



*Projektgeschäftsstelle  
Qualitätssicherung  
bei der Sächsischen Landesärztekammer*

## **Auswertung 2015 Geburtshilfe (16/1)**

### **Sachsen gesamt**

Teilnehmende Krankenhäuser: 45  
Anzahl Datensätze gesamt: 35.629  
Datensatzversion: 16/1 2015  
Datenbankstand: 01.03.2016

**Impressum:**

Datenverarbeitung und Druck

Projektgeschäftsstelle Qualitätssicherung  
bei der Sächsischen Landesärztekammer  
Schützenhöhe 16  
01099 Dresden  
E-Mail: [pgsqs@slaek.de](mailto:pgsqs@slaek.de)

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

Die Auswertungen wurden erstellt unter Verwendung von bundeseinheitlichen Rechenregeln des IQTIG, Berlin © 2016.

## Einführung

Die Auswertung Geburtshilfe fasst die Daten des Erfassungsjahres 2015 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 2015 und Entlassung der Mutter vor dem 01.02.2016.

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).

## Vollzähligkeit

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

Es wurden alle Datensätze ausgewertet, die bis zum 29.02.2016 bei der Projektgeschäftsstelle Qualitätssicherung eingingen.

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

Im Erfassungsjahr 2015 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 Klinikstatistiken) und der Wert eines Vergleichskollektives strukturähnlicher Häuser (nur in Klinikstatistiken) dargestellt. In der Landesstatistik wird in allen Übersichten der Basisstatistik das Ergebnis des Gesamtkollektives (alle sächsischen Einrichtungen) den Vergleichskollektiven strukturähnlicher Häuser gegenübergestellt.

Es werden die Ergebnisse für alle Qualitätsindikatoren dargestellt, die bundesweit einheitlich festgelegt worden sind. Enthält ein Qualitätsindikator im Titel die Bezeichnung (Sachsen), wurden die Rechenregeln in Zusammenarbeit mit der Arbeitsgruppe Perinatalogie/Neonatalogie angepasst. Die Berechnung der Vorjahresergebnisse erfolgt mit den Rechenregeln des Jahres 2015. Dadurch können Abweichungen gegenüber den Angaben in der Auswertung des Vorjahres auftreten.

Den beteiligten sächsischen Kliniken danken wir für die konstruktive Zusammenarbeit.

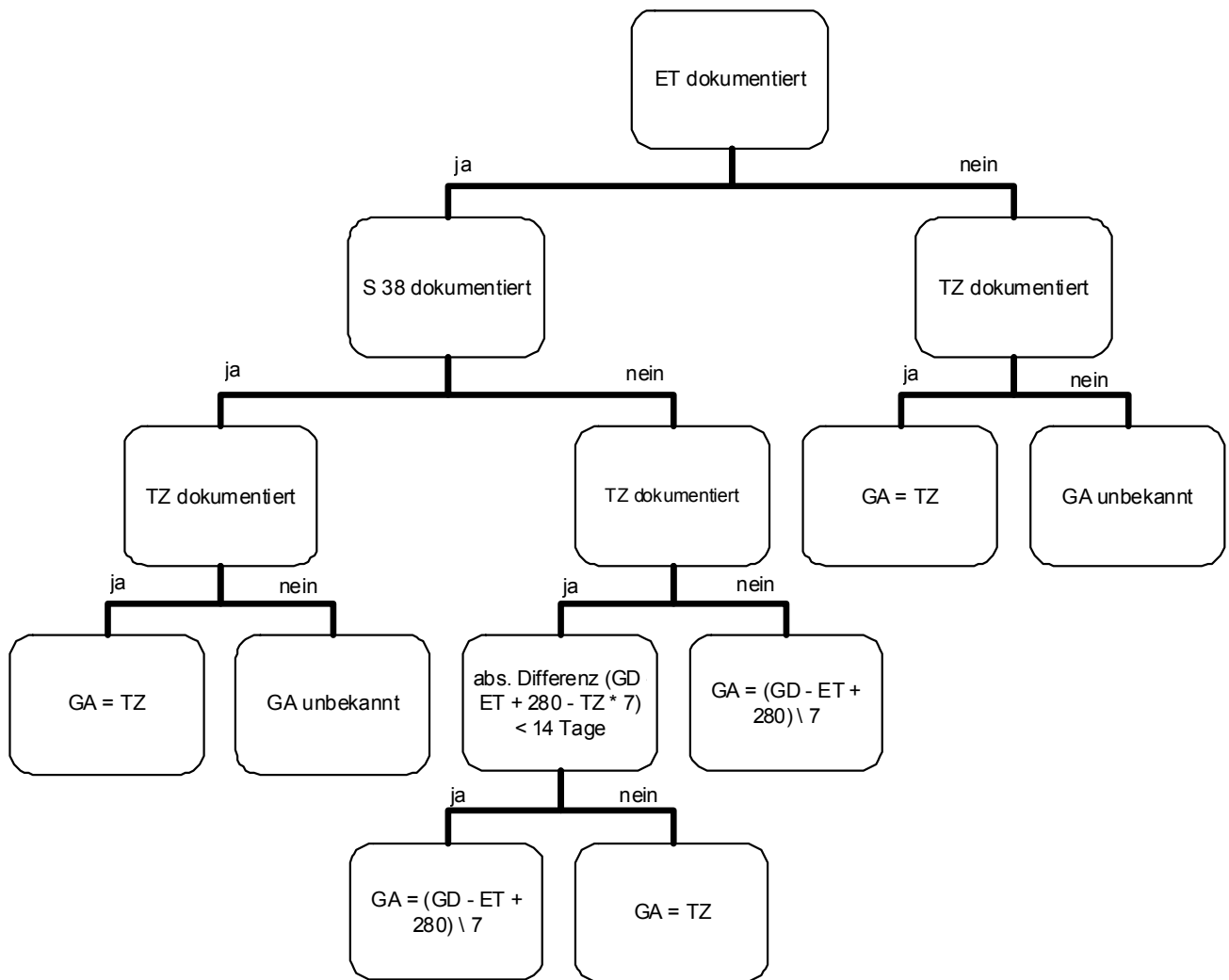


## Abkürzungsverzeichnis

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

### 2 Qualitätsindikatoren

1 Übersicht	
1 Alle Qualitätsindikatoren	4
2 für den Strukturierten Dialog	
1 Antenatale Kortikosteroidtherapie bei Frühgeburten mit einem präpartalen stationären Aufenthalt von mindestens zwei Kalendertagen	7
2 Antibiotikagabe bei vorzeitigem Blasensprung	8
3 Perioperative Antibiotikaprophylaxe bei Kaiserschnittentbindung	9
4 Indikatorengruppe: Kaiserschnittgeburten	10
5 E-E-Zeit bei Notfallkaiserschnitt über 20 Minuten	12
6 Bestimmung des Nabelarterien-pH-Wertes	13
7 Indikatorengruppe: Azidose bei Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung	14
8 Anwesenheit eines Pädiaters bei Frühgeburten	18
9 Indikatorengruppe: Kritisches Outcome bei Reifgeborenen	19
10 Indikatorengruppe: Dammriss Grad III oder IV	23
11 Indikatorengruppe: Mütter und Kinder, die zusammen nach Hause entlassen wurden	27
12 Müttersterblichkeit im Rahmen der Perinatalerhebung	29
3 für internes Qualitätsmanagement	
1 Erst-Sectio bei reifen Einlingen aus Schädellage	30
2 Re-Sectio bei reifen Einlingen aus Schädellage	31
3 Dammriss Grad III/IV bei vaginal-operativer Einlingsgeburt	32
4 Auffälligkeitskriterien	
1 AK 1: Angabe E-E-Zeit < 3 Minuten	33
2 AK 2: Angabe 5-Minuten-Apgar unter 5 und fehlende Angabe des Nabelarterien-pH-Wertes und fehlende Angabe des Base Excess	34
3 AK 3: Keine Angabe von höhergradigem Dammriss (Grad III oder IV) bei spontanen Einlingsgeburten mit medianer Episiotomie bei Kindern mit hohem Geburtsgewicht	35
4 AK 5a: Auffallend wenig Wochenbettkomplikationen der Mutter (Sachsen)	36
5 AK V1: Unterdokumentation	37
6 AK V2: Überdokumentation	38
7 AK MDS: Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS)	39
5 Sächsische Schwerpunkte	
1 Hysterektomie/Laparatomie nach Sectio in Geburtsklinik oder Perinatalem Schwerpunkt	40
2 Regionalisierung	41
3 Sub partu verstorbene reife Kinder	43
4 Antenatale Kortikosteroidtherapie (Sachsen)	44
5 Fehlende Angaben zu Vorsorge- und Ultraschalluntersuchungen bei Schwangeren mit Mutterpass	45



**3 Basisstatistik**

**1 Übersicht**

1 Allgemeine Angaben	46
2 Monatsübersicht der Entbindungen	46

**2 Demographie**

1 Alter der Mutter	47
2 Herkunftsland der Mutter	47
3 Sozialstatus	47

**3 Eigenanamnese**

1 Vorausgegangene Schwangerschaften	48
2 Vorausgegangene lebendgeborene Kinder	48
3 Vorausgegangene totgeborene Kinder	48
4 Vorausgegangene Aborte	48
5 Vorausgegangene Abbrüche	48
6 Vorausgegangene extrauterine Graviditäten	48

**4 Jetzige Schwangerschaft**

1 Zigarettenkonsum	49
2 Schwangere ohne Mutterpass	49

**5 Vorsorge und Diagnostik**

1 Erstuntersuchung	50
2 Anzahl Vorsorgeuntersuchungen	50
3 Erste Ultraschalluntersuchung	50
4 Anzahl Ultraschalluntersuchungen	50
5 Vorsorge- und Ultraschalluntersuchungen	51
6 Body-Mass-Index bei Erstuntersuchung	51
7 Relative Gewichtszunahme	51
8 Pränatale Diagnostik	51
9 Dopplersonographie (ambulant) - Indikation	52
10 Dopplersonographie (ambulant) - Indikation	52
11 Vorstellung in der Geburtsklinik	52
12 Weitere pränatale Diagnostik	52

**6 Schwangerschaftsrisiken**

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

**7 Therapeutische Maßnahmen**

1 Behandlungen in der Schwangerschaft	55
2 Tokolyse	55
3 Lungenreifebehandlung	55
4 Stationärer Aufenthalt in der Schwangerschaft - Dauer in Tagen	56
5 Stationärer Aufenthalt in der Schwangerschaft - Beginn	56
6 Stat. Aufenthalt in der Schwangerschaft - anamnestische Indikationen (01 - 26, 54 - 56)	57
7 Stationärer Aufenthalt in der Schwangerschaft - befundete Indikationen (27 - 53)	58

**8 Aufnahme zur Entbindung**

1 Aufnahmeart	59
2 Lage des Kindes	59
3 Muttermundsweite bei Aufnahme	59
4 CTG	59



<b>9</b>	<b>Geburtsrisiken</b>	
1	Geburtsrisiken	60
2	Geburtsrisiken (60 - 98)	61
3	Vorzeitiger Blasensprung (vor Wehenbeginn)	62
4	Antibiotikagabe bei vorzeitigem Blasensprung (vor Wehenbeginn)	62
<b>10</b>	<b>Klinisch-geburtshilfliche Maßnahmen</b>	
1	CTG-Kontrolle	63
2	Dopplersonographie in geburtshilflicher Abteilung	63
3	Geburtseinleitung	64
4	Geburtseinleitung bei Terminüberschreitung	64
5	Indikationen zur Geburtseinleitung (60 - 98)	65
6	Fetalblutanalyse (Base Excess und pH-Wert)	66
<b>11</b>	<b>Anästhesie und Schmerztherapie</b>	
1	Wehenmittel, Tokolytika, Analgetika	67
2	Anästhesieverfahren	67
3	Anästhesieverfahren (vaginale Entbindung)	67
4	Anästhesieverfahren (Sectio)	68
<b>12</b>	<b>Entbindung</b>	
1	Strukturmerkmale	69
2	Entbindungsmodus	69
3	Entbindungsposition zum Zeitpunkt der Geburt bei vaginaler Entbindung	69
4	Episiotomie	69
5	Geburtsdauer	70
6	Entbindungsmodus Einlinge	70
7	Entbindungsmodus reife Einlinge	71
8	Entbindungsmodus Mehrlinge	71
9	Entbindungsmodus < 1500 g	71
10	Entbindungsmodus < 1500 g - Schädellage	72
11	Entbindungsmodus < 1500 g - Querlage	72
12	Entbindungsmodus < 1500 g - Beckenendlage	72
13	Entbindungsmodus >= 1500 g	73
14	Entbindungsmodus >= 1500 g - Schädellage	73
15	Entbindungsmodus >= 1500 g - Querlage	73
16	Entbindungsmodus >= 1500 g - Beckenendlage	74
17	OP Indikation - vaginal-operative Entbindung (60 - 98)	75
18	Strukturmerkmale	76
19	OP Indikation - Sectio (60 - 98)	77
20	Indikationen zur primären Sectio	78
21	Indikationen zur sekundären Sectio	78
22	Antibiotikagabe bei Sectio	79
23	Schnitt-Nahtzeit bei Sectio	79
24	Hauptindikation bei Notsectio	80
25	Notsectio E-E-Zeit	80
26	Zeitliche Verteilung risikofreier Geburten - Uhrzeit	81
27	Zeitliche Verteilung risikofreier Geburten - Wochentag	81
28	Zeitliche Verteilung sekundäre Sectiones - Wochentag	81
29	Zeitliche Verteilung primäre Sectiones	82
30	Zeitliche Verteilung sekundäre Sectiones	82
31	Zeitliche Verteilung andere Sectiones	82
32	Zeitliche Verteilung spezielles Risiko	82
<b>13</b>	<b>Entbindung - spezielle Risiken</b>	
1	Beckenendlage	83
2	Relatives Missverhältnis	83
3	Protrahierte Geburt	83
4	Pathologisches CTG	83
5	Zustand nach Sectio	84





<b>14 Kind</b>	
1 Übersicht	85
2 Geschlecht	85
3 Gestationsalter (post menstruationem)	86
4 Geburtsgewicht	87
5 Geburtsgewicht - Einlinge	87
6 Geburtsgewicht - Mehrlinge	88
7 Körperlänge	88
8 Kopfumfang	88
9 Kindliche Mortalität	89
10 Mortalität (Einlinge)	89
11 Mortalität (Mehrlinge)	90
12 Perinatale Mortalität nach Gestationsaltersklassen	90
13 Perinatale Mortalität nach Gewichtsgruppen	90
14 Totgeborene nach Gestationsaltersklassen	91
15 Totgeborene nach Gewichtsgruppen	91
16 Tragzeit und Geburtsgewicht (Einlinge)	91
17 Apgar (1 Minute)	91
18 Apgar (5 Minuten)	92
19 Apgar (10 Minuten)	92
20 Blutgasanalyse (Base Excess und pH-Wert aus der Nabelschnurarterie)	92
21 Reanimation	92
22 Kindliche Morbidität	93
23 Kindsverlegung	93
24 U2-Untersuchung	93
<b>15 Postnataler Zustand reifer Neugeborener (Einlinge)</b>	
1 Apgar 5 Minuten - Spontanentbindungen	94
2 Apgar 5 Minuten - primäre Sectiones	94
3 Apgar 5 Minuten - sekundäre Sectiones	94
4 Apgar 5 Minuten - andere Sectiones	94
5 Apgar 5 Minuten - vaginal-operative Entbindungen	94
6 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - Spontanentbindungen	95
7 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - primäre Sectiones	95
8 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - sekundäre Sectiones	95
9 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - andere Sectiones	95
10 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - vaginal-operative Entbindungen	95
11 Base Excess (Nabelschnurarterie) - Spontanentbindungen	96
12 Base Excess (Nabelschnurarterie) - primäre Sectiones	96
13 Base Excess (Nabelschnurarterie) - sekundäre Sectiones	96
14 Base Excess (Nabelschnurarterie) - andere Sectiones	96
15 Base Excess (Nabelschnurarterie) - vaginal-operative Entbindungen	97
<b>16 Mutter/Wochenbett</b>	
1 Geburtsverletzungen bei vaginalen Entbindungen	98
2 Komplikationen im Wochenbett nach vaginalen Entbindungen	98
3 Komplikationen im Wochenbett nach Sectiones	98
4 Allgemeine behandlungsbedürftige Komplikationen nach vaginalen Entbindungen	99
5 Allgemeine behandlungsbedürftige Komplikationen nach Sectiones	99
6 Wochenbettstage (Mittelwert)	99
7 Wochenbettstage (Mittelwert) - vaginale Entbindungen	100
8 Wochenbettstage (Mittelwert) - Sectiones	100
9 Mütterliches Outcome	100
<b>4 Übersichten</b>	
1 Geburtsgewicht und Gestationsalter	101
2 Regionalisierung	104
3 Geburten	105



# 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	35.629	100,0	8.020	100,0	7.494	100,0	13.609	100,0	6.506	100,0
Erstgebärende	17.727	49,8	4.045	50,4	3.813	50,9	6.768	49,7	3.101	47,7
Mehrgebärende	17.902	50,2	3.975	49,6	3.681	49,1	6.841	50,3	3.405	52,3
Einlingsschwangerschaften	34.976	98,2	7.709	96,1	7.328	97,8	13.443	98,8	6.496	99,8
Mehrlingsschwangerschaften	653	1,8	311	3,9	166	2,2	166	1,2	10	0,2
<b>2 Schwangerschaftsvorsorge</b>										
Erstuntersuchung 4 bis unter 13 SSW	32.145	90,2	7.203	89,8	6.743	90,0	12.247	90,0	5.952	91,5
Erster Ultraschall 4 bis unter 13 SSW	30.447	85,5	6.842	85,3	6.447	86,0	11.702	86,0	5.456	83,9
Erster Ultraschall 8 bis unter 12 SSW	21.870	61,4	4.730	59,0	4.835	64,5	8.371	61,5	3.934	60,5
Ambulant veranlasste Dopplersonografie	6.352	17,8	2.351	29,3	673	9,0	2.493	18,3	835	12,8
Schwangere in Geburtsklinik vorgestellt	28.162	79,0	6.489	80,9	5.951	79,4	10.336	75,9	5.386	82,8
Schwangere ohne Mutterpass	155	0,4	48	0,6	32	0,4	52	0,4	23	0,4
<b>3 Schwangerschaftsrisiken</b>										
Gestationsdiabetes	1.521	4,3	631	7,9	313	4,2	495	3,6	82	1,3
Vorzeitige Wehentätigkeit	1.377	3,9	628	7,8	282	3,8	371	2,7	96	1,5
<b>4 Geburtrisiken</b>										
Gestose/Eklampsie	937	2,6	260	3,2	166	2,2	363	2,7	148	2,3
Rh-Inkompatibilität	243	0,7	223	2,8	0	0,0	11	0,1	9	0,1
Diabetes mellitus	982	2,8	347	4,3	188	2,5	368	2,7	79	1,2
Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP	5.227	14,7	1.596	19,9	1.035	13,8	1.742	12,8	854	13,1
<b>5 Klinisch-geburtshilfliche Maßnahmen</b>										
Schwangere	35.629	100,0	8.020	100,0	7.494	100,0	13.609	100,0	6.506	100,0
Geburtseinleitung	7.903	22,2	2.057	25,6	1.488	19,9	2.989	22,0	1.369	21,0
Aufnahme CTG	34.697	97,4	7.833	97,7	7.342	98,0	13.234	97,2	6.288	96,6
Geburt vor Klinikaufnahme	90	0,3	35	0,4	12	0,2	22	0,2	21	0,3
Kinder	36.292	100,0	8.340	100,0	7.661	100,0	13.775	100,0	6.516	100,0
intranatales CTG	35.772	98,6	8.155	97,8	7.585	99,0	13.620	98,9	6.412	98,4
Fetalblutanalyse	2.562	7,1	591	7,1	162	2,1	877	6,4	932	14,3
Facharzt Gyn./Gebh. anwesend	27.223	75,0	5.992	71,8	5.869	76,6	9.474	68,8	5.888	90,4



# 1 Kurzstatistik

## 1 Übersicht

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

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

### 6 Frühgeburt/Management

Lebendgeborene Frühgeborene 24+0 bis unter 35+0 SSW, nicht vor Klinikaufnahme geboren	1.277	3,5	721	8,6	305	4,0	247	1,8	4	0,1
Pädiater bei Geburt anwesend	1.244	97,4	708	98,2	298	97,7	236	95,5	2	50,0
Frühgeburt 24+0 bis unter 34+0 SSW, nicht vor Aufnahme verstorben, nicht vor Klinikaufnahme geboren, mindestens 1 Tag präpartaler Aufenthalt	491	1,4	337	4,2	100	1,3	53	0,4	1	0,0
Lungenreifeinduktion	475	96,7	333	98,8	97	97,0	44	83,0	1	100,0
Frühgeburt 24+0 bis unter 34+0 SSW, keine Totgeburt, Aufnahme vor oder am Tag des vorzeitigen Blasensprungs	225	0,6	138	1,7	56	0,7	31	0,2	0	0,0
Antibiotikagabe innerhalb der ersten 24 Stunden	200	88,9	120	87,0	53	94,6	27	87,1	0	
Geburt mit Sectio	8.664	24,3	2.210	27,6	1.936	25,8	3.042	22,4	1.476	22,7
Perioperative Antibiotikaprohylaxe	8.508	98,2	2.168	98,1	1.913	98,8	2.972	97,7	1.455	98,6

### 7 Entbindungsmodus

Kinder	36.292	100,0	8.340	100,0	7.661	100,0	13.775	100,0	6.516	100,0
Spontan/Manualhilfe	25.171	69,4	5.506	66,0	5.305	69,2	9.701	70,4	4.659	71,5
Sectio gesamt	9.135	25,2	2.451	29,4	2.057	26,9	3.148	22,9	1.479	22,7
Vakuum	1.700	4,7	323	3,9	272	3,6	795	5,8	310	4,8
Forzeps	195	0,5	35	0,4	7	0,1	103	0,7	50	0,8
sonstige Entbindungsmodi	91	0,3	25	0,3	20	0,3	28	0,2	18	0,3
kein Entbindungsmodus angegeben	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0

### 8 Mütterliche Komplikationen

Schwangere	35.629	100,0	8.020	100,0	7.494	100,0	13.609	100,0	6.506	100,0
bei vaginaler Entbindung	26.979	75,7	5.817	72,5	5.562	74,2	10.570	77,7	5.030	77,3
Blutung über 1000 ml	502	1,9	114	2,0	72	1,3	232	2,2	84	1,7
Hysterektomie/Laparatomie	7	0,0	0	0,0	1	0,0	4	0,0	2	0,0
Dammriss III/IV	296	1,1	69	1,2	46	0,8	113	1,1	68	1,4
Revisionsbed. Wundheilungsstör.	33	0,1	4	0,1	2	0,0	17	0,2	10	0,2
bei Sectio	8.650	24,3	2.203	27,5	1.932	25,8	3.039	22,3	1.476	22,7
Blutung über 1000 ml	229	2,6	88	4,0	36	1,9	69	2,3	36	2,4
Hysterektomie/Laparatomie	31	0,4	6	0,3	6	0,3	13	0,4	6	0,4
Revisionsbed. Wundheilungsstör.	8	0,1	0	0,0	0	0,0	8	0,3	0	0,0
Post partum verlegt	71	0,2	3	0,0	6	0,1	38	0,3	24	0,4
Peripartal verstorben	1	0,0	0	0,0	0	0,0	1	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)	3,4	3,3	3,2	3,4	3,5					
Nach vaginaler Geburt (Mittelwert)	2,9	2,9	2,8	3,0	3,1					
Nach Sectio (Mittelwert)	4,6	4,5	4,3	4,8	4,8					
Entlassung am Entbindungstag	1.235	3,5	326	4,1	209	2,8	488	3,6	212	3,3

### 10 Kinder

Kinder	36.292	100,0	8.340	100,0	7.661	100,0	13.775	100,0	6.516	100,0
Lebendgeborene	36.164	99,6	8.276	99,2	7.642	99,8	13.744	99,8	6.502	99,8
Frühgeborene und Untergewichtige										
Frühgeborene < 37+0 SSW	3.024	8,3	1.309	15,7	724	9,5	852	6,2	139	2,1
Frühgeborene < 32+0 SSW	519	1,4	404	4,8	68	0,9	43	0,3	4	0,1
Untergewichtige < 2500g	2.624	7,2	1.198	14,4	612	8,0	702	5,1	112	1,7
Untergewichtige < 1500g	480	1,3	362	4,3	69	0,9	43	0,3	6	0,1
Wachstumsretardierung	922	2,5	256	3,1	181	2,4	348	2,5	137	2,1

### 11 Blutgasanalyse - Nabelschnurblut

Lebendgeborene	36.164	99,6	8.276	99,2	7.642	99,8	13.744	99,8	6.502	99,8
Verwertbare pH-Werte	35.513	98,2	8.167	98,7	7.544	98,7	13.434	97,7	6.368	97,9
pH 7,00 - 7,09	684	1,9	177	2,2	109	1,4	300	2,2	98	1,5
pH < 7,00	99	0,3	41	0,5	19	0,3	32	0,2	7	0,1
Verwertbare BE-Werte	35.542	98,3	8.169	98,7	7.551	98,8	13.445	97,8	6.377	98,1
BE < -16,0 mmol/l	91	0,3	23	0,3	29	0,4	23	0,2	16	0,3

### 12 5-min-Apgar - Lebendgeborene

Lebendgeborene	36.164	99,6	8.276	99,2	7.642	99,8	13.744	99,8	6.502	99,8
0 Punkte	80	0,2	29	0,4	10	0,1	33	0,2	8	0,1
1 - 4 Punkte	116	0,3	44	0,5	26	0,3	35	0,3	11	0,2
5 - 7 Punkte	969	2,7	434	5,2	195	2,6	261	1,9	79	1,2
8 - 10 Punkte	34.999	96,8	7.769	93,9	7.411	97,0	13.415	97,6	6.404	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)	= 100,0% (Sachsen)		350 / 359 97,49 % ➔
2: Antibiotikagabe bei vorzeitigem Blasensprung (50046)	Nicht definiert		200 / 225 88,89 % ➔
3: Perioperative Antibiotikaprophylaxe bei Kaiserschnittentbindung (50045)	>= 90,00 % (Zielbereich)		8.508 / 8.664 98,20 % ➔
4a: Kaiserschnittgeburten (52243)	Nicht definiert		9.132 / 36.240 25,20 % ➔
4b: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Kaiserschnittgeburten (52249)	<= 1,00 (Sachsen)		9.132 / 11.806,46 0,77 ➔
5: E-E-Zeit bei Notfallkaiserschnitt über 20 Minuten (1058)	Sentinel-Event		4 / 411 0,97 % ➔
6: Bestimmung des Nabelarterien-pH-Wertes bei lebend geborenen Einlingen (319)	>= 95,00 % (Zielbereich)		34.395 / 34.660 99,24 % ➔
7a: Azidose bei reifen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung (321)	Nicht definiert		82 / 32.251 0,25 % ➔
7b: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Azidosen bei reifen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung (51397)	Nicht definiert		82 / 62,92 1,30 ➔
7c: Azidose bei früh geborenen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung (51826)	Nicht definiert		17 / 2.144 0,79 % ➔
7d: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Azidosen bei früh geborenen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung (51831)	<= 4,81 (95. Perzentil, Toleranzbereich)		17 / 14,24 1,19 ➔
8: Anwesenheit eines Pädiaters bei Frühgeburten (318)	= 100,0% (Sachsen)		1.244 / 1.277 97,42 % ➔



