



*Projektgeschäftsstelle
Qualitätssicherung
bei der Sächsischen Landesärztekammer*

Auswertung 2012 Geburtshilfe (16/1)

Sachsen gesamt

Teilnehmende Krankenhäuser: 45
Anzahl Datensätze gesamt: 33.933
Datensatzversion: 16/1 2012 15.0
Datenbankstand: 01.03.2013

**Impressum:**

Datenverarbeitung und Druck

Projektgeschäftsstelle Qualitätssicherung
bei der Sächsischen Landesärztekammer
Schützenhöhe 16
01099 Dresden
E-Mail: pgsqs@slaek.de

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme / Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Die Auswertungen wurden erstellt unter Verwendung von bundeseinheitlichen Rechenregeln des AQUA-Instituts, Göttingen © 2012.

Einführung

Die Auswertung Geburtshilfe fasst die Daten des Erfassungsjahres 2012 zusammen, die für das Verfahren der externen stationären Qualitätssicherung für den Leistungsbereich Geburtshilfe in sächsischen geburtshilflichen Einrichtungen erhoben wurden.

Der Bericht gibt einen Überblick über die gesundheitliche Lage schwangerer und gebärender Frauen sowie ihrer neugeborenen Kinder und über die Qualität der Versorgung in sächsischen Krankenhäusern.

Die Daten wurden auf der Grundlage der Richtlinie des Gemeinsamen Bundesausschusses gemäß § 137 Abs. 1 SGB V in Verbindung mit § 135a SGB V über Maßnahmen der Qualitätssicherung für nach § 108 SGB V zugelassene Krankenhäuser (QSKH-RL) erhoben und ausgewertet.

Einbezogen wurden alle Geburten in sächsischen Krankenhäusern mit Datum der Aufnahme der Schwangeren zur Entbindung im Erfassungsjahr 2012.

Alle Informationen zum gültigen Datensatz, den Ausfüllhinweisen und zum QS-Filter befinden sich auf der Homepage des AQUA-Instituts unter www.sgg.de.

Vollständigkeit

In die diesjährige Statistik fließen die Daten aus 45 sächsischen geburtshilflichen Abteilungen / Einrichtungen ein.

Es wurden alle Datensätze ausgewertet, die bis zum 01.03.2013 bei der Projektgeschäftsstelle Qualitätssicherung eingingen.

Die Vollständigkeit der Daten wurde anhand der Geburtennummern und durch den Soll/Ist-Abgleich mit der Sollstatistik überprüft.

Im Erfassungsjahr 2012 wurden drei Fälle als Minimaldatensatz dokumentiert.

Ein Minimaldatensatz soll dann ausgefüllt werden, wenn ein Fall durch den QS-Filter als dokumentationspflichtig ausgelöst wird, obwohl er für die Dokumentation im entsprechenden Leistungsbereich nicht geeignet ist. Dies trifft im Leistungsbereich Geburtshilfe für medizinisch induzierte Schwangerschaftsabbrüche zu.

Hinweise zur Auswertung

Eingerückte Zeilen bedeuten, dass sich die Prozentangaben auf das in den jeweils übergeordneten Zeilen genannte Kollektiv beziehen.

Auf- und Abrundungen:

Im Allgemeinen ist ohne Berücksichtigung der Endsumme auf- bzw. abgerundet worden. Deshalb können sich bei der Summierung von Einzelangaben geringfügige Abweichungen in der Endsumme zum Gesamtwert ergeben.

Für die Bildung von Vergleichskollektiven wurde das Stufenkonzept der Vereinbarung des Gemeinsamen Bundesausschusses über Maßnahmen zur Qualitätssicherung der Versorgung von Früh- und Neugeborenen zugrunde gelegt. Lag eine Vereinbarung für 2012 nicht vor, wurde die letzte verfügbare Einstufung verwendet.

In allen Übersichten werden ein Gesamtwert für Sachsen, der Wert der eigenen Einrichtung (nur in Klinikstatistiken) und der Wert eines Vergleichskollektives strukturähnlicher Häuser (nur in Klinikstatistiken) dargestellt. In der Landesstatistik wird in allen Übersichten der Basisstatistik das Ergebnis des Gesamtkollektives (alle sächsischen Einrichtungen) den Vergleichskollektiven strukturähnlicher Häuser gegenübergestellt.

Es werden die Ergebnisse für alle Qualitätsindikatoren dargestellt, die bundesweit einheitlich festgelegt worden sind. Enthält ein Qualitätsindikator im Titel die Bezeichnung (Sachsen), wurden die Rechenregeln in Zusammenarbeit mit der Arbeitsgruppe Perinatalogie/Neonatalogie angepasst.

Den beteiligten sächsischen Kliniken danken wir für die konstruktive Zusammenarbeit.

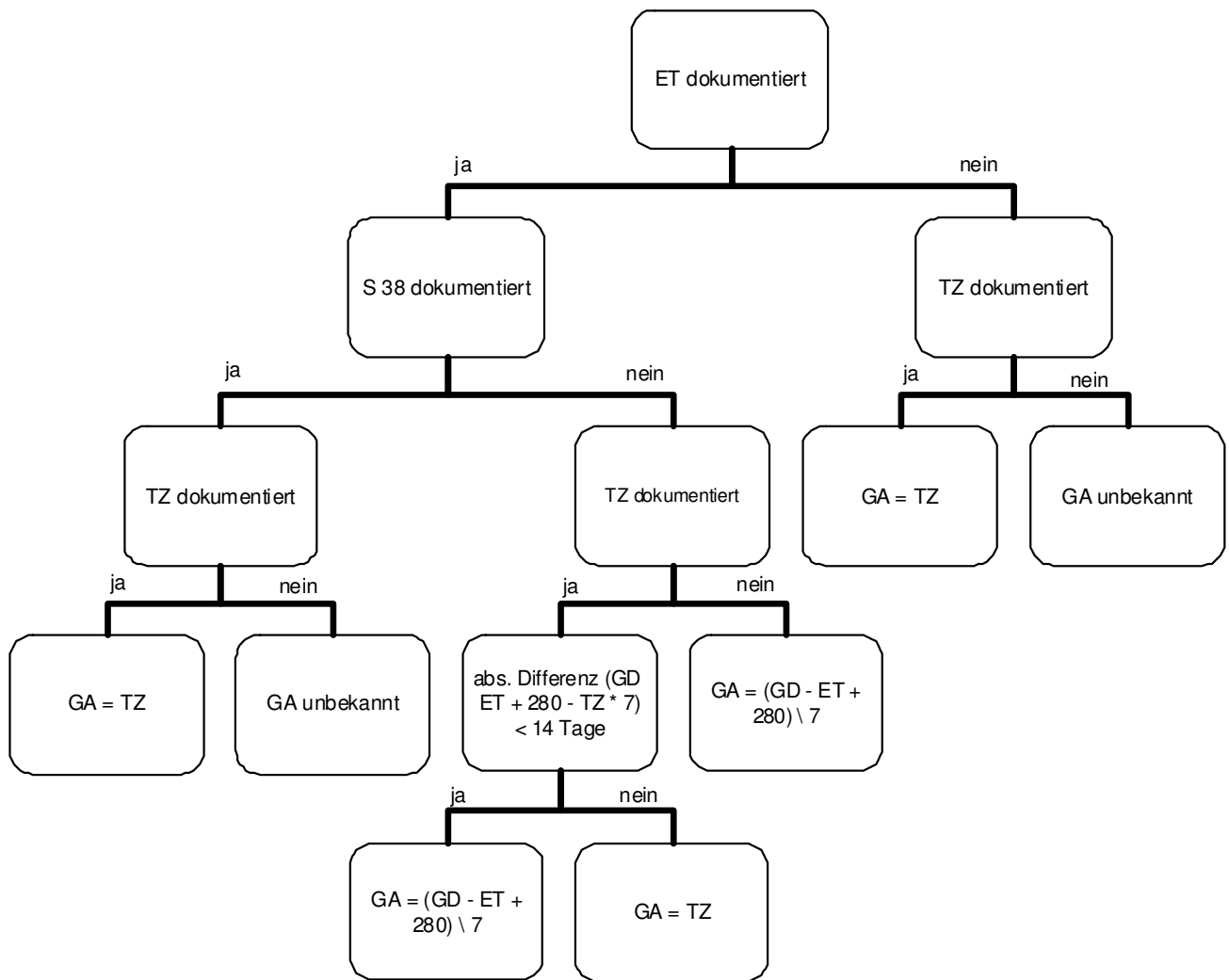


Abkürzungsverzeichnis

Ass. in FA-Weiterbild.	Assistenzarzt in Facharztweiterbildung
BE	Base Excess
BMI	Body-Mass-Index
CTG	Kardiotokografie
E-E-Zeit	Entscheidungs-Entwicklungs-Zeit
EP	Eröffnungsperiode
Gebh.	Geburtshelfer
Gyn	Gynäkologie
ICD	International Classification of Diseases
ITN	Intubationsnarkose
IUFT	intrauteriner Fruchttod
i.v.	intravenös
medik.	medikamentös
O2	Sauerstoff
OP	Operation
pH	potentia hydrogenii
PNZ	Perinatalzentrum
revisionsbed.	revisionsbedürftig
Rh	Rhesusfaktor
SSW	Schwangerschaftswoche
stat.	stationär
V.a.	Verdacht auf
Wundheilungsstör.	Wundheilungsstörung
Zervixreif.	Zervixreifung
Z.n.	Zustand nach



Algorithmus zur Berechnung des Gestationsalters



- ET Errechneter Geburtstermin
- GA Gestationsalter
- GD Geburtsdatum
- S 38 Schwangerschaftsrisiko 38 - Terminunklarheit
- TZ Tragzeit nach klinischem Befund

Inhaltsverzeichnis

1 Kurzstatistik

1 Übersicht

- 1 Schwangere
- 2 Schwangerschaftsvorsorge
- 3 Schwangerschaftsrisiken
- 4 Geburtsrisiken
- 5 Klinisch-geburtshilfliche Maßnahmen
- 6 Frühgeburt/Management
- 7 Entbindungsmodus
- 8 Mütterliche Komplikationen
- 9 Verweildauer Wochenbett (Mittelwert)
- 10 Kinder
- 11 Blutgasanalyse - Nabelschnurblut
- 12 5-min-Apgar - Lebendgeborene

2 Qualitätsindikatoren

1 Übersicht

- 1 Alle Qualitätsindikatoren

2 für den Strukturierten Dialog

- 1 Antenatale Kortikosteroidtherapie bei Frühgeburten mit einem präpartalen stationären Aufenthalt vor
- 2 Antibiotikagabe bei vorzeitigem Blasensprung
- 3 Perioperative Antibiotikaphylaxe bei Kaiserschnittentbindung
- 4 E-E-Zeit bei Notfallkaiserschnitt über 20 Minuten
- 5 Bestimmung des Nabelarterien pH-Wertes bei lebendgeborenen Einlingen
- 6 Indikatorengruppe: Azidose bei reifen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung
- 7 Anwesenheit eines Pädiaters bei Frühgeburten
- 8 Kritisches Outcome bei Reifgeborenen
- 9 Indikatorengruppe: Dammrissgrad III oder IV
- 10 Müttersterblichkeit bei Geburten

3 für internes Qualitätsmanagement

- 1 Erst-Sectio bei reifen Einlingen aus Schädellage
- 2 Re-Sectio bei reifen Einlingen aus Schädellage
- 3 Dammriss Grad III/IV bei vaginal-operativer Einlingsgeburt

4 Auffälligkeitskriterien

- 1 AK 1: Angabe E-E-Zeit < 3 Minuten
- 2 AK 2: Angabe 5-Minuten-Apgar unter 5 und fehlende Angabe des Nabelarterien-pH-Wertes und feh
- 3 AK 3: Keine Angabe von höhergradigem Dammriss (Grad III oder IV) bei spontanen Einlingsgeburt
- 4 AK 5a: Auffallend wenig Wochenbettkomplikationen der Mutter
- 5 AK V1: Unterdokumentation
- 6 AK V2: Überdokumentation
- 7 AK MDS: Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS)

5 Sächsische Schwerpunkte

- 1 Hysterektomie nach Sectio in Geburtsklinik oder Perinatalem Schwerpunkt
- 2 Regionalisierung
- 3 Sub partu verstorbene reife Kinder
- 4 Antenatale Kortikosteroidtherapie (Sachsen)



3 Basisstatistik

1 Übersicht

- 1 Allgemeine Angaben
- 2 Monatübersicht der Entbindungen

2 Demographie

- 1 Alter der Mutter
- 2 Herkunftsland der Mutter
- 3 Sozialstatus

3 Eigenanamnese

- 1 Vorausgegangene Schwangerschaften
- 2 Vorausgegangene lebendgeborene Kinder
- 3 Vorausgegangene totgeborene Kinder
- 4 Vorausgegangene Aborte
- 5 Vorausgegangene Abbrüche
- 6 Vorausgegangene extrauterine Graviditäten

4 Jetzige Schwangerschaft

- 1 Zigarettenkonsum
- 2 Schwangere ohne Mutterpass

5 Vorsorge und Diagnostik

- 1 Erstuntersuchung
- 2 Anzahl Vorsorgeuntersuchungen
- 3 Erste Ultraschalluntersuchung
- 4 Anzahl Ultraschalluntersuchungen
- 5 Vorsorge- und Ultraschalluntersuchungen
- 6 Body-Mass-Index bei Erstuntersuchung
- 7 Relative Gewichtszunahme
- 8 Invasive Diagnostik
- 9 Amniozentese bis unter 22+0 SSW
- 10 Dopplersonographie (ambulant) - Indikation
- 11 Dopplersonographie (ambulant) - Indikation
- 12 Vorstellung in der Geburtsklinik
- 13 Weitere pränatale Diagnostik

6 Schwangerschaftsrisiken

- 1 Allgemeine Angaben
- 2 Anamnestiche Schwangerschaftsrisiken (01 - 26, 54 - 56)
- 3 Befundete Schwangerschaftsrisiken (27 - 53)

7 Therapeutische Maßnahmen

- 1 Behandlungen in der Schwangerschaft
- 2 Tokolyse
- 3 Lungenreifebehandlung
- 4 Stationärer Aufenthalt in der Schwangerschaft - Dauer in Tagen
- 5 Stationärer Aufenthalt in der Schwangerschaft - Beginn
- 6 Stat. Aufenthalt in der Schwangerschaft - anamnestiche Indikationen (01 - 26, 54 - 56)
- 7 Stationärer Aufenthalt in der Schwangerschaft - befundete Indikationen (27 - 53)

8 Aufnahme zur Entbindung

- 1 Aufnahmeart
- 2 Lage des Kindes
- 3 Muttermundweite bei Aufnahme
- 4 CTG



9 Geburtsrisiken

- 1 Geburtsrisiken
- 2 Geburtsrisiken (60 - 98)
- 3 Vorzeitiger Blasensprung (vor Wehenbeginn)
- 4 Antibiotikagabe bei vorzeitigem Blasensprung (vor Wehenbeginn)

10 Klinisch-geburtshilfliche Maßnahmen

- 1 CTG-Kontrolle
- 2 Dopplersonographie in geburtshilflicher Abteilung
- 3 Geburtseinleitung
- 4 Geburtseinleitung bei Terminüberschreitung
- 5 Indikationen zur Geburtseinleitung (60 - 98)
- 6 Fetalblutanalyse (Base Excess und pH-Wert)

11 Anästhesie und Schmerztherapie

- 1 Wehenmittel, Tokolytika, Analgetika
- 2 Anästhesieverfahren
- 3 Anästhesieverfahren (vaginal)
- 4 Anästhesieverfahren (Sectio)

12 Entbindung

- 1 Strukturmerkmale
- 2 Entbindungsmodus
- 3 Entbindungsposition zum Zeitpunkt der Geburt bei vaginalen Entbindungen
- 4 Episiotomie
- 5 Geburtsdauer
- 6 Entbindungsmodus Einlinge
- 7 Entbindungsmodus reife Einlinge
- 8 Entbindungsmodus Mehrlinge
- 9 Entbindungsmodus < 1500 g
- 10 Entbindungsmodus < 1500 g - Schädellage
- 11 Entbindungsmodus < 1500 g - Querlage
- 12 Entbindungsmodus < 1500 g - Beckenendlage
- 13 Entbindungsmodus \geq 1500 g
- 14 Entbindungsmodus \geq 1500 g - Schädellage
- 15 Entbindungsmodus \geq 1500 g - Querlage
- 16 Entbindungsmodus \geq 1500 g - Beckenendlage
- 17 OP Indikation - vaginal-operativ (60 - 98)
- 18 Strukturmerkmale
- 19 OP Indikation - Sectio (60 - 98)
- 20 Indikationen zur primären Sectio
- 21 Indikationen zur sekundären Sectio
- 22 Antibiotikagabe bei Sectio
- 23 Schnitt-Nahtzeit bei Sectio
- 24 Hauptindikation bei Notsectio
- 25 Notsectio E-E-Zeit
- 26 Zeitliche Verteilung risikofreier Geburten - Uhrzeit
- 27 Zeitliche Verteilung risikofreier Geburten - Wochentag
- 28 Zeitliche Verteilung sekundäre Sectiones - Wochentag
- 29 Zeitliche Verteilung primäre Sectiones
- 30 Zeitliche Verteilung sekundäre Sectiones
- 31 Zeitliche Verteilung andere Sectiones
- 32 Zeitliche Verteilung spezielles Risiko

13 Entbindung - spezielle Risiken

- 1 Beckenendlage
- 2 Relatives Missverhältnis
- 3 Protrahierte Geburt
- 4 Pathologisches CTG
- 5 Zustand nach Sectio



14 Kind

- 1 Übersicht
- 2 Geschlecht
- 3 Gestationsalter (post menstruationem)
- 4 Geburtsgewicht
- 5 Geburtsgewicht - Einlinge
- 6 Geburtsgewicht - Mehrlinge
- 7 Körperlänge
- 8 Kopfumfang
- 9 Kindliche Mortalität
- 10 Mortalität (Einlinge)
- 11 Mortalität (Mehrlinge)
- 12 Perinatale Mortalität nach Gestationsaltersklassen
- 13 Perinatale Mortalität nach Gewichtsgruppen
- 14 Totgeborene nach Gestationsaltersklassen
- 15 Totgeborene nach Gewichtsgruppen
- 16 Tragzeit und Geburtsgewicht (Einlinge)
- 17 Apgar (1 Minute)
- 18 Apgar (5 Minuten)
- 19 Apgar (10 Minuten)
- 20 Blutgasanalyse (Base Excess und pH-Wert aus der Nabelschnurarterie)
- 21 Reanimation
- 22 Kindliche Morbidität
- 23 Kindsverlegung
- 24 U2-Untersuchung

15 Postnataler Zustand reifer Neugeborener (Einlinge)

- 1 Apgar 5 Minuten - Spontanentbindungen
- 2 Apgar 5 Minuten - primäre Sectiones
- 3 Apgar 5 Minuten - sekundäre Sectiones
- 4 Apgar 5 Minuten - andere Sectiones
- 5 Apgar 5 Minuten - vaginal-operative Entbindungen
- 6 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - Spontanentbindungen
- 7 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - primäre Sectiones
- 8 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - sekundäre Sectiones
- 9 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - andere Sectiones
- 10 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - vaginal-operative Entbindungen
- 11 Base Excess (Nabelschnurarterie) - Spontanentbindungen
- 12 Base Excess (Nabelschnurarterie) - primäre Sectiones
- 13 Base Excess (Nabelschnurarterie) - sekundäre Sectiones
- 14 Base Excess (Nabelschnurarterie) - andere Sectiones
- 15 Base Excess (Nabelschnurarterie) - vaginal-operative Entbindungen

16 Mutter/Wochenbett

- 1 Geburtsverletzungen bei vaginalen Entbindungen
- 2 Komplikationen im Wochenbett nach vaginalen Entbindungen
- 3 Komplikationen im Wochenbett nach Sectiones
- 4 Allgemeine behandlungsbedürftige Komplikationen nach vaginalen Entbindungen
- 5 Allgemeine behandlungsbedürftige Komplikationen nach Sectiones
- 6 Wochenbetttage (Mittelwert)
- 7 Wochenbetttage (Mittelwert) - vaginale Entbindungen
- 8 Wochenbetttage (Mittelwert) - Sectiones
- 9 Mütterliches Outcome

4 Übersichten

- 1 Geburtsgewicht und Gestationsalter
- 2 Regionalisierung
- 3 Geburten



1 Kurzstatistik

1 Übersicht

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
1 Schwangere										
Schwangere	33.933	100,0	7.395	100,0	7.167	100,0	11.124	100,0	8.247	100,0
Erstgebärende	17.145	50,5	3.848	52,0	3.685	51,4	5.478	49,2	4.134	50,1
Mehrgebärende	16.788	49,5	3.547	48,0	3.482	48,6	5.646	50,8	4.113	49,9
Einlingsschwangerschaften	33.357	98,3	7.120	96,3	7.002	97,7	11.004	98,9	8.231	99,8
Mehrlingsschwangerschaften	576	1,7	275	3,7	165	2,3	120	1,1	16	0,2
2 Schwangerschaftsvorsorge										
Erstuntersuchung 4+0 bis unter 13+0 SSW	30.272	89,2	6.567	88,8	6.382	89,0	9.955	89,5	7.368	89,3
Erster Ultraschall 4+0 bis unter 13+0 SSW	28.838	85,0	6.268	84,8	6.026	84,1	9.487	85,3	7.057	85,6
Ambulant veranlasste Dopplersonografie	5.445	16,0	1.668	22,6	859	12,0	2.043	18,4	875	10,6
Schwangere in Geburtsklinik vorgestellt	27.453	80,9	5.958	80,6	5.980	83,4	8.565	77,0	6.950	84,3
Schwangere ohne Mutterpass	128	0,4	43	0,6	36	0,5	30	0,3	19	0,2
3 Schwangerschaftsrisiken										
Gestationsdiabetes	1.152	3,4	490	6,6	274	3,8	293	2,6	95	1,2
Vorzeitige Wehentätigkeit	1.763	5,2	842	11,4	314	4,4	437	3,9	170	2,1
4 Geburtrisiken										
Gestose/Eklampsie	832	2,5	210	2,8	161	2,2	289	2,6	172	2,1
Rh-Inkompatibilität	207	0,6	190	2,6	7	0,1	7	0,1	3	0,0
Diabetes mellitus	818	2,4	301	4,1	159	2,2	294	2,6	64	0,8
Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP	4.465	13,2	1.344	18,2	810	11,3	1.401	12,6	910	11,0
5 Klinisch-geburtshilfliche Maßnahmen										
Schwangere	33.933	100,0	7.395	100,0	7.167	100,0	11.124	100,0	8.247	100,0
Geburtseinleitung	7.282	21,5	1.752	23,7	1.409	19,7	2.459	22,1	1.662	20,2
Aufnahme CTG	33.189	97,8	7.284	98,5	7.051	98,4	10.782	96,9	8.072	97,9
Geburt vor Klinikaufnahme	103	0,3	39	0,5	16	0,2	30	0,3	18	0,2
Kinder	34.517	100,0	7.678	100,0	7.332	100,0	11.244	100,0	8.263	100,0
intranatales CTG	33.923	98,3	7.425	96,7	7.250	98,9	11.086	98,6	8.162	98,8
Fetalblutanalyse	2.040	5,9	537	7,0	59	0,8	769	6,8	675	8,2
Facharzt Gyn./Gebh. anwesend	24.678	71,5	4.857	63,3	5.738	78,3	8.127	72,3	5.956	72,1



1 Kurzstatistik

1 Übersicht

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%

6 Frühgeburt/Management

Lebendgeborene Frühgeborene 24+0 bis unter 35+0 SSW, nicht vor Klinikaufnahme geboren	1.174	3,4	700	9,1	286	3,9	175	1,6	13	0,2
Pädiater bei Geburt anwesend	1.130	96,3	691	98,7	270	94,4	163	93,1	6	46,2
Frühgeburt 24+0 bis unter 34+0 SSW, nicht vor Aufnahme verstorben, nicht vor Klinikaufnahme geboren, mindestens 1 Tag präpartaler Aufenthalt	423	1,2	301	4,1	87	1,2	35	0,3	0	0,0
Lungenreifeinduktion	412	97,4	297	98,7	83	95,4	32	91,4	0	
Frühgeburt 24+0 bis unter 34+0 SSW, keine Totgeburt, Aufnahme vor oder am Tag des vorzeitigen Blasensprungs	225	0,7	135	1,8	57	0,8	31	0,3	2	0,0
Antibiotikagabe innerhalb der ersten 24 Stunden	195	86,7	118	87,4	50	87,7	26	83,9	1	50,0
Geburt mit Sectio	8.042	23,7	2.113	28,6	1.788	24,9	2.488	22,4	1.653	20,0
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	7.718	96,0	2.082	98,5	1.719	96,1	2.363	95,0	1.554	94,0

7 Entbindungsmodus

Kinder	34.517	100,0	7.678	100,0	7.332	100,0	11.244	100,0	8.263	100,0
Spontan/Manualhilfe	24.109	69,8	5.005	65,2	5.056	69,0	7.979	71,0	6.069	73,4
Sectio gesamt	8.460	24,5	2.337	30,4	1.898	25,9	2.562	22,8	1.663	20,1
Vakuum	1.675	4,9	284	3,7	359	4,9	585	5,2	447	5,4
Forzeps	200	0,6	31	0,4	14	0,2	83	0,7	72	0,9
sonstige Entbindungsmodi	73	0,2	21	0,3	5	0,1	35	0,3	12	0,1
kein Entbindungsmodus angegeben	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0

8 Mütterliche Komplikationen

Schwangere	33.933	100,0	7.395	100,0	7.167	100,0	11.124	100,0	8.247	100,0
bei vaginaler Entbindung	25.901	76,3	5.284	71,5	5.380	75,1	8.642	77,7	6.595	80,0
Blutung über 1000 ml	496	1,9	126	2,4	87	1,6	167	1,9	116	1,8
Hysterektomie/Laparatomie	5	0,0	1	0,0	0	0,0	1	0,0	3	0,0
Dammriss III/IV	241	0,9	57	1,1	37	0,7	69	0,8	78	1,2
Revisionsbed. Wundheilungsstör.	23	0,1	5	0,1	5	0,1	9	0,1	4	0,1
bei Sectio	8.032	23,7	2.111	28,5	1.787	24,9	2.482	22,3	1.652	20,0
Blutung über 1000 ml	176	2,2	66	3,1	25	1,4	51	2,1	34	2,1
Hysterektomie/Laparatomie	35	0,4	9	0,4	2	0,1	19	0,8	5	0,3
Revisionsbed. Wundheilungsstör.	24	0,3	6	0,3	3	0,2	4	0,2	11	0,7
Post partum verlegt	33	0,1	1	0,0	5	0,1	11	0,1	16	0,2
Peripartal verstorben	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0



1 Kurzstatistik

1 Übersicht

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%

9 Verweildauer Wochenbett (Mittelwert)

Alle Entbindungen (Mittelwert)	3,6	3,5	3,3	3,7	3,6					
Nach vaginaler Geburt (Mittelwert)	3,1	3,0	2,9	3,2	3,2					
Nach Sectio (Mittelwert)	5,0	4,8	4,7	5,4	5,1					
Entlassung am Entbindungstag	1.101	3,2	315	4,3	192	2,7	319	2,9	275	3,3

10 Kinder

Kinder	34.517	100,0	7.678	100,0	7.332	100,0	11.244	100,0	8.263	100,0
Lebendgeborene	34.402	99,7	7.625	99,3	7.308	99,7	11.223	99,8	8.246	99,8
Frühgeborene und Untergewichtige										
Frühgeborene < 37+0 SSW	2.805	8,1	1.238	16,1	676	9,2	686	6,1	205	2,5
Frühgeborene < 32+0 SSW	434	1,3	331	4,3	73	1,0	23	0,2	7	0,1
Untergewichtige < 2500g	2.351	6,8	1.097	14,3	586	8,0	512	4,6	156	1,9
Untergewichtige < 1500g	408	1,2	311	4,1	69	0,9	21	0,2	7	0,1
Wachstumsretardierung	3.359	9,7	802	10,4	806	11,0	1.023	9,1	728	8,8

11 Blutgasanalyse - Nabelschnurblut

Lebendgeborene	34.402	99,7	7.625	99,3	7.308	99,7	11.223	99,8	8.246	99,8
Verwertbare pH-Werte	33.938	98,7	7.513	98,5	7.232	99,0	11.054	98,5	8.139	98,7
pH 7,00 - 7,09	599	1,8	171	2,3	94	1,3	201	1,8	133	1,6
pH < 7,00	100	0,3	35	0,5	12	0,2	29	0,3	24	0,3
Verwertbare BE-Werte	33.631	97,8	7.500	98,4	7.203	98,6	10.965	97,7	7.963	96,6
BE < -16,0 mmol/l	121	0,4	38	0,5	26	0,4	32	0,3	25	0,3

12 5-min-Apgar - Lebendgeborene

Lebendgeborene	34.402	99,7	7.625	99,3	7.308	99,7	11.223	99,8	8.246	99,8
0 Punkte	71	0,2	30	0,4	15	0,2	8	0,1	18	0,2
1 - 4 Punkte	109	0,3	55	0,7	20	0,3	27	0,2	7	0,1
5 - 7 Punkte	839	2,4	416	5,5	145	2,0	173	1,5	105	1,3
8 - 10 Punkte	33.383	97,0	7.124	93,4	7.128	97,5	11.015	98,1	8.116	98,4



