

## **Auswertung 2016 Geburtshilfe (16/1)**

### **Sachsen gesamt**

Teilnehmende Krankenhäuser: 42  
Anzahl Datensätze gesamt: 36.740  
Datensatzversion: 16/1 2016  
Datenbankstand: 01.03.2017

**Impressum:**

Datenverarbeitung und Druck

Projektgeschäftsstelle Qualitätssicherung  
bei der Sächsischen Landesärztekammer  
Schützenhöhe 16  
01099 Dresden  
E-Mail: [mail@qs-sachsen.de](mailto:mail@qs-sachsen.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 IQTIG, Berlin © 2017.

## Einführung

Die Auswertung Geburtshilfe fasst die Daten des Erfassungsjahres 2016 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 2016 und Entlassung der Mutter vor dem 01.02.2017.

Alle Informationen zum gültigen Datensatz, den Ausfüllhinweisen und zum QS-Filter befinden sich auf der Homepage des IQTIG unter [www.iqtig.org](http://www.iqtig.org).

## Vollständigkeit

In die diesjährige Statistik fließen die Daten aus 42 sächsischen geburtshilflichen Abteilungen/Einrichtungen ein.

Es wurden alle Datensätze ausgewertet, die vor dem 01.03.2017 bei der Projektgeschäftsstelle Qualitätssicherung eingingen.

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

Im Erfassungsjahr 2016 wurde ein Fall 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 Qualitätssicherungs-Richtlinie Früh- und Reifgeborene des Gemeinsamen Bundesausschusses zugrunde gelegt. Lag eine aktuelle Vereinbarung nicht vor, wurde die letzte verfügbare Einstufung verwendet.

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

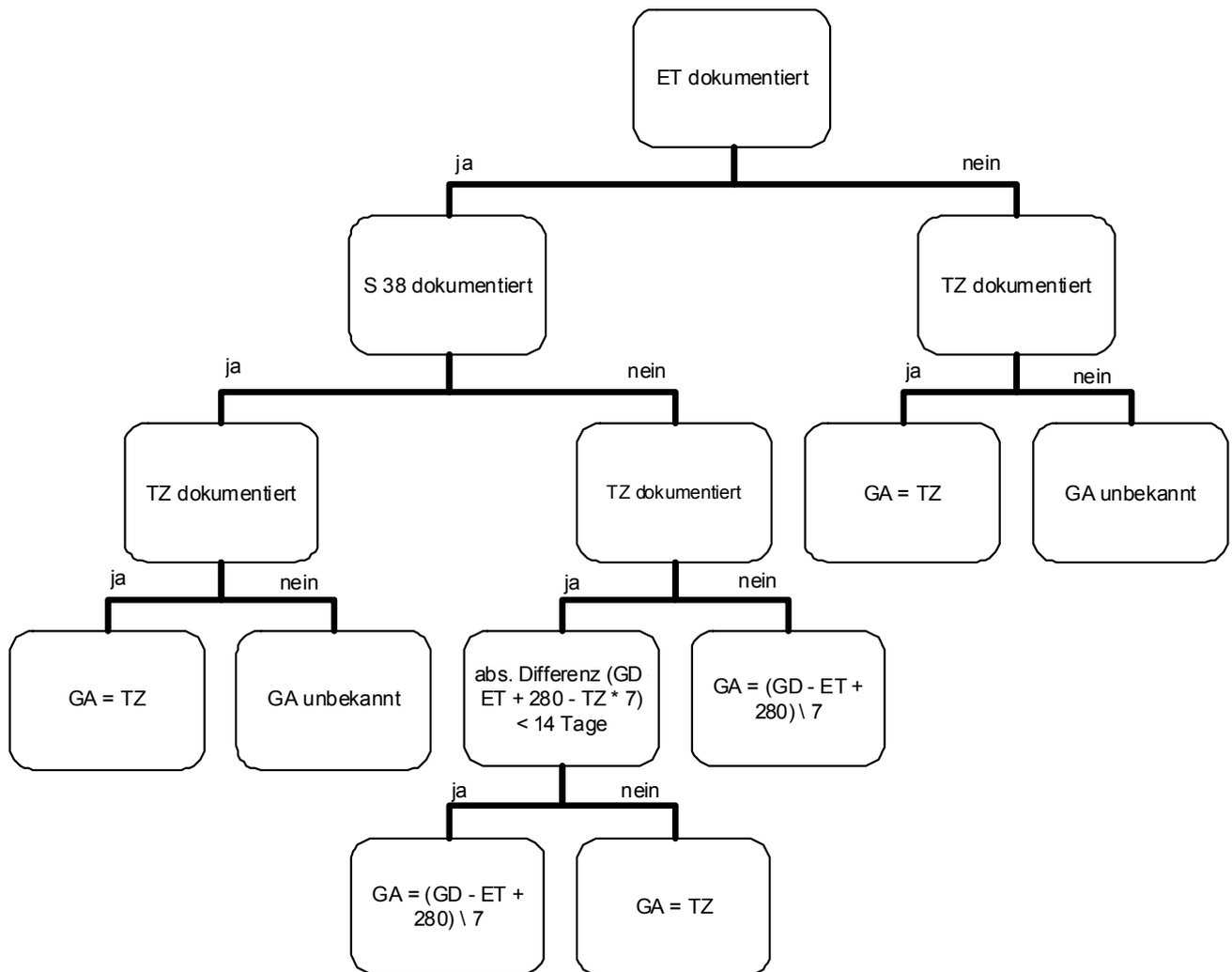
Es werden die Ergebnisse für alle Qualitätsindikatoren dargestellt, die bundesweit einheitlich festgelegt worden sind. Enthält ein Qualitätsindikator im Titel die Bezeichnung (Sachsen), wurden die Rechenregeln in Zusammenarbeit mit der Arbeitsgruppe Perinatalogie/Neonatalogie angepasst. Die Berechnung der Vorjahresergebnisse erfolgt mit den Rechenregeln des Jahres 2016. Dadurch können Abweichungen gegenüber den Angaben in der Auswertung des Vorjahres auftreten.

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 Geburtrisiken
- 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 von mindestens zwei Kalendertagen
- 2 Perioperative Antibiotikaphylaxe bei Kaiserschnittentbindung
- 3 Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Kaiserschnittgeburten
- 4 E-E-Zeit bei Notfallkaiserschnitt über 20 Minuten
- 5 Indikatorengruppe: Azidose bei Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung
- 6 Anwesenheit eines Pädiaters bei Frühgeburten
- 7 Qualitätsindex zum kritischen Outcome bei Reifgeborenen
- 8 Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Dammrissen Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten
- 9 Müttersterblichkeit bei Geburten

#### 3 für internes Qualitätsmanagement

- 1 Erst-Section bei reifen Einlingen aus Schädellage
- 2 Re-Section bei reifen Einlingen aus Schädellage
- 3 Dammriss Grad III/IV bei vaginal-operativer Einlingsgeburt
- 4 Allgemeinanästhesie bei Sectiones (ohne Notsectiones)

#### 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 fehlende Angabe des Base Excess
- 3 AK 3: Keine Angabe von höhergradigem Dammriss (Grad III oder IV) bei spontanen Einlingsgeburten mit medianer Episiotomie bei Kindern mit hohem Geburtsgewicht
- 4 AK 5a: Auffallend wenige Wochenbettkomplikationen der Mutter (Sachsen)
- 5 AK V1: Underdokumentation
- 6 AK V2: Überdokumentation
- 7 AK MDS: Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS)

#### 5 Sächsische Schwerpunkte

- 1 Hysterektomie/Laparatomie nach Sectio in Geburtsklinik oder Perinatalem Schwerpunkt
- 2 Regionalisierung
- 3 Sub partu verstorbene reife Kinder
- 4 Antenatale Kortikosteroidtherapie (Sachsen)
- 5 Fehlende Angaben zu Vorsorge- und Ultraschalluntersuchung bei Schwangeren mit Mutterpass

### 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 Gestationsdiabetes
- 7 Body-Mass-Index bei Erstuntersuchung
- 8 Relative Gewichtszunahme
- 9 Pränatale Diagnostik
- 10 Dopplersonographie (ambulant) - Indikation
- 11 Dopplersonographie (ambulant) - Indikation
- 12 Vorstellung in der Geburtsklinik
- 13 Weitere pränatale Diagnostik

#### 6 Schwangerschaftsrisiken

- 1 Allgemeine Angaben
- 2 Anamnestische 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 - anamnestische 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 (vaginale Entbindung)
- 4 Anästhesieverfahren (Sectio)

## 12 Entbindung

- 1 Strukturmerkmale
- 2 Entbindungsmodus
- 3 Entbindungsposition zum Zeitpunkt der Geburt bei vaginaler Entbindung
- 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-operative Entbindung (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
- 33 Robson-Klassifikation

## 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
- 7 Wochenbetttage - vaginale Entbindungen
- 8 Wochenbetttage - 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	%
<b>1 Schwangere</b>										
Schwangere	36.740	100,0	8.334	100,0	7.708	100,0	14.905	100,0	5.793	100,0
Erstgebärende	17.520	47,7	3.949	47,4	3.688	47,8	7.128	47,8	2.755	47,6
Mehrgebärende	19.220	52,3	4.385	52,6	4.020	52,2	7.777	52,2	3.038	52,4
Einlingsschwangerschaften	36.118	98,3	8.010	96,1	7.564	98,1	14.773	99,1	5.771	99,6
Mehrlingsschwangerschaften	622	1,7	324	3,9	144	1,9	132	0,9	22	0,4
<b>2 Schwangerschaftsvorsorge</b>										
Erstuntersuchung 4 bis unter 13 SSW	32.933	89,6	7.466	89,6	6.946	90,1	13.266	89,0	5.255	90,7
Erster Ultraschall 4 bis unter 13 SSW	31.364	85,4	7.069	84,8	6.635	86,1	12.765	85,6	4.895	84,5
Erster Ultraschall 8 bis unter 12 SSW	22.503	61,2	4.877	58,5	4.985	64,7	9.182	61,6	3.459	59,7
Ambulant veranlasste Dopplersonografie	7.771	21,2	2.974	35,7	752	9,8	3.262	21,9	783	13,5
Vortest zum Gestationsdiabetes durchgeführt	30.273	82,4	6.407	76,9	6.228	80,8	12.515	84,0	5.123	88,4
Diagnosetest zum Gestationsdiabetes durchgeführt	6.854	18,7	1.724	20,7	1.641	21,3	2.464	16,5	1.025	17,7
Schwangere in Geburtsklinik vorgestellt	29.359	79,9	6.968	83,6	6.187	80,3	11.321	76,0	4.883	84,3
Schwangere ohne Mutterpass	148	0,4	42	0,5	41	0,5	47	0,3	18	0,3
<b>3 Schwangerschaftsrisiken</b>										
Diagnosetest zum Gestationsdiabetes auffällig	2.055	5,6	706	8,5	426	5,5	788	5,3	135	2,3
Gestationsdiabetes	1.842	5,0	751	9,0	389	5,0	616	4,1	86	1,5
Vorzeitige Wehentätigkeit	1.179	3,2	632	7,6	193	2,5	295	2,0	59	1,0
<b>4 Geburtsrisiken</b>										
Gestose/Eklampsie	970	2,6	247	3,0	200	2,6	391	2,6	132	2,3
Rh-Inkompatibilität	274	0,7	259	3,1	0	0,0	10	0,1	5	0,1
Diabetes mellitus	1.188	3,2	444	5,3	196	2,5	482	3,2	66	1,1
Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP	5.645	15,4	1.772	21,3	1.205	15,6	1.940	13,0	728	12,6
<b>5 Klinisch-geburtshilfliche Maßnahmen</b>										
Schwangere	36.740	100,0	8.334	100,0	7.708	100,0	14.905	100,0	5.793	100,0
Geburtseinleitung	8.135	22,1	2.172	26,1	1.539	20,0	3.206	21,5	1.218	21,0
Aufnahme CTG	35.688	97,1	8.163	97,9	7.466	96,9	14.495	97,2	5.564	96,0
Geburt vor Klinikaufnahme	105	0,3	32	0,4	28	0,4	29	0,2	16	0,3
Kinder	37.371	100,0	8.667	100,0	7.852	100,0	15.037	100,0	5.815	100,0
intranatales CTG	36.817	98,5	8.493	98,0	7.747	98,7	14.838	98,7	5.739	98,7
Fetalblutanalyse	2.671	7,1	593	6,8	107	1,4	980	6,5	991	17,0
Facharzt Gyn./Gebh. anwesend	27.819	74,4	6.099	70,4	6.096	77,6	10.252	68,2	5.372	92,4

# 1 Kurzstatistik

## 1 Übersicht

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
<b>6 Frühgeburt/Management</b>										
Lebendgeborene Frühgeborene 24+0 bis unter 35+0 SSW, nicht vor Klinikaufnahme geboren	1.239	3,3	746	8,6	264	3,4	216	1,4	13	0,2
Pädiater bei Geburt anwesend	1.217	98,2	736	98,7	256	97,0	215	99,5	10	76,9
Frühgeburt 24+0 bis unter 34+0 SSW, nicht vor Aufnahme verstorben, nicht vor Klinikaufnahme geboren, mindestens 1 Tag präpartaler Aufenthalt	461	1,3	332	4,0	97	1,3	30	0,2	2	0,0
Lungenreifeinduktion	448	97,2	326	98,2	93	95,9	28	93,3	1	50,0
Frühgeburt 24+0 bis unter 34+0 SSW, keine Totgeburt, Aufnahme vor oder am Tag des vorzeitigen Blasensprungs	246	0,7	160	1,9	55	0,7	30	0,2	1	0,0
Antibiotikagabe innerhalb der ersten 24 Stunden	229	93,1	155	96,9	49	89,1	24	80,0	1	100,0
Geburt mit Sectio	8.672	23,6	2.302	27,6	1.972	25,6	3.210	21,5	1.188	20,5
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	8.550	98,6	2.279	99,0	1.952	99,0	3.148	98,1	1.171	98,6
<b>7 Entbindungsmodus</b>										
Kinder	37.371	100,0	8.667	100,0	7.852	100,0	15.037	100,0	5.815	100,0
Spontan/Manualhilfe	26.091	69,8	5.737	66,2	5.455	69,5	10.637	70,7	4.262	73,3
Sectio gesamt	9.112	24,4	2.544	29,4	2.081	26,5	3.289	21,9	1.198	20,6
Vakuum	1.901	5,1	328	3,8	295	3,8	980	6,5	298	5,1
Forzeps	176	0,5	30	0,3	4	0,1	99	0,7	43	0,7
sonstige Entbindungsmodi	90	0,2	28	0,3	17	0,2	31	0,2	14	0,2
kein Entbindungsmodus angegeben	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
<b>8 Mütterliche Komplikationen</b>										
Schwangere	36.740	100,0	8.334	100,0	7.708	100,0	14.905	100,0	5.793	100,0
bei vaginaler Entbindung	28.085	76,4	6.041	72,5	5.738	74,4	11.700	78,5	4.606	79,5
Blutung über 1000 ml	536	1,9	119	2,0	110	1,9	219	1,9	88	1,9
Hysterektomie/Laparatomie	8	0,0	2	0,0	1	0,0	3	0,0	2	0,0
Dammriss III/IV	381	1,4	99	1,6	65	1,1	151	1,3	66	1,4
Revisionsbed. Wundheilungsstör.	20	0,1	2	0,0	0	0,0	13	0,1	5	0,1
bei Sectio	8.655	23,6	2.293	27,5	1.970	25,6	3.205	21,5	1.187	20,5
Blutung über 1000 ml	250	2,9	124	5,4	39	2,0	60	1,9	27	2,3
Hysterektomie/Laparatomie	25	0,3	6	0,3	6	0,3	11	0,3	2	0,2
Revisionsbed. Wundheilungsstör.	16	0,2	4	0,2	1	0,1	9	0,3	2	0,2
Post partum verlegt	56	0,2	1	0,0	8	0,1	30	0,2	17	0,3
Peripartal verstorben	1	0,0	0	0,0	1	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)	3,3	3,2	3,1	3,3	3,4
Nach vaginaler Geburt (Mittelwert)	2,9	2,8	2,7	2,9	3,1
Nach Sectio (Mittelwert)	4,5	4,4	4,3	4,7	4,8

### 10 Kinder

Kinder	37.371	100,0	8.667	100,0	7.852	100,0	15.037	100,0	5.815	100,0
Lebendgeborene	37.240	99,6	8.597	99,2	7.839	99,8	14.998	99,7	5.806	99,8
Frühgeborene und Untergewichtige										
Frühgeborene < 37+0 SSW	3.041	8,1	1.375	15,9	690	8,8	841	5,6	135	2,3
Frühgeborene < 32+0 SSW	482	1,3	377	4,3	68	0,9	31	0,2	6	0,1
Untergewichtige < 2500g	2.564	6,9	1.227	14,2	565	7,2	667	4,4	105	1,8
Untergewichtige < 1500g	432	1,2	333	3,8	69	0,9	25	0,2	5	0,1
Wachstumsretardierung	880	2,4	257	3,0	186	2,4	327	2,2	110	1,9

### 11 Blutgasanalyse - Nabelschnurblut

Lebendgeborene	37.240	99,6	8.597	99,2	7.839	99,8	14.998	99,7	5.806	99,8
Verwertbare pH-Werte	36.490	98,0	8.482	98,7	7.707	98,3	14.611	97,4	5.690	98,0
pH 7,00 - 7,09	790	2,2	200	2,4	146	1,9	352	2,4	92	1,6
pH < 7,00	137	0,4	40	0,5	28	0,4	55	0,4	14	0,2
Verwertbare BE-Werte	36.544	98,1	8.491	98,8	7.720	98,5	14.628	97,5	5.705	98,3
BE < -16,0 mmol/l	97	0,3	16	0,2	22	0,3	49	0,3	10	0,2

### 12 5-min-Apgar - Lebendgeborene

Lebendgeborene	37.240	99,6	8.597	99,2	7.839	99,8	14.998	99,7	5.806	99,8
0 Punkte	97	0,3	40	0,5	21	0,3	30	0,2	6	0,1
1 - 4 Punkte	112	0,3	44	0,5	32	0,4	29	0,2	7	0,1
5 - 7 Punkte	1.047	2,8	442	5,1	211	2,7	319	2,1	75	1,3
8 - 10 Punkte	35.984	96,6	8.071	93,9	7.575	96,6	14.620	97,5	5.718	98,5

## 2 Qualitätsindikatoren

### 1 Übersicht

Qualitätsindikator (Indikator-ID)	Referenzbereich	Klinik Fälle - Ergebnis Tendenz	Gesamt Fälle - Ergebnis Tendenz
1: Antenatale Kortikosteroidtherapie bei Frühgeburten mit einem präpartalen stationären Aufenthalt von mindestens zwei Kalendertagen (330)	>= 95,00 % (Zielbereich)		346 / 355 97,46 % ➔
2: Perioperative Antibiotikaprofylaxe bei Kaiserschnittenbindung (50045)	>= 90,00 % (Zielbereich)		8.550 / 8.672 98,59 % ➔
3: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Kaiserschnittgeburten (52249)	<= 1,00 (Sächsischer Referenzbereich)		8.615 / 11.262,80 0,76 ➔
4: E-E-Zeit bei Notfallkaiserschnitt über 20 Minuten (1058)	Sentinel-Event		1 / 404 0,25 % ➔
5a: Azidose bei reifen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung (321)	Nicht definiert		113 / 33.371 0,34 % ➔
5b: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Azidosen bei reifen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung (51397)	Nicht definiert		113 / 65,83 1,72 ➔
5c: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Azidosen bei frühgeborenen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung (51831)	<= 5,02 (95. Perzentil, Toleranzbereich)		18 / 13,53 1,33 ➔
6: Anwesenheit eines Pädiateers bei Frühgeburten (318)	= 100,00 % (Sächsischer Referenzbereich)		1.217 / 1.239 98,22 % ➔
7: Qualitätsindex zum kritischen Outcome bei Reifgeborenen (51803)	<= 2,19 (95. Perzentil, Toleranzbereich)		280 / 250 1,12 ➔
8: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Dammrissen Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten (51181)	<= 2,09 (95. Perzentil, Toleranzbereich)		286 / 322,82 0,89 ➔
9: Müttersterblichkeit im Rahmen der Perinatalerhebung (331)	Sentinel-Event		1 / 36.740 0,00 % ➔
<b>Qualitätsindikatoren für internes Qualitätsmanagement</b>			
IQ1: Erst-Sectio bei reifen Einlingen aus Schädellage (5)	Nicht definiert		2.972 / 26.748 11,11 % ➔
IQ2: Re-Sectio bei reifen Einlingen aus Schädellage (6)	Nicht definiert		2.384 / 4.647 51,30 % ➔
IQ3: Dammriss Grad III/IV bei vaginal-operativer Einlingsgeburt (29)	Nicht definiert		94 / 2.053 4,58 % ➔
IQ4: Hoher Anteil an Allgemeinanästhesie bei Sectiones (ohne Notsectiones) (1601)	Nicht definiert		1.251 / 8.275 15,12 % ➔

## 2 Qualitätsindikatoren

### 1 Übersicht

Qualitätsindikator (Indikator-ID)	Referenzbereich	Klinik Fälle - Ergebnis Tendenz	Gesamt Fälle - Ergebnis Tendenz
<b>Auffälligkeitskriterien</b>			
AK 1: Angabe E-E-Zeit < 3 Minuten (850318)	= 0		2 / 403 0,00 ➔
AK 3: Häufig fehlende Angabe des 5-Minuten-Apgar oder fehlende Angabe des Nabelarterien-pH-Wertes oder fehlende Angabe des Base Excess (850224)	<= 3,68 % (95. Perzentil)		169 / 34.025 0,50 % ➔
AK 5a: Auffallend wenige Wochenbettkomplikationen der Mutter (Sachsen) (813121)	< 100,00% (Sachsen)		24 / 88 27,27 % ➔
AK V1: Auffälligkeitskriterium zur Unterdokumentation (850081)	>= 95,00 %		36.741 / 36.704 100,10 %
AK V2: Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation (850082)	<= 110,00 %		36.741 / 36.704 100,10 %
AK MDS: Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS) (850226)	<= 5,00 %		1 / 36.704 0,00 % ➔
<b>Sächsische Schwerpunkte</b>			
SP1: Hysterektomie/Laparatomie nach Sectio in Geburtsklinik oder Perinatalem Schwerpunkt (1002)	Sentinel-Event		13 / 4.392
SP2a: Regionalisierung - Entbindung von Kindern der Gruppe 1 oder 2 im Perinatalen Schwerpunkt (1004)	Sentinel-Event		20 / 14.905
SP2b: Regionalisierung - Entbindung von Kindern der Gruppe 1, 2 oder 3 in Geburtsklinik (1005)	Sentinel-Event		23 / 5.793
SP3: Sub partu verstorbene reife Kinder (1001)	Sentinel-Event		1 / 34.330
SP4: Antenatale Kortikosteroidtherapie bei Frühgeburt (24+0 bis unter 34+0 SSW) mit präpartalem stationären Aufenthalt von mindestens einem Kalendertag (Sachsen) (41)	Nicht definiert		448 / 461 97,18 % ➔
SP5: Fehlende Angaben zu Vorsorge- und Ultraschalluntersuchung bei Schwangeren mit Mutterpass (1007)	< 10 Fälle		129 / 36.592

Die Pfeile bilden die Entwicklung des Ergebnisses im Vergleich zum Vorjahresergebnis ab:

- ➔ - besser
- ➡ - nicht signifikant verändert
- ➞ - schlechter

Kein Pfeil ist angegeben, wenn im Vorjahr kein Ergebnis für den Qualitätsindikator berechnet wurde.

## 2 Qualitätsindikatoren 2 für den Strukturierten Dialog

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

Indikator-ID: 330

Rechenregel: Zähler: Antenatale Kortikosteroidtherapie

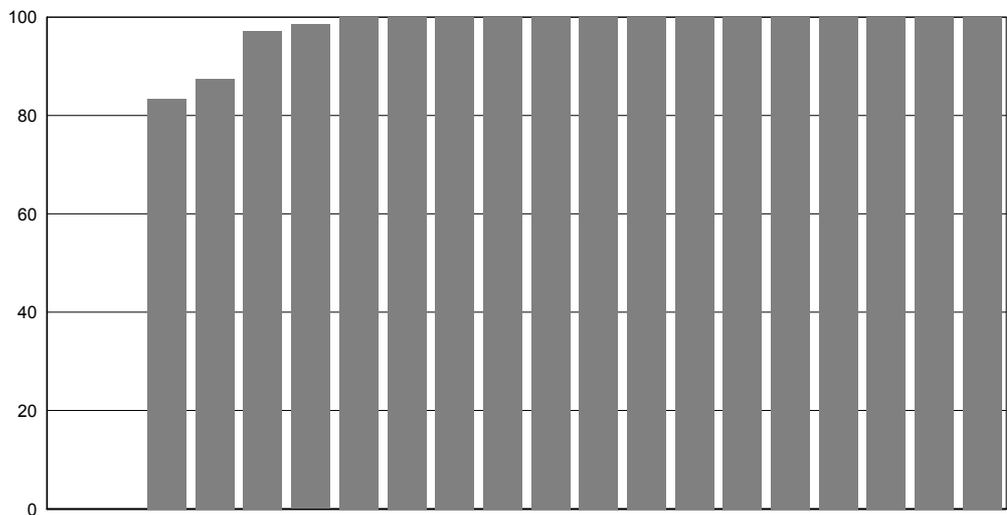
Nenner: Alle Geburten mit einem Gestationsalter von 24+0 bis unter 34+0 Wochen unter Ausschluss von Totgeburten und mit einem präpartalen stationären Aufenthalt von mindestens zwei Kalendertagen

Referenzbereich: >= 95,00 % (Zielbereich)

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

20 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 100,00 %	
Median der Klinikergebnisse:	100,00 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	4	
Gesamtergebnis:	97,46 %	(= 346 / 355)
Vertrauensbereich:	95,25 - 98,66 %	
<hr style="border-top: 1px dashed #000;"/>		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	97,49 %	(= 350 / 359)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	95,30 - 98,68 %	



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:



## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

#### QI 2 Perioperative Antibiotikaphylaxe bei Kaiserschnittentbindung

#### Qualitätsziel Möglichst hohe Rate an perioperativer Antibiotikaphylaxe bei Kaiserschnittentbindung

Indikator-ID: 50.045

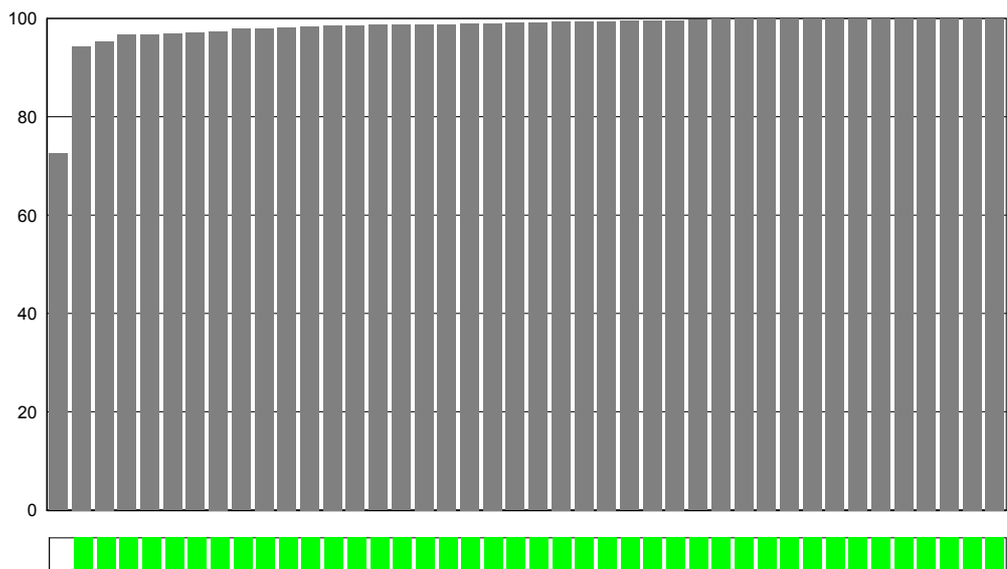
Rechenregel: Zähler: Perioperative Antibiotikaphylaxe  
Nenner: Alle Geburten mit Kaiserschnitt-Entbindung

Referenzbereich:  $\geq 90,00\%$  (Zielbereich)

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

42 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse:	72,53 - 100,00 %	
Median der Klinikergebnisse:	99,11 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	1	
Gesamtergebnis:	98,59 %	(= 8.550 / 8.672)
Vertrauensbereich:	98,32 - 98,82 %	
<hr style="border-top: 1px dashed #000;"/>		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	98,20 %	(= 8.508 / 8.664)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	97,90 - 98,46 %	



## 2 Qualitätsindikatoren 2 für den Strukturierten Dialog

### QI 3 Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Kaiserschnittgeburten

#### Qualitätsziel **Wenig Kaiserschnittgeburten**

Indikator-ID: 52.249

Rechenregel: Zähler: Beobachtete Rate an Kaiserschnittgeburten

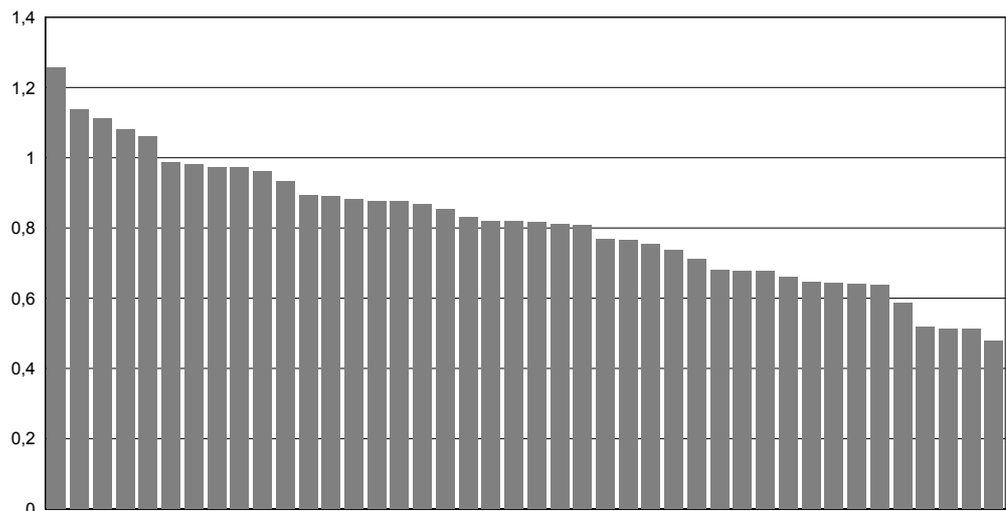
Nenner: Erwartete Rate an Kaiserschnittgeburten, risikoadjustiert nach logistischem Geburtshilfe-Score für QI-ID 52249