## 2 Qualitätsindikatoren

### 1 Übersicht

Qualitätsindikator (Indikator-ID)	Referenzbereich	Klinik Fälle - Ergebnis Tendenz	Gesamt Fälle - Ergebnis Tendenz
9a: Kritisches Outcome bei Reifgeborenen (1059)	Nicht definiert		6 / 32.812 0,02 % →
9b: Qualitätsindex zum kritischen Outcome bei Reifgeborenen (51803)	<= 2,26 (95. Perzentil, Toleranzbereich)		253 / 242 1,05 →
10a: Dammriss Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten (322)	Nicht definiert		210 / 24.829 0,85 % →
10b: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Dammrissen Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten (51181)	<= 2,29 (Toleranzbereich)		210 / 296,74 0,71 →
10c: Dammriss Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten ohne Episiotomie (323)	Nicht definiert		149 / 19.852 0,75 % →
10d: Dammriss Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten mit Episiotomie (324)	Nicht definiert		61 / 4.977 1,23 % →
11a: Mütter und Kinder, die zusammen nach Hause entlassen wurden (52244)	Nicht definiert		28.397 / 29.625 95,85 % ↘
11b: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Müttern und Kindern die zusammen nach Hause entlassen wurden (52254)	Nicht definiert		28.397 / 27.780,96 1,02 ↘
12: Müttersterblichkeit im Rahmen der Perinatalerhebung (331)	Sentinel-Event		1 / 35.629 0,00 % →
<b>Qualitätsindikatoren für internes Qualitätsmanagement</b>			
IQ1: Erst-Sectio bei reifen Einlingen aus Schädellage (5)	Nicht definiert		3.005 / 25.872 11,61 % →
IQ2: Re-Sectio bei reifen Einlingen aus Schädellage (6)	Nicht definiert		2.198 / 4.269 51,49 % →
IQ3: Dammriss Grad III/IV bei vaginal-operativer Einlingsgeburt (29)	Nicht definiert		82 / 1.880 4,36 % →
<b>Auffälligkeitskriterien</b>			
AK 1: Angabe E-E-Zeit < 3 Minuten (850318)	=0		0 / 411 0,00 % →
AK 2: Angabe 5-Minuten-Apgar unter 5 und fehlende Angabe des Nabelarterien-pH-Wertes und fehlende Angabe des Base Excess (850319)	=0		6 / 32.960 0,02 % →



## 2 Qualitätsindikatoren

### 1 Übersicht

Qualitätsindikator (Indikator-ID)	Referenzbereich	Klinik Fälle - Ergebnis Tendenz	Gesamt Fälle - Ergebnis Tendenz
AK 3: Keine Angabe von höhergradigem Dammriss (Grad III oder IV) bei spontanen Einlingsgeburten mit medianer Episiotomie bei Kindern mit hohem Geburtsgewicht (850320)	> 0,00 %		2 / 29 6,90 % →
AK 5a: Auffallend wenige Wochenbettkomplikationen der Mutter (Sachsen) (813121)	< 100,00% (Sachsen)		37 / 86 43,02 % →
AK V1: Auffälligkeitskriterium zur Unterdokumentation (850081)	>= 95,00 %		35.630 / 35.610 100,06 %
AK V2: Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation (850082)	<= 110,00 %		35.630 / 35.610 100,06 %
AK MDS: Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS) (850226)	<= 5,00 %		1 / 35.610 0,00 % →
<b>Sächsische Schwerpunkte</b>			
SP1: Hysterektomie/Laparatomie nach Sectio in Geburtsklinik oder Perinatalem Schwerpunkt (1002)	Sentinel-Event		19 / 4.515
SP2a: Regionalisierung - Entbindung von Kindern der Gruppe 1 oder 2 im Perinatalen Schwerpunkt (1004)	Sentinel-Event		40 / 13.609
SP2b: Regionalisierung - Entbindung von Kindern der Gruppe 1, 2 oder 3 in Geburtsklinik (1005)	Sentinel-Event		12 / 6.506
SP3: Sub partu verstorbene reife Kinder (1001)	Sentinel-Event		4 / 33.268
SP4: Antenatale Kortikosteroidtherapie bei Frühgeburt (24+0 bis unter 34+0 SSW) mit präpartalem stationären Aufenthalt von mindestens einem Kalendertag (Sachsen) (41)	Nicht definiert		475 / 491 96,74 % →
SP5: Fehlende Angaben zu Vorsorge- und Ultraschalluntersuchung bei Schwangeren mit Mutterpass (1007)	< 10 Fälle		115 / 35.474

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**

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

Indikator-ID: 330

Rechenregel: Zähler: Antenatale Kortikosteroidtherapie

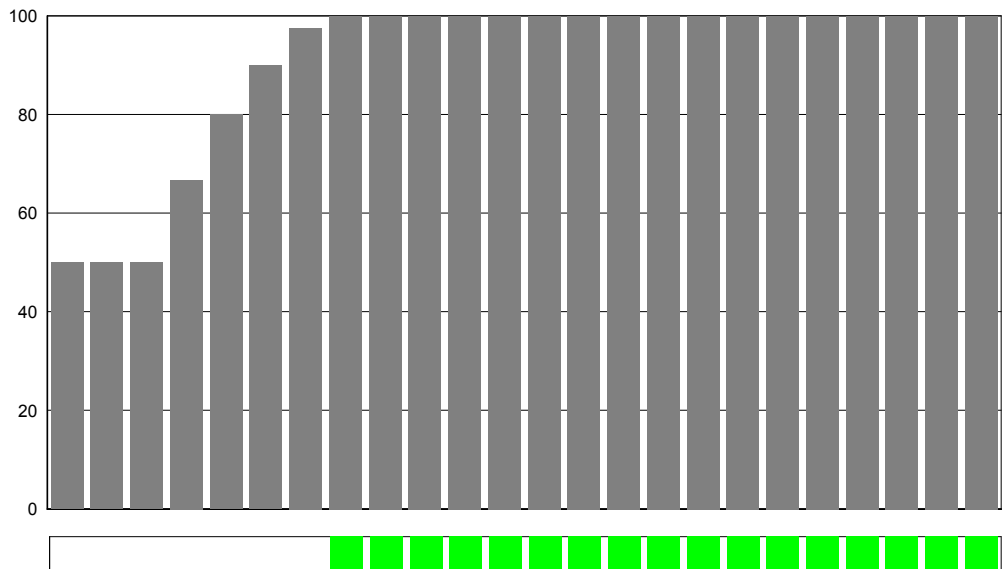
Nenner: Alle Geburten mit einem Gestationsalter von 24+0 bis unter 34+0 Wochen unter Ausschluss von Totgeburten und mit einem präpartalen stationären Aufenthalt von mindestens zwei Kalendertagen

Referenzbereich: = 100,0% (Sachsen)

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	50,00 - 100,00 %	
Median der Klinikergebnisse:	100,00 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	7	
Gesamtergebnis:	97,49 %	(= 350 / 359)
Vertrauensbereich:	95,30 - 98,68 %	
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	97,32 %	(= 327 / 336)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	94,99 - 98,58 %	



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:





## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

**QI 2      Antibiotikagabe bei vorzeitigem Blasensprung**

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

**2      Antibiotikagabe bei vorzeitigem Blasensprung**

Indikator-ID: 50.046

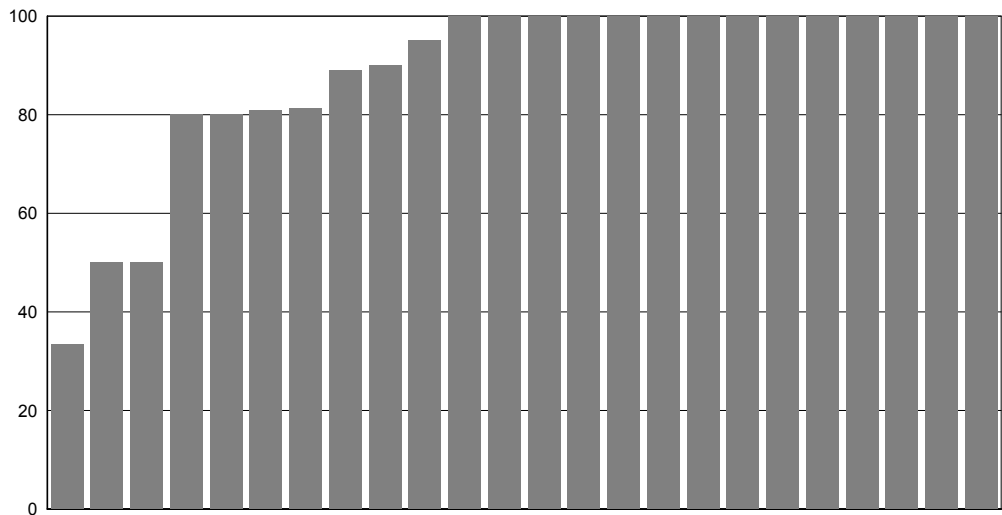
Rechenregel: Zähler: Antibiotika-Gabe innerhalb der ersten 24 Stunden nach vorzeitigem Blasensprung  
 Nenner: Alle Geburten mit vorzeitigem Blasensprung in Schwangerschaftswoche 24+0 bis 33+6 und stationärer Aufnahme vor oder am Tag des vorzeitigen Blasensprungs unter Ausschluss von Totgeburten

Referenzbereich: Nicht definiert

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse: 33,33 - 100,00 %		
Median der Klinikergebnisse: 100,00 %		
Anzahl auffällige Kliniken: Referenzbereich ist nicht definiert		
Gesamtergebnis:	88,89 %	(= 200 / 225)
Vertrauensbereich:	84,11 - 92,36 %	
-----		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	93,72 %	(= 209 / 223)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	89,74 - 96,22 %	





## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

#### QI 3 Perioperative Antibiotikaphylaxe bei Kaiserschnittentbindung

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

#### 3 Perioperative Antibiotikaphylaxe bei Kaiserschnittentbindung

Indikator-ID: 50.045

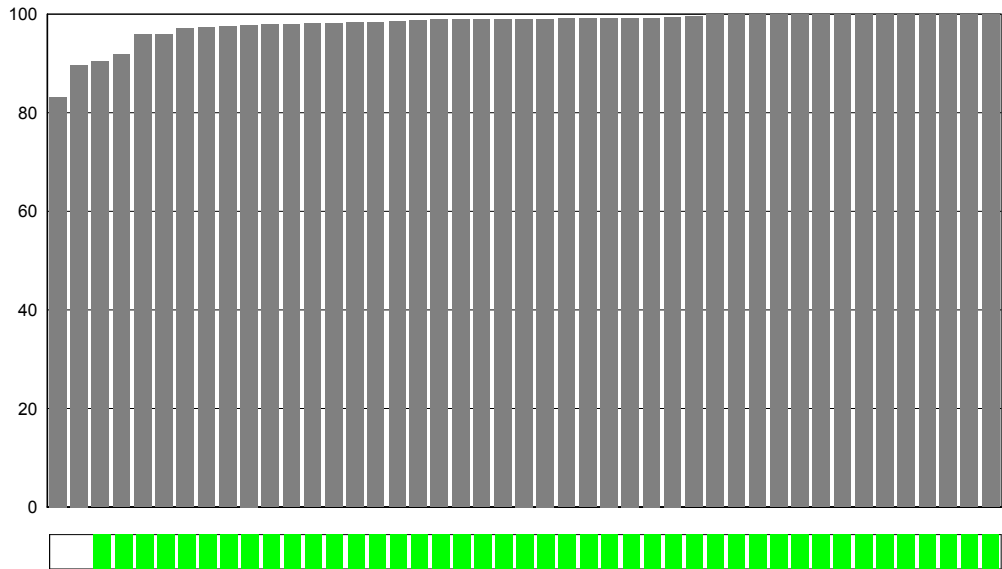
Rechenregel: Zähler: Perioperative Antibiotikaphylaxe  
 Nenner: Alle Geburten mit Kaiserschnitt-Entbindung

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

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse: 83,16 - 100,00 %		
Median der Klinikergebnisse: 99,02 %		
Anzahl auffällige Kliniken: 2		
Gesamtergebnis:	98,20 %	(= 8.508 / 8.664)
Vertrauensbereich:	97,90 - 98,46 %	
-----		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	97,87 %	(= 8.402 / 8.585)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	97,54 - 98,15 %	



Ergebnisse innerhalb  
des Referenzbereichs:



## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

#### QI 4 Kaiserschnittgeburten

##### Qualitätsziel **Wenig Kaiserschnittgeburten**

##### 4a Kaiserschnittgeburten

Indikator-ID: 52.243

Rechenregel: Zähler: Kaiserschnittgeburten

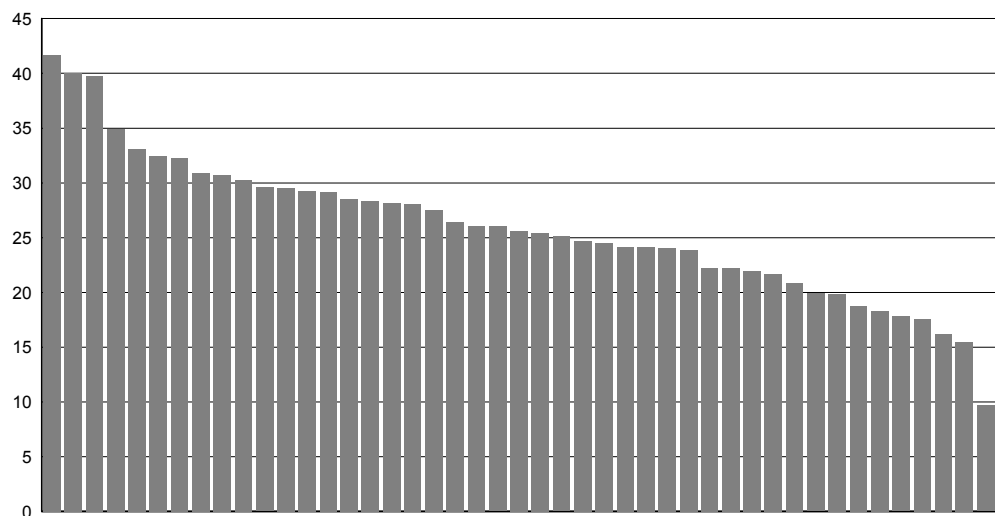
Nenner: Alle Mütter, die mindestens eine Geburt eines Kindes ab der 24+0 Woche hatten

Referenzbereich: Nicht definiert

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Eingeschränkt vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	9,66 - 41,67 %	
Median der Klinikergebnisse:	25,56 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	Referenzbereich ist nicht definiert	
Gesamtergebnis:	25,20 %	(= 9.132 / 36.240)
Vertrauensbereich:	24,75 - 25,65 %	
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	25,29 %	(= 9.026 / 35.696)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	24,84 - 25,74 %	





## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

#### QI 4 Kaiserschnittgeburten

##### Qualitätsziel **Wenig Kaiserschnittgeburten**

##### 4b Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Kaiserschnittgeburten

Indikator-ID: 52.249

Rechenregel: Zähler: Beobachtete Rate an Kaiserschnittgeburten

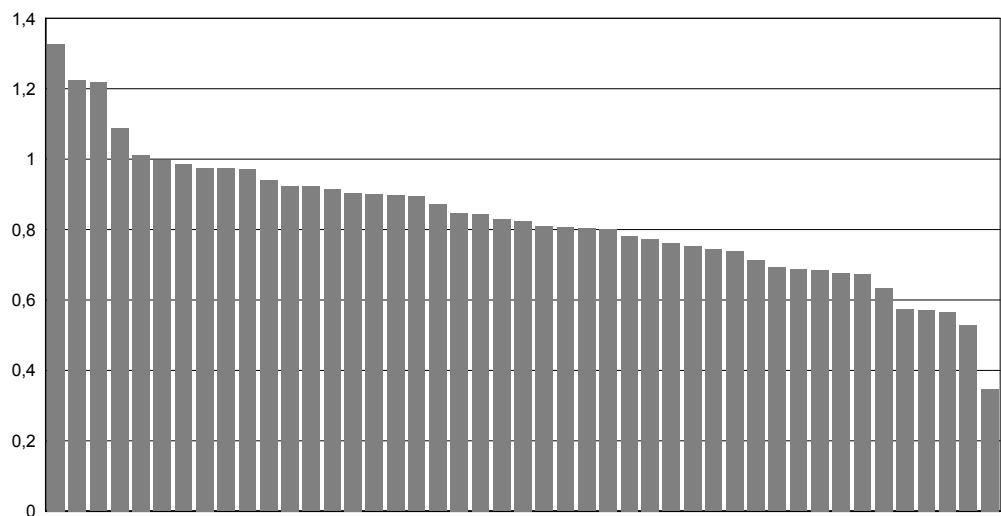
Nenner: Erwartete Rate an Kaiserschnittgeburten, risikoadjustiert nach logistischem Geburtshilfe-Score für QI-ID 52249

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

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Eingeschränkt vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,35 - 1,33
Median der Klinikergebnisse:	0,82
Anzahl auffällige Kliniken:	5
Gesamtergebnis:	0,77
Vertrauensbereich:	0,76 - 0,79
<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, beobachtet)		25,20 % (= 9.132 / 36.240)
E (expected, erwartet)		32,58 % (= 11.806,46 / 36.240)
<i>Vorjahr:</i>		
O (observed, beobachtet)		25,29 % (= 9.026 / 35.696)
E (expected, erwartet)		32,08 % (= 11.449,49 / 35.696)



## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

**QI 5 E-E-Zeit bei Notfallkaiserschnitt über 20 Minuten**

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

**5 E-E-Zeit bei Notfallkaiserschnitt über 20 Minuten**

Indikator-ID: 1.058

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

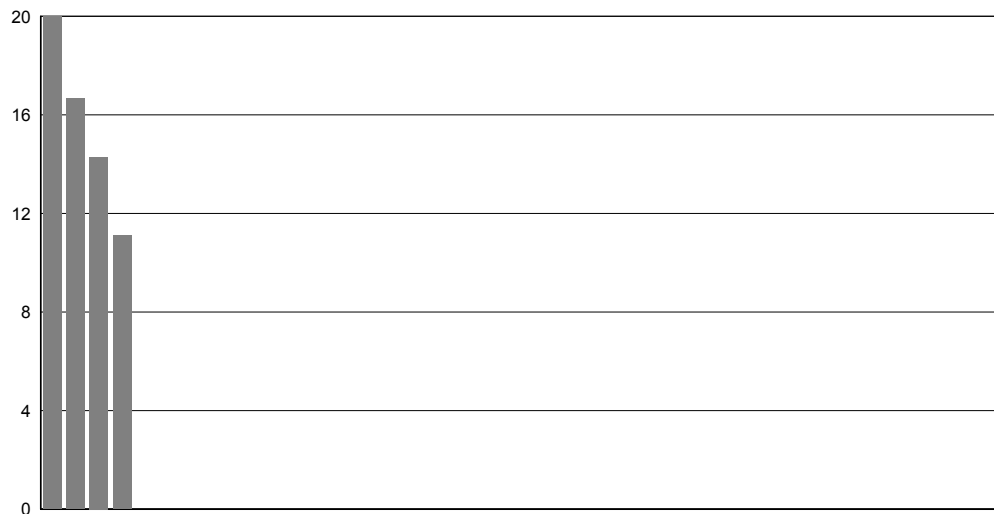
Nenner: Alle Kinder, die per Notfallkaiserschnitt entbunden wurden

Referenzbereich: Sentinel-Event

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 20,00 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,00 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	4	
Gesamtergebnis:	0,97 %	(= 4 / 411)
Vertrauensbereich:	0,38 - 2,48 %	
-----		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	0,96 %	(= 4 / 417)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	0,37 - 2,44 %	



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:





## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

#### QI 6 Bestimmung des Nabelarterien-pH-Wertes

##### Qualitätsziel Stets Bestimmung des Nabelarterien-pH-Wertes

##### 6 Bestimmung des Nabelarterien-pH-Wertes bei lebend geborenen Einlingen

Indikator-ID: 319

Rechenregel: Zähler: Bestimmung des Nabelarterien-pH-Wertes

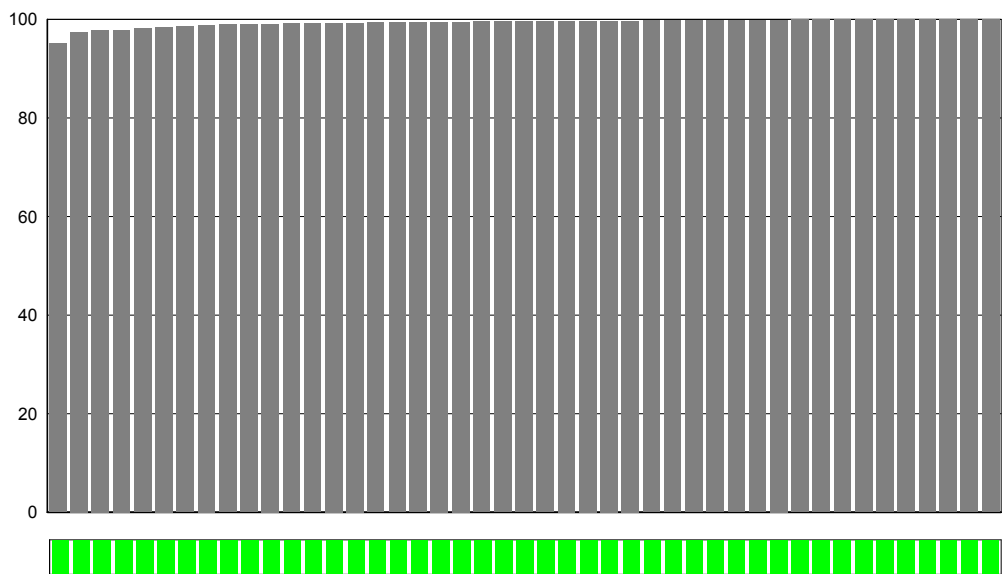
Nenner: Alle lebend geborenen Einlinge (24+0 bis unter 42+0 Wochen)

Referenzbereich:  $\geq 95,00\%$  (Zielbereich)

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	95,09 - 100,00 %	
Median der Klinikergebnisse:	99,54 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	0	
Gesamtergebnis:	99,24 %	(= 34.395 / 34.660)
Vertrauensbereich:	99,14 - 99,32 %	
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	99,30 %	(= 33.909 / 34.147)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	99,21 - 99,39 %	



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:



## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

**QI 7 Azidose bei Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung**

**Qualitätsziel Geringe Azidoserate bei lebend geborenen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung**

**7a Azidose bei reifen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung**

Indikator-ID: 321

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

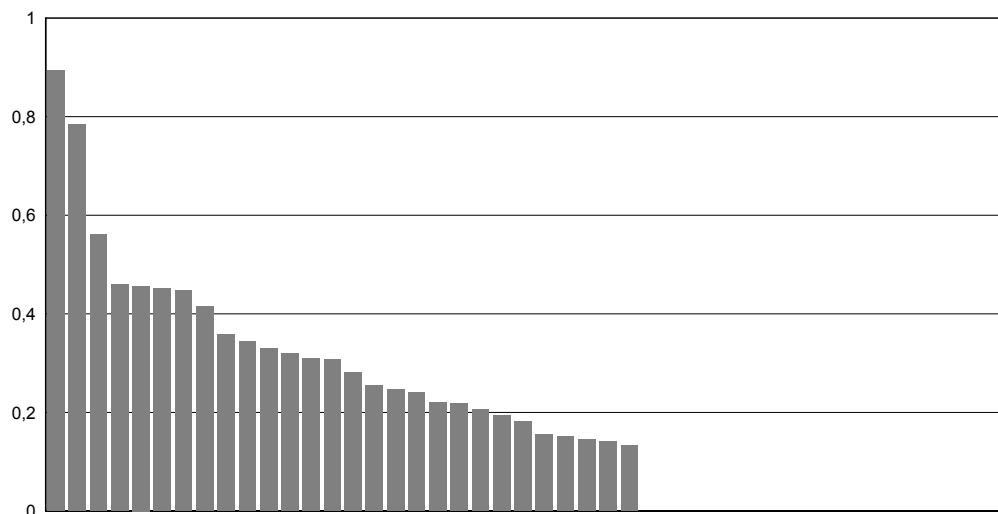
Nenner: Alle lebend geborenen reifen Einlinge (37+0 bis unter 42+0 Wochen) mit Nabelarterien pH-Bestimmung

Referenzbereich: Nicht definiert

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 0,89 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,18 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	Referenzbereich ist nicht definiert	
Gesamtergebnis:	0,25 %	(= 82 / 32.251)
Vertrauensbereich:	0,20 - 0,32 %	
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	0,23 %	(= 74 / 31.802)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	0,19 - 0,29 %	





## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

**QI 7 Azidose bei Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung**

**Qualitätsziel Geringe Azidoserate bei lebend geborenen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung**

**7b 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)

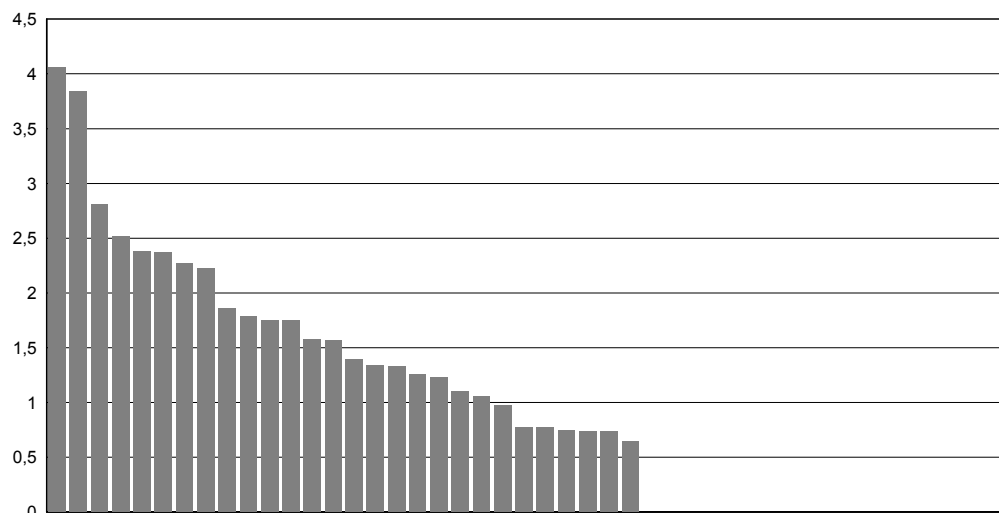
Nenner: Erwartete Rate an Kindern mit Azidose (pH < 7,00), risikoadjustiert nach logistischem Geburtshilfe-Score für QI-ID 51397

