verlegung	43 31,85 %	142 39,34 %	347 61,42 %	478 73,43 %	632 80,20 %	774 89,17 %	965 91,47 %	1.054 95,13 %	1.010 96,37 %	811 95,98 %	1.346 96,01 %	7.602 86,13 %
davon O2-Zufuhr	36	131	316	429	538	639	742	733	604	406	407	4.981
	83,72 %	92,25 %	91,07 %	89,75 %	85,13 %	82,56 %	76,89 %	69,54 %	59,80 %	50,06 %	30,24 %	65,52 %
davon Beatmete Kinder	40	137	330	453	585	731	916	989	930	716	859	6.686
	93,02 %	96,48 %	95,10 %	94,77 %	92,56 %	94,44 %	94,92 %	93,83 %	92,08 %	88,29 %	63,82 %	87,95 %
davon nur nasale /	11	25	71	163	264	392	621	749	772	608	782	4.458
pharyngeale Beatmung	27,50 %	18,25 %	21,52 %	35,98 %	45,13 %	53,63 %	67,79 %	75,73 %	83,01 %	84,92 %	91,04 %	66,68 %
davon nur intratracheale	0	1	7	3	6	6	7	5	4	2	9	50
Beatmung	0,00 %	0,73 %	2,12 %	0,66 %	1,03 %	0,82 %	0,76 %	0,51 %	0,43 %	0,28 %	1,05 %	0,75 %
davon nasale / pharyngeale und intratracheale Beatmung	29 72,50 %	111 81,02 %	252 76,36 %	287 63,36 %	315 53,85 %	333 45,55 %	288 31,44 %	235 23,76 %	154 16,56 %	106 14,80 %	68 7,92 %	2.178 32,58 %
davon Kinder ohne	3	5	17	25	47	43	49	65	80	95	487	916
Atemhilfe	6,98 %	3,52 %	4,90 %	5,23 %	7,44 %	5,56 %	5,08 %	6,17 %	7,92 %	11,71 %	36,18 %	12,05 %

Berücksichtigt werden Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde.

© IQTIG 2023 Seite 151 / 187

Dauer der Sauerstoffzufuhr nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)²³

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	36 100,00 %
Lebend entlassene Kinder ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne zusätzlichen Sauerstoffbedarf bei Entlassung / Verlegung	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	5 100,00 %	6 75,00 %	7 87,50 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	0 0,00 %	28 77,78 %
davon O2-Zufuhr	0 -	0	0	5 100,00 %	5 83,33 %	7 100,00 %	0 0,00 %	2 100,00 %	3 60,00 %	2 100,00 %	0	24 85,71 %
davon 0 - 7 Tage	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	2 40,00 %	4 57,14 %	0 -	0 0,00 %	3 100,00 %	1 50,00 %	0 -	10 41,67 %
davon 8 - 14 Tage	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	0,00 %
davon 15 - 21 Tage	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	1 50,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	1 4,17 %
davon 22 - 28 Tage	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	1 50,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	1 4,17 %
davon > 28 Tage	0 -	0 -	0 -	5 100,00 %	3 60,00 %	3 42,86 %	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	1 50,00 %	0 -	12 50,00 %

© IQTIG 2023 Seite 152 / 187

Dauer der Sauerstoffzufuhr nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)²³

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Bund (gesamt)												
Gesamt	135	361	565	651	788	868	1.055	1.108	1.048	845	1.402	8.826
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
Lebend entlassene Kinder ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne zusätzlichen Sauerstoffbedarf bei Entlassung / Verlegung	43 31,85 %	142 39,34 %	347 61,42 %	478 73,43 %	632 80,20 %	774 89,17 %	965 91,47 %	1.054 95,13 %	1.010 96,37 %	811 95,98 %	1.346 96,01 %	7.602 86,13 %
davon O2-Zufuhr	36	131	316	429	538	639	742	733	604	406	407	4.981
	83,72 %	92,25 %	91,07 %	89,75 %	85,13 %	82,56 %	76,89 %	69,54 %	59,80 %	50,06 %	30,24 %	65,52 %
davon 0 - 7 Tage	0	10	25	42	111	260	435	496	480	354	363	2.576
	0,00 %	7,63 %	7,91 %	9,79 %	20,63 %	40,69 %	58,63 %	67,67 %	79,47 %	87,19 %	89,19 %	51,72 %
davon 8 - 14 Tage	2	3	7	15	20	38	33	48	36	17	19	238
	5,56 %	2,29 %	2,22 %	3,50 %	3,72 %	5,95 %	4,45 %	6,55 %	5,96 %	4,19 %	4,67 %	4,78 %
davon 15 - 21 Tage	2	2	12	15	30	37	50	49	25	12	8	242
	5,56 %	1,53 %	3,80 %	3,50 %	5,58 %	5,79 %	6,74 %	6,68 %	4,14 %	2,96 %	1,97 %	4,86 %
davon 22 - 28 Tage	0	3	5	18	48	46	54	42	20	4	6	246
	0,00 %	2,29 %	1,58 %	4,20 %	8,92 %	7,20 %	7,28 %	5,73 %	3,31 %	0,99 %	1,47 %	4,94 %
davon > 28 Tage	32	113	267	339	329	258	170	98	43	19	11	1.679
	88,89 %	86,26 %	84,49 %	79,02 %	61,15 %	40,38 %	22,91 %	13,37 %	7,12 %	4,68 %	2,70 %	33,71 %

²³ Berücksichtigt werden Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde.

© IQTIG 2023 Seite 153 / 187

Dauer der Beatmungsart nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)

Nasale / pharyngeale Beatmung²⁴

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	36 100,00 %
Lebend entlassene Kinder ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne zusätzlichen Sauerstoffbedarf bei Entlassung / Verlegung	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	5 100,00 %	6 75,00 %	7 87,50 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	0 0,00 %	28 77,78 %
davon nur nasale / pharyngeale Beatmung	0 -	0 -	0	1 20,00 %	3 50,00 %	6 85,71 %	1 100,00 %	2 100,00 %	4 80,00 %	2 100,00 %	0 -	19 67,86 %
davon 0 - 7 Tage	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	2 50,00 %	0 0,00 %	0 -	2 10,53 %				
davon 8 - 14 Tage	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 0,00 %						
davon 15 - 21 Tage	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	1 50,00 %	0 -	1 5,26 %					
davon 22 - 28 Tage	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	1 16,67 %	1 100,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	2 10,53 %
davon > 28 Tage	0 -	0 -	0 -	1 100,00 %	3 100,00 %	5 83,33 %	0 0,00 %	2 100,00 %	2 50,00 %	1 50,00 %	0 -	14 73,68 %

© IQTIG 2023 Seite 154 / 187

Dauer der Beatmungsart nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)

