



Institut für Qualitätssicherung und
Transparenz im Gesundheitswesen

Zwischenbericht nach plan. QI-RL

Perinatalmedizin: Geburtshilfe

Erfassungsquartal 1/2022

Krankenhausstandort: 771807

Datenstand: 19.04.2022

Stand: 02.06.2022

Impressum

Herausgeber:

IQTIG – Institut für Qualitätssicherung
und Transparenz im Gesundheitswesen

Katharina-Heinroth-Ufer 1
10787 Berlin

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

verfahrensupport@iqtig.org
<https://www.iqtig.org/>

Inhaltsverzeichnis

Einleitung.....	4
QI-ID 318: Anwesenheit eines Pädiaters bei Frühgeburten.....	5
QI-ID 1058: E-E-Zeit bei Notfallkaiserschnitt über 20 Minuten.....	6
QI-ID 50045: Perioperative Antibiotikaprophylaxe bei Kaiserschnittentbindung.....	7
QI-ID 51803: Qualitätsindex zum kritischen Outcome bei Reifgeborenen.....	8

Einleitung

Bitte beachten Sie folgende Hinweise:

- Für das Quartal 1/2022 ist die Datengrundlage der Datenbestand von vor der Datenvalidierung des Erfassungsjahres 2021. Ab dem Quartal 2/2022 werden die Daten nach Datenvalidierung und Neuberechnung zugrunde gelegt.
- Die Auswertungen der Quartals- und Jahresergebnisse erfolgen seit dem Erfassungsjahr 2019 konsequent auf Basis des behandelnden Standorts und nicht mehr auf Basis des entlassenden Standorts. Dies gilt auch für die rollierende Jahresauswertung. Wir bitten Sie daher, auf die korrekte Angabe der behandelnden Standorte zu achten.

Alle Informationen zu dem Verfahren planungsrelevante Qualitätsindikatoren finden Sie außerdem auf der Webseite des IQTIG unter <https://iqtig.org/qs-instrumente/planungsrelevante-qualitaetsindikatoren>.

QI-ID 318: Anwesenheit eines Pädiaters bei Frühgeburten

Qualitätsziel	Häufig Anwesenheit eines Pädiaters bei Geburt von lebendgeborenen Frühgeborenen mit einem Gestationsalter von 24+0 bis unter 35+0 Wochen
Grundgesamtheit (N)	Alle lebendgeborenen Frühgeborenen mit einem Gestationsalter von 24+0 bis unter 35+0 Wochen unter Ausschluss von Kindern, die vor Klinikaufnahme geboren wurden
Zähler	Pädiater bei Geburt anwesend
Referenzbereich	≥ 90,00 %

	Ergebnis %	Vertrauensbereich %	Grundgesamtheit / Nenner	Zähler	Rechnerisch auffällig	p-Wert	Statistisch auffällig
Quartal 1/2022	97,78	-	45	44	Nein	-	-
Quartal 4/2021	100,00	-	55	55	Nein	-	-
Quartal 3/2021	97,50	-	40	39	Nein	-	-
Quartal 2/2021	100,00	-	50	50	Nein	-	-
Rollierende Jahresauswertung Q2/2021 - Q1/2022	98,95	97,04 - 99,74	190	188	Nein	1,00000	Nein

QI-ID 1058: E-E-Zeit bei Notfallkaiserschnitt über 20 Minuten

Qualitätsziel	Selten Entschluss-Entwicklungs-Zeit (E-E-Zeit) von mehr als 20 Minuten beim Notfallkaiserschnitt
Grundgesamtheit (N)	Alle Kinder, die per Notfallkaiserschnitt entbunden wurden
Zähler	E-E-Zeit > 20 min
Referenzbereich	Sentinel Event

	Ergebnis	Grundgesamtheit / Nenner	Zähler	Rechnerisch auffällig	Schwellenwert	Statistisch auffällig
Quartal 1/2022	0	9	0	Nein	-	-
Quartal 4/2021	0	14	0	Nein	-	-
Quartal 3/2021	0	10	0	Nein	-	-
Quartal 2/2021	0	14	0	Nein	-	-
Rollierende Jahresauswertung Q2/2021 - Q1/2022	0	47	0	Nein	1	Nein