Referenzbereich:  $\leq 1,00$  (Sächsischer Referenzbereich)

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Eingeschränkt vergleichbar

42 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,48 - 1,26
Median der Klinikergebnisse:	0,82
Anzahl auffällige Kliniken:	5
Gesamtergebnis:	0,76
Vertrauensbereich:	0,75 - 0,78
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>	
Gesamtergebnis (Vorjahr):	0,79
Vertrauensbereich (Vorjahr):	0,77 - 0,80



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:



Datengrundlage	Klinik	Gesamt
O (observed, beobachtete Rate)		23,59 % (= 8.615 / 36.525)
E (expected, erwartete Rate)		30,84 % (= 11.262,80 / 36.525)
<i>Vorjahr:</i>		
O (observed, beobachtete Rate)		24,29 % (= 8.598 / 35.394)
E (expected, erwartete Rate)		30,93 % (= 10.947,26 / 35.394)

## 2 Qualitätsindikatoren 2 für den Strukturierten Dialog

### QI 4 E-E-Zeit bei Notfallkaiserschnitt über 20 Minuten

**Qualitätsziel** Selten Entschluss-Entwicklungs-Zeit (E-E-Zeit) von mehr als 20 Minuten beim Notfallkaiserschnitt

Indikator-ID: 1.058

Rechenregel: Zähler: E-E-Zeit > 20 min

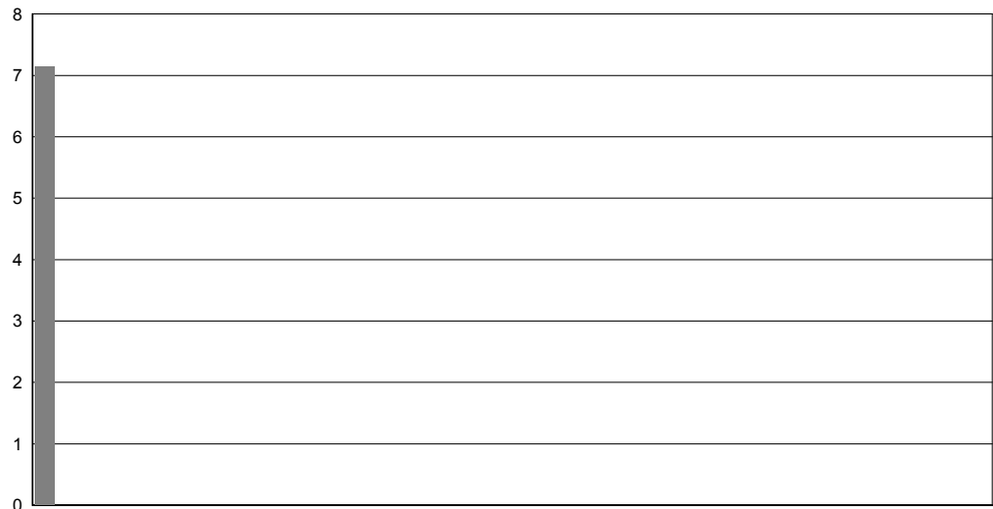
Nenner: Alle Kinder, die per Notfallkaiserschnitt entbunden wurden

Referenzbereich: Sentinel-Event

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Eingeschränkt vergleichbar

39 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 7,14 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,00 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	1	
Gesamtergebnis:	0,25 %	(= 1 / 404)
Vertrauensbereich:	0,04 - 1,39 %	
-----		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	0,97 %	(= 4 / 411)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	0,38 - 2,48 %	



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:



## 2 Qualitätsindikatoren 2 für den Strukturierten Dialog

### QI 5 Azidose bei Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung

#### Qualitätsziel Geringe Azidoserate bei lebendgeborenen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung

#### 5a Azidose bei reifen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung

Indikator-ID: 321

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

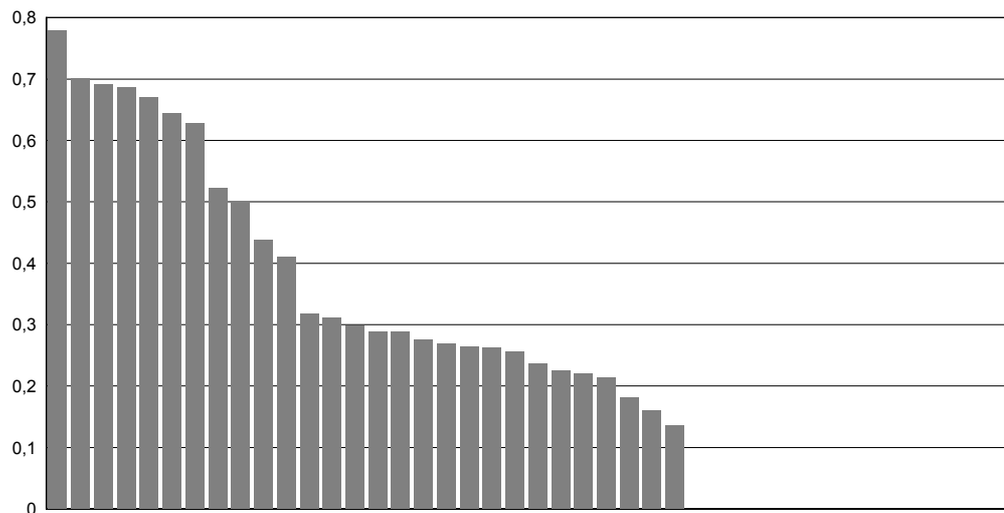
Nenner: Alle lebendgeborenen reifen Einlinge (37+0 bis unter 42+0 Wochen) mit Nabelarterien pH-Bestimmung

Referenzbereich: Nicht definiert

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

42 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 0,78 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,25 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	Referenzbereich ist nicht definiert	
Gesamtergebnis:	0,34 %	(= 113 / 33.371)
Vertrauensbereich:	0,28 - 0,41 %	
-----		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	0,25 %	(= 82 / 32.251)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	0,20 - 0,32 %	



## 2 Qualitätsindikatoren 2 für den Strukturierten Dialog

### QI 5 Azidose bei Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung

**Qualitätsziel Geringe Azidoserate bei lebendgeborenen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung**

**5b Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Azidosen bei reifen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung**

Indikator-ID: 51.397

Rechenregel: Zähler: Beobachtete Rate an Kindern mit Azidose (pH < 7,00)

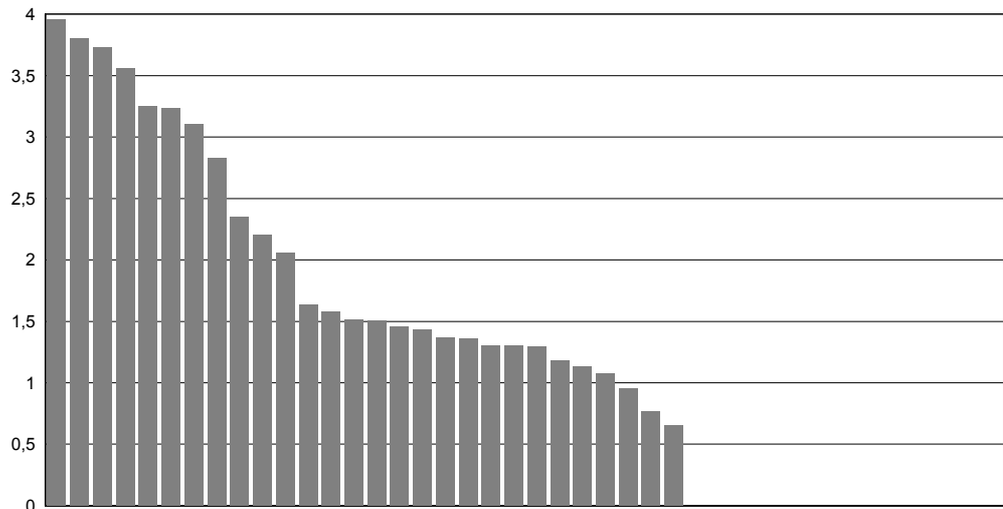
Nenner: Erwartete Rate an Kindern mit Azidose (pH < 7,00), risikoadjustiert nach logistischem Geburtshilfe-Score für QI-ID 51397

Referenzbereich: Nicht definiert

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Eingeschränkt vergleichbar

42 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 3,95
Median der Klinikergebnisse:	1,30
Anzahl auffällige Kliniken:	Referenzbereich ist nicht definiert
Gesamtergebnis:	1,72
Vertrauensbereich:	1,43 - 2,06
-----	
Gesamtergebnis (Vorjahr):	1,27
Vertrauensbereich (Vorjahr):	1,03 - 1,58



Datengrundlage	Klinik	Gesamt
O (observed, beobachtete Rate)		0,34 % (= 113 / 33.371)
E (expected, erwartete Rate)		0,20 % (= 65,83 / 33.371)
<i>Vorjahr:</i>		
O (observed, beobachtete Rate)		0,25 % (= 82 / 32.251)
E (expected, erwartete Rate)		0,20 % (= 64,32 / 32.251)

## 2 Qualitätsindikatoren 2 für den Strukturierten Dialog

### QI 5 Azidose bei Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung

#### Qualitätsziel Geringe Azidoserate bei lebendgeborenen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung

#### 5c Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Azidosen bei frühgeborenen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung

Indikator-ID: 51.831

Rechenregel: Zähler: Beobachtete Rate an Kindern mit Azidose (pH < 7,00)

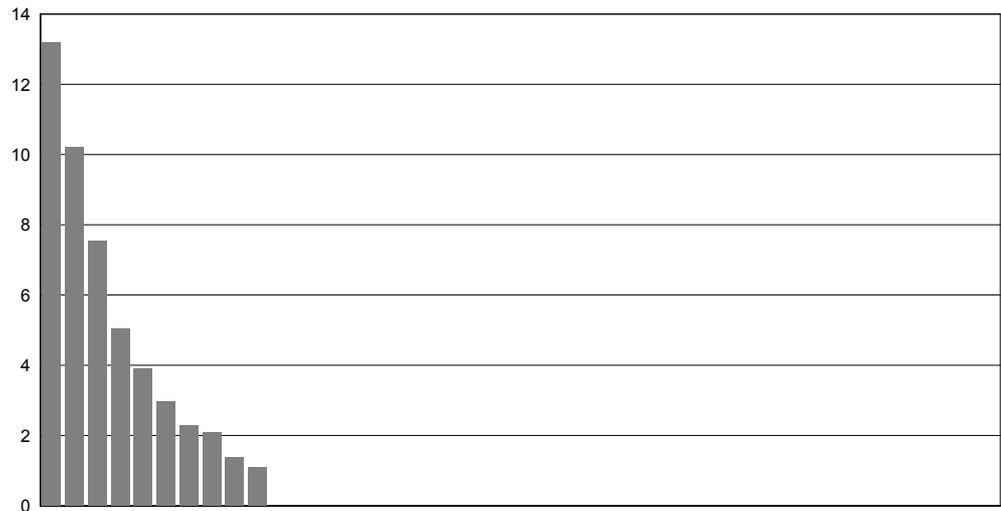
Nenner: Erwartete Rate an Kindern mit Azidose (pH < 7,00), risikoadjustiert nach logistischem Geburtshilfe-Score für QI-ID 51831

Referenzbereich: <= 5,02 (95. Perzentil, Toleranzbereich)

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Eingeschränkt vergleichbar

42 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 13,21
Median der Klinikergebnisse:	0,00
Anzahl auffällige Kliniken:	4
Gesamtergebnis:	1,33
Vertrauensbereich:	0,84 - 2,10
-----	
Gesamtergebnis (Vorjahr):	1,21
Vertrauensbereich (Vorjahr):	0,76 - 1,94



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:



Datengrundlage	Klinik	Gesamt
O (observed, beobachtete Rate)		0,82 % (= 18 / 2.184)
E (expected, erwartete Rate)		0,62 % (= 13,53 / 2.184)
<i>Vorjahr:</i>		
O (observed, beobachtete Rate)		0,79 % (= 17 / 2.144)
E (expected, erwartete Rate)		0,65 % (= 14,01 / 2.144)

## 2 Qualitätsindikatoren 2 für den Strukturierten Dialog

### QI 6 Anwesenheit eines Pädiaters bei Frühgeburten

**Qualitätsziel** Häufig Anwesenheit eines Pädiaters bei Geburt von lebendgeborenen Frühgeborenen mit einem Gestationsalter von 24+0 bis unter 35+0 Wochen

Indikator-ID: 318

Rechenregel: Zähler: Pädiater bei Geburt anwesend

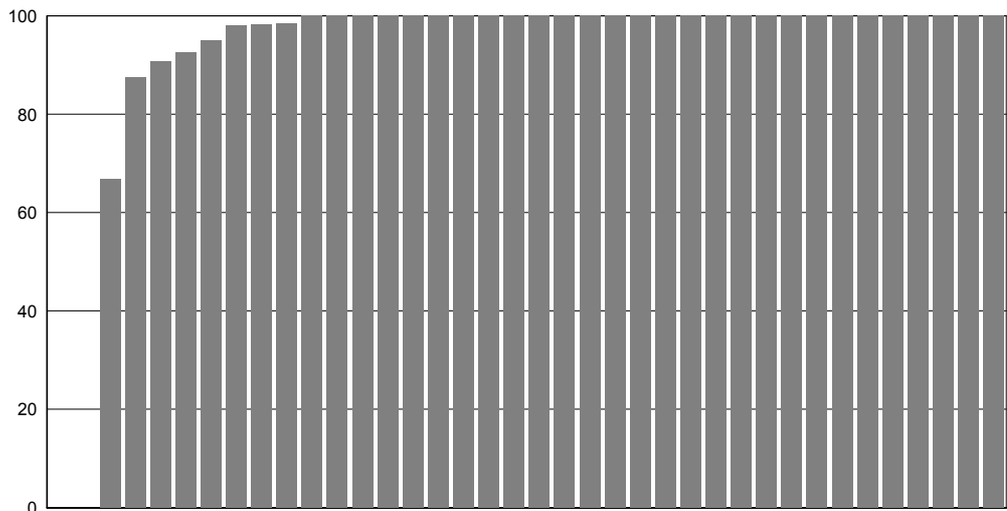
Nenner: Alle lebendgeborenen Frühgeborenen mit einem Gestationsalter von 24+0 bis unter 35+0 Wochen unter Ausschluss von Kindern, die vor Klinikaufnahme geboren wurden

Referenzbereich: = 100,00 % (Sächsischer Referenzbereich)

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

38 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 100,00 %	
Median der Klinikergebnisse:	100,00 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	10	
Gesamtergebnis:	98,22 %	(= 1.217 / 1.239)
Vertrauensbereich:	97,33 - 98,82 %	
-----		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	97,42 %	(= 1.244 / 1.277)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	96,39 - 98,15 %	



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:



## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

#### QI 7 Qualitätsindex zum kritischen Outcome bei Reifgeborenen

#### Qualitätsziel **Selten verstorbene Kinder, 5-Minuten-Apgar unter 5, pH-Wert unter 7 und Base Excess < -16 bei Reifgeborenen**

Indikator-ID: 51.803

Rechenregel: Zähler: Ebene 1: Beobachtete Rate an verstorbenen Kindern  
UND  
Ebene 2: Beobachtete Rate an Kindern mit 5-Minuten-Apgar unter 5  
UND  
Ebene 3: Beobachtete Rate an Kindern mit Base Excess unter -16  
UND  
Ebene 4: Beobachtete Rate an Kindern mit Azidose (pH < 7,00)  
Nenner: Ebene 1: Erwartete Rate an verstorbenen Kindern, risikoadjustiert nach logistischem Geburtshilfe-Score für die 1. Ebene des Qualitätsindex mit der QI-ID 51803  
UND  
Ebene 2: Erwartete Rate an Kindern mit 5-Minuten-Apgar unter 5, risikoadjustiert nach logistischem Geburtshilfe-Score für die 2. Ebene des Qualitätsindex mit der QI-ID 51803  
UND  
Ebene 3: Erwartete Rate an Kindern mit Base Excess unter -16, risikoadjustiert nach logistischem Geburtshilfe-Score für die 3. Ebene des Qualitätsindex mit der QI-ID 51803  
UND  
Ebene 4: Erwartete Rate an Kindern mit Azidose (pH < 7,00), risikoadjustiert nach logistischem Geburtshilfe-Score für die 4. Ebene des Qualitätsindex mit der QI-ID 51803

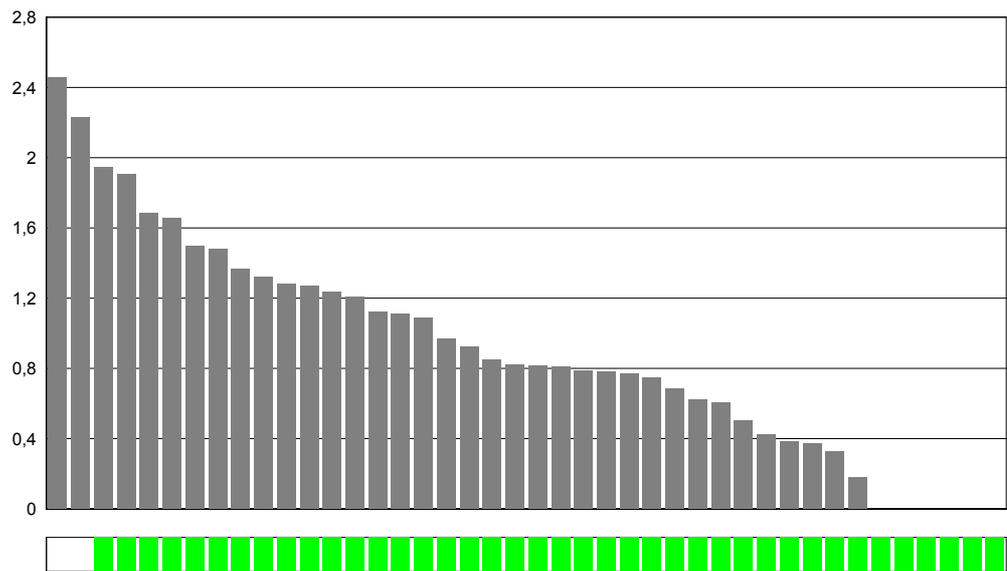
Referenzbereich:  $\leq 2,19$  (95. Perzentil, Toleranzbereich)

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Eingeschränkt vergleichbar

## 2 Qualitätsindikatoren 2 für den Strukturierten Dialog

42 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 2,45
Median der Klinikergebnisse:	0,82
Anzahl auffällige Kliniken:	2
Gesamtergebnis:	1,12
Vertrauensbereich:	1,00 - 1,26
<hr style="border-top: 1px dashed #000;"/>	
Gesamtergebnis (Vorjahr):	1,03
Vertrauensbereich (Vorjahr):	0,91 - 1,17



Datengrundlage	Klinik	Gesamt
O (observed, beobachtete Rate)		0,82 % (= 280 / 33.991)
E (expected, erwartete Rate)		0,74 % (= 250,19 / 33.991)
<i>Vorjahr:</i>		
O (observed, beobachtete Rate)		0,77 % (= 253 / 32.934)
E (expected, erwartete Rate)		0,74 % (= 244,61 / 32.934)

## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

Ebene 1: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an verstorbenen Kindern		
Zähler:	Verstorbene Kinder	
Nenner:	Alle reifen Lebendgeborenen (37+0 bis unter 42+0 Wochen)	
	O	0,04 % (= 12 / 34.112)
	E	0,03 % (= 10,12 / 34.112)
<i>Vorjahr</i>	O	0,03 % (= 10 / 33.056)
	E	0,03 % (= 10,31 / 33.056)
-----		
Ebene 2: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Kindern mit 5-Minuten-Apgar unter 5		
Zähler:	Kinder mit 5-Minuten-Apgar unter 5	
Nenner:	Alle reifen Lebendgeborenen (37+0 bis unter 42+0 Wochen) mit gültigen Angaben zu 5-Minuten-Apgar	
	O	0,20 % (= 69 / 34.061)
	E	0,20 % (= 68,50 / 34.061)
<i>Vorjahr:</i>	O	0,23 % (= 77 / 33.020)
	E	0,20 % (= 67,12 / 33.020)
-----		
Ebene 3: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Kindern mit Base Excess unter -16		
Zähler:	Kinder mit Base Excess unter -16	
Nenner:	Alle reifen Lebendgeborenen (37+0 bis unter 42+0 Wochen) mit gültigen Angaben zum Base Excess	
	O	0,24 % (= 83 / 33.896)
	E	0,31 % (= 104,19 / 33.896)
<i>Vorjahr:</i>	O	0,25 % (= 83 / 32.831)
	E	0,31 % (= 101,75 / 32.831)
-----		
Ebene 4: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Kindern mit Azidose (pH < 7,00)		
Zähler:	Kinder mit Azidose (pH < 7,00)	
Nenner:	Alle reifen Lebendgeborenen (37+0 bis unter 42+0 Wochen) mit gültigen Angaben zum pH-Wert	
	O	0,34 % (= 116 / 33.897)
	E	0,20 % (= 68,36 / 33.897)
<i>Vorjahr:</i>	O	0,25 % (= 83 / 32.831)
	E	0,20 % (= 66,72 / 32.831)

## 2 Qualitätsindikatoren 2 für den Strukturierten Dialog

**QI 8 Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Dammrissen Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten**

**Qualitätsziel Geringe Anzahl Mütter mit Dammriss Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten**

Indikator-ID: 51.181

Rechenregel: Zähler: Beobachtete Rate an Dammrissen Grad III oder IV

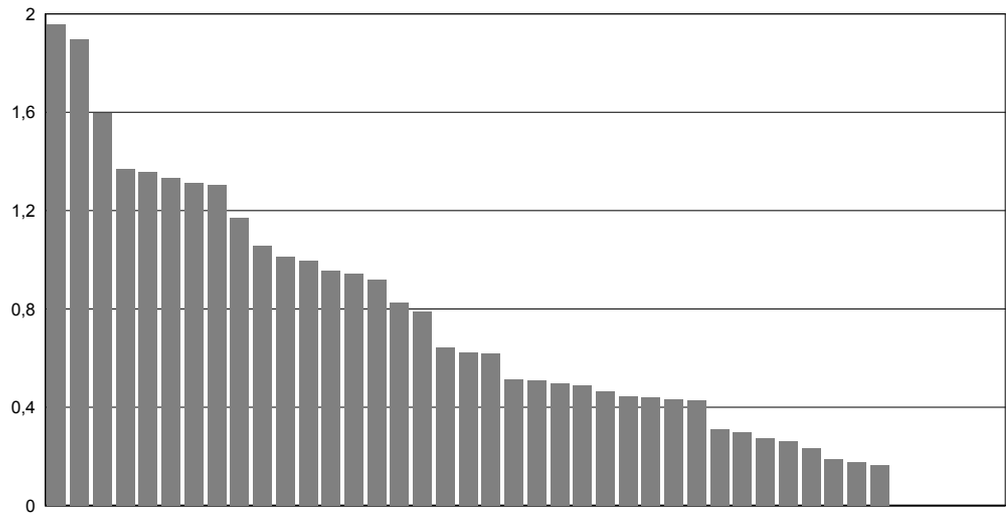
Nenner: Erwartete Rate an Dammrissen Grad III oder IV, risikoadjustiert nach logistischem Geburtshilfe-Score für QI-ID 51181

Referenzbereich:  $\leq 2,09$  (95. Perzentil, Toleranzbereich)

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Eingeschränkt vergleichbar

42 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 1,96
Median der Klinikergebnisse:	0,51
Anzahl auffällige Kliniken:	0
Gesamtergebnis:	0,89
Vertrauensbereich:	0,79 - 0,99
Gesamtergebnis (Vorjahr):	0,67
Vertrauensbereich (Vorjahr):	0,58 - 0,77



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:



Datengrundlage	Klinik	Gesamt
O (observed, beobachtete Rate)		1,11 % (= 286 / 25.770)
E (expected, erwartete Rate)		1,25 % (= 322,82 / 25.770)
<i>Vorjahr:</i>		
O (observed, beobachtete Rate)		0,85 % (= 210 / 24.829)
E (expected, erwartete Rate)		1,26 % (= 313,82 / 24.829)

## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

#### QI 9 Müttersterblichkeit im Rahmen der Perinatalerhebung

##### Qualitätsziel Selten mütterliche Todesfälle

Indikator-ID: 331

Rechenregel: Zähler: Mütterliche Todesfälle

Nenner: Alle Geburten

Referenzbereich: Sentinel-Event

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 0,06 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,00 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	1	
Gesamtergebnis:	0,00 %	(= 1 / 36.740)
Vertrauensbereich:	0,00 - 0,02 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>0,00 %</i>	<i>(= 1 / 35.629)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>0,00 - 0,02 %</i>	

## 2 Qualitätsindikatoren

### 3 für internes Qualitätsmanagement

#### 1 Erst-Sectio bei reifen Einlingen aus Schädellage

Indikator-ID: 5

Rechenregel: Zähler: Sectio

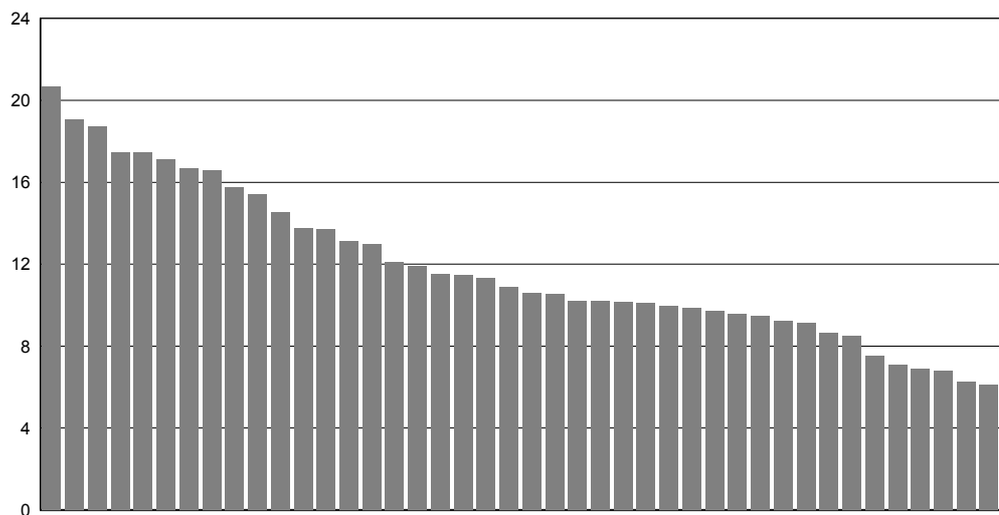
Nenner: Reife Einlinge (37+0 Wochen und mehr), regelrechte Schädellage, keine vorangegangene Sectio

Referenzbereich: Nicht definiert

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: vergleichbar

42 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse:	6,10 - 20,69 %	
Median der Klinikergebnisse:	10,76 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	Referenzbereich ist nicht definiert	
Gesamtergebnis:	11,11 %	(= 2.972 / 26.748)
Vertrauensbereich:	10,74 - 11,49 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>11,61 %</i>	<i>(= 3.005 / 25.872)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>11,23 - 12,01 %</i>	



## 2 Qualitätsindikatoren

### 3 für internes Qualitätsmanagement

#### 2 Re-Sectio bei reifen Einlingen aus Schädellage

Indikator-ID: 6

Rechenregel: Zähler: Sectio

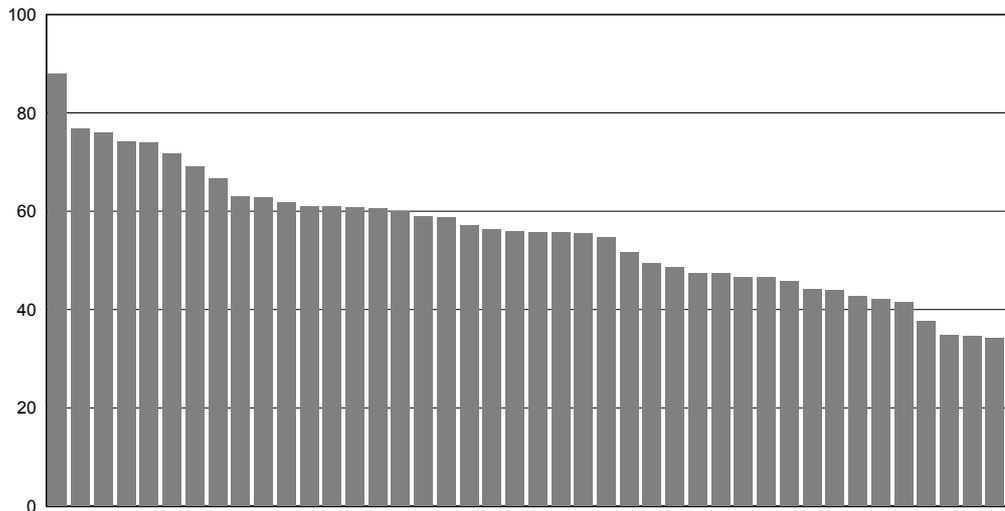
Nenner: Reife Einlinge (37+0 Wochen und mehr), regelrechte Schädellage, Z.n. Sectio

Referenzbereich: Nicht definiert

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: vergleichbar

42 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse:	34,09 - 87,88 %	
Median der Klinikergebnisse:	55,88 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	Referenzbereich ist nicht definiert	
Gesamtergebnis:	51,30 %	(= 2.384 / 4.647)
Vertrauensbereich:	49,86 - 52,74 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>51,49 %</i>	<i>(= 2.198 / 4.269)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>49,99 - 52,98 %</i>	