2 Qualitätsindikatoren

1 Übersicht

Qualitätsindikator (Indikator-ID)	Referenzbereich	Klinik Fälle - Ergebnis	Gesamt Fälle - Ergebnis
2.2.1 Antenatale Kortikosteroidtherapie bei Frühgeburten mit einem präpartalen stationären Aufenthalt von mindestens zwei Kalendertagen (330)	>= 95,0% (Zielbereich)		323 / 328 98,5 %
2.2.2 Antibiotikagabe bei vorzeitigem Blasensprung (50046)	>= 90,0% (Sächsischer Referenzbereich)		195 / 225 86,7 %
2.2.3 Perioperative Antibiotikaprofylaxe bei Kaiserschnittentbindung (50045)	>= 90,0% (Zielbereich)		7.718 / 8.042 96,0 %
2.2.4 E-E-Zeit bei Notfallkaiserschnitt über 20 Minuten (1058)	Sentinel Event		9 / 401
2.2.5 Bestimmung des Nabelarterien pH-Wertes bei lebendgeborenen Einlingen (319)	>= 95,0% (Zielbereich)		32.992 / 33.248 99,2 %
2.2.6 Azidose bei reifen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung (321)	nicht definiert		74 / 30.703 0,2 %
2.2.6 Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Azidosen bei reifen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung (51397)	<= 1,75 (Toleranzbereich)		74 / 52
2.2.7 Anwesenheit eines Pädiaters bei Frühgeburten (318)	>= 90,0% (Zielbereich)		1.130 / 1.174 96,3 %
2.2.8 Kritisches Outcome bei Reifgeborenen (1059)	Sentinel Event		18 / 31.183
2.2.9 Dammriss Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten (322)	nicht definiert		170 / 23.823 0,7 %
2.2.9 Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Dammrissen Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten (51181)	<= 2,31 (Toleranzbereich)		169 / 312
2.2.9 Dammriss Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten ohne Episiotomie (323)	nicht definiert		116 / 18.502 0,6 %
2.2.9 Dammriss Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten mit Episiotomie (324)	nicht definiert		54 / 5.321 1,0 %
2.2.10 Müttersterblichkeit bei Geburten (331)	Sentinel Event		0 / 33.933
2.3.1 Erst-Sectio bei reifen Einlingen aus Schädellage (5)	nicht definiert		3.037 / 25.068 12,1 %
2.3.2 Re-Sectio bei reifen Einlingen aus Schädellage (6)	nicht definiert		1.808 / 3.694 48,9 %
2.3.3 Dammrissgrad III/IV bei vaginal-operativer Einlingsgeburt (29)	nicht definiert		69 / 1.849 3,7 %



2 Qualitätsindikatoren

1 Übersicht

Qualitätsindikator (Indikator-ID)	Referenzbereich	Klinik Fälle - Ergebnis	Sachsen Fälle - Ergebnis
2.4.1 Angabe E-E-Zeit < 3 Minuten (850318)	<=0		1 / 401
2.4.2 Angabe 5-Minuten-Apgar unter 5 und fehlende Angabe des Nabelarterien-pH-Wertes und fehlende Angabe des Base Excess (850319)	<=0		5 / 31.371
2.4.3 Keine Angabe von höhergradigem Dammriss (Grad III oder IV) bei spontanen Einlingsgeburten mit medianer Episiotomie bei Kindern mit hohem Geburtsgewicht (850320)	>0,0%		1 / 43 2,3 %
2.4.4 Auffallend wenige Wochenbettkomplikationen der Mutter (813121)	<= 88,6% (95. Perzentil)		67 / 137 48,9 %
2.4.5 Auffälligkeitskriterium zur Unterdokumentation (850081)	>= 95,0%		33.919 / 33.874 100,1 %
2.4.6 Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation (850082)	<= 110,0%		33.919 / 33.874 100,1 %
2.4.7 Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS) (850226)	<= 5,0%		3 / 33.874 0,0 %
2.5.1 Hysterektomie nach Sectio in Geburtsklinik oder Perinatalem Schwerpunkt (1002)	Sentinel event		24 / 4.134 0,6 %
2.5.2 Regionalisierung - Entbindung von Kindern der Gruppe 1 oder 2 im Perinatalen Schwerpunkt (1004)	Sentinel event		18 / 11.124 0,2 %
2.5.2 Regionalisierung - Entbindung von Kindern der Gruppe 1 oder 2 in Geburtsklinik (1005)	Sentinel event		6 / 8.247 0,1 %
2.5.3 Sub partu verstorbene reife Kinder (1001)	Sentinel event		4 / 31.711 0,0 %
2.5.4 Antenatale Kortikosteroidtherapie bei Frühgeburt (24+0 bis unter 34+0 SSW) mit präpartalem stationären Aufenthalt von mindestens einem Kalendertag (Sachsen) (41)	=100%		412 / 423 97,4 %



2 Qualitätsindikatoren

2 für den Strukturierten Dialog

QI 1: Antenatale Kortikosteroidtherapie bei Frühgeburten mit einem präpartalen stationären Aufenthalt von mindestens zwei Kalendertagen

Indikator-ID: 330

Qualitätsziel: Häufig antenatale Kortikosteroidtherapie (Lungenreifeinduktion) bei Geburten mit einem Gestationsalter von 24+0 bis unter 34+0 Wochen unter Ausschluss von Totgeburten mit einem präpartalen stationären Aufenthalt von mindestens zwei Kalendertagen

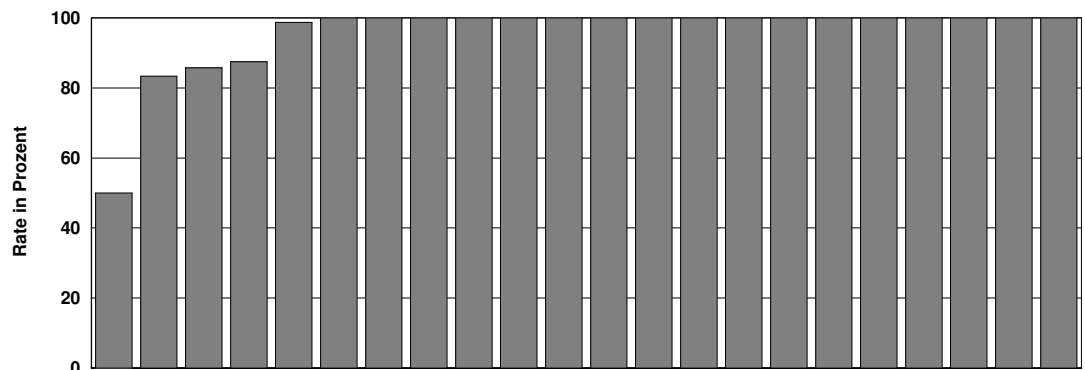
Zähler: Antenatale Kortikosteroidtherapie

Nenner: Alle Geburten mit einem Gestationsalter von 24+0 bis unter 34+0 Wochen unter Ausschluss von Totgeburten und mit einem präpartalen stationären Aufenthalt von mindestens zwei Kalendertagen

Referenzbereich: $\geq 95,0\%$ (Zielbereich)

Dargestellt werden 22 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	50,0 % - 100,0 %	
Median der Klinikergebnisse:	100,0 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	4	
Gesamtergebnis:	98,5 %	(= 323 von 328)
Vertrauensbereich:	96,5 - 99,3 %	
Gesamtergebnis (Vorjahr):	94,7 %	(= 302 von 319)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	91,6 - 96,6 %	





2 Qualitätsindikatoren

2 für den Strukturierten Dialog

QI 2: Antibiotikagabe bei vorzeitigem Blasensprung

Indikator-ID: 50046

Qualitätsziel: Möglichst hohe Rate an Antibiotika-Gabe innerhalb der ersten 24 Stunden bei vorzeitigem Blasensprung in Schwangerschaftswoche 24+0 bis 33+6

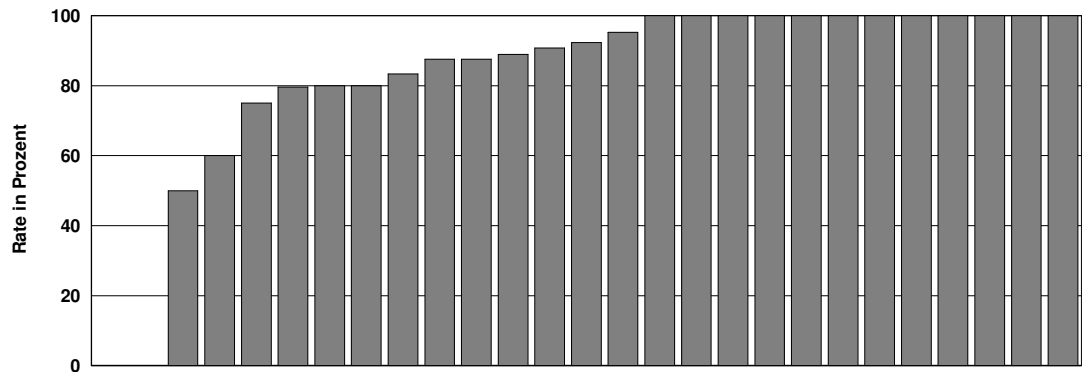
Zähler: Antibiotika-Gabe innerhalb der ersten 24 Stunden nach vorzeitigem Blasensprung

Nenner: Alle Geburten mit vorzeitigem Blasensprung in Schwangerschaftswoche 24+0 bis 33+6 und stationärer Aufnahme vor oder am Tag des vorzeitigen Blasensprungs unter Ausschluss von Totgeburten

Referenzbereich: >= 90,0% (Sächsischer Referenzbereich)

Dargestellt werden 27 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,0 % - 100,0 %	
Median der Klinikergebnisse:	92,3 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	12	
Gesamtergebnis:	86,7 %	(= 195 von 225)
Vertrauensbereich:	81,6 - 90,5 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>86,4 %</i>	<i>(= 191 von 221)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>81,3 - 90,3 %</i>	





2 Qualitätsindikatoren

2 für den Strukturierten Dialog

QI 3: Perioperative Antibiotikaphylaxe bei Kaiserschnittentbindung

Indikator-ID: 50045

Qualitätsziel: Möglichst hohe Rate an perioperativer Antibiotikaphylaxe bei Kaiserschnittentbindung

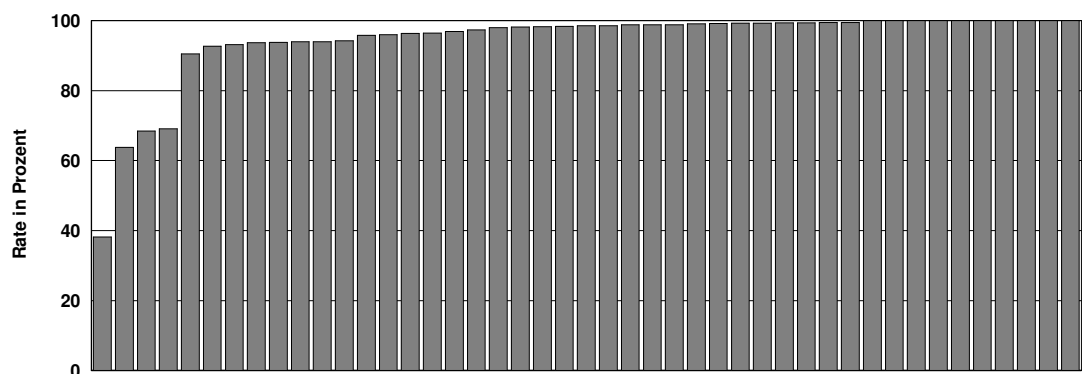
Zähler: Perioperative Antibiotikaphylaxe

Nenner: Alle Geburten mit Kaiserschnitt-Entbindung

Referenzbereich: >= 90,0% (Zielbereich)

Dargestellt werden 45 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	38,2 % - 100,0 %	
Median der Klinikergebnisse:	98,5 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	4	
Gesamtergebnis:	96,0 %	(= 7.718 von 8.042)
Vertrauensbereich:	95,5 - 96,4 %	
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	92,6 %	(= 7.149 von 7.721)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	92,0 - 93,2 %	





2 Qualitätsindikatoren

2 für den Strukturierten Dialog

QI 4: E-E-Zeit bei Notfalkaiserschnitt über 20 Minuten

Indikator-ID: 1058

Qualitätsziel: Selten Entschluss-Entwicklungs-Zeit (E-E-Zeit) von mehr als 20 Minuten beim Notfalkaiserschnitt

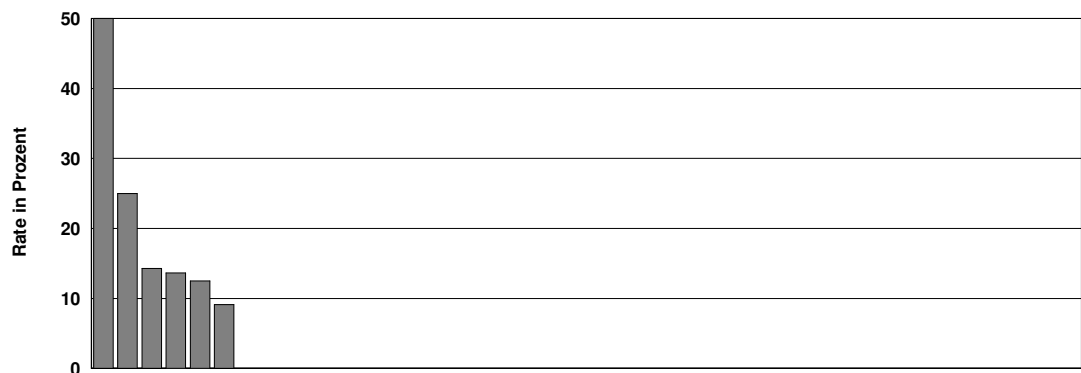
Zähler: E-E-Zeit > 20 min

Nenner: Alle Geburten mit Notfalkaiserschnitt

Referenzbereich: Sentinel Event

Dargestellt werden 41 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,0 % - 50,0 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,0 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	6	
Gesamtergebnis:	2,2 %	(= 9 von 401)
Vertrauensbereich:	1,2 - 4,2 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>1,8 %</i>	<i>(= 6 von 328)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>0,8 - 3,9 %</i>	



Benchmark:





2 Qualitätsindikatoren

2 für den Strukturierten Dialog

QI 5: Bestimmung des Nabelarterien pH-Wertes bei lebendgeborenen Einlingen

Indikator-ID: 319

Qualitätsziel: Stets Bestimmung des Nabelarterien-pH-Wertes bei lebendgeborenen Einlingen

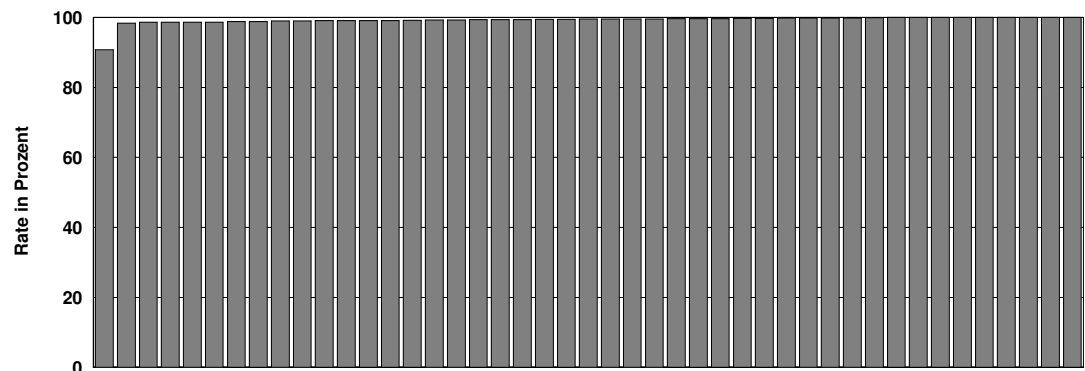
Zähler: Bestimmung des Nabelarterien-pH-Wertes

Nenner: Alle lebend geborenen Einlinge

Referenzbereich: >= 95,0% (Zielbereich)

Dargestellt werden 45 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	90,8 % - 100,0 %	
Median der Klinikergebnisse:	99,5 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	1	
Gesamtergebnis:	99,2 %	(= 32.992 von 33.248)
Vertrauensbereich:	99,1 - 99,3 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>99,3 %</i>	<i>(= 32.783 von 33.000)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>99,2 - 99,4 %</i>	



Benchmark:





2 Qualitätsindikatoren

2 für den Strukturierten Dialog

QI 6a: Azidose bei reifen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung

Indikator-ID: 321

Qualitätsziel: Geringe Azidoserate bei reifen lebendgeborenen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung

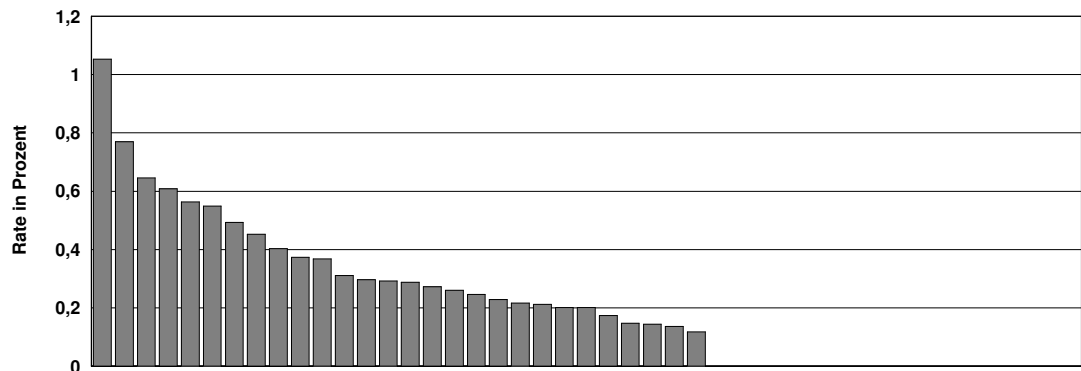
Zähler: Kinder mit Azidose (pH < 7,00)

Nenner: Alle lebend geborenen reifen Einlinge (37+0 bis unter 42+0 Wochen) mit Nabelarterien pH-Bestimmung

Referenzbereich: nicht definiert

Dargestellt werden 45 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,0 % - 1,1 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,2 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	kein Referenzbereich festgelegt	
Gesamtergebnis:	0,2 %	(= 74 von 30.703)
Vertrauensbereich:	0,2 - 0,3 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	0,2 %	(= 67 von 30.514)
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	0,2 - 0,3 %	





2 Qualitätsindikatoren

2 für den Strukturierten Dialog

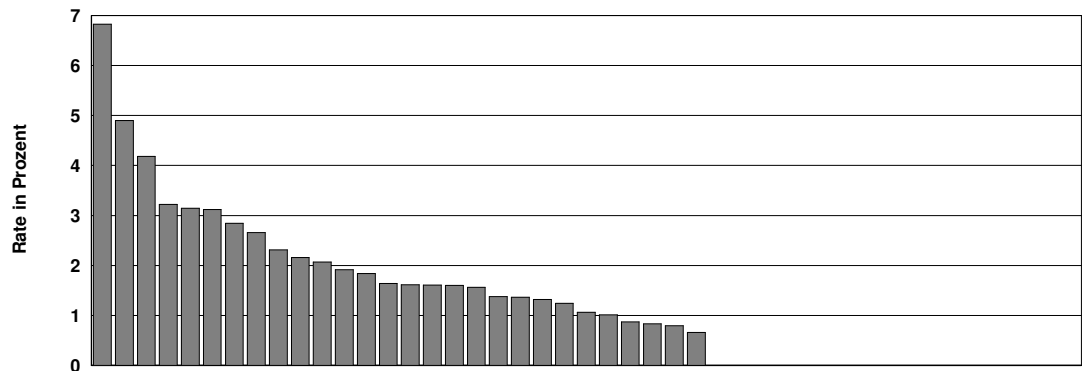
QI 6b: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Azidosen bei reifen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung

Indikator-ID: 51397

- Qualitätsziel:** Geringe Azidoserate bei reifen lebendgeborenen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung
- Zähler:** Beobachtete Rate an Kindern mit Azidose (pH < 7,00)
- Nenner:** Erwartete Rate an Kindern mit Azidose (pH < 7,00), risikoadjustiert nach logistischem Geburtshilfe-Score 6b
- Referenzbereich:** <= 1,75 (Toleranzbereich)

Dargestellt werden 45 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 6,83
Median der Klinikergebnisse:	1,07
Anzahl der auffälligen Kliniken:	13
Gesamtergebnis:	1,42
Vertrauensbereich:	1,13 - 1,78
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>im Vorjahr nicht berechnet</i>



Benchmark:



Datengrundlage	
Gesamtergebnis	O - beobachtete Rate: 0,2 % (74 / 30.703) E - erwartete Rate: 0,2 % (52,05 / 30.703)
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr)</i>	<i>im Vorjahr nicht berechnet</i>



2 Qualitätsindikatoren

2 für den Strukturierten Dialog

QI 7: Anwesenheit eines Pädiaters bei Frühgeburten

Indikator-ID: 318

Qualitätsziel: Häufig Anwesenheit eines Pädiaters bei Geburt von lebend geborenen Frühgeborenen mit einem Gestationsalter von 24+0 bis unter 35+0 Wochen

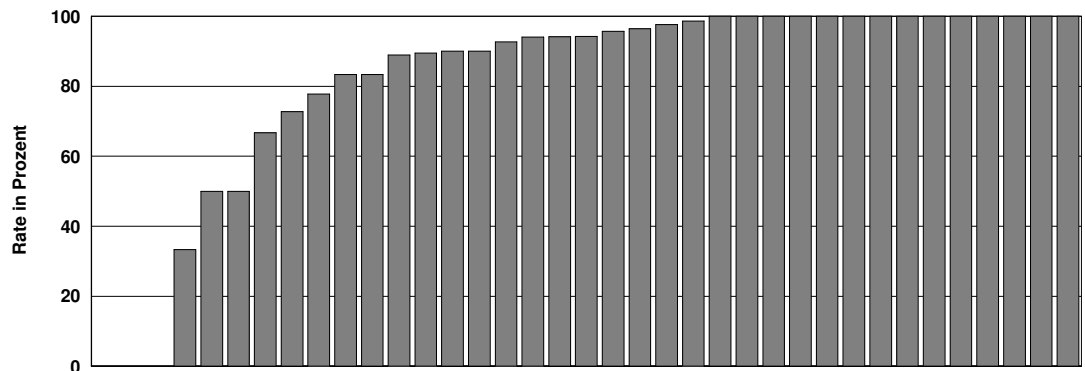
Zähler: Pädiater bei Geburt anwesend

Nenner: Alle lebend geborenen Frühgeborenen mit einem Gestationsalter von 24+0 bis unter 35+0 Wochen unter Ausschluss von Kindern, die vor Klinikaufnahme geboren wurden

Referenzbereich: >= 90,0% (Zielbereich)

Dargestellt werden 37 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,0 % - 100,0 %	
Median der Klinikergebnisse:	94,2 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	13	
Gesamtergebnis:	96,3 %	(= 1.130 von 1.174)
Vertrauensbereich:	95,0 - 97,2 %	
Gesamtergebnis (Vorjahr):	96,6 %	(= 1.095 von 1.133)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	95,4 - 97,5 %	



Benchmark:





2 Qualitätsindikatoren

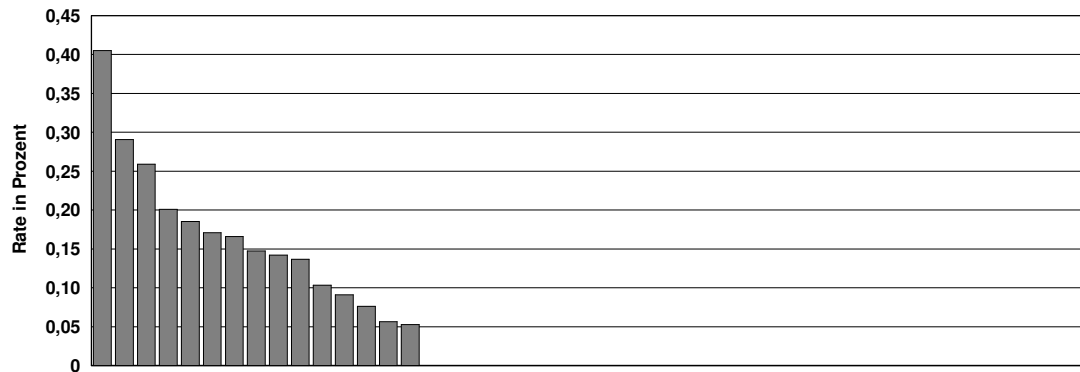
2 für den Strukturierten Dialog

QI 8: Kritisches Outcome bei Reifgeborenen

Indikator-ID: 1059

- Qualitätsziel:** Selten 5-Minuten-Apgar unter 5 und metabolische Azidose mit pH-Wert unter 7 oder Base Excess < -16 bei Reifgeborenen
- Zähler:** Kritisches Outcome (5-Minuten-Apgar unter 5 und pH-Wert unter 7 oder 5-Minuten-Apgar unter 5 und Base Excess unter -16)
- Nenner:** Alle reifen Lebendgeborenen mit gültigen Angaben zu 5-Minuten-Apgar und pH-Wert oder 5-Minuten-Apgar und Base Excess
- Referenzbereich:** Sentinel Event
- Dargestellt werden 45 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,0 % - 0,4 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,0 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	15	
Gesamtergebnis:	0,1 %	(= 18 von 31.183)
Vertrauensbereich:	0,0 - 0,1 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>0,0 %</i>	<i>(= 12 von 30.962)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>0,0 - 0,1 %</i>	





2 Qualitätsindikatoren

2 für den Strukturierten Dialog

QI 9a: Dammriss Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten

Indikator-ID: 322

Qualitätsziel: Geringe Anzahl Mütter mit Dammriss Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten
 a) Spontane Einlingsgeburten
 b) Spontane Einlingsgeburten ohne Episiotomie
 c) Spontane Einlingsgeburten mit Episiotomie

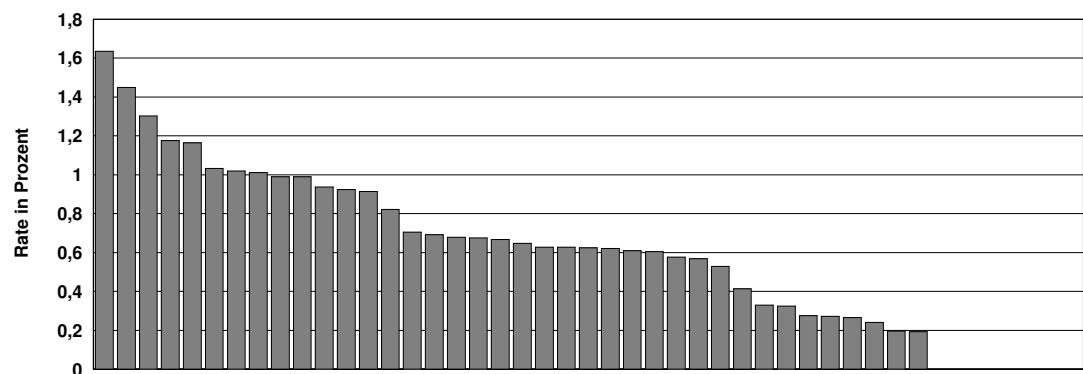
Zähler: Dammriss Grad III oder IV

Nenner: Alle spontanen Einlingsgeburten

Referenzbereich: nicht definiert

Dargestellt werden 45 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,0 % - 1,6 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,6 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	kein Referenzbereich festgelegt	
Gesamtergebnis:	0,7 %	(= 170 von 23.823)
Vertrauensbereich:	0,6 - 0,8 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>0,8 %</i>	<i>(= 199 von 24.002)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>0,7 - 1,0 %</i>	





2 Qualitätsindikatoren

2 für den Strukturierten Dialog

QI 9b: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) and Dammrissen Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten

Indikator-ID: 51181

Qualitätsziel: Geringe Anzahl Mütter mit Dammriss Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten
 a) Spontane Einlingsgeburten
 b) Spontane Einlingsgeburten ohne Episiotomie
 c) Spontane Einlingsgeburten mit Episiotomie

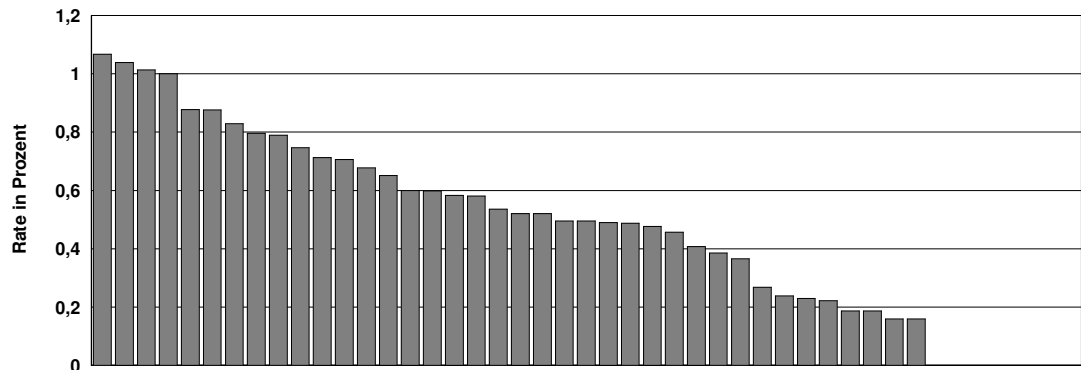
Zähler: Beobachtete Rate an Dammrissen Grad III oder IV

Nenner: Erwartete Rate an Dammrissen Grad III oder IV, risikoadjustiert nach logistischem Geburtshilfe-Score 9b

Referenzbereich: <= 2,31 (Toleranzbereich)

Dargestellt werden 45 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 1,07
Median der Klinikergebnisse:	0,50
Anzahl der auffälligen Kliniken:	0
Gesamtergebnis:	0,54
Vertrauensbereich:	0,47 - 0,63
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>0,62</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>0,54 - 0,71</i>



Benchmark:



Datengrundlage		
Gesamtergebnis	O - beobachtete Rate:	0,7 % (169 / 23.629)
	E - erwartete Rate:	1,3 % (312,03 / 23.629)
<hr/>		
Gesamtergebnis (Vorjahr)	O - beobachtete Rate:	0,8 % (198 / 23.831)
	E - erwartete Rate:	1,3 % (320,69 / 23.831)



2 Qualitätsindikatoren

2 für den Strukturierten Dialog

QI 9c: Dammriss Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten ohne Episiotomie