Referenzbereich: Nicht definiert

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Eingeschränkt vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 4,06
Median der Klinikergebnisse:	0,77
Anzahl auffällige Kliniken:	Referenzbereich ist nicht definiert
Gesamtergebnis:	1,30
Vertrauensbereich:	1,05 - 1,62
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>	
Gesamtergebnis (Vorjahr):	1,19
Vertrauensbereich (Vorjahr):	0,95 - 1,49



Datengrundlage	Klinik	Gesamt
O (observed, beobachtet)		0,25 % (= 82 / 32.251)
E (expected, erwartet)		0,20 % (= 62,92 / 32.251)
<i>Vorjahr:</i>		
O (observed, beobachtet)		0,23 % (= 74 / 31.802)
E (expected, erwartet)		0,20 % (= 62,31 / 31.802)





## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

**QI 7 Azidose bei Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung**

**Qualitätsziel Geringe Azidoserate bei lebend geborenen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung**

**7c Azidose bei früh geborenen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung**

Indikator-ID: 51.826

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

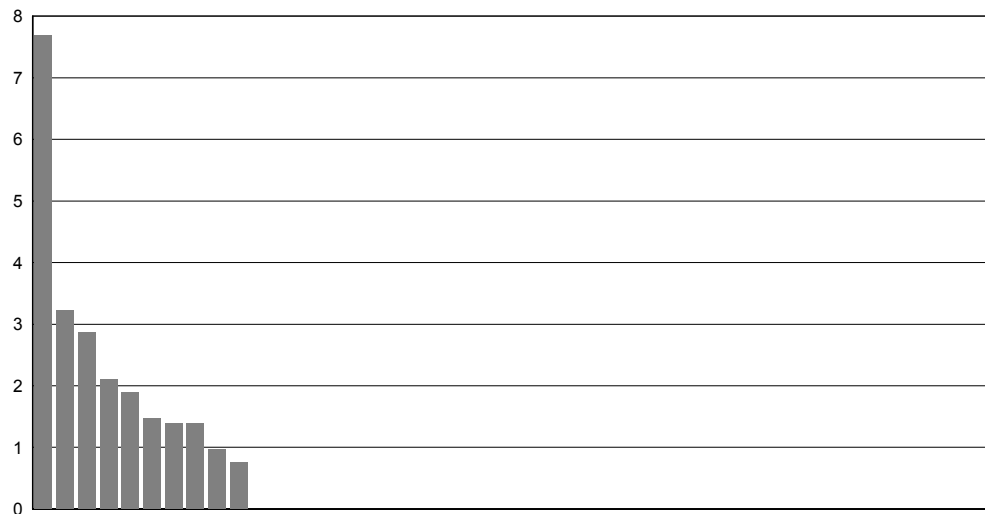
Nenner: Alle früh und lebend geborenen Einlinge (24+0 bis unter 37+0 Wochen) mit Nabelarterien pH-Bestimmung

Referenzbereich: Nicht definiert

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 7,69 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,00 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	Referenzbereich ist nicht definiert	
Gesamtergebnis:	0,79 %	(= 17 / 2.144)
Vertrauensbereich:	0,50 - 1,27 %	
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	0,47 %	(= 10 / 2.107)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	0,26 - 0,87 %	





## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

#### QI 7 Azidose bei Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung

**Qualitätsziel Geringe Azidoserate bei lebend geborenen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung**

**7d Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Azidosen bei früh geborenen Einlingen mit Nabelarterien-pH-Bestimmung**

Indikator-ID: 51.831

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

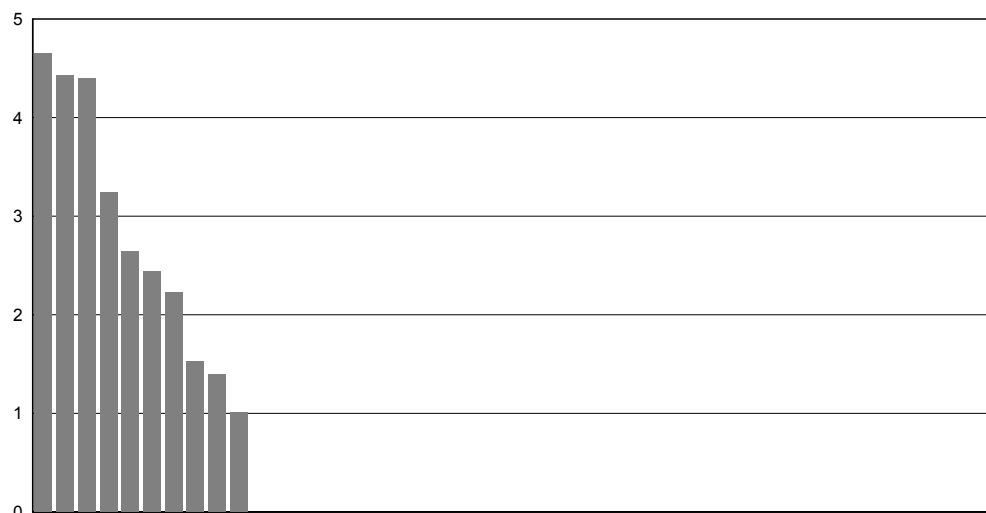
Nenner: Erwartete Rate an Kindern mit Azidose (pH < 7,00), risikoadjustiert nach logistischem Geburtshilfe-Score für QI-ID 51831

Referenzbereich: <= 4,81 (95. Perzentil, Toleranzbereich)

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Eingeschränkt vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 4,66
Median der Klinikergebnisse:	0,00
Anzahl auffällige Kliniken:	0
Gesamtergebnis:	1,19
Vertrauensbereich:	0,75 - 1,91
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>	
Gesamtergebnis (Vorjahr):	0,83
Vertrauensbereich (Vorjahr):	0,45 - 1,52



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:



Datengrundlage	Klinik	Gesamt
O (observed, beobachtet)		0,79 % (= 17 / 2.144)
E (expected, erwartet)		0,66 % (= 14,24 / 2.144)
<i>Vorjahr:</i>		
O (observed, beobachtet)		0,47 % (= 10 / 2.107)
E (expected, erwartet)		0,57 % (= 12,07 / 2.107)



## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

#### QI 8 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

#### 8 Anwesenheit eines Pädiaters bei Frühgeburten

Indikator-ID: 318

Rechenregel: Zähler: Pädiater bei Geburt anwesend

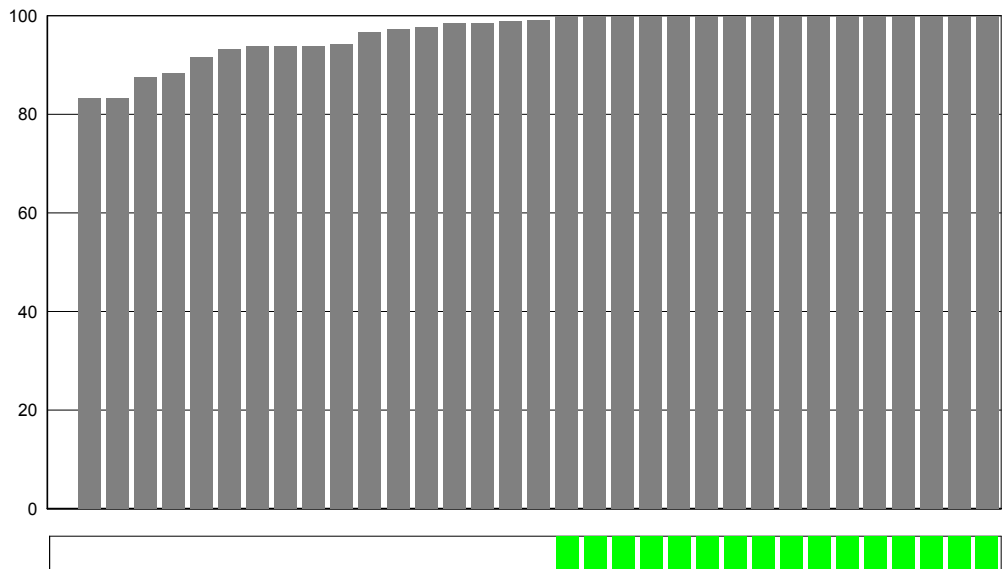
Nenner: Alle lebend geborenen Frühgeborenen mit einem Gestationsalter von 24+0 bis unter 35+0 Wochen unter Ausschluss von Kindern, die vor Klinikaufnahme geboren wurden

Referenzbereich: = 100,0% (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:	98,99 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	18	
Gesamtergebnis:	97,42 %	(= 1.244 / 1.277)
Vertrauensbereich:	96,39 - 98,15 %	
-----		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	96,53 %	(= 1.168 / 1.210)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	95,34 - 97,42 %	





## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

#### QI 9 Kritisches Outcome bei Reifgeborenen

**Qualitätsziel** Selten 5-Minuten-Apgar unter 5 und metabolische Azidose mit pH-Wert unter 7 oder Base Excess < -16 bei Reifgeborenen

#### 9a Kritisches Outcome bei Reifgeborenen

Indikator-ID: 1.059

Rechenregel: Zähler: Kritisches Outcome (5-Minuten-Apgar unter 5 und pH-Wert unter 7 oder 5-Minuten-Apgar unter 5 und Base Excess unter -16)

Nenner: Alle reifen Lebendgeborenen mit gültigen Angaben zu 5-Minuten-Apgar und pH-Wert oder 5-Minuten-Apgar und Base Excess

Referenzbereich: Nicht definiert

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

45 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:	Referenzbereich ist nicht definiert	
Gesamtergebnis:	0,02 %	(= 6 / 32.812)
Vertrauensbereich:	0,01 - 0,04 %	
-----		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	0,05 %	(= 17 / 32.292)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	0,03 - 0,08 %	





## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

**QI 9                    Kritisches Outcome bei Reifgeborenen**

**Qualitätsziel    Selten 5-Minuten-Apgar unter 5 und metabolische Azidose mit pH-Wert unter 7 oder Base Excess < -16 bei Reifgeborenen**

**9b                    Qualitätsindex zum kritischen Outcome 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: <= 2,26 (95. Perzentil, Toleranzbereich)

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Eingeschränkt vergleichbar

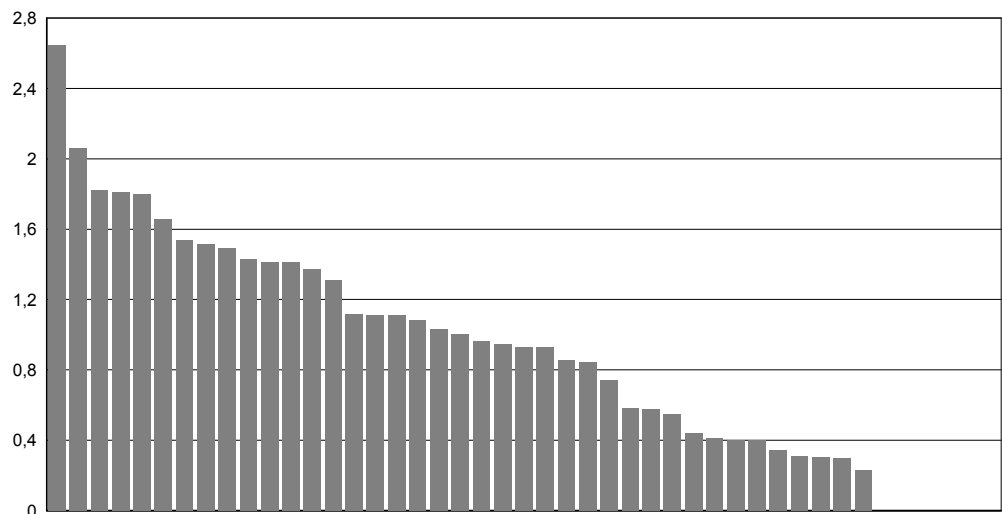


## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 2,65
Median der Klinikergebnisse:	0,93
Anzahl auffällige Kliniken:	1
Gesamtergebnis:	1,05
Vertrauensbereich:	0,92 - 1,18
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>	
Gesamtergebnis (Vorjahr):	1,14
Vertrauensbereich (Vorjahr):	1,01 - 1,28



Ergebnisse innerhalb  
des Referenzbereichs:





## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

Datengrundlage	Klinik	Gesamt
O (observed, beobachtet)		0,77 % (= 253 / 32.934)
E (expected, erwartet)		0,73 % (= 242,03 / 32.934)
-----		
Ebene 1: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an verstorbenen Kindern		
O		0,03 % (= 10 / 33.056)
E		0,03 % (= 8,29 / 33.056)
-----		
Ebene 2: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Kindern mit 5-Minuten-Apgar unter 5		
O		0,23 % (= 77 / 33.020)
E		0,19 % (= 64,05 / 33.020)
-----		
Ebene 3: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Kindern mit Base Excess unter -16		
O		0,25 % (= 83 / 32.831)
E		0,32 % (= 104,07 / 32.831)
-----		
Ebene 4: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Kindern mit Azidose (pH < 7,00)		
O		0,25 % (= 83 / 32.831)
E		0,20 % (= 65,62 / 32.831)
-----		
<i>Vorjahr:</i>		
O (observed, beobachtet)		0,83 % (= 269 / 32.322)
E (expected, erwartet)		0,73 % (= 236,89 / 32.322)
-----		
<i>Ebene 1:</i>		
O		0,04 % (= 12 / 32.534)
E		0,02 % (= 7,81 / 32.534)
-----		
<i>Ebene 2:</i>		
O		0,26 % (= 85 / 32.458)
E		0,19 % (= 62,72 / 32.458)
-----		
<i>Ebene 3:</i>		
O		0,30 % (= 97 / 31.954)
E		0,32 % (= 101,43 / 31.954)
-----		
<i>Ebene 4:</i>		
O		0,23 % (= 75 / 32.342)
E		0,20 % (= 64,94 / 32.342)



## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

**QI 10      Dammriss Grad III oder IV**

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

- a) Spontane Einlingsgeburten**
- b) Spontane Einlingsgeburten ohne Episiotomie**
- c) Spontane Einlingsgeburten mit Episiotomie**

**10a      Dammriss Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten**

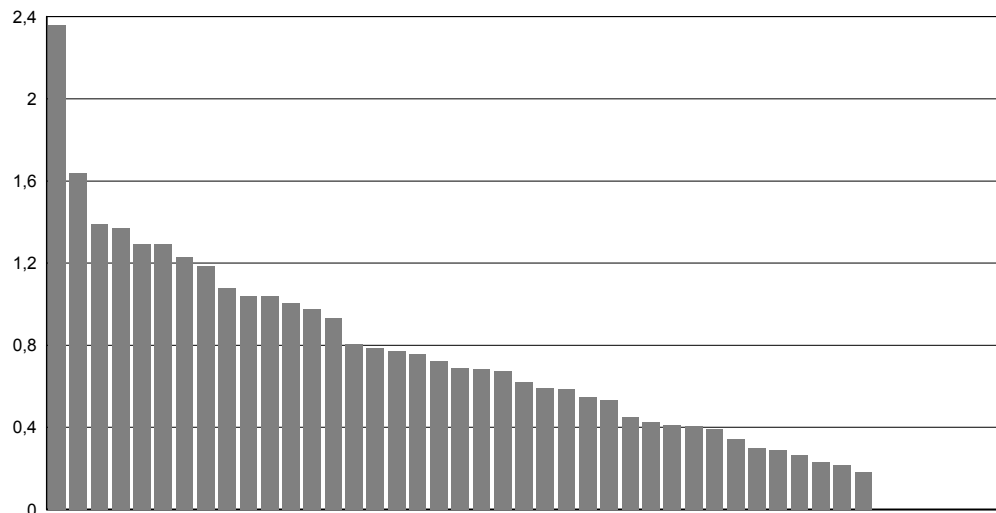
Indikator-ID: 322  
 Rechenregel: Zähler: Dammriss Grad III oder IV  
 Nenner: Alle spontanen Einlingsgeburten

Referenzbereich: Nicht definiert

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 2,36 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,62 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	Referenzbereich ist nicht definiert	
Gesamtergebnis:	0,85 %	(= 210 / 24.829)
Vertrauensbereich:	0,74 - 0,97 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>0,83 %</i>	<i>(= 201 / 24.330)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>0,72 - 0,95 %</i>	







## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

**QI 10 Dammriss Grad III oder IV**

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

- a) Spontane Einlingsgeburten
- b) Spontane Einlingsgeburten ohne Episiotomie
- c) Spontane Einlingsgeburten mit Episiotomie

**10b Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Dammrissen Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten**

Indikator-ID: 51.181

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

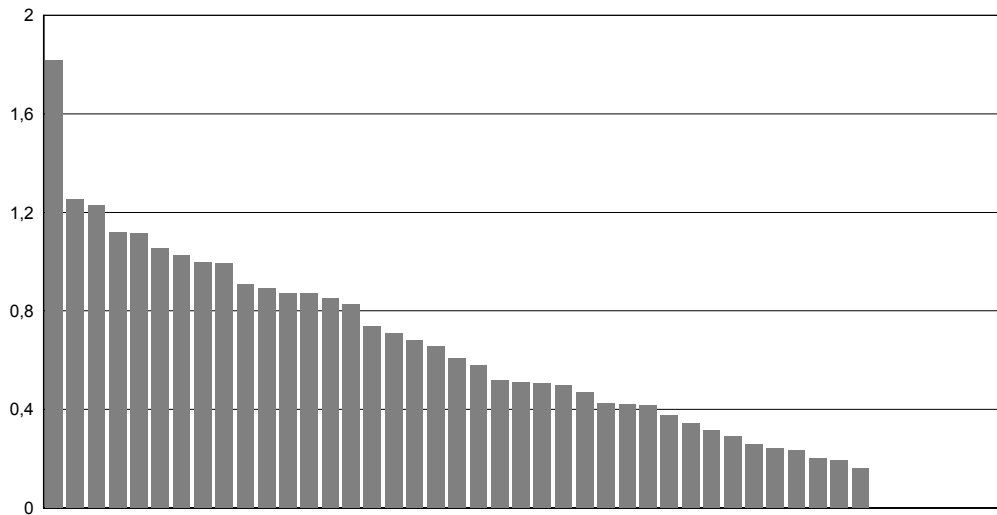
Nenner: Erwartete Rate an Dammrissen Grad III oder IV, risikoadjustiert nach logistischem Geburtshilfe-Score für QI-ID 51181

Referenzbereich:  $\leq 2,29$  (Toleranzbereich)

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Eingeschränkt vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 1,82
Median der Klinikergebnisse:	0,51
Anzahl auffällige Kliniken:	0
Gesamtergebnis:	0,71
Vertrauensbereich:	0,62 - 0,81
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>	
Gesamtergebnis (Vorjahr):	0,69
Vertrauensbereich (Vorjahr):	0,60 - 0,79



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:



Datengrundlage	Klinik	Gesamt
O (observed, beobachtet)		0,85 % (= 210 / 24.829)
E (expected, erwartet)		1,20 % (= 296,74 / 24.829)
<i>Vorjahr:</i>		
O (observed, beobachtet)		0,83 % (= 201 / 24.330)
E (expected, erwartet)		1,19 % (= 290,19 / 24.330)



## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

**QI 10 Dammriss Grad III oder IV**

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

- a) Spontane Einlingsgeburten
- b) Spontane Einlingsgeburten ohne Episiotomie
- c) Spontane Einlingsgeburten mit Episiotomie

**10c Dammriss Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten ohne Episiotomie**

Indikator-ID: 323

Rechenregel: Zähler: Dammriss Grad III oder IV

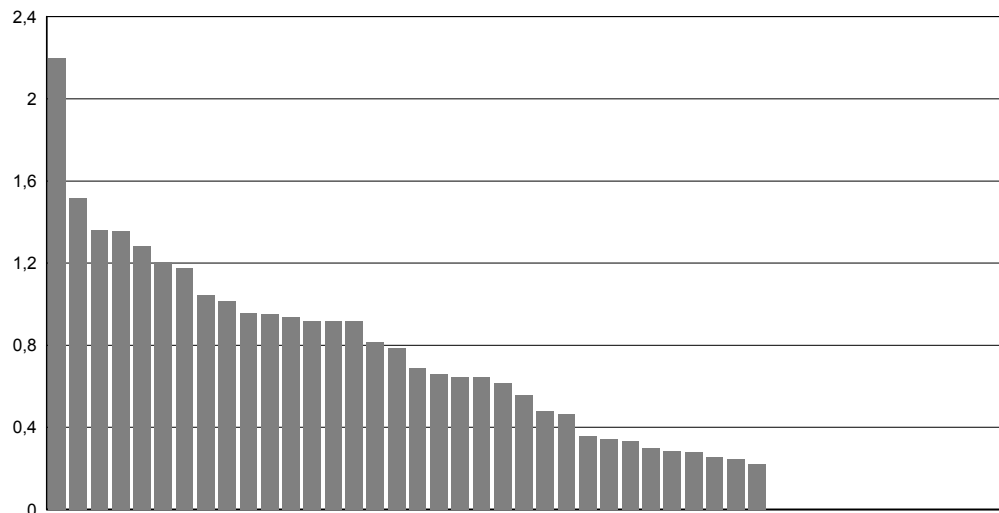
Nenner: Alle spontanen Einlingsgeburten ohne Episiotomie

Referenzbereich: Nicht definiert

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 2,20 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,56 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	Referenzbereich ist nicht definiert	
Gesamtergebnis:	0,75 %	(= 149 / 19.852)
Vertrauensbereich:	0,64 - 0,88 %	
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	0,76 %	(= 147 / 19.301)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	0,65 - 0,89 %	





## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

**QI 10 Dammriss Grad III oder IV**

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

- a) Spontane Einlingsgeburten
- b) Spontane Einlingsgeburten ohne Episiotomie
- c) Spontane Einlingsgeburten mit Episiotomie

**10d Dammriss Grad III oder IV bei spontanen Einlingsgeburten mit Episiotomie**

Indikator-ID: 324

Rechenregel: Zähler: Dammriss Grad III oder IV

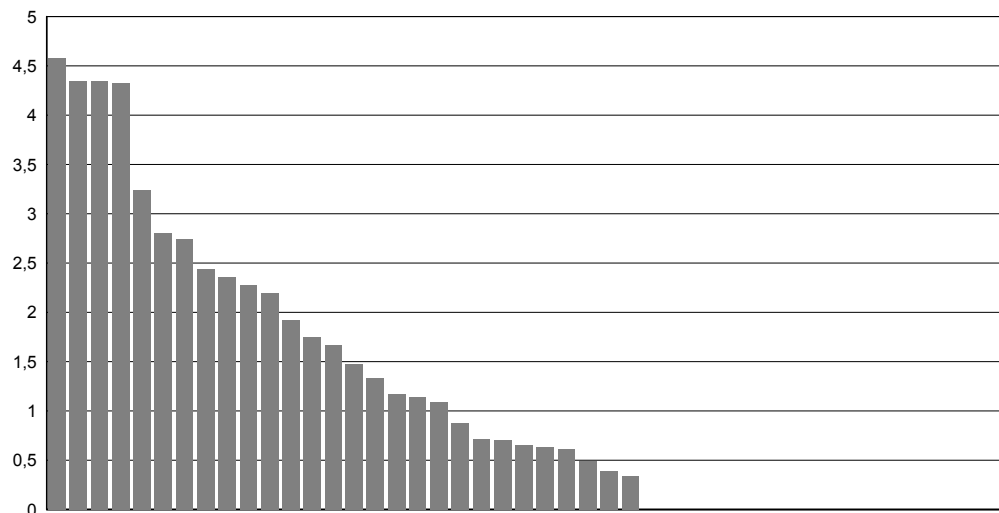
Nenner: Alle spontanen Einlingsgeburten mit Episiotomie

Referenzbereich: Nicht definiert

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 4,59 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,66 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	Referenzbereich ist nicht definiert	
Gesamtergebnis:	1,23 %	(= 61 / 4.977)
Vertrauensbereich:	0,96 - 1,57 %	
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	1,07 %	(= 54 / 5.029)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	0,82 - 1,40 %	





## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

**QI 11 Mütter und Kinder, die zusammen nach Hause entlassen wurden**

**Qualitätsziel** Möglichst hohe Rate an Müttern und Kindern, die zusammen nach Hause entlassen wurden

**11a Mütter und Kinder, die zusammen nach Hause entlassen wurden**

Indikator-ID: 52.244

Rechenregel: Zähler: Kinder, die zusammen mit ihren Müttern entlassen wurden und deren Behandlung regulär beendet wurde

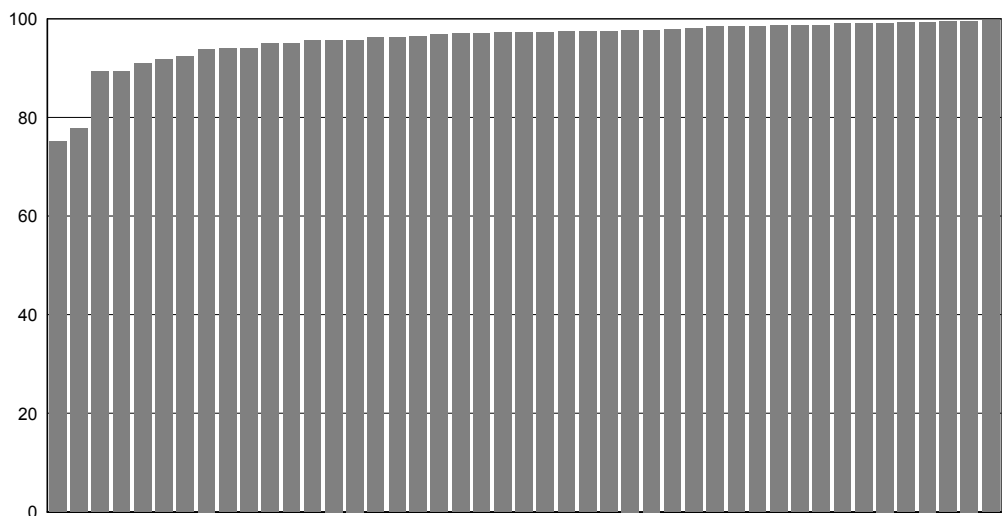
Nenner: Alle lebend geborenen reifen Einlinge (37+0 bis unter 42+0 Wochen), die nicht in eine Kinderklinik verlegt wurden und mit gültiger Angabe zum Entlassungsdatum des Kindes

Referenzbereich: Nicht definiert

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Eingeschränkt vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	75,20 - 99,59 %	
Median der Klinikergebnisse:	97,22 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	Referenzbereich ist nicht definiert	
Gesamtergebnis:	95,85 %	(= 28.397 / 29.625)
Vertrauensbereich:	95,62 - 96,08 %	
-----		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	96,40 %	(= 28.151 / 29.203)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	96,18 - 96,61 %	





## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

**QI 11 Mütter und Kinder, die zusammen nach Hause entlassen wurden**

**Qualitätsziel** Möglichst hohe Rate an Müttern und Kindern, die zusammen nach Hause entlassen wurden

**11b** Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Müttern und Kindern die zusammen nach Hause entlassen wurden

Indikator-ID: 52.254

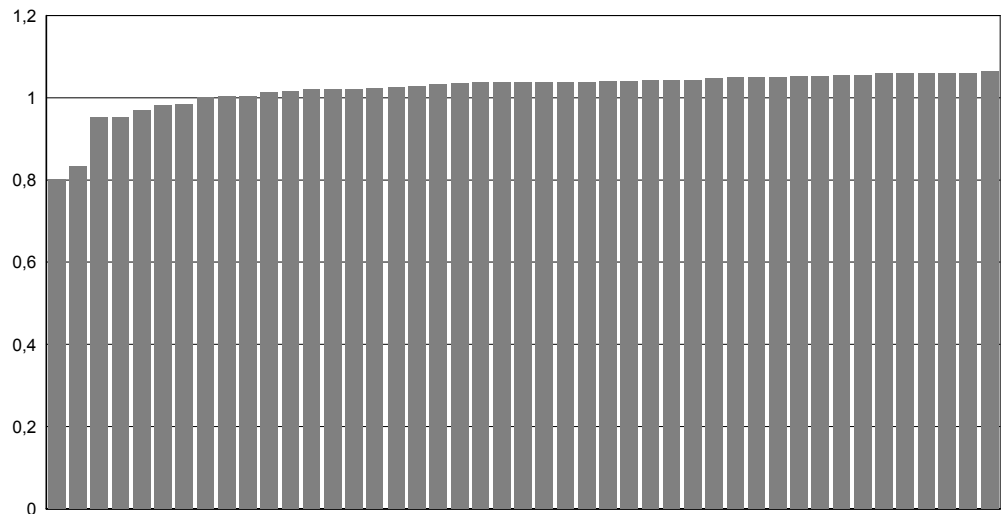
Rechenregel: Zähler: Beobachtete Rate an Kindern, die zusammen mit ihren Müttern entlassen wurden  
 Nenner: Erwartete Rate an Kindern, die zusammen mit ihren Müttern entlassen wurden, risikoadjustiert nach logistischem Geburtshilfe-Score für QI-ID 52254

Referenzbereich: Nicht definiert

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Eingeschränkt vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,80 - 1,06
Median der Klinikergebnisse:	1,04
Anzahl auffällige Kliniken:	Referenzbereich ist nicht definiert
Gesamtergebnis:	1,02
Vertrauensbereich:	1,02 - 1,02
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>	
Gesamtergebnis (Vorjahr):	1,03
Vertrauensbereich (Vorjahr):	1,03 - 1,03



Datengrundlage	Klinik	Gesamt
O (observed, beobachtet)		95,85 % (= 28.397 / 29.625)
E (expected, erwartet)		93,78 % (= 27.780,96 / 29.625)
<i>Vorjahr:</i>		
O (observed, beobachtet)		96,40 % (= 28.151 / 29.203)
E (expected, erwartet)		93,78 % (= 27.387,64 / 29.203)



## 2 Qualitätsindikatoren

### 2 für den Strukturierten Dialog

#### QI 12 Müttersterblichkeit im Rahmen der Perinatalerhebung

**Qualitätsziel** Selten mütterliche Todesfälle

**12 Müttersterblichkeit im Rahmen der Perinatalerhebung**

Indikator-ID: 331

Rechenregel: Zähler: Mütterliche Todesfälle  
 Nenner: Alle Geburten

Referenzbereich: Sentinel-Event

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 0,13 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,00 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	1	
Gesamtergebnis:	0,00 %	(= 1 / 35.629)
Vertrauensbereich:	0,00 - 0,02 %	
-----		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	0,00 %	(= 1 / 35.124)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	0,00 - 0,02 %	



## 2 Qualitätsindikatoren

### 3 für internes Qualitätsmanagement

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

Indikator-ID: 5

Rechenregel: Zähler: Sectio

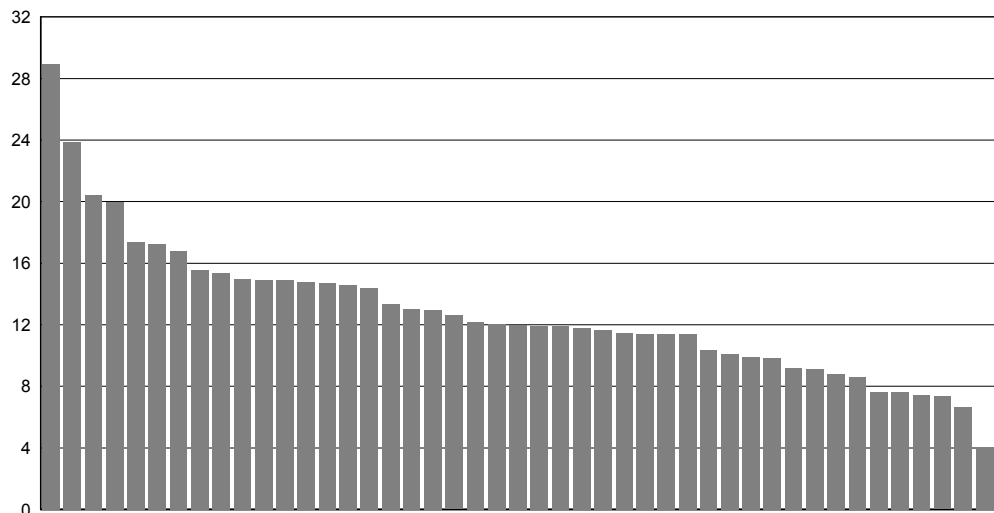
Nenner: Reife Einlinge (37+0 Wochen und mehr), regelrechte Schädellage, keine vorangegangene Sectio

Referenzbereich: Nicht definiert

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	4,01 - 28,95 %	
Median der Klinikergebnisse:	11,98 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	Referenzbereich ist nicht definiert	
Gesamtergebnis:	11,61 %	(= 3.005 / 25.872)
Vertrauensbereich:	11,23 - 12,01 %	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>12,37 %</i>	<i>(= 3.198 / 25.851)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>	<i>11,98 - 12,78 %</i>	





## 2 Qualitätsindikatoren

### 3 für internes Qualitätsmanagement

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

Indikator-ID: 6

Rechenregel: Zähler: Sectio

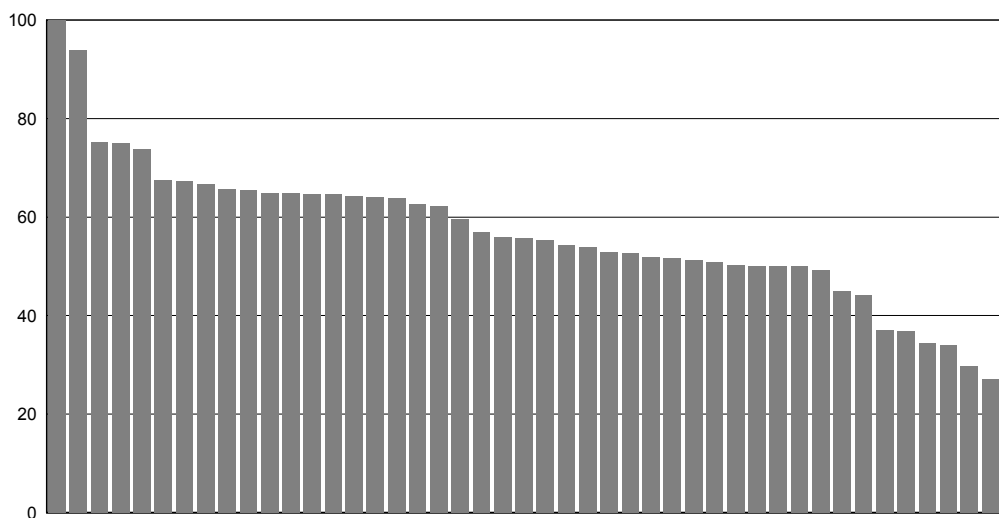
Nenner: Reife Einlinge (37+0 Wochen und mehr), regelrechte Schädellage, Z.n. Sectio

Referenzbereich: Nicht definiert

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse: 27,08 - 100,00 %		
Median der Klinikergebnisse: 55,77 %		
Anzahl auffällige Kliniken: Referenzbereich ist nicht definiert		
Gesamtergebnis:	51,49 %	(= 2.198 / 4.269)
Vertrauensbereich:	49,99 - 52,98 %	
<hr/>		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	52,11 %	(= 2.091 / 4.013)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	50,56 - 53,65 %	







## 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

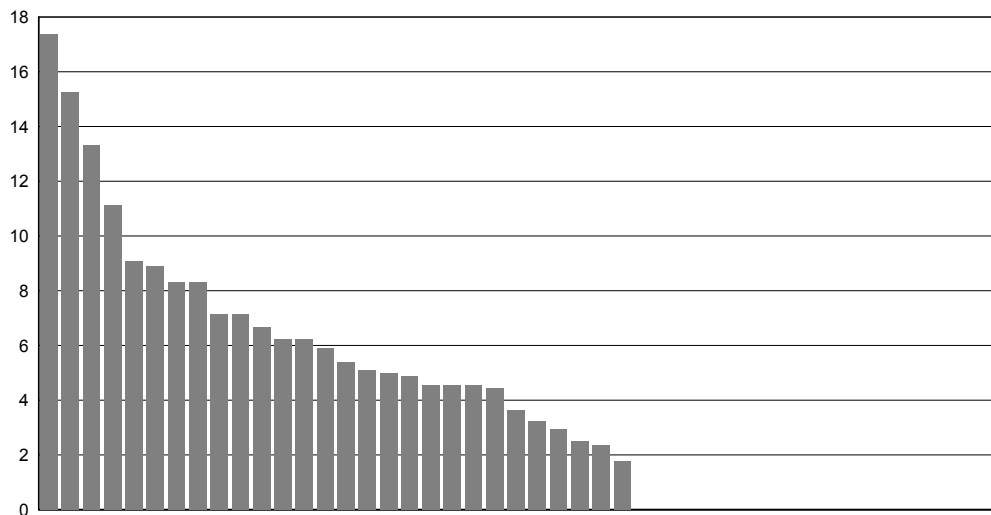
Nenner: Vaginal-operative Einlingsgeburten, nicht vor Klinikaufnahme geboren

Referenzbereich: Nicht definiert

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse: 0,00 - 17,39 %		
Median der Klinikergebnisse: 3,64 %		
Anzahl auffällige Kliniken: Referenzbereich ist nicht definiert		
Gesamtergebnis:	4,36 %	(= 82 / 1.880)
Vertrauensbereich:	3,53 - 5,38 %	
<hr/>		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	3,18 %	(= 63 / 1.980)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	2,49 - 4,05 %	





## 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

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

Spannweite der Klinikergebnisse: 0,00 - 0,00 %		
Median der Klinikergebnisse: 0,00 %		
Anzahl auffällige Kliniken: 0		
Gesamtergebnis:	0,00 %	(= 0 / 411)
Vertrauensbereich:	0,00 - 0,93 %	
-----		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	0,00 %	(= 0 / 417)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	0,00 - 0,91 %	



Ergebnisse innerhalb  
des Referenzbereichs:





## 2 Qualitätsindikatoren

### 4 Auffälligkeitskriterien

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

Indikator-ID: 850.319

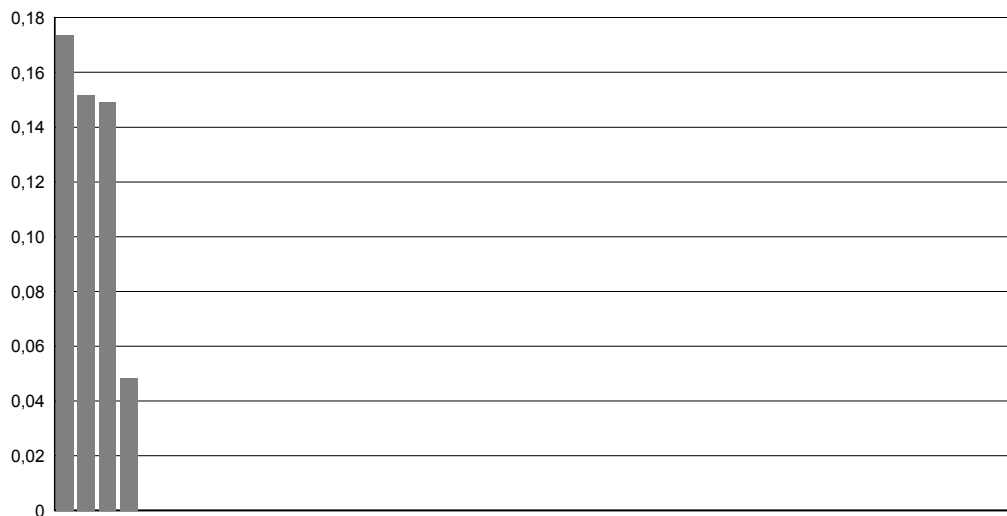
Rechenregel: Zähler: Kinder mit 5-Minuten-Apgar unter 5 und fehlende Angabe des Nabelarterien-pH-Wertes und fehlende Angabe des Base Excess  
 Nenner: Alle reifen Lebendgeborenen mit gültiger Angabe zum 5-Minuten-Apgar unter Ausschluss von Fällen, bei denen als Aufnahmegrund „Entbindung des Kindes vor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

Referenzbereich: =0 Fall (Zähler)

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Eingeschränkt vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 0,17 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,00 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	4	
Gesamtergebnis:	0,02 %	(= 6 / 32.960)
Vertrauensbereich:	0,01 - 0,04 %	
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	0,01 %	(= 3 / 32.408)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	0,00 - 0,03 %	



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:





## 2 Qualitätsindikatoren

### 4 Auffälligkeitskriterien

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

Indikator-ID: 850.320

Rechenregel: Zähler: Patientinnen mit Dammriss Grad III oder IV

Nenner: Alle spontanen Einlingsgeburten mit medianer Episiotomie bei Kindern mit einem Geburtsgewicht  $\geq 3.795$  Gramm

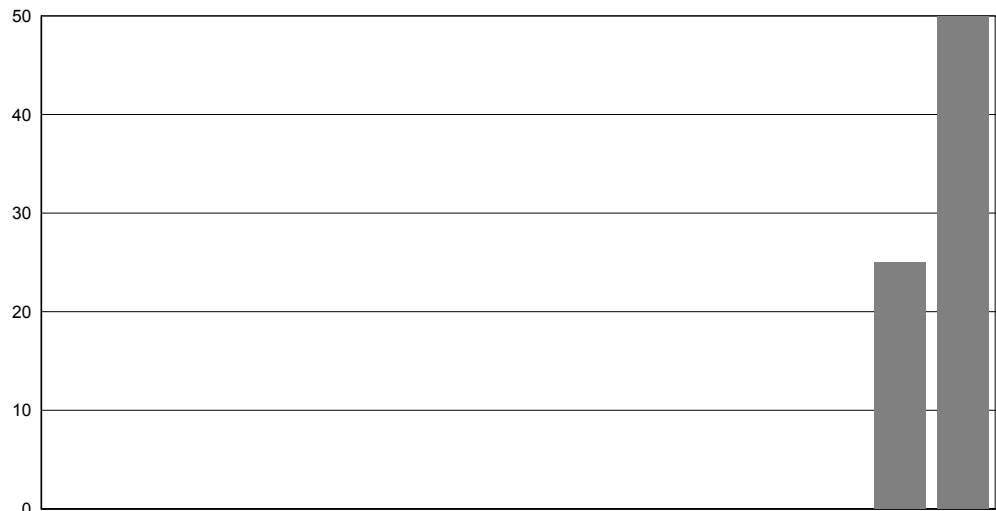
Referenzbereich:  $> 0,00$  %

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

Mindestfallzahl: Nenner: 10

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 50,00 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,00 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	0	
Gesamtergebnis:	6,90 %	(= 2 / 29)
Vertrauensbereich:	1,91 - 21,96 %	
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	3,03 %	(= 1 / 33)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	0,54 - 15,32 %	



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

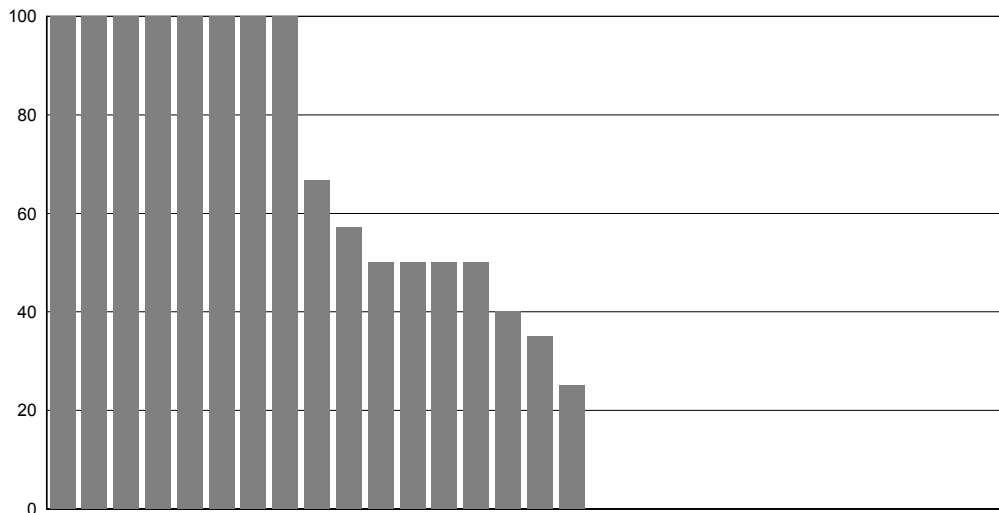
Nenner: Alle Mütter mit einer postpartalen Verweildauer  $\geq 10$  Tage

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

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 100,00 %	
Median der Klinikergebnisse:	37,50 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	8	
Gesamtergebnis:	43,02 %	(= 37 / 86)
Vertrauensbereich:	33,08 - 53,56 %	
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	36,75 %	(= 43 / 117)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	28,57 - 45,78 %	



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

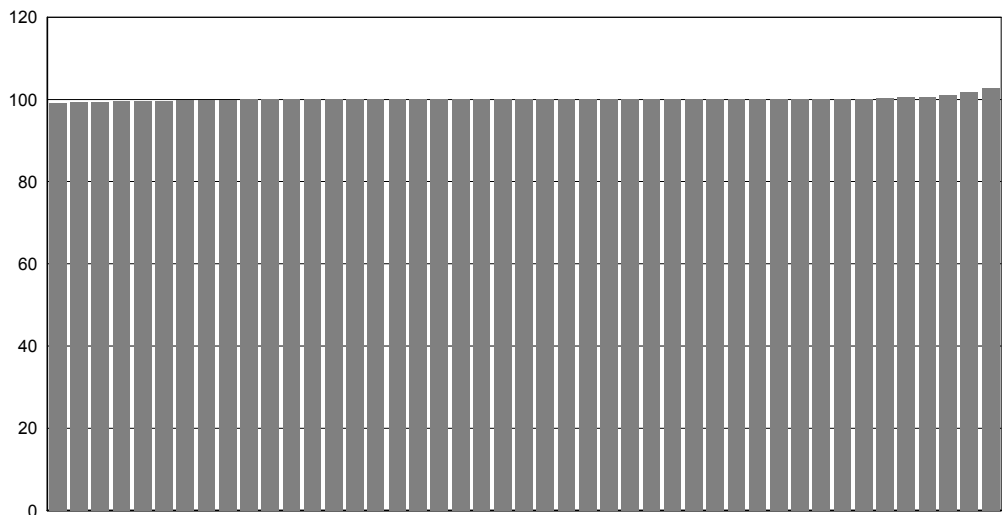
Nenner: Anzahl durch den QS-Filter ausgelöster Fälle (methodische Sollstatistik: DATENSAETZE\_MODUL) für das jeweilige Modul

Referenzbereich:  $\geq 95,00\%$

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse: 99,20 - 102,75 %		
Median der Klinikergebnisse: 100,00 %		
Anzahl auffällige Kliniken: 0		
Gesamtergebnis:	100,06 %	(= 35.630 / 35.610)
Vertrauensbereich:		
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>100,10 %</i>	<i>(= 35.128 / 35.093)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>		



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:





## 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

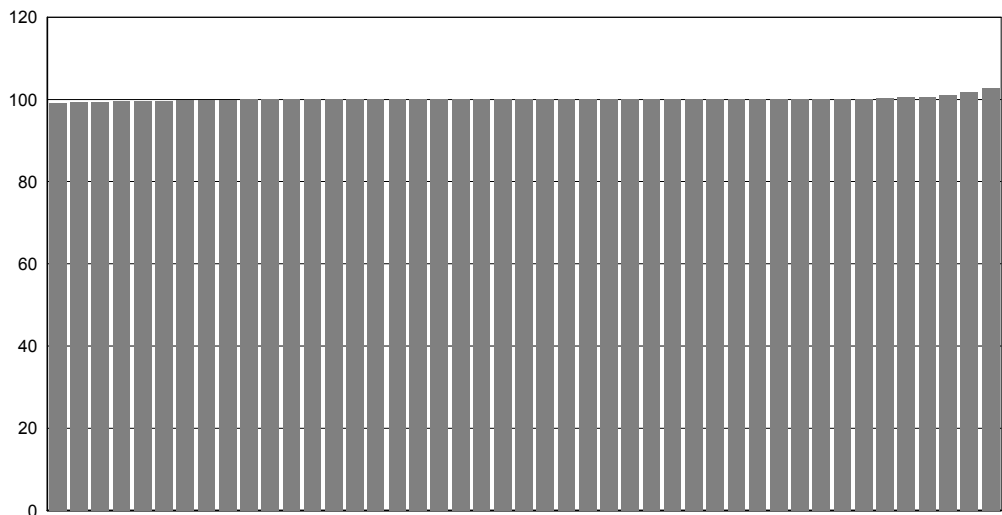
Nenner: Anzahl durch den QS-Filter ausgelöster Fälle (methodische Sollstatistik: DATENSAETZE\_MODUL) für das jeweilige Modul

Referenzbereich: <= 110,00 %

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse: 99,20 - 102,75 %		
Median der Klinikergebnisse: 100,00 %		
Anzahl auffällige Kliniken: 0		
Gesamtergebnis:	100,06 %	(= 35.630 / 35.610)
Vertrauensbereich:		
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>100,10 %</i>	<i>(= 35.128 / 35.093)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>		



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:





## 2 Qualitätsindikatoren

### 4 Auffälligkeitskriterien

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

Indikator-ID: 850.226

Rechenregel: Zähler: Anzahl Minimaldatensätze zum jeweiligen Modul

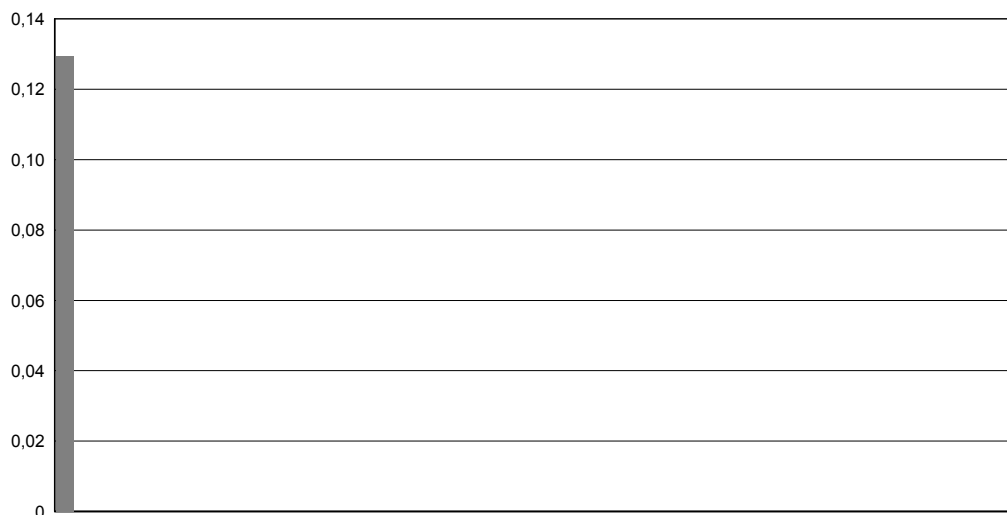
Nenner: Anzahl durch den QS-Filter ausgelöster Fälle (methodische Sollstatistik: DATENSAETZE\_MODUL) für das jeweilige Modul

Referenzbereich: <= 5,00 %

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: Vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 0,13 %	
Median der Klinikergebnisse:	0,00 %	
Anzahl auffällige Kliniken:	0	
Gesamtergebnis:	0,00 %	(= 1 / 35.610)
Vertrauensbereich:	-----	
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>0,01 %</i>	<i>(= 4 / 35.093)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>		



Ergebnisse innerhalb des Referenzbereichs:







## 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

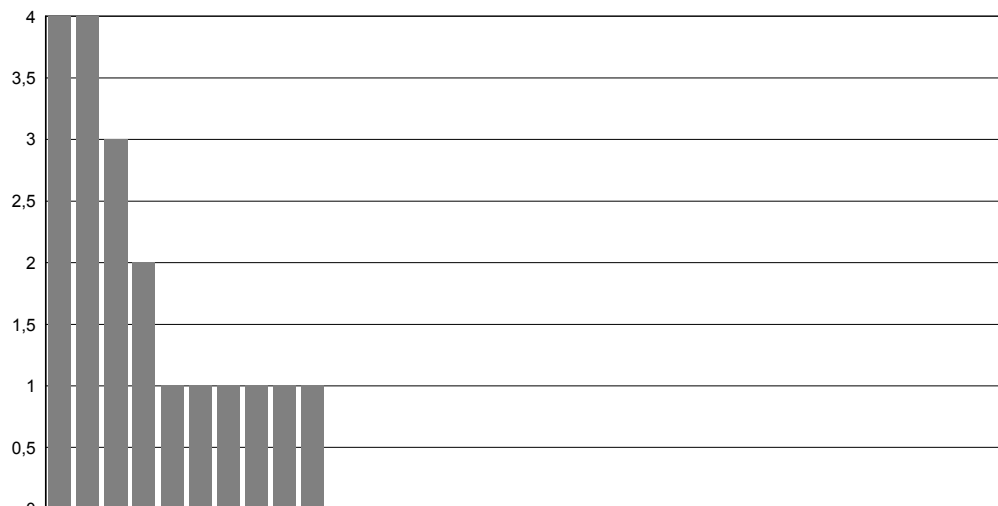
Nenner: Sectio-Entbindungen in Perinatalen Schwerpunkt- Kliniken oder Geburtskliniken