## 2 Qualitätsindikatoren

### 3 für internes Qualitätsmanagement

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

Indikator-ID: 29

Rechenregel: Zähler: Dammriss Grad III oder IV

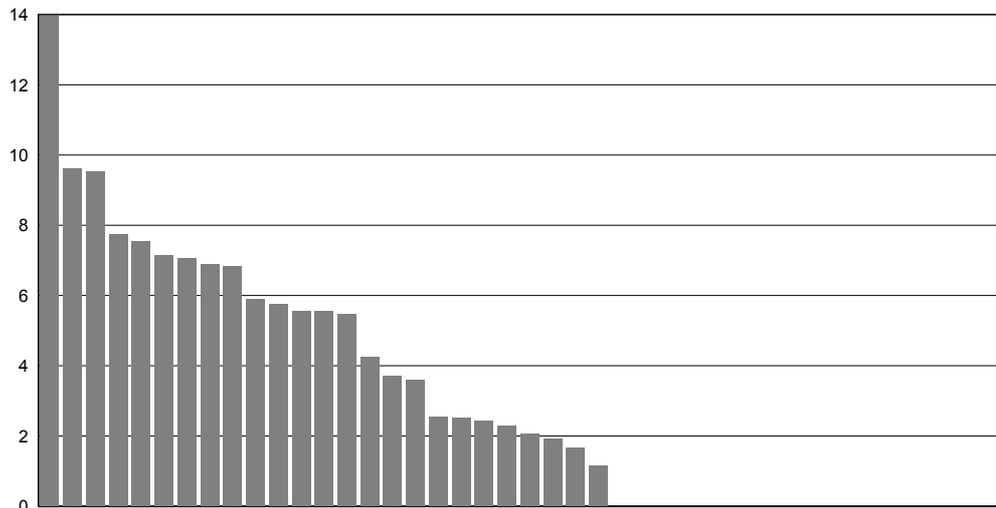
Nenner: Vaginal-operative Einlingsgeburten, nicht vor Klinikaufnahme geboren

Referenzbereich: Nicht definiert

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: vergleichbar

42 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 13,95 %	
Median der Klinikergebnisse:	2,16 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	Referenzbereich ist nicht definiert	
Gesamtergebnis:	4,58 %	(= 94 / 2.053)
Vertrauensbereich:	3,76 - 5,57 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>4,36 %</i>	<i>(= 82 / 1.880)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>3,53 - 5,38 %</i>	



## 2 Qualitätsindikatoren

### 3 für internes Qualitätsmanagement

#### 4 Allgemeinanästhesie bei Sectiones (ohne Notsectiones)

Indikator-ID: 1.601

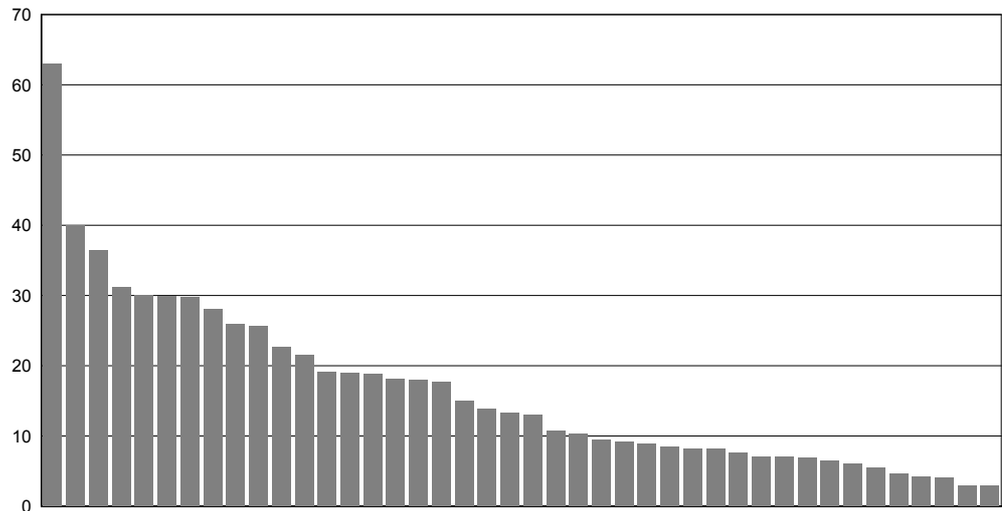
Rechenregel: Zähler: Allgemeinanästhesie  
 Nenner: Alle Mütter mit Sectio (ohne Notsectio)

Referenzbereich: Nicht definiert

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: im Vorjahr nicht berechnet

42 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse:	2,86 - 63,00 %	
Median der Klinikergebnisse:	13,19 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	Referenzbereich ist nicht definiert	
Gesamtergebnis:	15,12 %	(= 1.251 / 8.275)
Vertrauensbereich:	14,36 - 15,91 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>16,38 %</i>	<i>(= 1.353 / 8.259)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>15,60 - 17,20 %</i>	



## 2 Qualitätsindikatoren

### 4 Auffälligkeitskriterien

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

Indikator-ID: 850.318

Rechenregel: Zähler: E-E-Zeit < 3 Minuten

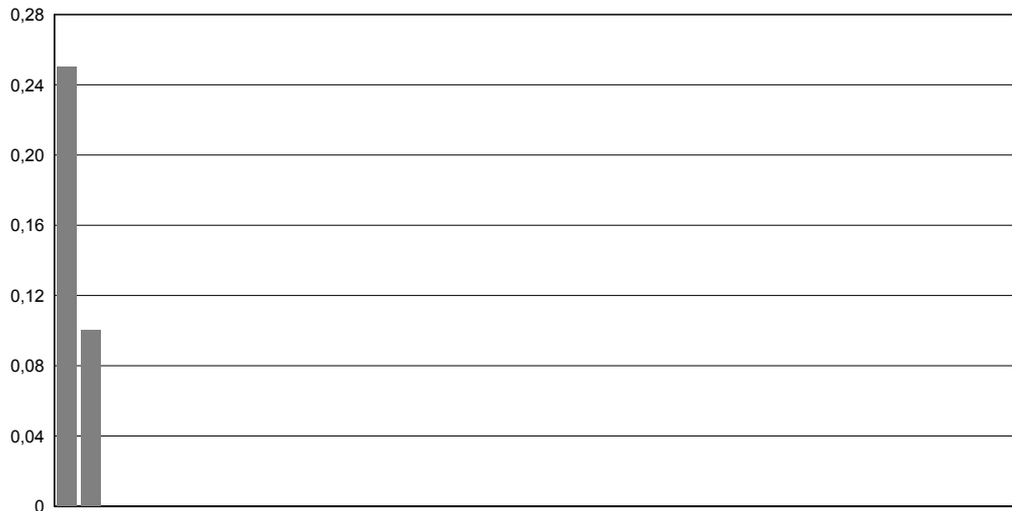
Nenner: Alle Kinder, die per Notfallkaiserschnitt entbunden wurden

Referenzbereich: = 0 Fall (Zähler)

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

39 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 0,25	
Median der Klinikergebnisse:	0,00	
Anzahl auffällige Kliniken:	2	
Gesamtergebnis:	0,00	(= 2 / 403)
Vertrauensbereich:	0,14 - 1,79	
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	0,00	(= 0 / 411)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	0,00 - 0,93	



Ergebnisse innerhalb  
des Referenzbereichs:



## 2 Qualitätsindikatoren

### 4 Auffälligkeitskriterien

#### AK 3 Häufig fehlende Angabe des 5-Minuten-Apgar oder fehlende Angabe des Nabelarterien-pH-Wertes oder fehlende Angabe des Base Excess

Indikator-ID: 850.224

Rechenregel: Zähler: Kinder mit fehlender Angabe des 5-Minuten-Apgar oder fehlender Angabe des Nabelarterien-pH-Wertes oder fehlender Angabe des Base Excess  
Nenner: Alle reifen Lebendgeborenen unter Ausschluss von Fällen, bei denen als Aufnahmegrund „Entbindung des Kindes vor Klinikaufnahme“ dokumentiert wurde

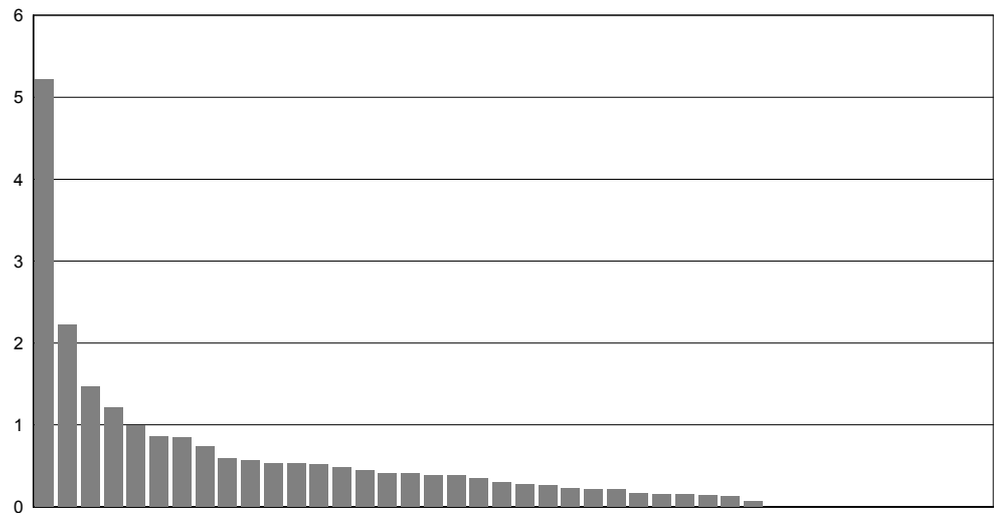
Referenzbereich:  $\leq 3,68\%$  (95. Perzentil)

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: AK im Vorjahr nicht berechnet

Mindestfallzahl: Nenner: 10 (Die Klinik muss laut Sollstatistik mindestens 10 dokumentationspflichtige Fälle im jeweiligen Modul behandelt haben.)

42 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 5,22 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,29 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	1	
Gesamtergebnis:	0,50 %	(= 169 / 34.025)
Vertrauensbereich:	0,43 - 0,58 %	
-----		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	0,58 %	(= 191 / 32.978)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	0,50 - 0,67 %	



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:



Kliniken erfüllen die Mindestfallzahlbedingung:



## 2 Qualitätsindikatoren

### 4 Auffälligkeitskriterien

#### AK 5a Auffallend wenige Wochenbettkomplikationen der Mutter (Sachsen)

Indikator-ID: 813.121

Rechenregel: Zähler: Mütter ohne Wochenbettkomplikationen, dazu zählen: Sepsis, Fieber, Anämie, allgemeine behandlungsbedürftige postpartale Komplikationen und zusätzlich rev.-bedürftige Wundheilungsstörung

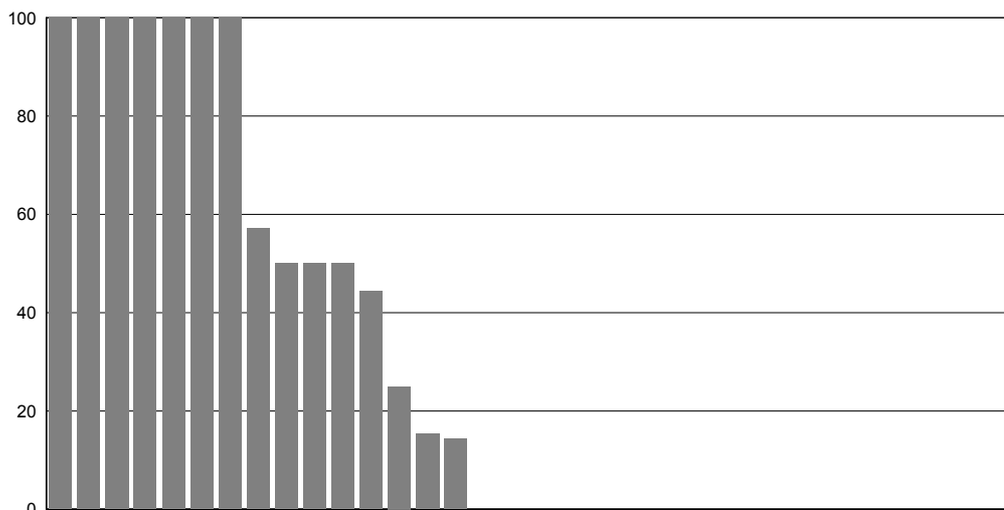
Nenner: Alle Mütter mit einer postpartalen Verweildauer  $\geq 10$  Tage

Referenzbereich:  $< 100,00\%$  (Sachsen)

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

34 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse: 0,00 - 100,00 %		
Median der Klinikergebnisse:	0,00 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	7	
Gesamtergebnis:	27,27 %	(= 24 / 88)
Vertrauensbereich:	19,07 - 37,38 %	
-----		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	43,02 %	(= 37 / 86)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	33,08 - 53,56 %	



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:



## 2 Qualitätsindikatoren

### 4 Auffälligkeitskriterien

#### AK V1 Auffälligkeitskriterium zur Unterdokumentation

Indikator-ID: 850.081

Rechenregel: 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

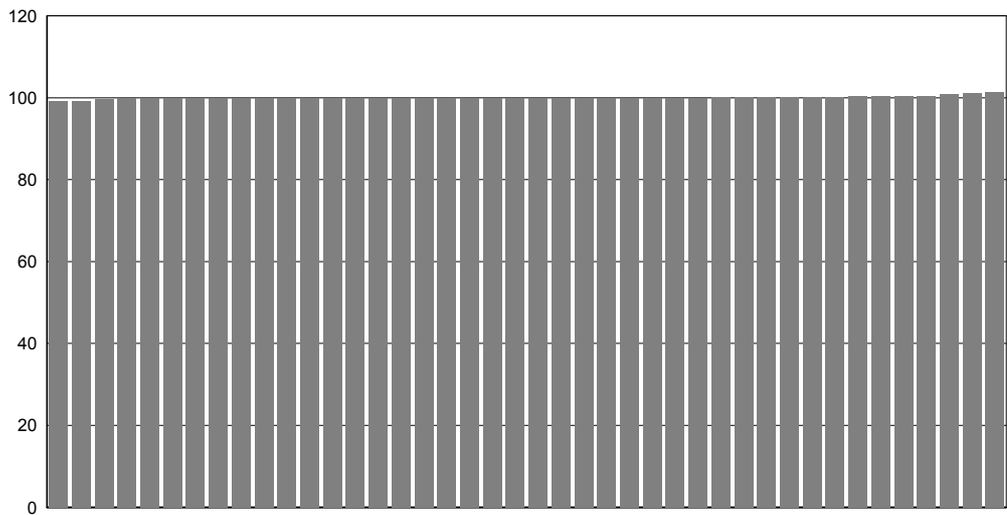
Referenzbereich:  $\geq 95,00\%$

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

Mindestfallzahl: Nenner: 5 (Die Klinik muss laut Sollstatistik mindestens 40 dokumentationspflichtige Fälle (berechnet über alle Leistungsbereiche) und mindestens 5 Fälle im jeweiligen Modul behandelt haben.)

42 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse:	99,16 - 101,47 %	
Median der Klinikergebnisse:	100,00 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	0	
Gesamtergebnis:	100,10 %	(= 36.741 / 36.704)
Vertrauensbereich:		
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>100,06 %</i>	<i>(= 35.630 / 35.610)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>		



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:



Kliniken erfüllen die Mindestfallzahlbedingung:



## 2 Qualitätsindikatoren

### 4 Auffälligkeitskriterien

#### AK V2 Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation

Indikator-ID: 850.082

Rechenregel: 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

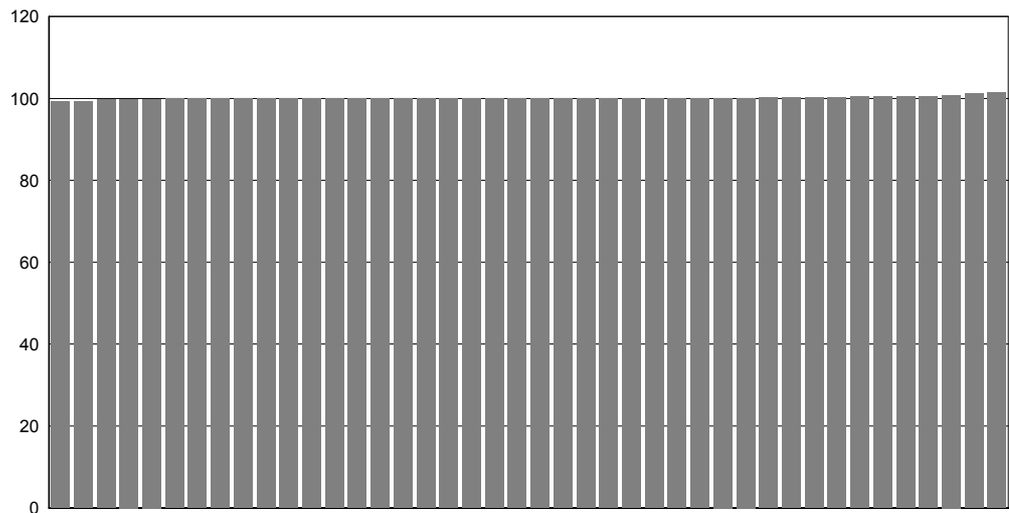
Referenzbereich:  $\leq 110,00 \%$

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

Mindestfallzahl: Nenner: 20 (Die Klinik muss laut Sollstatistik mindestens 20 dokumentationspflichtige Fälle im jeweiligen Modul behandelt haben.)

42 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse: 99,16 - 101,47 %		
Median der Klinikergebnisse:	100,00 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	0	
Gesamtergebnis:	100,10 %	(= 36.741 / 36.704)
Vertrauensbereich:		
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>100,06 %</i>	<i>(= 35.630 / 35.610)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>		



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:



Kliniken erfüllen die Mindestfallzahlbedingung:



## 2 Qualitätsindikatoren

### 4 Auffälligkeitskriterien

#### AK MDS Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS)

Indikator-ID: 850.226

Rechenregel: Zähler: Anzahl Minimaldatensätze zum jeweiligen Modul

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

Referenzbereich:  $\leq 5,00\%$

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

Mindestfallzahl: Nenner: 5 (Das Krankenhaus muss laut Soll-Statistik im jeweiligen Leistungsbereich mindestens 5 Fälle behandelt haben.)

42 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 0,19 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,00 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	0	
Gesamtergebnis:	0,00 %	(= 1 / 36.704)
Vertrauensbereich:	-----	
Gesamtergebnis (Vorjahr):	0,00 %	(= 1 / 35.610)
Vertrauensbereich (Vorjahr):		



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:



Kliniken erfüllen die Mindestfallzahlbedingung:



## 2 Qualitätsindikatoren

### 5 Sächsische Schwerpunkte

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

#### Qualitätsziel Analyse schwerwiegender peripartaler Ereignisse

Indikator-ID: 1.002

Rechenregel: Zähler: Hysterektomie/Laparatomie

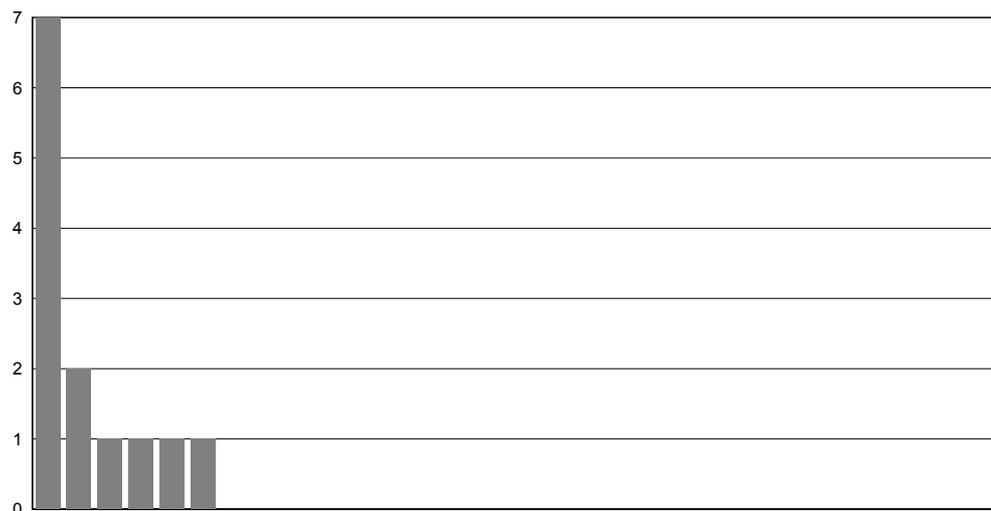
Nenner: Sectio-Entbindungen in Perinatalen Schwerpunkt- Kliniken oder Geburtskliniken

Referenzbereich: Sentinel-Event

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: vergleichbar

31 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse: 0,00 - 7,00 Fälle		
Median der Klinikergebnisse: 0,00 Fälle		
Anzahl auffällige Kliniken: 6		
Gesamtergebnis:	13,00 Fälle	(= 13 / 4.392)
Vertrauensbereich:		
-----		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	19,00 Fälle	(= 19 / 4.515)
Vertrauensbereich (Vorjahr):		



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:



## 2 Qualitätsindikatoren

### 5 Sächsische Schwerpunkte

**SP2 Regionalisierung**

**Qualitätsziel** Pränatale Zuweisung in Einrichtungen mit neonatologischer Versorgung der jeweiligen Versorgungsstufe entsprechend dem Risikoprofil des Früh- und Reifgeborenen

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

Indikator-ID: 1.004

Rechenregel: Zähler: Geburten mit mindestens einem nicht vor Aufnahme verstorbenen Kind der Gruppe 1 oder 2

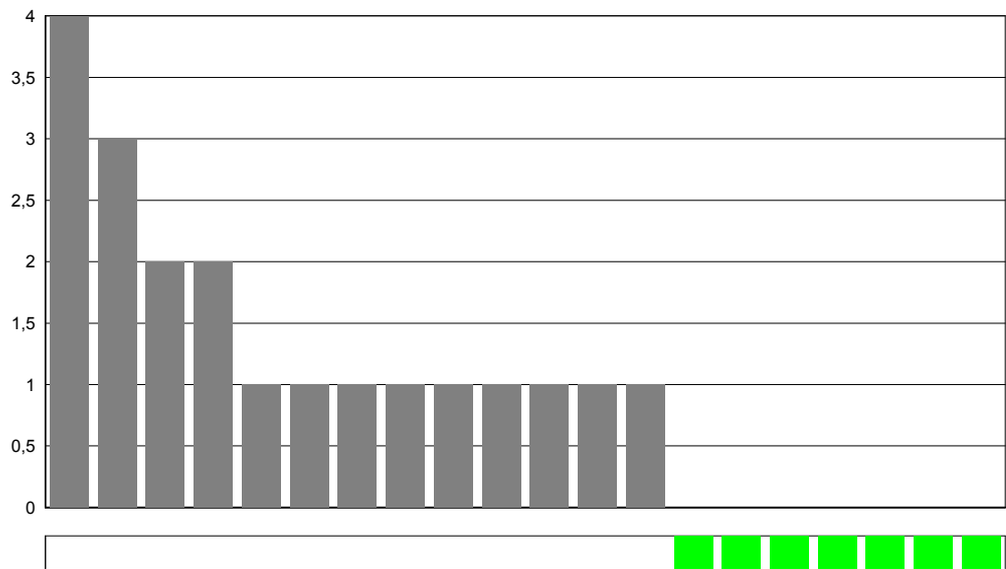
Nenner: Geburten in Perinatalen Schwerpunkt- Kliniken

Referenzbereich: Sentinel-Event

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: vergleichbar

20 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse: 0,00 - 4,00 Fälle		
Median der Klinikergebnisse: 1,00 Fälle		
Anzahl auffällige Kliniken: 13		
Gesamtergebnis:	20,00 Fälle	(= 20 / 14.905)
Vertrauensbereich:		
-----		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	40,00 Fälle	(= 40 / 13.609)
Vertrauensbereich (Vorjahr):		



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:

## 2 Qualitätsindikatoren

### 5 Sächsische Schwerpunkte

**SP2 Regionalisierung**

**Qualitätsziel** Pränatale Zuweisung in Einrichtungen mit neonatologischer Versorgung der jeweiligen Versorgungsstufe entsprechend dem Risikoprofil des Früh- und Reifgeborenen

**SP2b** Regionalisierung - Entbindung von Kindern der Gruppe 1, 2 oder 3 in Geburtsklinik

Indikator-ID: 1.005

Rechenregel: Zähler: Geburten mit mindestens einem nicht vor Aufnahme verstorbenen Kind der Gruppe 1, 2 oder 3

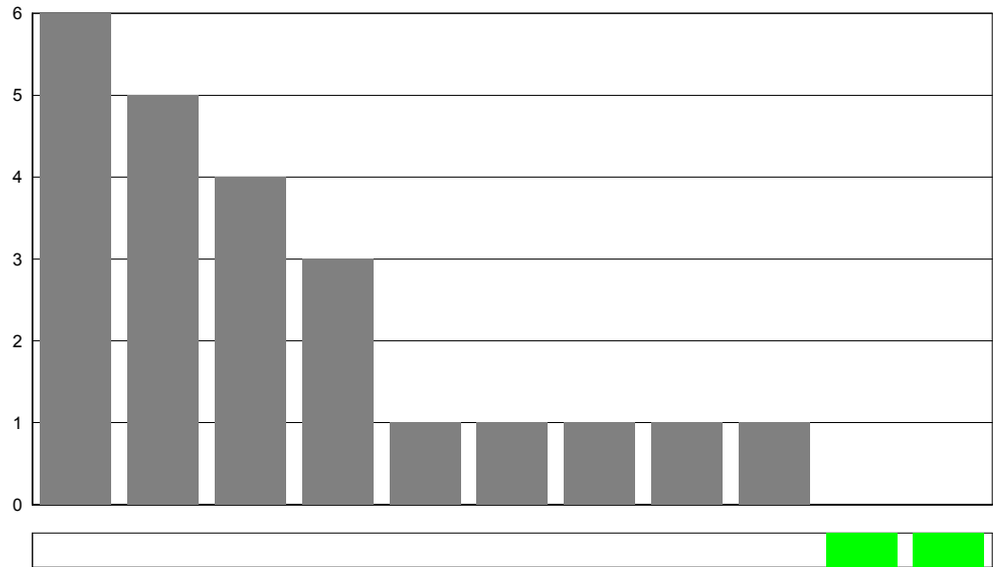
Nenner: Geburten in Geburtskliniken

Referenzbereich: Sentinel-Event

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: vergleichbar

11 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 6,00 Fälle	
Median der Klinikergebnisse:	1,00 Fälle	
Anzahl auffällige Kliniken:	9	
Gesamtergebnis:	23,00 Fälle	(= 23 / 5.793)
Vertrauensbereich:	-----	
Gesamtergebnis (Vorjahr):	12,00 Fälle	(= 12 / 6.506)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	-----	



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:

## 2 Qualitätsindikatoren

### 5 Sächsische Schwerpunkte

#### SP3 Sub partu verstorbene reife Kinder

##### Qualitätsziel Analyse der Todesfälle

Indikator-ID: 1.001

Rechenregel: Zähler: Sub partu verstorbene Kinder

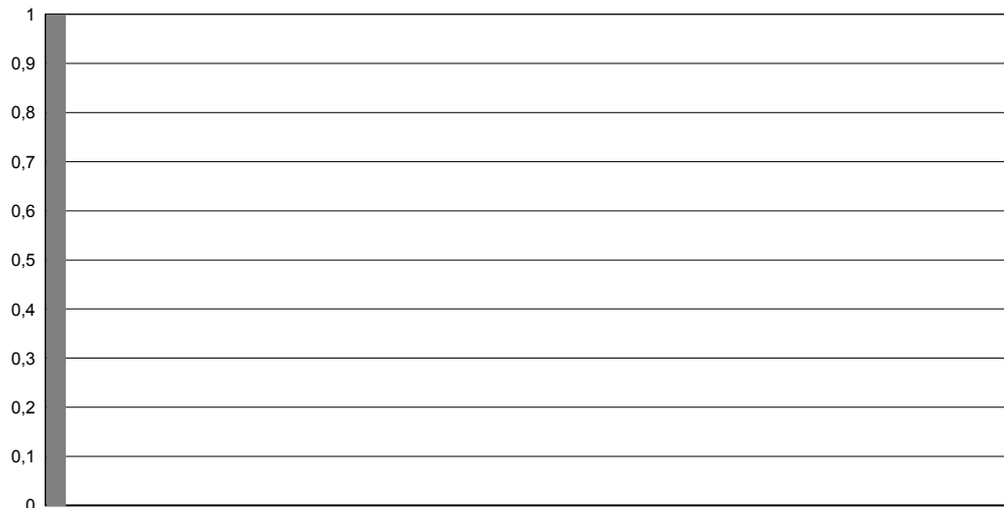
Nenner: Alle reifen Kinder (Gestationsalter  $\geq 37+0$  SSW)

Referenzbereich: Sentinel-Event

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: vergleichbar

42 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse: 0,00 - 1,00 Fälle		
Median der Klinikergebnisse: 0,00 Fälle		
Anzahl auffällige Kliniken: 1		
Gesamtergebnis:	1,00 Fälle	(= 1 / 34.330)
Vertrauensbereich:		
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>4,00 Fälle</i>	<i>(= 4 / 33.268)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>		



Ergebnisse innerhalb  
des Referenzbereichs:



## 2 Qualitätsindikatoren

### 5 Sächsische Schwerpunkte

#### SP4 Antenatale Kortikosteroidtherapie

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

Indikator-ID: 41

Rechenregel: Zähler: Antenatale Kortikosteroidtherapie

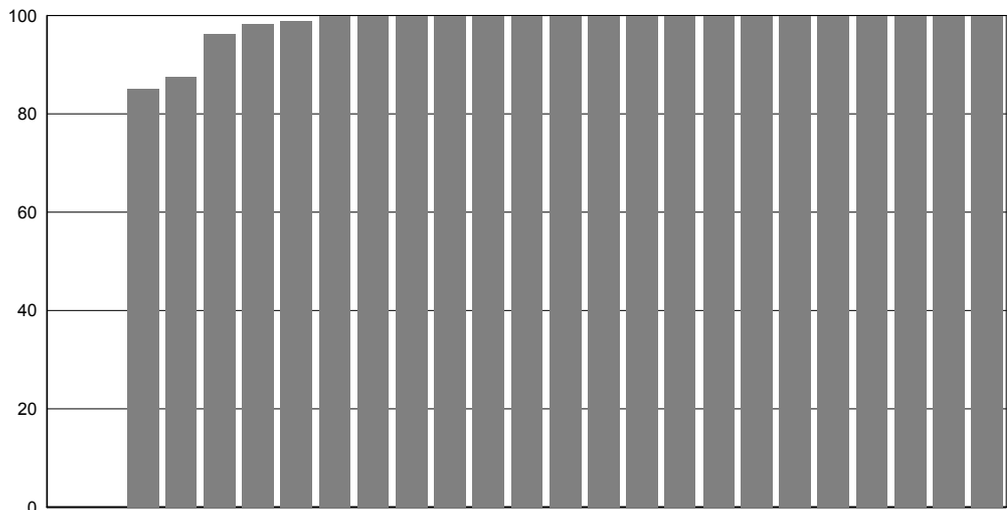
Nenner: Alle Geburten mit einem Gestationsalter von 24+0 bis unter 34+0 Wochen unter Ausschluss von vor Klinikaufnahme verstorbenen Kindern und vor Klinikaufnahme geborenen Kindern und mit einem präpartalen stationären Aufenthalt von mindestens einem Kalendertag