Nasale / pharyngeale Beatmung²⁴

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Bund (gesamt)												
Gesamt	135	361	565	651	788	868	1.055	1.108	1.048	845	1.402	8.826
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
Lebend entlassene Kinder ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne zusätzlichen Sauerstoffbedarf bei Entlassung / Verlegung	43 31,85 %	142 39,34 %	347 61,42 %	478 73,43 %	632 80,20 %	774 89,17 %	965 91,47 %	1.054 95,13 %	1.010 96,37 %	811 95,98 %	1.346 96,01 %	7.602 86,13 %
davon nur nasale /	11	25	71	163	264	392	621	749	772	608	782	4.458
pharyngeale Beatmung	25,58 %	17,61 %	20,46 %	34,10 %	41,77 %	50,65 %	64,35 %	71,06 %	76,44 %	74,97 %	58,10 %	58,64 %
davon 0 - 7 Tage	2	7	12	12	8	24	57	141	302	365	611	1.541
	18,18 %	28,00 %	16,90 %	7,36 %	3,03 %	6,12 %	9,18 %	18,83 %	39,12 %	60,03 %	78,13 %	34,57 %
davon 8 - 14 Tage	2	1	7	2	17	23	81	150	190	127	111	711
	18,18 %	4,00 %	9,86 %	1,23 %	6,44 %	5,87 %	13,04 %	20,03 %	24,61 %	20,89 %	14,19 %	15,95 %
davon 15 - 21 Tage	0	3	4	10	12	21	73	117	94	48	30	412
	0,00 %	12,00 %	5,63 %	6,13 %	4,55 %	5,36 %	11,76 %	15,62 %	12,18 %	7,89 %	3,84 %	9,24 %
davon 22 - 28 Tage	2	2	3	6	10	39	92	107	76	29	15	381
	18,18 %	8,00 %	4,23 %	3,68 %	3,79 %	9,95 %	14,81 %	14,29 %	9,84 %	4,77 %	1,92 %	8,55 %
davon > 28 Tage	5	12	45	133	217	285	318	234	110	39	15	1.413
	45,45 %	48,00 %	63,38 %	81,60 %	82,20 %	72,70 %	51,21 %	31,24 %	14,25 %	6,41 %	1,92 %	31,70 %

²⁴ Berücksichtigt werden Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde.

© IQTIG 2023 Seite 155 / 187

Intratracheale Beatmung²⁵

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	36 100,00 %
Lebend entlassene Kinder ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne zusätzlichen Sauerstoffbedarf bei Entlassung / Verlegung	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	5 100,00 %	6 75,00 %	7 87,50 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	0 0,00 %	28 77,78 %
davon Intratracheale Beatmung ²⁶	0	0	0 -	4 80,00 %	2 33,33 %	1 14,29 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 20,00 %	0 0,00 %	0	8 28,57 %
davon 0 - 7 Tage	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 -	0 0,00 %
davon 8 - 14 Tage	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 -	0 0,00 %
davon 15 - 21 Tage	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 -	0 0,00 %
davon 22 - 28 Tage	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	0 -	1 100,00 %	0 -	0 -	1 12,50 %
davon > 28 Tage	0 -	0 -	0 -	4 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 -	7 87,50 %

© IQTIG 2023 Seite 156 / 187

Intratracheale Beatmung²⁵

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Bund (gesamt)												
Gesamt	135	361	565	651	788	868	1.055	1.108	1.048	845	1.402	8.826
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
Lebend entlassene Kinder ohne primär palliative Therapie (ab Geburt) und ohne zusätzlichen Sauerstoffbedarf bei Entlassung / Verlegung	43 31,85 %	142 39,34 %	347 61,42 %	478 73,43 %	632 80,20 %	774 89,17 %	965 91,47 %	1.054 95,13 %	1.010 96,37 %	811 95,98 %	1.346 96,01 %	7.602 86,13 %
davon Intratracheale	29	112	259	290	321	339	295	240	158	108	77	2.228
Beatmung ²⁷	67,44 %	78,87 %	74,64 %	60,67 %	50,79 %	43,80 %	30,57 %	22,77 %	15,64 %	13,32 %	5,72 %	29,31 %
davon 0 - 7 Tage	0	5	3	5	13	10	20	27	36	39	32	190
	0,00 %	4,46 %	1,16 %	1,72 %	4,05 %	2,95 %	6,78 %	11,25 %	22,78 %	36,11 %	41,56 %	8,53 %
davon 8 - 14 Tage	0	3	1	3	4	11	23	33	38	27	18	161
	0,00 %	2,68 %	0,39 %	1,03 %	1,25 %	3,24 %	7,80 %	13,75 %	24,05 %	25,00 %	23,38 %	7,23 %
davon 15 - 21 Tage	0 0,00 %	0 0,00 %	0,39 %	4 1,38 %	5 1,56 %	17 5,01 %	14 4,75 %	24 10,00 %	16 10,13 %	14 12,96 %	11 14,29 %	106 4,76 %
davon 22 - 28 Tage	0	2	3	2	9	23	29	38	19	7	4	136
	0,00 %	1,79 %	1,16 %	0,69 %	2,80 %	6,78 %	9,83 %	15,83 %	12,03 %	6,48 %	5,19 %	6,10 %
davon > 28 Tage	29	102	251	276	290	278	209	118	49	21	12	1.635
	100,00 %	91,07 %	96,91 %	95,17 %	90,34 %	82,01 %	70,85 %	49,17 %	31,01 %	19,44 %	15,58 %	73,38 %

²⁵ Berücksichtigt werden Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde.

© IQTIG 2023 Seite 157 / 187

 $^{^{26}}$ intratracheale Beatmung oder nasale / pharyngeale und intratracheale Beatmung

²⁷ intratracheale Beatmung oder nasale / pharyngeale und intratracheale Beatmung

Pneumothorax nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)²⁸

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	36 100,00 %
kein Pneumothorax	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	3 60,00 %	7 87,50 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	33 91,67 %
Pneumothorax	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	2 40,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	3 8,33 %
davon ohne jegliche vorangehende oder bestehende Atemhilfe/Beatmung aufgetreten	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0, 00 %
davon nach oder unter irgendeiner Form von Atemhilfe/Beatmung aufgetreten	0 -	0 -	0 -	2 100,00 %	1 100,00 %	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	3 100,00 %

© IQTIG 2023 Seite 158 / 187

Pneumothorax nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)²⁸

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Bund (gesamt)												
Gesamt	135 100,00 %	361 100,00 %	565 100,00 %	651 100,00 %	788 100,00 %	868 100,00 %	1.055 100,00 %	1.108 100,00 %	1.048 100,00 %	845 100,00 %	1.402 100,00 %	8.826 100,00 %
kein Pneumothorax	121 89,63 %	351 97,23 %	533 94,34 %	628 96,47 %	757 96,07 %	837 96,43 %	1.008 95,55 %	1.067 96,30 %	1.011 96,47 %	820 97,04 %	1.382 98,57 %	8.515 96,48 %
Pneumothorax	14 10,37 %	10 2,77 %	32 5,66 %	23 3,53 %	31 3,93 %	31 3,57 %	47 4,45 %	41 3,70 %	37 3,53 %	25 2,96 %	20 1,43 %	311 3,52 %
davon ohne jegliche vorangehende oder bestehende Atemhilfe/Beatmung aufgetreten	0 0,00 %	0 0,00 %	3,13 %	8,70 %	3 9,68 %	3 9,68 %	2 4,26 %	5 12,20 %	2 5,41 %	8,00 %	5,00 %	21 6,75 %
davon nach oder unter irgendeiner Form von Atemhilfe/Beatmung aufgetreten	14 100,00 %	10 100,00 %	31 96,88 %	21 91,30 %	28 90,32 %	28 90,32 %	45 95,74 %	36 87,80 %	35 94,59 %	23 92,00 %	19 95,00 %	290 93,25 %

²⁸ Berücksichtigt werden Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde.