Referenzbereich: Sentinel-Event

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse: 0,00 - 4,00 Fälle		
Median der Klinikergebnisse: 0,00 Fälle		
Anzahl auffällige Kliniken: 10		
Gesamtergebnis:	19,00 Fälle	(= 19 / 4.515)
Vertrauensbereich:		
-----		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	14,00 Fälle	(= 14 / 4.484)
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

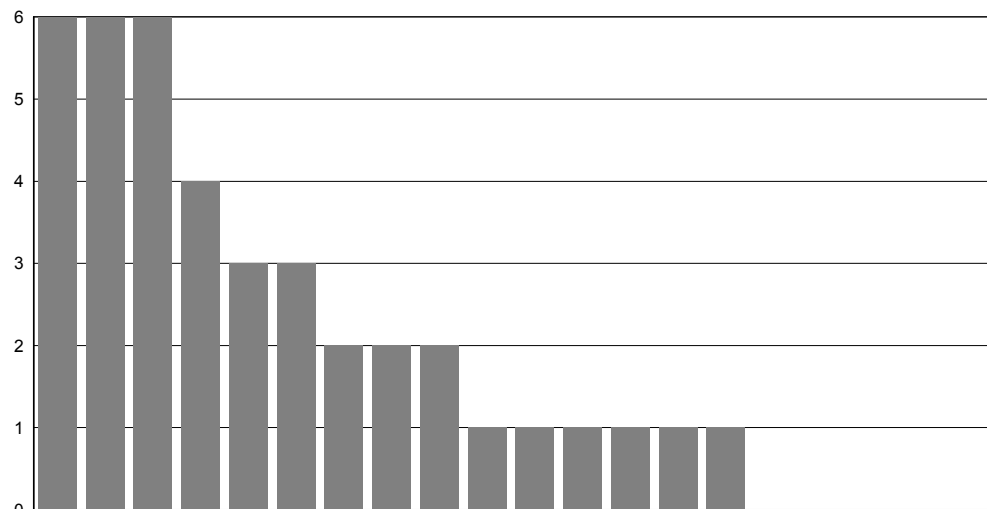
Nenner: Geburten in Perinatalen Schwerpunkt- Kliniken

Referenzbereich: Sentinel-Event

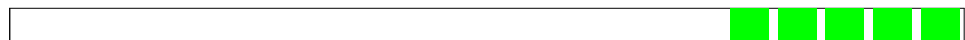
Vergleichbarkeit mit Vorjahr: vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 6,00 Fälle	
Median der Klinikergebnisse:	1,00 Fälle	
Anzahl auffällige Kliniken:	15	
Gesamtergebnis:	40,00 Fälle	(= 40 / 13.609)
Vertrauensbereich:	-----	
Gesamtergebnis (Vorjahr):	17,00 Fälle	(= 17 / 11.598)
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

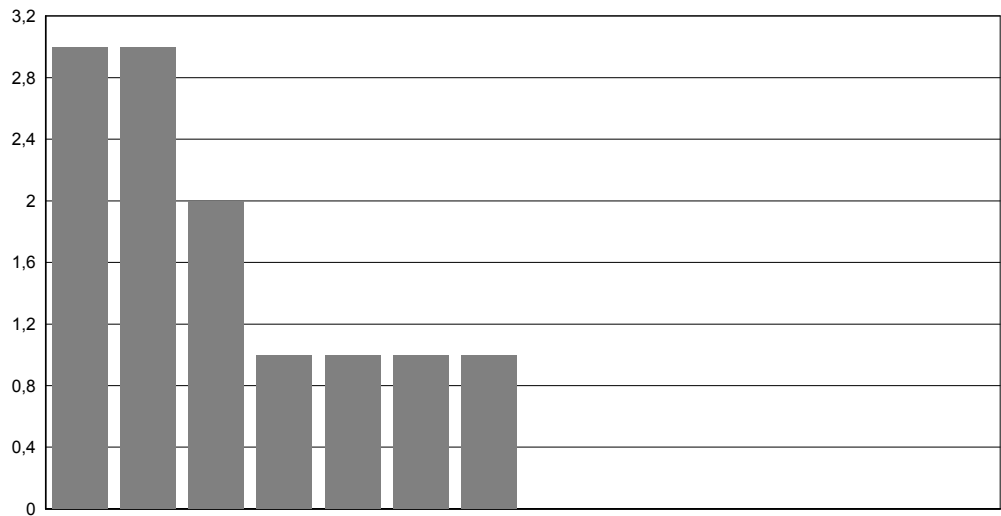
Nenner: Geburten in Geburtskliniken

Referenzbereich: Sentinel-Event

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse: 0,00 - 3,00 Fälle		
Median der Klinikergebnisse: 0,50 Fälle		
Anzahl auffällige Kliniken: 7		
Gesamtergebnis:	12,00 Fälle	(= 12 / 6.506)
Vertrauensbereich:		
-----		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	37,00 Fälle	(= 37 / 8.429)
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

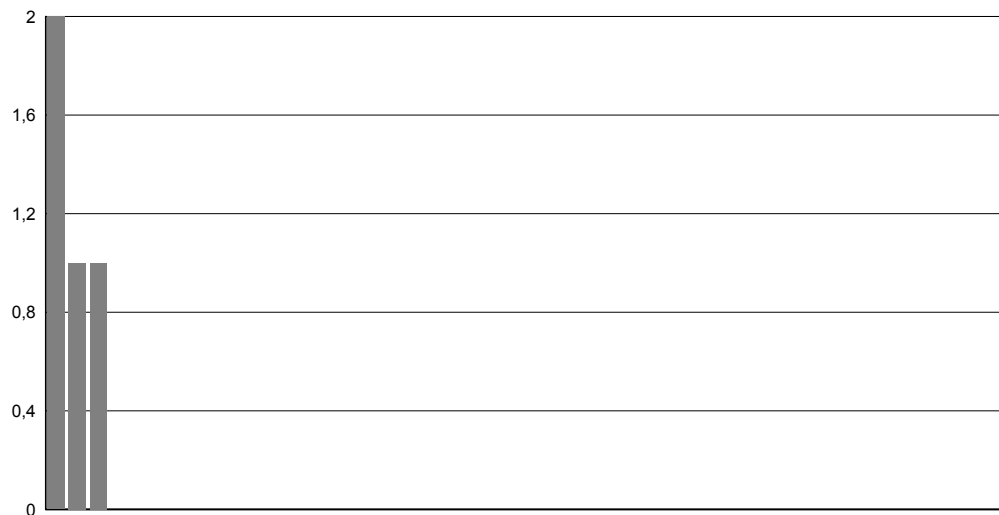
Nenner: Alle reifen Kinder (Gestationsalter  $\geq 37+0$  SSW)

Referenzbereich: Sentinel-Event

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse:	0,00 - 2,00 Fälle	
Median der Klinikergebnisse:	0,00 Fälle	
Anzahl auffällige Kliniken:	3	
Gesamtergebnis:	4,00 Fälle	(= 4 / 33.268)
Vertrauensbereich:	-----	
Gesamtergebnis (Vorjahr):	6,00 Fälle	(= 6 / 32.781)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	-----	



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

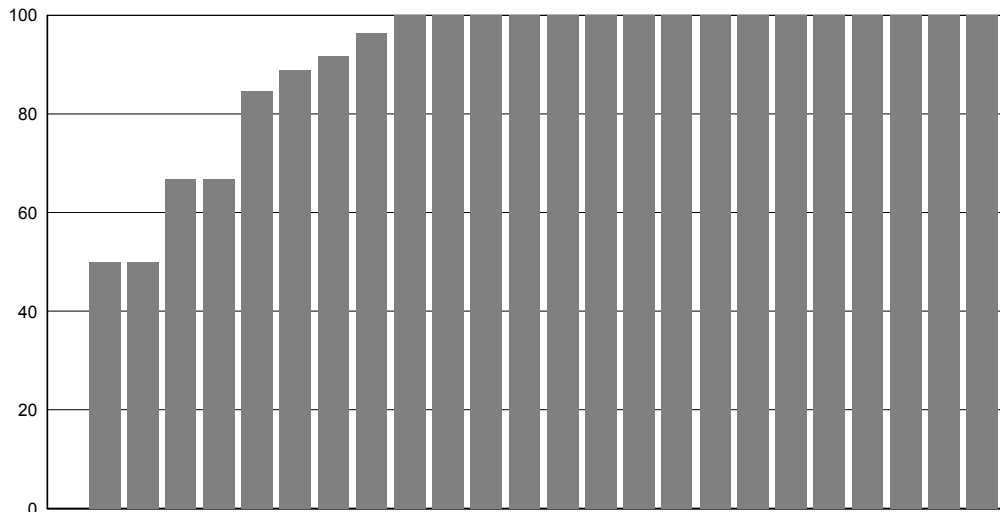
Nenner: Alle Geburten mit einem Gestationsalter von 24+0 bis unter 34+0 Wochen unter Ausschluss von vor Klinikaufnahme verstorbenen Kindern und vor Klinikaufnahme geborenen Kindern und mit einem präpartalen stationären Aufenthalt von mindestens einem Kalendertag

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:	96,74 %	(= 475 / 491)
Vertrauensbereich:	94,77 - 97,98 %	
-----		
Gesamtergebnis (Vorjahr):	96,19 %	(= 429 / 446)
Vertrauensbereich (Vorjahr):	93,98 - 97,61 %	





## 2 Qualitätsindikatoren

### 5 Sächsische Schwerpunkte

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

##### Qualitätsziel Vollständige Dokumentation

Indikator-ID: 1.007

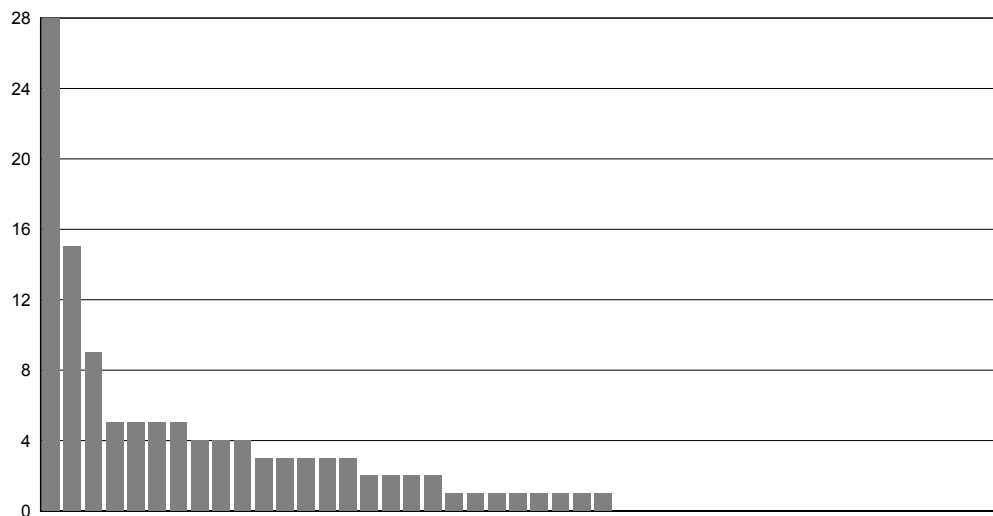
Rechenregel: Zähler: Keine Angaben zu SSW der Erstuntersuchung, Anzahl der Vorsorgeuntersuchungen, SSW der ersten Ultraschalluntersuchung, Gesamtzahl Ultraschalluntersuchungen  
 Nenner: Schwangere mit Mutterpass

Referenzbereich: < 10 Fälle

Vergleichbarkeit mit Vorjahr: vergleichbar

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

Spannweite der Klinikergebnisse: 0,00 - 28,00 Fälle		
Median der Klinikergebnisse: 1,00 Fälle		
Anzahl auffällige Kliniken: 2		
Gesamtergebnis:	115,00 Fälle	(= 115 / 35.474)
Vertrauensbereich:		
<i>Gesamtergebnis (Vorjahr):</i>	<i>109,00 Fälle</i>	<i>(= 109 / 34.976)</i>
<i>Vertrauensbereich (Vorjahr):</i>		



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	35.629	100,0	8.020	100,0	7.494	100,0	13.609	100,0	6.506	100,0
davon										
Erstgebärende	17.727	49,8	4.045	50,4	3.813	50,9	6.768	49,7	3.101	47,7
Mehrgebärende	17.902	50,2	3.975	49,6	3.681	49,1	6.841	50,3	3.405	52,3
Kinder	36.292	100,0	8.340	100,0	7.661	100,0	13.775	100,0	6.516	100,0
davon										
Einlinge	34.976	96,4	7.709	92,4	7.328	95,7	13.443	97,6	6.496	99,7
Zwillinge	1.286	3,5	604	7,2	330	4,3	332	2,4	20	0,3
Drillinge	30	0,1	27	0,3	3	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	36.164	99,6	8.276	99,2	7.642	99,8	13.744	99,8	6.502	99,8
davon										
Einlinge	34.861	96,4	7.654	92,5	7.312	95,7	13.413	97,6	6.482	99,7
Zwillinge	1.273	3,5	595	7,2	327	4,3	331	2,4	20	0,3
Drillinge	30	0,1	27	0,3	3	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	2.879	8,1	622	7,8	649	8,7	1.088	8,0	520	8,0
Februar	2.541	7,1	575	7,2	543	7,2	964	7,1	459	7,1
März	2.833	8,0	634	7,9	552	7,4	1.072	7,9	575	8,8
April	2.825	7,9	641	8,0	616	8,2	1.065	7,8	503	7,7
Mai	2.903	8,1	640	8,0	604	8,1	1.118	8,2	541	8,3
Juni	3.120	8,8	701	8,7	672	9,0	1.183	8,7	564	8,7
Juli	3.272	9,2	730	9,1	687	9,2	1.230	9,0	625	9,6
August	3.368	9,5	738	9,2	702	9,4	1.329	9,8	599	9,2
September	3.280	9,2	719	9,0	675	9,0	1.279	9,4	607	9,3
Oktober	3.019	8,5	733	9,1	652	8,7	1.127	8,3	507	7,8
November	2.769	7,8	626	7,8	569	7,6	1.044	7,7	530	8,1
Dezember	2.820	7,9	661	8,2	573	7,6	1.110	8,2	476	7,3



### 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>										
Altersgruppen (in Jahren)											
< 16 Jahre	35	0,1	14	0,2	11	0,1	6	0,0	4	0,1	
16 - 17 Jahre	245	0,7	55	0,7	63	0,8	90	0,7	37	0,6	
18 - 29 Jahre	16.443	46,2	3.561	44,4	3.498	46,7	6.321	46,4	3.063	47,1	
30 - 35 Jahre	13.897	39,0	3.174	39,6	2.886	38,5	5.290	38,9	2.547	39,1	
36 - 40 Jahre	4.413	12,4	1.046	13,0	899	12,0	1.694	12,4	774	11,9	
41 - 45 Jahre	580	1,6	163	2,0	132	1,8	205	1,5	80	1,2	
> 45 Jahre	16	0,0	7	0,1	5	0,1	3	0,0	1	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	32.748	91,9	6.994	87,2	6.971	93,0	12.668	93,1	6.115	94,0	
Anderes Land	2.881	8,1	1.026	12,8	523	7,0	941	6,9	391	6,0	
davon											
Mittel-/Nordeuropa, Amerika	152	5,3	46	4,5	15	2,9	65	6,9	26	6,6	
Mittelmeerlande	276	9,6	109	10,6	47	9,0	97	10,3	23	5,9	
Osteuropa	1.100	38,2	397	38,7	221	42,3	360	38,3	122	31,2	
Mittlerer Osten, Nordafrika	576	20,0	236	23,0	105	20,1	189	20,1	46	11,8	
Asien	332	11,5	142	13,8	44	8,4	99	10,5	47	12,0	
Sonstige Staaten	445	15,4	96	9,4	91	17,4	131	13,9	127	32,5	
<b>3 Sozialstatus</b>	<i>Bezug: Schwangere</i>										
Mutter alleinstehend	1.841	5,2	275	3,4	281	3,7	1.038	7,6	247	3,8	
Mutter berufstätig	24.035	67,5	5.426	67,7	4.784	63,8	9.435	69,3	4.390	67,5	
davon											
un-/angelernte Arbeiterin	647	2,7	119	2,2	108	2,3	251	2,7	169	3,8	
Facharbeiterin	19.978	83,1	4.529	83,5	4.309	90,1	7.682	81,4	3.458	78,8	
mittlere/leitende Beamte	2.860	11,9	754	13,9	353	7,4	1.108	11,7	645	14,7	
Mutter nicht berufstätig	11.594	32,5	2.594	32,3	2.710	36,2	4.174	30,7	2.116	32,5	
davon											
Hausfrau	4.488	38,7	1.318	50,8	901	33,2	1.587	38,0	682	32,2	
in Ausbildung/Studium	1.613	13,9	501	19,3	295	10,9	554	13,3	263	12,4	
unbekannt	319	2,8	73	2,8	36	1,3	75	1,8	135	6,4	





### 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	14.265	40,0	3.190	39,8	3.068	40,9	5.449	40,0	2.558	39,3
1	11.473	32,2	2.458	30,6	2.436	32,5	4.403	32,4	2.176	33,4
2	5.350	15,0	1.240	15,5	1.080	14,4	2.030	14,9	1.000	15,4
3 und mehr	4.541	12,7	1.132	14,1	910	12,1	1.727	12,7	772	11,9
<hr/>										
Vielgebärende (mehr als vier Kinder)	280	0,8	84	1,0	50	0,7	100	0,7	46	0,7
<b>2 Vorausgegangene lebendgeborene Kinder</b>										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
0	17.778	49,9	4.063	50,7	3.825	51,0	6.781	49,8	3.109	47,8
1	12.383	34,8	2.675	33,4	2.588	34,5	4.721	34,7	2.399	36,9
2	3.700	10,4	857	10,7	731	9,8	1.434	10,5	678	10,4
3	1.127	3,2	260	3,2	221	2,9	436	3,2	210	3,2
4	373	1,0	83	1,0	81	1,1	142	1,0	67	1,0
5 und mehr	268	0,8	82	1,0	48	0,6	95	0,7	43	0,7
<b>3 Vorausgegangene totgeborene Kinder</b>										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
0	35.437	99,5	7.958	99,2	7.457	99,5	13.547	99,5	6.475	99,5
1	185	0,5	61	0,8	36	0,5	58	0,4	30	0,5
2 und mehr	7	0,0	1	0,0	1	0,0	4	0,0	1	0,0
<b>4 Vorausgegangene Aborte</b>										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
0	29.014	81,4	6.448	80,4	6.119	81,7	11.090	81,5	5.357	82,3
1	5.125	14,4	1.174	14,6	1.056	14,1	1.985	14,6	910	14,0
2 und mehr	1.490	4,2	398	5,0	319	4,3	534	3,9	239	3,7
<b>5 Vorausgegangene Abbrüche</b>										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
0	32.315	90,7	7.107	88,6	6.828	91,1	12.384	91,0	5.996	92,2
1	2.709	7,6	719	9,0	545	7,3	1.017	7,5	428	6,6
2 und mehr	605	1,7	194	2,4	121	1,6	208	1,5	82	1,3
<b>6 Vorausgegangene extrauterine Graviditäten</b>										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
0	35.137	98,6	7.884	98,3	7.392	98,6	13.433	98,7	6.428	98,8
1	454	1,3	124	1,5	93	1,2	165	1,2	72	1,1
2 und mehr	38	0,1	12	0,1	9	0,1	11	0,1	6	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	2.656	7,5	705	8,8	566	7,6	1.011	7,4	374	5,7
Zigaretten pro Tag										
01 - 10	2.152	6,0	531	6,6	459	6,1	838	6,2	324	5,0
11 - 20	471	1,3	163	2,0	98	1,3	161	1,2	49	0,8
21 und mehr	33	0,1	11	0,1	9	0,1	12	0,1	1	0,0
<b>2 Schwangere ohne Mutterpass</b>										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
Schwangere ohne Mutterpass	155	0,4	48	0,6	32	0,4	52	0,4	23	0,4



### 3 Basisstatistik

#### 5 Vorsorge und Diagnostik

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<b>1 Erstuntersuchung</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
0 - 3 SSW	46	0,1	14	0,2	8	0,1	16	0,1	8	0,1	
4 - 8 SSW	15.594	43,8	3.710	46,3	3.283	43,8	5.571	40,9	3.030	46,6	
9 - 12 SSW	16.551	46,5	3.493	43,6	3.460	46,2	6.676	49,1	2.922	44,9	
13 - 16 SSW	1.834	5,1	388	4,8	421	5,6	715	5,3	310	4,8	
>= 17 SSW	1.301	3,7	359	4,5	285	3,8	476	3,5	181	2,8	
ohne Angabe	301	0,8	56	0,7	36	0,5	154	1,1	55	0,8	
Erstuntersuchung vor 13 SSW	32.191	90,4	7.217	90,0	6.751	90,1	12.263	90,1	5.960	91,6	
<b>2 Anzahl Vorsorgeuntersuchungen</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
0 - 7	2.275	6,4	875	10,9	508	6,8	666	4,9	226	3,5	
8 - 12	19.345	54,3	4.181	52,1	3.802	50,7	7.570	55,6	3.792	58,3	
13 - 35	13.495	37,9	2.911	36,3	3.148	42,0	5.104	37,5	2.332	35,8	
ohne Angabe	486	1,4	53	0,7	24	0,3	260	1,9	149	2,3	
<b>3 Erste Ultraschalluntersuchung</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
0 - 3 SSW	31	0,1	3	0,0	18	0,2	5	0,0	5	0,1	
4 - 7 SSW	4.207	11,8	1.184	14,8	669	8,9	1.608	11,8	746	11,5	
8 - 11 SSW	21.870	61,4	4.730	59,0	4.835	64,5	8.371	61,5	3.934	60,5	
12 - 16 SSW	7.531	21,1	1.595	19,9	1.568	20,9	2.919	21,4	1.449	22,3	
>= 17 SSW	1.570	4,4	440	5,5	352	4,7	548	4,0	230	3,5	
ohne Angabe	413	1,2	67	0,8	48	0,6	156	1,1	142	2,2	
Erster Ultraschall vor 13 SSW	30.478	85,5	6.845	85,3	6.465	86,3	11.707	86,0	5.461	83,9	
<b>4 Anzahl Ultraschalluntersuchungen</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
0 - 2	1.210	3,4	444	5,5	279	3,7	358	2,6	129	2,0	
3 - 5	27.219	76,4	6.064	75,6	5.627	75,1	10.634	78,1	4.894	75,2	
6 - 30	6.669	18,7	1.446	18,0	1.550	20,7	2.348	17,3	1.325	20,4	
ohne Angabe	530	1,5	65	0,8	38	0,5	269	2,0	158	2,4	



### 3 Basisstatistik

#### 5 Vorsorge und Diagnostik

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<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	18.248	51,2	3.510	43,8	3.531	47,1	7.398	54,4	3.809	58,5	
< 10 Vorsorgeuntersuchungen	2.790	15,3	568	16,2	567	16,1	1.114	15,1	541	14,2	
< 3 Ultraschalluntersuchungen	529	2,9	144	4,1	123	3,5	194	2,6	68	1,8	
> 5 Ultraschalluntersuchungen	3.229	17,7	577	16,4	657	18,6	1.237	16,7	758	19,9	
Risikoschwangerschaften (*) 37+0 bis 41+6 SSW	14.539	40,8	3.336	41,6	3.306	44,1	5.364	39,4	2.533	38,9	
< 3 Ultraschalluntersuchungen	417	2,9	131	3,9	110	3,3	125	2,3	51	2,0	
<b>6 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	32.108	99,7	7.211	99,9	6.742	99,9	12.218	99,6	5.937	99,6	
davon											
< 19,0	1.957	6,1	547	7,6	393	5,8	705	5,8	312	5,3	
19,0 - 23,9	16.234	50,6	3.730	51,7	3.394	50,3	6.152	50,4	2.958	49,8	
24,0 - 29,9	9.669	30,1	2.007	27,8	2.057	30,5	3.741	30,6	1.864	31,4	
30,0 - 40,0	3.743	11,7	793	11,0	790	11,7	1.438	11,8	722	12,2	
> 40,0	505	1,6	134	1,9	108	1,6	182	1,5	81	1,4	
<b>7 Relative Gewichtszunahme</b>											
<i>Bezug: Schwangere mit Erstuntersuchung vor 13 SSW (Gewichtszunahme geteilt durch Ausgangsgewicht in Prozent)</i>											
Gewichtszunahme errechenbar	31.877	99,0	7.182	99,5	6.732	99,7	12.135	99,0	5.828	97,8	
davon											
0,0 - 4,9%	786	2,5	254	3,5	139	2,1	276	2,3	117	2,0	
5,0 - 14,9%	6.262	19,6	1.490	20,7	1.306	19,4	2.348	19,3	1.118	19,2	
15,0 - 19,9%	6.305	19,8	1.313	18,3	1.310	19,5	2.482	20,5	1.200	20,6	
20,0 - 29,9%	12.764	40,0	2.680	37,3	2.787	41,4	4.884	40,2	2.413	41,4	
>= 30,0%	5.607	17,6	1.401	19,5	1.152	17,1	2.098	17,3	956	16,4	
<b>8 Pränatale Diagnostik</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
invasiv	522	1,5	94	1,2	114	1,5	275	2,0	39	0,6	
nicht invasiv	3.014	8,5	222	2,8	784	10,5	1.623	11,9	385	5,9	
invasiv und nicht invasiv	45	0,1	8	0,1	19	0,3	16	0,1	2	0,0	



### 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>9 Dopplersonographie (ambulant) - Indikation</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
ambulante Dopplersonographie	6.352	17,8	2.351	29,3	673	9,0	2.493	18,3	835	12,8	
davon											
Wachstumsretardierung	2.423	38,1	306	13,0	455	67,6	1.419	56,9	243	29,1	
Hypertonie/Präeklampsie	337	5,3	100	4,3	53	7,9	137	5,5	47	5,6	
Z.n. Mangelgeburt/IUFT	59	0,9	16	0,7	14	2,1	20	0,8	9	1,1	
Z.n. Präeklampsie/Eklampsie	48	0,8	23	1,0	7	1,0	9	0,4	9	1,1	
Auffälligkeit fetale Herzfrequenz	1.447	22,8	147	6,3	66	9,8	733	29,4	501	60,0	
V.a. Fehlbildung	1.511	23,8	1.315	55,9	47	7,0	133	5,3	16	1,9	
Mehrlingsschwangerschaft	176	2,8	97	4,1	34	5,1	44	1,8	1	0,1	
V.a. Herzfehler/-erkrankung	650	10,2	593	25,2	9	1,3	31	1,2	17	2,0	
pathologischer Befund	321	5,1	128	5,4	56	8,3	114	4,6	23	2,8	
<b>10 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	14.742	41,4	3.543	44,2	3.394	45,3	5.583	41,0	2.222	34,2	
davon											
ambulante Dopplersonographie	2.870	19,5	1.148	32,4	284	8,4	1.127	20,2	311	14,0	
davon											
Wachstumsretardierung	1.080	37,6	108	9,4	194	68,3	688	61,0	90	28,9	
Hypertonie/Präeklampsie	138	4,8	37	3,2	19	6,7	62	5,5	20	6,4	
Z.n. Mangelgeburt/IUFT	45	1,6	8	0,7	12	4,2	17	1,5	8	2,6	
Z.n. Präeklampsie/Eklampsie	30	1,0	15	1,3	7	2,5	4	0,4	4	1,3	
Auffälligkeit fetale Herzfrequenz	548	19,1	59	5,1	31	10,9	279	24,8	179	57,6	
V.a. Fehlbildung	844	29,4	755	65,8	17	6,0	66	5,9	6	1,9	
Mehrlingsschwangerschaft	29	1,0	16	1,4	4	1,4	8	0,7	1	0,3	
V.a. Herzfehler/-erkrankung	278	9,7	250	21,8	4	1,4	18	1,6	6	1,9	
pathologischer Befund	74	2,6	17	1,5	14	4,9	34	3,0	9	2,9	
<b>11 Vorstellung in der Geburtsklinik</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Vorstellung in Geburtsklinik	28.162	79,0	6.489	80,9	5.951	79,4	10.336	75,9	5.386	82,8	
<b>12 Weitere pränatale Diagnostik</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Wehenbelastungstest	364	1,0	28	0,3	105	1,4	188	1,4	43	0,7	