Referenzbereich: Nicht definiert

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: vergleichbar

25 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 100,00 %	
Median der Klinikergebnisse:	100,00 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	Referenzbereich ist nicht definiert	
Gesamtergebnis:	97,18 %	(= 448 / 461)
Vertrauensbereich:	95,24 - 98,34 %	
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	96,74 %	(= 475 / 491)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	94,77 - 97,98 %	



## 2 Qualitätsindikatoren

### 5 Sächsische Schwerpunkte

**SP5 Fehlende Angaben zu Vorsorge- und Ultraschalluntersuchung bei Schwangeren mit Mutterpass**

**Qualitätsziel Vollständige Dokumentation**

Indikator-ID: 1.007

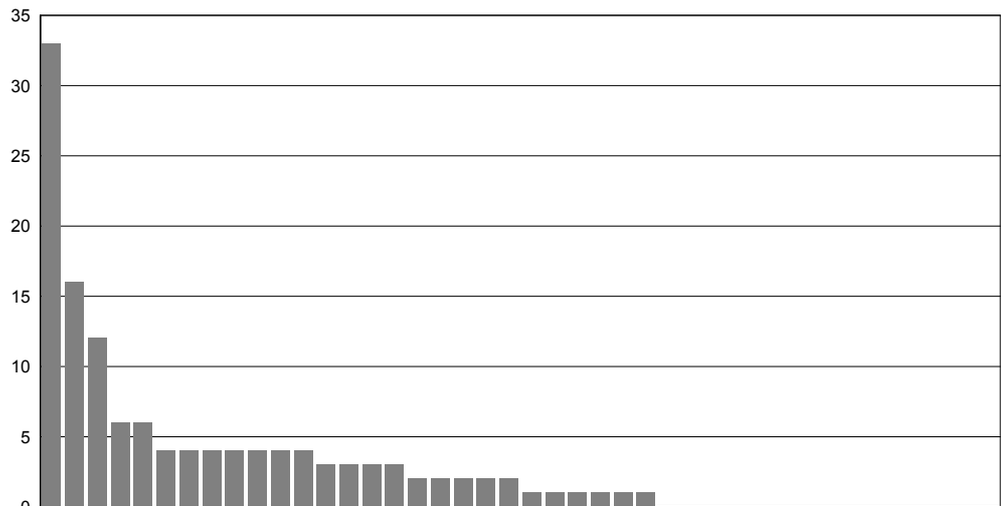
Rechenregel: Zähler: Keine Angaben zu SSW der Erstuntersuchung, Anzahl der Vorsorgeuntersuchungen, SSW der ersten Ultraschalluntersuchung, Gesamtzahl Ultraschalluntersuchungen  
Nenner: Schwangere mit Mutterpass

Referenzbereich: < 10 Fälle

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: vergleichbar

42 Kliniken haben mindestens 1 Fall der Grundgesamtheit und werden im Diagramm dargestellt.

Spannweite der Klinikergebnisse: 0,00 - 33,00 Fälle		
Median der Klinikergebnisse:	1,50 Fälle	
Anzahl auffällige Kliniken:	3	
Gesamtergebnis:	129,00 Fälle	(= 129 / 36.592)
Vertrauensbereich:	-----	
Gesamtergebnis (Vorjahr):	115,00 Fälle	(= 115 / 35.474)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	-----	



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:



### 3 Basisstatistik

#### 1 Übersicht

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
Schwangere	36.740	100,0	8.334	100,0	7.708	100,0	14.905	100,0	5.793	100,0
davon										
Erstgebärende	17.520	47,7	3.949	47,4	3.688	47,8	7.128	47,8	2.755	47,6
Mehrgebärende	19.220	52,3	4.385	52,6	4.020	52,2	7.777	52,2	3.038	52,4
Kinder	37.371	100,0	8.667	100,0	7.852	100,0	15.037	100,0	5.815	100,0
davon										
Einlinge	36.118	96,6	8.010	92,4	7.564	96,3	14.773	98,2	5.771	99,2
Zwillinge	1.226	3,3	630	7,3	288	3,7	264	1,8	44	0,8
Drillinge	27	0,1	27	0,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0
höhergradige Mehrlinge	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Lebendgeborene	37.240	99,6	8.597	99,2	7.839	99,8	14.998	99,7	5.806	99,8
davon										
Einlinge	36.008	96,7	7.954	92,5	7.554	96,4	14.738	98,3	5.762	99,2
Zwillinge	1.206	3,2	617	7,2	285	3,6	260	1,7	44	0,8
Drillinge	26	0,1	26	0,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0
höhergradige Mehrlinge	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0

#### 2 Monatübersicht der Entbindungen

Bezug: Schwangere

Januar	2.775	7,6	595	7,1	593	7,7	1.166	7,8	421	7,3
Februar	2.819	7,7	685	8,2	599	7,8	1.094	7,3	441	7,6
März	3.004	8,2	641	7,7	633	8,2	1.224	8,2	506	8,7
April	2.816	7,7	626	7,5	605	7,8	1.120	7,5	465	8,0
Mai	3.026	8,2	682	8,2	642	8,3	1.233	8,3	469	8,1
Juni	3.105	8,5	731	8,8	663	8,6	1.216	8,2	495	8,5
Juli	3.436	9,4	759	9,1	703	9,1	1.456	9,8	518	8,9
August	3.540	9,6	818	9,8	713	9,3	1.462	9,8	547	9,4
September	3.312	9,0	720	8,6	699	9,1	1.368	9,2	525	9,1
Oktober	3.124	8,5	739	8,9	658	8,5	1.233	8,3	494	8,5
November	2.972	8,1	707	8,5	619	8,0	1.178	7,9	468	8,1
Dezember	2.811	7,7	631	7,6	581	7,5	1.155	7,7	444	7,7

### 3 Basisstatistik

#### 2 Demographie

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<b>1 Alter der Mutter</b>	<i>Bezug: Schwangere, Alter am Tag der Aufnahme zur Entbindung</i>										
<i>Altersgruppen (in Jahren)</i>											
< 16 Jahre	56	0,2	17	0,2	12	0,2	20	0,1	7	0,1	
16 - 17 Jahre	258	0,7	72	0,9	54	0,7	101	0,7	31	0,5	
18 - 29 Jahre	16.354	44,5	3.525	42,3	3.407	44,2	6.774	45,4	2.648	45,7	
30 - 35 Jahre	14.537	39,6	3.304	39,6	3.056	39,6	5.855	39,3	2.322	40,1	
36 - 40 Jahre	4.844	13,2	1.216	14,6	1.036	13,4	1.894	12,7	698	12,0	
41 - 45 Jahre	665	1,8	193	2,3	136	1,8	251	1,7	85	1,5	
> 45 Jahre	26	0,1	7	0,1	7	0,1	10	0,1	2	0,0	
ohne Angabe	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
<b>2 Herkunftsland der Mutter</b>	<i>Bezug: Schwangere</i>										
Deutschland	32.895	89,5	7.058	84,7	6.973	90,5	13.546	90,9	5.318	91,8	
Anderes Land	3.845	10,5	1.276	15,3	735	9,5	1.359	9,1	475	8,2	
davon											
Mittel-/Nordeuropa, Amerika	130	3,4	40	3,1	13	1,8	64	4,7	13	2,7	
Mittelmeerländer	286	7,4	105	8,2	47	6,4	104	7,7	30	6,3	
Osteuropa	1.428	37,1	421	33,0	328	44,6	467	34,4	212	44,6	
Mittlerer Osten, Nordafrika	1.369	35,6	470	36,8	258	35,1	501	36,9	140	29,5	
Asien	356	9,3	142	11,1	47	6,4	124	9,1	43	9,1	
Sonstige Staaten	276	7,2	98	7,7	42	5,7	99	7,3	37	7,8	
<b>3 Sozialstatus</b>	<i>Bezug: Schwangere</i>										
Mutter alleinstehend	1.856	5,1	275	3,3	289	3,7	1.082	7,3	210	3,6	
Mutter berufstätig	24.296	66,1	5.512	66,1	4.794	62,2	10.226	68,6	3.764	65,0	
davon											
un-/angelernte Arbeiterin	634	2,6	96	1,7	116	2,4	264	2,6	158	4,2	
Facharbeiterin	20.227	83,3	4.606	83,6	4.256	88,8	8.389	82,0	2.976	79,1	
mittlere/leitende Beamte	2.869	11,8	757	13,7	409	8,5	1.140	11,1	563	15,0	
Mutter nicht berufstätig	12.444	33,9	2.822	33,9	2.914	37,8	4.679	31,4	2.029	35,0	
davon											
Hausfrau	4.598	36,9	1.326	47,0	911	31,3	1.762	37,7	599	29,5	
in Ausbildung/Studium	1.676	13,5	504	17,9	277	9,5	623	13,3	272	13,4	
unbekannt	282	2,3	100	3,5	36	1,2	68	1,5	78	3,8	

### 3 Basisstatistik

#### 3 Eigenanamnese

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<b>1 Vorausgegangene Schwangerschaften</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
0	13.997	38,1	3.070	36,8	2.948	38,2	5.734	38,5	2.245	38,8	
1	11.856	32,3	2.594	31,1	2.548	33,1	4.821	32,3	1.893	32,7	
2	5.828	15,9	1.349	16,2	1.203	15,6	2.352	15,8	924	16,0	
3 und mehr	5.059	13,8	1.321	15,9	1.009	13,1	1.998	13,4	731	12,6	
Vielgebärende (mehr als vier Kinder)	362	1,0	104	1,2	59	0,8	134	0,9	65	1,1	
<b>2 Vorausgegangene lebendgeborene Kinder</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
0	17.585	47,9	3.973	47,7	3.705	48,1	7.146	47,9	2.761	47,7	
1	13.092	35,6	2.890	34,7	2.756	35,8	5.351	35,9	2.095	36,2	
2	4.018	10,9	932	11,2	844	10,9	1.610	10,8	632	10,9	
3	1.236	3,4	304	3,6	272	3,5	474	3,2	186	3,2	
4	460	1,3	136	1,6	74	1,0	194	1,3	56	1,0	
5 und mehr	349	0,9	99	1,2	57	0,7	130	0,9	63	1,1	
<b>3 Vorausgegangene totgeborene Kinder</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
0	36.524	99,4	8.251	99,0	7.666	99,5	14.841	99,6	5.766	99,5	
1	201	0,5	77	0,9	40	0,5	59	0,4	25	0,4	
2 und mehr	15	0,0	6	0,1	2	0,0	5	0,0	2	0,0	
<b>4 Vorausgegangene Aborte</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
0	29.437	80,1	6.520	78,2	6.190	80,3	12.013	80,6	4.714	81,4	
1	5.641	15,4	1.343	16,1	1.184	15,4	2.262	15,2	852	14,7	
2 und mehr	1.662	4,5	471	5,7	334	4,3	630	4,2	227	3,9	
<b>5 Vorausgegangene Abbrüche</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
0	33.437	91,0	7.463	89,5	7.082	91,9	13.582	91,1	5.310	91,7	
1	2.692	7,3	683	8,2	523	6,8	1.086	7,3	400	6,9	
2 und mehr	611	1,7	188	2,3	103	1,3	237	1,6	83	1,4	
<b>6 Vorausgegangene extrauterine Graviditäten</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
0	36.174	98,5	8.176	98,1	7.589	98,5	14.686	98,5	5.723	98,8	
1	511	1,4	138	1,7	107	1,4	200	1,3	66	1,1	
2 und mehr	55	0,1	20	0,2	12	0,2	19	0,1	4	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	%
<b>1 Zigarettenkonsum</b>										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
Raucherinnen gesamt	2.622	7,1	732	8,8	567	7,4	1.023	6,9	300	5,2
Zigaretten pro Tag										
01 - 10	2.127	5,8	569	6,8	464	6,0	839	5,6	255	4,4
11 - 20	469	1,3	155	1,9	94	1,2	176	1,2	44	0,8
21 und mehr	26	0,1	8	0,1	9	0,1	8	0,1	1	0,0
<b>2 Schwangere ohne Mutterpass</b>										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
Schwangere ohne Mutterpass	148	0,4	42	0,5	41	0,5	47	0,3	18	0,3

### 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	%	
<b>1 Erstuntersuchung</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
0 - 3 SSW	19	0,1	11	0,1	4	0,1	2	0,0	2	0,0	
4 - 8 SSW	15.940	43,4	4.057	48,7	3.261	42,3	5.950	39,9	2.672	46,1	
9 - 12 SSW	16.993	46,3	3.409	40,9	3.685	47,8	7.316	49,1	2.583	44,6	
13 - 16 SSW	1.991	5,4	409	4,9	420	5,4	860	5,8	302	5,2	
>= 17 SSW	1.462	4,0	406	4,9	296	3,8	585	3,9	175	3,0	
ohne Angabe	335	0,9	42	0,5	42	0,5	192	1,3	59	1,0	
Erstuntersuchung vor 13 SSW	32.952	89,7	7.477	89,7	6.950	90,2	13.268	89,0	5.257	90,7	
<b>2 Anzahl Vorsorgeuntersuchungen</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
0 - 7	2.307	6,3	828	9,9	484	6,3	754	5,1	241	4,2	
8 - 12	20.477	55,7	4.461	53,5	4.060	52,7	8.475	56,9	3.481	60,1	
13 - 35	13.349	36,3	2.992	35,9	3.111	40,4	5.309	35,6	1.937	33,4	
ohne Angabe	571	1,6	53	0,6	43	0,6	357	2,4	118	2,0	
<b>3 Erste Ultraschalluntersuchung</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
0 - 3 SSW	35	0,1	4	0,0	24	0,3	6	0,0	1	0,0	
4 - 7 SSW	4.339	11,8	1.230	14,8	663	8,6	1.764	11,8	682	11,8	
8 - 11 SSW	22.503	61,2	4.877	58,5	4.985	64,7	9.182	61,6	3.459	59,7	
12 - 16 SSW	7.772	21,2	1.701	20,4	1.616	21,0	3.103	20,8	1.352	23,3	
>= 17 SSW	1.719	4,7	480	5,8	367	4,8	660	4,4	212	3,7	
ohne Angabe	372	1,0	42	0,5	53	0,7	190	1,3	87	1,5	
Erster Ultraschall vor 13 SSW	31.399	85,5	7.073	84,9	6.659	86,4	12.771	85,7	4.896	84,5	
<b>4 Anzahl Ultraschalluntersuchungen</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
0 - 2	1.184	3,2	375	4,5	234	3,0	436	2,9	139	2,4	
3 - 5	28.100	76,5	6.174	74,1	5.874	76,2	11.654	78,2	4.398	75,9	
6 - 30	6.827	18,6	1.725	20,7	1.517	19,7	2.472	16,6	1.113	19,2	
ohne Angabe	625	1,7	59	0,7	82	1,1	341	2,3	143	2,5	
<b>5 Vorsorge- und Ultraschalluntersuchungen</b>											
<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	18.100	49,3	3.453	41,4	3.665	47,5	7.663	51,4	3.319	57,3	
< 10 Vorsorgeuntersuchungen	2.944	16,3	578	16,7	583	15,9	1.250	16,3	533	16,1	
< 3 Ultraschalluntersuchungen	544	3,0	129	3,7	91	2,5	233	3,0	91	2,7	
> 5 Ultraschalluntersuchungen	3.170	17,5	658	19,1	676	18,4	1.207	15,8	629	19,0	
Risikoschwangerschaften (*) 37+0 bis 41+6 SSW	15.783	43,0	3.680	44,2	3.397	44,1	6.390	42,9	2.316	40,0	
< 3 Ultraschalluntersuchungen	424	2,7	116	3,2	102	3,0	166	2,6	40	1,7	

### 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	%	
<b>6 Gestationsdiabetes</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Vortest durchgeführt	30.273	82,4	6.407	76,9	6.228	80,8	12.515	84,0	5.123	88,4	
Vortest auffällig	3.443	11,2	1.064	16,0	653	10,3	1.400	11,1	326	6,3	
Diagnosetest durchgeführt	6.854	18,7	1.724	20,7	1.641	21,3	2.464	16,5	1.025	17,7	
Diagnosetest auffällig	2.088	30,0	729	40,8	430	25,8	793	31,9	136	13,2	
<b>7 Body-Mass-Index bei Erstuntersuchung</b>											
<i>Bezug: Schwangere mit Erstuntersuchung vor 13 SSW (Gewicht in kg geteilt durch Größe in Metern zum Quadrat)</i>											
BMI errechenbar	32.884	99,8	7.468	99,9	6.945	99,9	13.234	99,7	5.237	99,6	
davon											
< 19,0	2.041	6,2	563	7,5	411	5,9	771	5,8	296	5,7	
19,0 - 23,9	16.244	49,4	3.735	50,0	3.332	48,0	6.574	49,7	2.603	49,7	
24,0 - 29,9	9.954	30,3	2.103	28,2	2.251	32,4	3.988	30,1	1.612	30,8	
30,0 - 40,0	4.117	12,5	942	12,6	831	12,0	1.678	12,7	666	12,7	
> 40,0	528	1,6	125	1,7	120	1,7	223	1,7	60	1,1	
<b>8 Relative Gewichtszunahme</b>											
<i>Bezug: Schwangere mit Erstuntersuchung vor 13 SSW (Gewichtszunahme geteilt durch Ausgangsgewicht in Prozent)</i>											
Gewichtszunahme errechenbar	32.626	99,0	7.445	99,6	6.934	99,8	13.098	98,7	5.149	97,9	
davon											
0,0 - 4,9%	845	2,6	262	3,5	155	2,2	303	2,3	125	2,4	
5,0 - 14,9%	6.517	20,0	1.617	21,7	1.373	19,8	2.563	19,6	964	18,7	
15,0 - 19,9%	6.396	19,6	1.334	17,9	1.391	20,1	2.620	20,0	1.051	20,4	
20,0 - 29,9%	12.900	39,5	2.823	37,9	2.758	39,8	5.221	39,9	2.098	40,7	
>= 30,0%	5.795	17,8	1.366	18,3	1.221	17,6	2.325	17,8	883	17,1	
<b>9 Pränatale Diagnostik</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
invasiv	625	1,7	200	2,4	60	0,8	319	2,1	46	0,8	
nicht invasiv	5.613	15,3	628	7,5	1.861	24,1	2.823	18,9	301	5,2	
invasiv und nicht invasiv	81	0,2	21	0,3	27	0,4	30	0,2	3	0,1	
<b>10 Dopplersonographie (ambulant) - Indikation</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
ambulante Dopplersonographie	7.771	21,2	2.974	35,7	752	9,8	3.262	21,9	783	13,5	
davon											
Wachstumsretardierung	1.985	25,5	271	9,1	290	38,6	1.253	38,4	171	21,8	
Hypertonie/Präeklampsie	282	3,6	86	2,9	43	5,7	122	3,7	31	4,0	
Z.n. Mangelgeburt/IUFT	69	0,9	34	1,1	7	0,9	24	0,7	4	0,5	
Z.n. Präeklampsie/Eklampsie	53	0,7	21	0,7	7	0,9	18	0,6	7	0,9	
Auffälligkeit fetale Herzfrequenz	779	10,0	91	3,1	18	2,4	299	9,2	371	47,4	
V.a. Fehlbildung	1.788	23,0	1.679	56,5	24	3,2	70	2,1	15	1,9	
Mehrlingsschwangerschaft	188	2,4	127	4,3	31	4,1	29	0,9	1	0,1	
V.a. Herzfehler/-erkrankung	466	6,0	409	13,8	18	2,4	39	1,2	0	0,0	
pathologischer Befund	291	3,7	105	3,5	32	4,3	120	3,7	34	4,3	

### 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	%	
<b>11 Dopplersonographie (ambulant) - Indikation</b>	<i>Bezug: Schwangere, für Risikoschwangerschaft zugrunde gelegte Schwangerschaftsrisiken: 4, 17, 18, 19, 20, 23, 24</i>										
Risikoschwangerschaft 37+0 bis 41+6 SSW	15.575	42,4	3.806	45,7	3.415	44,3	6.367	42,7	1.987	34,3	
davon											
ambulante Dopplersonographie	3.755	24,1	1.552	40,8	316	9,3	1.597	25,1	290	14,6	
davon											
Wachstumsretardierung	945	25,2	101	6,5	118	37,3	655	41,0	71	24,5	
Hypertonie/Präeklampsie	112	3,0	31	2,0	13	4,1	61	3,8	7	2,4	
Z.n. Mangelgeburt/IUFT	52	1,4	25	1,6	6	1,9	19	1,2	2	0,7	
Z.n. Präeklampsie/Eklampsie	34	0,9	8	0,5	4	1,3	16	1,0	6	2,1	
Auffälligkeit fetale Herzfrequenz	333	8,9	38	2,4	4	1,3	150	9,4	141	48,6	
V.a. Fehlbildung	1.051	28,0	1.006	64,8	11	3,5	30	1,9	4	1,4	
Mehrlingsschwangerschaft	51	1,4	35	2,3	4	1,3	11	0,7	1	0,3	
V.a. Herzfehler/-erkrankung	210	5,6	186	12,0	5	1,6	19	1,2	0	0,0	
pathologischer Befund	85	2,3	20	1,3	4	1,3	49	3,1	12	4,1	
<b>12 Vorstellung in der Geburtsklinik</b>	<i>Bezug: Schwangere</i>										
Vorstellung in Geburtsklinik	29.359	79,9	6.968	83,6	6.187	80,3	11.321	76,0	4.883	84,3	
<b>13 Weitere pränatale Diagnostik</b>	<i>Bezug: Schwangere</i>										
Wehenbelastungstest	293	0,8	52	0,6	47	0,6	168	1,1	26	0,4	