© IQTIG 2023 Seite 159 / 187

Bronchopulmonale Dysplasie (BPD) nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)²⁹

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	36 100,00 %
Keine oder milde BPD	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	7 87,50 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	1 50,00 %	1 100,00 %	34 94,44 %
BPD	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %	2 5,56 %
davon moderate	0 -	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 -	0 -	0 -	1 100,00 %	0	1 50,00 %
davon schwere	0 -	0 -	0 -	0 -	1 100,00 %	0 -	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	1 50,00 %
Bund (gesamt)												
Gesamt	135 100,00 %	361 100,00 %	565 100,00 %	651 100,00 %	788 100,00 %	868 100,00 %	1.055 100,00 %	1.108 100,00 %	1.048 100,00 %	845 100,00 %	1.402 100,00 %	8.826 100,00 %
Keine oder milde BPD	98 72,59 %	232 64,27 %	412 72,92 %	522 80,18 %	678 86,04 %	790 91,01 %	1.006 95,36 %	1.076 97,11 %	1.027 98,00 %	836 98,93 %	1.398 99,71 %	8.075 91,49 %
BPD	37 27,41 %	129 35,73 %	153 27,08 %	129 19,82 %	110 13,96 %	78 8,99 %	49 4,64 %	32 2,89 %	21 2,00 %	9 1,07 %	4 0,29 %	751 8,51 %
davon moderate	20 54,05 %	67 51,94 %	86 56,21 %	83 64,34 %	69 62,73 %	59 75,64 %	29 59,18 %	25 78,13 %	15 71,43 %	8 88,89 %	2 50,00 %	463 61,65 %
davon schwere	17 45,95 %	62 48,06 %	67 43,79 %	46 35,66 %	41 37,27 %	19 24,36 %	20 40,82 %	7 21,88 %	6 28,57 %	1 11,11 %	2 50,00 %	288 38,35 %

²⁹ Berücksichtigt werden Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde.

© IQTIG 2023 Seite 160 / 187

Sepsis/Pneumonie nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)³⁰

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	36 100,00 %
Keine Sepsis	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	3 60,00 %	7 87,50 %	7 87,50 %	1 100,00 %	2 100,00 %	4 80,00 %	2 100,00 %	0 0,00 %	30 83,33 %
Sepsis	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	2 40,00 %	1 12,50 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 20,00 %	0 0,00 %	1 100,00 %	6 16,67 %
davon innerhalb 72 Stunden nach Geburt	0 -	0 -	0 -	1 50,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 0,00 %	1 16,67 %
davon später als 72 Stunden nach Geburt	0 -	0 -	0 -	1 50,00 %	1 100,00 %	1 100,00 %	0 -	0 -	1 100,00 %	0 -	1 100,00 %	5 83,33 %
Keine Pneumonie	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	36 100,00 %
Pneumonie	0 -	0 0,00 %										

© IQTIG 2023 Seite 161 / 187

Sepsis/Pneumonie nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)30

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Bund (gesamt)												
Gesamt	135	361	565	651	788	868	1.055	1.108	1.048	845	1.402	8.826
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
Keine Sepsis	97	238	388	483	630	751	927	1.010	972	798	1.353	7.647
	71,85 %	65,93 %	68,67 %	74,19 %	79,95 %	86,52 %	87,87 %	91,16 %	92,75 %	94,44 %	96,50 %	86,64 %
Sepsis	38	123	177	168	158	117	128	98	76	47	49	1.179
	28,15 %	34,07 %	31,33 %	25,81 %	20,05 %	13,48 %	12,13 %	8,84 %	7,25 %	5,56 %	3,50 %	13,36 %
davon innerhalb 72	11	35	45	52	44	37	43	33	25	17	12	354
Stunden nach Geburt	28,95 %	28,46 %	25,42 %	30,95 %	27,85 %	31,62 %	33,59 %	33,67 %	32,89 %	36,17 %	24,49 %	30,03 %
davon später als 72	26	88	127	111	110	74	80	64	49	23	35	787
Stunden nach Geburt	68,42 %	71,54 %	71,75 %	66,07 %	69,62 %	63,25 %	62,50 %	65,31 %	64,47 %	48,94 %	71,43 %	66,75 %
Keine Pneumonie	129	345	530	620	762	853	1.043	1.104	1.036	839	1.390	8.651
	95,56 %	95,57 %	93,81 %	95,24 %	96,70 %	98,27 %	98,86 %	99,64 %	98,85 %	99,29 %	99,14 %	98,02 %
Pneumonie	6	16	35	31	26	15	12	4	12	6	12	175
	4,44 %	4,43 %	6,19 %	4,76 %	3,30 %	1,73 %	1,14 %	0,36 %	1,15 %	0,71 %	0,86 %	1,98 %

³⁰ Berücksichtigt werden Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde.

© IQTIG 2023 Seite 162 / 187

Nekrotisierende Enterokolitis (NEK) nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)³¹

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	36 100,00 %
Keine Nekrotisierende Enterokolitis (NEK) (Stadium II oder III)	0 -	2 100,00 %	5 0,00 %	5 100,00 %	7 87,50 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	34 94,44 %
Nekrotisierende Enterokolitis (NEK) (Stadium II oder III)	0 -	0 0,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	2 5,56 %
Bund (gesamt)												
Gesamt	135 100,00 %	361 100,00 %	565 100,00 %	651 100,00 %	788 100,00 %	868 100,00 %	1.055 100,00 %	1.108 100,00 %	1.048 100,00 %	845 100,00 %	1.402 100,00 %	8.826 100,00 %
Keine Nekrotisierende Enterokolitis (NEK) (Stadium II oder III)	127 94,07 %	326 90,30 %	524 92,74 %	602 92,47 %	740 93,91 %	848 97,70 %	1.037 98,29 %	1.086 98,01 %	1.040 99,24 %	839 99,29 %	1.381 98,50 %	8.550 96,87 %
Nekrotisierende Enterokolitis (NEK) (Stadium II oder III)	8 5,93 %	35 9,70 %	41 7,26 %	49 7,53 %	48 6,09 %	20 2,30 %	18 1,71 %	22 1,99 %	8 0,76 %	6 0,71 %	21 1,50 %	276 3,13 %

Berücksichtigt werden Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde.