### 3 Basisstatistik

## 6 Schwangerschaftsrisiken

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<b>1 Allgemeine Angaben</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Schwangere ohne Risiken	5.830	16,4	656	8,2	878	11,7	2.460	18,1	1.836	28,2	
Schwangere mit Risiken	29.799	83,6	7.364	91,8	6.616	88,3	11.149	81,9	4.670	71,8	
Risikoschwangerschaft im Mutterpass dokumentiert	13.029	36,6	4.041	50,4	2.973	39,7	4.375	32,1	1.640	25,2	
<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)	28.280	79,4	6.971	86,9	6.386	85,2	10.501	77,2	4.422	68,0	
01 Familiäre Belastung	14.162	39,7	3.415	42,6	3.335	44,5	5.188	38,1	2.224	34,2	
04 Allergie	11.063	31,1	2.797	34,9	2.735	36,5	4.165	30,6	1.366	21,0	
02 Frühere eigene schwere Erkrankung	7.197	20,2	1.481	18,5	1.881	25,1	2.629	19,3	1.206	18,5	
14 Schwangere > 35 Jahre	4.890	13,7	1.266	15,8	1.141	15,2	1.745	12,8	738	11,3	
26 Andere Besonderheiten	4.139	11,6	1.665	20,8	599	8,0	1.507	11,1	368	5,7	
23 Z.n. Sectio	3.932	11,0	1.003	12,5	807	10,8	1.424	10,5	698	10,7	
10 Adipositas	3.247	9,1	925	11,5	865	11,5	1.047	7,7	410	6,3	
19 Z.n. >= 2 Aborten/Abbrüchen	2.174	6,1	631	7,9	498	6,6	757	5,6	288	4,4	
06 Besondere psychische Belastung	1.880	5,3	375	4,7	446	6,0	683	5,0	376	5,8	
21 Komplikationen bei voraus- gegangenen Entbindungen	1.700	4,8	353	4,4	353	4,7	713	5,2	281	4,3	
24 Z.n. anderen Uterus-OP	1.526	4,3	684	8,5	266	3,5	395	2,9	181	2,8	
12 Skelettanomalien	1.510	4,2	280	3,5	364	4,9	625	4,6	241	3,7	
25 Rasche Schwangerschaftsfolge	1.171	3,3	340	4,2	215	2,9	408	3,0	208	3,2	
07 Besondere soziale Belastung	1.161	3,3	267	3,3	239	3,2	438	3,2	217	3,3	
16 Z.n. Sterilitätsbehandlung	919	2,6	257	3,2	236	3,1	310	2,3	116	1,8	
03 Blutungs-/Thromboseneigung	861	2,4	203	2,5	207	2,8	304	2,2	147	2,3	
17 Z.n. Frühgeburt	732	2,1	207	2,6	114	1,5	316	2,3	95	1,5	
05 Frühere Bluttransfusionen	579	1,6	141	1,8	133	1,8	228	1,7	77	1,2	
22 Komplikationen post partum	540	1,5	106	1,3	97	1,3	240	1,8	97	1,5	
20 Totes/geschädigtes Kind	480	1,3	150	1,9	105	1,4	154	1,1	71	1,1	
11 Kleinwuchs	330	0,9	126	1,6	75	1,0	106	0,8	23	0,4	
13 Schwangere < 18 Jahre	290	0,8	71	0,9	77	1,0	98	0,7	44	0,7	
18 Z.n. Mangelgeburt	289	0,8	135	1,7	35	0,5	79	0,6	40	0,6	
09 Diabetes mellitus	267	0,7	95	1,2	58	0,8	95	0,7	19	0,3	
15 Vielgebärende	255	0,7	79	1,0	51	0,7	84	0,6	41	0,6	
08 Rh-Inkompatibilität	69	0,2	13	0,2	20	0,3	21	0,2	15	0,2	
54 Z.n. HELLP	40	0,1	14	0,2	10	0,1	15	0,1	1	0,0	
56 Z.n. Hypertonie	23	0,1	13	0,2	3	0,0	5	0,0	2	0,0	
55 Z.n. Eklampsie	12	0,0	2	0,0	6	0,1	4	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)	11.730	32,9	4.448	55,5	2.028	27,1	4.271	31,4	983	15,1
52 Sonstige Befunde im Schwangerschaftsverlauf	3.179	8,9	1.727	21,5	455	6,1	863	6,3	134	2,1
50 Gestationsdiabetes	1.521	4,3	631	7,9	313	4,2	495	3,6	82	1,3
41 Vorzeitige Wehentätigkeit	1.377	3,9	628	7,8	282	3,8	371	2,7	96	1,5
29 Abusus	1.369	3,8	387	4,8	269	3,6	560	4,1	153	2,4
51 Lageanomalie	1.002	2,8	382	4,8	182	2,4	334	2,5	104	1,6
28 Dauermedikamentation	999	2,8	245	3,1	143	1,9	478	3,5	133	2,0
27 Behandlungsbedürftige Allgemeinerkrankungen	832	2,3	131	1,6	112	1,5	515	3,8	74	1,1
46 Hypertonie (RR>140/90)	785	2,2	316	3,9	79	1,1	301	2,2	89	1,4
42 Anämie	715	2,0	338	4,2	44	0,6	270	2,0	63	1,0
32 Blutungen <28+0 SSW	681	1,9	307	3,8	87	1,2	231	1,7	56	0,9
35 Mehrlingsschwangerschaft	646	1,8	311	3,9	165	2,2	160	1,2	10	0,2
40 Isthmozervikale Insuffizienz	549	1,5	247	3,1	70	0,9	198	1,5	34	0,5
37 Oligohydramnie	453	1,3	236	2,9	50	0,7	148	1,1	19	0,3
45 Risiko aus anderen serologischen Befunden	370	1,0	278	3,5	20	0,3	58	0,4	14	0,2
39 Plazentainsuffizienz	308	0,9	142	1,8	37	0,5	100	0,7	29	0,4
48 Mittelgradige/schwere Ödeme	262	0,7	89	1,1	39	0,5	110	0,8	24	0,4
43 Harnwegsinfektion	210	0,6	60	0,7	36	0,5	96	0,7	18	0,3
53 Hyperemesis	192	0,5	54	0,7	25	0,3	102	0,7	11	0,2
36 Hydramnion	177	0,5	102	1,3	21	0,3	50	0,4	4	0,1
33 Blutungen >=28+0 SSW	164	0,5	75	0,9	19	0,3	52	0,4	18	0,3
30 Besondere psychische Belastung	160	0,4	62	0,8	20	0,3	64	0,5	14	0,2
34 Placenta praevia	142	0,4	66	0,8	30	0,4	39	0,3	7	0,1
47 Eiweißausscheidung > 1000mg/l Urin	108	0,3	65	0,8	15	0,2	27	0,2	1	0,0
31 Besondere soziale Belastung	100	0,3	37	0,5	20	0,3	34	0,2	9	0,1
38 Terminunklarheit	76	0,2	12	0,1	15	0,2	29	0,2	20	0,3
49 Hypotonie	25	0,1	3	0,0	6	0,1	14	0,1	2	0,0
44 Indirekter Coombstest positiv	2	0,0	0	0,0	0	0,0	2	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	742	2,1	159	2,0	156	2,1	318	2,3	109	1,7	
Zervixverschluss-OP	84	0,2	37	0,5	10	0,1	28	0,2	9	0,1	
Z.n. Konisation und Zervixverschluss-OP	13	0,0	4	0,0	1	0,0	7	0,1	1	0,0	
<b>2 Tokolyse</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Tokolyse	1.106	3,1	498	6,2	247	3,3	271	2,0	90	1,4	
orale Tokolyse	484	39,8	300	53,9	33	12,0	102	34,7	49	54,4	
i.v. Tokolyse	818	67,3	320	57,5	234	85,1	208	70,7	56	62,2	
Dauer in Tagen											
1 - 3 Tage	575	70,3	214	66,9	158	67,5	155	74,5	48	85,7	
4 - 7 Tage	173	21,1	69	21,6	59	25,2	37	17,8	8	14,3	
8 - 14 Tage	40	4,9	19	5,9	10	4,3	11	5,3	0	0,0	
15 Tage und mehr	28	3,4	17	5,3	6	2,6	5	2,4	0	0,0	
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	1.873	5,3	825	10,3	443	5,9	514	3,8	91	1,4	
in eigener Klinik begonnen	1.612	86,1	708	85,8	391	88,3	444	86,4	69	75,8	
extern begonnen	261	13,9	117	14,2	52	11,7	70	13,6	22	24,2	
i.v. Tokolyse	818	2,3	320	4,0	234	3,1	208	1,5	56	0,9	
Lungenreifebehandlung	761	93,0	314	98,1	227	97,0	185	88,9	35	62,5	
i.v. Tokolyse, Entbindung < 34 SSW	306	0,9	193	2,4	79	1,1	33	0,2	1	0,0	
Lungenreife	304	99,3	193	100,0	79	100,0	31	93,9	1	100,0	
Mehrlingsschwangerschaften	653	1,8	311	3,9	166	2,2	166	1,2	10	0,2	
Lungenreifebehandlung	284	43,5	141	45,3	78	47,0	64	38,6	1	10,0	
Entbindung < 34 SSW	829	2,3	531	6,6	164	2,2	127	0,9	7	0,1	
Lungenreifebehandlung	680	82,0	456	85,9	142	86,6	81	63,8	1	14,3	
Aufnahme unter 34+0 SSW, präpartaler Aufenthalt >= 2 Tage	516	1,4	360	4,5	93	1,2	61	0,4	2	0,0	
Lungenreifebehandlung	448	86,8	318	88,3	81	87,1	48	78,7	1	50,0	





### 3 Basisstatistik

#### 7 Therapeutische Maßnahmen

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

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

#### 4 Stationärer Aufenthalt in der Schwangerschaft - Dauer in Tagen

Bezug: Schwangere

Schwangere mit stat. Aufenthalt	4.861	13,6	1.188	14,8	1.001	13,4	2.010	14,8	662	10,2
davon										
1 - 7 Tage	3.828	78,7	858	72,2	809	80,8	1.595	79,4	566	85,5
8 - 14 Tage	657	13,5	182	15,3	134	13,4	268	13,3	73	11,0
15 - 21 Tage	174	3,6	65	5,5	33	3,3	64	3,2	12	1,8
22 und mehr Tage	202	4,2	83	7,0	25	2,5	83	4,1	11	1,7

#### 5 Stationärer Aufenthalt in der Schwangerschaft - Beginn

Bezug: Schwangere

Schwangere mit stat. Aufenthalt	4.861	13,6	1.188	14,8	1.001	13,4	2.010	14,8	662	10,2
davon										
1 - 8 SSW	163	3,4	38	3,2	34	3,4	74	3,7	17	2,6
9 - 12 SSW	291	6,0	44	3,7	71	7,1	131	6,5	45	6,8
13 - 16 SSW	303	6,2	46	3,9	76	7,6	130	6,5	51	7,7
17 - 20 SSW	292	6,0	55	4,6	64	6,4	127	6,3	46	6,9
21 - 24 SSW	376	7,7	128	10,8	59	5,9	139	6,9	50	7,6
25 - 31 SSW	1.279	26,3	375	31,6	267	26,7	504	25,1	133	20,1
32 - 36 SSW	1.266	26,0	290	24,4	271	27,1	524	26,1	181	27,3
37 - 41 SSW	785	16,1	186	15,7	136	13,6	332	16,5	131	19,8
42 - 44 SSW	2	0,0	1	0,1	0	0,0	1	0,0	0	0,0



### 3 Basisstatistik

#### 7 Therapeutische Maßnahmen

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

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

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

Bezug: Schwangere mit stationärem Aufenthalt, Mehrfachnennungen möglich

Sortierung: N - gesamt in absteigender Reihenfolge

26 Andere Besonderheiten	530	10,9	138	11,6	116	11,6	229	11,4	47	7,1
02 Frühere eigene schwere Erkrankung	177	3,6	83	7,0	53	5,3	36	1,8	5	0,8
23 Z.n. Sectio	101	2,1	48	4,0	27	2,7	23	1,1	3	0,5
01 Familiäre Belastung	67	1,4	14	1,2	39	3,9	14	0,7	0	0,0
09 Diabetes mellitus	56	1,2	30	2,5	4	0,4	18	0,9	4	0,6
03 Blutungs-/Thromboseneigung	42	0,9	12	1,0	6	0,6	18	0,9	6	0,9
04 Allergie	34	0,7	20	1,7	11	1,1	1	0,0	2	0,3
16 Z.n. Sterilitätsbehandlung	31	0,6	20	1,7	5	0,5	5	0,2	1	0,2
06 Besondere psychische Belastung	30	0,6	12	1,0	8	0,8	7	0,3	3	0,5
19 Z.n. >= 2 Aborten/Abbrüchen	22	0,5	9	0,8	5	0,5	8	0,4	0	0,0
21 Komplikationen bei vorausgegangenen Entbindungen	17	0,3	8	0,7	3	0,3	6	0,3	0	0,0
07 Besondere soziale Belastung	16	0,3	6	0,5	4	0,4	6	0,3	0	0,0
17 Z.n. Frühgeburt	15	0,3	6	0,5	4	0,4	4	0,2	1	0,2
24 Z.n. anderen Uterus-OP	15	0,3	10	0,8	1	0,1	4	0,2	0	0,0
54 Z.n. HELLP	10	0,2	5	0,4	4	0,4	0	0,0	1	0,2
14 Schwangere > 35 Jahre	9	0,2	3	0,3	1	0,1	4	0,2	1	0,2
20 Totes/geschädigtes Kind	8	0,2	4	0,3	1	0,1	3	0,1	0	0,0
10 Adipositas	7	0,1	2	0,2	3	0,3	2	0,1	0	0,0
25 Rasche Schwangerschaftsfolge	7	0,1	2	0,2	0	0,0	4	0,2	1	0,2
12 Skelettanomalien	4	0,1	1	0,1	2	0,2	1	0,0	0	0,0
13 Schwangere < 18 Jahre	4	0,1	0	0,0	1	0,1	3	0,1	0	0,0
05 Frühere Bluttransfusionen	2	0,0	0	0,0	1	0,1	1	0,0	0	0,0
08 Rh-Inkompatibilität	2	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,1	0	0,0
15 Vielgebärende	2	0,0	1	0,1	0	0,0	1	0,0	0	0,0
18 Z.n. Mangelgeburt	2	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,1	0	0,0
22 Komplikationen post partum	2	0,0	1	0,1	0	0,0	1	0,0	0	0,0
11 Kleinwuchs	1	0,0	0	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0
55 Z.n. Eklampsie	1	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0
56 Z.n. Hypertonie	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	1.036	21,3	296	24,9	142	14,2	454	22,6	144	21,8	
41 Vorzeitige Wehentätigkeit	903	18,6	195	16,4	214	21,4	360	17,9	134	20,2	
40 Isthmozervikale Insuffizienz	420	8,6	136	11,4	67	6,7	183	9,1	34	5,1	
27 Behandlungsbedürftige Allgemeinerkrankungen	367	7,5	12	1,0	61	6,1	212	10,5	82	12,4	
32 Blutungen <28+0 SSW	325	6,7	47	4,0	77	7,7	132	6,6	69	10,4	
46 Hypertonie (RR>140/90)	215	4,4	63	5,3	24	2,4	97	4,8	31	4,7	
53 Hyperemesis	156	3,2	31	2,6	42	4,2	53	2,6	30	4,5	
43 Harnwegsinfektion	105	2,2	15	1,3	26	2,6	53	2,6	11	1,7	
50 Gestationsdiabetes	91	1,9	43	3,6	10	1,0	33	1,6	5	0,8	
33 Blutungen >=28+0 SSW	90	1,9	22	1,9	15	1,5	35	1,7	18	2,7	
35 Mehrlingsschwangerschaft	90	1,9	53	4,5	17	1,7	20	1,0	0	0,0	
39 Plazentainsuffizienz	67	1,4	21	1,8	9	0,9	26	1,3	11	1,7	
42 Anämie	57	1,2	17	1,4	9	0,9	30	1,5	1	0,2	
51 Lageanomalie	54	1,1	18	1,5	5	0,5	29	1,4	2	0,3	
34 Placenta praevia	41	0,8	19	1,6	12	1,2	9	0,4	1	0,2	
37 Oligohydramnie	40	0,8	19	1,6	6	0,6	10	0,5	5	0,8	
48 Mittelgradige/schwere Ödeme	37	0,8	10	0,8	8	0,8	12	0,6	7	1,1	
29 Abusus	20	0,4	6	0,5	4	0,4	8	0,4	2	0,3	
45 Risiko aus anderen serologischen Befunden	20	0,4	3	0,3	1	0,1	10	0,5	6	0,9	
47 Eiweißausscheidung > 1000mg/l Urin	20	0,4	9	0,8	7	0,7	4	0,2	0	0,0	
30 Besondere psychische Belastung	14	0,3	2	0,2	1	0,1	11	0,5	0	0,0	
36 Hydramnion	12	0,2	5	0,4	1	0,1	6	0,3	0	0,0	
38 Terminunklarheit	8	0,2	1	0,1	2	0,2	4	0,2	1	0,2	
49 Hypotonie	7	0,1	0	0,0	1	0,1	5	0,2	1	0,2	
28 Dauermedikamentation	5	0,1	0	0,0	1	0,1	4	0,2	0	0,0	
31 Besondere soziale Belastung	3	0,1	0	0,0	1	0,1	2	0,1	0	0,0	
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	35.388	99,3	7.969	99,4	7.453	99,5	13.515	99,3	6.451	99,2
Entbindung in der Klinik bei weitergeleiteter Haus-/Praxisgeburt	151	0,4	16	0,2	29	0,4	72	0,5	34	0,5
Entbindung des Kindes vor Klinikaufnahme	90	0,3	35	0,4	12	0,2	22	0,2	21	0,3
<b>2 Lage des Kindes</b> <i>Bezug: Kinder</i>										
Regelrechte Schädellage	31.804	87,6	7.192	86,2	6.664	87,0	12.188	88,5	5.760	88,4
Regelwidrige Schädellage	2.082	5,7	396	4,7	433	5,7	828	6,0	425	6,5
Beckenendlage	2.138	5,9	659	7,9	512	6,7	656	4,8	311	4,8
Querlage	204	0,6	86	1,0	45	0,6	56	0,4	17	0,3
Lage nicht bestimmt	64	0,2	7	0,1	7	0,1	47	0,3	3	0,0
<b>3 Muttermundweite bei Aufnahme</b> <i>Bezug: Schwangere</i>										
Vaginale Entbindungen	26.979	75,7	5.817	72,5	5.562	74,2	10.570	77,7	5.030	77,3
Muttermundweite										
0 cm	2.876	10,7	566	9,7	451	8,1	1.539	14,6	320	6,4
1 - 2 cm	13.719	50,9	2.905	49,9	2.787	50,1	5.354	50,7	2.673	53,1
3 - 4 cm	5.419	20,1	1.243	21,4	1.235	22,2	1.950	18,4	991	19,7
5 - 6 cm	1.969	7,3	443	7,6	474	8,5	703	6,7	349	6,9
7 - 8 cm	1.242	4,6	290	5,0	252	4,5	494	4,7	206	4,1
9 - 10 cm	987	3,7	287	4,9	211	3,8	358	3,4	131	2,6
<b>4 CTG</b> <i>Bezug: Schwangere</i>										
Aufnahme CTG	34.697	97,4	7.833	97,7	7.342	98,0	13.234	97,2	6.288	96,6



### 3 Basisstatistik

#### 9 Geburtsrisiken

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

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

#### 1 Geburtsrisiken

Bezug: Kinder

Kinder mit Geburtsrisiken	28.735	79,2	7.433	89,1	5.817	75,9	10.681	77,5	4.804	73,7
Kinder ohne Geburtsrisiken	7.557	20,8	907	10,9	1.844	24,1	3.094	22,5	1.712	26,3



### 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	28.731	79,2	7.433	89,1	5.817	75,9	10.679	77,5	4.802	73,7
60 Vorzeitiger Blasensprung	7.444	20,5	2.096	25,1	1.541	20,1	2.811	20,4	996	15,3
94 Sonstiges	6.533	18,0	1.958	23,5	1.224	16,0	2.223	16,1	1.128	17,3
69 Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP	5.331	14,7	1.655	19,8	1.060	13,8	1.761	12,8	855	13,1
77 Pathologisches CTG	5.137	14,2	1.613	19,3	789	10,3	1.836	13,3	899	13,8
61 Terminüberschreitung	5.001	13,8	592	7,1	992	12,9	2.023	14,7	1.394	21,4
78 Grünes Fruchtwasser	3.341	9,2	950	11,4	639	8,3	1.235	9,0	517	7,9
81 V.a. sonstige Nabelschnurkomplikationen	2.674	7,4	991	11,9	247	3,2	1.009	7,3	427	6,6
87 Beckenendlage	2.304	6,3	784	9,4	543	7,1	666	4,8	311	4,8
63 Frühgeburt	2.105	5,8	954	11,4	467	6,1	601	4,4	83	1,3
83 Protrahierte Geburt (Austreibungsperiode)	1.935	5,3	294	3,5	490	6,4	702	5,1	449	6,9
75 Mütterliche Erkrankung	1.898	5,2	768	9,2	298	3,9	619	4,5	213	3,3
64 Mehrlingsschwangerschaft	1.314	3,6	631	7,6	333	4,3	330	2,4	20	0,3
88 Hintere Hinterhauptslage	1.024	2,8	222	2,7	234	3,1	379	2,8	189	2,9
68 Diabetes mellitus	999	2,8	358	4,3	191	2,5	371	2,7	79	1,2
66 hypertensive Schwangerschaftserkrankung	977	2,7	280	3,4	178	2,3	371	2,7	148	2,3
82 Protrahierte Geburt (Eröffnungsperiode)	868	2,4	178	2,1	151	2,0	343	2,5	196	3,0
84 Absolutes oder relatives Missverhältnis	729	2,0	66	0,8	154	2,0	297	2,2	212	3,3
65 Plazentainsuffizienz (V.a.)	719	2,0	175	2,1	128	1,7	291	2,1	125	1,9
79 Azidose während der Geburt	343	0,9	282	3,4	0	0,0	26	0,2	35	0,5
89 Vorderhauptslage	341	0,9	113	1,4	70	0,9	107	0,8	51	0,8
92 Hoher Geradstand	325	0,9	50	0,6	81	1,1	127	0,9	67	1,0
93 Sonstige regelwidrige Schädellagen	317	0,9	20	0,2	31	0,4	171	1,2	95	1,5
86 Querlage/Schräglage	280	0,8	129	1,5	66	0,9	68	0,5	17	0,3
67 Rh-Inkompatibilität	260	0,7	239	2,9	0	0,0	12	0,1	9	0,1
97 Pathologischer Dopplerbefund	251	0,7	134	1,6	53	0,7	53	0,4	11	0,2
72 Sonstige uterine Blutungen	228	0,6	69	0,8	48	0,6	75	0,5	36	0,6
62 Fehlbildung	208	0,6	183	2,2	10	0,1	11	0,1	4	0,1
76 Mangelnde Kooperation	205	0,6	17	0,2	32	0,4	120	0,9	36	0,6
95 HELLP-Syndrom	200	0,6	65	0,8	47	0,6	68	0,5	20	0,3
73 Amnioninfektionssyndrom (V.a.)	189	0,5	94	1,1	26	0,3	45	0,3	24	0,4
71 Vorzeitige Plazentalösung	165	0,5	53	0,6	41	0,5	56	0,4	15	0,2
70 Placenta praevia	163	0,4	69	0,8	51	0,7	32	0,2	11	0,2
98 Schulterdystokie	135	0,4	41	0,5	12	0,2	62	0,5	20	0,3



### 3 Basisstatistik

#### 9 Geburtsrisiken

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
85 Drohende/erfolgte Uterusruptur	115	0,3	25	0,3	33	0,4	42	0,3	15	0,2
96 Intrauteriner Fruchttod	85	0,2	31	0,4	16	0,2	27	0,2	11	0,2
90 Gesichtslage/Stirnlage	66	0,2	12	0,1	8	0,1	28	0,2	18	0,3
74 Fieber unter der Geburt	50	0,1	14	0,2	2	0,0	27	0,2	7	0,1
91 Tiefer Querstand	30	0,1	3	0,0	9	0,1	11	0,1	7	0,1
80 Nabelschnurvorfall	25	0,1	16	0,2	1	0,0	7	0,1	1	0,0

#### 3 Vorzeitiger Blasensprung (vor Wehenbeginn)

Bezug: Schwangere

Vorzeitiger Blasensprung gesamt	9.334	26,2	2.369	29,5	1.998	26,7	3.483	25,6	1.484	22,8
Anzahl Stunden vor Wehenbeginn										
bis 12 Stunden	6.827	73,1	1.684	71,1	1.491	74,6	2.565	73,6	1.087	73,2
13 - 24 Stunden	1.446	15,5	340	14,4	299	15,0	540	15,5	267	18,0
25 - 48 Stunden	686	7,3	176	7,4	148	7,4	271	7,8	91	6,1
über 48 Stunden	263	2,8	133	5,6	40	2,0	73	2,1	17	1,1
Zeitpunkt unbekannt	112	1,2	36	1,5	20	1,0	34	1,0	22	1,5