Indikator-ID: 323

Qualitätsziel: Geringe Anzahl Mütter mit Dammriss Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten
 a) Spontane Einlingsgeburten
 b) Spontane Einlingsgeburten ohne Episiotomie
 c) Spontane Einlingsgeburten mit Episiotomie

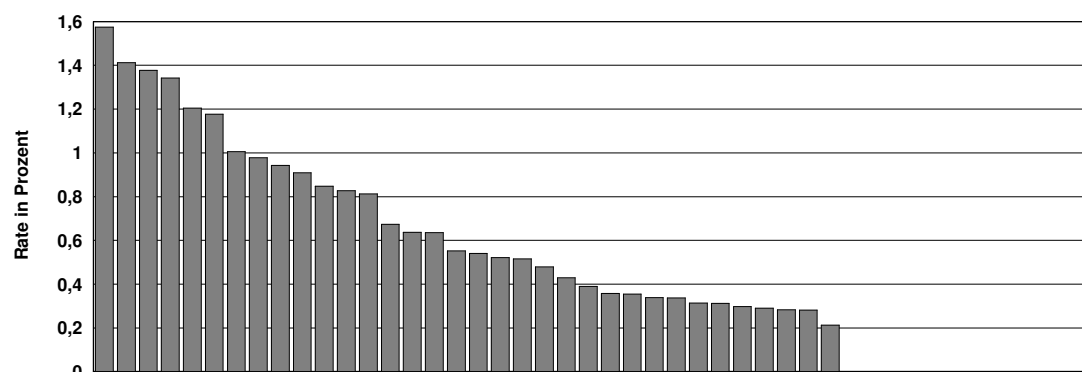
Zähler: Dammriss Grad III oder IV

Nenner: Alle spontanen Einlingsgeburten ohne Episiotomie

Referenzbereich: nicht definiert

Dargestellt werden 45 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,0 % - 1,6 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,4 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	kein Referenzbereich festgelegt	
Gesamtergebnis:	0,6 %	(= 116 von 18.502)
Vertrauensbereich:	0,5 - 0,8 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>0,6 %</i>	<i>(= 114 von 18.180)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>0,5 - 0,8 %</i>	





2 Qualitätsindikatoren

2 für den Strukturierten Dialog

QI 9d: Dammriss Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten mit Episiotomie

Indikator-ID: 324

Qualitätsziel: Geringe Anzahl Mütter mit Dammriss Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten
 a) Spontane Einlingsgeburten
 b) Spontane Einlingsgeburten ohne Episiotomie
 c) Spontane Einlingsgeburten mit Episiotomie

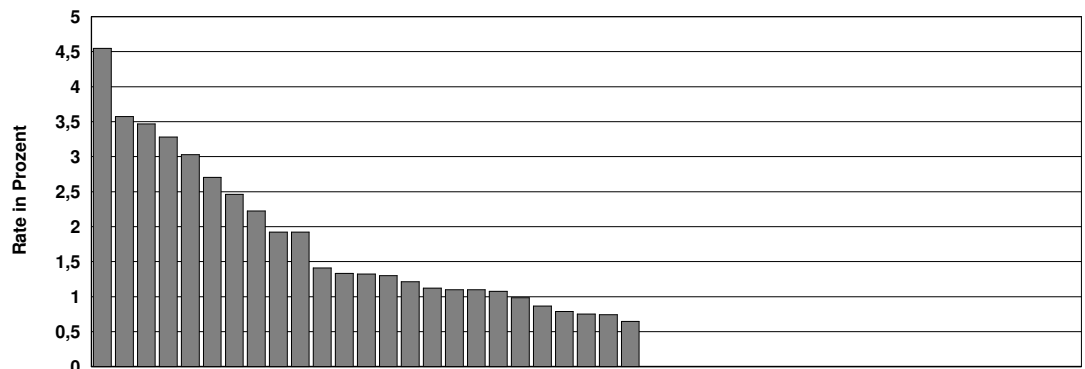
Zähler: Dammriss Grad III oder IV

Nenner: Alle spontanen Einlingsgeburten mit Episiotomie

Referenzbereich: nicht definiert

Dargestellt werden 45 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,0 % - 4,5 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,8 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	kein Referenzbereich festgelegt	
Gesamtergebnis:	1,0 %	(= 54 von 5.321)
Vertrauensbereich:	0,8 - 1,3 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>1,5 %</i>	<i>(= 85 von 5.822)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>1,2 - 1,8 %</i>	





2 Qualitätsindikatoren

2 für den Strukturierten Dialog

QI 10: Müttersterblichkeit bei Geburten

Indikator-ID: 331

Qualitätsziel: Selten mütterliche Todesfälle

Zähler: Mütterliche Todesfälle

Nenner: Alle Geburten

Referenzbereich: Sentinel Event

Dargestellt werden 45 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,0 % - 0,0 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,0 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	0	
Gesamtergebnis:	0,0 %	(= 0 von 33.933)
Vertrauensbereich:	0,0 - 0,0 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>0,0 %</i>	<i>(= 1 von 33.683)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>0,0 - 0,0 %</i>	



2 Qualitätsindikatoren

3 für internes Qualitätsmanagement

1: Erst-Sectio bei reifen Einlingen aus Schädellage

Indikator-ID: 5

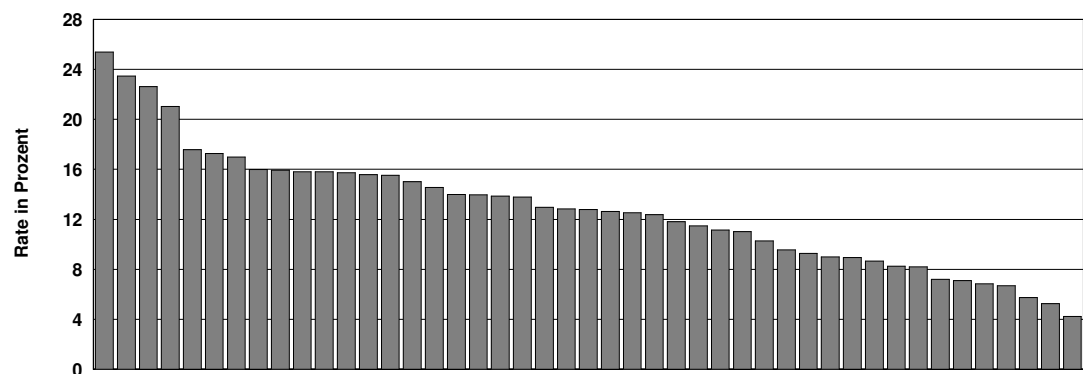
Zähler: Sectio

Nenner: Reife Einlinge (37+0 Wochen und mehr), regelrechte Schädellage, keine vorangegangene Sectio

Referenzbereich: nicht definiert

Dargestellt werden 45 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	4,2 % - 25,4 %	
Median der Klinikergebnisse:	12,8 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	kein Referenzbereich festgelegt	
Gesamtergebnis:	12,1 %	(= 3.037 von 25.068)
Vertrauensbereich:	11,7 - 12,5 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>12,1 %</i>	<i>(= 3.059 von 25.210)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>11,7 - 12,5 %</i>	





2 Qualitätsindikatoren

3 für internes Qualitätsmanagement

2: Re-Sectio bei reifen Einlingen aus Schädellage

Indikator-ID: 6

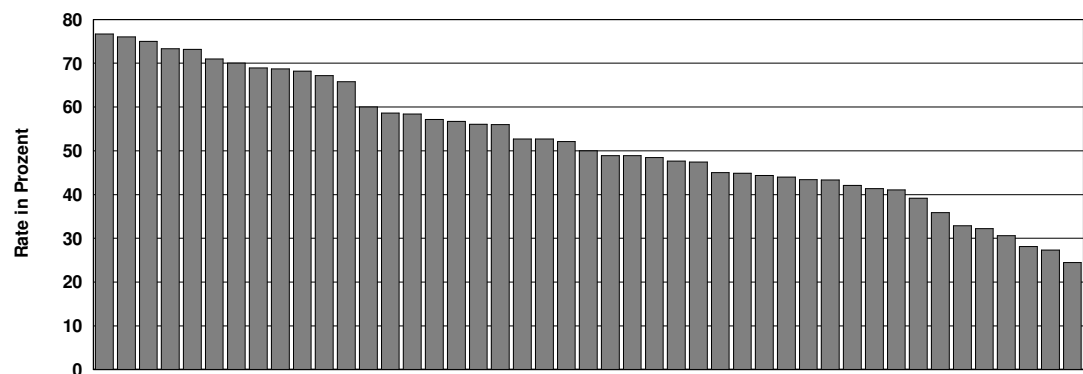
Zähler: Sectio

Nenner: Reife Einlinge (37+0 Wochen und mehr), regelrechte Schädellage, Z.n. Sectio

Referenzbereich: nicht definiert

Dargestellt werden 45 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	24,4 % - 76,7 %	
Median der Klinikergebnisse:	50,0 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	kein Referenzbereich festgelegt	
Gesamtergebnis:	48,9 %	(= 1.808 von 3.694)
Vertrauensbereich:	47,3 - 50,6 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>49,9 %</i>	<i>(= 1.724 von 3.456)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>48,2 - 51,6 %</i>	





2 Qualitätsindikatoren

3 für internes Qualitätsmanagement

3: Dammriss Grad III/IV bei vaginal-operativer Einlingsgeburt

Indikator-ID: 29

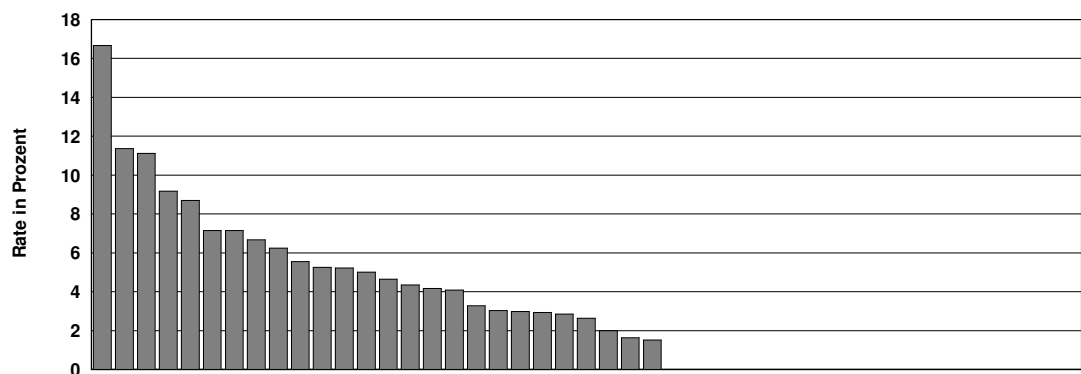
Zähler: Dammriss Grad III oder IV

Nenner: Vaginal-operative Einlingsgeburten, nicht vor Klinikaufnahme geboren

Referenzbereich: nicht definiert

Dargestellt werden 45 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,0 % - 16,7 %	
Median der Klinikergebnisse:	2,6 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	kein Referenzbereich festgelegt	
Gesamtergebnis:	3,7 %	(= 69 von 1.849)
Vertrauensbereich:	3,0 - 4,7 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>2,5 %</i>	<i>(= 43 von 1.704)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>1,9 - 3,4 %</i>	





2 Qualitätsindikatoren

4 Auffälligkeitskriterien

AK 1: Angabe E-E-Zeit < 3 Minuten

Indikator-ID: 850318

Zähler: E-E-Zeit<3 Minuten

Nenner: Alle Geburten mit Notfallkaiserschnitt

Referenzbereich: <=0

Dargestellt werden 41 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0 Fälle im Zähler - 1 Fälle im Zähler	
Median der Klinikergebnisse:	0 Fälle im Zähler	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	1	
Gesamtergebnis:	1 Fälle im Zähler	(= 1 von 401)

Gesamtergebnis (Vorjahr):	im Vorjahr nicht berechnet	



Benchmark:





2 Qualitätsindikatoren

4 Auffälligkeitskriterien

AK 2: Angabe 5-Minuten-Apgar unter 5 und fehlende Angabe des Nabelarterien-pH-Wertes und fehlende Angabe des Base Excess

Indikator-ID: 850319

Zähler: Kinder mit 5-Minuten-Apgar unter 5 und fehlende Angabe des Nabelarterien-pH-Wertes und fehlende Angabe des Base Excess

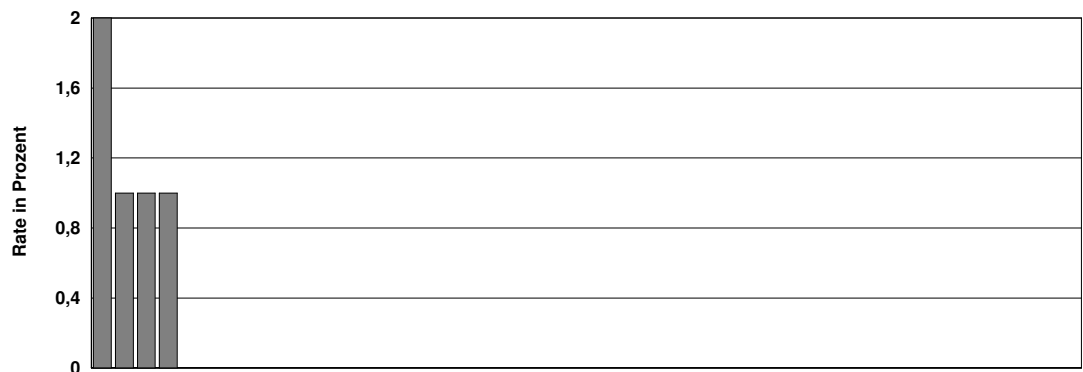
Nenner: Alle reifen Lebendgeborenen mit gültiger Angabe zum 5-Minuten-Apgar

Referenzbereich: <=0

Dargestellt werden 45 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0 Fälle im Zähler - 2 Fälle im Zähler	
Median der Klinikergebnisse:	0 Fälle im Zähler	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	4	
Gesamtergebnis:	5 Fälle im Zähler	(= 5 von 31.371)

Gesamtergebnis (Vorjahr):	im Vorjahr nicht berechnet	



Benchmark:





2 Qualitätsindikatoren

4 Auffälligkeitskriterien

AK 3: Keine Angabe von höhergradigem Dammriss (Grad III oder IV) bei spontanen Einlingsgeburten mit medianer Episiotomie bei Kindern mit hohem Geburtsgewicht

Indikator-ID: 850320

Zähler: Patientinnen mit Dammriss Grad III oder IV

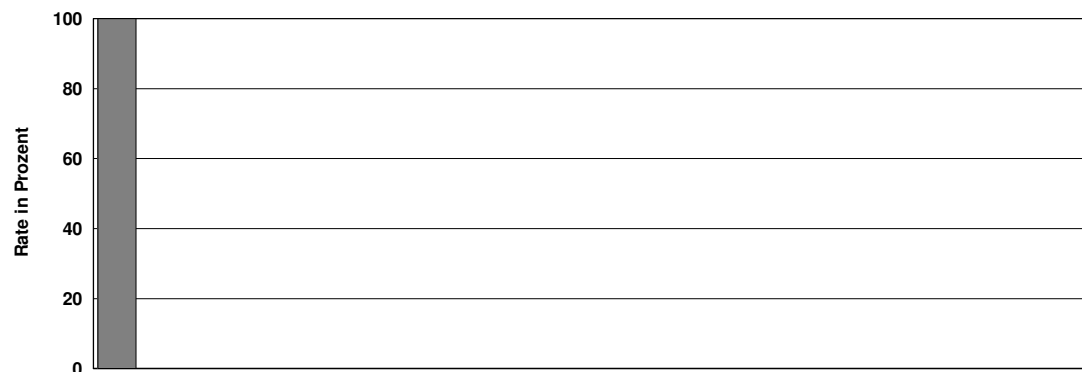
Nenner: Alle spontanen Einlingsgeburten mit medianer Episiotomie bei Kindern mit einem Geburtsgewicht ≥ 3.795 Gramm

Referenzbereich: $>0,0\%$

Mindestfallzahl: 10 Fälle im Nenner

Dargestellt werden 21 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,0 % - 100,0 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,0 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	0	
Gesamtergebnis:	2,3 %	(= 1 von 43)
Vertrauensbereich:	0,4 - 12,1 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>im Vorjahr nicht berechnet</i>	
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>		



Benchmark:





2 Qualitätsindikatoren

4 Auffälligkeitskriterien

AK 5a: Auffallend wenig Wochenbettkomplikationen der Mutter

Indikator-ID: 813121

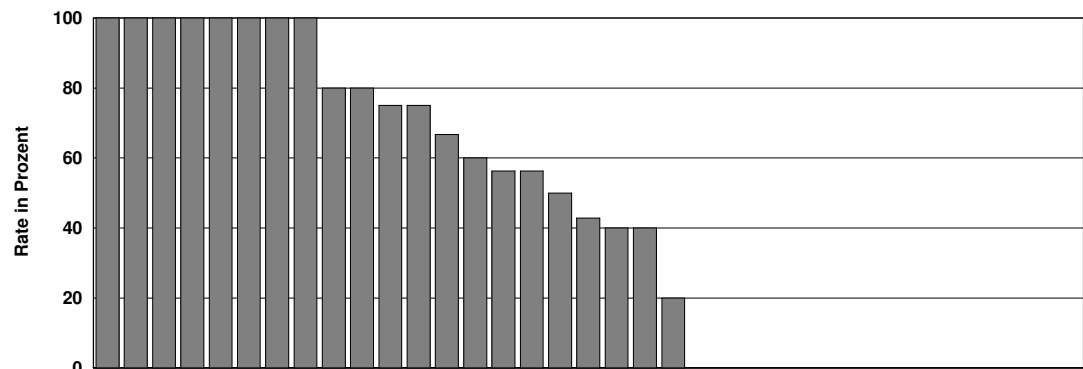
Zähler: Mütter ohne Wochenbettkomplikationen, dazu zählen: Sepsis, Fieber, Anämie, allgemeine behandlungsbedürftige postpartale Komplikationen

Nenner: Alle Mütter mit einer postpartalen Verweildauer ≥ 10 Tage

Referenzbereich: $\leq 88,6\%$ (95. Perzentil)

Dargestellt werden 35 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,0 % - 100,0 %	
Median der Klinikergebnisse:	42,9 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	8	
Gesamtergebnis:	48,9 %	(= 67 von 137)
Vertrauensbereich:	40,7 - 57,2 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>45,1 %</i>	<i>(= 73 von 162)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>37,6 - 52,7 %</i>	



Benchmark:





2 Qualitätsindikatoren

4 Auffälligkeitskriterien

AK V1: Auffälligkeitskriterium zur Unterdokumentation

Indikator-ID: 850081

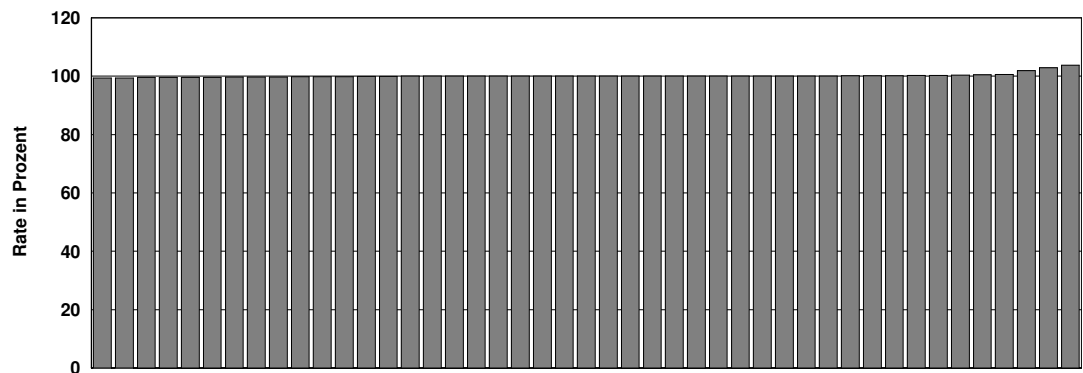
Zähler: Anzahl der gelieferten vollständigen und plausiblen Datensätze einschließlich der Minimaldatensätze zum jeweiligen Modul

Nenner: Anzahl durch den QS-Filter ausgelöster Fälle (methodische Sollstatistik: DATENSAETZE_MODUL) für das jeweilige Modul

Referenzbereich: >= 95,0%

Dargestellt werden 45 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	99,4 % - 103,8 %	
Median der Klinikergebnisse:	100,0 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	0	
Gesamtergebnis:	100,1 %	(= 33.919 von 33.874)



Benchmark:





2 Qualitätsindikatoren

4 Auffälligkeitskriterien

AK V2: Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation

Indikator-ID: 850082

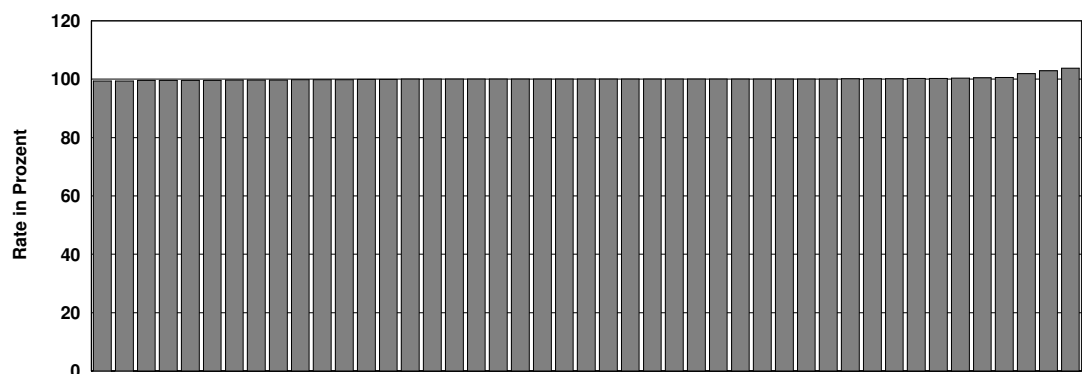
Zähler: Anzahl der gelieferten vollständigen und plausiblen Datensätze einschließlich der Minimaldatensätze zum jeweiligen Modul

Nenner: Anzahl durch den QS-Filter ausgelöster Fälle (methodische Sollstatistik: DATENSAETZE_MODUL) für das jeweilige Modul

Referenzbereich: <= 110,0%

Dargestellt werden 45 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	99,4 % - 103,8 %	
Median der Klinikergebnisse:	100,0 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	0	
Gesamtergebnis:	100,1 %	(= 33.919 von 33.874)



Benchmark:





2 Qualitätsindikatoren

4 Auffälligkeitskriterien

AK MDS: Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS)

Indikator-ID: 850226

Zähler: Anzahl Minimaldatensätze zum jeweiligen Modul

Nenner: Anzahl durch den QS-Filter ausgelöster Fälle (methodische Sollstatistik: DATENSAETZE_MODUL) für das jeweilige Modul

Referenzbereich: <= 5,0%

Dargestellt werden 45 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,0 % - 0,4 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,0 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	0	
Gesamtergebnis:	0,0 %	(= 3 von 33.874)
Vertrauensbereich:	0,0 - 0,0 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>0,0 %</i>	<i>(= 1 von 33.553)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>0,0 - 0,0 %</i>	



Benchmark:





2 Qualitätsindikatoren

5 Sächsische Schwerpunkte

SP1: Hysterektomie/Laparatomie nach Sectio in Geburtsklinik oder Perinatalem Schwerpunkt

Indikator-ID: 1002

Qualitätsziel: Analyse schwerwiegender peripartaler Ereignisse

Zähler: Hysterektomie/Laparatomie

Nenner: Sectio-Entbindungen in Perinatalen Schwerpunkt- Kliniken oder Geburtskliniken

Referenzbereich: Sentinel event

Dargestellt werden 33 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,0 % - 3,9 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,0 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	8	
Gesamtergebnis:	0,6 %	(= 24 von 4.134)
Vertrauensbereich:	0,4 - 0,9 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>0,6 %</i>	<i>(= 24 von 4.055)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>0,4 - 0,9 %</i>	



Benchmark:





2 Qualitätsindikatoren

5 Sächsische Schwerpunkte

SP2a: Regionalisierung - Entbindung von Kindern der Gruppe 1 oder 2 im Perinatalen Schwerpunkt

Indikator-ID: 1004

Qualitätsziel: pränatale Zuweisung in Einrichtungen mit neonatologischer Versorgung der jeweiligen Versorgungsstufe entsprechend dem Risikoprofil des Früh- und Neugeborenen

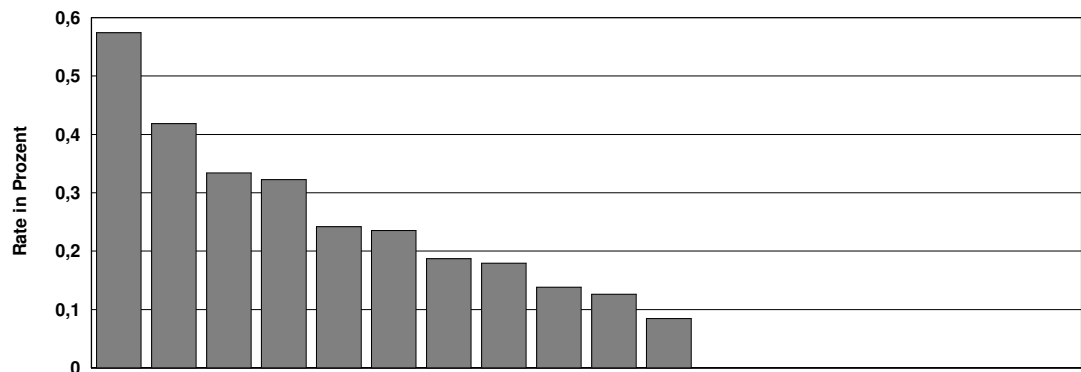
Zähler: Geburten mit mindestens einem Kind der Gruppe 1 oder 2, nicht vor Aufnahme verstorben

Nenner: Geburten in Perinatalen Schwerpunkt- Kliniken

Referenzbereich: Sentinel event

Dargestellt werden 18 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,0 % - 0,6 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,1 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	11	
Gesamtergebnis:	0,2 %	(= 18 von 11.124)
Vertrauensbereich:	0,1 - 0,3 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>0,3 %</i>	<i>(= 29 von 11.056)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>0,2 - 0,4 %</i>	





2 Qualitätsindikatoren

5 Sächsische Schwerpunkte

SP2b: Regionalisierung - Entbindung von Kindern der Gruppe 1 oder 2 in Geburtsklinik

Indikator-ID: 1005

Qualitätsziel: pränatale Zuweisung in Einrichtungen mit neonatologischer Versorgung der jeweiligen Versorgungsstufe entsprechend dem Risikoprofil des Früh- und Neugeborenen

Zähler: Geburten mit mindestens einem Kind der Gruppe 1 oder 2, nicht vor Aufnahme verstorben

Nenner: Geburten in Geburtskliniken

Referenzbereich: Sentinel event

Dargestellt werden 15 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,0 % - 0,8 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,0 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	4	
Gesamtergebnis:	0,1 %	(= 6 von 8.247)
Vertrauensbereich:	0,0 - 0,2 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>0,1 %</i>	<i>(= 9 von 8.241)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>0,1 - 0,2 %</i>	



Benchmark:





2 Qualitätsindikatoren

5 Sächsische Schwerpunkte

SP3: Sub partu verstorbene reife Kinder

Indikator-ID: 1001

- Qualitätsziel:** Analyse der Todesfälle
Zähler: Sub partu verstorbene Kinder
Nenner: Alle reifen Kinder (Gestationsalter $\geq 37+0$ SSW)
Referenzbereich: Sentinel event

Dargestellt werden 45 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,0 % - 0,2 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,0 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	4	
Gesamtergebnis:	0,0 %	(= 4 von 31.711)
Vertrauensbereich:	0,0 - 0,0 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>0,0 %</i>	<i>(= 3 von 31.488)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>0,0 - 0,0 %</i>	





2 Qualitätsindikatoren

5 Sächsische Schwerpunkte

SP4: Antenatale Kortikosteroidtherapie (Sachsen)

Indikator-ID: 41

Qualitätsziel: Häufig antenatale Kortikosteroidtherapie (Lungenreifeinduktion) bei Geburten mit einem Gestationsalter von 24+0 bis unter 34+0 Wochen unter Ausschluss von vor Klinikaufnahme verstorbenen Kindern und vor Klinikaufnahme geborenen Kindern mit einem präpartalen stationären Aufenthalt von mindestens einem Kalendertag

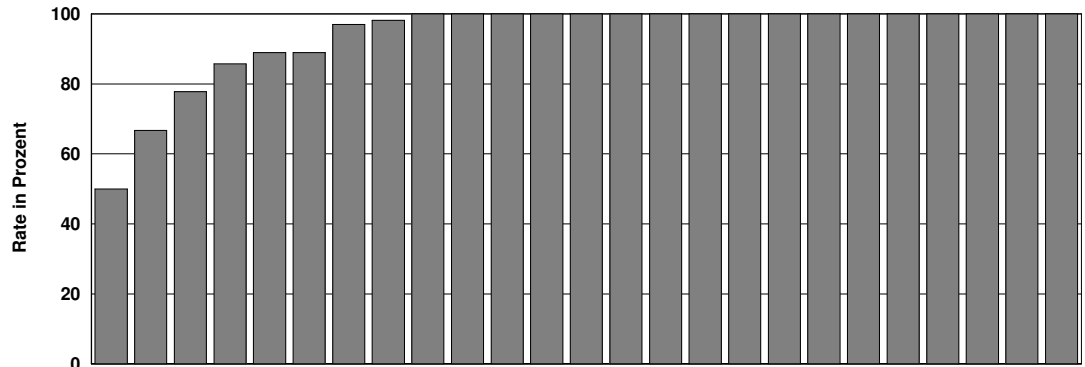
Zähler: Antenatale Kortikosteroidtherapie

Nenner: Alle Geburten mit einem Gestationsalter von 24+0 bis unter 34+0 Wochen unter Ausschluss von vor Klinikaufnahme verstorbenen Kindern und vor Klinikaufnahme geborenen Kindern und mit einem präpartalen stationären Aufenthalt von mindestens einem Kalendertag

Referenzbereich: =100%

Dargestellt werden 25 Kliniken von insgesamt 45 Kliniken.