© IQTIG 2023 Seite 163 / 187

Fokale intestinale Perforation (FIP) / singuläre intestinale Perforation (SIP)³²

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	32 SSW	Gesamt
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	0 -	36 100,00 %
Keine fokale intestinale Perforation (FIP) / keine singuläre intestinale Perforation (SIP)	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	6 75,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	0 -	34 94,44 %
Fokale intestinale Perforation (FIP) / singuläre intestinale Perforation (SIP)	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	2 25,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	5,56 %
davon erstmalig aufgetreten während des stationären Aufenthaltes	0 -	0 -	0 -	0 -	2 100,00 %	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	2 100,00 %
davon bereits bei Aufnahme vorliegend	0 -	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %

© IQTIG 2023 Seite 164 / 187

Fokale intestinale Perforation (FIP) / singuläre intestinale Perforation (SIP)³²

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	32 SSW	Gesamt
Bund (gesamt)												
Gesamt	135 100,00 %	361 100,00 %	565 100,00 %	651 100,00 %	788 100,00 %	868 100,00 %	1.055 100,00 %	1.108 100,00 %	1.048 100,00 %	845 100,00 %	661 100,00 %	8.826 100,00 %
Keine fokale intestinale Perforation (FIP) / keine singuläre intestinale Perforation (SIP)	118 87,41 %	320 88,64 %	515 91,15 %	617 94,78 %	769 97,59 %	852 98,16 %	1.041 98,67 %	1.096 98,92 %	1.043 99,52 %	842 99,64 %	657 99,39 %	8.609 97,54 %
Fokale intestinale Perforation (FIP) / singuläre intestinale Perforation (SIP)	17 12,59 %	41 11,36 %	50 8,85 %	34 5,22 %	19 2,41 %	16 1,84 %	14 1,33 %	12 1,08 %	5 0,48 %	3 0,36 %	4 0,61 %	217 2,46 %
davon erstmalig aufgetreten während des stationären Aufenthaltes	15 88,24 %	38 92,68 %	47 94,00 %	31 91,18 %	18 94,74 %	14 87,50 %	12 85,71 %	11 91,67 %	2 40,00 %	1 33,33 %	3 75,00 %	194 89,40 %
davon bereits bei Aufnahme vorliegend	2 11,76 %	3 7,32 %	3 6,00 %	3 8,82 %	1 5,26 %	2 12,50 %	2 14,29 %	1 8,33 %	3 60,00 %	2 66,67 %	1 25,00 %	23 10,60 %

Berücksichtigt werden Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde.

© IQTIG 2023 Seite 165 / 187

Schädelsonogramm nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)³³

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	36 100,00 %
Kinder mit Verweildauer > 2 Tage	0 -	1 50,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	35 97,22 %
davon Schädelsonogramm durchgeführt	0 -	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	35 100,00 %
davon keine IVH ³⁴	0 -	1 100,00 %	1 50,00 %	1 20,00 %	8 100,00 %	5 62,50 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	27 77,14 %
davon IVH Grad I	0	0 0,00 %	0 0,00 %	2 40,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	3 8,57 %
davon IVH Grad II	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	2 40,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	3 8,57 %
davon IVH Grad III	0 -	0 0,00 %										
davon PVH ³⁵	0 -	0 0,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	2 5,71 %
davon PVL ³⁶	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %

© IQTIG 2023 Seite 166 / 187

Schädelsonogramm nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)³³

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Bund (gesamt)												
Gesamt	135	361	565	651	788	868	1.055	1.108	1.048	845	1.402	8.826
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
Kinder mit Verweildauer > 2	96	318	537	624	762	855	1.038	1.102	1.039	836	1.387	8.594
Tage	71,11 %	88,09 %	95,04 %	95,85 %	96,70 %	98,50 %	98,39 %	99,46 %	99,14 %	98,93 %	98,93 %	97,37 %
davon Schädelsonogramm	93	311	530	609	752	834	1.022	1.087	1.025	815	1.348	8.426
durchgeführt	96,88 %	97,80 %	98,70 %	97,60 %	98,69 %	97,54 %	98,46 %	98,64 %	98,65 %	97,49 %	97,19 %	98,05 %
davon keine IVH ³⁷	40	173	340	418	563	686	861	971	958	771	1.302	7.083
	43,01 %	55,63 %	64,15 %	68,64 %	74,87 %	82,25 %	84,25 %	89,33 %	93,46 %	94,60 %	96,59 %	84,06 %
davon IVH Grad I	8	27	47	52	58	63	77	70	43	30	35	510
	8,60 %	8,68 %	8,87 %	8,54 %	7,71 %	7,55 %	7,53 %	6,44 %	4,20 %	3,68 %	2,60 %	6,05 %
davon IVH Grad II	18	34	53	60	47	38	44	21	13	9	4	341
	19,35 %	10,93 %	10,00 %	9,85 %	6,25 %	4,56 %	4,31 %	1,93 %	1,27 %	1,10 %	0,30 %	4,05 %
davon IVH Grad III	19	44	44	49	53	23	23	8	5	2	3	273
	20,43 %	14,15 %	8,30 %	8,05 %	7,05 %	2,76 %	2,25 %	0,74 %	0,49 %	0,25 %	0,22 %	3,24 %
davon PVH ³⁸	8	33	46	30	31	24	17	17	6	3	4	219
	8,60 %	10,61 %	8,68 %	4,93 %	4,12 %	2,88 %	1,66 %	1,56 %	0,59 %	0,37 %	0,30 %	2,60 %

© IQTIG 2023 Seite 167 / 187

Schädelsonogramm nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)³³

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
davon PVL ³⁹	2	20	14	14	17	10	20	16	13	8	9	143
	2,15 %	6,43 %	2,64 %	2,30 %	2,26 %	1,20 %	1,96 %	1,47 %	1,27 %	0,98 %	0,67 %	1,70 %

³³ Berücksichtigt werden Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde.

© IQTIG 2023 Seite 168 / 187

³⁴ IVH: Intraventrikuläre Hämorrhagie

³⁵ PVH: Periventrikuläre Hämorrhagie

³⁶ PVL: Zystische periventrikuläre Leukomalazie

³⁷ IVH: Intraventrikuläre Hämorrhagie

³⁸ PVH: Periventrikuläre Hämorrhagie

³⁹ PVL: Zystische periventrikuläre Leukomalazie

ROP-Screening nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)

ROP-Screening⁴⁰

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
		23 33 00	24 35W	25 55 00	20 33 44	27 33 44		25 55 00				Gesanit
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	36 100,00 %
Kinder stationär versorgt innerhalb der ersten 6 Wochen ⁴¹	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	5 100,00 %	6 75,00 %	7 87,50 %	1 100,00 %	2 100,00 %	4 80,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %	26 72,22 %
davon ROP-Screening durchgeführt	0 -	0 -	0 -	5 100,00 %	6 100,00 %	7 100,00 %	0 0,00 %	1 50,00 %	4 100,00 %	1 100,00 %	0 -	24 92,31 %
Bund (gesamt)												
Gesamt	135 100,00 %	361 100,00 %	565 100,00 %	651 100,00 %	788 100,00 %	868 100,00 %	1.055 100,00 %	1.108 100,00 %	1.048 100,00 %	845 100,00 %	1.402 100,00 %	8.826 100,00 %
Kinder stationär versorgt innerhalb der ersten 6 Wochen ⁴²	65 48,15 %	244 67,59 %	438 77,52 %	527 80,95 %	689 87,44 %	772 88,94 %	926 87,77 %	927 83,66 %	670 63,93 %	348 41,18 %	216 15,41 %	5.822 65,96 %
davon ROP-Screening durchgeführt	62 95,38 %	221 90,57 %	415 94,75 %	502 95,26 %	657 95,36 %	737 95,47 %	880 95,03 %	864 93,20 %	583 87,01 %	217 62,36 %	104 48,15 %	5.242 90,04 %

⁴⁰ Berücksichtigt werden Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde.