### 3 Basisstatistik

## 6 Schwangerschaftsrisiken

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<b>1 Allgemeine Angaben</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Schwangere ohne Risiken	5.689	15,5	638	7,7	1.056	13,7	2.402	16,1	1.593	27,5	
Schwangere mit Risiken	31.051	84,5	7.696	92,3	6.652	86,3	12.503	83,9	4.200	72,5	
Risikoschwangerschaft im Mutterpass dokumentiert	13.323	36,3	3.883	46,6	2.886	37,4	5.014	33,6	1.540	26,6	
<b>2 Anamnestische Schwangerschaftsrisiken (01 - 26, 54 - 56)</b>											
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>											
<i>Sortierung: N - gesamt in absteigender Reihenfolge</i>											
Mindestens 1 Risiko (01-26, 54-56)	29.812	81,1	7.354	88,2	6.455	83,7	11.960	80,2	4.043	69,8	
01 Familiäre Belastung	15.111	41,1	3.720	44,6	3.410	44,2	5.902	39,6	2.079	35,9	
04 Allergie	11.657	31,7	2.983	35,8	2.628	34,1	4.787	32,1	1.259	21,7	
02 Frühere eigene schwere Erkrankung	8.037	21,9	1.740	20,9	1.808	23,5	3.315	22,2	1.174	20,3	
14 Schwangere > 35 Jahre	5.501	15,0	1.449	17,4	1.239	16,1	2.124	14,3	689	11,9	
26 Andere Besonderheiten	4.708	12,8	1.973	23,7	653	8,5	1.776	11,9	306	5,3	
23 Z.n. Sectio	4.274	11,6	1.119	13,4	921	11,9	1.604	10,8	630	10,9	
10 Adipositas	3.657	10,0	1.134	13,6	845	11,0	1.242	8,3	436	7,5	
19 Z.n. >= 2 Aborten/Abbrüchen	2.294	6,2	727	8,7	463	6,0	846	5,7	258	4,5	
06 Besondere psychische Belastung	2.123	5,8	435	5,2	504	6,5	798	5,4	386	6,7	
21 Komplikationen bei vorausgegangenen Entbindungen	1.949	5,3	479	5,7	359	4,7	855	5,7	256	4,4	
12 Skelettanomalien	1.728	4,7	418	5,0	392	5,1	647	4,3	271	4,7	
24 Z.n. anderen Uterus-OP	1.648	4,5	772	9,3	314	4,1	417	2,8	145	2,5	
25 Rasche Schwangerschaftsfolge	1.438	3,9	387	4,6	266	3,5	585	3,9	200	3,5	
07 Besondere soziale Belastung	1.355	3,7	325	3,9	262	3,4	563	3,8	205	3,5	
16 Z.n. Sterilitätsbehandlung	1.015	2,8	309	3,7	255	3,3	339	2,3	112	1,9	
17 Z.n. Frühgeburt	840	2,3	242	2,9	149	1,9	379	2,5	70	1,2	
03 Blutungs-/Thromboseneigung	826	2,2	208	2,5	142	1,8	360	2,4	116	2,0	
22 Komplikationen post partum	635	1,7	119	1,4	119	1,5	310	2,1	87	1,5	
05 Frühere Bluttransfusionen	612	1,7	155	1,9	124	1,6	252	1,7	81	1,4	
20 Totes/geschädigtes Kind	501	1,4	186	2,2	90	1,2	166	1,1	59	1,0	
11 Kleinwuchs	360	1,0	143	1,7	72	0,9	125	0,8	20	0,3	
13 Schwangere < 18 Jahre	336	0,9	90	1,1	72	0,9	132	0,9	42	0,7	
15 Vielgebärende	329	0,9	99	1,2	53	0,7	122	0,8	55	0,9	
18 Z.n. Mangelgeburt	305	0,8	148	1,8	45	0,6	90	0,6	22	0,4	
09 Diabetes mellitus	264	0,7	106	1,3	54	0,7	92	0,6	12	0,2	
08 Rh-Inkompatibilität	82	0,2	17	0,2	18	0,2	35	0,2	12	0,2	
54 Z.n. HELLP	41	0,1	24	0,3	5	0,1	11	0,1	1	0,0	
56 Z.n. Hypertonie	24	0,1	11	0,1	2	0,0	11	0,1	0	0,0	
55 Z.n. Eklampsie	10	0,0	2	0,0	1	0,0	7	0,0	0	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	%
<b>3 Befundete Schwangerschaftsrisiken (27 - 53)</b>										
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>										
<i>Sortierung: N - gesamt in absteigender Reihenfolge</i>										
Mindestens 1 Risiko (27-53)	11.724	31,9	4.630	55,6	1.833	23,8	4.465	30,0	796	13,7
52 Sonstige Befunde im Schwangerschaftsverlauf	3.240	8,8	1.892	22,7	327	4,2	905	6,1	116	2,0
50 Gestationsdiabetes	1.842	5,0	751	9,0	389	5,0	616	4,1	86	1,5
28 Dauermedikation	1.556	4,2	582	7,0	179	2,3	663	4,4	132	2,3
29 Abusus	1.292	3,5	367	4,4	228	3,0	581	3,9	116	2,0
27 Behandlungsbedürftige Allgemeinerkrankungen	1.207	3,3	524	6,3	126	1,6	482	3,2	75	1,3
41 Vorzeitige Wehentätigkeit	1.179	3,2	632	7,6	193	2,5	295	2,0	59	1,0
51 Lageanomalie	902	2,5	392	4,7	124	1,6	317	2,1	69	1,2
42 Anämie	806	2,2	315	3,8	62	0,8	370	2,5	59	1,0
46 Hypertonie (RR>140/90)	758	2,1	334	4,0	86	1,1	291	2,0	47	0,8
35 Mehrlingsschwangerschaft	609	1,7	323	3,9	142	1,8	123	0,8	21	0,4
40 Isthmozervikale Insuffizienz	552	1,5	276	3,3	67	0,9	177	1,2	32	0,6
32 Blutungen <28+0 SSW	526	1,4	152	1,8	78	1,0	257	1,7	39	0,7
45 Risiko aus anderen serologischen Befunden	457	1,2	357	4,3	30	0,4	60	0,4	10	0,2
37 Oligohydramnie	357	1,0	172	2,1	30	0,4	147	1,0	8	0,1
39 Plazentainsuffizienz	334	0,9	215	2,6	22	0,3	75	0,5	22	0,4
30 Besondere psychische Belastung	271	0,7	165	2,0	21	0,3	69	0,5	16	0,3
48 Mittelgradige/schwere Ödeme	213	0,6	73	0,9	32	0,4	99	0,7	9	0,2
36 Hydramnion	203	0,6	147	1,8	20	0,3	33	0,2	3	0,1
43 Harnwegsinfektion	187	0,5	62	0,7	23	0,3	88	0,6	14	0,2
53 Hyperemesis	187	0,5	42	0,5	9	0,1	125	0,8	11	0,2
33 Blutungen >=28+0 SSW	150	0,4	74	0,9	18	0,2	49	0,3	9	0,2
31 Besondere soziale Belastung	122	0,3	53	0,6	9	0,1	53	0,4	7	0,1
34 Placenta praevia	118	0,3	55	0,7	25	0,3	36	0,2	2	0,0
47 Eiweißausscheidung > 1000mg/l Urin	98	0,3	64	0,8	17	0,2	17	0,1	0	0,0
38 Terminunklarheit	66	0,2	15	0,2	11	0,1	26	0,2	14	0,2
49 Hypotonie	22	0,1	3	0,0	2	0,0	11	0,1	6	0,1
44 Indirekter Coombstest positiv	9	0,0	3	0,0	1	0,0	5	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	%	
<b>1 Behandlungen in der Schwangerschaft</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Z.n. Konisation	786	2,1	169	2,0	169	2,2	345	2,3	103	1,8	
Zervixverschluss-OP	114	0,3	74	0,9	12	0,2	23	0,2	5	0,1	
Z.n. Konisation und Zervixverschluss-OP	17	0,0	11	0,1	5	0,1	0	0,0	1	0,0	
<b>2 Tokolyse</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Tokolyse	1.128	3,1	578	6,9	206	2,7	276	1,9	68	1,2	
orale Tokolyse	539	43,5	341	52,5	28	12,4	141	47,6	29	42,6	
i.v. Tokolyse	764	61,6	343	52,8	190	84,1	186	62,8	45	66,2	
Dauer in Tagen											
1 - 3 Tage	526	68,8	231	67,3	140	73,7	127	68,3	28	62,2	
4 - 7 Tage	165	21,6	72	21,0	43	22,6	39	21,0	11	24,4	
8 - 14 Tage	35	4,6	15	4,4	3	1,6	12	6,5	5	11,1	
15 Tage und mehr	37	4,8	24	7,0	4	2,1	8	4,3	1	2,2	
ohne Angabe	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
<b>3 Lungenreifebehandlung</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Lungenreifebehandlung	1.705	4,6	810	9,7	376	4,9	429	2,9	90	1,6	
in eigener Klinik begonnen	1.445	84,8	681	84,1	322	85,6	375	87,4	67	74,4	
extern begonnen	260	15,2	129	15,9	54	14,4	54	12,6	23	25,6	
i.v. Tokolyse	764	2,1	343	4,1	190	2,5	186	1,2	45	0,8	
Lungenreifebehandlung	703	92,0	327	95,3	179	94,2	157	84,4	40	88,9	
i.v. Tokolyse, Entbindung < 34 SSW	310	0,8	215	2,6	70	0,9	22	0,1	3	0,1	
Lungenreife	309	99,7	214	99,5	70	100,0	22	100,0	3	100,0	
Mehrlingsschwangerschaften	622	1,7	324	3,9	144	1,9	132	0,9	22	0,4	
Lungenreifebehandlung	263	42,3	156	48,1	63	43,8	43	32,6	1	4,5	
Entbindung < 34 SSW	766	2,1	510	6,1	154	2,0	92	0,6	10	0,2	
Lungenreifebehandlung	620	80,9	434	85,1	129	83,8	53	57,6	4	40,0	
Aufnahme unter 34+0 SSW, präpartaler Aufenthalt >= 2 Tage	517	1,4	369	4,4	100	1,3	46	0,3	2	0,0	
Lungenreifebehandlung	441	85,3	318	86,2	89	89,0	34	73,9	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	%
<b>4 Stationärer Aufenthalt in der Schwangerschaft - Dauer in Tagen</b> <i>Bezug: Schwangere</i>										
Schwangere mit stat. Aufenthalt	4.844	13,2	1.291	15,5	934	12,1	2.106	14,1	513	8,9
davon										
1 - 7 Tage	3.774	77,9	948	73,4	750	80,3	1.681	79,8	395	77,0
8 - 14 Tage	693	14,3	193	14,9	134	14,3	283	13,4	83	16,2
15 - 21 Tage	178	3,7	60	4,6	37	4,0	60	2,8	21	4,1
22 und mehr Tage	199	4,1	90	7,0	13	1,4	82	3,9	14	2,7
<b>5 Stationärer Aufenthalt in der Schwangerschaft - Beginn</b> <i>Bezug: Schwangere</i>										
Schwangere mit stat. Aufenthalt	4.844	13,2	1.291	15,5	934	12,1	2.106	14,1	513	8,9
davon										
1 - 8 SSW	172	3,6	33	2,6	29	3,1	87	4,1	23	4,5
9 - 12 SSW	282	5,8	55	4,3	65	7,0	126	6,0	36	7,0
13 - 16 SSW	284	5,9	56	4,3	63	6,7	130	6,2	35	6,8
17 - 20 SSW	275	5,7	58	4,5	46	4,9	137	6,5	34	6,6
21 - 24 SSW	397	8,2	124	9,6	70	7,5	175	8,3	28	5,5
25 - 31 SSW	1.289	26,6	432	33,5	250	26,8	501	23,8	106	20,7
32 - 36 SSW	1.212	25,0	312	24,2	257	27,5	509	24,2	134	26,1
37 - 41 SSW	786	16,2	191	14,8	128	13,7	365	17,3	102	19,9
42 - 44 SSW	0	0,0	0	0,0	0	0,0	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	%
<b>6 Stat. Aufenthalt in der Schwangerschaft - anamnestische Indikationen (01 - 26, 54 - 56)</b>										
<i>Bezug: Schwangere mit stationärem Aufenthalt, Mehrfachnennungen möglich</i>										
<i>Sortierung: N - gesamt in absteigender Reihenfolge</i>										
26 Andere Besonderheiten	604	12,5	202	15,6	97	10,4	271	12,9	34	6,6
02 Frühere eigene schwere Erkrankung	189	3,9	81	6,3	58	6,2	43	2,0	7	1,4
01 Familiäre Belastung	79	1,6	24	1,9	32	3,4	22	1,0	1	0,2
23 Z.n. Sectio	77	1,6	42	3,3	20	2,1	11	0,5	4	0,8
09 Diabetes mellitus	63	1,3	37	2,9	6	0,6	20	0,9	0	0,0
06 Besondere psychische Belastung	39	0,8	11	0,9	8	0,9	16	0,8	4	0,8
04 Allergie	31	0,6	21	1,6	6	0,6	4	0,2	0	0,0
16 Z.n. Sterilitätsbehandlung	30	0,6	15	1,2	8	0,9	7	0,3	0	0,0
03 Blutungs-/Thromboseneigung	27	0,6	10	0,8	4	0,4	12	0,6	1	0,2
19 Z.n. >= 2 Aborten/Abbrüchen	27	0,6	12	0,9	7	0,7	6	0,3	2	0,4
17 Z.n. Frühgeburt	22	0,5	6	0,5	9	1,0	7	0,3	0	0,0
10 Adipositas	19	0,4	7	0,5	5	0,5	7	0,3	0	0,0
07 Besondere soziale Belastung	14	0,3	6	0,5	4	0,4	4	0,2	0	0,0
20 Totes/geschädigtes Kind	14	0,3	9	0,7	2	0,2	2	0,1	1	0,2
24 Z.n. anderen Uterus-OP	11	0,2	8	0,6	2	0,2	1	0,0	0	0,0
13 Schwangere < 18 Jahre	10	0,2	4	0,3	2	0,2	3	0,1	1	0,2
21 Komplikationen bei vorausgegangenen Entbindungen	10	0,2	5	0,4	1	0,1	3	0,1	1	0,2
54 Z.n. HELLP	7	0,1	3	0,2	2	0,2	1	0,0	1	0,2
14 Schwangere > 35 Jahre	5	0,1	1	0,1	0	0,0	3	0,1	1	0,2
25 Rasche Schwangerschaftsfolge	4	0,1	2	0,2	1	0,1	0	0,0	1	0,2
12 Skelettanomalien	3	0,1	2	0,2	0	0,0	1	0,0	0	0,0
05 Frühere Bluttransfusionen	2	0,0	2	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0
11 Kleinwuchs	2	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,1	0	0,0
15 Vielgebärende	1	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
22 Komplikationen post partum	1	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
55 Z.n. Eklampsie	1	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
56 Z.n. Hypertonie	1	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0
08 Rh-Inkompatibilität	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
18 Z.n. Mangelgeburt	0	0,0	0	0,0	0	0,0	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	%	
<b>7 Stationärer Aufenthalt in der Schwangerschaft - befundete Indikationen (27 - 53)</b>											
<i>Bezug: Schwangere mit stationärem Aufenthalt, Mehrfachnennungen möglich</i>											
<i>Sortierung: N - gesamt in absteigender Reihenfolge</i>											
52 Sonstige Befunde im Schwangerschaftsverlauf	1.083	22,4	389	30,1	152	16,3	443	21,0	99	19,3	
41 Vorzeitige Wehentätigkeit	821	16,9	211	16,3	175	18,7	335	15,9	100	19,5	
40 Isthmozervikale Insuffizienz	454	9,4	183	14,2	55	5,9	180	8,5	36	7,0	
27 Behandlungsbedürftige Allgemeinerkrankungen	371	7,7	20	1,5	69	7,4	214	10,2	68	13,3	
32 Blutungen <28+0 SSW	330	6,8	67	5,2	72	7,7	141	6,7	50	9,7	
46 Hypertonie (RR>140/90)	230	4,7	66	5,1	38	4,1	103	4,9	23	4,5	
53 Hyperemesis	167	3,4	23	1,8	36	3,9	89	4,2	19	3,7	
50 Gestationsdiabetes	117	2,4	53	4,1	21	2,2	38	1,8	5	1,0	
33 Blutungen >=28+0 SSW	114	2,4	32	2,5	28	3,0	42	2,0	12	2,3	
35 Mehrlingsschwangerschaft	93	1,9	59	4,6	22	2,4	10	0,5	2	0,4	
43 Harnwegsinfektion	91	1,9	19	1,5	21	2,2	40	1,9	11	2,1	
39 Plazentainsuffizienz	77	1,6	24	1,9	20	2,1	21	1,0	12	2,3	
51 Lageanomalie	62	1,3	17	1,3	6	0,6	38	1,8	1	0,2	
34 Placenta praevia	47	1,0	27	2,1	8	0,9	9	0,4	3	0,6	
42 Anämie	41	0,8	8	0,6	9	1,0	20	0,9	4	0,8	
48 Mittelgradige/schwere Ödeme	29	0,6	4	0,3	6	0,6	16	0,8	3	0,6	
37 Oligohydramnie	27	0,6	9	0,7	4	0,4	12	0,6	2	0,4	
47 Eiweißausscheidung > 1000mg/l Urin	18	0,4	8	0,6	4	0,4	6	0,3	0	0,0	
29 Abusus	15	0,3	2	0,2	4	0,4	9	0,4	0	0,0	
30 Besondere psychische Belastung	15	0,3	4	0,3	2	0,2	9	0,4	0	0,0	
28 Dauermedikation	13	0,3	4	0,3	2	0,2	7	0,3	0	0,0	
45 Risiko aus anderen serologischen Befunden	13	0,3	1	0,1	2	0,2	7	0,3	3	0,6	
36 Hydramnion	9	0,2	4	0,3	2	0,2	3	0,1	0	0,0	
49 Hypotonie	8	0,2	0	0,0	2	0,2	3	0,1	3	0,6	
31 Besondere soziale Belastung	5	0,1	3	0,2	1	0,1	1	0,0	0	0,0	
38 Terminunklarheit	3	0,1	0	0,0	1	0,1	1	0,0	1	0,2	
44 Indirekter Coombstest positiv	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	

### 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	%
<b>1 Aufnahmeart</b> <i>Bezug: Schwangere</i>										
Entbindung in der Klinik bei geplanter Klinikgeburt	36.464	99,2	8.286	99,4	7.651	99,3	14.779	99,2	5.748	99,2
Entbindung in der Klinik bei weitergeleiteter Haus-/Praxisgeburt	171	0,5	16	0,2	29	0,4	97	0,7	29	0,5
Entbindung des Kindes vor Klinikaufnahme	105	0,3	32	0,4	28	0,4	29	0,2	16	0,3
<b>2 Lage des Kindes</b> <i>Bezug: Kinder</i>										
Regelrechte Schädellage	32.930	88,1	7.503	86,6	6.885	87,7	13.330	88,6	5.212	89,6
Regelwidrige Schädellage	2.120	5,7	428	4,9	436	5,6	898	6,0	358	6,2
Beckenendlage	2.004	5,4	631	7,3	460	5,9	686	4,6	227	3,9
Querlage	235	0,6	97	1,1	64	0,8	60	0,4	14	0,2
Lage nicht bestimmt	82	0,2	8	0,1	7	0,1	63	0,4	4	0,1
<b>3 Muttermundweite bei Aufnahme</b> <i>Bezug: Schwangere</i>										
Vaginale Entbindungen	28.085	76,4	6.041	72,5	5.738	74,4	11.700	78,5	4.606	79,5
Muttermundweite										
0 cm	2.998	10,7	577	9,6	430	7,5	1.683	14,4	308	6,7
1 - 2 cm	14.232	50,7	3.143	52,0	2.836	49,4	5.843	49,9	2.410	52,3
3 - 4 cm	5.566	19,8	1.289	21,3	1.252	21,8	2.167	18,5	858	18,6
5 - 6 cm	2.034	7,2	404	6,7	443	7,7	862	7,4	325	7,1
7 - 8 cm	1.270	4,5	281	4,7	291	5,1	509	4,4	189	4,1
9 - 10 cm	1.057	3,8	244	4,0	222	3,9	416	3,6	175	3,8
<b>4 CTG</b> <i>Bezug: Schwangere</i>										
Aufnahme CTG	35.688	97,1	8.163	97,9	7.466	96,9	14.495	97,2	5.564	96,0

### 3 Basisstatistik

#### 9 Geburtsrisiken

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
<b>1 Geburtsrisiken</b>										
<i>Bezug: Kinder</i>										
Kinder mit Geburtsrisiken	29.982	80,2	7.764	89,6	6.074	77,4	11.855	78,8	4.289	73,8
Kinder ohne Geburtsrisiken	7.389	19,8	903	10,4	1.778	22,6	3.182	21,2	1.526	26,2

### 3 Basisstatistik

#### 9 Geburtsrisiken

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
<b>2 Geburtsrisiken (60 - 98)</b>										
<i>Bezug: Kinder, Mehrfachnennungen möglich</i>										
<i>Sortierung: N - gesamt in absteigender Reihenfolge</i>										
Mindestens ein Geburtsrisiko	29.980	80,2	7.764	89,6	6.074	77,4	11.854	78,8	4.288	73,7
60 Vorzeitiger Blasensprung	7.849	21,0	2.296	26,5	1.517	19,3	3.114	20,7	922	15,9
94 Sonstiges	7.202	19,3	2.086	24,1	1.317	16,8	2.751	18,3	1.048	18,0
69 Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP	5.747	15,4	1.838	21,2	1.224	15,6	1.953	13,0	732	12,6
77 Pathologisches CTG	5.136	13,7	1.673	19,3	734	9,3	1.941	12,9	788	13,6
61 Terminüberschreitung	5.000	13,4	644	7,4	1.137	14,5	2.101	14,0	1.118	19,2
78 Grünes Fruchtwasser	3.574	9,6	930	10,7	685	8,7	1.452	9,7	507	8,7
81 V.a. sonstige Nabelschnurkomplikationen	2.838	7,6	1.032	11,9	314	4,0	1.067	7,1	425	7,3
75 Mütterliche Erkrankung	2.224	6,0	802	9,3	502	6,4	754	5,0	166	2,9
83 Protrahierte Geburt (Austreibungsperiode)	2.187	5,9	337	3,9	538	6,9	914	6,1	398	6,8
63 Frühgeburt	2.170	5,8	1.077	12,4	410	5,2	597	4,0	86	1,5
87 Beckenendlage	2.137	5,7	735	8,5	485	6,2	694	4,6	223	3,8
64 Mehrlingsschwangerschaft	1.253	3,4	657	7,6	288	3,7	264	1,8	44	0,8
68 Diabetes mellitus	1.206	3,2	460	5,3	196	2,5	483	3,2	67	1,2
88 Hintere Hinterhauptslage	1.080	2,9	225	2,6	226	2,9	459	3,1	170	2,9
66 hypertensive Schwangerschaftserkrankung	1.005	2,7	263	3,0	212	2,7	397	2,6	133	2,3
82 Protrahierte Geburt (Eröffnungsperiode)	911	2,4	157	1,8	189	2,4	393	2,6	172	3,0
65 Plazentainsuffizienz (V.a.)	844	2,3	290	3,3	137	1,7	287	1,9	130	2,2
84 Absolutes oder relatives Missverhältnis	739	2,0	70	0,8	189	2,4	316	2,1	164	2,8
79 Azidose während der Geburt	401	1,1	310	3,6	1	0,0	41	0,3	49	0,8
93 Sonstige regelwidrige Schädellagen	368	1,0	32	0,4	71	0,9	205	1,4	60	1,0
92 Hoher Geradstand	301	0,8	76	0,9	63	0,8	100	0,7	62	1,1
67 Rh-Inkompatibilität	293	0,8	278	3,2	0	0,0	10	0,1	5	0,1
86 Querlage/Schräglage	291	0,8	140	1,6	72	0,9	62	0,4	17	0,3
89 Vorderhauptslage	278	0,7	90	1,0	54	0,7	88	0,6	46	0,8
73 Amnioninfektionssyndrom (V.a.)	241	0,6	115	1,3	25	0,3	69	0,5	32	0,6
97 Pathologischer Dopplerbefund	230	0,6	118	1,4	39	0,5	57	0,4	16	0,3
72 Sonstige uterine Blutungen	201	0,5	56	0,6	51	0,6	80	0,5	14	0,2
62 Fehlbildung	200	0,5	180	2,1	11	0,1	8	0,1	1	0,0
98 Schulterdystokie	196	0,5	54	0,6	18	0,2	92	0,6	32	0,6
76 Mangelnde Kooperation	187	0,5	37	0,4	31	0,4	78	0,5	41	0,7
70 Placenta praevia	160	0,4	67	0,8	42	0,5	41	0,3	10	0,2
95 HELLP-Syndrom	157	0,4	55	0,6	40	0,5	45	0,3	17	0,3
71 Vorzeitige Plazentalösung	138	0,4	44	0,5	40	0,5	44	0,3	10	0,2
85 Drohende/erfolgte Uterusruptur	134	0,4	28	0,3	35	0,4	55	0,4	16	0,3
96 Intrauteriner Fruchttod	101	0,3	50	0,6	13	0,2	31	0,2	7	0,1

### 3 Basisstatistik

#### 9 Geburtsrisiken

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
74 Fieber unter der Geburt	69	0,2	26	0,3	16	0,2	22	0,1	5	0,1
90 Gesichtslage/Stirnlage	58	0,2	13	0,1	10	0,1	22	0,1	13	0,2
91 Tiefer Querstand	58	0,2	10	0,1	19	0,2	21	0,1	8	0,1
80 Nabelschnurvorfall	41	0,1	22	0,3	4	0,1	12	0,1	3	0,1

#### 3 Vorzeitiger Blasensprung (vor Wehenbeginn)

Bezug: Schwangere

Vorzeitiger Blasensprung gesamt	9.758	26,6	2.463	29,6	2.076	26,9	3.863	25,9	1.356	23,4
Anzahl Stunden vor Wehenbeginn										
bis 12 Stunden	6.932	71,0	1.665	67,6	1.489	71,7	2.784	72,1	994	73,3
13 - 24 Stunden	1.619	16,6	419	17,0	323	15,6	626	16,2	251	18,5
25 - 48 Stunden	770	7,9	194	7,9	170	8,2	320	8,3	86	6,3
über 48 Stunden	339	3,5	154	6,3	77	3,7	90	2,3	18	1,3
Zeitpunkt unbekannt	98	1,0	31	1,3	17	0,8	43	1,1	7	0,5

#### 4 Antibiotikagabe bei vorzeitigem Blasensprung (vor Wehenbeginn)

Bezug: Schwangere mit vorzeitigem Blasensprung

Vorzeitiger Blasensprung gesamt	9.758	26,6	2.463	29,6	2.076	26,9	3.863	25,9	1.356	23,4
keine Antibiotikagabe	4.287	43,9	738	30,0	989	47,6	1.877	48,6	683	50,4
Antibiotikagabe innerhalb 24 Stunden nach Blasensprung	4.997	51,2	1.661	67,4	1.014	48,8	1.735	44,9	587	43,3
Antibiotikagabe später als 24 Stunden nach Blasensprung	112	1,1	28	1,1	26	1,3	29	0,8	29	2,1
Zeitspanne von Blasensprung bis Antibiotikagabe nicht bestimmbar	32	0,3	11	0,4	4	0,2	14	0,4	3	0,2
Antibiotikagabe gesamt	5.141	52,7	1.700	69,0	1.044	50,3	1.778	46,0	619	45,6
Beginn der Antibiotikagabe erfolgte in eigener Klinik	5.106	99,3	1.678	98,7	1.037	99,3	1.775	99,8	616	99,5
Beginn der Antibiotikagabe erfolgte extern	35	0,7	22	1,3	7	0,7	3	0,2	3	0,5

### 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	%
<b>1 CTG-Kontrolle</b>										
<i>Bezug: Kinder</i>										
CTG-Kontrolle durchgeführt	36.817	98,5	8.493	98,0	7.747	98,7	14.838	98,7	5.739	98,7
Extern	36.412	98,9	8.309	97,8	7.670	99,0	14.749	99,4	5.684	99,0
intermittierend	16.708	45,9	5.052	60,8	2.707	35,3	7.777	52,7	1.172	20,6
kontinuierlich bis Geburt	16.000	43,9	2.531	30,5	3.734	48,7	5.874	39,8	3.861	67,9
kontinuierlich bis Desinfektion	3.704	10,2	726	8,7	1.229	16,0	1.098	7,4	651	11,5
Intern	3.354	9,1	1.192	14,0	432	5,6	1.554	10,5	176	3,1
intermittierend	1.218	36,3	461	38,7	105	24,3	635	40,9	17	9,7
kontinuierlich bis Geburt	1.859	55,4	654	54,9	273	63,2	803	51,7	129	73,3
kontinuierlich bis Desinfektion	277	8,3	77	6,5	54	12,5	116	7,5	30	17,0
<b>2 Dopplersonographie in geburtshilflicher Abteilung</b>										
<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	15.783	43,0	3.680	44,2	3.397	44,1	6.390	42,9	2.316	40,0
davon										
stationäre Dopplersonografie	2.071	13,1	568	15,4	400	11,8	832	13,0	271	11,7
davon										
Wachstumsretardierung	324	15,6	77	13,6	91	22,8	105	12,6	51	18,8
Hypertonie/Präeklampsie	120	5,8	27	4,8	22	5,5	54	6,5	17	6,3
Z.n. Mangelgeburt/IUFT	22	1,1	7	1,2	4	1,0	7	0,8	4	1,5
Z.n. Präeklampsie/Eklampsie	15	0,7	6	1,1	3	0,8	5	0,6	1	0,4
Auffälligkeit fetale Herzfrequenz	396	19,1	44	7,7	39	9,8	188	22,6	125	46,1
V.a. Fehlbildung	203	9,8	192	33,8	3	0,8	8	1,0	0	0,0
Mehrlingsschwangerschaft	17	0,8	9	1,6	5	1,3	2	0,2	1	0,4
V.a. Herzfehler/-erkrankung	74	3,6	65	11,4	4	1,0	5	0,6	0	0,0
pathologischer Befund	77	3,7	14	2,5	6	1,5	37	4,4	20	7,4

### 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	%
<b>3 Geburtseinleitung</b>										
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>										
Einleitung/medikamentöse Zervixreifung	8.654	23,6	2.285	27,4	1.674	21,7	3.397	22,8	1.298	22,4
Medikamentöse Zervixreifung	3.122	36,1	736	32,2	331	19,8	1.514	44,6	541	41,7
Eingeleitete Geburten	8.135	94,0	2.172	95,1	1.539	91,9	3.206	94,4	1.218	93,8
Einleitung mit:										
medikamentös	7.999	98,3	2.167	99,8	1.472	95,6	3.162	98,6	1.198	98,4
Blasensprengung	994	12,2	233	10,7	310	20,1	292	9,1	159	13,1
Indikation:										
vorzeitiger Blasensprung	1.971	24,2	486	22,4	390	25,3	804	25,1	291	23,9
Terminüberschreitung	2.541	31,2	376	17,3	549	35,7	1.065	33,2	551	45,2
Gestose/Eklampsie	398	4,9	101	4,7	68	4,4	163	5,1	66	5,4
Plazentainsuffizienz	360	4,4	92	4,2	52	3,4	134	4,2	82	6,7
Intrauteriner Fruchttod	61	0,7	32	1,5	3	0,2	21	0,7	5	0,4
Diabetes mellitus	567	7,0	232	10,7	111	7,2	209	6,5	15	1,2
<b>4 Geburtseinleitung bei Terminüberschreitung</b>										
<i>Bezug: Einlinge, Ausschluss von Terminunklarheit (definiert über Risikoziffer 38)</i>										
gesamt	36.052	96,5	7.995	92,2	7.553	96,2	14.747	98,1	5.757	99,0
davon										
Überschreitung	15.176	42,1	2.988	37,4	3.182	42,1	6.467	43,9	2.539	44,1
davon										
<= 10 Tage	13.487	88,9	2.621	87,7	2.789	87,6	5.772	89,3	2.305	90,8
eingleitet/medik. Zervixreif.	3.904	28,9	916	34,9	798	28,6	1.567	27,1	623	27,0
11-12 Tage	1.313	8,7	285	9,5	303	9,5	538	8,3	187	7,4
eingleitet/medik. Zervixreif.	991	75,5	221	77,5	227	74,9	402	74,7	141	75,4
13-14 Tage	289	1,9	62	2,1	75	2,4	119	1,8	33	1,3
eingleitet/medik. Zervixreif.	225	77,9	51	82,3	57	76,0	94	79,0	23	69,7
> 14 Tage	87	0,6	20	0,7	15	0,5	38	0,6	14	0,6
eingleitet/medik. Zervixreif.	58	66,7	16	80,0	11	73,3	23	60,5	8	57,1

### 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	%
<b>5 Indikationen zur Geburtseinleitung (60 - 98)</b>										
<i>Bezug: Schwangere mit Geburtseinleitung und/oder medikamentöser Zervixreifung: Mehrfachnennungen möglich</i>										
<i>Sortierung: N - gesamt in absteigender Reihenfolge</i>										
Einleitung/medikamentöse Zervixreifung	8.654	23,6	2.285	27,4	1.674	21,7	3.397	22,8	1.298	22,4
61 Terminüberschreitung	2.541	29,4	376	16,5	549	32,8	1.065	31,4	551	42,4
94 Sonstiges	2.354	27,2	843	36,9	400	23,9	879	25,9	232	17,9
60 Vorzeitiger Blasensprung	1.971	22,8	486	21,3	390	23,3	804	23,7	291	22,4
68 Diabetes mellitus	567	6,6	232	10,2	111	6,6	209	6,2	15	1,2
66 hypertensive Schwangerschafts- erkrankung	398	4,6	101	4,4	68	4,1	163	4,8	66	5,1
65 Plazentainsuffizienz (V.a.)	360	4,2	92	4,0	52	3,1	134	3,9	82	6,3
75 Mütterliche Erkrankung	296	3,4	123	5,4	46	2,7	101	3,0	26	2,0
77 Pathologisches CTG	201	2,3	35	1,5	30	1,8	96	2,8	40	3,1
64 Mehrlingsschwangerschaft	102	1,2	54	2,4	18	1,1	24	0,7	6	0,5
69 Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP	70	0,8	4	0,2	11	0,7	39	1,1	16	1,2
63 Frühgeburt	67	0,8	10	0,4	19	1,1	37	1,1	1	0,1
96 Intrauteriner Fruchttod	61	0,7	32	1,4	3	0,2	21	0,6	5	0,4
97 pathologischer Dopplerbefund	48	0,6	13	0,6	9	0,5	21	0,6	5	0,4
62 Fehlbildung	44	0,5	40	1,8	2	0,1	2	0,1	0	0,0
84 Absolutes oder relatives Missverhältnis	34	0,4	1	0,0	0	0,0	20	0,6	13	1,0
87 Beckenendlage	34	0,4	2	0,1	9	0,5	19	0,6	4	0,3
95 HELLP-Syndrom	31	0,4	12	0,5	7	0,4	10	0,3	2	0,2
78 Grünes Fruchtwasser	22	0,3	4	0,2	3	0,2	11	0,3	4	0,3
72 Sonstige uterine Blutungen	17	0,2	3	0,1	4	0,2	9	0,3	1	0,1
81 V.a. sonstige Nabelschnur- komplikationen	9	0,1	1	0,0	1	0,1	4	0,1	3	0,2
82 Protrahierte Geburt (Eröffnungsphase)	8	0,1	0	0,0	0	0,0	7	0,2	1	0,1
73 Amnioninfektionssyndrom (V.a.)	5	0,1	4	0,2	0	0,0	1	0,0	0	0,0
83 Protrahierte Geburt (Austreibungsphase)	5	0,1	0	0,0	0	0,0	3	0,1	2	0,2
93 Sonstige regelwidrige Schädellagen	5	0,1	0	0,0	0	0,0	2	0,1	3	0,2
70 Placenta praevia	4	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,1	1	0,1
67 Rh-Inkompatibilität	3	0,0	2	0,1	0	0,0	1	0,0	0	0,0
71 Vorzeitige Plazentalösung	3	0,0	1	0,0	0	0,0	2	0,1	0	0,0
86 Querlage/Schräglage	3	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,2
88 Hintere Hinterhauptslage	3	0,0	1	0,0	0	0,0	2	0,1	0	0,0
74 Fieber unter der Geburt	2	0,0	0	0,0	1	0,1	0	0,0	1	0,1
76 Mangelnde Kooperation	2	0,0	0	0,0	1	0,1	1	0,0	0	0,0
89 Vorderhauptslage	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,1

### 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	%	
<b>6 Fetalblutanalyse (Base Excess und pH-Wert)</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Blutgasanalyse (Fetalblut)	2.671	7,1	593	6,8	107	1,4	980	6,5	991	17,0	
Verwertbare BE-Werte	1.917	71,8	559	94,3	72	67,3	853	87,0	433	43,7	
positiver Wert	262	13,7	83	14,8	8	11,1	154	18,1	17	3,9	
-4,9 bis 0,0	1.210	63,1	345	61,7	50	69,4	524	61,4	291	67,2	
-9,9 bis -5,0	376	19,6	105	18,8	11	15,3	147	17,2	113	26,1	
-14,9 bis -10,0	56	2,9	21	3,8	2	2,8	22	2,6	11	2,5	
-39,9 bis -15,0	13	0,7	5	0,9	1	1,4	6	0,7	1	0,2	
Verwertbare pH-Werte	2.003	75,0	580	97,8	75	70,1	903	92,1	445	44,9	
6,50 - 6,99	2	0,1	1	0,2	0	0,0	1	0,1	0	0,0	
7,00 - 7,09	29	1,4	7	1,2	0	0,0	16	1,8	6	1,3	
7,10 - 7,19	141	7,0	43	7,4	4	5,3	56	6,2	38	8,5	
7,20 - 7,50	1.831	91,4	529	91,2	71	94,7	830	91,9	401	90,1	