QI-ID 50045: Perioperative Antibiotikaprohylaxe bei Kaiserschnittentbindung

Qualitätsziel	Möglichst hohe Rate an perioperativer Antibiotikaprohylaxe bei Kaiserschnittentbindung
Grundgesamtheit (N)	Alle Geburten mit Kaiserschnitt-Entbindung
Zähler	Perioperative Antibiotikaprohylaxe
Referenzbereich	≥ 90,00 %

	Ergebnis %	Vertrauensbereich %	Grundgesamtheit / Nenner	Zähler	Rechnerisch auffällig	p-Wert	Statistisch auffällig
Quartal 1/2022	100,00	-	261	261	Nein	-	-
Quartal 4/2021	99,64	-	274	273	Nein	-	-
Quartal 3/2021	100,00	-	293	293	Nein	-	-
Quartal 2/2021	100,00	-	273	273	Nein	-	-
Rollierende Jahresauswertung Q2/2021 - Q1/2022	99,91	99,63 - 99,99	1.101	1.100	Nein	1,00000	Nein

QI-ID 51803: Qualitätsindex zum kritischen Outcome bei Reifgeborenen

Qualitätsziel	Selten verstorbene Kinder, 5-Minuten-Apgar unter 5, pH-Wert unter 7 und Base Excess < -16 bei Reifgeborenen
Grundgesamtheit (N)	Ebene 1: Alle reifen Kinder (37+0 bis unter 42+0 Wochen) unter Ausschluss von Kindern, die vor Klinikaufnahme verstorben sind UND Ebene 2: Alle reifen Lebendgeborenen (37+0 bis unter 42+0 Wochen) mit gültigen Angaben zu 5-Minuten-Apgar UND Ebene 3: Alle reifen Lebendgeborenen (37+0 bis unter 42+0 Wochen) mit gültigen Angaben zum Base Excess UND Ebene 4: Alle reifen Lebendgeborenen (37+0 bis unter 42+0 Wochen) mit gültigen Angaben zum pH-Wert
Zähler (0)	Ebene 1: Beobachtete Anzahl an verstorbenen Kindern UND Ebene 2: Beobachtete Anzahl an Kindern mit 5-Minuten-Apgar unter 5 UND Ebene 3: Beobachtete Anzahl an Kindern mit Base Excess unter -16 UND Ebene 4: Beobachtete Anzahl an Kindern mit Azidose (pH < 7,00)

Nenner (E)	<p>Ebene 1: Erwartete Anzahl an verstorbenen Kindern, risikoadjustiert nach logistischem Geburtshilfe-Score für die 1. Ebene des Qualitätsindex mit der ID 51803 UND</p> <p>Ebene 2: Erwartete Anzahl an Kindern mit 5-Minuten-Apgar unter 5, risikoadjustiert nach logistischem Geburtshilfe-Score für die 2. Ebene des Qualitätsindex mit der ID 51803 UND</p> <p>Ebene 3: Erwartete Anzahl an Kindern mit Base Excess unter -16, risikoadjustiert nach logistischem Geburtshilfe-Score für die 3. Ebene des Qualitätsindex mit der ID 51803 UND</p> <p>Ebene 4: Erwartete Anzahl an Kindern mit Azidose (pH < 7,00), risikoadjustiert nach logistischem Geburtshilfe-Score für die 4. Ebene des Qualitätsindex mit der ID 51803</p>
Referenzbereich	≤ 2,32

	Ergebnis	Vertrauensbereich	Grundgesamtheit	Zähler (O)	Nenner (E)	Rechnerisch auffällig	p-Wert	Statistisch auffällig
Quartal 1/2022	0,25	-	535	1	4,05	Nein	-	-
Quartal 4/2021	0,44	-	620	2	4,59	Nein	-	-
Quartal 3/2021	1,55	-	637	7	4,52	Nein	-	-
Quartal 2/2021	0,24	-	596	1	4,23	Nein	-	-
Rollierende Jahresauswertung Q2/2021 - Q1/2022	0,63	0,37 - 1,02	2.388	11	17,39	Nein	1,00000	Nein