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

Bezug: Schwangere mit vorzeitigem Blasensprung

Vorzeitiger Blasensprung gesamt	9.334	26,2	2.369	29,5	1.998	26,7	3.483	25,6	1.484	22,8
keine Antibiotikagabe	4.294	46,0	852	36,0	1.065	53,3	1.653	47,5	724	48,8
Antibiotikagabe innerhalb 24 Stunden nach Blasensprung	4.498	48,2	1.438	60,7	869	43,5	1.559	44,8	632	42,6
Antibiotikagabe später als 24 Stunden nach Blasensprung	113	1,2	26	1,1	17	0,9	43	1,2	27	1,8
Zeitspanne von Blasensprung bis Antibiotikagabe nicht bestimmbar	35	0,4	11	0,5	7	0,4	8	0,2	9	0,6
Antibiotikagabe gesamt	4.646	49,8	1.475	62,3	893	44,7	1.610	46,2	668	45,0
Beginn der Antibiotikagabe erfolgte in eigener Klinik	4.595	98,9	1.444	97,9	889	99,6	1.598	99,3	664	99,4
Beginn der Antibiotikagabe erfolgte extern	51	1,1	31	2,1	4	0,4	12	0,7	4	0,6



### 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	35.772	98,6	8.155	97,8	7.585	99,0	13.620	98,9	6.412	98,4
Extern	35.390	98,9	7.959	97,6	7.525	99,2	13.541	99,4	6.365	99,3
intermittierend	16.621	47,0	4.982	62,6	2.997	39,8	7.138	52,7	1.504	23,6
kontinuierlich bis Geburt	14.837	41,9	2.203	27,7	3.214	42,7	5.291	39,1	4.129	64,9
kontinuierlich bis Desinfektion	3.932	11,1	774	9,7	1.314	17,5	1.112	8,2	732	11,5
Intern	3.199	8,9	1.149	14,1	372	4,9	1.433	10,5	245	3,8
intermittierend	1.015	31,7	456	39,7	70	18,8	456	31,8	33	13,5
kontinuierlich bis Geburt	1.885	58,9	593	51,6	258	69,4	852	59,5	182	74,3
kontinuierlich bis Desinfektion	299	9,3	100	8,7	44	11,8	125	8,7	30	12,2
<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	18.248	51,2	3.510	43,8	3.531	47,1	7.398	54,4	3.809	58,5
davon										
stationäre Dopplersonografie	1.706	9,3	508	14,5	220	6,2	669	9,0	309	8,1
davon										
Wachstumsretardierung	548	32,1	94	18,5	161	73,2	207	30,9	86	27,8
Hypertonie/Präeklampsie	126	7,4	26	5,1	7	3,2	55	8,2	38	12,3
Z.n. Mangelgeburt/IUFT	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Z.n. Präeklampsie/Eklampsie	6	0,4	0	0,0	2	0,9	2	0,3	2	0,6
Auffälligkeit fetale Herzfrequenz	692	40,6	92	18,1	37	16,8	399	59,6	164	53,1
V.a. Fehlbildung	261	15,3	241	47,4	5	2,3	10	1,5	5	1,6
Mehrlingsschwangerschaft	29	1,7	12	2,4	8	3,6	8	1,2	1	0,3
V.a. Herzfehler/-erkrankung	112	6,6	90	17,7	2	0,9	1	0,1	19	6,1
pathologischer Befund	73	4,3	11	2,2	9	4,1	36	5,4	17	5,5





### 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>3 Geburtseinleitung</b>											
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>											
Einleitung/medikamentöse Zervixreifung	8.429	23,7	2.118	26,4	1.645	22,0	3.216	23,6	1.450	22,3	
Medikamentöse Zervixreifung	3.197	37,9	783	37,0	295	17,9	1.470	45,7	649	44,8	
Eingeleitete Geburten	7.903	93,8	2.057	97,1	1.488	90,5	2.989	92,9	1.369	94,4	
Einleitung mit:											
medikamentös	7.749	98,1	2.052	99,8	1.401	94,2	2.953	98,8	1.343	98,1	
Blasensprengung	1.044	13,2	245	11,9	344	23,1	302	10,1	153	11,2	
Indikation:											
vorzeitiger Blasensprung	1.998	25,3	496	24,1	360	24,2	793	26,5	349	25,5	
Terminüberschreitung	2.450	31,0	354	17,2	431	29,0	1.028	34,4	637	46,5	
Gestose/Eklampsie	417	5,3	120	5,8	70	4,7	155	5,2	72	5,3	
Plazentainsuffizienz	297	3,8	46	2,2	42	2,8	131	4,4	78	5,7	
Intrauteriner Fruchttod	55	0,7	18	0,9	8	0,5	20	0,7	9	0,7	
Diabetes mellitus	500	6,3	199	9,7	121	8,1	152	5,1	28	2,0	
<b>4 Geburtseinleitung bei Terminüberschreitung</b>											
<i>Bezug: Einlinge, Ausschluss von Terminunklarheit (definiert über Risikoziffer 38)</i>											
gesamt	34.901	96,2	7.698	92,3	7.313	95,5	13.414	97,4	6.476	99,4	
davon											
Überschreitung	14.745	42,2	2.870	37,3	3.058	41,8	5.905	44,0	2.912	45,0	
davon											
<= 10 Tage	13.132	89,1	2.504	87,2	2.704	88,4	5.252	88,9	2.672	91,8	
eingeleitet/medik. Zervixreif.	3.792	28,9	799	31,9	747	27,6	1.498	28,5	748	28,0	
11-12 Tage	1.221	8,3	260	9,1	285	9,3	480	8,1	196	6,7	
eingeleitet/medik. Zervixreif.	908	74,4	201	77,3	240	84,2	322	67,1	145	74,0	
13-14 Tage	298	2,0	80	2,8	52	1,7	136	2,3	30	1,0	
eingeleitet/medik. Zervixreif.	225	75,5	67	83,8	40	76,9	99	72,8	19	63,3	
> 14 Tage	94	0,6	26	0,9	17	0,6	37	0,6	14	0,5	
eingeleitet/medik. Zervixreif.	66	70,2	23	88,5	12	70,6	24	64,9	7	50,0	



### 3 Basisstatistik

## 10 Klinisch-geburtshilfliche Maßnahmen

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

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

### 5 Indikationen zur Geburtseinleitung (60 - 98)

Bezug: Schwangere mit Geburtseinleitung und/oder medikamentöser Zervixreifung: Mehrfachnennungen möglich  
Sortierung: N - gesamt in absteigender Reihenfolge

Einleitung/medikamentöse Zervixreifung	8.429	23,7	2.118	26,4	1.645	22,0	3.216	23,6	1.450	22,3
61 Terminüberschreitung	2.450	29,1	354	16,7	431	26,2	1.028	32,0	637	43,9
94 Sonstiges	2.189	26,0	747	35,3	465	28,3	764	23,8	213	14,7
60 Vorzeitiger Blasensprung	1.998	23,7	496	23,4	360	21,9	793	24,7	349	24,1
68 Diabetes mellitus	500	5,9	199	9,4	121	7,4	152	4,7	28	1,9
66 hypertensive Schwangerschafts- erkrankung	417	4,9	120	5,7	70	4,3	155	4,8	72	5,0
65 Plazentainsuffizienz (V.a.)	297	3,5	46	2,2	42	2,6	131	4,1	78	5,4
75 Mütterliche Erkrankung	266	3,2	110	5,2	38	2,3	83	2,6	35	2,4
77 Pathologisches CTG	241	2,9	45	2,1	46	2,8	81	2,5	69	4,8
64 Mehrlingsschwangerschaft	104	1,2	51	2,4	29	1,8	20	0,6	4	0,3
69 Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP	63	0,7	5	0,2	10	0,6	32	1,0	16	1,1
63 Frühgeburt	60	0,7	9	0,4	18	1,1	31	1,0	2	0,1
96 Intrauteriner Fruchttod	55	0,7	18	0,8	8	0,5	20	0,6	9	0,6
62 Fehlbildung	51	0,6	42	2,0	4	0,2	4	0,1	1	0,1
95 HELLP-Syndrom	51	0,6	10	0,5	8	0,5	23	0,7	10	0,7
97 pathologischer Dopplerbefund	47	0,6	15	0,7	10	0,6	20	0,6	2	0,1
84 Absolutes oder relatives Missverhältnis	42	0,5	2	0,1	2	0,1	22	0,7	16	1,1
87 Beckenendlage	30	0,4	0	0,0	7	0,4	16	0,5	7	0,5
78 Grünes Fruchtwasser	25	0,3	6	0,3	5	0,3	11	0,3	3	0,2
72 Sonstige uterine Blutungen	16	0,2	3	0,1	2	0,1	3	0,1	8	0,6
81 V.a. sonstige Nabelschnur- komplikationen	12	0,1	2	0,1	2	0,1	2	0,1	6	0,4
76 Mangelnde Kooperation	8	0,1	0	0,0	0	0,0	6	0,2	2	0,1
67 Rh-Inkompatibilität	5	0,1	3	0,1	0	0,0	1	0,0	1	0,1
70 Placenta praevia	5	0,1	2	0,1	0	0,0	3	0,1	0	0,0
73 Amnioninfektionssyndrom (V.a.)	5	0,1	1	0,0	0	0,0	1	0,0	3	0,2
82 Protrahierte Geburt (Eröffnungsphase)	4	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,1	1	0,1
71 Vorzeitige Plazentalösung	3	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,1	0	0,0
74 Fieber unter der Geburt	2	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	1	0,1
93 Sonstige regelwidrige Schädellagen	2	0,0	1	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0
83 Protrahierte Geburt (Austreibungsphase)	1	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0
89 Vorderhauptslage	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,1
98 Schulterdystokie	1	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0



### 3 Basisstatistik

## 10 Klinisch-geburtshilfliche Maßnahmen

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

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

### 6 Fetalblutanalyse (Base Excess und pH-Wert)

Bezug: Kinder

Blutgasanalyse (Fetalblut)	2.562	7,1	591	7,1	162	2,1	877	6,4	932	14,3
Verwertbare BE-Werte	1.828	71,4	540	91,4	148	91,4	720	82,1	420	45,1
positiver Wert	209	11,4	81	15,0	21	14,2	89	12,4	18	4,3
-4,9 bis 0,0	1.073	58,7	291	53,9	87	58,8	419	58,2	276	65,7
-9,9 bis -5,0	447	24,5	129	23,9	34	23,0	173	24,0	111	26,4
-14,9 bis -10,0	85	4,6	31	5,7	6	4,1	34	4,7	14	3,3
-39,9 bis -15,0	14	0,8	8	1,5	0	0,0	5	0,7	1	0,2
Verwertbare pH-Werte	1.965	76,7	571	96,6	149	92,0	819	93,4	426	45,7
6,50 - 6,99	4	0,2	1	0,2	1	0,7	2	0,2	0	0,0
7,00 - 7,09	26	1,3	8	1,4	3	2,0	10	1,2	5	1,2
7,10 - 7,19	142	7,2	51	8,9	14	9,4	48	5,9	29	6,8
7,20 - 7,50	1.793	91,2	511	89,5	131	87,9	759	92,7	392	92,0



### 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	12.739	35,8	3.025	37,7	2.251	30,0	5.049	37,1	2.414	37,1	
Tokolyse sub partu	3.523	9,9	846	10,5	591	7,9	1.446	10,6	640	9,8	
Analgetika	14.414	40,5	3.653	45,5	2.347	31,3	5.724	42,1	2.690	41,3	
Akupunktur	1.407	3,9	297	3,7	266	3,5	488	3,6	356	5,5	
Alternative Methoden	4.333	12,2	982	12,2	941	12,6	1.632	12,0	778	12,0	
<b>2 Anästhesieverfahren</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Anästhesien	17.015	47,8	5.261	65,6	3.538	47,2	6.151	45,2	2.065	31,7	
Allgemeinanästhesie (ITN)	2.217	13,0	569	10,8	430	12,2	818	13,3	400	19,4	
Pudendusnästhesie	75	0,4	19	0,4	18	0,5	32	0,5	6	0,3	
Epi-/Periduralanästhesie	3.863	22,7	1.399	26,6	852	24,1	1.240	20,2	372	18,0	
durch Geburtshelfer	179	4,6	123	8,8	16	1,9	32	2,6	8	2,2	
durch Anästhesisten	3.684	95,4	1.276	91,2	836	98,1	1.208	97,4	364	97,8	
Spinalanästhesie	6.449	37,9	1.635	31,1	1.512	42,7	2.186	35,5	1.116	54,0	
durch Geburtshelfer	60	0,9	11	0,7	16	1,1	30	1,4	3	0,3	
durch Anästhesisten	6.389	99,1	1.624	99,3	1.496	98,9	2.156	98,6	1.113	99,7	
sonstige	5.651	33,2	2.195	41,7	967	27,3	2.225	36,2	264	12,8	
<b>3 Anästhesieverfahren (vaginale Entbindung)</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
spontan/Manualhilfe	25.013	70,2	5.444	67,9	5.268	70,3	9.649	70,9	4.652	71,5	
davon											
Allgemeinanästhesie (ITN)	439	1,8	110	2,0	86	1,6	157	1,6	86	1,8	
Epi-/Periduralanästhesie	2.339	9,4	913	16,8	554	10,5	680	7,0	192	4,1	
Spinalanästhesie	168	0,7	50	0,9	39	0,7	65	0,7	14	0,3	
vaginal-operativ	1.887	5,3	357	4,5	276	3,7	894	6,6	360	5,5	
davon											
Allgemeinanästhesie	59	3,1	10	2,8	6	2,2	23	2,6	20	5,6	
Epi-/Periduralanästhesie	393	20,8	110	30,8	84	30,4	161	18,0	38	10,6	
Spinalanästhesie	36	1,9	8	2,2	6	2,2	15	1,7	7	1,9	



### 3 Basisstatistik

## 11 Anästhesie und Schmerztherapie

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

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

### 4 Anästhesieverfahren (Sectio)

Bezug: Schwangere

primäre Sectiones	3.525	9,9	908	11,3	933	12,4	1.146	8,4	538	8,3
davon										
Allgemeinanästhesie (ITN)	433	12,3	114	12,6	103	11,0	166	14,5	50	9,3
Epi-/Periduralanästhesie	121	3,4	64	7,0	27	2,9	19	1,7	11	2,0
Spinalanästhesie	3.004	85,2	751	82,7	813	87,1	950	82,9	490	91,1
sekundäre Sectiones	4.583	12,9	1.134	14,1	970	12,9	1.682	12,4	797	12,3
davon										
Allgemeinanästhesie	1.195	26,1	321	28,3	230	23,7	430	25,6	214	26,9
Epi-/Periduralanästhesie	976	21,3	297	26,2	185	19,1	368	21,9	126	15,8
Spinalanästhesie	2.801	61,1	679	59,9	630	64,9	997	59,3	495	62,1



### 3 Basisstatistik

#### 12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
<b>1 Strukturmerkmale</b>										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
Hebamme anwesend	35.465	99,5	8.019	100,0	7.483	99,9	13.483	99,1	6.480	99,6
Klinikhebamme	32.503	91,6	7.788	97,1	7.327	97,9	11.727	87,0	5.661	87,4
externe Hebamme	2.962	8,4	231	2,9	156	2,1	1.756	13,0	819	12,6
Facharzt Gyn./Gebh. anwesend	26.562	74,6	5.672	70,7	5.703	76,1	9.309	68,4	5.878	90,3
Ass. in FA-Weiterbild. anwesend	16.772	47,1	4.731	59,0	3.230	43,1	7.096	52,1	1.715	26,4
Pädiater	14.472	40,6	3.796	47,3	3.921	52,3	5.397	39,7	1.358	20,9
bei Kindsgeburt anwesend	10.396	71,8	2.805	73,9	2.539	64,8	4.221	78,2	831	61,2
nach Kindsgeburt eingetroffen	4.076	28,2	991	26,1	1.382	35,2	1.176	21,8	527	38,8
<b>2 Entbindungsmodus</b>										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
spontan/Manualhilfe	25.013	70,2	5.444	67,9	5.268	70,3	9.649	70,9	4.652	71,5
Sectio	8.650	24,3	2.203	27,5	1.932	25,8	3.039	22,3	1.476	22,7
primäre Sectio	3.525	40,8	908	41,2	933	48,3	1.146	37,7	538	36,4
sekundäre Sectio	4.583	53,0	1.134	51,5	970	50,2	1.682	55,3	797	54,0
andere Sectio	542	6,3	161	7,3	29	1,5	211	6,9	141	9,6
vaginal-operativ	1.887	5,3	357	4,5	276	3,7	894	6,6	360	5,5
Vakuum	1.693	89,7	322	90,2	269	97,5	792	88,6	310	86,1
Forzeps	194	10,3	35	9,8	7	2,5	102	11,4	50	13,9
sonstige	79	0,2	16	0,2	18	0,2	27	0,2	18	0,3
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	27.157	74,8	5.889	70,6	5.604	73,1	10.627	77,1	5.037	77,3
Kreißbett	23.062	84,9	5.624	95,5	5.071	90,5	8.706	81,9	3.661	72,7
Hocker	1.231	4,5	140	2,4	80	1,4	661	6,2	350	6,9
Wassergeburt	651	2,4	18	0,3	150	2,7	238	2,2	245	4,9
andere	1.354	5,0	88	1,5	276	4,9	673	6,3	317	6,3
ohne Angabe	859	3,2	19	0,3	27	0,5	349	3,3	464	9,2
<b>4 Episiotomie</b>										
<i>Bezug: Schwangere</i>										
Vaginale Entbindungen	26.979	75,7	5.817	72,5	5.562	74,2	10.570	77,7	5.030	77,3
Episiotomie	6.603	24,5	1.320	22,7	1.347	24,2	2.634	24,9	1.302	25,9
median	141	2,1	22	1,7	15	1,1	89	3,4	15	1,2
mediolateral	6.430	97,4	1.286	97,4	1.327	98,5	2.534	96,2	1.283	98,5
sonstige	32	0,5	12	0,9	5	0,4	11	0,4	4	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	27.157	74,8	5.889	70,6	5.604	73,1	10.627	77,1	5.037	77,3	
Geburtsdauer											
01 - 02 Stunden	3.027	11,1	711	12,1	591	10,5	1.226	11,5	499	9,9	
03 - 06 Stunden	13.592	50,0	3.006	51,0	2.982	53,2	5.203	49,0	2.401	47,7	
07 - 11 Stunden	7.572	27,9	1.706	29,0	1.597	28,5	2.962	27,9	1.307	25,9	
12 - 18 Stunden	1.880	6,9	385	6,5	339	6,0	844	7,9	312	6,2	
über 18 Stunden	247	0,9	48	0,8	35	0,6	128	1,2	36	0,7	
ohne Angabe	773	2,8	20	0,3	43	0,8	251	2,4	459	9,1	
Aktive Pressperiode											
01 - 10 Minuten	18.447	67,9	4.480	76,1	4.056	72,4	7.075	66,6	2.836	56,3	
11 - 20 Minuten	5.133	18,9	1.002	17,0	1.117	19,9	2.222	20,9	792	15,7	
21 - 30 Minuten	1.330	4,9	196	3,3	219	3,9	682	6,4	233	4,6	
31 - 40 Minuten	297	1,1	50	0,8	95	1,7	110	1,0	42	0,8	
über 40 Minuten	224	0,8	77	1,3	39	0,7	79	0,7	29	0,6	
ohne Angabe	1.696	6,2	79	1,3	72	1,3	451	4,2	1.094	21,7	
<b>6 Entbindungsmodus Einlinge</b>											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
spontan/Manualhilfe	24.829	71,0	5.367	69,6	5.225	71,3	9.592	71,4	4.645	71,5	
Sectio	8.188	23,4	1.971	25,6	1.812	24,7	2.932	21,8	1.473	22,7	
primär	3.293	40,2	799	40,5	867	47,8	1.091	37,2	536	36,4	
sekundär	4.368	53,3	1.022	51,9	917	50,6	1.632	55,7	797	54,1	
andere	527	6,4	150	7,6	28	1,5	209	7,1	140	9,5	
vaginal-operativ	1.880	5,4	355	4,6	273	3,7	892	6,6	360	5,5	
Vakuum	1.687	89,7	320	90,1	266	97,4	791	88,7	310	86,1	
Forzeps	193	10,3	35	9,9	7	2,6	101	11,3	50	13,9	
sonstige	79	0,2	16	0,2	18	0,2	27	0,2	18	0,3	
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>7 Entbindungsmodus reife Einlinge</b> <i>Bezug: reife Einlinge</i>										
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW, Schädellage	30.873	95,0	6.348	94,6	6.404	94,6	12.106	95,5	6.015	95,0
davon										
spontan/Manualhilfe	23.345	75,6	4.843	76,3	4.888	76,3	9.098	75,2	4.516	75,1
Sectio	5.706	18,5	1.167	18,4	1.252	19,6	2.142	17,7	1.145	19,0
primär	1.893	33,2	426	36,5	512	40,9	634	29,6	321	28,0
sekundär	3.384	59,3	626	53,6	716	57,2	1.338	62,5	704	61,5
andere	429	7,5	115	9,9	24	1,9	170	7,9	120	10,5
vaginal-operativ	1.816	5,9	338	5,3	264	4,1	863	7,1	351	5,8
Vakuum	1.636	90,1	307	90,8	257	97,3	767	88,9	305	86,9
Forzeps	180	9,9	31	9,2	7	2,7	96	11,1	46	13,1
sonstige	6	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,0	3	0,0
kein Entbindungsmodus	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
<b>8 Entbindungsmodus Mehrlinge</b> <i>Bezug: Mehrlingsschwangerschaften</i>										
spontan/Manualhilfe	184	28,2	77	24,8	43	25,9	57	34,3	7	70,0
Sectio	462	70,8	232	74,6	120	72,3	107	64,5	3	30,0
primär	232	50,2	109	47,0	66	55,0	55	51,4	2	66,7
sekundär	215	46,5	112	48,3	53	44,2	50	46,7	0	0,0
andere	15	3,2	11	4,7	1	0,8	2	1,9	1	33,3
vaginal-operativ	7	1,1	2	0,6	3	1,8	2	1,2	0	0,0
Vakuum	6	85,7	2	100,0	3	100,0	1	50,0	0	
Forzeps	1	14,3	0	0,0	0	0,0	1	50,0	0	
sonstige	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
kein Entbindungsmodus	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
<b>9 Entbindungsmodus &lt; 1500 g</b> <i>Bezug: Kinder</i>										
Geburtsgewicht < 1500 g	480	1,3	362	4,3	69	0,9	43	0,3	6	0,1
spontan/Manualhilfe	128	26,7	86	23,8	14	20,3	22	51,2	6	100,0
Sectio	348	72,5	275	76,0	52	75,4	21	48,8	0	0,0
primäre Sectio	156	32,5	120	33,1	29	42,0	7	16,3	0	0,0
sekundäre Sectio	181	37,7	144	39,8	23	33,3	14	32,6	0	0,0
andere Sectio	11	2,3	11	3,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
vaginal-operativ	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
sonstige	4	0,8	1	0,3	3	4,3	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>10 Entbindungsmodus &lt; 1500 g - Schädellage</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Geburtsgewicht < 1500 g	480	1,3	362	4,3	69	0,9	43	0,3	6	0,1	
Schädellage	321	66,9	245	67,7	46	66,7	25	58,1	5	83,3	
spontan/Manualhilfe	101	31,5	70	28,6	10	21,7	16	64,0	5	100,0	
Sectio	220	68,5	175	71,4	36	78,3	9	36,0	0	0,0	
primäre Sectio	107	33,3	82	33,5	21	45,7	4	16,0	0	0,0	
sekundäre Sectio	105	32,7	85	34,7	15	32,6	5	20,0	0	0,0	
andere Sectio	8	2,5	8	3,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
vaginal-operativ	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
sonstige	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
<b>11 Entbindungsmodus &lt; 1500 g - Querlage</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Geburtsgewicht < 1500 g	480	1,3	362	4,3	69	0,9	43	0,3	6	0,1	
Querlage	23	4,8	20	5,5	1	1,4	2	4,7	0	0,0	
spontan/Manualhilfe	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0		
Sectio	23	100,0	20	100,0	1	100,0	2	100,0	0		
primäre Sectio	6	26,1	5	25,0	1	100,0	0	0,0	0		
sekundäre Sectio	17	73,9	15	75,0	0	0,0	2	100,0	0		
andere Sectio	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0		
vaginal-operativ	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		
<b>12 Entbindungsmodus &lt; 1500 g - Beckenendlage</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Geburtsgewicht < 1500 g	480	1,3	362	4,3	69	0,9	43	0,3	6	0,1	
Beckenendlage	134	27,9	96	26,5	21	30,4	16	37,2	1	16,7	
spontan/Manualhilfe	26	19,4	16	16,7	3	14,3	6	37,5	1	100,0	
Sectio	104	77,6	79	82,3	15	71,4	10	62,5	0	0,0	
primäre Sectio	43	32,1	33	34,4	7	33,3	3	18,8	0	0,0	
sekundäre Sectio	58	43,3	43	44,8	8	38,1	7	43,8	0	0,0	
andere Sectio	3	2,2	3	3,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
vaginal-operativ	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
sonstige	4	3,0	1	1,0	3	14,3	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>13 Entbindungsmodus &gt;= 1500 g</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Geburtsgewicht >= 1500 g	35.812	98,7	7.978	95,7	7.592	99,1	13.732	99,7	6.510	99,9	
spontan/Manualhilfe	25.043	69,9	5.420	67,9	5.291	69,7	9.679	70,5	4.653	71,5	
Sectio	8.787	24,5	2.176	27,3	2.005	26,4	3.127	22,8	1.479	22,7	
primäre Sectio	3.604	10,1	902	11,3	971	12,8	1.191	8,7	540	8,3	
sekundäre Sectio	4.637	12,9	1.113	14,0	1.004	13,2	1.723	12,5	797	12,2	
andere Sectio	546	1,5	161	2,0	30	0,4	213	1,6	142	2,2	
vaginal-operativ	1.895	5,3	358	4,5	279	3,7	898	6,5	360	5,5	
sonstige	87	0,2	24	0,3	17	0,2	28	0,2	18	0,3	
<b>14 Entbindungsmodus &gt;= 1500 g - Schädellage</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Geburtsgewicht >= 1500 g	35.812	98,7	7.978	95,7	7.592	99,1	13.732	99,7	6.510	99,9	
Schädellage	33.565	93,7	7.343	92,0	7.051	92,9	12.991	94,6	6.180	94,9	
spontan/Manualhilfe	24.848	74,0	5.356	72,9	5.231	74,2	9.632	74,1	4.629	74,9	
Sectio	6.818	20,3	1.629	22,2	1.541	21,9	2.459	18,9	1.189	19,2	
primäre Sectio	2.387	7,1	618	8,4	669	9,5	771	5,9	329	5,3	
sekundäre Sectio	3.945	11,8	863	11,8	846	12,0	1.505	11,6	731	11,8	
andere Sectio	486	1,4	148	2,0	26	0,4	183	1,4	129	2,1	
vaginal-operativ	1.893	5,6	358	4,9	279	4,0	897	6,9	359	5,8	
sonstige	6	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,0	3	0,0	
<b>15 Entbindungsmodus &gt;= 1500 g - Querlage</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Geburtsgewicht >= 1500 g	35.812	98,7	7.978	95,7	7.592	99,1	13.732	99,7	6.510	99,9	
Querlage	181	0,5	66	0,8	44	0,6	54	0,4	17	0,3	
spontan/Manualhilfe	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
Sectio	181	100,0	66	100,0	44	100,0	54	100,0	17	100,0	
primäre Sectio	98	54,1	29	43,9	25	56,8	30	55,6	14	82,4	
sekundäre Sectio	76	42,0	35	53,0	18	40,9	21	38,9	2	11,8	
andere Sectio	7	3,9	2	3,0	1	2,3	3	5,6	1	5,9	
vaginal-operativ	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
sonstige	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	