Spannweite der Klinikergebnisse:	50,0 % - 100,0 %	
Median der Klinikergebnisse:	100,0 %	
Anzahl der auffälligen Kliniken:	8	
Gesamtergebnis:	97,4 %	(= 412 von 423)
Vertrauensbereich:	95,4 - 98,5 %	
Gesamtergebnis (Vorjahr):	94,3 %	(= 382 von 405)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	91,6 - 96,2 %	



Benchmark:





3 Basisstatistik

1 Übersicht

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
Schwangere	33.933	100,0	7.395	100,0	7.167	100,0	11.124	100,0	8.247	100,0
davon										
Erstgebärende	17.145	50,5	3.848	52,0	3.685	51,4	5.478	49,2	4.134	50,1
Mehrgebärende	16.788	49,5	3.547	48,0	3.482	48,6	5.646	50,8	4.113	49,9
Kinder	34.517	100,0	7.678	100,0	7.332	100,0	11.244	100,0	8.263	100,0
davon										
Einlinge	33.357	96,6	7.120	92,7	7.002	95,5	11.004	97,9	8.231	99,6
Zwillinge	1.138	3,3	536	7,0	330	4,5	240	2,1	32	0,4
Drillinge	18	0,1	18	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0
höhergradige Mehrlinge	4	0,0	4	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Lebendgeborene	34.402	99,7	7.625	99,3	7.308	99,7	11.223	99,8	8.246	99,8
davon										
Einlinge	33.248	96,6	7.071	92,7	6.979	95,5	10.983	97,9	8.215	99,6
Zwillinge	1.132	3,3	532	7,0	329	4,5	240	2,1	31	0,4
Drillinge	18	0,1	18	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0
höhergradige Mehrlinge	4	0,0	4	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0

2 Monatübersicht der Entbindungen

Bezug: Schwangere

Januar	2.718	8,0	591	8,0	576	8,0	856	7,7	695	8,4
Februar	2.566	7,6	558	7,5	532	7,4	846	7,6	630	7,6
März	2.690	7,9	578	7,8	571	8,0	869	7,8	672	8,1
April	2.666	7,9	599	8,1	539	7,5	891	8,0	637	7,7
Mai	2.833	8,3	600	8,1	598	8,3	976	8,8	659	8,0
Juni	2.884	8,5	605	8,2	597	8,3	989	8,9	693	8,4
Juli	3.174	9,4	658	8,9	672	9,4	1.093	9,8	751	9,1
August	3.097	9,1	657	8,9	655	9,1	989	8,9	796	9,7
September	3.010	8,9	656	8,9	646	9,0	1.010	9,1	698	8,5
Oktober	2.910	8,6	668	9,0	652	9,1	894	8,0	696	8,4
November	2.785	8,2	633	8,6	577	8,1	905	8,1	670	8,1
Dezember	2.600	7,7	592	8,0	552	7,7	806	7,2	650	7,9



3 Basisstatistik

2 Demographie

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1 Alter der Mutter	<i>Bezug: Schwangere, Alter am Tag der Aufnahme zur Entbindung</i>										
Altersgruppen (in Jahren)											
< 16 Jahre	48	0,1	16	0,2	8	0,1	12	0,1	12	0,1	
16 - 17 Jahre	185	0,5	49	0,7	39	0,5	61	0,5	36	0,4	
18 - 29 Jahre	17.051	50,2	3.481	47,1	3.595	50,2	5.866	52,7	4.109	49,8	
30 - 35 Jahre	12.495	36,8	2.788	37,7	2.626	36,6	3.910	35,1	3.171	38,5	
36 - 40 Jahre	3.541	10,4	885	12,0	762	10,6	1.105	9,9	789	9,6	
41 - 45 Jahre	586	1,7	170	2,3	127	1,8	165	1,5	124	1,5	
> 45 Jahre	27	0,1	6	0,1	10	0,1	5	0,0	6	0,1	
ohne Angabe	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
2 Herkunftsland der Mutter	<i>Bezug: Schwangere</i>										
Deutschland	32.653	96,2	6.950	94,0	6.986	97,5	10.864	97,7	7.853	95,2	
Anderes Land	1.280	3,8	445	6,0	181	2,5	260	2,3	394	4,8	
davon											
Mittel-/Nordeuropa, Amerika	89	7,0	24	5,4	6	3,3	22	8,5	37	9,4	
Mittelmeerlande	109	8,5	47	10,6	12	6,6	15	5,8	35	8,9	
Osteuropa	579	45,2	152	34,2	113	62,4	129	49,6	185	47,0	
Mittlerer Osten, Nordafrika	203	15,9	87	19,6	22	12,2	38	14,6	56	14,2	
Asien	209	16,3	87	19,6	23	12,7	39	15,0	60	15,2	
Sonstige Staaten	91	7,1	48	10,8	5	2,8	17	6,5	21	5,3	
3 Sozialstatus	<i>Bezug: Schwangere</i>										
Mutter alleinstehend	4.604	13,6	315	4,3	312	4,4	2.223	20,0	1.754	21,3	
Mutter berufstätig	24.254	71,5	5.244	70,9	5.292	73,8	7.708	69,3	6.010	72,9	
davon											
un-/angelernte Arbeiterin	884	3,6	117	2,2	145	2,7	370	4,8	252	4,2	
Facharbeiterin	19.063	78,6	4.336	82,7	4.658	88,0	5.658	73,4	4.411	73,4	
mittlere/leitende Beamte	4.183	17,2	788	15,0	479	9,1	1.643	21,3	1.273	21,2	
Mutter nicht berufstätig	9.679	28,5	2.151	29,1	1.875	26,2	3.416	30,7	2.237	27,1	
davon											
Hausfrau	5.261	54,4	1.412	65,6	1.390	74,1	1.332	39,0	1.127	50,4	
in Ausbildung/Studium	1.808	18,7	511	23,8	322	17,2	509	14,9	466	20,8	
unbekannt	639	6,6	92	4,3	75	4,0	234	6,9	238	10,6	



3 Basisstatistik

3 Eigenanamnese

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
1 Vorausgegangene Schwangerschaften										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
0	14.036	41,4	2.994	40,5	3.051	42,6	4.589	41,3	3.402	41,3
1	10.853	32,0	2.364	32,0	2.248	31,4	3.504	31,5	2.737	33,2
2	5.043	14,9	1.074	14,5	1.025	14,3	1.701	15,3	1.243	15,1
3 und mehr	4.001	11,8	963	13,0	843	11,8	1.330	12,0	865	10,5
<hr/>										
Vielgebärende (mehr als vier Kinder)	270	0,8	77	1,0	56	0,8	83	0,7	54	0,7
2 Vorausgegangene lebendgeborene Kinder										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
0	17.207	50,7	3.870	52,3	3.697	51,6	5.498	49,4	4.142	50,2
1	11.806	34,8	2.489	33,7	2.453	34,2	3.884	34,9	2.980	36,1
2	3.417	10,1	687	9,3	721	10,1	1.192	10,7	817	9,9
3	932	2,7	197	2,7	188	2,6	355	3,2	192	2,3
4	308	0,9	77	1,0	55	0,8	114	1,0	62	0,8
5 und mehr	263	0,8	75	1,0	53	0,7	81	0,7	54	0,7
3 Vorausgegangene totgeborene Kinder										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
0	33.767	99,5	7.345	99,3	7.128	99,5	11.069	99,5	8.225	99,7
1	162	0,5	47	0,6	39	0,5	54	0,5	22	0,3
2 und mehr	4	0,0	3	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0
4 Vorausgegangene Aborte										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
0	27.875	82,1	5.905	79,9	5.888	82,2	9.216	82,8	6.866	83,3
1	4.772	14,1	1.167	15,8	1.009	14,1	1.493	13,4	1.103	13,4
2 und mehr	1.286	3,8	323	4,4	270	3,8	415	3,7	278	3,4
5 Vorausgegangene Abbrüche										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
0	30.644	90,3	6.523	88,2	6.498	90,7	10.105	90,8	7.518	91,2
1	2.731	8,0	715	9,7	557	7,8	846	7,6	613	7,4
2 und mehr	558	1,6	157	2,1	112	1,6	173	1,6	116	1,4
6 Vorausgegangene extrauterine Graviditäten										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
0	33.498	98,7	7.297	98,7	7.071	98,7	11.006	98,9	8.124	98,5
1	400	1,2	87	1,2	88	1,2	110	1,0	115	1,4
2 und mehr	35	0,1	11	0,1	8	0,1	8	0,1	8	0,1



3 Basisstatistik

4 Jetzige Schwangerschaft

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
1 Zigarettenkonsum										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
Raucherinnen gesamt	2.856	8,4	729	9,9	656	9,2	966	8,7	505	6,1
Zigaretten pro Tag										
01 - 10	2.280	6,7	505	6,8	518	7,2	816	7,3	441	5,3
11 - 20	524	1,5	204	2,8	126	1,8	134	1,2	60	0,7
21 und mehr	52	0,2	20	0,3	12	0,2	16	0,1	4	0,0
2 Schwangere ohne Mutterpass										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
Schwangere ohne Mutterpass	128	0,4	43	0,6	36	0,5	30	0,3	19	0,2



3 Basisstatistik

5 Vorsorge und Diagnostik

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1 Erstuntersuchung											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
0 - 3 SSW	35	0,1	13	0,2	6	0,1	7	0,1	9	0,1	
4 - 8 SSW	14.728	43,4	3.392	45,9	3.057	42,7	4.728	42,5	3.551	43,1	
9 - 12 SSW	15.544	45,8	3.175	42,9	3.325	46,4	5.227	47,0	3.817	46,3	
13 - 16 SSW	2.085	6,1	456	6,2	475	6,6	676	6,1	478	5,8	
>= 17 SSW	1.157	3,4	298	4,0	242	3,4	389	3,5	228	2,8	
ohne Angabe	381	1,1	61	0,8	60	0,8	96	0,9	164	2,0	
Erstuntersuchung vor 13 SSW	30.307	89,3	6.580	89,0	6.388	89,1	9.962	89,6	7.377	89,5	
2 Anzahl Vorsorgeuntersuchungen											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
0 - 7	2.051	6,0	705	9,5	450	6,3	591	5,3	305	3,7	
8 - 12	18.104	53,4	3.607	48,8	3.692	51,5	6.270	56,4	4.535	55,0	
13 - 35	13.303	39,2	3.049	41,2	2.964	41,4	4.155	37,4	3.135	38,0	
ohne Angabe	469	1,4	33	0,4	61	0,9	104	0,9	271	3,3	
3 Erste Ultraschalluntersuchung											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
0 - 3 SSW	17	0,1	3	0,0	8	0,1	4	0,0	2	0,0	
4 - 8 SSW	8.277	24,4	1.988	26,9	1.545	21,6	2.714	24,4	2.030	24,6	
9 - 12 SSW	20.561	60,6	4.280	57,9	4.481	62,5	6.773	60,9	5.027	61,0	
13 - 16 SSW	3.317	9,8	727	9,8	764	10,7	1.082	9,7	744	9,0	
>= 17 SSW	1.366	4,0	343	4,6	292	4,1	458	4,1	273	3,3	
ohne Angabe	391	1,2	54	0,7	77	1,1	91	0,8	169	2,0	
Erster Ultraschall vor 13 SSW	28.855	85,0	6.271	84,8	6.034	84,2	9.491	85,3	7.059	85,6	
4 Anzahl Ultraschalluntersuchungen											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
0 - 2	1.068	3,1	357	4,8	274	3,8	251	2,3	186	2,3	
3 - 5	24.592	72,5	5.012	67,8	5.491	76,6	8.147	73,2	5.942	72,1	
6 - 30	7.836	23,1	1.994	27,0	1.360	19,0	2.635	23,7	1.847	22,4	
ohne Angabe	436	1,3	32	0,4	42	0,6	90	0,8	272	3,3	



3 Basisstatistik

5 Vorsorge und Diagnostik

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
5 Vorsorge- und Ultraschalluntersuchungen											
<i>Bezug: Schwangere, (*) für Risikoschwangerschaft zugrunde gelegte Schwangerschaftsrisiken: 2, 9, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 23, 24</i>											
risikofreie Schwangerschaften (*) 37+0 bis 41+6 SSW	18.387	54,2	3.276	44,3	3.795	53,0	6.108	54,9	5.208	63,2	
< 10 Vorsorgeuntersuchungen	2.757	15,0	459	14,0	597	15,7	983	16,1	718	13,8	
< 3 Ultraschalluntersuchungen	500	2,7	128	3,9	134	3,5	127	2,1	111	2,1	
> 5 Ultraschalluntersuchungen	3.864	21,0	775	23,7	673	17,7	1.268	20,8	1.148	22,0	
Risikoschwangerschaften (*) 37+0 bis 41+6 SSW	12.815	37,8	3.008	40,7	2.737	38,2	4.283	38,5	2.787	33,8	
< 3 Ultraschalluntersuchungen	350	2,7	107	3,6	94	3,4	84	2,0	65	2,3	
6 Body-Mass-Index bei Erstuntersuchung											
<i>Bezug: Schwangere mit Erstuntersuchung vor 13 SSW (Gewicht in kg geteilt durch Größe in Metern zum Quadrat)</i>											
BMI errechenbar	30.125	99,4	6.566	99,8	6.352	99,4	9.895	99,3	7.312	99,1	
davon											
< 19,0	1.995	6,6	524	8,0	430	6,8	597	6,0	444	6,1	
19,0 - 23,9	15.770	52,3	3.493	53,2	3.276	51,6	5.024	50,8	3.977	54,4	
24,0 - 29,9	8.816	29,3	1.791	27,3	1.861	29,3	3.017	30,5	2.147	29,4	
30,0 - 40,0	3.174	10,5	670	10,2	701	11,0	1.129	11,4	674	9,2	
> 40,0	370	1,2	88	1,3	84	1,3	128	1,3	70	1,0	
7 Relative Gewichtszunahme											
<i>Bezug: Schwangere mit Erstuntersuchung vor 13 SSW (Gewichtszunahme geteilt durch Ausgangsgewicht in Prozent)</i>											
Gewichtszunahme errechenbar	29.951	98,8	6.557	99,7	6.356	99,5	9.881	99,2	7.157	97,0	
davon											
0,0 - 4,9%	621	2,1	183	2,8	115	1,8	189	1,9	134	1,9	
5,0 - 14,9%	5.568	18,6	1.202	18,3	1.218	19,2	1.923	19,5	1.225	17,1	
15,0 - 19,9%	5.724	19,1	1.139	17,4	1.221	19,2	2.023	20,5	1.341	18,7	
20,0 - 29,9%	12.170	40,6	2.577	39,3	2.588	40,7	3.990	40,4	3.015	42,1	
>= 30,0%	5.749	19,2	1.431	21,8	1.190	18,7	1.707	17,3	1.421	19,9	
8 Invasive Diagnostik											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Chorionzottenbiopsie	104	0,3	33	0,4	20	0,3	22	0,2	29	0,4	
Amniozentese	768	2,3	241	3,3	159	2,2	242	2,2	126	1,5	



3 Basisstatistik

5 Vorsorge und Diagnostik

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
9 Amniozentese bis unter 22+0 SSW											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Amniozentesen gesamt	768	2,3	241	3,3	159	2,2	242	2,2	126	1,5	
bei Schwangerschaftsrisiken:											
(14) Schwangere über 35	368	47,9	99	41,1	81	50,9	135	55,8	53	42,1	
(20) totes/geschädigtes Kind	22	2,9	6	2,5	8	5,0	6	2,5	2	1,6	
andere Schwangerschaftsrisiken	336	43,8	135	56,0	64	40,3	86	35,5	51	40,5	
Schwangere unter 30 Jahre	17.284	50,9	3.546	48,0	3.642	50,8	5.939	53,4	4.157	50,4	
Amniozentese	175	1,0	76	2,1	29	0,8	45	0,8	25	0,6	
Schwangere 30 bis 35 Jahre	12.495	36,8	2.788	37,7	2.626	36,6	3.910	35,1	3.171	38,5	
Amniozentese	210	1,7	69	2,5	47	1,8	56	1,4	38	1,2	
Schwangere über 35 Jahre	4.154	12,2	1.061	14,3	899	12,5	1.275	11,5	919	11,1	
Amniozentese	383	9,2	96	9,0	83	9,2	141	11,1	63	6,9	
10 Dopplersonographie (ambulant) - Indikation											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
ambulante Dopplersonographie	5.445	16,0	1.668	22,6	859	12,0	2.043	18,4	875	10,6	
davon											
Wachstumsretardierung	2.314	42,5	295	17,7	641	74,6	1.020	49,9	358	40,9	
Hypertonie/Präeklampsie	269	4,9	87	5,2	45	5,2	88	4,3	49	5,6	
Z.n. Mangelgeburt/IUFT	56	1,0	12	0,7	15	1,7	22	1,1	7	0,8	
Z.n. Präeklampsie/Eklampsie	36	0,7	15	0,9	4	0,5	14	0,7	3	0,3	
Auffälligkeit fetale Herzfrequenz	1.337	24,6	133	8,0	67	7,8	715	35,0	422	48,2	
V.a. Fehlbildung	1.475	27,1	1.305	78,2	52	6,1	93	4,6	25	2,9	
Mehrlingsschwangerschaft	161	3,0	90	5,4	40	4,7	27	1,3	4	0,5	
V.a. Herzfehler/-erkrankung	139	2,6	26	1,6	11	1,3	87	4,3	15	1,7	
pathologischer Befund	247	4,5	121	7,3	43	5,0	62	3,0	21	2,4	



3 Basisstatistik

5 Vorsorge und Diagnostik

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
11 Dopplersonographie (ambulant) - Indikation											
<i>Bezug: Schwangere, für Risikoschwangerschaft zugrunde gelegte Schwangerschaftsrisiken: 4, 17, 18, 19, 20, 23, 24</i>											
Risikoschwangerschaft 37+0 bis 41+6 SSW	13.855	40,8	3.434	46,4	3.006	41,9	4.491	40,4	2.924	35,5	
davon											
ambulante Dopplersonographie	2.482	17,9	902	26,3	361	12,0	880	19,6	339	11,6	
davon											
Wachstumsretardierung	967	39,0	104	11,5	266	73,7	468	53,2	129	38,1	
Hypertonie/Präeklampsie	77	3,1	20	2,2	16	4,4	26	3,0	15	4,4	
Z.n. Mangelgeburt/IUFT	41	1,7	7	0,8	10	2,8	18	2,0	6	1,8	
Z.n. Präeklampsie/Eklampsie	16	0,6	6	0,7	2	0,6	7	0,8	1	0,3	
Auffälligkeit fetale Herzfrequenz	552	22,2	56	6,2	36	10,0	285	32,4	175	51,6	
V.a. Fehlbildung	862	34,7	795	88,1	23	6,4	37	4,2	7	2,1	
Mehrlingsschwangerschaft	49	2,0	31	3,4	8	2,2	8	0,9	2	0,6	
V.a. Herzfehler/-erkrankung	67	2,7	13	1,4	6	1,7	40	4,5	8	2,4	
pathologischer Befund	54	2,2	8	0,9	13	3,6	24	2,7	9	2,7	
12 Vorstellung in der Geburtsklinik											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Vorstellung in Geburtsklinik	27.453	80,9	5.958	80,6	5.980	83,4	8.565	77,0	6.950	84,3	
13 Weitere pränatale Diagnostik											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Wehenbelastungstest	463	1,4	47	0,6	42	0,6	316	2,8	58	0,7	



3 Basisstatistik

6 Schwangerschaftsrisiken

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1 Allgemeine Angaben											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Schwangere ohne Risiken	5.919	17,4	473	6,4	1.157	16,1	1.894	17,0	2.395	29,0	
Schwangere mit Risiken	28.014	82,6	6.922	93,6	6.010	83,9	9.230	83,0	5.852	71,0	
Risikoschwangerschaft im Mutterpass dokumentiert	12.569	37,0	3.814	51,6	3.003	41,9	3.095	27,8	2.657	32,2	
2 Anamnestische Schwangerschaftsrisiken (01 - 26, 54 - 56)											
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>											
Mindestens 1 Risiko (01-26, 54-56)	26.315	77,5	6.520	88,2	5.680	79,3	8.692	78,1	5.423	65,8	
01 Familiäre Belastung	13.154	38,8	3.324	44,9	2.778	38,8	4.753	42,7	2.299	27,9	
02 Frühere eigene schwere Erkrankung	6.405	18,9	1.487	20,1	1.425	19,9	2.232	20,1	1.261	15,3	
03 Blutungs-/Thromboseneigung	696	2,1	191	2,6	131	1,8	249	2,2	125	1,5	
04 Allergie	10.630	31,3	2.890	39,1	2.400	33,5	3.353	30,1	1.987	24,1	
05 Frühere Bluttransfusionen	609	1,8	157	2,1	128	1,8	186	1,7	138	1,7	
06 Besondere psychische Belastung	1.710	5,0	350	4,7	373	5,2	743	6,7	244	3,0	
07 Besondere soziale Belastung	1.053	3,1	214	2,9	238	3,3	430	3,9	171	2,1	
08 Rh-Inkompatibilität	66	0,2	13	0,2	16	0,2	28	0,3	9	0,1	
09 Diabetes mellitus	283	0,8	106	1,4	58	0,8	105	0,9	14	0,2	
10 Adipositas	2.696	7,9	736	10,0	574	8,0	913	8,2	473	5,7	
11 Kleinwuchs	317	0,9	121	1,6	71	1,0	73	0,7	52	0,6	
12 Skelettanomalien	1.444	4,3	271	3,7	314	4,4	581	5,2	278	3,4	
13 Schwangere < 18 Jahre	260	0,8	66	0,9	54	0,8	86	0,8	54	0,7	
14 Schwangere > 35 Jahre	3.813	11,2	1.048	14,2	881	12,3	1.143	10,3	741	9,0	
15 Vielgebärende	245	0,7	72	1,0	55	0,8	70	0,6	48	0,6	
16 Z.n. Sterilitätsbehandlung	858	2,5	287	3,9	198	2,8	244	2,2	129	1,6	
17 Z.n. Frühgeburt	688	2,0	204	2,8	122	1,7	240	2,2	122	1,5	
18 Z.n. Mangelgeburt	269	0,8	125	1,7	41	0,6	76	0,7	27	0,3	
19 Z.n. >= 2 Aborten/Abbrüchen	2.006	5,9	577	7,8	437	6,1	580	5,2	412	5,0	
20 Totes/geschädigtes Kind	422	1,2	121	1,6	113	1,6	127	1,1	61	0,7	
21 Komplikationen bei vorausgegangenen Entbindungen	1.476	4,3	364	4,9	264	3,7	556	5,0	292	3,5	
22 Komplikationen post partum	448	1,3	101	1,4	65	0,9	191	1,7	91	1,1	
23 Z.n. Sectio	3.437	10,1	814	11,0	719	10,0	1.151	10,3	753	9,1	
24 Z.n. anderen Uterus-OP	1.482	4,4	671	9,1	241	3,4	371	3,3	199	2,4	
25 Rasche Schwangerschaftsfolge	1.154	3,4	438	5,9	216	3,0	358	3,2	142	1,7	
26 Andere Besonderheiten	3.812	11,2	1.812	24,5	607	8,5	939	8,4	454	5,5	
54 Z.n. HELLP	26	0,1	14	0,2	4	0,1	5	0,0	3	0,0	
55 Z.n. Eklampsie	6	0,0	2	0,0	1	0,0	1	0,0	2	0,0	
56 Z.n. Hypertonie	35	0,1	18	0,2	7	0,1	6	0,1	4	0,0	



3 Basisstatistik

6 Schwangerschaftsrisiken

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
3 Befundete Schwangerschaftsrisiken (27 - 53) <i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>										
Mindestens 1 Risiko (27-53)	11.599	34,2	4.540	61,4	2.323	32,4	3.252	29,2	1.484	18,0
27 Behandlungsbedürftige Allgemeinerkrankungen	731	2,2	138	1,9	203	2,8	318	2,9	72	0,9
28 Dauermedikamentation	486	1,4	147	2,0	87	1,2	150	1,3	102	1,2
29 Abusus	1.279	3,8	360	4,9	215	3,0	536	4,8	168	2,0
30 Besondere psychische Belastung	250	0,7	94	1,3	62	0,9	44	0,4	50	0,6
31 Besondere soziale Belastung	169	0,5	60	0,8	35	0,5	35	0,3	39	0,5
32 Blutungen <28+0 SSW	738	2,2	381	5,2	104	1,5	175	1,6	78	0,9
33 Blutungen >=28+0 SSW	216	0,6	117	1,6	30	0,4	49	0,4	20	0,2
34 Placenta praevia	94	0,3	51	0,7	20	0,3	18	0,2	5	0,1
35 Mehrlingsschwangerschaft	572	1,7	275	3,7	163	2,3	118	1,1	16	0,2
36 Hydramnion	213	0,6	144	1,9	21	0,3	34	0,3	14	0,2
37 Oligohydrmnie	604	1,8	286	3,9	68	0,9	174	1,6	76	0,9
38 Terminunklarheit	181	0,5	44	0,6	79	1,1	31	0,3	27	0,3
39 Plazentainsuffizienz	349	1,0	140	1,9	58	0,8	111	1,0	40	0,5
40 Isthmozervikale Insuffizienz	544	1,6	270	3,7	56	0,8	169	1,5	49	0,6
41 Vorzeitige Wehentätigkeit	1.763	5,2	842	11,4	314	4,4	437	3,9	170	2,1
42 Anämie	667	2,0	308	4,2	71	1,0	230	2,1	58	0,7
43 Harnwegsinfektion	227	0,7	83	1,1	52	0,7	70	0,6	22	0,3
44 Indirekter Coombstest positiv	11	0,0	4	0,1	1	0,0	5	0,0	1	0,0
45 Risiko aus anderen serologischen Befunden	402	1,2	248	3,4	64	0,9	61	0,5	29	0,4
46 Hypertonie (RR>140/90)	825	2,4	314	4,2	176	2,5	220	2,0	115	1,4
47 Eiweißausscheidung > 1000mg/l Urin	155	0,5	88	1,2	27	0,4	31	0,3	9	0,1
48 Mittelgradige/schwere Ödeme	336	1,0	135	1,8	58	0,8	112	1,0	31	0,4
49 Hypotonie	23	0,1	17	0,2	3	0,0	3	0,0	0	0,0
50 Gestationsdiabetes	1.152	3,4	490	6,6	274	3,8	293	2,6	95	1,2
51 Lageanomalie	946	2,8	373	5,0	206	2,9	229	2,1	138	1,7
52 Sonstige Befunde im Schwangerschaftsverlauf	3.773	11,1	2.126	28,7	571	8,0	756	6,8	320	3,9
53 Hyperemesis	134	0,4	84	1,1	15	0,2	25	0,2	10	0,1



3 Basisstatistik

7 Therapeutische Maßnahmen

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1 Behandlungen in der Schwangerschaft											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Z.n. Konisation	465	1,4	116	1,6	74	1,0	194	1,7	81	1,0	
Zervixverschluss-OP	82	0,2	47	0,6	6	0,1	23	0,2	6	0,1	
Z.n. Konisation und Zervixverschluss-OP	9	0,0	3	0,0	0	0,0	3	0,0	3	0,0	
2 Tokolyse											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Tokolyse	1.374	4,0	696	9,4	234	3,3	324	2,9	120	1,5	
orale Tokolyse	807	54,1	538	71,2	42	15,7	155	44,8	72	59,5	
i.v. Tokolyse	942	63,2	397	52,5	213	79,5	249	72,0	83	68,6	
Dauer in Tagen											
1 - 3 Tage	536	56,9	231	58,2	119	55,9	133	53,4	53	63,9	
4 - 7 Tage	274	29,1	105	26,4	71	33,3	78	31,3	20	24,1	
8 - 14 Tage	77	8,2	30	7,6	11	5,2	27	10,8	9	10,8	
15 Tage und mehr	54	5,7	30	7,6	12	5,6	11	4,4	1	1,2	
ohne Angabe	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
3 Lungenreifebehandlung											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Lungenreifebehandlung	1.992	5,9	881	11,9	448	6,3	501	4,5	162	2,0	
in eigener Klinik begonnen	1.740	87,3	767	87,1	392	87,5	447	89,2	134	82,7	
extern begonnen	252	12,7	114	12,9	56	12,5	54	10,8	28	17,3	
i.v. Tokolyse	942	2,8	397	5,4	213	3,0	249	2,2	83	1,0	
Lungenreifebehandlung	874	92,8	389	98,0	201	94,4	220	88,4	64	77,1	
Mehrlingsschwangerschaften	576	1,7	275	3,7	165	2,3	120	1,1	16	0,2	
Lungenreifebehandlung	269	46,7	135	49,1	82	49,7	50	41,7	2	12,5	
Entbindung < 34+0 SSW	715	2,1	462	6,2	158	2,2	82	0,7	13	0,2	
Lungenreifebehandlung	606	84,8	412	89,2	133	84,2	54	65,9	7	53,8	
Aufnahme unter 34+0 SSW, präpartaler Aufenthalt >= 2 Tage	486	1,4	348	4,7	82	1,1	50	0,4	6	0,1	
Lungenreifebehandlung	449	92,4	329	94,5	74	90,2	45	90,0	1	16,7	



3 Basisstatistik

7 Therapeutische Maßnahmen

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%

4 Stationärer Aufenthalt in der Schwangerschaft - Dauer in Tagen

Bezug: Schwangere

Schwangere mit stat. Aufenthalt	5.324	15,7	1.390	18,8	1.129	15,8	1.998	18,0	807	9,8
davon										
1 - 7 Tage	4.071	76,5	1.029	74,0	903	80,0	1.504	75,3	635	78,7
8 - 14 Tage	785	14,7	197	14,2	146	12,9	325	16,3	117	14,5
15 - 21 Tage	227	4,3	67	4,8	34	3,0	95	4,8	31	3,8
22 und mehr Tage	241	4,5	97	7,0	46	4,1	74	3,7	24	3,0