### 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	%	
<b>1 Wehenmittel, Tokolytika, Analgetika</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Wehenmittel sub partu	13.439	36,6	3.324	39,9	2.514	32,6	5.485	36,8	2.116	36,5	
Tokolyse sub partu	3.382	9,2	858	10,3	642	8,3	1.377	9,2	505	8,7	
Analgetika	14.807	40,3	3.749	45,0	2.460	31,9	6.165	41,4	2.433	42,0	
Akupunktur	1.318	3,6	346	4,2	198	2,6	550	3,7	224	3,9	
Alternative Methoden	4.664	12,7	1.167	14,0	823	10,7	1.864	12,5	810	14,0	
<b>2 Anästhesieverfahren</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Anästhesien	17.585	47,9	5.388	64,7	3.653	47,4	6.753	45,3	1.791	30,9	
Allgemeinanästhesie (ITN)	2.149	12,2	499	9,3	402	11,0	895	13,3	353	19,7	
Pudendusnästhesie	61	0,3	4	0,1	11	0,3	43	0,6	3	0,2	
Epi-/Periduralanästhesie	4.435	25,2	1.666	30,9	966	26,4	1.427	21,1	376	21,0	
durch Geburtshelfer	214	4,8	153	9,2	12	1,2	36	2,5	13	3,5	
durch Anästhesisten	4.221	95,2	1.513	90,8	954	98,8	1.391	97,5	363	96,5	
Spinalanästhesie	6.535	37,2	1.748	32,4	1.529	41,9	2.363	35,0	895	50,0	
durch Geburtshelfer	56	0,9	5	0,3	12	0,8	35	1,5	4	0,4	
durch Anästhesisten	6.479	99,1	1.743	99,7	1.517	99,2	2.328	98,5	891	99,6	
sonstige	5.815	33,1	2.130	39,5	965	26,4	2.485	36,8	235	13,1	
<b>3 Anästhesieverfahren (vaginale Entbindung)</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
spontan/Manualhilfe	25.947	70,6	5.667	68,0	5.426	70,4	10.601	71,1	4.253	73,4	
davon											
Allgemeinanästhesie (ITN)	490	1,9	98	1,7	100	1,8	192	1,8	100	2,4	
Epi-/Periduralanästhesie	2.636	10,2	1.084	19,1	606	11,2	754	7,1	192	4,5	
Spinalanästhesie	232	0,9	47	0,8	32	0,6	132	1,2	21	0,5	
vaginal-operativ	2.066	5,6	355	4,3	298	3,9	1.074	7,2	339	5,9	
davon											
Allgemeinanästhesie	56	2,7	6	1,7	7	2,3	28	2,6	15	4,4	
Epi-/Periduralanästhesie	492	23,8	148	41,7	84	28,2	213	19,8	47	13,9	
Spinalanästhesie	65	3,1	14	3,9	6	2,0	39	3,6	6	1,8	

### 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	%
<b>4 Anästhesieverfahren (Sectio)</b>										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
primäre Sectiones	3.499	9,5	968	11,6	905	11,7	1.209	8,1	417	7,2
davon										
Allgemeinanästhesie (ITN)	382	10,9	97	10,0	76	8,4	164	13,6	45	10,8
Epi-/Periduralanästhesie	130	3,7	53	5,5	33	3,6	36	3,0	8	1,9
Spinalanästhesie	3.029	86,6	838	86,6	813	89,8	1.005	83,1	373	89,4
sekundäre Sectiones	4.589	12,5	1.209	14,5	959	12,4	1.757	11,8	664	11,5
davon										
Allgemeinanästhesie	1.130	24,6	288	23,8	205	21,4	466	26,5	171	25,8
Epi-/Periduralanästhesie	1.150	25,1	372	30,8	237	24,7	413	23,5	128	19,3
Spinalanästhesie	2.752	60,0	741	61,3	589	61,4	1.013	57,7	409	61,6
Notsectiones	380	1,0	127	1,5	85	1,1	140	0,9	28	0,5
davon										
Allgemeinanästhesie	352	92,6	122	96,1	77	90,6	125	89,3	28	100,0
Epi-/Periduralanästhesie	59	15,5	21	16,5	11	12,9	22	15,7	5	17,9
Spinalanästhesie	14	3,7	3	2,4	8	9,4	3	2,1	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	%	
<b>1 Strukturmerkmale</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Hebamme anwesend	36.582	99,6	8.328	99,9	7.695	99,8	14.787	99,2	5.772	99,6	
Klinikhebamme	34.161	93,4	8.129	97,6	7.567	98,3	13.131	88,8	5.334	92,4	
externe Hebamme	2.421	6,6	199	2,4	128	1,7	1.656	11,2	438	7,6	
Facharzt Gyn./Gebh. anwesend	27.192	74,0	5.768	69,2	5.953	77,2	10.121	67,9	5.350	92,4	
Ass. in FA-Weiterbild. anwesend	17.621	48,0	5.137	61,6	3.087	40,0	7.955	53,4	1.442	24,9	
Pädiater	15.461	42,1	3.903	46,8	4.111	53,3	6.301	42,3	1.146	19,8	
bei Kindsgeburt anwesend	11.008	71,2	2.913	74,6	2.602	63,3	4.832	76,7	661	57,7	
nach Kindsgeburt eingetroffen	4.453	28,8	990	25,4	1.509	36,7	1.469	23,3	485	42,3	
<b>2 Entbindungsmodus</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
spontan/Manualhilfe	25.947	70,6	5.667	68,0	5.426	70,4	10.601	71,1	4.253	73,4	
Sectio	8.655	23,6	2.293	27,5	1.970	25,6	3.205	21,5	1.187	20,5	
primäre Sectio	3.499	40,4	968	42,2	905	45,9	1.209	37,7	417	35,1	
sekundäre Sectio	4.589	53,0	1.209	52,7	959	48,7	1.757	54,8	664	55,9	
andere Sectio	567	6,6	116	5,1	106	5,4	239	7,5	106	8,9	
vaginal-operativ	2.066	5,6	355	4,3	298	3,9	1.074	7,2	339	5,9	
Vakuum	1.893	91,6	326	91,8	294	98,7	976	90,9	297	87,6	
Forzeps	172	8,3	29	8,2	4	1,3	97	9,0	42	12,4	
sonstige	72	0,2	19	0,2	14	0,2	25	0,2	14	0,2	
kein Entbindungsmodus	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
<b>3 Entbindungsposition zum Zeitpunkt der Geburt bei vaginaler Entbindung</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Vaginale Entbindungen	28.259	75,6	6.123	70,6	5.771	73,5	11.748	78,1	4.617	79,4	
Kreißbett	23.795	84,2	5.742	93,8	5.053	87,6	9.629	82,0	3.371	73,0	
Hocker	1.419	5,0	190	3,1	115	2,0	760	6,5	354	7,7	
Wassergeburt	703	2,5	19	0,3	157	2,7	311	2,6	216	4,7	
andere	1.472	5,2	134	2,2	372	6,4	728	6,2	238	5,2	
ohne Angabe	870	3,1	38	0,6	74	1,3	320	2,7	438	9,5	
<b>4 Episiotomie</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Vaginale Entbindungen	28.085	76,4	6.041	72,5	5.738	74,4	11.700	78,5	4.606	79,5	
Episiotomie	6.431	22,9	1.317	21,8	1.388	24,2	2.615	22,4	1.111	24,1	
median	112	1,7	14	1,1	14	1,0	70	2,7	14	1,3	
mediolateral	6.288	97,8	1.292	98,1	1.367	98,5	2.535	96,9	1.094	98,5	
sonstige	31	0,5	11	0,8	7	0,5	10	0,4	3	0,3	

### 3 Basisstatistik

#### 12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<b>5 Geburtsdauer</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Vaginale Entbindungen	28.259	75,6	6.123	70,6	5.771	73,5	11.748	78,1	4.617	79,4	
Geburtsdauer											
01 - 02 Stunden	3.259	11,5	724	11,8	718	12,4	1.325	11,3	492	10,7	
03 - 06 Stunden	13.671	48,4	2.969	48,5	3.072	53,2	5.568	47,4	2.062	44,7	
07 - 11 Stunden	7.879	27,9	1.839	30,0	1.524	26,4	3.292	28,0	1.224	26,5	
12 - 18 Stunden	2.126	7,5	486	7,9	316	5,5	1.017	8,7	307	6,6	
über 18 Stunden	333	1,2	58	0,9	36	0,6	188	1,6	51	1,1	
ohne Angabe	919	3,3	37	0,6	81	1,4	339	2,9	462	10,0	
Aktive Pressperiode											
01 - 10 Minuten	18.632	65,9	4.563	74,5	3.999	69,3	7.552	64,3	2.518	54,5	
11 - 20 Minuten	5.543	19,6	1.114	18,2	1.199	20,8	2.569	21,9	661	14,3	
21 - 30 Minuten	1.521	5,4	287	4,7	296	5,1	743	6,3	195	4,2	
31 - 40 Minuten	317	1,1	40	0,7	95	1,6	154	1,3	28	0,6	
über 40 Minuten	287	1,0	50	0,8	72	1,2	136	1,2	29	0,6	
ohne Angabe	1.914	6,8	67	1,1	102	1,8	578	4,9	1.167	25,3	
<b>6 Entbindungsmodus Einlinge</b>											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
spontan/Manualhilfe	25.770	71,3	5.580	69,7	5.392	71,3	10.555	71,4	4.243	73,5	
Sectio	8.224	22,8	2.060	25,7	1.861	24,6	3.126	21,2	1.177	20,4	
primär	3.290	40,0	868	42,1	836	44,9	1.173	37,5	413	35,1	
sekundär	4.377	53,2	1.082	52,5	919	49,4	1.717	54,9	659	56,0	
andere	557	6,8	110	5,3	106	5,7	236	7,5	105	8,9	
vaginal-operativ	2.053	5,7	352	4,4	297	3,9	1.067	7,2	337	5,8	
Vakuum	1.884	91,8	324	92,0	293	98,7	971	91,0	296	87,8	
Forzeps	168	8,2	28	8,0	4	1,3	95	8,9	41	12,2	
sonstige	71	0,2	18	0,2	14	0,2	25	0,2	14	0,2	
kein Entbindungsmodus	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
<b>7 Entbindungsmodus reife Einlinge</b>											
<i>Bezug: reife Einlinge</i>											
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW, Schädel- lage	32.090	95,5	6.679	95,2	6.650	95,0	13.356	95,5	5.405	96,3	
davon											
spontan/Manualhilfe	24.248	75,6	5.058	75,7	5.042	75,8	10.028	75,1	4.120	76,2	
Sectio	5.863	18,3	1.286	19,3	1.328	20,0	2.299	17,2	950	17,6	
primär	2.021	34,5	505	39,3	530	39,9	722	31,4	264	27,8	
sekundär	3.386	57,8	694	54,0	710	53,5	1.387	60,3	595	62,6	
andere	456	7,8	87	6,8	88	6,6	190	8,3	91	9,6	
vaginal-operativ	1.973	6,1	335	5,0	280	4,2	1.024	7,7	334	6,2	
Vakuum	1.815	92,0	309	92,2	277	98,9	934	91,2	295	88,3	
Forzeps	158	8,0	26	7,8	3	1,1	90	8,8	39	11,7	
sonstige	6	0,0	0	0,0	0	0,0	5	0,0	1	0,0	
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	%	
<b>8 Entbindungsmodus Mehrlinge</b>											
<i>Bezug: Mehrlingsschwangerschaften</i>											
spontan/Manualhilfe	177	28,5	87	26,9	34	23,6	46	34,8	10	45,5	
Sectio	431	69,3	233	71,9	109	75,7	79	59,8	10	45,5	
primär	209	48,5	100	42,9	69	63,3	36	45,6	4	40,0	
sekundär	212	49,2	127	54,5	40	36,7	40	50,6	5	50,0	
andere	10	2,3	6	2,6	0	0,0	3	3,8	1	10,0	
vaginal-operativ	13	2,1	3	0,9	1	0,7	7	5,3	2	9,1	
Vakuum	9	69,2	2	66,7	1	100,0	5	71,4	1	50,0	
Forzeps	4	30,8	1	33,3	0	0,0	2	28,6	1	50,0	
sonstige	1	0,2	1	0,3	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	
<b>9 Entbindungsmodus &lt; 1500 g</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Geburtsgewicht < 1500 g	432	1,2	333	3,8	69	0,9	25	0,2	5	0,1	
spontan/Manualhilfe	87	20,1	61	18,3	10	14,5	13	52,0	3	60,0	
Sectio	334	77,3	266	79,9	58	84,1	9	36,0	1	20,0	
primäre Sectio	146	33,8	111	33,3	32	46,4	3	12,0	0	0,0	
sekundäre Sectio	183	42,4	153	45,9	23	33,3	6	24,0	1	20,0	
andere Sectio	5	1,2	2	0,6	3	4,3	0	0,0	0	0,0	
vaginal-operativ	1	0,2	0	0,0	0	0,0	1	4,0	0	0,0	
sonstige	10	2,3	6	1,8	1	1,4	2	8,0	1	20,0	
<b>10 Entbindungsmodus &lt; 1500 g - Schädellage</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Geburtsgewicht < 1500 g	432	1,2	333	3,8	69	0,9	25	0,2	5	0,1	
Schädellage	260	60,2	201	60,4	46	66,7	11	44,0	2	40,0	
spontan/Manualhilfe	58	22,3	40	19,9	7	15,2	9	81,8	2	100,0	
Sectio	202	77,7	161	80,1	39	84,8	2	18,2	0	0,0	
primäre Sectio	96	36,9	72	35,8	23	50,0	1	9,1	0	0,0	
sekundäre Sectio	103	39,6	87	43,3	15	32,6	1	9,1	0	0,0	
andere Sectio	3	1,2	2	1,0	1	2,2	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	
<b>11 Entbindungsmodus &lt; 1500 g - Querlage</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Geburtsgewicht < 1500 g	432	1,2	333	3,8	69	0,9	25	0,2	5	0,1	
Querlage	30	6,9	22	6,6	7	10,1	1	4,0	0	0,0	
spontan/Manualhilfe	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
Sectio	30	100,0	22	100,0	7	100,0	1	100,0	0	0,0	
primäre Sectio	10	33,3	7	31,8	3	42,9	0	0,0	0	0,0	
sekundäre Sectio	19	63,3	15	68,2	3	42,9	1	100,0	0	0,0	
andere Sectio	1	3,3	0	0,0	1	14,3	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	

### 3 Basisstatistik

## 12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<b>12 Entbindungsmodus &lt; 1500 g - Beckenendlage</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Geburtsgewicht < 1500 g	432	1,2	333	3,8	69	0,9	25	0,2	5	0,1	
Beckenendlage	135	31,3	108	32,4	14	20,3	11	44,0	2	40,0	
spontan/Manualhilfe	26	19,3	19	17,6	3	21,4	4	36,4	0	0,0	
Sectio	98	72,6	83	76,9	10	71,4	4	36,4	1	50,0	
primäre Sectio	37	27,4	32	29,6	5	35,7	0	0,0	0	0,0	
sekundäre Sectio	60	44,4	51	47,2	4	28,6	4	36,4	1	50,0	
andere Sectio	1	0,7	0	0,0	1	7,1	0	0,0	0	0,0	
vaginal-operativ	1	0,7	0	0,0	0	0,0	1	9,1	0	0,0	
sonstige	10	7,4	6	5,6	1	7,1	2	18,2	1	50,0	
<b>13 Entbindungsmodus &gt;= 1500 g</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Geburtsgewicht >= 1500 g	36.939	98,8	8.334	96,2	7.783	99,1	15.012	99,8	5.810	99,9	
spontan/Manualhilfe	26.004	70,4	5.676	68,1	5.445	70,0	10.624	70,8	4.259	73,3	
Sectio	8.778	23,8	2.278	27,3	2.023	26,0	3.280	21,8	1.197	20,6	
primäre Sectio	3.570	9,7	964	11,6	942	12,1	1.243	8,3	421	7,2	
sekundäre Sectio	4.635	12,5	1.194	14,3	978	12,6	1.794	12,0	669	11,5	
andere Sectio	573	1,6	120	1,4	103	1,3	243	1,6	107	1,8	
vaginal-operativ	2.077	5,6	358	4,3	299	3,8	1.079	7,2	341	5,9	
sonstige	80	0,2	22	0,3	16	0,2	29	0,2	13	0,2	
<b>14 Entbindungsmodus &gt;= 1500 g - Schädellage</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Geburtsgewicht >= 1500 g	36.939	98,8	8.334	96,2	7.783	99,1	15.012	99,8	5.810	99,9	
Schädellage	34.790	94,2	7.730	92,8	7.275	93,5	14.217	94,7	5.568	95,8	
spontan/Manualhilfe	25.796	74,1	5.614	72,6	5.394	74,1	10.553	74,2	4.235	76,1	
Sectio	6.912	19,9	1.758	22,7	1.582	21,7	2.581	18,2	991	17,8	
primäre Sectio	2.465	7,1	689	8,9	675	9,3	827	5,8	274	4,9	
sekundäre Sectio	3.940	11,3	966	12,5	811	11,1	1.545	10,9	618	11,1	
andere Sectio	507	1,5	103	1,3	96	1,3	209	1,5	99	1,8	
vaginal-operativ	2.076	6,0	358	4,6	299	4,1	1.078	7,6	341	6,1	
sonstige	6	0,0	0	0,0	0	0,0	5	0,0	1	0,0	
<b>15 Entbindungsmodus &gt;= 1500 g - Querlage</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Geburtsgewicht >= 1500 g	36.939	98,8	8.334	96,2	7.783	99,1	15.012	99,8	5.810	99,9	
Querlage	205	0,6	75	0,9	57	0,7	59	0,4	14	0,2	
spontan/Manualhilfe	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
Sectio	205	100,0	75	100,0	57	100,0	59	100,0	14	100,0	
primäre Sectio	112	54,6	33	44,0	34	59,6	34	57,6	11	78,6	
sekundäre Sectio	80	39,0	35	46,7	21	36,8	21	35,6	3	21,4	
andere Sectio	13	6,3	7	9,3	2	3,5	4	6,8	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	%
<b>16 Entbindungsmodus &gt;= 1500 g - Beckenendlage</b>										
<i>Bezug: Kinder</i>										
Geburtsgewicht >= 1500 g	36.939	98,8	8.334	96,2	7.783	99,1	15.012	99,8	5.810	99,9
Beckenendlage	1.869	5,1	523	6,3	446	5,7	675	4,5	225	3,9
spontan/Manualhilfe	196	10,5	58	11,1	48	10,8	68	10,1	22	9,8
Sectio	1.599	85,6	443	84,7	382	85,7	583	86,4	191	84,9
primäre Sectio	977	52,3	241	46,1	232	52,0	368	54,5	136	60,4
sekundäre Sectio	578	30,9	192	36,7	145	32,5	194	28,7	47	20,9
andere Sectio	44	2,4	10	1,9	5	1,1	21	3,1	8	3,6
vaginal-operativ	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
sonstige	74	4,0	22	4,2	16	3,6	24	3,6	12	5,3

### 3 Basisstatistik

## 12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
<b>17 OP Indikation - vaginal-operative Entbindung (60 - 98)</b>										
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>										
<i>Sortierung: N - gesamt in absteigender Reihenfolge</i>										
Vaginal-operative Entbindungen	2.066	5,6	355	4,3	298	3,9	1.074	7,2	339	5,9
77 Pathologisches CTG	1.270	61,5	267	75,2	163	54,7	630	58,7	210	61,9
83 Protrahierte Geburt (Austreibungsphase)	871	42,2	120	33,8	124	41,6	496	46,2	131	38,6
94 Sonstiges	222	10,7	35	9,9	56	18,8	113	10,5	18	5,3
79 Azidose während der Geburt	124	6,0	66	18,6	0	0,0	22	2,0	36	10,6
78 Grünes Fruchtwasser	95	4,6	19	5,4	18	6,0	46	4,3	12	3,5
76 Mangelnde Kooperation	64	3,1	9	2,5	15	5,0	31	2,9	9	2,7
60 Vorzeitiger Blasensprung	61	3,0	10	2,8	17	5,7	24	2,2	10	2,9
88 Hintere Hinterhauptslage	60	2,9	6	1,7	9	3,0	35	3,3	10	2,9
81 V.a. sonstige Nabelschnur- komplikationen	53	2,6	10	2,8	16	5,4	19	1,8	8	2,4
61 Terminüberschreitung	40	1,9	3	0,8	10	3,4	22	2,0	5	1,5
75 Mütterliche Erkrankung	32	1,5	0	0,0	17	5,7	11	1,0	4	1,2
82 Protrahierte Geburt (Eröffnungsphase)	27	1,3	1	0,3	8	2,7	15	1,4	3	0,9
89 Vorderhauptslage	23	1,1	3	0,8	4	1,3	10	0,9	6	1,8
69 Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP	20	1,0	0	0,0	6	2,0	8	0,7	6	1,8
93 Sonstige regelwidrige Schädellagen	16	0,8	2	0,6	2	0,7	11	1,0	1	0,3
63 Frühgeburt	13	0,6	3	0,8	4	1,3	6	0,6	0	0,0
73 Amnioninfektionssyndrom (V.a.)	11	0,5	0	0,0	2	0,7	8	0,7	1	0,3
65 Plazentainsuffizienz (V.a.)	7	0,3	0	0,0	1	0,3	5	0,5	1	0,3
74 Fieber unter der Geburt	6	0,3	1	0,3	0	0,0	5	0,5	0	0,0
98 Schulterdystokie	5	0,2	1	0,3	1	0,3	3	0,3	0	0,0
72 Sonstige uterine Blutungen	4	0,2	0	0,0	1	0,3	2	0,2	1	0,3
91 Tiefer Querstand	4	0,2	3	0,8	1	0,3	0	0,0	0	0,0
64 Mehrlingsschwangerschaft	3	0,1	2	0,6	0	0,0	1	0,1	0	0,0
66 hypertensive Schwangerschafts- erkrankung	3	0,1	0	0,0	1	0,3	2	0,2	0	0,0
71 Vorzeitige Plazentalösung	3	0,1	0	0,0	2	0,7	1	0,1	0	0,0
84 Absolutes oder relatives Missverhältnis	3	0,1	1	0,3	0	0,0	2	0,2	0	0,0
90 Gesichtslage/Stirnlage	3	0,1	0	0,0	0	0,0	2	0,2	1	0,3
68 Diabetes mellitus	2	0,1	1	0,3	1	0,3	0	0,0	0	0,0
80 Nabelschnurvorfal	2	0,1	1	0,3	1	0,3	0	0,0	0	0,0
85 Drohende/erfolgte Uterusruptur	2	0,1	0	0,0	1	0,3	1	0,1	0	0,0
87 Beckenendlage	2	0,1	2	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0
62 Fehlbildung	1	0,0	1	0,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0
86 Querlage/Schräglage	1	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,1	0	0,0
95 HELLP-Syndrom	1	0,0	0	0,0	1	0,3	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	%
<b>18 Strukturmerkmale</b>										
<i>Bezug: Kinder</i>										
Sectio	9.112	24,4	2.544	29,4	2.081	26,5	3.289	21,9	1.198	20,6
OP-Pflege anwesend	8.993	98,7	2.539	99,8	2.064	99,2	3.211	97,6	1.179	98,4
mit Examen	8.952	99,5	2.531	99,7	2.055	99,6	3.204	99,8	1.162	98,6
ohne Examen	41	0,5	8	0,3	9	0,4	7	0,2	17	1,4

### 3 Basisstatistik

## 12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
<b>19 OP Indikation - Sectio (60 - 98)</b>										
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>										
<i>Sortierung: N - gesamt in absteigender Reihenfolge</i>										
Sectio gesamt	8.655	23,6	2.293	27,5	1.970	25,6	3.205	21,5	1.187	20,5
69 Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP	2.408	27,8	608	26,5	613	31,1	849	26,5	338	28,5
77 Pathologisches CTG	1.950	22,5	491	21,4	348	17,7	826	25,8	285	24,0
87 Beckenendlage	1.423	16,4	392	17,1	320	16,2	526	16,4	185	15,6
94 Sonstiges	1.254	14,5	377	16,4	334	17,0	438	13,7	105	8,8
82 Protrahierte Geburt (Eröffnungsphase)	889	10,3	146	6,4	188	9,5	391	12,2	164	13,8
84 Absolutes oder relatives Missverhältnis	784	9,1	66	2,9	190	9,6	334	10,4	194	16,3
60 Vorzeitiger Blasensprung	764	8,8	225	9,8	206	10,5	247	7,7	86	7,2
63 Frühgeburt	614	7,1	312	13,6	165	8,4	121	3,8	16	1,3
83 Protrahierte Geburt (Austreibungsphase)	537	6,2	132	5,8	98	5,0	225	7,0	82	6,9
75 Mütterliche Erkrankung	456	5,3	135	5,9	135	6,9	154	4,8	32	2,7
64 Mehrlingsschwangerschaft	376	4,3	202	8,8	94	4,8	71	2,2	9	0,8
78 Grünes Fruchtwasser	364	4,2	67	2,9	95	4,8	140	4,4	62	5,2
66 hypertensive Schwangerschafts-erkrankung	287	3,3	78	3,4	84	4,3	102	3,2	23	1,9
61 Terminüberschreitung	283	3,3	10	0,4	100	5,1	107	3,3	66	5,6
92 Hoher Geradstand	265	3,1	59	2,6	51	2,6	96	3,0	59	5,0
65 Plazentainsuffizienz (V.a.)	236	2,7	82	3,6	58	2,9	77	2,4	19	1,6
73 Amnioninfektionssyndrom (V.a.)	186	2,1	89	3,9	22	1,1	58	1,8	17	1,4
93 Sonstige regelwidrige Schädellagen	169	2,0	11	0,5	32	1,6	87	2,7	39	3,3
81 V.a. sonstige Nabelschnur-komplikationen	156	1,8	30	1,3	52	2,6	44	1,4	30	2,5
86 Querlage/Schräglage	155	1,8	57	2,5	38	1,9	45	1,4	15	1,3
70 Placenta praevia	129	1,5	57	2,5	31	1,6	31	1,0	10	0,8
71 Vorzeitige Plazentalösung	122	1,4	39	1,7	33	1,7	38	1,2	12	1,0
68 Diabetes mellitus	119	1,4	34	1,5	36	1,8	43	1,3	6	0,5
85 Drohende/erfolgte Uterusruptur	117	1,4	19	0,8	32	1,6	50	1,6	16	1,3
97 pathologischer Dopplerbefund	112	1,3	64	2,8	22	1,1	23	0,7	3	0,3
95 HELLP-Syndrom	106	1,2	37	1,6	27	1,4	30	0,9	12	1,0
79 Azidose während der Geburt	90	1,0	58	2,5	0	0,0	19	0,6	13	1,1
88 Hintere Hinterhauptslage	90	1,0	6	0,3	18	0,9	44	1,4	22	1,9
72 Sonstige uterine Blutungen	76	0,9	21	0,9	23	1,2	26	0,8	6	0,5
76 Mangelnde Kooperation	59	0,7	3	0,1	10	0,5	26	0,8	20	1,7
62 Fehlbildung	48	0,6	43	1,9	2	0,1	3	0,1	0	0,0
74 Fieber unter der Geburt	34	0,4	11	0,5	9	0,5	11	0,3	3	0,3
80 Nabelschnurvorfal	25	0,3	12	0,5	2	0,1	6	0,2	5	0,4
89 Vorderhauptslage	24	0,3	1	0,0	4	0,2	11	0,3	8	0,7
90 Gesichtslage/Stirnlage	21	0,2	4	0,2	5	0,3	9	0,3	3	0,3

### 3 Basisstatistik

#### 12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
96 Intrauteriner Fruchttod	8	0,1	5	0,2	2	0,1	1	0,0	0	0,0
67 Rh-Inkompatibilität	3	0,0	3	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
91 Tiefer Querstand	2	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,1	0	0,0

#### 20 Indikationen zur primären Sectio

Bezug: Einlinge

Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW	33.619	93,1	7.014	87,6	7.002	92,6	13.988	94,7	5.615	97,3
davon										
primäre Sectio	2.892	8,6	686	9,8	726	10,4	1.077	7,7	403	7,2
davon										
Beckenendlage (87)	779	26,9	164	23,9	167	23,0	319	29,6	129	32,0
nur Beckenendlage (87)	610	21,1	126	18,4	120	16,5	262	24,3	102	25,3
relatives Missverhältnis (84)	163	5,6	9	1,3	40	5,5	70	6,5	44	10,9
nur relatives Missverhältnis (84)	81	2,8	5	0,7	19	2,6	42	3,9	15	3,7
pathologisches CTG (77)	86	3,0	14	2,0	19	2,6	40	3,7	13	3,2
nur pathologisches CTG (77)	37	1,3	7	1,0	6	0,8	19	1,8	5	1,2
Z.n. Sectio/and. Uterus-OP (69)	1.322	45,7	360	52,5	348	47,9	427	39,6	187	46,4
nur Z.n. Sectio/and. Uterus-OP	949	32,8	279	40,7	247	34,0	287	26,6	136	33,7

#### 21 Indikationen zur sekundären Sectio

Bezug: Einlinge

Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW	33.619	93,1	7.014	87,6	7.002	92,6	13.988	94,7	5.615	97,3
davon										
sekundäre Sectio	3.772	11,2	780	11,1	806	11,5	1.557	11,1	629	11,2
davon										
protrahierte Geburt (EP) (82)	828	22,0	131	16,8	179	22,2	363	23,3	155	24,6
nur protrahierte Geburt (EP) (82)	169	4,5	43	5,5	28	3,5	66	4,2	32	5,1
relatives Missverhältnis (84)	540	14,3	51	6,5	132	16,4	236	15,2	121	19,2
nur relatives Missverhältnis (84)	124	3,3	14	1,8	36	4,5	43	2,8	31	4,9
pathologisches CTG (77)	1.583	42,0	346	44,4	279	34,6	698	44,8	260	41,3
nur pathologisches CTG (77)	563	14,9	126	16,2	82	10,2	261	16,8	94	14,9
Z.n. Sectio/and. Uterus-OP (69)	426	11,3	83	10,6	113	14,0	171	11,0	59	9,4
nur Z.n. Sectio/and. Uterus-OP	123	3,3	38	4,9	44	5,5	31	2,0	10	1,6