© IQTIG 2023 Seite 169 / 187

⁴¹ stationär versorgt bis bzw. über den 42. Lebenstag hinaus

⁴² stationär versorgt bis bzw. über den 42. Lebenstag hinaus

Frühgeborenen-Retinopathie (ROP)⁴³

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	36 100,00 %
ROP-Screening durchgeführt	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	5 100,00 %	6 75,00 %	7 87,50 %	0 0,00 %	1 50,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	0 0,00 %	26 72,22 %
davon keine ROP	0 -	0	0	1 20,00 %	3 50,00 %	7 100,00 %	0 -	1 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	0	19 73,08 %
davon ROP Stadium 1	0 -	0 -	0 -	1 20,00 %	1 16,67 %	0 0,00 %	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	2 7,69 %
davon ROP Stadium 2	0 -	0 -	0 -	2 40,00 %	2 33,33 %	0 0,00 %	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	4 15,38 %
davon ROP Stadium 3	0 -	0 -	0 -	1 20,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	1 3,85 %
davon ROP Stadium 4	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	0 0,00 %
davon ROP Stadium 5	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	0,00 %

© IQTIG 2023 Seite 170 / 187

Frühgeborenen-Retinopathie (ROP)⁴³

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Bund (gesamt)												
Gesamt	135	361	565	651	788	868	1.055	1.108	1.048	845	1.402	8.826
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
ROP-Screening durchgeführt	62	221	415	502	663	744	895	917	744	356	242	5.761
	45,93 %	61,22 %	73,45 %	77,11 %	84,14 %	85,71 %	84,83 %	82,76 %	70,99 %	42,13 %	17,26 %	65,27 %
davon keine ROP	9	41	122	210	348	467	663	741	648	321	224	3.794
	14,52 %	18,55 %	29,40 %	41,83 %	52,49 %	62,77 %	74,08 %	80,81 %	87,10 %	90,17 %	92,56 %	65,86 %
davon ROP Stadium 1	14	33	86	93	145	168	157	125	80	20	11	932
	22,58 %	14,93 %	20,72 %	18,53 %	21,87 %	22,58 %	17,54 %	13,63 %	10,75 %	5,62 %	4,55 %	16,18 %
davon ROP Stadium 2	12	72	98	115	121	74	58	43	12	12	6	623
	19,35 %	32,58 %	23,61 %	22,91 %	18,25 %	9,95 %	6,48 %	4,69 %	1,61 %	3,37 %	2,48 %	10,81 %
davon ROP Stadium 3	26	74	103	82	45	32	17	8	4	3	1	395
	41,94 %	33,48 %	24,82 %	16,33 %	6,79 %	4,30 %	1,90 %	0,87 %	0,54 %	0,84 %	0,41 %	6,86 %
davon ROP Stadium 4	1	1	6	2	2	3	0	0	0	0	0	15
	1,61 %	0,45 %	1,45 %	0,40 %	0,30 %	0,40 %	0,00 %	0,26 %				
davon ROP Stadium 5	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,30 %	0,00 %	0,03 %					

⁴³ Berücksichtigt werden Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde.

© IQTIG 2023 Seite 171 / 187

Hörscreening nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)⁴⁴

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %	36 100,00 %
davon Hörscreening im aktuellen Aufenthalt durchgeführt	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	4 80,00 %	5 62,50 %	7 87,50 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	0 0,00 %	26 72,22 %
davon Hörscreening in einem vorherigen Aufenthalt durchgeführt	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 2,78 %
nach Hause entlassene Kinder	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	4 80,00 %	5 62,50 %	7 87,50 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	0 0,00 %	26 72,22 %
davon Hörscreening im aktuellen Aufenthalt durchgeführt	0 -	0 -	0 -	4 100,00 %	80,00 %	7 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	0 -	25 96,15 %
davon Hörscreening in einem vorherigen Aufenthalt durchgeführt	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	20,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	1 3,85 %

© IQTIG 2023 Seite 172 / 187

Hörscreening nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)⁴⁴

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW	Gesamt
Bund (gesamt)												
Gesamt	135 100,00 %	361 100,00 %	565 100,00 %	651 100,00 %	788 100,00 %	868 100,00 %	1.055 100,00 %	1.108 100,00 %	1.048 100,00 %	845 100,00 %	1.402 100,00 %	8.826 100,00 %
davon Hörscreening im aktuellen Aufenthalt durchgeführt	48 35,56 %	177 49,03 %	370 65,49 %	471 72,35 %	600 76,14 %	726 83,64 %	903 85,59 %	990 89,35 %	952 90,84 %	751 88,88 %	1.258 89,73 %	7.246 82,10 %
davon Hörscreening in einem vorherigen Aufenthalt durchgeführt	4 2,96 %	22 6,09 %	22 3,89 %	28 4,30 %	34 4,31 %	33 3,80 %	34 3,22 %	29 2,62 %	24 2,29 %	32 3,79 %	38 2,71 %	300 3,40 %
nach Hause entlassene Kinder	41 30,37 %	142 39,34 %	331 58,58 %	437 67,13 %	551 69,92 %	684 78,80 %	865 81,99 %	944 85,20 %	922 87,98 %	727 86,04 %	1.231 87,80 %	6.875 77,89 %
davon Hörscreening im aktuellen Aufenthalt durchgeführt	41 100,00 %	135 95,07 %	321 96,98 %	414 94,74 %	525 95,28 %	656 95,91 %	835 96,53 %	916 97,03 %	897 97,29 %	697 95,87 %	1.188 96,51 %	6.625 96,36 %
davon Hörscreening in einem vorherigen Aufenthalt durchgeführt	0 0,00 %	6 4,23 %	6 1,81 %	17 3,89 %	19 3,45 %	23 3,36 %	24 2,77 %	24 2,54 %	20 2,17 %	26 3,58 %	27 2,19 %	192 2,79 %

⁴⁴ Berücksichtigt werden Kinder mit endgültig (postnatal) bestimmtem Gestationsalter (vollendete Wochen) ≥ 22 SSW, die nicht im Kreißsaal verstorben sind oder bei denen dazu keine Angabe gemacht wurde.