5 Stationärer Aufenthalt in der Schwangerschaft - Beginn

Bezug: Schwangere

Schwangere mit stat. Aufenthalt	5.324	15,7	1.390	18,8	1.129	15,8	1.998	18,0	807	9,8
davon										
1 - 8 SSW	168	3,2	52	3,7	29	2,6	62	3,1	25	3,1
9 - 12 SSW	308	5,8	72	5,2	69	6,1	119	6,0	48	5,9
13 - 16 SSW	330	6,2	72	5,2	59	5,2	146	7,3	53	6,6
17 - 20 SSW	305	5,7	70	5,0	71	6,3	113	5,7	51	6,3
21 - 24 SSW	462	8,7	135	9,7	99	8,8	166	8,3	62	7,7
25 - 31 SSW	1.455	27,3	463	33,3	318	28,2	486	24,3	188	23,3
32 - 36 SSW	1.341	25,2	307	22,1	294	26,0	532	26,6	208	25,8
37 - 41 SSW	889	16,7	217	15,6	161	14,3	361	18,1	150	18,6
42 - 44 SSW	2	0,0	1	0,1	1	0,1	0	0,0	0	0,0



3 Basisstatistik

7 Therapeutische Maßnahmen

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%

6 Stat. Aufenthalt in der Schwangerschaft - anamnestische Indikationen (01 - 26, 54 - 56)

Bezug: Schwangere mit stationärem Aufenthalt, Mehrfachnennungen möglich

01 Familiäre Belastung	98	1,8	27	1,9	52	4,6	18	0,9	1	0,1
02 Frühere eigene schwere Erkrankung	160	3,0	78	5,6	30	2,7	40	2,0	12	1,5
03 Blutungs-/Thromboseneigung	27	0,5	5	0,4	14	1,2	3	0,2	5	0,6
04 Allergie	34	0,6	24	1,7	6	0,5	2	0,1	2	0,2
05 Frühere Bluttransfusionen	3	0,1	1	0,1	0	0,0	2	0,1	0	0,0
06 Besondere psychische Belastung	36	0,7	10	0,7	10	0,9	12	0,6	4	0,5
07 Besondere soziale Belastung	11	0,2	3	0,2	3	0,3	2	0,1	3	0,4
08 Rh-Inkompatibilität	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,1
09 Diabetes mellitus	64	1,2	32	2,3	8	0,7	23	1,2	1	0,1
10 Adipositas	10	0,2	3	0,2	3	0,3	4	0,2	0	0,0
11 Kleinwuchs	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
12 Skelettanomalien	4	0,1	2	0,1	2	0,2	0	0,0	0	0,0
13 Schwangere < 18 Jahre	4	0,1	2	0,1	0	0,0	2	0,1	0	0,0
14 Schwangere > 35 Jahre	9	0,2	5	0,4	3	0,3	1	0,1	0	0,0
15 Vielgebärende	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,1
16 Z.n. Sterilitätsbehandlung	31	0,6	20	1,4	6	0,5	4	0,2	1	0,1
17 Z.n. Frühgeburt	13	0,2	5	0,4	3	0,3	5	0,3	0	0,0
18 Z.n. Mangelgeburt	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,1
19 Z.n. >= 2 Aborten/Abbrüchen	28	0,5	10	0,7	6	0,5	3	0,2	9	1,1
20 Totes/geschädigtes Kind	10	0,2	6	0,4	1	0,1	3	0,2	0	0,0
21 Komplikationen bei vorausgegangenen Entbindungen	15	0,3	6	0,4	1	0,1	5	0,3	3	0,4
22 Komplikationen post partum	1	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,1	0	0,0
23 Z.n. Sectio	82	1,5	43	3,1	23	2,0	8	0,4	8	1,0
24 Z.n. anderen Uterus-OP	10	0,2	8	0,6	1	0,1	1	0,1	0	0,0
25 Rasche Schwangerschaftsfolge	6	0,1	4	0,3	2	0,2	0	0,0	0	0,0
26 Andere Besonderheiten	589	11,1	139	10,0	152	13,5	227	11,4	71	8,8
54 Z.n. HELLP	5	0,1	1	0,1	1	0,1	2	0,1	1	0,1
55 Z.n. Eklampsie	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
56 Z.n. Hypertonie	2	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,2



3 Basisstatistik

7 Therapeutische Maßnahmen

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
7 Stationärer Aufenthalt in der Schwangerschaft - befundete Indikationen (27 - 53) <i>Bezug: Schwangere mit stationärem Aufenthalt, Mehrfachnennungen möglich</i>										
27 Behandlungsbedürftige Allgemeinerkrankungen	375	7,0	67	4,8	84	7,4	157	7,9	67	8,3
28 Dauermedikamentation	3	0,1	0	0,0	1	0,1	1	0,1	1	0,1
29 Abusus	22	0,4	5	0,4	4	0,4	9	0,5	4	0,5
30 Besondere psychische Belastung	22	0,4	4	0,3	9	0,8	7	0,4	2	0,2
31 Besondere soziale Belastung	3	0,1	1	0,1	1	0,1	0	0,0	1	0,1
32 Blutungen <28+0 SSW	436	8,2	99	7,1	101	8,9	155	7,8	81	10,0
33 Blutungen >=28+0 SSW	145	2,7	41	2,9	29	2,6	53	2,7	22	2,7
34 Placenta praevia	35	0,7	18	1,3	8	0,7	7	0,4	2	0,2
35 Mehrlingsschwangerschaft	94	1,8	55	4,0	26	2,3	13	0,7	0	0,0
36 Hydramnion	14	0,3	9	0,6	1	0,1	2	0,1	2	0,2
37 Oligohydrmnie	45	0,8	14	1,0	7	0,6	20	1,0	4	0,5
38 Terminunklarheit	9	0,2	1	0,1	2	0,2	1	0,1	5	0,6
39 Plazentainsuffizienz	113	2,1	32	2,3	17	1,5	35	1,8	29	3,6
40 Isthmozervikale Insuffizienz	415	7,8	159	11,4	70	6,2	147	7,4	39	4,8
41 Vorzeitige Wehentätigkeit	1.163	21,8	246	17,7	256	22,7	476	23,8	185	22,9
42 Anämie	54	1,0	12	0,9	15	1,3	22	1,1	5	0,6
43 Harnwegsinfektion	148	2,8	28	2,0	53	4,7	52	2,6	15	1,9
44 Indirekter Coombstest positiv	1	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
45 Risiko aus anderen serologischen Befunden	28	0,5	4	0,3	3	0,3	15	0,8	6	0,7
46 Hypertonie (RR>140/90)	286	5,4	66	4,7	69	6,1	100	5,0	51	6,3
47 Eiweißausscheidung > 1000mg/l Urin	30	0,6	8	0,6	7	0,6	11	0,6	4	0,5
48 Mittelgradige/schwere Ödeme	62	1,2	8	0,6	15	1,3	30	1,5	9	1,1
49 Hypotonie	5	0,1	2	0,1	1	0,1	0	0,0	2	0,2
50 Gestationsdiabetes	167	3,1	101	7,3	12	1,1	47	2,4	7	0,9
51 Lageanomalie	46	0,9	20	1,4	9	0,8	15	0,8	2	0,2
52 Sonstige Befunde im Schwanger- schaftsverlauf	1.345	25,3	498	35,8	234	20,7	447	22,4	166	20,6
53 Hyperemesis	169	3,2	47	3,4	34	3,0	55	2,8	33	4,1



3 Basisstatistik

8 Aufnahme zur Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
1 Aufnahmeart <i>Bezug: Schwangere</i>										
Entbindung in der Klinik bei geplanter Klinikgeburt	33.624	99,1	7.341	99,3	7.134	99,5	11.006	98,9	8.143	98,7
Entbindung in der Klinik bei weitergeleiteter Haus-/Praxisgeburt	206	0,6	15	0,2	17	0,2	88	0,8	86	1,0
Entbindung des Kindes vor Klinikaufnahme	103	0,3	39	0,5	16	0,2	30	0,3	18	0,2
2 Lage des Kindes <i>Bezug: Kinder</i>										
Regelrechte Schädellage	30.402	88,1	6.629	86,3	6.428	87,7	9.904	88,1	7.441	90,1
Regelwidrige Schädellage	1.920	5,6	348	4,5	399	5,4	707	6,3	466	5,6
Beckenendlage	1.910	5,5	618	8,0	439	6,0	522	4,6	331	4,0
Querlage	217	0,6	81	1,1	65	0,9	54	0,5	17	0,2
ohne Angabe	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
3 Muttermundsweite bei Aufnahme <i>Bezug: Schwangere</i>										
Vaginale Entbindungen	25.901	76,3	5.284	71,5	5.380	75,1	8.642	77,7	6.595	80,0
Muttermundsweite										
0 cm	2.812	10,9	362	6,9	555	10,3	1.332	15,4	563	8,5
1 - 2 cm	13.587	52,5	2.767	52,4	2.823	52,5	4.297	49,7	3.700	56,1
3 - 4 cm	5.169	20,0	1.229	23,3	1.124	20,9	1.643	19,0	1.173	17,8
5 - 6 cm	1.845	7,1	419	7,9	421	7,8	598	6,9	407	6,2
7 - 8 cm	1.114	4,3	256	4,8	246	4,6	355	4,1	257	3,9
9 - 10 cm	874	3,4	232	4,4	179	3,3	273	3,2	190	2,9
4 CTG <i>Bezug: Schwangere</i>										
Aufnahme CTG	33.189	97,8	7.284	98,5	7.051	98,4	10.782	96,9	8.072	97,9



3 Basisstatistik

9 Geburtsrisiken

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%

1 Geburtsrisiken

Bezug: Kinder

Kinder mit Geburtsrisiken	26.541	76,9	6.904	89,9	5.287	72,1	8.605	76,5	5.745	69,5
Kinder ohne Geburtsrisiken	7.976	23,1	774	10,1	2.045	27,9	2.639	23,5	2.518	30,5



3 Basisstatistik

9 Geburtsrisiken

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
2 Geburtsrisiken (60 - 98)											
<i>Bezug: Kinder, Mehrfachnennungen möglich</i>											
Mindestens ein Geburtsrisiko	26.541	76,9	6.904	89,9	5.287	72,1	8.605	76,5	5.745	69,5	
60 Vorzeitiger Blasensprung	7.342	21,3	2.049	26,7	1.549	21,1	2.105	18,7	1.639	19,8	
61 Terminüberschreitung	4.557	13,2	806	10,5	952	13,0	1.741	15,5	1.058	12,8	
62 Fehlbildung	190	0,6	160	2,1	13	0,2	16	0,1	1	0,0	
63 Frühgeburt	2.061	6,0	1.026	13,4	416	5,7	514	4,6	105	1,3	
64 Mehrlingsschwangerschaft	1.156	3,3	558	7,3	330	4,5	238	2,1	30	0,4	
65 Plazentainsuffizienz (V.a.)	729	2,1	211	2,7	143	2,0	267	2,4	108	1,3	
66 Gestose/Eklampsie	859	2,5	223	2,9	172	2,3	292	2,6	172	2,1	
67 Rh-Inkompatibilität	217	0,6	200	2,6	7	0,1	7	0,1	3	0,0	
68 Diabetes mellitus	832	2,4	307	4,0	166	2,3	295	2,6	64	0,8	
69 Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP	4.538	13,1	1.387	18,1	826	11,3	1.414	12,6	911	11,0	
70 Placenta praevia	124	0,4	51	0,7	29	0,4	28	0,2	16	0,2	
71 Vorzeitige Plazentalösung	155	0,4	51	0,7	32	0,4	48	0,4	24	0,3	
72 Sonstige uterine Blutungen	170	0,5	50	0,7	35	0,5	57	0,5	28	0,3	
73 Amnioninfektionssyndrom (V.a.)	189	0,5	102	1,3	23	0,3	31	0,3	33	0,4	
74 Fieber unter der Geburt	77	0,2	11	0,1	11	0,2	36	0,3	19	0,2	
75 Mütterliche Erkrankung	1.738	5,0	715	9,3	338	4,6	508	4,5	177	2,1	
76 Mangelnde Kooperation	160	0,5	26	0,3	35	0,5	64	0,6	35	0,4	
77 Pathologisches CTG	5.291	15,3	1.580	20,6	698	9,5	1.725	15,3	1.288	15,6	
78 Grünes Fruchtwasser	3.058	8,9	839	10,9	408	5,6	1.063	9,5	748	9,1	
79 Azidose während der Geburt	370	1,1	293	3,8	1	0,0	33	0,3	43	0,5	
80 Nabelschnurvorfall	33	0,1	12	0,2	3	0,0	16	0,1	2	0,0	
81 V.a. sonstige Nabelschnurkomplikationen	2.400	7,0	822	10,7	147	2,0	971	8,6	460	5,6	
82 Protrahierte Geburt (Eröffnungsperiode)	891	2,6	204	2,7	173	2,4	278	2,5	236	2,9	
83 Protrahierte Geburt (Austreibungsperiode)	1.380	4,0	302	3,9	322	4,4	372	3,3	384	4,6	
84 Absolutes oder relatives Missverhältnis	886	2,6	112	1,5	194	2,6	329	2,9	251	3,0	
85 Drohende/erfolgte Uterusruptur	93	0,3	30	0,4	13	0,2	29	0,3	21	0,3	
86 Querlage/Schräglage	281	0,8	126	1,6	82	1,1	58	0,5	15	0,2	
87 Beckenendlage	2.050	5,9	718	9,4	467	6,4	537	4,8	328	4,0	
88 Hintere Hinterhauptslage	936	2,7	171	2,2	205	2,8	361	3,2	199	2,4	
89 Vorderhauptslage	298	0,9	96	1,3	52	0,7	85	0,8	65	0,8	
90 Gesichtslage/Stirnslage	52	0,2	11	0,1	9	0,1	13	0,1	19	0,2	
91 Tiefer Querstand	34	0,1	0	0,0	7	0,1	10	0,1	17	0,2	
92 Hoher Geradstand	315	0,9	65	0,8	58	0,8	113	1,0	79	1,0	
93 Sonstige regelwidrige Schädellagen	305	0,9	16	0,2	68	0,9	131	1,2	90	1,1	



3 Basisstatistik

9 Geburtsrisiken

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
94 Sonstiges	4.197	12,2	1.882	24,5	601	8,2	1.087	9,7	627	7,6
95 HELLP-Syndrom	150	0,4	50	0,7	38	0,5	44	0,4	18	0,2
96 Intrauteriner Fruchttod	77	0,2	29	0,4	18	0,2	17	0,2	13	0,2
97 Pathologischer Dopplerbefund	238	0,7	138	1,8	48	0,7	38	0,3	14	0,2
98 Schulterdystokie	157	0,5	54	0,7	12	0,2	53	0,5	38	0,5

3 Vorzeitiger Blasensprung (vor Wehenbeginn)

Bezug: Schwangere

Vorzeitiger Blasensprung gesamt	8.595	25,3	2.125	28,7	1.736	24,2	2.690	24,2	2.044	24,8
Anzahl Stunden vor Wehenbeginn										
bis 12 Stunden	6.241	72,6	1.449	68,2	1.247	71,8	2.123	78,9	1.422	69,6
13 - 24 Stunden	1.359	15,8	342	16,1	263	15,1	379	14,1	375	18,3
25 - 48 Stunden	577	6,7	143	6,7	143	8,2	108	4,0	183	9,0
über 48 Stunden	300	3,5	143	6,7	69	4,0	46	1,7	42	2,1
Zeitpunkt unbekannt	118	1,4	48	2,3	14	0,8	34	1,3	22	1,1

4 Antibiotikagabe bei vorzeitigem Blasensprung (vor Wehenbeginn)

Bezug: Schwangere mit vorzeitigem Blasensprung

Vorzeitiger Blasensprung gesamt	8.595	25,3	2.125	28,7	1.736	24,2	2.690	24,2	2.044	24,8
keine Antibiotikagabe	3.794	44,1	853	40,1	822	47,4	1.241	46,1	878	43,0
Antibiotikagabe innerhalb 24 Stunden nach Blasensprung	3.886	45,2	1.187	55,9	730	42,1	1.059	39,4	910	44,5
Antibiotikagabe später als 24 Stunden nach Blasensprung	125	1,5	33	1,6	28	1,6	27	1,0	37	1,8
Zeitspanne von Blasensprung bis Antibiotikagabe unbestimmbar	35	0,4	11	0,5	3	0,2	13	0,5	8	0,4
Antibiotikagabe gesamt	4.046	47,1	1.231	57,9	761	43,8	1.099	40,9	955	46,7
Beginn der Antibiotikagabe erfolgte in eigener Klinik	4.006	99,0	1.205	97,9	754	99,1	1.096	99,7	951	99,6
Beginn der Antibiotikagabe erfolgte extern	40	1,0	26	2,1	7	0,9	3	0,3	4	0,4



3 Basisstatistik

10 Klinisch-geburtshilfliche Maßnahmen

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
1 CTG-Kontrolle										
<i>Bezug: Kinder</i>										
CTG-Kontrolle durchgeführt	33.923	98,3	7.425	96,7	7.250	98,9	11.086	98,6	8.162	98,8
Extern	33.518	98,8	7.207	97,1	7.189	99,2	11.009	99,3	8.113	99,4
intermittierend	14.509	43,3	3.556	49,3	2.740	38,1	4.959	45,0	3.254	40,1
kontinuierlich bis Geburt	14.831	44,2	2.590	35,9	2.976	41,4	5.152	46,8	4.113	50,7
kontinuierlich bis Desinfektion	4.178	12,5	1.061	14,7	1.473	20,5	898	8,2	746	9,2
Intern	2.788	8,2	1.077	14,5	170	2,3	964	8,7	577	7,1
intermittierend	912	32,7	402	37,3	65	38,2	98	10,2	347	60,1
kontinuierlich bis Geburt	1.618	58,0	577	53,6	92	54,1	763	79,1	186	32,2
kontinuierlich bis Desinfektion	258	9,3	98	9,1	13	7,6	103	10,7	44	7,6
2 Dopplersonographie in geburtshilflicher Abteilung										
<i>Bezug: Schwangere, für Risikoschwangerschaft zugrunde gelegte Schwangerschaftsrisiken: 2, 9, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 23, 24</i>										
Risikoschwangerschaft 37+0 bis 41+6 SSW	18.387	54,2	3.276	44,3	3.795	53,0	6.108	54,9	5.208	63,2
davon										
stationäre Dopplersonografie	1.542	8,4	421	12,9	323	8,5	559	9,2	239	4,6
davon										
Wachstumsretardierung	597	38,7	61	14,5	207	64,1	236	42,2	93	38,9
Hypertonie/Präeklampsie	131	8,5	23	5,5	33	10,2	49	8,8	26	10,9
Z.n. Mangelgeburt/IUFT	4	0,3	0	0,0	2	0,6	1	0,2	1	0,4
Z.n. Präeklampsie/Eklampsie	5	0,3	0	0,0	2	0,6	1	0,2	2	0,8
Auffälligkeit fetale Herzfrequenz	541	35,1	113	26,8	60	18,6	254	45,4	114	47,7
V.a. Fehlbildung	297	19,3	271	64,4	17	5,3	5	0,9	4	1,7
Mehrlingsschwangerschaft	32	2,1	14	3,3	5	1,5	12	2,1	1	0,4
V.a. Herzfehler/-erkrankung	15	1,0	1	0,2	3	0,9	6	1,1	5	2,1
pathologischer Befund	59	3,8	7	1,7	12	3,7	28	5,0	12	5,0



3 Basisstatistik

10 Klinisch-geburtshilfliche Maßnahmen

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
3 Geburtseinleitung											
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>											
Einleitung/medikamentöse Zervixreifung	7.974	23,5	1.838	24,9	1.610	22,5	2.686	24,1	1.840	22,3	
Medikamentöse Zervixreifung	3.521	44,2	910	49,5	600	37,3	1.185	44,1	826	44,9	
Eingeleitete Geburten	7.282	91,3	1.752	95,3	1.409	87,5	2.459	91,5	1.662	90,3	
Einleitung mit:											
medikamentös	7.179	98,6	1.750	99,9	1.358	96,4	2.419	98,4	1.652	99,4	
Blasensprengung	721	9,9	138	7,9	181	12,8	259	10,5	143	8,6	
Indikation:											
vorzeitiger Blasensprung	1.844	25,3	405	23,1	334	23,7	656	26,7	449	27,0	
Terminüberschreitung	2.284	31,4	291	16,6	463	32,9	844	34,3	686	41,3	
Gestose/Eklampsie	403	5,5	85	4,9	73	5,2	148	6,0	97	5,8	
Plazentainsuffizienz	269	3,7	49	2,8	43	3,1	114	4,6	63	3,8	
Intrauteriner Fruchttod	62	0,9	26	1,5	14	1,0	13	0,5	9	0,5	
Diabetes mellitus	413	5,7	175	10,0	87	6,2	126	5,1	25	1,5	
4 Geburtseinleitung bei Terminüberschreitung											
<i>Bezug: Einlinge, Ausschluss von Terminunklarheit (definiert über Risikoziffer 38)</i>											
gesamt	33.178	96,1	7.077	92,2	6.924	94,4	10.973	97,6	8.204	99,3	
davon											
Überschreitung	14.027	42,3	2.707	38,3	2.902	41,9	4.687	42,7	3.731	45,5	
davon											
<= 10 Tage	12.494	89,1	2.376	87,8	2.553	88,0	4.190	89,4	3.375	90,5	
eingeleitet/medik. Zervixreif.	3.529	28,2	692	29,1	703	27,5	1.241	29,6	893	26,5	
11-12 Tage	1.078	7,7	239	8,8	258	8,9	315	6,7	266	7,1	
eingeleitet/medik. Zervixreif.	814	75,5	195	81,6	196	76,0	220	69,8	203	76,3	
13-14 Tage	335	2,4	74	2,7	61	2,1	133	2,8	67	1,8	
eingeleitet/medik. Zervixreif.	243	72,5	57	77,0	52	85,2	81	60,9	53	79,1	
> 14 Tage	120	0,9	18	0,7	30	1,0	49	1,0	23	0,6	
eingeleitet/medik. Zervixreif.	81	67,5	15	83,3	23	76,7	30	61,2	13	56,5	



3 Basisstatistik

10 Klinisch-geburtshilfliche Maßnahmen

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%

5 Indikationen zur Geburtseinleitung (60 - 98)

Bezug: Schwangere mit Geburtseinleitung und/oder medikamentöser Zervixreifung: Mehrfachnennungen möglich

Einleitung/medikamentöse Zervixreifung	7.974	23,5	1.838	24,9	1.610	22,5	2.686	24,1	1.840	22,3
Indikation										
60 Vorzeitiger Blasensprung	1.844	23,1	405	22,0	334	20,7	656	24,4	449	24,4
61 Terminüberschreitung	2.284	28,6	291	15,8	463	28,8	844	31,4	686	37,3
62 Fehlbildung	54	0,7	40	2,2	5	0,3	8	0,3	1	0,1
63 Frühgeburt	48	0,6	7	0,4	14	0,9	25	0,9	2	0,1
64 Mehrlingsschwangerschaft	88	1,1	34	1,8	30	1,9	21	0,8	3	0,2
65 Plazentainsuffizienz (V.a.)	269	3,4	49	2,7	43	2,7	114	4,2	63	3,4
66 Gestose/Eklampsie	403	5,1	85	4,6	73	4,5	148	5,5	97	5,3
67 Rh-Inkompatibilität	5	0,1	2	0,1	3	0,2	0	0,0	0	0,0
68 Diabetes mellitus	413	5,2	175	9,5	87	5,4	126	4,7	25	1,4
69 Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP	67	0,8	0	0,0	11	0,7	47	1,7	9	0,5
70 Placenta praevia	2	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0	1	0,1
71 Vorzeitige Plazentalösung	1	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
72 Sonstige uterine Blutungen	18	0,2	2	0,1	3	0,2	6	0,2	7	0,4
73 Amnioninfektionssyndrom (V.a.)	10	0,1	3	0,2	0	0,0	5	0,2	2	0,1
74 Fieber unter der Geburt	5	0,1	0	0,0	1	0,1	2	0,1	2	0,1
75 Mütterliche Erkrankung	261	3,3	103	5,6	46	2,9	84	3,1	28	1,5
76 Mangelnde Kooperation	10	0,1	0	0,0	2	0,1	7	0,3	1	0,1
77 Pathologisches CTG	341	4,3	37	2,0	46	2,9	155	5,8	103	5,6
78 Grünes Fruchtwasser	24	0,3	1	0,1	1	0,1	13	0,5	9	0,5
79 Azidose während der Geburt	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
80 Nabelschnurvorfall	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
81 V.a. sonstige Nabelschnurkomplikationen	9	0,1	0	0,0	2	0,1	6	0,2	1	0,1
82 Protrahierte Geburt (Eröffnungsphase)	6	0,1	0	0,0	1	0,1	4	0,1	1	0,1
83 Protrahierte Geburt (Austreibungsphase)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
84 Absolutes oder relatives Missverhältnis	20	0,3	0	0,0	3	0,2	8	0,3	9	0,5
85 Drohende/erfolgte Uterusruptur	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
86 Querlage/Schräglage	1	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0
87 Beckenendlage	26	0,3	0	0,0	3	0,2	18	0,7	5	0,3
88 Hintere Hinterhauptslage	3	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0	2	0,1
89 Vorderhauptslage	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
90 Gesichtslage/Stirnslage	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
91 Tiefer Querstand	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
92 Hoher Geradstand	1	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0



3 Basisstatistik

10 Klinisch-geburtshilfliche Maßnahmen

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
93 Sonstige regelwidrige Schädellagen	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
94 Sonstiges	1.801	22,6	671	36,5	347	21,6	480	17,9	303	16,5
95 HELLP-Syndrom	25	0,3	10	0,5	4	0,2	4	0,1	7	0,4
96 Intrauteriner Fruchttod	62	0,8	26	1,4	14	0,9	13	0,5	9	0,5
97 pathologischer Dopplerbefund	37	0,5	7	0,4	10	0,6	14	0,5	6	0,3
98 Schulterdystokie	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0

6 Fetalblutanalyse (Base Excess und pH-Wert)

Bezug: Kinder

Blutgasanalyse (Fetalblut)	2.040	5,9	537	7,0	59	0,8	769	6,8	675	8,2
Verwertbare BE-Werte	1.762	86,4	499	92,9	35	59,3	585	76,1	643	95,3
positiver Wert	77	4,4	26	5,2	6	17,1	27	4,6	18	2,8
-4,9 bis 0,0	999	56,7	267	53,5	16	45,7	346	59,1	370	57,5
-9,9 bis -5,0	529	30,0	153	30,7	8	22,9	159	27,2	209	32,5
-14,9 bis -10,0	129	7,3	43	8,6	3	8,6	44	7,5	39	6,1
-39,9 bis -15,0	28	1,6	10	2,0	2	5,7	9	1,5	7	1,1
Verwertbare pH-Werte	1.952	95,7	533	99,3	37	62,7	730	94,9	652	96,6
6,50 - 6,99	5	0,3	2	0,4	1	2,7	1	0,1	1	0,2
7,00 - 7,09	24	1,2	11	2,1	2	5,4	9	1,2	2	0,3
7,10 - 7,19	125	6,4	32	6,0	1	2,7	41	5,6	51	7,8
7,20 - 7,50	1.798	92,1	488	91,6	33	89,2	679	93,0	598	91,7



3 Basisstatistik

11 Anästhesie und Schmerztherapie

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1 Wehenmittel, Tokolytika, Analgetika											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Wehenmittel sub partu	12.241	36,1	2.709	36,6	1.972	27,5	4.311	38,8	3.249	39,4	
Tokolyse sub partu	3.298	9,7	833	11,3	513	7,2	1.244	11,2	708	8,6	
Analgetika	12.563	37,0	2.790	37,7	1.686	23,5	4.589	41,3	3.498	42,4	
Akupunktur	1.606	4,7	271	3,7	363	5,1	545	4,9	427	5,2	
Alternative Methoden	4.127	12,2	1.147	15,5	746	10,4	1.004	9,0	1.230	14,9	
2 Anästhesieverfahren											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Anästhesien	16.191	47,7	4.866	65,8	3.342	46,6	4.548	40,9	3.435	41,7	
Allgemeinanästhesie (ITN)	2.274	14,0	545	11,2	437	13,1	785	17,3	507	14,8	
Pudendusnästhesie	108	0,7	2	0,0	53	1,6	44	1,0	9	0,3	
Epi-/Periduralanästhesie	3.640	22,5	1.421	29,2	688	20,6	998	21,9	533	15,5	
durch Geburtshelfer	146	4,0	81	5,7	28	4,1	13	1,3	24	4,5	
durch Anästhesisten	3.494	96,0	1.340	94,3	660	95,9	985	98,7	509	95,5	
Spinalanästhesie	5.698	35,2	1.481	30,4	1.394	41,7	1.650	36,3	1.173	34,1	
durch Geburtshelfer	72	1,3	8	0,5	45	3,2	3	0,2	16	1,4	
durch Anästhesisten	5.626	98,7	1.473	99,5	1.349	96,8	1.647	99,8	1.157	98,6	
sonstige	5.512	34,0	1.879	38,6	966	28,9	1.297	28,5	1.370	39,9	
3 Anästhesieverfahren (vaginal)											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
spontan/Manualhilfe	23.975	70,7	4.959	67,1	5.005	69,8	7.946	71,4	6.065	73,5	
davon											
Allgemeinanästhesie (ITN)	515	2,1	142	2,9	81	1,6	164	2,1	128	2,1	
Epi-/Periduralanästhesie	2.096	8,7	835	16,8	420	8,4	573	7,2	268	4,4	
Spinalanästhesie	161	0,7	54	1,1	46	0,9	25	0,3	36	0,6	
vaginal-operativ	1.863	5,5	310	4,2	372	5,2	663	6,0	518	6,3	
davon											
Allgemeinanästhesie	71	3,8	14	4,5	11	3,0	22	3,3	24	4,6	
Epi-/Periduralanästhesie	362	19,4	97	31,3	83	22,3	109	16,4	73	14,1	
Spinalanästhesie	32	1,7	6	1,9	6	1,6	6	0,9	14	2,7	