### 3 Basisstatistik

#### 12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
<b>22 Antibiotikagabe bei Sectio</b>										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
Sectio	8.655	23,6	2.293	27,5	1.970	25,6	3.205	21,5	1.187	20,5
davon										
keine Antibiotikagabe	124	1,4	23	1,0	21	1,1	63	2,0	17	1,4
Antibiotikagabe	8.531	98,6	2.270	99,0	1.949	98,9	3.142	98,0	1.170	98,6
prophylaktische Gabe	7.816	91,6	1.976	87,0	1.831	93,9	2.916	92,8	1.093	93,4
laufende antibiotische Therapie	715	8,4	294	13,0	118	6,1	226	7,2	77	6,6
<b>23 Schnitt-Nahtzeit bei Sectio</b>										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
Sectio	8.655	23,6	2.293	27,5	1.970	25,6	3.205	21,5	1.187	20,5
unter 10 Minuten	8	0,1	0	0,0	3	0,2	5	0,2	0	0,0
10 - 19 Minuten	279	3,2	32	1,4	166	8,4	54	1,7	27	2,3
20 - 29 Minuten	1.920	22,2	412	18,0	729	37,0	588	18,3	191	16,1
30 - 39 Minuten	3.095	35,8	1.017	44,4	611	31,0	1.062	33,1	405	34,1
40 - 49 Minuten	2.046	23,6	561	24,5	288	14,6	928	29,0	269	22,7
50 - 59 Minuten	768	8,9	168	7,3	97	4,9	340	10,6	163	13,7
60 Minuten und mehr	539	6,2	103	4,5	76	3,9	228	7,1	132	11,1
ohne Angabe	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
<b>24 Hauptindikation bei Notsectio</b>										
<i>Bezug: Schwangere, ausgewählte Indikationen</i>										
Notsectio	380	1,0	127	1,5	85	1,1	140	0,9	28	0,5
60 Vorzeitiger Blasensprung	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
64 Mehrlingsschwangerschaft	3	0,8	2	1,6	1	1,2	0	0,0	0	0,0
66 hypertensive Schwangerschafts- erkrankung	6	1,6	4	3,1	2	2,4	0	0,0	0	0,0
69 Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP	1	0,3	0	0,0	1	1,2	0	0,0	0	0,0
70 Placenta praevia	11	2,9	5	3,9	2	2,4	3	2,1	1	3,6
71 Vorzeitige Plazentalösung	42	11,1	11	8,7	12	14,1	17	12,1	2	7,1
72 Sonstige uterine Blutungen	7	1,8	1	0,8	3	3,5	3	2,1	0	0,0
77 Pathologisches CTG	223	58,7	66	52,0	48	56,5	89	63,6	20	71,4
80 Nabelschnurvorfal	17	4,5	9	7,1	1	1,2	5	3,6	2	7,1
81 V.a. sonstige Nabelschnur- komplikationen	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
82 Protrahierte Geburt (Eröffnungsperiode)	1	0,3	0	0,0	0	0,0	1	0,7	0	0,0
83 Protrahierte Geburt (Austreibungsperiode)	6	1,6	0	0,0	1	1,2	4	2,9	1	3,6
84 absolutes oder relatives Missverhältnis	2	0,5	0	0,0	1	1,2	1	0,7	0	0,0
85 drohende/erfolgte Uterusruptur	12	3,2	4	3,1	2	2,4	6	4,3	0	0,0
86 Querlage/Schräglage	3	0,8	3	2,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0
87 Beckenendlage	5	1,3	1	0,8	3	3,5	1	0,7	0	0,0
95 HELLP-Syndrom	2	0,5	0	0,0	1	1,2	1	0,7	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	%
<b>25 Notsectio E-E-Zeit</b>										
<i>Bezug: Kinder, Entschluss-Entwicklungszeit</i>										
Notsectio	404	1,1	144	1,7	87	1,1	145	1,0	28	0,5
E-E-Zeit in Minuten										
<= 10 Minuten	229	56,7	123	85,4	38	43,7	59	40,7	9	32,1
11 - 20 Minuten	174	43,1	21	14,6	49	56,3	85	58,6	19	67,9
21 - 30 Minuten	1	0,2	0	0,0	0	0,0	1	0,7	0	0,0
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)	376	93,1	139	96,5	79	90,8	130	89,7	28	100,0
<b>26 Zeitliche Verteilung risikofreier Geburten - Uhrzeit</b>										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
risikofreie Geburten	7.389	20,1	903	10,8	1.778	23,1	3.182	21,3	1.526	26,3
Geburtsuhrzeit:										
06:00 - 09:59	1.327	18,0	171	18,9	289	16,3	591	18,6	276	18,1
10:00 - 13:59	1.243	16,8	170	18,8	305	17,2	522	16,4	246	16,1
14:00 - 17:59	1.128	15,3	135	15,0	293	16,5	462	14,5	238	15,6
18:00 - 21:59	1.087	14,7	139	15,4	255	14,3	475	14,9	218	14,3
22:00 - 01:59	1.251	16,9	159	17,6	290	16,3	545	17,1	257	16,8
02:00 - 05:59	1.353	18,3	129	14,3	346	19,5	587	18,4	291	19,1
<b>27 Zeitliche Verteilung risikofreier Geburten - Wochentag</b>										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
risikofreie Geburten	7.389	20,1	903	10,8	1.778	23,1	3.182	21,3	1.526	26,3
Wochentage:										
Montag	1.056	14,3	121	13,4	264	14,8	426	13,4	245	16,1
Dienstag	1.050	14,2	127	14,1	263	14,8	445	14,0	215	14,1
Mittwoch	1.079	14,6	122	13,5	248	13,9	476	15,0	233	15,3
Donnerstag	1.085	14,7	127	14,1	264	14,8	466	14,6	228	14,9
Freitag	1.097	14,8	157	17,4	231	13,0	500	15,7	209	13,7
Sonnabend	1.049	14,2	136	15,1	255	14,3	454	14,3	204	13,4
Sonntag	973	13,2	113	12,5	253	14,2	415	13,0	192	12,6

### 3 Basisstatistik

#### 12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<b>28 Zeitliche Verteilung sekundäre Sectiones - Wochentag</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Sectio	8.655	23,6	2.293	27,5	1.970	25,6	3.205	21,5	1.187	20,5	
sekundäre Sectio	4.589	53,0	1.209	52,7	959	48,7	1.757	54,8	664	55,9	
Wochentage:											
Montag	643	14,0	168	13,9	136	14,2	243	13,8	96	14,5	
Dienstag	672	14,6	178	14,7	138	14,4	255	14,5	101	15,2	
Mittwoch	671	14,6	177	14,6	139	14,5	261	14,9	94	14,2	
Donnerstag	662	14,4	186	15,4	150	15,6	231	13,1	95	14,3	
Freitag	746	16,3	200	16,5	137	14,3	299	17,0	110	16,6	
Sonnabend	591	12,9	145	12,0	134	14,0	227	12,9	85	12,8	
Sonntag	604	13,2	155	12,8	125	13,0	241	13,7	83	12,5	
<b>29 Zeitliche Verteilung primäre Sectiones</b>											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW	33.619	93,1	7.014	87,6	7.002	92,6	13.988	94,7	5.615	97,3	
davon											
primäre Sectio	2.892	8,6	686	9,8	726	10,4	1.077	7,7	403	7,2	
davon											
Mo.-Fr.: 07:00 - 17:59	2.657	91,9	625	91,1	669	92,1	997	92,6	366	90,8	
Mo.-Fr.: sonstige Zeiten	131	4,5	31	4,5	32	4,4	49	4,5	19	4,7	
Wochenende	104	3,6	30	4,4	25	3,4	31	2,9	18	4,5	
<b>30 Zeitliche Verteilung sekundäre Sectiones</b>											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW	33.619	93,1	7.014	87,6	7.002	92,6	13.988	94,7	5.615	97,3	
davon											
sekundäre Sectio	3.772	11,2	780	11,1	806	11,5	1.557	11,1	629	11,2	
davon											
Mo.-Fr.: 07:00 - 17:59	1.378	36,5	267	34,2	323	40,1	538	34,6	250	39,7	
Mo.-Fr.: sonstige Zeiten	1.426	37,8	315	40,4	274	34,0	616	39,6	221	35,1	
Wochenende	968	25,7	198	25,4	209	25,9	403	25,9	158	25,1	
<b>31 Zeitliche Verteilung andere Sectiones</b>											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW	33.619	93,1	7.014	87,6	7.002	92,6	13.988	94,7	5.615	97,3	
davon											
andere Sectio	510	1,5	96	1,4	95	1,4	220	1,6	99	1,8	
davon											
Mo.-Fr.: 07:00 - 17:59	417	81,8	83	86,5	75	78,9	180	81,8	79	79,8	
Mo.-Fr.: sonstige Zeiten	59	11,6	5	5,2	14	14,7	25	11,4	15	15,2	
Wochenende	34	6,7	8	8,3	6	6,3	15	6,8	5	5,1	

### 3 Basisstatistik

#### 12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<b>32 Zeitliche Verteilung spezielles Risiko</b>											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW	33.619	93,1	7.014	87,6	7.002	92,6	13.988	94,7	5.615	97,3	
davon											
Beckenendlage und/oder Placenta praevia	1.456	4,3	335	4,8	344	4,9	574	4,1	203	3,6	
primäre Sectio	849	58,3	187	55,8	194	56,4	334	58,2	134	66,0	
davon											
Mo.-Fr.: 07:00 - 17:59	776	91,4	168	89,8	178	91,8	315	94,3	115	85,8	
Mo.-Fr.: sonstige Zeiten	41	4,8	9	4,8	11	5,7	11	3,3	10	7,5	
Wochenende	32	3,8	10	5,3	5	2,6	8	2,4	9	6,7	
<b>33 Robson-Klassifikation</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Erstgebärende, Einlingsgeburt, Schädellage, >= 37 SSW, keine (Einleitung oder Primäre Sectio), ohne Z.n. Sectio	10.475	28,5	1.967	23,6	2.216	28,7	4.439	29,8	1.853	32,0	
Sectio	1.292	12,3	226	11,5	294	13,3	532	12,0	240	13,0	
Erstgebärende, Einlingsgeburt, Schädellage, >= 37 SSW, Einleitung oder Primäre Sectio, ohne Z.n. Sectio	4.463	12,1	1.065	12,8	858	11,1	1.847	12,4	693	12,0	
Sectio	1.504	33,7	338	31,7	317	36,9	614	33,2	235	33,9	
Mehrggebärende, Einlingsgeburt, Schädellage, >= 37 SSW, keine (Einleitung oder Primäre Sectio), ohne Z.n. Sectio	10.206	27,8	1.906	22,9	2.103	27,3	4.393	29,5	1.804	31,1	
Sectio	304	3,0	55	2,9	52	2,5	142	3,2	55	3,0	
Mehrggebärende, Einlingsgeburt, Schädellage, >= 37 SSW, Einleitung oder Primäre Sectio, ohne Z.n. Sectio	3.268	8,9	879	10,5	670	8,7	1.230	8,3	489	8,4	
Sectio	500	15,3	125	14,2	124	18,5	187	15,2	64	13,1	
Einlingsgeburt, Schädellage, >= 37 SSW, Z.n.Sectio	3.859	10,5	902	10,8	842	10,9	1.524	10,2	591	10,2	
Sectio	2.312	59,9	551	61,1	545	64,7	855	56,1	361	61,1	
Erstgebärende, Einlingsgeburt, Beckenendlage	1.105	3,0	306	3,7	254	3,3	400	2,7	145	2,5	
Sectio	967	87,5	258	84,3	227	89,4	356	89,0	126	86,9	
Mehrggebärende, Einlingsgeburt, Beckenendlage	596	1,6	169	2,0	131	1,7	226	1,5	70	1,2	
Sectio	469	78,7	133	78,7	97	74,0	183	81,0	56	80,0	
Mehrlingsgeburt	622	1,7	324	3,9	144	1,9	132	0,9	22	0,4	
Sectio	448	35,8	242	36,8	111	38,5	84	31,8	11	25,0	
Einlingsgeburt, Querlage	123	0,3	44	0,5	36	0,5	30	0,2	13	0,2	
Sectio	123	100,0	44	100,0	36	100,0	30	100,0	13	100,0	
Einlingsgeburt, Schädellage, < 37 SSW	1.946	5,3	764	9,2	448	5,8	625	4,2	109	1,9	
Sectio	692	35,6	328	42,9	166	37,1	172	27,5	26	23,9	

### 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	%
<b>1 Beckenendlage</b>										
<i>Bezug: Einlinge</i>										
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW	33.619	93,1	7.014	87,6	7.002	92,6	13.988	94,7	5.615	97,3
davon										
Beckenendlage (87)	1.379	4,1	312	4,4	320	4,6	552	3,9	195	3,5
primäre Sectio	801	58,1	172	55,1	177	55,3	323	58,5	129	66,2
nur Beckenendlage (87)	655	1,9	117	1,7	141	2,0	293	2,1	104	1,9
primäre Sectio	503	76,8	89	76,1	102	72,3	229	78,2	83	79,8
<b>2 Relatives Missverhältnis</b>										
<i>Bezug: Einlinge</i>										
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW, Schädellage	32.090	88,8	6.679	83,4	6.650	87,9	13.356	90,4	5.405	93,7
davon										
relatives Missverhältnis (84)	702	2,2	65	1,0	180	2,7	297	2,2	160	3,0
primäre Sectio	153	21,8	10	15,4	39	21,7	64	21,5	40	25,0
nur relatives Missverhältnis (84)	125	0,4	8	0,1	33	0,5	54	0,4	30	0,6
primäre Sectio	57	45,6	5	62,5	15	45,5	27	50,0	10	33,3
3500 - 3999 g	40	32,0	3	37,5	12	36,4	19	35,2	6	20,0
>= 4000 g	49	39,2	3	37,5	16	48,5	16	29,6	14	46,7
<b>3 Protrahierte Geburt</b>										
<i>Bezug: Einlinge</i>										
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW, Schädellage	32.090	88,8	6.679	83,4	6.650	87,9	13.356	90,4	5.405	93,7
davon										
Geburtsdauer >= 12 Stunden	2.695	8,4	519	7,8	414	6,2	1.345	10,1	417	7,7
sekundäre Sectio	344	12,8	20	3,9	75	18,1	183	13,6	66	15,8
protrahierte Geburt (EP) (82)	831	2,6	134	2,0	166	2,5	363	2,7	168	3,1
sekundäre Sectio	625	75,2	113	84,3	131	78,9	269	74,1	112	66,7
nur protrahierte Geburt (EP) (82)	58	0,2	6	0,1	17	0,3	26	0,2	9	0,2
sekundäre Sectio	27	46,6	4	66,7	7	41,2	9	34,6	7	77,8
<b>4 Pathologisches CTG</b>										
<i>Bezug: Einlinge</i>										
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW, Schädellage	32.090	88,8	6.679	83,4	6.650	87,9	13.356	90,4	5.405	93,7
davon										
pathologisches CTG (77)	4.613	14,4	1.402	21,0	659	9,9	1.780	13,3	772	14,3
Sectio	1.568	34,0	389	27,7	279	42,3	649	36,5	251	32,5
nur pathologisches CTG (77)	743	2,3	136	2,0	125	1,9	335	2,5	147	2,7
Sectio	159	21,4	14	10,3	32	25,6	78	23,3	35	23,8

### 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	%
<b>5 Zustand nach Sectio</b>										
<i>Bezug: Einlinge</i>										
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW, Schädellage	32.090	88,8	6.679	83,4	6.650	87,9	13.356	90,4	5.405	93,7
davon										
Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP (69)	4.814	15,0	1.393	20,9	1.042	15,7	1.714	12,8	665	12,3
Sectio	2.470	51,3	631	45,3	578	55,5	877	51,2	384	57,7
nur Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP	1.832	5,7	415	6,2	443	6,7	704	5,3	270	5,0
Sectio	1.122	61,2	267	64,3	271	61,2	409	58,1	175	64,8

### 3 Basisstatistik

#### 14 Kind

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<b>1 Übersicht</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Kinder	37.371	100,0	8.667	100,0	7.852	100,0	15.037	100,0	5.815	100,0	
lebendgeborene Kinder	37.240	99,6	8.597	99,2	7.839	99,8	14.998	99,7	5.806	99,8	
perinatal verstorbene Kinder	169	0,5	98	1,1	17	0,2	45	0,3	9	0,2	
Einlinge	36.118	96,6	8.010	92,4	7.564	96,3	14.773	98,2	5.771	99,2	
lebendgeborene Kinder	36.008	99,7	7.954	99,3	7.554	99,9	14.738	99,8	5.762	99,8	
perinatal verstorbene Kinder	140	0,4	78	1,0	12	0,2	41	0,3	9	0,2	
Mehrlinge	1.253	3,4	657	7,6	288	3,7	264	1,8	44	0,8	
lebendgeborene Kinder	1.232	98,3	643	97,9	285	99,0	260	98,5	44	100,0	
perinatal verstorbene Kinder	29	2,3	20	3,0	5	1,7	4	1,5	0	0,0	
<b>2 Geschlecht</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Männlich	19.123	51,2	4.538	52,4	3.978	50,7	7.679	51,1	2.928	50,4	
Weiblich	18.246	48,8	4.129	47,6	3.873	49,3	7.357	48,9	2.887	49,6	
Nicht bestimmbar	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
Einlinge	36.118	96,6	8.010	92,4	7.564	96,3	14.773	98,2	5.771	99,2	
Männlich	18.486	51,2	4.197	52,4	3.828	50,6	7.549	51,1	2.912	50,5	
Weiblich	17.630	48,8	3.813	47,6	3.735	49,4	7.223	48,9	2.859	49,5	
Nicht bestimmbar	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
Mehrlinge	1.253	3,4	657	7,6	288	3,7	264	1,8	44	0,8	
Männlich	637	50,8	341	51,9	150	52,1	130	49,2	16	36,4	
Weiblich	616	49,2	316	48,1	138	47,9	134	50,8	28	63,6	
Nicht bestimmbar	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	%	
<b>3 Gestationsalter (post menstruationem)</b>	<i>Bezug: Kinder, ermittelt über errechneten Termin und klinisch geschätzte Tragzeit</i>										
< 22 SSW	3	0,0	1	0,0	0	0,0	2	0,0	0	0,0	
22 SSW	20	0,1	12	0,1	6	0,1	2	0,0	0	0,0	
23 SSW	15	0,0	13	0,1	0	0,0	2	0,0	0	0,0	
24 SSW	26	0,1	25	0,3	0	0,0	1	0,0	0	0,0	
25 SSW	24	0,1	20	0,2	3	0,0	1	0,0	0	0,0	
26 SSW	38	0,1	34	0,4	1	0,0	3	0,0	0	0,0	
27 SSW	36	0,1	33	0,4	1	0,0	2	0,0	0	0,0	
28 SSW	59	0,2	52	0,6	6	0,1	1	0,0	0	0,0	
29 SSW	67	0,2	53	0,6	9	0,1	2	0,0	3	0,1	
30 SSW	87	0,2	61	0,7	22	0,3	3	0,0	1	0,0	
31 SSW	107	0,3	73	0,8	20	0,3	12	0,1	2	0,0	
32 SSW	193	0,5	115	1,3	46	0,6	29	0,2	3	0,1	
33 SSW	231	0,6	121	1,4	62	0,8	47	0,3	1	0,0	
34 SSW	451	1,2	216	2,5	98	1,2	131	0,9	6	0,1	
35 SSW	627	1,7	219	2,5	168	2,1	228	1,5	12	0,2	
36 SSW	1.057	2,8	327	3,8	248	3,2	375	2,5	107	1,8	
37 SSW	2.293	6,1	633	7,3	485	6,2	871	5,8	304	5,2	
38 SSW	5.691	15,2	1.292	14,9	1.187	15,1	2.292	15,2	920	15,8	
39 SSW	9.363	25,1	2.051	23,7	1.934	24,6	3.865	25,7	1.513	26,0	
40 SSW	10.682	28,6	2.123	24,5	2.169	27,6	4.468	29,7	1.922	33,1	
41 SSW	6.118	16,4	1.153	13,3	1.347	17,2	2.622	17,4	996	17,1	
42 SSW	177	0,5	40	0,5	39	0,5	73	0,5	25	0,4	
43 SSW	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
44 SSW	2	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,0	0	0,0	
> 44 SSW	4	0,0	0	0,0	1	0,0	3	0,0	0	0,0	
ohne Angabe	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
<hr/>											
< 24+0 SSW	38	0,1	26	0,3	6	0,1	6	0,0	0	0,0	
24+0 bis 26+6 SSW	88	0,2	79	0,9	4	0,1	5	0,0	0	0,0	
27+0 bis 31+6 SSW	356	1,0	272	3,1	58	0,7	20	0,1	6	0,1	
32+0 bis 36+6 SSW	2.559	6,8	998	11,5	622	7,9	810	5,4	129	2,2	
37+0 bis 41+6 SSW	34.147	91,4	7.252	83,7	7.122	90,7	14.118	93,9	5.655	97,2	
>= 42+0 SSW	183	0,5	40	0,5	40	0,5	78	0,5	25	0,4	

### 3 Basisstatistik

#### 14 Kind

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<b>4 Geburtsgewicht</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
< 500 g	17	0,0	13	0,1	1	0,0	3	0,0	0	0,0	
500 - 749 g	84	0,2	68	0,8	8	0,1	7	0,0	1	0,0	
750 - 999 g	97	0,3	91	1,0	2	0,0	4	0,0	0	0,0	
1000 - 1249 g	98	0,3	81	0,9	16	0,2	1	0,0	0	0,0	
1250 - 1499 g	136	0,4	80	0,9	42	0,5	10	0,1	4	0,1	
1500 - 1999 g	561	1,5	298	3,4	136	1,7	119	0,8	8	0,1	
2000 - 2499 g	1.571	4,2	596	6,9	360	4,6	523	3,5	92	1,6	
2500 - 2999 g	5.669	15,2	1.403	16,2	1.210	15,4	2.244	14,9	812	14,0	
3000 - 3999 g	25.181	67,4	5.246	60,5	5.278	67,2	10.432	69,4	4.225	72,7	
4000 - 4499 g	3.478	9,3	699	8,1	699	8,9	1.481	9,8	599	10,3	
>= 4500 g	479	1,3	92	1,1	100	1,3	213	1,4	74	1,3	
ohne Angabe	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
<b>5 Geburtsgewicht - Einlinge</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Einlinge	36.118	96,6	8.010	92,4	7.564	96,3	14.773	98,2	5.771	99,2	
< 500 g	8	0,0	6	0,1	0	0,0	2	0,0	0	0,0	
500 - 749 g	65	0,2	53	0,7	6	0,1	5	0,0	1	0,0	
750 - 999 g	66	0,2	62	0,8	1	0,0	3	0,0	0	0,0	
1000 - 1249 g	66	0,2	53	0,7	12	0,2	1	0,0	0	0,0	
1250 - 1499 g	100	0,3	58	0,7	31	0,4	7	0,0	4	0,1	
1500 - 1999 g	349	1,0	162	2,0	98	1,3	83	0,6	6	0,1	
2000 - 2499 g	1.162	3,2	398	5,0	255	3,4	425	2,9	84	1,5	
2500 - 2999 g	5.287	14,6	1.229	15,3	1.118	14,8	2.149	14,5	791	13,7	
3000 - 3999 g	25.059	69,4	5.198	64,9	5.244	69,3	10.404	70,4	4.213	73,0	
4000 - 4499 g	3.477	9,6	699	8,7	699	9,2	1.481	10,0	598	10,4	
>= 4500 g	479	1,3	92	1,1	100	1,3	213	1,4	74	1,3	
ohne Angabe	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
<b>6 Geburtsgewicht - Mehrlinge</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Mehrlinge	1.253	3,4	657	7,6	288	3,7	264	1,8	44	0,8	
< 500 g	9	0,7	7	1,1	1	0,3	1	0,4	0	0,0	
500 - 749 g	19	1,5	15	2,3	2	0,7	2	0,8	0	0,0	
750 - 999 g	31	2,5	29	4,4	1	0,3	1	0,4	0	0,0	
1000 - 1249 g	32	2,6	28	4,3	4	1,4	0	0,0	0	0,0	
1250 - 1499 g	36	2,9	22	3,3	11	3,8	3	1,1	0	0,0	
1500 - 1999 g	212	16,9	136	20,7	38	13,2	36	13,6	2	4,5	
2000 - 2499 g	409	32,6	198	30,1	105	36,5	98	37,1	8	18,2	
2500 - 2999 g	382	30,5	174	26,5	92	31,9	95	36,0	21	47,7	
3000 - 3999 g	122	9,7	48	7,3	34	11,8	28	10,6	12	27,3	
4000 - 4499 g	1	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	2,3	
>= 4500 g	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	

### 3 Basisstatistik

#### 14 Kind

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<b>7 Körperlänge</b>	<i>Bezug: reife Kinder (&gt;= 37 SSW)</i>										
< 40 cm	21	0,1	1	0,0	9	0,1	7	0,0	4	0,1	
40 - 44 cm	188	0,5	83	1,1	45	0,6	46	0,3	14	0,2	
45 - 49 cm	10.267	29,9	2.727	37,4	2.220	31,0	3.849	27,1	1.471	25,9	
50 - 54 cm	22.194	64,6	4.196	57,5	4.515	63,0	9.547	67,3	3.936	69,3	
>= 55 cm	1.608	4,7	266	3,6	369	5,2	725	5,1	248	4,4	
ohne Angabe	52	0,2	19	0,3	4	0,1	22	0,2	7	0,1	
<b>8 Kopfumfang</b>	<i>Bezug: reife Kinder (&gt;= 37 SSW)</i>										
< 31,0 cm	86	0,3	20	0,3	25	0,3	32	0,2	9	0,2	
31,0 - 32,9 cm	1.470	4,3	364	5,0	281	3,9	600	4,2	225	4,0	
33,0 - 34,9 cm	11.848	34,5	2.376	32,6	2.569	35,9	4.971	35,0	1.932	34,0	
35,0 - 36,9 cm	16.715	48,7	3.591	49,2	3.470	48,5	6.824	48,1	2.830	49,8	
>= 37,0 cm	3.945	11,5	905	12,4	790	11,0	1.606	11,3	644	11,3	
ohne Angabe	266	0,8	36	0,5	27	0,4	163	1,1	40	0,7	
<b>9 Kindliche Mortalität</b>	<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	37.371	100,0	8.667	100,0	7.852	100,0	15.037	100,0	5.815	100,0	
davon											
Totgeborene	131	0,35	70	0,81	13	0,17	39	0,26	9	0,15	
davon											
Tod ante partum	82	62,6	50	71,4	6	46,2	20	51,3	6	66,7	
Tod sub partu	7	5,3	3	4,3	1	7,7	3	7,7	0	0,0	
reife Kinder	1	14,3	0	0,0	0	0,0	1	33,3	0		
Todeszeitpunkt unbekannt	42	32,1	17	24,3	6	46,2	16	41,0	3	33,3	
Tod vor Klinikaufnahme	85	64,9	32	45,7	10	76,9	35	89,7	8	88,9	
Tod innerhalb der	38	0,10	28	0,32	4	0,05	6	0,04	0	0,00	
ersten 7 Lebenstage (*)											
Perinatale Mortalität	169	0,45	98	1,13	17	0,22	45	0,30	9	0,15	

### 3 Basisstatistik

#### 14 Kind

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
<b>10 Mortalität (Einlinge)</b>										
<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>										
Einlinge	36.118	96,6	8.010	92,4	7.564	96,3	14.773	98,2	5.771	99,2
davon										
Totgeborene	110	0,30	56	0,70	10	0,13	35	0,24	9	0,16
davon										
Tod ante partum	71	64,5	45	80,4	4	40,0	16	45,7	6	66,7
Tod sub partu	6	5,5	2	3,6	1	10,0	3	8,6	0	0,0
Todeszeitpunkt unbekannt	33	30,0	9	16,1	5	50,0	16	45,7	3	33,3
Tod vor Klinikaufnahme	70	63,6	24	42,9	7	70,0	31	88,6	8	88,9
Tod innerhalb der ersten 7 Lebenstage (*)	30	0,08	22	0,27	2	0,03	6	0,04	0	0,00
Perinatale Mortalität	140	0,39	78	0,97	12	0,16	41	0,28	9	0,16
<b>11 Mortalität (Mehrlinge)</b>										
<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	1.253	3,4	657	7,6	288	3,7	264	1,8	44	0,8
davon										
Totgeborene	21	1,68	14	2,13	3	1,04	4	1,52	0	0,00
davon										
Tod ante partum	11	52,4	5	35,7	2	66,7	4	100,0	0	
Tod sub partu	1	4,8	1	7,1	0	0,0	0	0,0	0	
Todeszeitpunkt unbekannt	9	42,9	8	57,1	1	33,3	0	0,0	0	
Tod vor Klinikaufnahme	15	71,4	8	57,1	3	100,0	4	100,0	0	
Tod innerhalb der ersten 7 Lebenstage (*)	8	0,64	6	0,91	2	0,69	0	0,00	0	0,00
Perinatale Mortalität	29	2,31	20	3,04	5	1,74	4	1,52	0	0,00
<b>12 Perinatale Mortalität nach Gestationsaltersklassen</b>										
<i>Bezug: Kinder der Gestationsaltersklasse, Totgeborene und Todesfälle innerhalb von 7 Tagen</i>										
< 24+0 SSW	28	73,7	18	69,2	4	66,7	6	100,0	0	
24+0 bis 26+6 SSW	25	28,4	20	25,3	2	50,0	3	60,0	0	
27+0 bis 31+6 SSW	43	12,1	30	11,0	1	1,7	9	45,0	3	50,0
32+0 bis 36+6 SSW	27	1,1	15	1,5	5	0,8	5	0,6	2	1,6
37+0 bis 41+6 SSW	46	0,1	15	0,2	5	0,1	22	0,2	4	0,1
>= 42+0 SSW	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
ohne Angabe	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	%
<b>13 Perinatale Mortalität nach Gewichtgruppen</b>	<i>Bezug: Kinder der Gewichtsguppe, Totgeborene und Todesfälle innerhalb von 7 Tagen</i>									
< 500 g	10	58,8	6	46,2	1	100,0	3	100,0	0	
500 - 749 g	38	45,2	26	38,2	6	75,0	5	71,4	1	100,0
750 - 999 g	22	22,7	18	19,8	1	50,0	3	75,0	0	
1000 - 1249 g	8	8,2	8	9,9	0	0,0	0	0,0	0	
1250 - 1499 g	13	9,6	5	6,3	2	4,8	4	40,0	2	50,0
1500 - 1999 g	20	3,6	14	4,7	0	0,0	5	4,2	1	12,5
2000 - 2499 g	15	1,0	6	1,0	2	0,6	6	1,1	1	1,1
2500 - 2999 g	18	0,3	8	0,6	4	0,3	6	0,3	0	0,0
3000 - 3999 g	18	0,1	5	0,1	1	0,0	8	0,1	4	0,1
4000 - 4499 g	7	0,2	2	0,3	0	0,0	5	0,3	0	0,0
>= 4500 g	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
ohne Angabe	0		0		0		0		0	
<b>14 Totgeborene nach Gestationsaltersklassen</b>	<i>Bezug: Kinder der Gestationsaltersklasse</i>									
< 24+0 SSW	15	39,5	9	34,6	2	33,3	4	66,7	0	
24+0 bis 26+6 SSW	19	21,6	15	19,0	1	25,0	3	60,0	0	
27+0 bis 31+6 SSW	37	10,4	24	8,8	1	1,7	9	45,0	3	50,0
32+0 bis 36+6 SSW	25	1,0	13	1,3	5	0,8	5	0,6	2	1,6
37+0 bis 41+6 SSW	35	0,1	9	0,1	4	0,1	18	0,1	4	0,1
>= 42+0 SSW	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
ohne Angabe	0		0		0		0		0	
<b>15 Totgeborene nach Gewichtgruppen</b>	<i>Bezug: Kinder der Gewichtsguppe</i>									
< 500 g	7	41,2	5	38,5	1	100,0	1	33,3	0	
500 - 749 g	25	29,8	16	23,5	3	37,5	5	71,4	1	100,0
750 - 999 g	18	18,6	14	15,4	1	50,0	3	75,0	0	
1000 - 1249 g	7	7,1	7	8,6	0	0,0	0	0,0	0	
1250 - 1499 g	13	9,6	5	6,3	2	4,8	4	40,0	2	50,0
1500 - 1999 g	17	3,0	11	3,7	0	0,0	5	4,2	1	12,5
2000 - 2499 g	13	0,8	4	0,7	2	0,6	6	1,1	1	1,1
2500 - 2999 g	14	0,2	5	0,4	3	0,2	6	0,3	0	0,0
3000 - 3999 g	11	0,0	1	0,0	1	0,0	5	0,0	4	0,1
4000 - 4499 g	6	0,2	2	0,3	0	0,0	4	0,3	0	0,0
>= 4500 g	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
ohne Angabe	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	%	
<b>16 Tragzeit und Geburtsgewicht (Einlinge)</b>	<i>Bezug: Einlinge, Grundlage sind die Perzentiltabellen von M. Voigt und K.T.M. Schneider (1992)</i>										
Einlinge < 37+0 SSW	2.316	6,4	956	11,9	522	6,9	707	4,8	131	2,3	
davon											
< 10. Perzentile	63	2,7	34	3,6	17	3,3	12	1,7	0	0,0	
> 90. Perzentile	73	3,2	45	4,7	8	1,5	17	2,4	3	2,3	
Einlinge >= 37+0 SSW	33.802	93,6	7.054	88,1	7.042	93,1	14.066	95,2	5.640	97,7	
davon											
< 10. Perzentile	790	2,3	205	2,9	162	2,3	314	2,2	109	1,9	
> 90. Perzentile	1.014	3,0	212	3,0	205	2,9	430	3,1	167	3,0	
<b>17 Apgar (1 Minute)</b>	<i>Bezug: Lebendgeborene Kinder</i>										
0	29	0,1	9	0,1	6	0,1	12	0,1	2	0,0	
1 - 4	542	1,5	214	2,5	106	1,4	177	1,2	45	0,8	
5 - 7	2.734	7,3	985	11,5	506	6,5	943	6,3	300	5,2	
8 - 10	33.861	90,9	7.367	85,7	7.200	91,8	13.843	92,3	5.451	93,9	
ohne Angabe	74	0,2	22	0,3	21	0,3	23	0,2	8	0,1	
<b>18 Apgar (5 Minuten)</b>	<i>Bezug: Lebendgeborene Kinder</i>										
0	11	0,0	7	0,1	0	0,0	4	0,0	0	0,0	
1 - 4	112	0,3	44	0,5	32	0,4	29	0,2	7	0,1	
5 - 7	1.047	2,8	442	5,1	211	2,7	319	2,1	75	1,3	
8 - 10	35.984	96,6	8.071	93,9	7.575	96,6	14.620	97,5	5.718	98,5	
ohne Angabe	86	0,2	33	0,4	21	0,3	26	0,2	6	0,1	
<b>19 Apgar (10 Minuten)</b>	<i>Bezug: Lebendgeborene Kinder</i>										
0	26	0,1	12	0,1	0	0,0	13	0,1	1	0,0	
1 - 4	38	0,1	10	0,1	10	0,1	16	0,1	2	0,0	
5 - 7	320	0,9	140	1,6	62	0,8	85	0,6	33	0,6	
8 - 10	36.758	98,7	8.393	97,6	7.746	98,8	14.853	99,0	5.766	99,3	
ohne Angabe	98	0,3	42	0,5	21	0,3	31	0,2	4	0,1	