© IQTIG 2023 Seite 173 / 187

Entlassung

In den nachfolgenden Auswertungen werden ausschließlich lebend geborene Kinder mit Geburtsgewicht < 1.500 g berücksichtigt

Entlassung nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 22 SSW	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	0	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %
nach Hause entlassen	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	4 80,00 %	5 62,50 %	7 87,50 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	0 0,00 %
davon mit Sauerstoffbedarf bei Entlassung	0 -	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -						
verlegt in andere Klinik/Abteilung	0 -	0 -	0 0,00 %	1 50,00 %	1 20,00 %	3 37,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %
davon mit Sauerstoffbedarf bei Verlegung	0 -	0 -	0 -	1 100,00 %	0 0,00 %	2 66,67 %	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
verstorben	0 -	0 -	2 100,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 100,00 %

© IQTIG 2023 Seite 174 / 187

Entlassung nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 22 SSW	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW
Bund (gesamt)												
Gesamt	187 100,00 %	244 100,00 %	412 100,00 %	573 100,00 %	657 100,00 %	794 100,00 %	874 100,00 %	1.058 100,00 %	1.111 100,00 %	1.049 100,00 %	848 100,00 %	1.408 100,00 %
nach Hause entlassen	0,53 %	41 16,80 %	142 34,47 %	331 57,77 %	437 66,51 %	551 69,40 %	684 78,26 %	865 81,76 %	944 84,97 %	922 87,89 %	727 85,73 %	1.231 87,43 %
davon mit Sauerstoffbedarf bei Entlassung	0, 00 %	9 21,95 %	39 27,46 %	40 12,08 %	26 5,95 %	25 4,54 %	13 1,90 %	15 1,73 %	6 0,64 %	7 0,76 %	5 0,69 %	8 0,65 %
verlegt in andere Klinik/Abteilung	0 0,00 %	31 12,70 %	90 21,84 %	110 19,20 %	118 17,96 %	162 20,40 %	134 15,33 %	138 13,04 %	136 12,24 %	101 9,63 %	96 11,32 %	133 9,45 %
davon mit Sauerstoffbedarf bei Verlegung	0 -	21 67,74 %	54 60,00 %	57 51,82 %	53 44,92 %	62 38,27 %	39 29,10 %	30 21,74 %	24 17,65 %	9 8,91 %	14 14,58 %	14 10,53 %
verstorben	186 99,47 %	170 69,67 %	174 42,23 %	126 21,99 %	96 14,61 %	71 8,94 %	45 5,15 %	45 4,25 %	26 2,34 %	21 2,00 %	16 1,89 %	40 2,84 %

© IQTIG 2023 Seite 175 / 187

Entlassung nach Geburtsgewicht

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 500 g	500 - 749 g	759 - 999 g	1000 - 1249 g	1250 - 1499 g	Gesamt
Ihr Ergebnis						
Gesamt	3	5	13	10	5	36
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
nach Hause entlassen	0	2	11	8	5	26
	0,00 %	40,00 %	84,62 %	80,00 %	100,00 %	72,22 %
davon mit Sauerstoffbedarf bei	0 -	0	0	0	0	0
Entlassung		0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %
verlegt in andere Klinik/Abteilung	66,67 %	0 0,00 %	2 15,38 %	1 10,00 %	0 0,00 %	5 13,89 %
davon mit Sauerstoffbedarf bei Verlegung	2 100,00 %	0 -	1 50,00 %	0 0,00 %	0 -	60,00 %
verstorben	1	3	0	1	0	5
	33,33 %	60,00 %	0,00 %	10,00 %	0,00 %	13,89 %

© IQTIG 2023 Seite 176 / 187

Entlassung nach Geburtsgewicht

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 500 g	500 - 749 g	759 - 999 g	1000 - 1249 g	1250 - 1499 g	Gesamt
Bund (gesamt)						
Gesamt	711	1.580	1.929	2.006	2.989	9.215
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
nach Hause entlassen	204	905	1.479	1.689	2.599	6.876
	28,69 %	57,28 %	76,67 %	84,20 %	86,95 %	74,62 %
davon mit Sauerstoffbedarf bei	45	82	35	13	18	193
Entlassung	22,06 %	9,06 %	2,37 %	0,77 %	0,69 %	2,81 %
verlegt in andere Klinik/Abteilung	80	315	305	237	312	1.249
	11,25 %	19,94 %	15,81 %	11,81 %	10,44 %	13,55 %
davon mit Sauerstoffbedarf bei	52	146	99	41	39	377
Verlegung	65,00 %	46,35 %	32,46 %	17,30 %	12,50 %	30,18 %
verstorben	417	348	119	66	66	1.016
	58,65 %	22,03 %	6,17 %	3,29 %	2,21 %	11,03 %

© IQTIG 2023 Seite 177 / 187

Mortalität und Lebenstage nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen)

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 22 SSW	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %
verstorben	0 -	0 -	2 100,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 100,00 %
davon bis 7. Lebenstag	0 -	0 -	1 50,00 %	1 100,00 %	0 -	0 -	1 100,00 %	0 -	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %
davon 8 28. Lebenstag	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0	0 -	0 0,00 %	0	0 -	0 -	0	1 100,00 %
davon nach 28. Lebenstag	0 -	0 -	1 50,00 %	0 0,00 %	0	0 -	0 0,00 %	0	0 -	0 -	0	0, 00 %
Bund (gesamt)												
Gesamt	187 100,00 %	244 100,00 %	412 100,00 %	573 100,00 %	657 100,00 %	794 100,00 %	874 100,00 %	1.058 100,00 %	1.111 100,00 %	1.049 100,00 %	848 100,00 %	1.408 100,00 %
verstorben	186 99,47 %	170 69,67 %	174 42,23 %	126 21,99 %	96 14,61 %	71 8,94 %	45 5,15 %	45 4,25 %	26 2,34 %	21 2,00 %	16 1,89 %	40 2,84 %
davon bis 7. Lebenstag	186 100,00 %	158 92,94 %	121 69,54 %	70 55,56 %	51 53,13 %	40 56,34 %	29 64,44 %	26 57,78 %	17 65,38 %	11 52,38 %	11 68,75 %	19 47,50 %
davon 8 28. Lebenstag	0 0,00 %	9 5,29 %	28 16,09 %	43 34,13 %	29 30,21 %	18 25,35 %	9 20,00 %	13 28,89 %	5 19,23 %	6 28,57 %	2 12,50 %	13 32,50 %
davon nach 28. Lebenstag	0 0,00 %	3 1,76 %	25 14,37 %	13 10,32 %	16 16,67 %	13 18,31 %	7 15,56 %	6 13,33 %	4 15,38 %	4 19,05 %	3 18,75 %	8 20,00 %