3 Basisstatistik

11 Anästhesie und Schmerztherapie

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%

4 Anästhesieverfahren (Sectio)

Bezug: Schwangere

primäre Sectiones	3.398	10,0	948	12,8	875	12,2	930	8,4	645	7,8
davon										
Allgemeinanästhesie (ITN)	410	12,1	96	10,1	110	12,6	129	13,9	75	11,6
Epi-/Periduralanästhesie	206	6,1	136	14,3	21	2,4	30	3,2	19	2,9
Spinalanästhesie	2.770	81,5	734	77,4	758	86,6	739	79,5	539	83,6
sekundäre Sectiones	4.265	12,6	1.090	14,7	861	12,0	1.370	12,3	944	11,4
davon										
Allgemeinanästhesie	1.191	27,9	282	25,9	230	26,7	416	30,4	263	27,9
Epi-/Periduralanästhesie	944	22,1	349	32,0	157	18,2	271	19,8	167	17,7
Spinalanästhesie	2.471	57,9	624	57,2	542	63,0	755	55,1	550	58,3



3 Basisstatistik

12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
1 Strukturmerkmale										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
Hebamme anwesend	33.759	99,5	7.380	99,8	7.152	99,8	10.997	98,9	8.230	99,8
Klinikhebamme	30.607	90,7	7.200	97,6	6.935	97,0	8.655	78,7	7.817	95,0
externe Hebamme	3.152	9,3	180	2,4	217	3,0	2.342	21,3	413	5,0
Facharzt Gyn./Gebh. anwesend	24.099	71,0	4.575	61,9	5.575	77,8	8.009	72,0	5.940	72,0
Ass. in FA-Weiterbild. anwesend	19.920	58,7	6.124	82,8	4.185	58,4	5.944	53,4	3.667	44,5
Pädiater anwesend	12.963	38,2	3.705	50,1	3.598	50,2	4.267	38,4	1.393	16,9
vor Geburt	9.362	72,2	2.822	76,2	2.419	67,2	3.314	77,7	807	57,9
nach Geburt	3.601	27,8	883	23,8	1.179	32,8	953	22,3	586	42,1
2 Entbindungsmodus										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
spontan/Manualhilfe	23.975	70,7	4.959	67,1	5.005	69,8	7.946	71,4	6.065	73,5
Sectio	8.032	23,7	2.111	28,5	1.787	24,9	2.482	22,3	1.652	20,0
primäre Sectio	3.398	42,3	948	44,9	875	49,0	930	37,5	645	39,0
sekundäre Sectio	4.265	53,1	1.090	51,6	861	48,2	1.370	55,2	944	57,1
andere Sectio	369	4,6	73	3,5	51	2,9	182	7,3	63	3,8
vaginal-operativ	1.863	5,5	310	4,2	372	5,2	663	6,0	518	6,3
Vakuum	1.664	89,3	280	90,3	358	96,2	580	87,5	446	86,1
Forzeps	199	10,7	30	9,7	14	3,8	83	12,5	72	13,9
sonstige	63	0,2	15	0,2	3	0,0	33	0,3	12	0,1
kein Entbindungsmodus	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
3 Entbindungsposition zum Zeitpunkt der Geburt bei vaginalen Entbindungen										
<i>Bezug: Kinder</i>										
Vaginale Entbindungen	26.057	75,5	5.341	69,6	5.434	74,1	8.682	77,2	6.600	79,9
Kreißbett	21.113	81,0	4.878	91,3	4.463	82,1	6.584	75,8	5.188	78,6
Hocker	1.483	5,7	272	5,1	183	3,4	749	8,6	279	4,2
Wassergeburt	597	2,3	31	0,6	107	2,0	194	2,2	265	4,0
andere	1.767	6,8	158	3,0	638	11,7	527	6,1	444	6,7
ohne Angabe	1.097	4,2	2	0,0	43	0,8	628	7,2	424	6,4
4 Episiotomie										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
Vaginale Entbindungen	25.901	76,3	5.284	71,5	5.380	75,1	8.642	77,7	6.595	80,0
Episiotomie	6.951	26,8	1.332	25,2	1.474	27,4	2.558	29,6	1.587	24,1
median	193	2,8	28	2,1	19	1,3	113	4,4	33	2,1
mediolateral	6.730	96,8	1.304	97,9	1.453	98,6	2.434	95,2	1.539	97,0
sonstige	28	0,4	0	0,0	2	0,1	11	0,4	15	0,9



3 Basisstatistik

12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
5 Geburtsdauer											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Vaginale Entbindungen	26.057	75,5	5.341	69,6	5.434	74,1	8.682	77,2	6.600	79,9	
Geburtsdauer											
01 - 02 Stunden	3.171	12,2	679	12,7	598	11,0	1.047	12,1	847	12,8	
03 - 06 Stunden	13.218	50,7	2.713	50,8	2.753	50,7	4.420	50,9	3.332	50,5	
07 - 11 Stunden	7.077	27,2	1.526	28,6	1.410	25,9	2.347	27,0	1.794	27,2	
12 - 18 Stunden	1.671	6,4	353	6,6	256	4,7	605	7,0	457	6,9	
über 18 Stunden	211	0,8	48	0,9	39	0,7	77	0,9	47	0,7	
ohne Angabe	701	2,7	20	0,4	376	6,9	184	2,1	121	1,8	
Aktive Pressperiode											
01 - 10 Minuten	17.691	67,9	4.132	77,4	3.242	59,7	6.088	70,1	4.229	64,1	
11 - 20 Minuten	4.863	18,7	754	14,1	966	17,8	1.649	19,0	1.494	22,6	
21 - 30 Minuten	1.337	5,1	198	3,7	264	4,9	443	5,1	432	6,5	
31 - 40 Minuten	370	1,4	92	1,7	94	1,7	78	0,9	106	1,6	
über 40 Minuten	358	1,4	116	2,2	73	1,3	83	1,0	86	1,3	
ohne Angabe	1.375	5,3	34	0,6	771	14,2	328	3,8	242	3,7	
6 Entbindungsmodus Einlinge											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
spontan/Manualhilfe	23.823	71,4	4.904	68,9	4.956	70,8	7.903	71,8	6.060	73,6	
Sectio	7.622	22,8	1.895	26,6	1.677	24,0	2.408	21,9	1.642	19,9	
primär	3.179	41,7	840	44,3	804	47,9	897	37,3	638	38,9	
sekundär	4.082	53,6	987	52,1	822	49,0	1.332	55,3	941	57,3	
andere	361	4,7	68	3,6	51	3,0	179	7,4	63	3,8	
vaginal-operativ	1.849	5,5	306	4,3	366	5,2	660	6,0	517	6,3	
Vakuum	1.651	89,3	276	90,2	352	96,2	577	87,4	446	86,3	
Forzeps	198	10,7	30	9,8	14	3,8	83	12,6	71	13,7	
sonstige	63	0,2	15	0,2	3	0,0	33	0,3	12	0,1	
kein Entbindungsmodus	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	



3 Basisstatistik

12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
7 Entbindungsmodus reife Einlinge <i>Bezug: reife Einlinge</i>										
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW, Schädellage	29.485	95,3	5.843	94,6	6.125	94,8	9.854	95,4	7.663	96,0
davon										
spontan/Manualhilfe	22.374	75,9	4.438	76,0	4.620	75,4	7.458	75,7	5.858	76,4
Sectio	5.329	18,1	1.119	19,2	1.151	18,8	1.760	17,9	1.299	17,0
primär	1.857	34,8	435	38,9	477	41,4	533	30,3	412	31,7
sekundär	3.167	59,4	635	56,7	632	54,9	1.070	60,8	830	63,9
andere	305	5,7	49	4,4	42	3,6	157	8,9	57	4,4
vaginal-operativ	1.778	6,0	286	4,9	353	5,8	634	6,4	505	6,6
Vakuum	1.586	89,2	259	90,6	340	96,3	553	87,2	434	85,9
Forzeps	192	10,8	27	9,4	13	3,7	81	12,8	71	14,1
sonstige	4	0,0	0	0,0	1	0,0	2	0,0	1	0,0
kein Entbindungsmodus	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
8 Entbindungsmodus Mehrlinge <i>Bezug: Mehrlingsschwangerschaften</i>										
spontan/Manualhilfe	152	26,4	55	20,0	49	29,7	43	35,8	5	31,3
Sectio	410	71,2	216	78,5	110	66,7	74	61,7	10	62,5
primär	219	53,4	108	50,0	71	64,5	33	44,6	7	70,0
sekundär	183	44,6	103	47,7	39	35,5	38	51,4	3	30,0
andere	8	2,0	5	2,3	0	0,0	3	4,1	0	0,0
vaginal-operativ	14	2,4	4	1,5	6	3,6	3	2,5	1	6,3
Vakuum	13	92,9	4	100,0	6	100,0	3	100,0	0	0,0
Forzeps	1	7,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0
sonstige	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
kein Entbindungsmodus	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
9 Entbindungsmodus < 1500 g <i>Bezug: Kinder</i>										
Geburtsgewicht < 1500 g	408	1,2	311	4,1	69	0,9	21	0,2	7	0,1
spontan/Manualhilfe	97	23,8	70	22,5	12	17,4	11	52,4	4	57,1
Sectio	308	75,5	239	76,8	56	81,2	10	47,6	3	42,9
primäre Sectio	155	38,0	118	37,9	31	44,9	4	19,0	2	28,6
sekundäre Sectio	144	35,3	114	36,7	25	36,2	4	19,0	1	14,3
andere Sectio	9	2,2	7	2,3	0	0,0	2	9,5	0	0,0
vaginal-operativ	1	0,2	0	0,0	1	1,4	0	0,0	0	0,0
sonstige	2	0,5	2	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0



3 Basisstatistik

12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
10 Entbindungsmodus < 1500 g - Schädellage											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Geburtsgewicht < 1500 g	408	1,2	311	4,1	69	0,9	21	0,2	7	0,1	
Schädellage	259	63,5	198	63,7	45	65,2	11	52,4	5	71,4	
spontan/Manualhilfe	73	28,2	51	25,8	11	24,4	8	72,7	3	60,0	
Sectio	185	71,4	147	74,2	33	73,3	3	27,3	2	40,0	
primäre Sectio	103	39,8	79	39,9	21	46,7	2	18,2	1	20,0	
sekundäre Sectio	77	29,7	64	32,3	12	26,7	0	0,0	1	20,0	
andere Sectio	5	1,9	4	2,0	0	0,0	1	9,1	0	0,0	
vaginal-operativ	1	0,4	0	0,0	1	2,2	0	0,0	0	0,0	
sonstige	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
11 Entbindungsmodus < 1500 g - Querlage											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Geburtsgewicht < 1500 g	408	1,2	311	4,1	69	0,9	21	0,2	7	0,1	
Querlage	30	7,4	19	6,1	9	13,0	1	4,8	1	14,3	
spontan/Manualhilfe	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
Sectio	30	100,0	19	100,0	9	100,0	1	100,0	1	100,0	
primäre Sectio	13	43,3	6	31,6	5	55,6	1	100,0	1	100,0	
sekundäre Sectio	16	53,3	12	63,2	4	44,4	0	0,0	0	0,0	
andere Sectio	1	3,3	1	5,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
vaginal-operativ	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
sonstige	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
12 Entbindungsmodus < 1500 g - Beckenendlage											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Geburtsgewicht < 1500 g	408	1,2	311	4,1	69	0,9	21	0,2	7	0,1	
Beckenendlage	118	28,9	93	29,9	15	21,7	9	42,9	1	14,3	
spontan/Manualhilfe	23	19,5	18	19,4	1	6,7	3	33,3	1	100,0	
Sectio	93	78,8	73	78,5	14	93,3	6	66,7	0	0,0	
primäre Sectio	39	33,1	33	35,5	5	33,3	1	11,1	0	0,0	
sekundäre Sectio	51	43,2	38	40,9	9	60,0	4	44,4	0	0,0	
andere Sectio	3	2,5	2	2,2	0	0,0	1	11,1	0	0,0	
vaginal-operativ	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
sonstige	2	1,7	2	2,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	



3 Basisstatistik

12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
13 Entbindungsmodus >= 1500 g											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Geburtsgewicht >= 1500 g	34.108	98,8	7.366	95,9	7.263	99,1	11.223	99,8	8.256	99,9	
spontan/Manualhilfe	24.011	70,4	4.934	67,0	5.044	69,4	7.968	71,0	6.065	73,5	
Sectio	8.152	23,9	2.098	28,5	1.842	25,4	2.552	22,7	1.660	20,1	
primäre Sectio	3.467	10,2	943	12,8	915	12,6	959	8,5	650	7,9	
sekundäre Sectio	4.318	12,7	1.084	14,7	876	12,1	1.411	12,6	947	11,5	
andere Sectio	367	1,1	71	1,0	51	0,7	182	1,6	63	0,8	
vaginal-operativ	1.874	5,5	315	4,3	372	5,1	668	6,0	519	6,3	
sonstige	71	0,2	19	0,3	5	0,1	35	0,3	12	0,1	
14 Entbindungsmodus >= 1500 g - Schädellage											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Geburtsgewicht >= 1500 g	34.108	98,8	7.366	95,9	7.263	99,1	11.223	99,8	8.256	99,9	
Schädellage	32.062	94,0	6.778	92,0	6.782	93,4	10.600	94,4	7.902	95,7	
spontan/Manualhilfe	23.826	74,3	4.884	72,1	4.983	73,5	7.928	74,8	6.031	76,3	
Sectio	6.359	19,8	1.579	23,3	1.426	21,0	2.003	18,9	1.351	17,1	
primäre Sectio	2.320	7,2	640	9,4	623	9,2	625	5,9	432	5,5	
sekundäre Sectio	3.698	11,5	873	12,9	759	11,2	1.206	11,4	860	10,9	
andere Sectio	341	1,1	66	1,0	44	0,6	172	1,6	59	0,7	
vaginal-operativ	1.872	5,8	315	4,6	372	5,5	666	6,3	519	6,6	
sonstige	5	0,0	0	0,0	1	0,0	3	0,0	1	0,0	
15 Entbindungsmodus >= 1500 g - Querlage											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Geburtsgewicht >= 1500 g	34.108	98,8	7.366	95,9	7.263	99,1	11.223	99,8	8.256	99,9	
Querlage	187	0,5	62	0,8	56	0,8	53	0,5	16	0,2	
spontan/Manualhilfe	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
Sectio	187	100,0	62	100,0	56	100,0	53	100,0	16	100,0	
primäre Sectio	111	59,4	38	61,3	36	64,3	26	49,1	11	68,8	
sekundäre Sectio	73	39,0	23	37,1	20	35,7	25	47,2	5	31,3	
andere Sectio	3	1,6	1	1,6	0	0,0	2	3,8	0	0,0	
vaginal-operativ	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
sonstige	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	



3 Basisstatistik

12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%

16 Entbindungsmodus >= 1500 g - Beckenendlage

Bezug: Kinder

Geburtsgewicht >= 1500 g	34.108	98,8	7.366	95,9	7.263	99,1	11.223	99,8	8.256	99,9
Beckenendlage	1.792	5,3	525	7,1	424	5,8	513	4,6	330	4,0
spontan/Manualhilfe	174	9,7	49	9,3	61	14,4	33	6,4	31	9,4
Sectio	1.553	86,7	457	87,0	359	84,7	448	87,3	289	87,6
primäre Sectio	1.007	56,2	265	50,5	256	60,4	280	54,6	206	62,4
sekundäre Sectio	524	29,2	188	35,8	96	22,6	161	31,4	79	23,9
andere Sectio	22	1,2	4	0,8	7	1,7	7	1,4	4	1,2
vaginal-operativ	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
sonstige	65	3,6	19	3,6	4	0,9	32	6,2	10	3,0



3 Basisstatistik

12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
17 OP Indikation - vaginal-operativ (60 - 98)	<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>										
Vaginal-operative Entbindungen	1.863	5,5	310	4,2	372	5,2	663	6,0	518	6,3	
Indikation											
60 Vorzeitiger Blasensprung	47	2,5	7	2,3	26	7,0	3	0,5	11	2,1	
61 Terminüberschreitung	27	1,4	0	0,0	18	4,8	4	0,6	5	1,0	
62 Fehlbildung	1	0,1	1	0,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
63 Frühgeburt	6	0,3	1	0,3	2	0,5	2	0,3	1	0,2	
64 Mehrlingsschwangerschaft	4	0,2	1	0,3	2	0,5	1	0,2	0	0,0	
65 Plazentainsuffizienz (V.a.)	3	0,2	0	0,0	1	0,3	1	0,2	1	0,2	
66 Gestose/Eklampsie	9	0,5	0	0,0	5	1,3	4	0,6	0	0,0	
67 Rh-Inkompatibilität	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
68 Diabetes mellitus	5	0,3	0	0,0	3	0,8	2	0,3	0	0,0	
69 Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP	23	1,2	2	0,6	9	2,4	7	1,1	5	1,0	
70 Placenta praevia	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
71 Vorzeitige Plazentalösung	2	0,1	0	0,0	1	0,3	0	0,0	1	0,2	
72 Sonstige uterine Blutungen	3	0,2	0	0,0	0	0,0	2	0,3	1	0,2	
73 Amnioninfektionssyndrom (V.a.)	4	0,2	0	0,0	1	0,3	2	0,3	1	0,2	
74 Fieber unter der Geburt	6	0,3	0	0,0	1	0,3	1	0,2	4	0,8	
75 Mütterliche Erkrankung	20	1,1	3	1,0	6	1,6	7	1,1	4	0,8	
76 Mangelnde Kooperation	43	2,3	7	2,3	14	3,8	17	2,6	5	1,0	
77 Pathologisches CTG	1.167	62,6	214	69,0	192	51,6	434	65,5	327	63,1	
78 Grünes Fruchtwasser	48	2,6	6	1,9	14	3,8	15	2,3	13	2,5	
79 Azidose während der Geburt	80	4,3	45	14,5	0	0,0	10	1,5	25	4,8	
80 Nabelschnurvorfal	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
81 V.a. sonstige Nabelschnurkomplikationen	80	4,3	15	4,8	19	5,1	33	5,0	13	2,5	
82 Protrahierte Geburt (Eröffnungsphase)	21	1,1	1	0,3	12	3,2	5	0,8	3	0,6	
83 Protrahierte Geburt (Austreibungsphase)	815	43,7	119	38,4	206	55,4	264	39,8	226	43,6	
84 Absolutes oder relatives Missverhältnis	3	0,2	0	0,0	1	0,3	1	0,2	1	0,2	
85 Drohende/erfolgte Uterusruptur	1	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,2	
86 Querlage/Schräglage	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
87 Beckenendlage	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
88 Hintere Hinterhauptslage	83	4,5	2	0,6	25	6,7	37	5,6	19	3,7	
89 Vorderhauptslage	21	1,1	6	1,9	6	1,6	7	1,1	2	0,4	
90 Gesichtslage/Stirnlage	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
91 Tiefer Querstand	2	0,1	0	0,0	1	0,3	0	0,0	1	0,2	
92 Hoher Geradstand	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
93 Sonstige regelwidrige Schädellagen	11	0,6	1	0,3	4	1,1	4	0,6	2	0,4	



3 Basisstatistik

12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
94 Sonstiges	142	7,6	51	16,5	16	4,3	38	5,7	37	7,1
95 HELLP-Syndrom	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
96 Intrauteriner Fruchttod	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
97 pathologischer Dopplerbefund	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
98 Schulterdystokie	6	0,3	3	1,0	0	0,0	1	0,2	2	0,4

18 Strukturmerkmale

Bezug: Kinder

Sectio	8.460	24,5	2.337	30,4	1.898	25,9	2.562	22,8	1.663	20,1
OP-Pflege anwesend	8.253	97,6	2.325	99,5	1.884	99,3	2.538	99,1	1.506	90,6
mit Examen	8.206	99,4	2.311	99,4	1.881	99,8	2.509	98,9	1.505	99,9
ohne Examen	47	0,6	14	0,6	3	0,2	29	1,1	1	0,1



3 Basisstatistik

12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
19 OP Indikation - Sectio (60 - 98)											
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>											
Sectio gesamt	8.032	23,7	2.111	28,5	1.787	24,9	2.482	22,3	1.652	20,0	
Indikation											
60 Vorzeitiger Blasensprung	381	4,7	70	3,3	148	8,3	89	3,6	74	4,5	
61 Terminüberschreitung	346	4,3	42	2,0	106	5,9	130	5,2	68	4,1	
62 Fehlbildung	55	0,7	49	2,3	2	0,1	3	0,1	1	0,1	
63 Frühgeburt	698	8,7	408	19,3	147	8,2	130	5,2	13	0,8	
64 Mehrlingsschwangerschaft	364	4,5	198	9,4	98	5,5	60	2,4	8	0,5	
65 Plazentainsuffizienz (V.a.)	264	3,3	73	3,5	66	3,7	97	3,9	28	1,7	
66 Gestose/Eklampsie	308	3,8	85	4,0	82	4,6	92	3,7	49	3,0	
67 Rh-Inkompatibilität	4	0,0	2	0,1	2	0,1	0	0,0	0	0,0	
68 Diabetes mellitus	135	1,7	49	2,3	34	1,9	46	1,9	6	0,4	
69 Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP	1.860	23,2	500	23,7	444	24,8	582	23,4	334	20,2	
70 Placenta praevia	102	1,3	41	1,9	26	1,5	26	1,0	9	0,5	
71 Vorzeitige Plazentalösung	130	1,6	42	2,0	27	1,5	44	1,8	17	1,0	
72 Sonstige uterine Blutungen	47	0,6	13	0,6	13	0,7	17	0,7	4	0,2	
73 Amnioninfektionssyndrom (V.a.)	161	2,0	87	4,1	22	1,2	22	0,9	30	1,8	
74 Fieber unter der Geburt	30	0,4	5	0,2	7	0,4	8	0,3	10	0,6	
75 Mütterliche Erkrankung	495	6,2	193	9,1	134	7,5	106	4,3	62	3,8	
76 Mangelnde Kooperation	50	0,6	4	0,2	8	0,4	26	1,0	12	0,7	
77 Pathologisches CTG	2.044	25,4	527	25,0	357	20,0	695	28,0	465	28,1	
78 Grünes Fruchtwasser	179	2,2	29	1,4	46	2,6	56	2,3	48	2,9	
79 Azidose während der Geburt	98	1,2	68	3,2	1	0,1	16	0,6	13	0,8	
80 Nabelschnurvorfal	28	0,3	8	0,4	3	0,2	15	0,6	2	0,1	
81 V.a. sonstige Nabelschnurkomplikationen	186	2,3	30	1,4	56	3,1	74	3,0	26	1,6	
82 Protrahierte Geburt (Eröffnungsphase)	792	9,9	158	7,5	158	8,8	286	11,5	190	11,5	
83 Protrahierte Geburt (Austreibungsphase)	494	6,2	148	7,0	86	4,8	138	5,6	122	7,4	
84 Absolutes oder relatives Missverhältnis	909	11,3	106	5,0	187	10,5	361	14,5	255	15,4	
85 Drohende/erfolgte Uterusruptur	101	1,3	29	1,4	17	1,0	34	1,4	21	1,3	
86 Querlage/Schräglage	124	1,5	42	2,0	33	1,8	36	1,5	13	0,8	
87 Beckenendlage	1.423	17,7	419	19,8	322	18,0	407	16,4	275	16,6	
88 Hintere Hinterhauptslage	47	0,6	2	0,1	18	1,0	14	0,6	13	0,8	
89 Vorderhauptslage	10	0,1	1	0,0	7	0,4	0	0,0	2	0,1	
90 Gesichtslage/Stirnlage	32	0,4	7	0,3	7	0,4	6	0,2	12	0,7	
91 Tiefer Querstand	2	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,1	
92 Hoher Geradstand	292	3,6	58	2,7	58	3,2	109	4,4	67	4,1	
93 Sonstige regelwidrige Schädelagen	170	2,1	13	0,6	39	2,2	70	2,8	48	2,9	



3 Basisstatistik

12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
94 Sonstiges	1.140	14,2	377	17,9	256	14,3	336	13,5	171	10,4
95 HELLP-Syndrom	116	1,4	39	1,8	29	1,6	39	1,6	9	0,5
96 Intrauteriner Fruchttod	2	0,0	1	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0
97 pathologischer Dopplerbefund	130	1,6	87	4,1	24	1,3	15	0,6	4	0,2
98 Schulterdystokie	1	0,0	0	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0

20 Indikationen zur primären Sectio

Bezug: Einlinge

Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW	30.950	92,8	6.177	86,8	6.458	92,2	10.334	93,9	7.981	97,0
davon										
primäre Sectio	2.756	8,9	631	10,2	692	10,7	814	7,9	619	7,8
davon										
Beckenendlage (87)	811	29,4	179	28,4	195	28,2	241	29,6	196	31,7
nur Beckenendlage (87)	604	21,9	124	19,7	145	21,0	176	21,6	159	25,7
relatives Missverhältnis (84)	268	9,7	22	3,5	57	8,2	93	11,4	96	15,5
nur relatives Missverhältnis (84)	125	4,5	4	0,6	19	2,7	46	5,7	56	9,0
pathologisches CTG (77)	131	4,8	13	2,1	38	5,5	52	6,4	28	4,5
nur pathologisches CTG (77)	39	1,4	0	0,0	7	1,0	21	2,6	11	1,8
Z.n. Sectio/and. Uterus-OP (69)	1.054	38,2	285	45,2	274	39,6	280	34,4	215	34,7
nur Z.n. Sectio/and. Uterus-OP	618	22,4	164	26,0	159	23,0	151	18,6	144	23,3

21 Indikationen zur sekundären Sectio

Bezug: Einlinge

Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW	30.950	92,8	6.177	86,8	6.458	92,2	10.334	93,9	7.981	97,0
davon										
sekundäre Sectio	3.493	11,3	713	11,5	691	10,7	1.193	11,5	896	11,2
davon										
protrahierte Geburt (EP) (82)	711	20,4	136	19,1	144	20,8	250	21,0	181	20,2
nur protrahierte Geburt (EP) (82)	163	4,7	28	3,9	26	3,8	60	5,0	49	5,5
relatives Missverhältnis (84)	576	16,5	80	11,2	124	17,9	225	18,9	147	16,4
nur relatives Missverhältnis (84)	167	4,8	21	2,9	35	5,1	60	5,0	51	5,7
pathologisches CTG (77)	1.576	45,1	359	50,4	252	36,5	561	47,0	404	45,1
nur pathologisches CTG (77)	575	16,5	106	14,9	82	11,9	203	17,0	184	20,5
Z.n. Sectio/and. Uterus-OP (69)	332	9,5	72	10,1	75	10,9	118	9,9	67	7,5
nur Z.n. Sectio/and. Uterus-OP	56	1,6	6	0,8	14	2,0	20	1,7	16	1,8



3 Basisstatistik

12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
22 Antibiotikagabe bei Sectio <i>Bezug: Schwangere</i>										
Sectio	8.032	23,7	2.111	28,5	1.787	24,9	2.482	22,3	1.652	20,0
davon										
keine Antibiotikagabe	327	4,1	31	1,5	71	4,0	126	5,1	99	6,0
Antibiotikagabe	7.705	95,9	2.080	98,5	1.716	96,0	2.356	94,9	1.553	94,0
prophylaktische Gabe	7.055	91,6	1.826	87,8	1.625	94,7	2.158	91,6	1.446	93,1
laufende antibiotische Therapie	650	8,4	254	12,2	91	5,3	198	8,4	107	6,9
23 Schnitt-Nahtzeit bei Sectio <i>Bezug: Schwangere</i>										
Sectio	8.032	23,7	2.111	28,5	1.787	24,9	2.482	22,3	1.652	20,0
unter 10 Minuten	8	0,1	0	0,0	1	0,1	6	0,2	1	0,1
10 - 19 Minuten	235	2,9	13	0,6	103	5,8	90	3,6	29	1,8
20 - 29 Minuten	1.927	24,0	424	20,1	676	37,8	514	20,7	313	18,9
30 - 39 Minuten	3.065	38,2	971	46,0	612	34,2	893	36,0	589	35,7
40 - 49 Minuten	1.899	23,6	507	24,0	318	17,8	630	25,4	444	26,9
50 - 59 Minuten	587	7,3	125	5,9	49	2,7	236	9,5	177	10,7
60 Minuten und mehr	310	3,9	70	3,3	28	1,6	113	4,6	99	6,0
ohne Angabe	1	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0