### 3 Basisstatistik

#### 14 Kind

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<b>20 Blutgasanalyse (Base Excess und pH-Wert aus der Nabelschnurarterie)</b>											
<i>Bezug: Lebendgeborene Kinder</i>											
Blutgasanalyse	36.566	98,2	8.492	98,8	7.723	98,5	14.644	97,6	5.707	98,3	
Verwertbare BE-Werte	36.544	99,9	8.491	100,0	7.720	100,0	14.628	99,9	5.705	100,0	
positiver Wert	3.505	9,6	1.229	14,5	705	9,1	1.272	8,7	299	5,2	
-4,9 bis 0,0	20.269	55,5	4.621	54,4	4.534	58,7	7.868	53,8	3.246	56,9	
-9,9 bis -5,0	10.911	29,9	2.312	27,2	2.156	27,9	4.611	31,5	1.832	32,1	
-14,9 bis -10,0	1.692	4,6	305	3,6	287	3,7	792	5,4	308	5,4	
-39,9 bis -15,0	167	0,5	24	0,3	38	0,5	85	0,6	20	0,4	
Verwertbare pH-Werte	36.490	99,8	8.482	99,9	7.707	99,8	14.611	99,8	5.690	99,7	
4,50 bis 6,99	137	0,4	40	0,5	28	0,4	55	0,4	14	0,2	
7,00 bis 7,09	790	2,2	200	2,4	146	1,9	352	2,4	92	1,6	
7,10 bis 7,19	5.066	13,9	1.245	14,7	860	11,2	2.132	14,6	829	14,6	
7,20 bis 7,50	30.497	83,6	6.997	82,5	6.673	86,6	12.072	82,6	4.755	83,6	
<b>21 Reanimation</b>											
<i>Bezug: Lebendgeborene Kinder</i>											
Reanimation (ohne O2-Anreicherung)	2.420	6,5	1.101	12,8	449	5,7	681	4,5	189	3,3	
Intubation	420	17,4	284	25,8	72	16,0	54	7,9	10	5,3	
Volumensubstitution	867	35,8	440	40,0	175	39,0	230	33,8	22	11,6	
Pufferung	135	5,6	78	7,1	24	5,3	26	3,8	7	3,7	
Maskenbeatmung	1.933	79,9	816	74,1	388	86,4	553	81,2	176	93,1	
O2-Anreicherung	2.157	5,8	953	11,1	379	4,8	603	4,0	222	3,8	
<b>22 Kindliche Morbidität</b>											
<i>Bezug: Kinder, Gruppenbildung (Infektion, Hypoxie/Atemstörung, Fehlbildung nach ICD-10)</i>											
Frühgeborene < 37+0 SSW	3.041	8,1	1.375	15,9	690	8,8	841	5,6	135	2,3	
Infektion (ICD: P35 - P99)	162	0,4	9	0,1	9	0,1	139	0,9	5	0,1	
Hypoxie/Atemstörung (P20 - P28)	565	1,5	119	1,4	39	0,5	362	2,4	45	0,8	
Fehlbildung	665	1,8	290	3,3	60	0,8	247	1,6	68	1,2	
Mangelgeburt	880	2,4	257	3,0	186	2,4	327	2,2	110	1,9	
<b>23 Kindsverlegung</b>											
<i>Bezug: Lebendgeborene Kinder</i>											
Verlegte Kinder gesamt	5.584	15,0	1.973	22,9	1.145	14,6	2.306	15,4	160	2,8	
davon											
Einlinge (37+0 bis 41+6 SSW)	33.585	90,2	7.006	81,5	6.998	89,3	13.970	93,1	5.611	96,6	
davon											
verlegt nach risikofreier Geburt	381	1,1	58	0,8	84	1,2	215	1,5	24	0,4	

### 3 Basisstatistik

#### 14 Kind

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
<b>24 U2-Untersuchung</b>										
<i>Bezug: Lebendgeborene Kinder</i>										
U2-Untersuchung durchgeführt	29.955	80,4	6.183	71,9	6.832	87,2	12.081	80,6	4.859	83,7
Lebendgeborene mit Verweildauer >= 3 Tage	25.887	69,5	5.285	61,5	5.190	66,2	10.509	70,1	4.903	84,4
U2-Untersuchung durchgeführt	23.924	92,4	5.161	97,7	5.010	96,5	9.247	88,0	4.506	91,9

### 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	%
<b>1 Appgar 5 Minuten - Spontanentbindungen</b>										
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>										
spontan/Manualhilfe	24.222	75,6	5.052	75,7	5.039	75,8	10.014	75,1	4.117	76,2
davon										
unter 5	28	0,1	8	0,2	8	0,2	10	0,1	2	0,0
unter 7	120	0,5	31	0,6	30	0,6	47	0,5	12	0,3
7 - 8	1.033	4,3	349	6,9	188	3,7	370	3,7	126	3,1
<b>2 Appgar 5 Minuten - primäre Sectiones</b>										
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>										
primäre Sectiones	2.019	6,3	505	7,6	530	8,0	721	5,4	263	4,9
davon										
unter 5	7	0,3	2	0,4	2	0,4	2	0,3	1	0,4
unter 7	27	1,3	11	2,2	6	1,1	8	1,1	2	0,8
7 - 8	142	7,0	61	12,1	37	7,0	30	4,2	14	5,3
<b>3 Appgar 5 Minuten - sekundäre Sectiones</b>										
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>										
sekundäre Sectiones	3.382	10,5	692	10,4	710	10,7	1.385	10,4	595	11,0
davon										
unter 5	22	0,7	3	0,4	5	0,7	11	0,8	3	0,5
unter 7	69	2,0	14	2,0	15	2,1	32	2,3	8	1,3
7 - 8	388	11,5	117	16,9	76	10,7	149	10,8	46	7,7
<b>4 Appgar 5 Minuten - andere Sectiones</b>										
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>										
andere Sectiones	456	1,4	87	1,3	88	1,3	190	1,4	91	1,7
davon										
unter 5	1	0,2	0	0,0	0	0,0	1	0,5	0	0,0
unter 7	5	1,1	2	2,3	1	1,1	2	1,1	0	0,0
7 - 8	27	5,9	7	8,0	11	12,5	6	3,2	3	3,3
<b>5 Appgar 5 Minuten - vaginal-operative Entbindungen</b>										
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>										
vaginal-operative Entbindungen	1.972	6,2	335	5,0	280	4,2	1.023	7,7	334	6,2
davon										
unter 5	2	0,1	0	0,0	0	0,0	2	0,2	0	0,0
unter 7	30	1,5	4	1,2	4	1,4	16	1,6	6	1,8
7 - 8	278	14,1	74	22,1	40	14,3	129	12,6	35	10,5
<b>6 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - Spontanentbindungen</b>										
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>										
spontan/Manualhilfe	24.222	75,6	5.052	75,7	5.039	75,8	10.014	75,1	4.117	76,2
davon										
unter 7,00	46	0,2	12	0,2	10	0,2	19	0,2	5	0,1
7,00 - 7,09	507	2,1	116	2,3	103	2,0	223	2,2	65	1,6
7,10 - 7,19	3.850	15,9	894	17,7	691	13,7	1.639	16,4	626	15,2

### 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	%	
<b>7 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - primäre Sectiones</b>											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
primäre Sectiones	2.019	6,3	505	7,6	530	8,0	721	5,4	263	4,9	
davon											
unter 7,00	6	0,3	2	0,4	3	0,6	1	0,1	0	0,0	
7,00 - 7,09	6	0,3	0	0,0	2	0,4	3	0,4	1	0,4	
7,10 - 7,19	52	2,6	13	2,6	8	1,5	21	2,9	10	3,8	
<b>8 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - sekundäre Sectiones</b>											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
sekundäre Sectiones	3.382	10,5	692	10,4	710	10,7	1.385	10,4	595	11,0	
davon											
unter 7,00	36	1,1	7	1,0	6	0,8	19	1,4	4	0,7	
7,00 - 7,09	60	1,8	13	1,9	5	0,7	33	2,4	9	1,5	
7,10 - 7,19	243	7,2	62	9,0	26	3,7	105	7,6	50	8,4	
<b>9 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - andere Sectiones</b>											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
andere Sectiones	456	1,4	87	1,3	88	1,3	190	1,4	91	1,7	
davon											
unter 7,00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
7,00 - 7,09	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
7,10 - 7,19	17	3,7	5	5,7	0	0,0	9	4,7	3	3,3	
<b>10 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - vaginal-operative Entbindungen</b>											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
vaginal-operative Entbindungen	1.972	6,2	335	5,0	280	4,2	1.023	7,7	334	6,2	
davon											
unter 7,00	21	1,1	4	1,2	2	0,7	11	1,1	4	1,2	
7,00 - 7,09	123	6,2	33	9,9	15	5,4	60	5,9	15	4,5	
7,10 - 7,19	566	28,7	121	36,1	73	26,1	257	25,1	115	34,4	
<b>11 Base Excess (Nabelschnurarterie) - Spontanentbindungen</b>											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
spontan/Manualhilfe	24.222	75,6	5.052	75,7	5.039	75,8	10.014	75,1	4.117	76,2	
davon											
positiver Wert	1.231	5,1	363	7,2	165	3,3	561	5,6	142	3,4	
-4,9 bis 0,0	12.994	53,6	2.744	54,3	2.793	55,4	5.204	52,0	2.253	54,7	
-9,9 bis -5,0	8.554	35,3	1.696	33,6	1.782	35,4	3.597	35,9	1.479	35,9	
-14,9 bis -10,0	1.210	5,0	207	4,1	224	4,4	560	5,6	219	5,3	
-39,9 bis -15,0	86	0,4	8	0,2	24	0,5	41	0,4	13	0,3	

### 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	%	
<b>12 Base Excess (Nabelschnurarterie) - primäre Sectiones</b>	<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>										
primäre Sectiones	2.019	6,3	505	7,6	530	8,0	721	5,4	263	4,9	
davon											
positiver Wert	600	29,7	188	37,2	157	29,6	191	26,5	64	24,3	
-4,9 bis 0,0	1.316	65,2	299	59,2	352	66,4	482	66,9	183	69,6	
-9,9 bis -5,0	67	3,3	12	2,4	5	0,9	36	5,0	14	5,3	
-14,9 bis -10,0	16	0,8	4	0,8	5	0,9	6	0,8	1	0,4	
-39,9 bis -15,0	2	0,1	0	0,0	2	0,4	0	0,0	0	0,0	
<b>13 Base Excess (Nabelschnurarterie) - sekundäre Sectiones</b>	<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>										
sekundäre Sectiones	3.382	10,5	692	10,4	710	10,7	1.385	10,4	595	11,0	
davon											
positiver Wert	461	13,6	134	19,4	118	16,6	172	12,4	37	6,2	
-4,9 bis 0,0	2.214	65,5	421	60,8	509	71,7	867	62,6	417	70,1	
-9,9 bis -5,0	547	16,2	111	16,0	62	8,7	258	18,6	116	19,5	
-14,9 bis -10,0	116	3,4	19	2,7	12	1,7	64	4,6	21	3,5	
-39,9 bis -15,0	27	0,8	5	0,7	4	0,6	15	1,1	3	0,5	
<b>14 Base Excess (Nabelschnurarterie) - andere Sectiones</b>	<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>										
andere Sectiones	456	1,4	87	1,3	88	1,3	190	1,4	91	1,7	
davon											
positiver Wert	142	31,1	58	66,7	15	17,0	55	28,9	14	15,4	
-4,9 bis 0,0	277	60,7	25	28,7	70	79,5	112	58,9	70	76,9	
-9,9 bis -5,0	29	6,4	3	3,4	1	1,1	21	11,1	4	4,4	
-14,9 bis -10,0	5	1,1	1	1,1	1	1,1	0	0,0	3	3,3	
-39,9 bis -15,0	1	0,2	0	0,0	1	1,1	0	0,0	0	0,0	
<b>15 Base Excess (Nabelschnurarterie) - vaginal-operative Entbindungen</b>	<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>										
vaginal-operative Entbindungen	1.972	6,2	335	5,0	280	4,2	1.023	7,7	334	6,2	
davon											
positiver Wert	39	2,0	3	0,9	4	1,4	28	2,7	4	1,2	
-4,9 bis 0,0	674	34,2	89	26,6	107	38,2	375	36,7	103	30,8	
-9,9 bis -5,0	987	50,1	205	61,2	138	49,3	474	46,3	170	50,9	
-14,9 bis -10,0	234	11,9	35	10,4	25	8,9	121	11,8	53	15,9	
-39,9 bis -15,0	28	1,4	1	0,3	2	0,7	21	2,1	4	1,2	

### 3 Basisstatistik

#### 16 Mutter/Wochenbett

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
<b>1 Geburtsverletzungen bei vaginalen Entbindungen</b>										
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>										
Vaginale Entbindungen gesamt	28.085	76,4	6.041	72,5	5.738	74,4	11.700	78,5	4.606	79,5
Dammriss	9.473	33,7	2.177	36,0	1.724	30,0	4.068	34,8	1.504	32,7
Grad I	5.032	53,1	1.046	48,0	1.046	60,7	2.173	53,4	767	51,0
Grad II	4.060	42,9	1.032	47,4	613	35,6	1.744	42,9	671	44,6
Grad III	360	3,8	96	4,4	62	3,6	139	3,4	63	4,2
Grad IV	21	0,2	3	0,1	3	0,2	12	0,3	3	0,2
Andere Weichteilverletzungen	7.090	25,2	1.846	30,6	1.157	20,2	2.941	25,1	1.146	24,9
Zervixriss	131	1,8	20	1,1	36	3,1	59	2,0	16	1,4
Scheidenriss	5.070	71,5	1.381	74,8	825	71,3	2.083	70,8	781	68,2
Labien-/Klitorisriss	3.193	45,0	818	44,3	426	36,8	1.372	46,7	577	50,3
parakolpisches Hämatom	24	0,3	5	0,3	5	0,4	13	0,4	1	0,1
<b>2 Komplikationen im Wochenbett nach vaginalen Entbindungen</b>										
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>										
Vaginale Entbindungen gesamt	28.085	76,4	6.041	72,5	5.738	74,4	11.700	78,5	4.606	79,5
Blutung über 1000 ml	536	1,9	119	2,0	110	1,9	219	1,9	88	1,9
Revisionsbed. Wundheilungsstör.	20	0,1	2	0,0	0	0,0	13	0,1	5	0,1
Hysterektomie/Laparatomie	8	0,0	2	0,0	1	0,0	3	0,0	2	0,0
Eklampsie	10	0,0	1	0,0	2	0,0	7	0,1	0	0,0
Sepsis	7	0,0	1	0,0	0	0,0	5	0,0	1	0,0
Fieber	27	0,1	2	0,0	5	0,1	13	0,1	7	0,2
Anämie	4.559	16,2	1.095	18,1	877	15,3	1.897	16,2	690	15,0
<b>3 Komplikationen im Wochenbett nach Sectiones</b>										
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>										
Sectiones gesamt	8.655	23,6	2.293	27,5	1.970	25,6	3.205	21,5	1.187	20,5
Blutung über 1000 ml	250	2,9	124	5,4	39	2,0	60	1,9	27	2,3
Revisionsbed. Wundheilungsstör.	16	0,2	4	0,2	1	0,1	9	0,3	2	0,2
Hysterektomie/Laparatomie	25	0,3	6	0,3	6	0,3	11	0,3	2	0,2
Eklampsie	20	0,2	6	0,3	9	0,5	5	0,2	0	0,0
Sepsis	13	0,2	3	0,1	5	0,3	5	0,2	0	0,0
Fieber	37	0,4	8	0,3	9	0,5	16	0,5	4	0,3
Anämie	2.391	27,6	769	33,5	516	26,2	792	24,7	314	26,5

### 3 Basisstatistik

#### 16 Mutter/Wochenbett

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
<b>4 Allgemeine behandlungsbedürftige Komplikationen nach vaginalen Entbindungen</b>										
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>										
Vaginale Entbindungen gesamt	28.085	76,4	6.041	72,5	5.738	74,4	11.700	78,5	4.606	79,5
Mütter mit Komplikationen	327	1,2	47	0,8	66	1,2	139	1,2	75	1,6
Pneumonie	4	1,2	0	0,0	2	3,0	2	1,4	0	0,0
Kardiovaskuläre Komplikationen	12	3,7	5	10,6	3	4,5	2	1,4	2	2,7
Thrombosen	6	1,8	0	0,0	0	0,0	6	4,3	0	0,0
Lungenembolie	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Harnwegsinfektion	21	6,4	1	2,1	5	7,6	14	10,1	1	1,3
Wundinfektion/Abszessbildung	1	0,3	0	0,0	0	0,0	1	0,7	0	0,0
Wundhämatom/Nachblutung	76	23,2	6	12,8	18	27,3	31	22,3	21	28,0
sonstige Komplikation	212	64,8	36	76,6	40	60,6	85	61,2	51	68,0
<b>5 Allgemeine behandlungsbedürftige Komplikationen nach Sectiones</b>										
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>										
Sectiones gesamt	8.655	23,6	2.293	27,5	1.970	25,6	3.205	21,5	1.187	20,5
Mütter mit Komplikationen	247	2,9	72	3,1	37	1,9	85	2,7	53	4,5
Pneumonie	7	2,8	1	1,4	2	5,4	3	3,5	1	1,9
Kardiovaskuläre Komplikationen	32	13,0	17	23,6	3	8,1	9	10,6	3	5,7
Thrombosen	1	0,4	0	0,0	0	0,0	1	1,2	0	0,0
Lungenembolie	1	0,4	0	0,0	0	0,0	1	1,2	0	0,0
Harnwegsinfektion	11	4,5	2	2,8	2	5,4	7	8,2	0	0,0
Wundinfektion/Abszessbildung	10	4,0	2	2,8	0	0,0	5	5,9	3	5,7
Wundhämatom/Nachblutung	45	18,2	9	12,5	11	29,7	17	20,0	8	15,1
sonstige Komplikation	155	62,8	50	69,4	19	51,4	45	52,9	41	77,4
<b>6 Wochenbetttage</b>										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
Entlassung am										
Wochenbetttag 0	1.269	3,5	343	4,1	221	2,9	512	3,4	193	3,3
Wochenbetttag 1	1.417	3,9	377	4,5	255	3,3	581	3,9	204	3,5
Wochenbetttag 2	4.481	12,2	1.012	12,1	1.335	17,3	1.667	11,2	467	8,1
Wochenbetttag 3	16.444	44,8	3.694	44,3	3.577	46,4	6.600	44,3	2.573	44,4
Wochenbetttag 4	8.148	22,2	1.930	23,2	1.552	20,1	3.263	21,9	1.403	24,2
Wochenbetttag 5	3.429	9,3	658	7,9	549	7,1	1.567	10,5	655	11,3
Wochenbetttag 6	904	2,5	150	1,8	135	1,8	411	2,8	208	3,6
ab Wochenbetttag 7	648	1,8	170	2,0	84	1,1	304	2,0	90	1,6
Wochenbetttage (Mittelwert)		3,3		3,2		3,1		3,3		3,4

### 3 Basisstatistik

#### 16 Mutter/Wochenbett

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<b>7 Wochenbetttage - vaginale Entbindungen</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Entlassung am											
Wochenbetttag 0	1.258	4,5	341	5,6	218	3,8	508	4,3	191	4,1	
Wochenbetttag 1	1.378	4,9	374	6,2	246	4,3	564	4,8	194	4,2	
Wochenbetttag 2	4.375	15,6	989	16,4	1.305	22,7	1.627	13,9	454	9,9	
Wochenbetttag 3	15.570	55,4	3.424	56,7	3.244	56,5	6.404	54,7	2.498	54,2	
Wochenbetttag 4	4.159	14,8	615	10,2	558	9,7	2.010	17,2	976	21,2	
Wochenbetttag 5	941	3,4	186	3,1	119	2,1	433	3,7	203	4,4	
Wochenbetttag 6	248	0,9	67	1,1	32	0,6	87	0,7	62	1,3	
ab Wochenbetttag 7	156	0,6	45	0,7	16	0,3	67	0,6	28	0,6	
Wochenbetttage (Mittelwert)	2,9		2,8		2,7		2,9		3,1		
<b>8 Wochenbetttage - Sectiones</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Entlassung am											
Wochenbetttag 0	11	0,1	2	0,1	3	0,2	4	0,1	2	0,2	
Wochenbetttag 1	39	0,5	3	0,1	9	0,5	17	0,5	10	0,8	
Wochenbetttag 2	106	1,2	23	1,0	30	1,5	40	1,2	13	1,1	
Wochenbetttag 3	874	10,1	270	11,8	333	16,9	196	6,1	75	6,3	
Wochenbetttag 4	3.989	46,1	1.315	57,3	994	50,5	1.253	39,1	427	36,0	
Wochenbetttag 5	2.488	28,7	472	20,6	430	21,8	1.134	35,4	452	38,1	
Wochenbetttag 6	656	7,6	83	3,6	103	5,2	324	10,1	146	12,3	
ab Wochenbetttag 7	492	5,7	125	5,5	68	3,5	237	7,4	62	5,2	
Wochenbetttage (Mittelwert)	4,5		4,4		4,3		4,7		4,8		
<b>9 Mütterliches Outcome</b>											
<i>Bezug: Schwangere, Mortalitätsraten pro 100.000 Mütter</i>											
Verlegte Mütter	56	0,2	1	0,0	8	0,1	30	0,2	17	0,3	
Verstorbene Mütter	1	2,7	0	0,0	1	13,0	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	38	100,0	88	100,0	356	100,0	2.559	100,0	34.147	100,0	183	100,0	37.371	100,0
< 500 g	6	15,8	3	3,4	6	1,7	2	0,1					17	0,0
500 - 749 g	29	76,3	42	47,7	11	3,1	1	0,0	1	0,0			84	0,2
750 - 999 g	1	2,6	38	43,2	53	14,9	5	0,2					97	0,3
1000 - 1249 g			5	5,7	81	22,8	12	0,5					98	0,3
1250 - 1499 g					87	24,4	46	1,8	3	0,0			136	0,4
1500 - 1999 g					105	29,5	401	15,7	55	0,2			561	1,5
2000 - 2499 g	1	2,6			11	3,1	906	35,4	652	1,9	1	0,5	1.571	4,2
2500 - 2999 g					2	0,6	850	33,2	4.813	14,1	4	2,2	5.669	15,2
3000 - 3999 g	1	2,6					329	12,9	24.722	72,4	129	70,5	25.181	67,4
4000 - 4499 g							6	0,2	3.429	10,0	43	23,5	3.478	9,3
>= 4500 g							1	0,0	472	1,4	6	3,3	479	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	26	100,0	79	100,0	272	100,0	998	100,0	7.252	100,0	40	100,0	8.667	100,0
< 500 g	3	11,5	3	3,8	6	2,2	1	0,1					13	0,1
500 - 749 g	22	84,6	36	45,6	9	3,3	1	0,1					68	0,8
750 - 999 g	1	3,8	35	44,3	51	18,8	4	0,4					91	1,0
1000 - 1249 g			5	6,3	66	24,3	10	1,0					81	0,9
1250 - 1499 g					56	20,6	24	2,4					80	0,9
1500 - 1999 g					73	26,8	202	20,2	23	0,3			298	3,4
2000 - 2499 g					10	3,7	378	37,9	208	2,9			596	6,9
2500 - 2999 g					1	0,4	278	27,9	1.124	15,5			1.403	16,2
3000 - 3999 g							95	9,5	5.128	70,7	23	57,5	5.246	60,5
4000 - 4499 g							5	0,5	678	9,3	16	40,0	699	8,1
>= 4500 g									91	1,3	1	2,5	92	1,1

## 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	4	100,0	58	100,0	622	100,0	7.122	100,0	40	100,0	7.852	100,0
< 500 g							1	0,2					1	0,0
500 - 749 g	4	66,7	3	75,0	1	1,7							8	0,1
750 - 999 g			1	25,0			1	0,2					2	0,0
1000 - 1249 g					14	24,1	2	0,3					16	0,2
1250 - 1499 g					21	36,2	18	2,9	3	0,0			42	0,5
1500 - 1999 g					21	36,2	102	16,4	13	0,2			136	1,7
2000 - 2499 g	1	16,7			1	1,7	222	35,7	136	1,9			360	4,6
2500 - 2999 g							200	32,2	1.009	14,2	1	2,5	1.210	15,4
3000 - 3999 g	1	16,7					75	12,1	5.171	72,6	31	77,5	5.278	67,2
4000 - 4499 g									692	9,7	7	17,5	699	8,9
>= 4500 g							1	0,2	98	1,4	1	2,5	100	1,3

#### 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	6	100,0	5	100,0	20	100,0	810	100,0	14.118	100,0	78	100,0	15.037	100,0
< 500 g	3	50,0											3	0,0
500 - 749 g	3	50,0	3	60,0					1	0,0			7	0,0
750 - 999 g			2	40,0	2	10,0							4	0,0
1000 - 1249 g					1	5,0							1	0,0
1250 - 1499 g					7	35,0	3	0,4					10	0,1
1500 - 1999 g					9	45,0	93	11,5	17	0,1			119	0,8
2000 - 2499 g							279	34,4	243	1,7	1	1,3	523	3,5
2500 - 2999 g					1	5,0	302	37,3	1.938	13,7	3	3,8	2.244	14,9
3000 - 3999 g							132	16,3	10.242	72,5	58	74,4	10.432	69,4
4000 - 4499 g							1	0,1	1.468	10,4	12	15,4	1.481	9,8
>= 4500 g									209	1,5	4	5,1	213	1,4

## 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					6	100,0	129	100,0	5.655	100,0	25	100,0	5.815	100,0
< 500 g														
500 - 749 g					1	16,7							1	0,0
750 - 999 g														
1000 - 1249 g														
1250 - 1499 g					3	50,0	1	0,8					4	0,1
1500 - 1999 g					2	33,3	4	3,1	2	0,0			8	0,1
2000 - 2499 g							27	20,9	65	1,1			92	1,6
2500 - 2999 g							70	54,3	742	13,1			812	14,0
3000 - 3999 g							27	20,9	4.181	73,9	17	68,0	4.225	72,7
4000 - 4499 g									591	10,5	8	32,0	599	10,3
>= 4500 g									74	1,3			74	1,3

## 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	275	100,0	207	100,0	1.227	100,0	35.031	100,0	36.740	100,0
Perinatalzentrum Level 1	232	84,4	127	61,4	522	42,5	7.453	21,3	8.334	22,7
Perinatalzentrum Level 2	28	10,2	56	27,1	299	24,4	7.325	20,9	7.708	21,0
Perinataler Schwerpunkt	14	5,1	18	8,7	386	31,5	14.487	41,4	14.905	40,6
Geburtsklinik	1	0,4	6	2,9	20	1,6	5.766	16,5	5.793	15,8

Bezug:

Neonatalogisches Versorgungskonzept der Qualitätssicherungs-Richtlinie Früh- und Reifgeborene des Gemeinsamen Bundesausschusses

- 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 <=31+6 SSW
- Gruppe 3: Geburt von Kindern mit einem Geburtsgewicht >= 1500 g und/oder einem Gestationsalter >= 32+0 SSW und <=35+6 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