© IQTIG 2023 Seite 178 / 187

Mortalität und Lebenstage nach Geburtsgewicht

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 500 g	500 - 749 g	759 - 999 g	1000 - 1249 g	1250 - 1499 g	Gesamt
Ihr Ergebnis						
Gesamt	3 100,00 %	5 100,00 %	13 100,00 %	10 100,00 %	5 100,00 %	36 100,00 %
verstorben	1 33,33 %	60,00 %	0 0,00 %	1 10,00 %	0 0,00 %	5 13,89 %
davon bis 7. Lebenstag	0 0,00 %	2 66,67 %	0 -	1 100,00 %	0 -	3 60,00 %
davon 8 28. Lebenstag	0 0,00 %	33,33 %	0 -	0 0,00 %	0 -	1 20,00 %
davon nach 28. Lebenstag	1 100,00 %	0 0,00 %	0 -	0 0,00 %	0 -	1 20,00 %
Bund (gesamt)						
Gesamt	711 100,00 %	1.580 100,00 %	1.929 100,00 %	2.006 100,00 %	2.989 100,00 %	9.215 100,00 %
verstorben	417 58,65 %	348 22,03 %	119 6,17 %	66 3,29 %	66 2,21 %	1.016 11,03 %
davon bis 7. Lebenstag	355 85,13 %	239 68,68 %	67 56,30 %	42 63,64 %	36 54,55 %	739 72,74 %
davon 8 28. Lebenstag	38 9,11 %	67 19,25 %	38 31,93 %	17 25,76 %	15 22,73 %	175 17,22 %
davon nach 28. Lebenstag	24 5,76 %	42 12,07 %	14 11,76 %	7 10,61 %	15 22,73 %	102 10,04 %

© IQTIG 2023 Seite 179 / 187

Mortalität nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen) - Primäraufnahmen⁴⁵

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 22 SSW	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %
Primäraufnahmen	0 -	0 -	2 100,00 %	2 100,00 %	4 80,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %
davon verstorben	0 -	0 -	2 100,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 100,00 %
davon weiterverlegt	0 -	0 -	0 0,00 %	1 50,00 %	1 25,00 %	3 37,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %
davon nicht weiterverlegt	0 -	0 -	2 100,00 %	1 50,00 %	3 75,00 %	5 62,50 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %
davon verstorben	0 -	0 -	2 100,00 %	1 100,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 12,50 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 100,00 %
davon bis 7. Lebenstag	0 -	0 -	1 50,00 %	1 100,00 %	0 -	0 -	1 100,00 %	0 -	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %
davon 8 28. Lebenstag	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 -	0 -	0 -	1 100,00 %
davon nach 28. Lebenstag	0 -	0 -	1 50,00 %	0 0,00 %	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %

© IQTIG 2023 Seite 180 / 187

Mortalität nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen) - Primäraufnahmen⁴⁵

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 22 SSW	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW
Bund (gesamt)												
Gesamt	186	244	411	573	654	793	872	1.058	1.111	1.047	848	1.407
	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
Primäraufnahmen	186	226	354	495	580	676	770	967	1.013	979	786	1.300
	100,00 %	92,62 %	86,13 %	86,39 %	88,69 %	85,25 %	88,30 %	91,40 %	91,18 %	93,51 %	92,69 %	92,40 %
davon verstorben	185	168	168	122	92	66	38	43	24	19	14	34
	99,46 %	74,34 %	47,46 %	24,65 %	15,86 %	9,76 %	4,94 %	4,45 %	2,37 %	1,94 %	1,78 %	2,62 %
davon weiterverlegt	0	22	57	71	88	123	103	117	112	82	85	110
	0,00 %	9,73 %	16,10 %	14,34 %	15,17 %	18,20 %	13,38 %	12,10 %	11,06 %	8,38 %	10,81 %	8,46 %
davon nicht weiterverlegt	186	204	297	424	492	553	667	850	901	897	701	1.190
	100,00 %	90,27 %	83,90 %	85,66 %	84,83 %	81,80 %	86,62 %	87,90 %	88,94 %	91,62 %	89,19 %	91,54 %
davon verstorben	185	168	168	122	92	66	38	43	24	19	14	34
	99,46 %	82,35 %	56,57 %	28,77 %	18,70 %	11,93 %	5,70 %	5,06 %	2,66 %	2,12 %	2,00 %	2,86 %
davon bis 7. Lebenstag	185	157	120	70	49	39	27	26	16	11	11	16
	100,00 %	93,45 %	71,43 %	57,38 %	53,26 %	59,09 %	71,05 %	60,47 %	66,67 %	57,89 %	78,57 %	47,06 %
davon 8 28.	0	9	28	41	28	17	6	12	4	5	2	12
Lebenstag	0,00 %	5,36 %	16,67 %	33,61 %	30,43 %	25,76 %	15,79 %	27,91 %	16,67 %	26,32 %	14,29 %	35,29 %
davon nach 28.	0	2	20	11	15	10	5	5	4	3	1	6
Lebenstag	0,00 %	1,19 %	11,90 %	9,02 %	16,30 %	15,15 %	13,16 %	11,63 %	16,67 %	15,79 %	7,14 %	17,65 %

⁴⁵ unter Ausschluss von Kindern mit Aufnahmestatus "sonstiges"

© IQTIG 2023 Seite 181 / 187

Mortalität nach Geburtsgewicht - Primäraufnahmen⁴⁶

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 500 g	500 - 749 g	759 - 999 g	1000 - 1249 g	1250 - 1499 g	Gesamt
Ihr Ergebnis						
Gesamt	3 100,00 %	5 100,00 %	13 100,00 %	10 100,00 %	5 100,00 %	36 100,00 %
Primäraufnahmen	3 100,00 %	5 100,00 %	12 92,31 %	10 100,00 %	5 100,00 %	35 97,22 %
davon verstorben	33,33 %	3 60,00 %	0 0,00 %	1 10,00 %	0 0,00 %	5 14,29 %
davon weiterverlegt	66,67 %	0 0,00 %	2 16,67 %	1 10,00 %	0 0,00 %	5 14,29 %
davon nicht weiterverlegt	33,33 %	5 100,00 %	10 83,33 %	9 90,00 %	5 100,00 %	30 85,71 %
davon verstorben	1 100,00 %	3 60,00 %	0 0,00 %	1 11,11 %	0 0,00 %	5 16,67 %
davon bis 7. Lebenstag	0 0,00 %	2 66,67 %	0 -	1 100,00 %	0 -	3 60,00 %
davon 8 28. Lebenstag	0 0,00 %	1 33,33 %	0 -	0 0,00 %	0 -	20,00 %
davon nach 28. Lebenstag	1 100,00 %	0 0,00 %	0 -	0 0,00 %	0 -	1 20,00 %

© IQTIG 2023 Seite 182 / 187

Mortalität nach Geburtsgewicht - Primäraufnahmen⁴⁶

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 500 g	500 - 749 g	759 - 999 g	1000 - 1249 g	1250 - 1499 g	Gesamt
Bund (gesamt)						
Gesamt	710	1.578	1.925	2.004	2.987	9.204
	100,00 %	100,00 %				
Primäraufnahmen	652	1.379	1.708	1.807	2.786	8.332
	91,83 %	87,39 %	88,73 %	90,17 %	93,27 %	90,53 %
davon verstorben	408	337	109	58	61	973
	62,58 %	24,44 %	6,38 %	3,21 %	2,19 %	11,68 %
davon weiterverlegt	53	214	246	192	265	970
	8,13 %	15,52 %	14,40 %	10,63 %	9,51 %	11,64 %
davon nicht weiterverlegt	599	1.165	1.462	1.615	2.521	7.362
	91,87 %	84,48 %	85,60 %	89,37 %	90,49 %	88,36 %
davon verstorben	408	337	109	58	61	973
	68,11 %	28,93 %	7,46 %	3,59 %	2,42 %	13,22 %
davon bis 7. Lebenstag	352	238	63	39	35	727
	86,27 %	70,62 %	57,80 %	67,24 %	57,38 %	74,72 %
davon 8 28. Lebenstag	38	64	34	14	14	164
	9,31 %	18,99 %	31,19 %	24,14 %	22,95 %	16,86 %
davon nach 28. Lebenstag	18	35	12	5	12	82
	4,41 %	10,39 %	11,01 %	8,62 %	19,67 %	8,43 %