3 Basisstatistik

12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
24 Hauptindikation bei Notsectio											
<i>Bezug: Schwangere, ausgewählte Indikationen</i>											
Notsectio	378	1,1	128	1,7	72	1,0	98	0,9	80	1,0	
60 Vorzeitiger Blasensprung	3	0,8	2	1,6	1	1,4	0	0,0	0	0,0	
64 Mehrlingsschwangerschaft	1	0,3	0	0,0	1	1,4	0	0,0	0	0,0	
66 Gestose/Eklampsie	12	3,2	2	1,6	3	4,2	5	5,1	2	2,5	
67 Rh-Inkompatibilität	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
69 Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
70 Placenta praevia	8	2,1	1	0,8	2	2,8	3	3,1	2	2,5	
71 Vorzeitige Plazentalösung	43	11,4	14	10,9	10	13,9	11	11,2	8	10,0	
72 Sonstige uterine Blutungen	6	1,6	1	0,8	1	1,4	4	4,1	0	0,0	
77 Pathologisches CTG	206	54,5	69	53,9	35	48,6	52	53,1	50	62,5	
80 Nabelschnurvorfall	17	4,5	5	3,9	3	4,2	7	7,1	2	2,5	
81 V.a. sonstige Nabelschnur- komplikationen	2	0,5	0	0,0	1	1,4	0	0,0	1	1,3	
82 Protrahierte Geburt (Eröffnungsperiode)	4	1,1	0	0,0	0	0,0	4	4,1	0	0,0	
83 Protrahierte Geburt (Austreibungsperiode)	5	1,3	0	0,0	2	2,8	2	2,0	1	1,3	
84 absolutes oder relatives Missverhältnis	2	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	2,5	
85 drohende/erfolgte Uterusruptur	14	3,7	5	3,9	4	5,6	2	2,0	3	3,8	
86 Querlage/Schräglage	1	0,3	1	0,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
87 Beckenendlage	5	1,3	3	2,3	1	1,4	0	0,0	1	1,3	
95 HELLP-Syndrom	2	0,5	0	0,0	2	2,8	0	0,0	0	0,0	
25 Notsectio E-E-Zeit											
<i>Bezug: Kinder, Entschluss-Entwicklungszeit</i>											
Notsectio	401	1,2	139	1,8	77	1,1	104	0,9	81	1,0	
E-E-Zeit in Minuten											
<= 10 Minuten	155	38,7	82	59,0	24	31,2	27	26,0	22	27,2	
11 - 20 Minuten	237	59,1	57	41,0	53	68,8	76	73,1	51	63,0	
21 - 30 Minuten	9	2,2	0	0,0	0	0,0	1	1,0	8	9,9	
31 - 45 Minuten	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
über 45 Minuten	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
ohne Angabe	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
Allgemeinanästhesie (ITN)	367	91,5	134	96,4	67	87,0	100	96,2	66	81,5	



3 Basisstatistik

12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
26 Zeitliche Verteilung risikofreier Geburten - Uhrzeit											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
risikofreie Geburten	7.975	23,5	774	10,5	2.045	28,5	2.638	23,7	2.518	30,5	
Geburtsuhrzeit:											
06:00 - 09:59	1.379	17,3	136	17,6	369	18,0	447	16,9	427	17,0	
10:00 - 13:59	1.372	17,2	150	19,4	340	16,6	452	17,1	430	17,1	
14:00 - 17:59	1.209	15,2	95	12,3	306	15,0	403	15,3	405	16,1	
18:00 - 21:59	1.183	14,8	120	15,5	325	15,9	388	14,7	350	13,9	
22:00 - 01:59	1.345	16,9	131	16,9	316	15,5	461	17,5	437	17,4	
02:00 - 05:59	1.487	18,6	142	18,3	389	19,0	487	18,5	469	18,6	
27 Zeitliche Verteilung risikofreier Geburten - Wochentag											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
risikofreie Geburten	7.975	23,5	774	10,5	2.045	28,5	2.638	23,7	2.518	30,5	
Wochentage:											
Montag	1.182	14,8	104	13,4	278	13,6	413	15,7	387	15,4	
Dienstag	1.159	14,5	110	14,2	317	15,5	377	14,3	355	14,1	
Mittwoch	1.151	14,4	117	15,1	308	15,1	364	13,8	362	14,4	
Donnerstag	1.143	14,3	122	15,8	299	14,6	383	14,5	339	13,5	
Freitag	1.122	14,1	105	13,6	285	13,9	379	14,4	353	14,0	
Sonnabend	1.129	14,2	119	15,4	283	13,8	363	13,8	364	14,5	
Sonntag	1.089	13,7	97	12,5	275	13,4	359	13,6	358	14,2	
28 Zeitliche Verteilung sekundäre Sectiones - Wochentag											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Section	8.032	23,7	2.111	28,5	1.787	24,9	2.482	22,3	1.652	20,0	
sekundäre Sectio	4.265	53,1	1.090	51,6	861	48,2	1.370	55,2	944	57,1	
Wochentage:											
Montag	587	13,8	155	14,2	125	14,5	190	13,9	117	12,4	
Dienstag	633	14,8	144	13,2	131	15,2	214	15,6	144	15,3	
Mittwoch	649	15,2	160	14,7	127	14,8	232	16,9	130	13,8	
Donnerstag	668	15,7	197	18,1	121	14,1	213	15,5	137	14,5	
Freitag	627	14,7	149	13,7	127	14,8	189	13,8	162	17,2	
Sonnabend	559	13,1	129	11,8	131	15,2	178	13,0	121	12,8	
Sonntag	542	12,7	156	14,3	99	11,5	154	11,2	133	14,1	



3 Basisstatistik

12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
29 Zeitliche Verteilung primäre Sectiones											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW	30.950	92,8	6.177	86,8	6.458	92,2	10.334	93,9	7.981	97,0	
davon											
primäre Sectio	2.756	8,9	631	10,2	692	10,7	814	7,9	619	7,8	
davon											
Mo.-Fr.: 07:00 - 17:59	2.515	91,3	578	91,6	629	90,9	754	92,6	554	89,5	
Mo.-Fr.: sonstige Zeiten	128	4,6	22	3,5	33	4,8	37	4,5	36	5,8	
Wochenende	113	4,1	31	4,9	30	4,3	23	2,8	29	4,7	
30 Zeitliche Verteilung sekundäre Sectiones											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW	30.950	92,8	6.177	86,8	6.458	92,2	10.334	93,9	7.981	97,0	
davon											
sekundäre Sectio	3.493	11,3	713	11,5	691	10,7	1.193	11,5	896	11,2	
davon											
Mo.-Fr.: 07:00 - 17:59	1.312	37,6	240	33,7	264	38,2	467	39,1	341	38,1	
Mo.-Fr.: sonstige Zeiten	1.284	36,8	288	40,4	254	36,8	433	36,3	309	34,5	
Wochenende	897	25,7	185	25,9	173	25,0	293	24,6	246	27,5	
31 Zeitliche Verteilung andere Sectiones											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW	30.950	92,8	6.177	86,8	6.458	92,2	10.334	93,9	7.981	97,0	
davon											
andere Sectio	328	1,1	52	0,8	49	0,8	166	1,6	61	0,8	
davon											
Mo.-Fr.: 07:00 - 17:59	257	78,4	40	76,9	38	77,6	127	76,5	52	85,2	
Mo.-Fr.: sonstige Zeiten	42	12,8	8	15,4	8	16,3	19	11,4	7	11,5	
Wochenende	29	8,8	4	7,7	3	6,1	20	12,0	2	3,3	
32 Zeitliche Verteilung spezielles Risiko											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW	30.950	92,8	6.177	86,8	6.458	92,2	10.334	93,9	7.981	97,0	
davon											
Beckenendlage und/oder Placenta praevia	1.388	4,5	334	5,4	324	5,0	416	4,0	314	3,9	
primäre Sectio	856	61,7	194	58,1	208	64,2	250	60,1	204	65,0	
davon											
Mo.-Fr.: 07:00 - 17:59	791	92,4	178	91,8	191	91,8	242	96,8	180	88,2	
Mo.-Fr.: sonstige Zeiten	34	4,0	5	2,6	8	3,8	7	2,8	14	6,9	
Wochenende	31	3,6	11	5,7	9	4,3	1	0,4	10	4,9	



3 Basisstatistik

13 Entbindung - spezielle Risiken

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1 Beckenendlage											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW	30.950	92,8	6.177	86,8	6.458	92,2	10.334	93,9	7.981	97,0	
davon											
Beckenendlage (87)	1.334	4,3	312	5,1	316	4,9	405	3,9	301	3,8	
primäre Sectio	824	61,8	180	57,7	203	64,2	243	60,0	198	65,8	
nur Beckenendlage (87)	654	2,1	101	1,6	184	2,8	199	1,9	170	2,1	
primäre Sectio	499	76,3	79	78,2	137	74,5	147	73,9	136	80,0	
2 Relatives Missverhältnis											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW, Schädellage	29.485	88,4	5.843	82,1	6.125	87,5	9.854	89,5	7.663	93,1	
davon											
relatives Missverhältnis (84)	839	2,8	108	1,8	186	3,0	304	3,1	241	3,1	
primäre Sectio	242	28,8	23	21,3	55	29,6	75	24,7	89	36,9	
nur relatives Missverhältnis (84)	132	0,4	4	0,1	36	0,6	47	0,5	45	0,6	
primäre Sectio	69	52,3	0	0,0	21	58,3	27	57,4	21	46,7	
3500 - 3999 g	56	42,4	0	0,0	13	36,1	21	44,7	22	48,9	
>= 4000 g	36	27,3	2	50,0	16	44,4	9	19,1	9	20,0	
3 Protrahierte Geburt											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW, Schädellage	29.485	88,4	5.843	82,1	6.125	87,5	9.854	89,5	7.663	93,1	
davon											
Geburtsdauer >= 12 Stunden	2.084	7,1	387	6,6	344	5,6	800	8,1	553	7,2	
sekundäre Sectio	320	15,4	25	6,5	68	19,8	164	20,5	63	11,4	
protrahierte Geburt (EP) (82)	809	2,7	169	2,9	163	2,7	253	2,6	224	2,9	
sekundäre Sectio	592	73,2	138	81,7	117	71,8	189	74,7	148	66,1	
nur protrahierte Geburt (EP) (82)	79	0,3	9	0,2	20	0,3	25	0,3	25	0,3	
sekundäre Sectio	36	45,6	5	55,6	7	35,0	16	64,0	8	32,0	
4 Pathologisches CTG											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW, Schädellage	29.485	88,4	5.843	82,1	6.125	87,5	9.854	89,5	7.663	93,1	
davon											
pathologisches CTG (77)	4.713	16,0	1.311	22,4	600	9,8	1.568	15,9	1.234	16,1	
Sectio	1.620	34,4	371	28,3	271	45,2	568	36,2	410	33,2	
nur pathologisches CTG (77)	956	3,2	136	2,3	155	2,5	336	3,4	329	4,3	
Sectio	182	19,0	15	11,0	45	29,0	60	17,9	62	18,8	



3 Basisstatistik

13 Entbindung - spezielle Risiken

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%

5 Zustand nach Sectio

Bezug: Einlinge

Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW, Schädellage	29.485	88,4	5.843	82,1	6.125	87,5	9.854	89,5	7.663	93,1
davon										
Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP (69)	3.765	12,8	1.035	17,7	680	11,1	1.207	12,2	843	11,0
Sectio	1.847	49,1	456	44,1	396	58,2	570	47,2	425	50,4
nur Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP	1.463	5,0	259	4,4	337	5,5	488	5,0	379	4,9
Sectio	761	52,0	142	54,8	203	60,2	235	48,2	181	47,8



3 Basisstatistik

14 Kind

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1 Übersicht											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Kinder	34.517	100,0	7.678	100,0	7.332	100,0	11.244	100,0	8.263	100,0	
lebendgeborene Kinder	34.402	99,7	7.625	99,3	7.308	99,7	11.223	99,8	8.246	99,8	
perinatal verstorbene Kinder	147	0,4	75	1,0	30	0,4	23	0,2	19	0,2	
Einlinge	33.357	96,6	7.120	92,7	7.002	95,5	11.004	97,9	8.231	99,6	
lebendgeborene Kinder	33.248	99,7	7.071	99,3	6.979	99,7	10.983	99,8	8.215	99,8	
perinatal verstorbene Kinder	135	0,4	66	0,9	29	0,4	22	0,2	18	0,2	
Mehrlinge	1.160	3,4	558	7,3	330	4,5	240	2,1	32	0,4	
lebendgeborene Kinder	1.154	99,5	554	99,3	329	99,7	240	100,0	31	96,9	
perinatal verstorbene Kinder	12	1,0	9	1,6	1	0,3	1	0,4	1	3,1	
2 Geschlecht											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Männlich	17.704	51,3	3.965	51,6	3.754	51,2	5.721	50,9	4.264	51,6	
Weiblich	16.813	48,7	3.713	48,4	3.578	48,8	5.523	49,1	3.999	48,4	
Einlinge	33.357	96,6	7.120	92,7	7.002	95,5	11.004	97,9	8.231	99,6	
Männlich	17.101	51,3	3.687	51,8	3.572	51,0	5.595	50,8	4.247	51,6	
Weiblich	16.256	48,7	3.433	48,2	3.430	49,0	5.409	49,2	3.984	48,4	
Mehrlinge	1.160	3,4	558	7,3	330	4,5	240	2,1	32	0,4	
Männlich	603	52,0	278	49,8	182	55,2	126	52,5	17	53,1	
Weiblich	557	48,0	280	50,2	148	44,8	114	47,5	15	46,9	



3 Basisstatistik

14 Kind

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
3 Gestationsalter (post menstruationem)	<i>Bezug: Kinder, ermittelt über errechneten Termin und klinisch geschätzte Tragzeit</i>										
< 22 SSW	5	0,0	0	0,0	4	0,1	0	0,0	1	0,0	
22 SSW	11	0,0	8	0,1	1	0,0	1	0,0	1	0,0	
23 SSW	27	0,1	25	0,3	1	0,0	1	0,0	0	0,0	
24 SSW	19	0,1	18	0,2	0	0,0	1	0,0	0	0,0	
25 SSW	35	0,1	32	0,4	1	0,0	2	0,0	0	0,0	
26 SSW	34	0,1	30	0,4	2	0,0	1	0,0	1	0,0	
27 SSW	42	0,1	34	0,4	1	0,0	6	0,1	1	0,0	
28 SSW	46	0,1	39	0,5	6	0,1	1	0,0	0	0,0	
29 SSW	48	0,1	33	0,4	13	0,2	2	0,0	0	0,0	
30 SSW	69	0,2	45	0,6	21	0,3	2	0,0	1	0,0	
31 SSW	98	0,3	67	0,9	23	0,3	6	0,1	2	0,0	
32 SSW	160	0,5	100	1,3	41	0,6	16	0,1	3	0,0	
33 SSW	246	0,7	121	1,6	72	1,0	50	0,4	3	0,0	
34 SSW	416	1,2	203	2,6	112	1,5	96	0,9	5	0,1	
35 SSW	564	1,6	205	2,7	169	2,3	158	1,4	32	0,4	
36 SSW	985	2,9	278	3,6	209	2,9	343	3,1	155	1,9	
37 SSW	2.288	6,6	585	7,6	510	7,0	792	7,0	401	4,9	
38 SSW	5.331	15,4	1.171	15,3	1.167	15,9	1.755	15,6	1.238	15,0	
39 SSW	8.359	24,2	1.676	21,8	1.713	23,4	2.801	24,9	2.169	26,2	
40 SSW	9.828	28,5	1.841	24,0	1.974	26,9	3.268	29,1	2.745	33,2	
41 SSW	5.648	16,4	1.118	14,6	1.242	16,9	1.832	16,3	1.456	17,6	
42 SSW	241	0,7	46	0,6	48	0,7	104	0,9	43	0,5	
43 SSW	6	0,0	1	0,0	0	0,0	3	0,0	2	0,0	
44 SSW	5	0,0	1	0,0	1	0,0	1	0,0	2	0,0	
> 44 SSW	5	0,0	0	0,0	1	0,0	2	0,0	2	0,0	
ohne Angabe	1	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
< 24+0 SSW	43	0,1	33	0,4	6	0,1	2	0,0	2	0,0	
24+0 bis 26+6 SSW	88	0,3	80	1,0	3	0,0	4	0,0	1	0,0	
27+0 bis 31+6 SSW	303	0,9	218	2,8	64	0,9	17	0,2	4	0,0	
32+0 bis 36+6 SSW	2.371	6,9	907	11,8	603	8,2	663	5,9	198	2,4	
37+0 bis 41+6 SSW	31.454	91,1	6.391	83,2	6.606	90,1	10.448	92,9	8.009	96,9	
>= 42+0 SSW	257	0,7	48	0,6	50	0,7	110	1,0	49	0,6	



3 Basisstatistik

14 Kind

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
4 Geburtsgewicht											
<i>Bezug: Kinder</i>											
< 500 g	9	0,0	8	0,1	1	0,0	0	0,0	0	0,0	
500 - 749 g	93	0,3	82	1,1	4	0,1	5	0,0	2	0,0	
750 - 999 g	91	0,3	77	1,0	8	0,1	5	0,0	1	0,0	
1000 - 1249 g	82	0,2	59	0,8	18	0,2	3	0,0	2	0,0	
1250 - 1499 g	133	0,4	85	1,1	38	0,5	8	0,1	2	0,0	
1500 - 1999 g	499	1,4	252	3,3	156	2,1	83	0,7	8	0,1	
2000 - 2499 g	1.444	4,2	534	7,0	361	4,9	408	3,6	141	1,7	
2500 - 2999 g	5.381	15,6	1.212	15,8	1.227	16,7	1.737	15,4	1.205	14,6	
3000 - 3999 g	23.141	67,0	4.628	60,3	4.793	65,4	7.814	69,5	5.906	71,5	
4000 - 4499 g	3.194	9,3	647	8,4	636	8,7	1.037	9,2	874	10,6	
>= 4500 g	449	1,3	93	1,2	90	1,2	144	1,3	122	1,5	
ohne Angabe	1	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	

5 Geburtsgewicht - Einlinge

Bezug: Kinder

Einlinge	33.357	96,6	7.120	92,7	7.002	95,5	11.004	97,9	8.231	99,6
< 500 g	7	0,0	6	0,1	1	0,0	0	0,0	0	0,0
500 - 749 g	74	0,2	63	0,9	4	0,1	5	0,0	2	0,0
750 - 999 g	62	0,2	53	0,7	7	0,1	1	0,0	1	0,0
1000 - 1249 g	64	0,2	45	0,6	14	0,2	3	0,0	2	0,0
1250 - 1499 g	100	0,3	65	0,9	25	0,4	8	0,1	2	0,0
1500 - 1999 g	319	1,0	156	2,2	92	1,3	63	0,6	8	0,1
2000 - 2499 g	1.075	3,2	360	5,1	259	3,7	325	3,0	131	1,6
2500 - 2999 g	5.003	15,0	1.050	14,7	1.126	16,1	1.635	14,9	1.192	14,5
3000 - 3999 g	23.013	69,0	4.583	64,4	4.750	67,8	7.783	70,7	5.897	71,6
4000 - 4499 g	3.191	9,6	646	9,1	634	9,1	1.037	9,4	874	10,6
>= 4500 g	449	1,3	93	1,3	90	1,3	144	1,3	122	1,5
ohne Angabe	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0



3 Basisstatistik

14 Kind

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%

6 Geburtsgewicht - Mehrlinge

Bezug: Kinder

Mehrlinge	1.160	3,4	558	7,3	330	4,5	240	2,1	32	0,4
< 500 g	2	0,2	2	0,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0
500 - 749 g	19	1,6	19	3,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0
750 - 999 g	29	2,5	24	4,3	1	0,3	4	1,7	0	0,0
1000 - 1249 g	18	1,6	14	2,5	4	1,2	0	0,0	0	0,0
1250 - 1499 g	33	2,8	20	3,6	13	3,9	0	0,0	0	0,0
1500 - 1999 g	180	15,5	96	17,2	64	19,4	20	8,3	0	0,0
2000 - 2499 g	369	31,8	174	31,2	102	30,9	83	34,6	10	31,3
2500 - 2999 g	378	32,6	162	29,0	101	30,6	102	42,5	13	40,6
3000 - 3999 g	128	11,0	45	8,1	43	13,0	31	12,9	9	28,1
4000 - 4499 g	3	0,3	1	0,2	2	0,6	0	0,0	0	0,0
>= 4500 g	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
ohne Angabe	1	0,1	1	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0

7 Körperlänge

Bezug: reife Kinder (>= 37 SSW)

< 40 cm	14	0,0	3	0,0	3	0,0	5	0,0	3	0,0
40 - 44 cm	161	0,5	56	0,9	34	0,5	48	0,5	23	0,3
45 - 49 cm	10.057	31,7	2.357	36,6	2.383	35,8	3.097	29,3	2.220	27,6
50 - 54 cm	20.136	63,5	3.815	59,2	3.965	59,6	6.906	65,4	5.450	67,6
>= 55 cm	1.240	3,9	169	2,6	251	3,8	497	4,7	323	4,0
ohne Angabe	103	0,3	39	0,6	20	0,3	5	0,0	39	0,5

8 Kopfumfang

Bezug: reife Kinder (>= 37 SSW)

< 31,0 cm	81	0,3	20	0,3	23	0,3	23	0,2	15	0,2
31,0 - 32,9 cm	1.384	4,4	326	5,1	287	4,3	404	3,8	367	4,6
33,0 - 34,9 cm	10.887	34,3	2.085	32,4	2.332	35,0	3.561	33,7	2.909	36,1
35,0 - 36,9 cm	15.335	48,4	3.091	48,0	3.201	48,1	5.219	49,4	3.824	47,5
>= 37,0 cm	3.745	11,8	858	13,3	781	11,7	1.265	12,0	841	10,4
ohne Angabe	279	0,9	59	0,9	32	0,5	86	0,8	102	1,3



3 Basisstatistik

14 Kind

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
9 Kindliche Mortalität										
<i>Bezug: Kinder, Totgeborene und Todesfälle innerhalb von 7 Tagen postnatal</i>										
<i>(*) Es ist nicht gesichert, dass die Angaben zu allen in den ersten 7 Lebenstagen verstorbenen Kindern in der Erhebung enthalten sind.</i>										
Kinder	34.517	100,0	7.678	100,0	7.332	100,0	11.244	100,0	8.263	100,0
davon										
Totgeborene	115	0,33	53	0,69	24	0,33	21	0,19	17	0,21
davon										
Tod ante partum	57	49,6	27	50,9	10	41,7	10	47,6	10	58,8
Tod sub partu	13	11,3	8	15,1	3	12,5	2	9,5	0	0,0
reife Kinder	4	30,8	1	12,5	1	33,3	2	100,0	0	
Todeszeitpunkt unbekannt	44	38,3	17	32,1	11	45,8	9	42,9	7	41,2
Tod vor Klinikaufnahme	72	62,6	18	34,0	20	83,3	20	95,2	14	82,4
Tod innerhalb der ersten 7 Lebenstage (*)	32	0,09	22	0,29	6	0,08	2	0,02	2	0,02
Perinatale Mortalität	147	0,43	75	0,98	30	0,41	23	0,20	19	0,23

10 Mortalität (Einlinge)

Bezug: Kinder

() Es ist nicht gesichert, dass die Angaben zu allen in den ersten 7 Lebenstagen verstorbenen Kindern in der Erhebung enthalten sind.*

Einlinge	33.357	96,6	7.120	92,7	7.002	95,5	11.004	97,9	8.231	99,6
davon										
Totgeborene	109	0,33	49	0,69	23	0,33	21	0,19	16	0,19
davon										
Tod ante partum	56	51,4	26	53,1	10	43,5	10	47,6	10	62,5
Tod sub partu	13	11,9	8	16,3	3	13,0	2	9,5	0	0,0
Todeszeitpunkt unbekannt	39	35,8	14	28,6	10	43,5	9	42,9	6	37,5
Tod vor Klinikaufnahme	66	60,6	14	28,6	19	82,6	20	95,2	13	81,3
Tod innerhalb der ersten 7 Lebenstage (*)	26	0,08	17	0,24	6	0,09	1	0,01	2	0,02
Perinatale Mortalität	135	0,40	66	0,93	29	0,41	22	0,20	18	0,22



3 Basisstatistik

14 Kind

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
11 Mortalität (Mehrlinge)										
<i>Bezug: Kinder</i>										
<i>(*) Es ist nicht gesichert, dass die Angaben zu allen in den ersten 7 Lebenstagen verstorbenen Kindern in der Erhebung enthalten sind.</i>										
Mehrlinge	1.160	3,4	558	7,3	330	4,5	240	2,1	32	0,4
davon										
Totgeborene	6	0,52	4	0,72	1	0,30	0	0,00	1	3,13
davon										
Tod ante partum	1	16,7	1	25,0	0	0,0	0		0	0,0
Tod sub partu	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0		0	0,0
Todeszeitpunkt unbekannt	5	83,3	3	75,0	1	100,0	0		1	100,0
Tod vor Klinikaufnahme	6	100,0	4	100,0	1	100,0	0		1	100,0
Tod innerhalb der ersten 7 Lebenstage (*)	6	0,52	5	0,90	0	0,00	1	0,42	0	0,00
Perinatale Mortalität	12	1,03	9	1,61	1	0,30	1	0,42	1	3,13

12 Perinatale Mortalität nach Gestationsaltersklassen

Bezug: Kinder der Gestationsaltersklasse, Totgeborene und Todesfälle innerhalb von 7 Tagen

< 24+0 SSW	36	83,7	30	90,9	4	66,7	1	50,0	1	50,0
24+0 bis 26+6 SSW	19	21,6	14	17,5	1	33,3	4	100,0	0	0,0
27+0 bis 31+6 SSW	22	7,3	14	6,4	4	6,3	2	11,8	2	50,0
32+0 bis 36+6 SSW	27	1,1	8	0,9	8	1,3	7	1,1	4	2,0
37+0 bis 41+6 SSW	42	0,1	8	0,1	13	0,2	9	0,1	12	0,1
>= 42+0 SSW	1	0,4	1	2,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
ohne Angabe	0	0,0	0	0,0	0		0		0	

13 Perinatale Mortalität nach Gewichtgruppen

Bezug: Kinder der Gewichtgruppe, Totgeborene und Todesfälle innerhalb von 7 Tagen

< 500 g	5	55,6	4	50,0	1	100,0	0		0	
500 - 749 g	44	47,3	33	40,2	4	100,0	5	100,0	2	100,0
750 - 999 g	15	16,5	12	15,6	2	25,0	1	20,0	0	0,0
1000 - 1249 g	2	2,4	2	3,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0
1250 - 1499 g	11	8,3	3	3,5	4	10,5	2	25,0	2	100,0
1500 - 1999 g	11	2,2	6	2,4	1	0,6	2	2,4	2	25,0
2000 - 2499 g	16	1,1	6	1,1	5	1,4	2	0,5	3	2,1
2500 - 2999 g	23	0,4	3	0,2	8	0,7	6	0,3	6	0,5
3000 - 3999 g	17	0,1	5	0,1	5	0,1	5	0,1	2	0,0
4000 - 4499 g	2	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,2
>= 4500 g	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
ohne Angabe	1	100,0	1	100,0	0		0		0	



3 Basisstatistik

14 Kind

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
14 Totgeborene nach Gestationsaltersklassen											
<i>Bezug: Kinder der Gestationsaltersklasse</i>											
< 24+0 SSW	27	62,8	22	66,7	3	50,0	1	50,0	1	50,0	
24+0 bis 26+6 SSW	11	12,5	6	7,5	1	33,3	4	100,0	0	0,0	
27+0 bis 31+6 SSW	19	6,3	12	5,5	3	4,7	2	11,8	2	50,0	
32+0 bis 36+6 SSW	22	0,9	6	0,7	6	1,0	6	0,9	4	2,0	
37+0 bis 41+6 SSW	35	0,1	6	0,1	11	0,2	8	0,1	10	0,1	
>= 42+0 SSW	1	0,4	1	2,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
ohne Angabe	0	0,0	0	0,0	0		0		0		

15 Totgeborene nach Gewichtgruppen

Bezug: Kinder der Gewichtgruppe

< 500 g	1	11,1	1	12,5	0	0,0	0		0	
500 - 749 g	34	36,6	23	28,0	4	100,0	5	100,0	2	100,0
750 - 999 g	12	13,2	9	11,7	2	25,0	1	20,0	0	0,0
1000 - 1249 g	2	2,4	2	3,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0
1250 - 1499 g	8	6,0	1	1,2	3	7,9	2	25,0	2	100,0
1500 - 1999 g	10	2,0	6	2,4	1	0,6	1	1,2	2	25,0
2000 - 2499 g	14	1,0	5	0,9	4	1,1	2	0,5	3	2,1
2500 - 2999 g	19	0,4	1	0,1	6	0,5	6	0,3	6	0,5
3000 - 3999 g	14	0,1	4	0,1	4	0,1	4	0,1	2	0,0
4000 - 4499 g	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
>= 4500 g	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
ohne Angabe	1	100,0	1	100,0	0		0		0	

16 Tragzeit und Geburtsgewicht (Einlinge)

Bezug: Einlinge, Grundlage sind die Perzentiltabellen von M. Voigt und K.T.M. Schneider (1992)

Einlinge < 37+0 SSW	2.149	6,4	894	12,6	494	7,1	560	5,1	201	2,4
davon										
< 10. Perzentile	201	9,4	103	11,5	55	11,1	36	6,4	7	3,5
> 90. Perzentile	181	8,4	75	8,4	36	7,3	50	8,9	20	10,0
Einlinge >= 37+0 SSW	31.207	93,6	6.225	87,4	6.508	92,9	10.444	94,9	8.030	97,6
davon										
< 10. Perzentile	2.883	9,2	582	9,3	669	10,3	925	8,9	707	8,8
> 90. Perzentile	3.143	10,1	667	10,7	630	9,7	1.016	9,7	830	10,3

17 Apgar (1 Minute)

Bezug: Lebendgeborene Kinder

0	28	0,1	13	0,2	3	0,0	6	0,1	6	0,1
1 - 4	505	1,5	234	3,1	90	1,2	113	1,0	68	0,8
5 - 7	2.282	6,6	888	11,6	398	5,4	585	5,2	411	5,0
8 - 10	31.521	91,6	6.465	84,8	6.802	93,1	10.507	93,6	7.747	93,9
ohne Angabe	66	0,2	25	0,3	15	0,2	12	0,1	14	0,2



3 Basisstatistik

14 Kind

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
18 Apgar (5 Minuten)	<i>Bezug: Lebendgeborene Kinder</i>										
0	14	0,0	7	0,1	1	0,0	2	0,0	4	0,0	
1 - 4	109	0,3	55	0,7	20	0,3	27	0,2	7	0,1	
5 - 7	839	2,4	416	5,5	145	2,0	173	1,5	105	1,3	
8 - 10	33.383	97,0	7.124	93,4	7.128	97,5	11.015	98,1	8.116	98,4	
ohne Angabe	57	0,2	23	0,3	14	0,2	6	0,1	14	0,2	
19 Apgar (10 Minuten)	<i>Bezug: Lebendgeborene Kinder</i>										
0	23	0,1	7	0,1	2	0,0	3	0,0	11	0,1	
1 - 4	37	0,1	15	0,2	7	0,1	10	0,1	5	0,1	
5 - 7	277	0,8	163	2,1	36	0,5	61	0,5	17	0,2	
8 - 10	34.014	98,9	7.421	97,3	7.250	99,2	11.144	99,3	8.199	99,4	
ohne Angabe	51	0,1	19	0,2	13	0,2	5	0,0	14	0,2	
20 Blutgasanalyse (Base Excess und pH-Wert aus der Nabelschnurarterie)	<i>Bezug: Lebendgeborene Kinder</i>										
Blutgasanalyse	33.980	98,8	7.518	98,6	7.243	99,1	11.065	98,6	8.154	98,9	
Verwertbare BE-Werte	33.631	99,0	7.500	99,8	7.203	99,4	10.965	99,1	7.963	97,7	
positiver Wert	2.152	6,4	617	8,2	716	9,9	460	4,2	359	4,5	
-4,9 bis 0,0	19.515	58,0	4.310	57,5	3.927	54,5	6.662	60,8	4.616	58,0	
-9,9 bis -5,0	10.129	30,1	2.145	28,6	2.187	30,4	3.232	29,5	2.565	32,2	
-14,9 bis -10,0	1.609	4,8	365	4,9	329	4,6	544	5,0	371	4,7	
-39,9 bis -15,0	226	0,7	63	0,8	44	0,6	67	0,6	52	0,7	
Verwertbare pH-Werte	33.938	99,9	7.513	99,9	7.232	99,8	11.054	99,9	8.139	99,8	
4,50 bis 6,99	100	0,3	35	0,5	12	0,2	29	0,3	24	0,3	
7,00 bis 7,09	599	1,8	171	2,3	94	1,3	201	1,8	133	1,6	
7,10 bis 7,19	3.881	11,4	943	12,6	761	10,5	1.261	11,4	916	11,3	
7,20 bis 7,50	29.358	86,5	6.364	84,7	6.365	88,0	9.563	86,5	7.066	86,8	
21 Reanimation	<i>Bezug: Lebendgeborene Kinder</i>										
Reanimation (ohne O2-Anreicherung)	1.815	5,3	1.036	13,6	261	3,6	318	2,8	200	2,4	
Intubation	392	21,6	301	29,1	29	11,1	42	13,2	20	10,0	
Volumensubstitution	844	46,5	621	59,9	99	37,9	71	22,3	53	26,5	
Pufferung	159	8,8	113	10,9	21	8,0	14	4,4	11	5,5	
Maskenbeatmung	1.186	65,3	550	53,1	193	73,9	270	84,9	173	86,5	
O2-Anreicherung	2.119	6,2	959	12,6	268	3,7	535	4,8	357	4,3	



3 Basisstatistik

14 Kind

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
22 Kindliche Morbidität											
<i>Bezug: Kinder, Gruppenbildung (Infektion, Hypoxie/Atemstörung, Fehlbildung nach ICD-10)</i>											
Frühgeborene < 37+0 SSW	2.805	8,1	1.238	16,1	676	9,2	686	6,1	205	2,5	
Infektion (ICD: P35 - P99)	55	0,2	10	0,1	6	0,1	35	0,3	4	0,0	
Hypoxie/Atemstörung (P20 - P28)	395	1,1	198	2,6	24	0,3	119	1,1	54	0,7	
Fehlbildung	523	1,5	258	3,4	41	0,6	181	1,6	43	0,5	
Mangelgeburt	3.359	9,7	802	10,4	806	11,0	1.023	9,1	728	8,8	
23 Kindsverlegung											
<i>Bezug: Lebendgeborene Kinder</i>											
Verlegte Kinder gesamt	5.067	14,7	2.251	29,5	1.212	16,6	1.420	12,7	184	2,2	
davon											
hausintern verlegt (inhouse)	4.491	88,6	2.248	99,9	985	81,3	1.248	87,9	10	5,4	
Einlinge (37+0 bis 41+6 SSW)	30.917	89,9	6.172	80,9	6.447	88,2	10.326	92,0	7.972	96,7	
davon											
verlegt nach risikofreier Geburt	317	1,0	48	0,8	96	1,5	135	1,3	38	0,5	
24 U2-Untersuchung											
<i>Bezug: Lebendgeborene Kinder</i>											
U2-Untersuchung durchgeführt	27.865	81,0	5.136	67,4	6.432	88,0	9.293	82,8	7.004	84,9	
Lebendgeborene mit Verweildauer >= 3 Tage	26.376	76,7	5.398	70,8	4.972	68,0	9.147	81,5	6.859	83,2	
U2-Untersuchung durchgeführt	23.846	90,4	4.488	83,1	4.816	96,9	8.130	88,9	6.412	93,5	



3 Basisstatistik

15 Postnataler Zustand reifer Neugeborener (Einlinge)

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1 Apgar 5 Minuten - Spontanentbindungen											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
spontan/Manualhilfe	22.344	75,9	4.434	75,9	4.610	75,4	7.451	75,7	5.849	76,4	
davon											
unter 5	27	0,1	13	0,3	6	0,1	5	0,1	3	0,1	
unter 7	81	0,4	34	0,8	18	0,4	14	0,2	15	0,3	
7 - 8	821	3,7	328	7,4	131	2,8	213	2,9	149	2,5	
2 Apgar 5 Minuten - primäre Sectiones											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
primäre Sectiones	1.857	6,3	435	7,4	477	7,8	533	5,4	412	5,4	
davon											
unter 5	6	0,3	0	0,0	3	0,6	1	0,2	2	0,5	
unter 7	16	0,9	4	0,9	4	0,8	6	1,1	2	0,5	
7 - 8	143	7,7	66	15,2	33	6,9	30	5,6	14	3,4	
3 Apgar 5 Minuten - sekundäre Sectiones											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
sekundäre Sectiones	3.166	10,7	635	10,9	632	10,3	1.069	10,9	830	10,8	
davon											
unter 5	17	0,5	9	1,4	1	0,2	3	0,3	4	0,5	
unter 7	80	2,5	28	4,4	14	2,2	23	2,2	15	1,8	
7 - 8	323	10,2	107	16,9	59	9,3	87	8,1	70	8,4	
4 Apgar 5 Minuten - andere Sectiones											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
andere Sectiones	305	1,0	49	0,8	42	0,7	157	1,6	57	0,7	
davon											
unter 5	3	1,0	1	2,0	1	2,4	0	0,0	1	1,8	
unter 7	5	1,6	1	2,0	1	2,4	2	1,3	1	1,8	
7 - 8	16	5,2	6	12,2	2	4,8	6	3,8	2	3,5	
5 Apgar 5 Minuten - vaginal-operative Entbindungen											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
vaginal-operative Entbindungen	1.778	6,0	286	4,9	353	5,8	634	6,4	505	6,6	
davon											
unter 5	2	0,1	0	0,0	0	0,0	2	0,3	0	0,0	
unter 7	26	1,5	10	3,5	0	0,0	8	1,3	8	1,6	
7 - 8	203	11,4	64	22,4	25	7,1	59	9,3	55	10,9	



3 Basisstatistik

15 Postnataler Zustand reifer Neugeborener (Einlinge)

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
6 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - Spontanentbindungen											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
spontan/Manualhilfe	22.344	75,9	4.434	75,9	4.610	75,4	7.451	75,7	5.849	76,4	
davon											
unter 7,00	29	0,1	9	0,2	3	0,1	8	0,1	9	0,2	
7,00 - 7,09	360	1,6	92	2,1	49	1,1	138	1,9	81	1,4	
7,10 - 7,19	2.811	12,6	667	15,0	543	11,8	911	12,2	690	11,8	
7 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - primäre Sectiones											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
primäre Sectiones	1.857	6,3	435	7,4	477	7,8	533	5,4	412	5,4	
davon											
unter 7,00	3	0,2	0	0,0	0	0,0	2	0,4	1	0,2	
7,00 - 7,09	9	0,5	1	0,2	2	0,4	5	0,9	1	0,2	
7,10 - 7,19	62	3,3	17	3,9	18	3,8	21	3,9	6	1,5	
8 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - sekundäre Sectiones											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
sekundäre Sectiones	3.166	10,7	635	10,9	632	10,3	1.069	10,9	830	10,8	
davon											
unter 7,00	24	0,8	9	1,4	0	0,0	9	0,8	6	0,7	
7,00 - 7,09	63	2,0	23	3,6	16	2,5	14	1,3	10	1,2	
7,10 - 7,19	251	7,9	50	7,9	52	8,2	87	8,1	62	7,5	
9 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - andere Sectiones											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
andere Sectiones	305	1,0	49	0,8	42	0,7	157	1,6	57	0,7	
davon											
unter 7,00	1	0,3	1	2,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
7,00 - 7,09	2	0,7	0	0,0	1	2,4	0	0,0	1	1,8	
7,10 - 7,19	12	3,9	4	8,2	2	4,8	5	3,2	1	1,8	
10 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - vaginal-operative Entbindungen											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
vaginal-operative Entbindungen	1.778	6,0	286	4,9	353	5,8	634	6,4	505	6,6	
davon											
unter 7,00	8	0,4	2	0,7	0	0,0	1	0,2	5	1,0	
7,00 - 7,09	86	4,8	20	7,0	10	2,8	27	4,3	29	5,7	
7,10 - 7,19	448	25,2	103	36,0	71	20,1	150	23,7	124	24,6	



3 Basisstatistik

15 Postnataler Zustand reifer Neugeborener (Einlinge)

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
11 Base Excess (Nabelschnurarterie) - Spontanentbindungen											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
spontan/Manualhilfe	22.344	75,9	4.434	75,9	4.610	75,4	7.451	75,7	5.849	76,4	
davon											
positiver Wert	843	3,8	208	4,7	245	5,3	237	3,2	153	2,6	
-4,9 bis 0,0	12.202	54,6	2.301	51,9	2.439	52,9	4.235	56,8	3.227	55,2	
-9,9 bis -5,0	7.706	34,5	1.608	36,3	1.639	35,6	2.447	32,8	2.012	34,4	
-14,9 bis -10,0	1.115	5,0	241	5,4	226	4,9	393	5,3	255	4,4	
-39,9 bis -15,0	98	0,4	26	0,6	19	0,4	31	0,4	22	0,4	
12 Base Excess (Nabelschnurarterie) - primäre Sectiones											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
primäre Sectiones	1.857	6,3	435	7,4	477	7,8	533	5,4	412	5,4	
davon											
positiver Wert	349	18,8	98	22,5	129	27,0	57	10,7	65	15,8	
-4,9 bis 0,0	1.339	72,1	316	72,6	306	64,2	423	79,4	294	71,4	
-9,9 bis -5,0	118	6,4	17	3,9	35	7,3	40	7,5	26	6,3	
-14,9 bis -10,0	18	1,0	1	0,2	1	0,2	11	2,1	5	1,2	
-39,9 bis -15,0	4	0,2	1	0,2	1	0,2	1	0,2	1	0,2	
13 Base Excess (Nabelschnurarterie) - sekundäre Sectiones											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
sekundäre Sectiones	3.166	10,7	635	10,9	632	10,3	1.069	10,9	830	10,8	
davon											
positiver Wert	234	7,4	49	7,7	90	14,2	35	3,3	60	7,2	
-4,9 bis 0,0	2.085	65,9	413	65,0	368	58,2	758	70,9	546	65,8	
-9,9 bis -5,0	644	20,3	130	20,5	134	21,2	212	19,8	168	20,2	
-14,9 bis -10,0	114	3,6	27	4,3	26	4,1	32	3,0	29	3,5	
-39,9 bis -15,0	39	1,2	10	1,6	6	0,9	14	1,3	9	1,1	
14 Base Excess (Nabelschnurarterie) - andere Sectiones											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
andere Sectiones	305	1,0	49	0,8	42	0,7	157	1,6	57	0,7	
davon											
positiver Wert	68	22,3	10	20,4	25	59,5	21	13,4	12	21,1	
-4,9 bis 0,0	207	67,9	32	65,3	13	31,0	124	79,0	38	66,7	
-9,9 bis -5,0	19	6,2	6	12,2	2	4,8	7	4,5	4	7,0	
-14,9 bis -10,0	2	0,7	0	0,0	2	4,8	0	0,0	0	0,0	
-39,9 bis -15,0	2	0,7	1	2,0	0	0,0	1	0,6	0	0,0	



3 Basisstatistik

15 Postnataler Zustand reifer Neugeborener (Einlinge)

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%

15 Base Excess (Nabelschnurarterie) - vaginal-operative Entbindungen

Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage

vaginal-operative Entbindungen	1.778	6,0	286	4,9	353	5,8	634	6,4	505	6,6
davon										
positiver Wert	15	0,8	2	0,7	6	1,7	7	1,1	0	0,0
-4,9 bis 0,0	613	34,5	79	27,6	133	37,7	240	37,9	161	31,9
-9,9 bis -5,0	888	49,9	158	55,2	173	49,0	301	47,5	256	50,7
-14,9 bis -10,0	210	11,8	42	14,7	35	9,9	70	11,0	63	12,5
-39,9 bis -15,0	35	2,0	3	1,0	5	1,4	12	1,9	15	3,0



3 Basisstatistik

16 Mutter/Wochenbett

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1 Geburtsverletzungen bei vaginalen Entbindungen											
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>											
Vaginale Entbindungen gesamt	25.901	76,3	5.284	71,5	5.380	75,1	8.642	77,7	6.595	80,0	
Dammriss	8.163	31,5	1.793	33,9	1.581	29,4	2.670	30,9	2.119	32,1	
Grad I	4.769	58,4	938	52,3	1.002	63,4	1.655	62,0	1.174	55,4	
Grad II	3.153	38,6	798	44,5	542	34,3	946	35,4	867	40,9	
Grad III	226	2,8	56	3,1	31	2,0	64	2,4	75	3,5	
Grad IV	15	0,2	1	0,1	6	0,4	5	0,2	3	0,1	
Andere Weichteilverletzungen	6.493	25,1	1.629	30,8	1.176	21,9	2.027	23,5	1.661	25,2	
Zervixriss	149	2,3	47	2,9	23	2,0	51	2,5	28	1,7	
Scheidenriss	4.661	71,8	1.199	73,6	892	75,9	1.389	68,5	1.181	71,1	
Labien-/Klitorisriss	2.900	44,7	702	43,1	451	38,4	985	48,6	762	45,9	
parakolpisches Hämatom	21	0,3	3	0,2	2	0,2	7	0,3	9	0,5	
2 Komplikationen im Wochenbett nach vaginalen Entbindungen											
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>											
Vaginale Entbindungen gesamt	25.901	76,3	5.284	71,5	5.380	75,1	8.642	77,7	6.595	80,0	
Blutung über 1000 ml	496	1,9	126	2,4	87	1,6	167	1,9	116	1,8	
Revisionsbed. Wundheilungsstör.	23	0,1	5	0,1	5	0,1	9	0,1	4	0,1	
Hysterektomie/Laparatomie	5	0,0	1	0,0	0	0,0	1	0,0	3	0,0	
Eklampsie	6	0,0	1	0,0	1	0,0	2	0,0	2	0,0	
Sepsis	3	0,0	3	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
Fieber	16	0,1	4	0,1	4	0,1	6	0,1	2	0,0	
Anämie	4.304	16,6	835	15,8	731	13,6	1.628	18,8	1.110	16,8	
3 Komplikationen im Wochenbett nach Sectiones											
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>											
Sectiones gesamt	8.032	23,7	2.111	28,5	1.787	24,9	2.482	22,3	1.652	20,0	
Blutung über 1000 ml	176	2,2	66	3,1	25	1,4	51	2,1	34	2,1	
Revisionsbed. Wundheilungsstör.	24	0,3	6	0,3	3	0,2	4	0,2	11	0,7	
Hysterektomie/Laparatomie	35	0,4	9	0,4	2	0,1	19	0,8	5	0,3	
Eklampsie	14	0,2	2	0,1	4	0,2	4	0,2	4	0,2	
Sepsis	8	0,1	1	0,0	3	0,2	4	0,2	0	0,0	
Fieber	31	0,4	9	0,4	6	0,3	13	0,5	3	0,2	
Anämie	1.932	24,1	572	27,1	336	18,8	615	24,8	409	24,8	



3 Basisstatistik

16 Mutter/Wochenbett

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
4 Allgemeine behandlungsbedürftige Komplikationen nach vaginalen Entbindungen											
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>											
Vaginale Entbindungen gesamt	25.901	76,3	5.284	71,5	5.380	75,1	8.642	77,7	6.595	80,0	
Mütter mit Komplikationen	283	1,1	83	1,6	59	1,1	91	1,1	50	0,8	
Pneumonie	3	1,1	1	1,2	1	1,7	1	1,1	0	0,0	
Kardiovaskuläre Komplikationen	20	7,1	10	12,0	1	1,7	6	6,6	3	6,0	
Thrombosen	8	2,8	5	6,0	1	1,7	2	2,2	0	0,0	
Lungenembolie	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
Harnwegsinfektion	18	6,4	3	3,6	2	3,4	9	9,9	4	8,0	
Wundinfektion/Abszessbildung	3	1,1	0	0,0	0	0,0	1	1,1	2	4,0	
Wundhämatom/Nachblutung	53	18,7	7	8,4	10	16,9	20	22,0	16	32,0	
sonstige Komplikation	191	67,5	66	79,5	45	76,3	53	58,2	27	54,0	
5 Allgemeine behandlungsbedürftige Komplikationen nach Sectiones											
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>											
Sectiones gesamt	8.032	23,7	2.111	28,5	1.787	24,9	2.482	22,3	1.652	20,0	
Mütter mit Komplikationen	226	2,8	86	4,1	36	2,0	65	2,6	39	2,4	
Pneumonie	4	1,8	0	0,0	0	0,0	1	1,5	3	7,7	
Kardiovaskuläre Komplikationen	31	13,7	17	19,8	6	16,7	4	6,2	4	10,3	
Thrombosen	2	0,9	0	0,0	0	0,0	1	1,5	1	2,6	
Lungenembolie	2	0,9	0	0,0	1	2,8	1	1,5	0	0,0	
Harnwegsinfektion	20	8,8	5	5,8	2	5,6	11	16,9	2	5,1	
Wundinfektion/Abszessbildung	9	4,0	3	3,5	1	2,8	4	6,2	1	2,6	
Wundhämatom/Nachblutung	44	19,5	7	8,1	5	13,9	16	24,6	16	41,0	
sonstige Komplikation	142	62,8	71	82,6	26	72,2	32	49,2	13	33,3	
6 Wochenbetttage (Mittelwert)											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Entlassung am											
Wochenbetttag 0	1.101	3,2	315	4,3	192	2,7	319	2,9	275	3,3	
Wochenbetttag 1	1.218	3,6	342	4,6	209	2,9	350	3,1	317	3,8	
Wochenbetttag 2	2.823	8,3	454	6,1	984	13,7	676	6,1	709	8,6	
Wochenbetttag 3	13.749	40,5	3.116	42,1	3.177	44,3	4.392	39,5	3.064	37,2	
Wochenbetttag 4	7.689	22,7	1.571	21,2	1.515	21,1	2.558	23,0	2.045	24,8	
Wochenbetttag 5	4.745	14,0	1.223	16,5	747	10,4	1.551	13,9	1.224	14,8	
Wochenbetttag 6	1.562	4,6	222	3,0	230	3,2	729	6,6	381	4,6	
ab Wochenbetttag 7	1.045	3,1	152	2,1	113	1,6	549	4,9	231	2,8	
Wochenbetttage (Mittelwert)		3,6		3,5		3,3		3,7		3,6	



3 Basisstatistik

16 Mutter/Wochenbett

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%

7 Wochenbetttage (Mittelwert) - vaginale Entbindungen

Bezug: Schwangere

Entlassung am

Wochenbetttag 0	1.094	4,2	313	5,9	189	3,5	318	3,7	274	4,2
Wochenbetttag 1	1.197	4,6	336	6,4	204	3,8	345	4,0	312	4,7
Wochenbetttag 2	2.760	10,7	441	8,3	969	18,0	657	7,6	693	10,5
Wochenbetttag 3	13.391	51,7	3.020	57,2	3.042	56,5	4.314	49,9	3.015	45,7
Wochenbetttag 4	5.449	21,0	888	16,8	759	14,1	2.137	24,7	1.665	25,2
Wochenbetttag 5	1.359	5,2	149	2,8	134	2,5	617	7,1	459	7,0
Wochenbetttag 6	389	1,5	71	1,3	64	1,2	147	1,7	107	1,6
ab Wochenbetttag 7	261	1,0	66	1,2	19	0,4	107	1,2	69	1,0
Wochenbetttage (Mittelwert)		3,1		3,0		2,9		3,2		3,2

8 Wochenbetttage (Mittelwert) - Sectiones

Bezug: Schwangere

Entlassung am

Wochenbetttag 0	7	0,1	2	0,1	3	0,2	1	0,0	1	0,1
Wochenbetttag 1	21	0,3	6	0,3	5	0,3	5	0,2	5	0,3
Wochenbetttag 2	63	0,8	13	0,6	15	0,8	19	0,8	16	1,0
Wochenbetttag 3	358	4,5	96	4,5	135	7,6	78	3,1	49	3,0
Wochenbetttag 4	2.240	27,9	683	32,4	756	42,3	421	17,0	380	23,0
Wochenbetttag 5	3.386	42,2	1.074	50,9	613	34,3	934	37,6	765	46,3
Wochenbetttag 6	1.173	14,6	151	7,2	166	9,3	582	23,4	274	16,6
ab Wochenbetttag 7	784	9,8	86	4,1	94	5,3	442	17,8	162	9,8
Wochenbetttage (Mittelwert)		5,0		4,8		4,7		5,4		5,1

9 Mütterliches Outcome

Bezug: Schwangere, Mortalitätsraten pro 100.000 Mütter

Verlegte Mütter	33	0,1	1	0,0	5	0,1	11	0,1	16	0,2
Verstorbene Mütter	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0



4 Übersichten

1 Geburtsgewicht und Gestationsalter

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

1 Geburtsgewicht und Gestationsalter

Bezug: Kinder

Sachsen

Gestationsalter (SSW)	unter 24		24 - 26		27 - 31		32 - 36		37 - 41		über 41		Alle	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
Geburtsgewicht (g)														
Alle Kinder	43	100,0	88	100,0	303	100,0	2.371	100,0	31.454	100,0	257	100,0	34.517	100,0
< 500 g	2	4,7	5	5,7	1	0,3			1	0,0			9	0,0
500 - 749 g	35	81,4	40	45,5	16	5,3	1	0,0	1	0,0			93	0,3
750 - 999 g	2	4,7	34	38,6	55	18,2							91	0,3
1000 - 1249 g			9	10,2	62	20,5	11	0,5					82	0,2
1250 - 1499 g					88	29,0	43	1,8	2	0,0			133	0,4
1500 - 1999 g					71	23,4	385	16,2	43	0,1			499	1,4
2000 - 2499 g	1	2,3			7	2,3	788	33,2	648	2,1			1.444	4,2
2500 - 2999 g					1	0,3	804	33,9	4.567	14,5	9	3,5	5.381	15,6
3000 - 3999 g	3	7,0			1	0,3	327	13,8	22.636	72,0	174	67,7	23.141	67,0
4000 - 4499 g							10	0,4	3.124	9,9	59	23,0	3.194	9,3
>= 4500 g							2	0,1	432	1,4	15	5,8	449	1,3

Perinatalzentren Level 1

Gestationsalter (SSW)	unter 24		24 - 26		27 - 31		32 - 36		37 - 41		über 41		Alle	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
Geburtsgewicht (g)														
Alle Kinder	33	100,0	80	100,0	218	100,0	907	100,0	6.391	100,0	48	100,0	7.678	100,0
< 500 g	1	3,0	5	6,3	1	0,5			1	0,0			8	0,1
500 - 749 g	30	90,9	36	45,0	15	6,9	1	0,1					82	1,1
750 - 999 g	2	6,1	33	41,3	42	19,3							77	1,0
1000 - 1249 g			6	7,5	44	20,2	9	1,0					59	0,8
1250 - 1499 g					59	27,1	25	2,8	1	0,0			85	1,1
1500 - 1999 g					48	22,0	184	20,3	20	0,3			252	3,3
2000 - 2499 g					6	2,8	339	37,4	189	3,0			534	7,0
2500 - 2999 g					1	0,5	249	27,5	961	15,0	1	2,1	1.212	15,8
3000 - 3999 g					1	0,5	99	10,9	4.495	70,3	33	68,8	4.628	60,3
4000 - 4499 g									634	9,9	12	25,0	647	8,4
>= 4500 g							1	0,1	90	1,4	2	4,2	93	1,2



4 Übersichten

1 Geburtsgewicht und Gestationsalter

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

Perinatalzentren Level 2

Gestationsalter (SSW)	unter 24		24 - 26		27 - 31		32 - 36		37 - 41		über 41		Alle	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
Geburtsgewicht (g)														
Alle Kinder	6	100,0	3	100,0	64	100,0	603	100,0	6.606	100,0	50	100,0	7.332	100,0
< 500 g	1	16,7											1	0,0
500 - 749 g	3	50,0			1	1,6							4	0,1
750 - 999 g			1	33,3	7	10,9							8	0,1
1000 - 1249 g			2	66,7	15	23,4	1	0,2					18	0,2
1250 - 1499 g					23	35,9	15	2,5					38	0,5
1500 - 1999 g					17	26,6	128	21,2	11	0,2			156	2,1
2000 - 2499 g					1	1,6	215	35,7	145	2,2			361	4,9
2500 - 2999 g							181	30,0	1.043	15,8	3	6,0	1.227	16,7
3000 - 3999 g	2	33,3					62	10,3	4.700	71,1	29	58,0	4.793	65,4
4000 - 4499 g							1	0,2	620	9,4	15	30,0	636	8,7
>= 4500 g									87	1,3	3	6,0	90	1,2

Kliniken Perinataler Schwerpunkt

Gestationsalter (SSW)	unter 24		24 - 26		27 - 31		32 - 36		37 - 41		über 41		Alle	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
Geburtsgewicht (g)														
Alle Kinder	2	100,0	4	100,0	17	100,0	663	100,0	10.448	100,0	110	100,0	11.244	100,0
< 500 g													5	0,0
500 - 749 g	1	50,0	4	100,0									5	0,0
750 - 999 g					5	29,4							5	0,0
1000 - 1249 g					3	17,6							3	0,0
1250 - 1499 g					5	29,4	3	0,5					8	0,1
1500 - 1999 g					4	23,5	69	10,4	10	0,1			83	0,7
2000 - 2499 g	1	50,0					201	30,3	206	2,0			408	3,6
2500 - 2999 g							273	41,2	1.459	14,0	5	4,5	1.737	15,4
3000 - 3999 g							111	16,7	7.622	73,0	81	73,6	7.814	69,5
4000 - 4499 g							5	0,8	1.013	9,7	19	17,3	1.037	9,2
>= 4500 g							1	0,2	138	1,3	5	4,5	144	1,3



4 Übersichten

1 Geburtsgewicht und Gestationsalter

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

Geburtskliniken

Gestationsalter (SSW)	unter 24		24 - 26		27 - 31		32 - 36		37 - 41		über 41		Alle	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
Geburtsgewicht (g)														
Alle Kinder	2	100,0	1	100,0	4	100,0	194	100,0	7.718	100,0	48	100,0	7.967	100,0
< 500 g														
500 - 749 g	1	50,0											1	0,0
750 - 999 g					1	25,0							1	0,0
1000 - 1249 g			1	100,0			1	0,5					2	0,0
1250 - 1499 g					1	25,0							1	0,0
1500 - 1999 g					2	50,0	4	2,1	2	0,0			8	0,1
2000 - 2499 g							33	17,0	103	1,3			136	1,7
2500 - 2999 g							100	51,5	1.064	13,8			1.164	14,6
3000 - 3999 g	1	50,0					53	27,3	5.613	72,7	30	62,5	5.697	71,5
4000 - 4499 g							3	1,5	827	10,7	13	27,1	843	10,6
>= 4500 g									109	1,4	5	10,4	114	1,4



4 Übersichten

2 Regionalisierung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

1 Regionalisierung

Bezug: Schwangere

	Gruppe 1		Gruppe 2		Gruppe 3		Gruppe 4		Alle	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
Alle Geburten	260	100,0	212	100,0	1.222	100,0	32.238	100,0	33.933	100,0
Perinatalzentrum Level 1	209	80,7	137	64,9	510	41,8	6.538	20,5	7.395	22,0
Perinatalzentrum Level 2	32	12,4	58	27,5	336	27,5	6.741	21,1	7.167	21,3
Perinataler Schwerpunkt	13	5,0	13	6,2	319	26,1	10.779	33,7	11.124	33,1
Geburtsklinik	5	1,9	3	1,4	56	4,6	7.889	24,7	7.953	23,6

Bezug:

Neonatalogisches Versorgungskonzept der Vereinbarung des Gemeinsamen Bundesausschusses über Maßnahmen zur Qualitätssicherung der Versorgung von Früh- und Neugeborenen

- Gruppe 1: Geburt von Kindern mit einem Geburtsgewicht < 1250 g und/oder einem Gestationsalter < 29+0 SSW
Geburt von höhergradigen Mehrlingen > 3
Geburt von höhergradigen Mehrlingen > 2 mit einem Gestationsalter < 33+0 SSW
- Gruppe 2: Geburt von Kindern mit einem Geburtsgewicht >= 1250 g und < 1500 g und/oder einem Gestationsalter >= 29+0 SSW und <=32+0 SSW
Geburt von Zwillingen mit einem Gestationsalter >= 29+1 SSW und <= 33+0 SSW
- Gruppe 3: Geburt von Kindern mit einem Geburtsgewicht >= 1500 g und einem Gestationsalter >= 32+1 SSW und <=36+0 SSW
- Gruppe 4: Geburt von Kindern mit einem Gestationsalter >= 36+0 SSW



4 Übersichten

3 Geburten

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

1 Geborene Bezug: Kinder

Kinder