⁴⁶ unter Ausschluss von Kindern mit Aufnahmestatus "sonstiges"

© IQTIG 2023 Seite 183 / 187

Mortalität nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen) - Sekundäraufnahmen⁴⁷

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 22 SSW	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW
Ihr Ergebnis												
Gesamt	0 -	0	2 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	8 100,00 %	8 100,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	5 100,00 %	2 100,00 %	1 100,00 %
Sekundäraufnahmen	0 -	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	1 20,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %
davon verstorben	0 -	0 -	0	0 -	0 0,00 %	0 -	0	0 -	0	0	0 -	0
davon weiterverlegt	0 -	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
davon nicht weiterverlegt	0 -	0 -	0 -	0 -	1 100,00 %	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
davon verstorben	0 -	0 -	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
davon bis 7. Lebenstag	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0
davon 8 28. Lebenstag	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
davon nach 28. Lebenstag	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -

© IQTIG 2023 Seite 184 / 187

Mortalität nach Gestationsalter (in vollendeten Wochen) - Sekundäraufnahmen⁴⁷

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 22 SSW	22 SSW	23 SSW	24 SSW	25 SSW	26 SSW	27 SSW	28 SSW	29 SSW	30 SSW	31 SSW	≥ 32 SSW
Bund (gesamt)												
Gesamt	186 100,00 %	244 100,00 %	411 100,00 %	573 100,00 %	654 100,00 %	793 100,00 %	872 100,00 %	1.058 100,00 %	1.111 100,00 %	1.047 100,00 %	848 100,00 %	1.407 100,00 %
Sekundäraufnahmen	0 0,00 %	18 7,38 %	57 13,87 %	78 13,61 %	74 11,31 %	117 14,75 %	102 11,70 %	91 8,60 %	98 8,82 %	68 6,49 %	62 7,31 %	107 7,60 %
davon verstorben	0 -	2 11,11 %	5 8,77 %	4 5,13 %	2 2,70 %	5 4,27 %	6 5,88 %	2 2,20 %	2 2,04 %	1 1,47 %	2 3,23 %	6 5,61 %
davon weiterverlegt	0 -	9 50,00 %	33 57,89 %	39 50,00 %	30 40,54 %	39 33,33 %	31 30,39 %	21 23,08 %	24 24,49 %	19 27,94 %	11 17,74 %	23 21,50 %
davon nicht weiterverlegt	0 -	9 50,00 %	24 42,11 %	39 50,00 %	44 59,46 %	78 66,67 %	71 69,61 %	70 76,92 %	74 75,51 %	49 72,06 %	51 82,26 %	84 78,50 %
davon verstorben	0 -	2 22,22 %	5 20,83 %	4 10,26 %	2 4,55 %	5 6,41 %	6 8,45 %	2 2,86 %	2 2,70 %	1 2,04 %	2 3,92 %	6 7,14 %
davon bis 7. Lebenstag	0 -	1 50,00 %	1 20,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 20,00 %	1 16,67 %	0 0,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	3 50,00 %
davon 8 28. Lebenstag	0 -	0 0,00 %	0 0,00 %	2 50,00 %	1 50,00 %	1 20,00 %	3 50,00 %	1 50,00 %	1 50,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 16,67 %
davon nach 28. Lebenstag	0 -	1 50,00 %	4 80,00 %	2 50,00 %	1 50,00 %	3 60,00 %	2 33,33 %	1 50,00 %	0 0,00 %	1 100,00 %	2 100,00 %	2 33,33 %

⁴⁷ unter Ausschluss von Kindern mit Aufnahmestatus "sonstiges"

© IQTIG 2023 Seite 185 / 187

Mortalität nach Geburtsgewicht - Sekundäraufnahmen⁴⁸

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 500 g	500 - 749 g	759 - 999 g	1000 - 1249 g	1250 - 1499 g	Gesamt
Ihr Ergebnis						
Gesamt	3 100,00 %	5 100,00 %	13 100,00 %	10 100,00 %	5 100,00 %	36 100,00 %
Sekundäraufnahmen	0 0,00 %	0 0,00 %	1 7,69 %	0 0,00 %	0 0,00 %	1 2,78 %
davon verstorben	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 -	0 0,00 %
davon weiterverlegt	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 -	0 0,00 %
davon nicht weiterverlegt	0 -	0 -	1 100,00 %	0 -	0 -	1 100,00 %
davon verstorben	0 -	0 -	0 0,00 %	0 -	0 -	0 0,00 %
davon bis 7. Lebenstag	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
davon 8 28. Lebenstag	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
davon nach 28. Lebenstag	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -

© IQTIG 2023 Seite 186 / 187

Mortalität nach Geburtsgewicht - Sekundäraufnahmen⁴⁸

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Spaltenkollektiv.

	< 500 g	500 - 749 g	759 - 999 g	1000 - 1249 g	1250 - 1499 g	Gesamt
Bund (gesamt)						
Gesamt	710	1.578	1.925	2.004	2.987	9.204
	100,00 %	100,00 %				
Sekundäraufnahmen	58	199	217	197	201	872
	8,17 %	12,61 %	11,27 %	9,83 %	6,73 %	9,47 %
davon verstorben	8	10	7	7	5	37
	13,79 %	5,03 %	3,23 %	3,55 %	2,49 %	4,24 %
davon weiterverlegt	27	101	59	45	47	279
	46,55 %	50,75 %	27,19 %	22,84 %	23,38 %	32,00 %
davon nicht weiterverlegt	31	98	158	152	154	593
	53,45 %	49,25 %	72,81 %	77,16 %	76,62 %	68,00 %
davon verstorben	8	10	7	7	5	37
	25,81 %	10,20 %	4,43 %	4,61 %	3,25 %	6,24 %
davon bis 7. Lebenstag	2	1	1	3	1	8
	25,00 %	10,00 %	14,29 %	42,86 %	20,00 %	21,62 %
davon 8 28. Lebenstag	0	3	4	2	1	10
	0,00 %	30,00 %	57,14 %	28,57 %	20,00 %	27,03 %
davon nach 28. Lebenstag	6	6	2	2	3	19
	75,00 %	60,00 %	28,57 %	28,57 %	60,00 %	51,35 %

⁴⁸ unter Ausschluss von Kindern mit Aufnahmestatus "sonstiges"

© IQTIG 2023 Seite 187 / 187