### 3 Basisstatistik

#### 12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

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

#### 16 Entbindungsmodus >= 1500 g - Beckenendlage

Bezug: Kinder

Geburtsgewicht >= 1500 g	35.812	98,7	7.978	95,7	7.592	99,1	13.732	99,7	6.510	99,9
Beckenendlage	2.004	5,6	563	7,1	491	6,5	640	4,7	310	4,8
spontan/Manualhilfe	186	9,3	62	11,0	58	11,8	43	6,7	23	7,4
Sectio	1.737	86,7	477	84,7	416	84,7	572	89,4	272	87,7
primäre Sectio	1.101	54,9	254	45,1	274	55,8	376	58,8	197	63,5
sekundäre Sectio	594	29,6	213	37,8	139	28,3	179	28,0	63	20,3
andere Sectio	42	2,1	10	1,8	3	0,6	17	2,7	12	3,9
vaginal-operativ	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
sonstige	81	4,0	24	4,3	17	3,5	25	3,9	15	4,8



### 3 Basisstatistik

## 12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

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

### 17 OP Indikation - vaginal-operative Entbindung (60 - 98)

Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich

Sortierung: N - gesamt in absteigender Reihenfolge

Vaginal-operative Entbindungen	1.887	5,3	357	4,5	276	3,7	894	6,6	360	5,5
77 Pathologisches CTG	1.250	66,2	277	77,6	155	56,2	589	65,9	229	63,6
83 Protrahierte Geburt (Austreibungsphase)	735	39,0	109	30,5	134	48,6	355	39,7	137	38,1
94 Sonstiges	177	9,4	40	11,2	22	8,0	84	9,4	31	8,6
79 Azidose während der Geburt	99	5,2	61	17,1	0	0,0	13	1,5	25	6,9
78 Grünes Fruchtwasser	91	4,8	24	6,7	10	3,6	41	4,6	16	4,4
76 Mangelnde Kooperation	80	4,2	2	0,6	6	2,2	64	7,2	8	2,2
88 Hintere Hinterhauptslage	66	3,5	9	2,5	10	3,6	33	3,7	14	3,9
81 V.a. sonstige Nabelschnurkomplikationen	49	2,6	8	2,2	7	2,5	25	2,8	9	2,5
60 Vorzeitiger Blasensprung	45	2,4	17	4,8	7	2,5	15	1,7	6	1,7
61 Terminüberschreitung	25	1,3	2	0,6	1	0,4	11	1,2	11	3,1
82 Protrahierte Geburt (Eröffnungsphase)	23	1,2	0	0,0	4	1,4	10	1,1	9	2,5
89 Vorderhauptslage	19	1,0	4	1,1	6	2,2	6	0,7	3	0,8
75 Mütterliche Erkrankung	15	0,8	5	1,4	0	0,0	8	0,9	2	0,6
93 Sonstige regelwidrige Schädellagen	15	0,8	1	0,3	0	0,0	11	1,2	3	0,8
69 Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP	14	0,7	3	0,8	2	0,7	3	0,3	6	1,7
63 Frühgeburt	10	0,5	2	0,6	1	0,4	7	0,8	0	0,0
65 Plazentainsuffizienz (V.a.)	7	0,4	0	0,0	1	0,4	2	0,2	4	1,1
68 Diabetes mellitus	7	0,4	3	0,8	1	0,4	2	0,2	1	0,3
66 hypertensive Schwangerschaftserkrankung	6	0,3	6	1,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0
84 Absolutes oder relatives Missverhältnis	5	0,3	0	0,0	0	0,0	3	0,3	2	0,6
73 Amnioninfektionssyndrom (V.a.)	4	0,2	1	0,3	0	0,0	2	0,2	1	0,3
91 Tiefer Querstand	3	0,2	0	0,0	1	0,4	1	0,1	1	0,3
71 Vorzeitige Plazentalösung	2	0,1	0	0,0	0	0,0	1	0,1	1	0,3
74 Fieber unter der Geburt	2	0,1	0	0,0	0	0,0	1	0,1	1	0,3
95 HELLP-Syndrom	2	0,1	1	0,3	0	0,0	1	0,1	0	0,0
98 Schulterdystokie	2	0,1	1	0,3	0	0,0	1	0,1	0	0,0
64 Mehrlingsschwangerschaft	1	0,1	0	0,0	0	0,0	1	0,1	0	0,0
72 Sonstige uterine Blutungen	1	0,1	0	0,0	0	0,0	1	0,1	0	0,0
80 Nabelschnurvorfal	1	0,1	1	0,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0
90 Gesichtslage/Stirnlage	1	0,1	0	0,0	0	0,0	1	0,1	0	0,0
96 Intrauteriner Fruchttod	1	0,1	0	0,0	0	0,0	1	0,1	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	%

#### 18 Strukturmerkmale

Bezug: Kinder

Sectio	9.135	25,2	2.451	29,4	2.057	26,9	3.148	22,9	1.479	22,7
OP-Pflege anwesend	9.052	99,1	2.442	99,6	2.050	99,7	3.106	98,7	1.454	98,3
mit Examen	9.001	99,4	2.430	99,5	2.045	99,8	3.076	99,0	1.450	99,7
ohne Examen	51	0,6	12	0,5	5	0,2	30	1,0	4	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>19 OP Indikation - Sectio (60 - 98)</b>										
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>										
<i>Sortierung: N - gesamt in absteigender Reihenfolge</i>										
Sectio gesamt	8.650	24,3	2.203	27,5	1.932	25,8	3.039	22,3	1.476	22,7
69 Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP	2.193	25,4	533	24,2	512	26,5	757	24,9	391	26,5
77 Pathologisches CTG	2.046	23,7	514	23,3	397	20,5	768	25,3	367	24,9
87 Beckenendlage	1.549	17,9	406	18,4	365	18,9	511	16,8	267	18,1
94 Sonstiges	1.237	14,3	333	15,1	327	16,9	442	14,5	135	9,1
82 Protrahierte Geburt (Eröffnungsphase)	848	9,8	160	7,3	143	7,4	363	11,9	182	12,3
84 Absolutes oder relatives Missverhältnis	789	9,1	63	2,9	153	7,9	326	10,7	247	16,7
60 Vorzeitiger Blasensprung	774	8,9	233	10,6	198	10,2	227	7,5	116	7,9
63 Frühgeburt	735	8,5	381	17,3	184	9,5	162	5,3	8	0,5
83 Protrahierte Geburt (Austreibungsphase)	496	5,7	96	4,4	83	4,3	199	6,5	118	8,0
75 Mütterliche Erkrankung	454	5,2	156	7,1	117	6,1	116	3,8	65	4,4
64 Mehrlingsschwangerschaft	403	4,7	205	9,3	104	5,4	91	3,0	3	0,2
78 Grünes Fruchtwasser	361	4,2	82	3,7	99	5,1	117	3,8	63	4,3
61 Terminüberschreitung	323	3,7	20	0,9	80	4,1	121	4,0	102	6,9
66 hypertensive Schwangerschafts-erkrankung	292	3,4	82	3,7	74	3,8	100	3,3	36	2,4
92 Hoher Geradstand	290	3,4	39	1,8	69	3,6	114	3,8	68	4,6
65 Plazentainsuffizienz (V.a.)	233	2,7	53	2,4	59	3,1	85	2,8	36	2,4
81 V.a. sonstige Nabelschnur-komplikationen	164	1,9	35	1,6	46	2,4	60	2,0	23	1,6
93 Sonstige regelwidrige Schädellagen	161	1,9	8	0,4	18	0,9	77	2,5	58	3,9
68 Diabetes mellitus	140	1,6	46	2,1	28	1,4	61	2,0	5	0,3
73 Amnioninfektionssyndrom (V.a.)	140	1,6	68	3,1	21	1,1	35	1,2	16	1,1
71 Vorzeitige Plazentalösung	138	1,6	40	1,8	32	1,7	51	1,7	15	1,0
95 HELLP-Syndrom	132	1,5	47	2,1	27	1,4	43	1,4	15	1,0
70 Placenta praevia	122	1,4	50	2,3	38	2,0	27	0,9	7	0,5
97 pathologischer Dopplerbefund	122	1,4	69	3,1	30	1,6	21	0,7	2	0,1
85 Drohende/erfolgte Uterusruptur	118	1,4	20	0,9	30	1,6	51	1,7	17	1,2
86 Querlage/Schräglage	110	1,3	32	1,5	21	1,1	41	1,3	16	1,1
79 Azidose während der Geburt	93	1,1	66	3,0	0	0,0	17	0,6	10	0,7
72 Sonstige uterine Blutungen	80	0,9	27	1,2	23	1,2	22	0,7	8	0,5
88 Hintere Hinterhauptslage	79	0,9	8	0,4	20	1,0	30	1,0	21	1,4
76 Mangelnde Kooperation	57	0,7	4	0,2	15	0,8	23	0,8	15	1,0
62 Fehlbildung	54	0,6	50	2,3	2	0,1	1	0,0	1	0,1
90 Gesichtslage/Stirnlage	34	0,4	5	0,2	4	0,2	15	0,5	10	0,7
89 Vorderhauptslage	26	0,3	1	0,0	3	0,2	14	0,5	8	0,5



### 3 Basisstatistik

#### 12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
74 Fieber unter der Geburt	20	0,2	5	0,2	1	0,1	11	0,4	3	0,2
80 Nabelschnurvorfal	16	0,2	10	0,5	1	0,1	4	0,1	1	0,1
96 Intrauteriner Fruchttod	11	0,1	3	0,1	2	0,1	5	0,2	1	0,1
67 Rh-Inkompatibilität	6	0,1	5	0,2	0	0,0	0	0,0	1	0,1
91 Tiefer Querstand	1	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0

#### 20 Indikationen zur primären Sectio

Bezug: Einlinge

Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW	32.494	92,9	6.708	87,0	6.770	92,4	12.683	94,3	6.333	97,5
davon										
primäre Sectio	2.844	8,8	608	9,1	735	10,9	973	7,7	528	8,3
davon										
Beckenendlage (87)	875	30,8	167	27,5	207	28,2	308	31,7	193	36,6
nur Beckenendlage (87)	699	24,6	131	21,5	161	21,9	250	25,7	157	29,7
relatives Missverhältnis (84)	162	5,7	10	1,6	32	4,4	56	5,8	64	12,1
nur relatives Missverhältnis (84)	68	2,4	2	0,3	9	1,2	25	2,6	32	6,1
pathologisches CTG (77)	104	3,7	13	2,1	31	4,2	39	4,0	21	4,0
nur pathologisches CTG (77)	46	1,6	5	0,8	15	2,0	16	1,6	10	1,9
Z.n. Sectio/and. Uterus-OP (69)	1.180	41,5	276	45,4	323	43,9	390	40,1	191	36,2
nur Z.n. Sectio/and. Uterus-OP	769	27,0	196	32,2	218	29,7	244	25,1	111	21,0

#### 21 Indikationen zur sekundären Sectio

Bezug: Einlinge

Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW	32.494	92,9	6.708	87,0	6.770	92,4	12.683	94,3	6.333	97,5
davon										
sekundäre Sectio	3.776	11,6	730	10,9	797	11,8	1.484	11,7	765	12,1
davon										
protrahierte Geburt (EP) (82)	776	20,6	137	18,8	131	16,4	334	22,5	174	22,7
nur protrahierte Geburt (EP) (82)	159	4,2	38	5,2	26	3,3	68	4,6	27	3,5
relatives Missverhältnis (84)	567	15,0	46	6,3	120	15,1	250	16,8	151	19,7
nur relatives Missverhältnis (84)	118	3,1	9	1,2	25	3,1	59	4,0	25	3,3
pathologisches CTG (77)	1.625	43,0	350	47,9	309	38,8	648	43,7	318	41,6
nur pathologisches CTG (77)	598	15,8	124	17,0	106	13,3	253	17,0	115	15,0
Z.n. Sectio/and. Uterus-OP (69)	404	10,7	74	10,1	114	14,3	142	9,6	74	9,7
nur Z.n. Sectio/and. Uterus-OP	93	2,5	17	2,3	33	4,1	23	1,5	20	2,6



### 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	8.650	24,3	2.203	27,5	1.932	25,8	3.039	22,3	1.476	22,7
davon										
keine Antibiotikagabe	158	1,8	43	2,0	24	1,2	70	2,3	21	1,4
Antibiotikagabe	8.492	98,2	2.160	98,0	1.908	98,8	2.969	97,7	1.455	98,6
prophylaktische Gabe	7.868	92,7	1.915	88,7	1.800	94,3	2.773	93,4	1.380	94,8
laufende antibiotische Therapie	624	7,3	245	11,3	108	5,7	196	6,6	75	5,2
<b>23 Schnitt-Nahtzeit bei Sectio</b> <i>Bezug: Schwangere</i>										
Sectio	8.650	24,3	2.203	27,5	1.932	25,8	3.039	22,3	1.476	22,7
unter 10 Minuten	6	0,1	0	0,0	0	0,0	6	0,2	0	0,0
10 - 19 Minuten	217	2,5	25	1,1	112	5,8	54	1,8	26	1,8
20 - 29 Minuten	1.867	21,6	444	20,2	605	31,3	588	19,3	230	15,6
30 - 39 Minuten	3.306	38,2	996	45,2	685	35,5	1.086	35,7	539	36,5
40 - 49 Minuten	2.072	24,0	539	24,5	335	17,3	851	28,0	347	23,5
50 - 59 Minuten	724	8,4	125	5,7	110	5,7	287	9,4	202	13,7
60 Minuten und mehr	458	5,3	74	3,4	85	4,4	167	5,5	132	8,9
ohne Angabe	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>24 Hauptindikation bei Notsectio</b>											
<i>Bezug: Schwangere, ausgewählte Indikationen</i>											
Notsectio	391	1,1	135	1,7	84	1,1	125	0,9	47	0,7	
60 Vorzeitiger Blasensprung	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
64 Mehrlingsschwangerschaft	2	0,5	0	0,0	1	1,2	1	0,8	0	0,0	
66 hypertensive Schwangerschafts- erkrankung	4	1,0	2	1,5	1	1,2	1	0,8	0	0,0	
69 Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP	1	0,3	1	0,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
70 Placenta praevia	4	1,0	1	0,7	3	3,6	0	0,0	0	0,0	
71 Vorzeitige Plazentalösung	35	9,0	9	6,7	9	10,7	11	8,8	6	12,8	
72 Sonstige uterine Blutungen	5	1,3	2	1,5	2	2,4	1	0,8	0	0,0	
77 Pathologisches CTG	255	65,2	86	63,7	54	64,3	83	66,4	32	68,1	
80 Nabelschnurvorfal	10	2,6	8	5,9	0	0,0	2	1,6	0	0,0	
81 V.a. sonstige Nabelschnur- komplikationen	1	0,3	0	0,0	1	1,2	0	0,0	0	0,0	
82 Protrahierte Geburt (Eröffnungsperiode)	5	1,3	0	0,0	2	2,4	3	2,4	0	0,0	
83 Protrahierte Geburt (Austreibungsperiode)	2	0,5	0	0,0	2	2,4	0	0,0	0	0,0	
84 absolutes oder relatives Missverhältnis	2	0,5	0	0,0	1	1,2	0	0,0	1	2,1	
85 drohende/erfolgte Uterusruptur	8	2,0	2	1,5	1	1,2	4	3,2	1	2,1	
86 Querlage/Schräglage	2	0,5	0	0,0	1	1,2	1	0,8	0	0,0	
87 Beckenendlage	4	1,0	0	0,0	3	3,6	1	0,8	0	0,0	
95 HELLP-Syndrom	3	0,8	0	0,0	0	0,0	3	2,4	0	0,0	

#### 25 Notsectio E-E-Zeit

*Bezug: Kinder, Entschluss-Entwicklungszeit*

Notsectio	411	1,1	144	1,7	91	1,2	129	0,9	47	0,7	
<b>E-E-Zeit in Minuten</b>											
<= 10 Minuten	215	52,3	113	78,5	41	45,1	42	32,6	19	40,4	
11 - 20 Minuten	192	46,7	31	21,5	50	54,9	84	65,1	27	57,4	
21 - 30 Minuten	4	1,0	0	0,0	0	0,0	3	2,3	1	2,1	
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)	383	93,2	138	95,8	84	92,3	116	89,9	45	95,7	



### 3 Basisstatistik

#### 12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<b>26 Zeitliche Verteilung risikofreier Geburten - Uhrzeit</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
risikofreie Geburten	7.557	21,2	907	11,3	1.844	24,6	3.094	22,7	1.712	26,3	
Geburtsuhrzeit:											
06:00 - 09:59	1.441	19,1	205	22,6	341	18,5	551	17,8	344	20,1	
10:00 - 13:59	1.305	17,3	146	16,1	303	16,4	535	17,3	321	18,8	
14:00 - 17:59	1.178	15,6	122	13,5	293	15,9	489	15,8	274	16,0	
18:00 - 21:59	1.074	14,2	109	12,0	271	14,7	454	14,7	240	14,0	
22:00 - 01:59	1.254	16,6	171	18,9	312	16,9	521	16,8	250	14,6	
02:00 - 05:59	1.305	17,3	154	17,0	324	17,6	544	17,6	283	16,5	
<b>27 Zeitliche Verteilung risikofreier Geburten - Wochentag</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
risikofreie Geburten	7.557	21,2	907	11,3	1.844	24,6	3.094	22,7	1.712	26,3	
Wochentage:											
Montag	1.110	14,7	130	14,3	252	13,7	482	15,6	246	14,4	
Dienstag	1.093	14,5	126	13,9	266	14,4	443	14,3	258	15,1	
Mittwoch	1.046	13,8	134	14,8	250	13,6	420	13,6	242	14,1	
Donnerstag	1.052	13,9	127	14,0	257	13,9	426	13,8	242	14,1	
Freitag	1.082	14,3	131	14,4	254	13,8	455	14,7	242	14,1	
Sonnabend	1.048	13,9	140	15,4	283	15,3	407	13,2	218	12,7	
Sonntag	1.126	14,9	119	13,1	282	15,3	461	14,9	264	15,4	
<b>28 Zeitliche Verteilung sekundäre Sectiones - Wochentag</b>											
<i>Bezug: Schwangere</i>											
Section	8.650	24,3	2.203	27,5	1.932	25,8	3.039	22,3	1.476	22,7	
sekundäre Sectio	4.583	53,0	1.134	51,5	970	50,2	1.682	55,3	797	54,0	
Wochentage:											
Montag	660	14,4	139	12,3	149	15,4	260	15,5	112	14,1	
Dienstag	686	15,0	180	15,9	159	16,4	229	13,6	118	14,8	
Mittwoch	674	14,7	155	13,7	155	16,0	242	14,4	122	15,3	
Donnerstag	691	15,1	164	14,5	134	13,8	268	15,9	125	15,7	
Freitag	661	14,4	145	12,8	142	14,6	256	15,2	118	14,8	
Sonnabend	600	13,1	169	14,9	106	10,9	221	13,1	104	13,0	
Sonntag	611	13,3	182	16,0	125	12,9	206	12,2	98	12,3	



### 3 Basisstatistik

#### 12 Entbindung

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<b>29 Zeitliche Verteilung primäre Sectiones</b>											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW	32.494	92,9	6.708	87,0	6.770	92,4	12.683	94,3	6.333	97,5	
davon											
primäre Sectio	2.844	8,8	608	9,1	735	10,9	973	7,7	528	8,3	
davon											
Mo.-Fr.: 07:00 - 17:59	2.621	92,2	568	93,4	671	91,3	905	93,0	477	90,3	
Mo.-Fr.: sonstige Zeiten	107	3,8	20	3,3	28	3,8	37	3,8	22	4,2	
Wochenende	116	4,1	20	3,3	36	4,9	31	3,2	29	5,5	
<b>30 Zeitliche Verteilung sekundäre Sectiones</b>											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW	32.494	92,9	6.708	87,0	6.770	92,4	12.683	94,3	6.333	97,5	
davon											
sekundäre Sectio	3.776	11,6	730	10,9	797	11,8	1.484	11,7	765	12,1	
davon											
Mo.-Fr.: 07:00 - 17:59	1.397	37,0	204	27,9	316	39,6	577	38,9	300	39,2	
Mo.-Fr.: sonstige Zeiten	1.365	36,1	290	39,7	288	36,1	519	35,0	268	35,0	
Wochenende	1.014	26,9	236	32,3	193	24,2	388	26,1	197	25,8	
<b>31 Zeitliche Verteilung andere Sectiones</b>											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW	32.494	92,9	6.708	87,0	6.770	92,4	12.683	94,3	6.333	97,5	
davon											
andere Sectio	474	1,5	122	1,8	25	0,4	195	1,5	132	2,1	
davon											
Mo.-Fr.: 07:00 - 17:59	407	85,9	95	77,9	24	96,0	174	89,2	114	86,4	
Mo.-Fr.: sonstige Zeiten	34	7,2	12	9,8	1	4,0	13	6,7	8	6,1	
Wochenende	33	7,0	15	12,3	0	0,0	8	4,1	10	7,6	
<b>32 Zeitliche Verteilung spezielles Risiko</b>											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW	32.494	92,9	6.708	87,0	6.770	92,4	12.683	94,3	6.333	97,5	
davon											
Beckenendlage und/oder Placenta praevia	1.579	4,9	371	5,5	380	5,6	522	4,1	306	4,8	
primäre Sectio	938	59,4	193	52,0	229	60,3	321	61,5	195	63,7	
davon											
Mo.-Fr.: 07:00 - 17:59	881	93,9	180	93,3	217	94,8	303	94,4	181	92,8	
Mo.-Fr.: sonstige Zeiten	25	2,7	6	3,1	3	1,3	10	3,1	6	3,1	
Wochenende	32	3,4	7	3,6	9	3,9	8	2,5	8	4,1	



### 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	32.494	92,9	6.708	87,0	6.770	92,4	12.683	94,3	6.333	97,5	
davon											
Beckenendlage (87)	1.497	4,6	337	5,0	354	5,2	508	4,0	298	4,7	
primäre Sectio	892	59,6	173	51,3	213	60,2	313	61,6	193	64,8	
nur Beckenendlage (87)	746	2,3	131	2,0	185	2,7	267	2,1	163	2,6	
primäre Sectio	576	77,2	94	71,8	140	75,7	210	78,7	132	81,0	
<b>2 Relatives Missverhältnis</b>											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW, Schädellage	30.873	88,3	6.348	82,3	6.404	87,4	12.106	90,1	6.015	92,6	
davon											
relatives Missverhältnis (84)	697	2,3	61	1,0	149	2,3	283	2,3	204	3,4	
primäre Sectio	145	20,8	10	16,4	33	22,1	45	15,9	57	27,9	
nur relatives Missverhältnis (84)	88	0,3	2	0,0	16	0,2	36	0,3	34	0,6	
primäre Sectio	43	48,9	1	50,0	8	50,0	13	36,1	21	61,8	
3500 - 3999 g	28	31,8	1	50,0	3	18,8	13	36,1	11	32,4	
>= 4000 g	37	42,0	0	0,0	9	56,3	15	41,7	13	38,2	
<b>3 Protrahierte Geburt</b>											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW, Schädellage	30.873	88,3	6.348	82,3	6.404	87,4	12.106	90,1	6.015	92,6	
davon											
Geburtsdauer >= 12 Stunden	2.365	7,7	436	6,9	410	6,4	1.105	9,1	414	6,9	
sekundäre Sectio	337	14,2	25	5,7	57	13,9	183	16,6	72	17,4	
protrahierte Geburt (EP) (82)	790	2,6	146	2,3	134	2,1	322	2,7	188	3,1	
sekundäre Sectio	617	78,1	126	86,3	108	80,6	257	79,8	126	67,0	
nur protrahierte Geburt (EP) (82)	65	0,2	8	0,1	17	0,3	23	0,2	17	0,3	
sekundäre Sectio	35	53,8	7	87,5	9	52,9	12	52,2	7	41,2	
<b>4 Pathologisches CTG</b>											
<i>Bezug: Einlinge</i>											
Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW, Schädellage	30.873	88,3	6.348	82,3	6.404	87,4	12.106	90,1	6.015	92,6	
davon											
pathologisches CTG (77)	4.602	14,9	1.356	21,4	696	10,9	1.692	14,0	858	14,3	
Sectio	1.633	35,5	392	28,9	326	46,8	600	35,5	315	36,7	
nur pathologisches CTG (77)	780	2,5	135	2,1	155	2,4	331	2,7	159	2,6	
Sectio	192	24,6	20	14,8	58	37,4	69	20,8	45	28,3	



### 3 Basisstatistik

## 13 Entbindung - spezielle Risiken

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

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

### 5 Zustand nach Sectio

Bezug: Einlinge

Einlinge 37+0 bis 41+6 SSW, Schädellage	30.873	88,3	6.348	82,3	6.404	87,4	12.106	90,1	6.015	92,6
--	--------	------	-------	------	-------	------	--------	------	-------	------

davon

Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP (69)	4.454	14,4	1.258	19,8	886	13,8	1.526	12,6	784	13,0
Sectio	2.279	51,2	546	43,4	501	56,5	801	52,5	431	55,0
nur Z.n. Sectio/anderen Uterus-OP	1.665	5,4	341	5,4	381	5,9	633	5,2	310	5,2
Sectio	980	58,9	194	56,9	232	60,9	369	58,3	185	59,7



### 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	36.292	100,0	8.340	100,0	7.661	100,0	13.775	100,0	6.516	100,0	
lebendgeborene Kinder	36.164	99,6	8.276	99,2	7.642	99,8	13.744	99,8	6.502	99,8	
perinatal verstorbene Kinder	163	0,4	88	1,1	21	0,3	39	0,3	15	0,2	
Einlinge	34.976	96,4	7.709	92,4	7.328	95,7	13.443	97,6	6.496	99,7	
lebendgeborene Kinder	34.861	99,7	7.654	99,3	7.312	99,8	13.413	99,8	6.482	99,8	
perinatal verstorbene Kinder	139	0,4	68	0,9	18	0,2	38	0,3	15	0,2	
Mehrlinge	1.316	3,6	631	7,6	333	4,3	332	2,4	20	0,3	
lebendgeborene Kinder	1.303	99,0	622	98,6	330	99,1	331	99,7	20	100,0	
perinatal verstorbene Kinder	24	1,8	20	3,2	3	0,9	1	0,3	0	0,0	
<b>2 Geschlecht</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Männlich	18.672	51,4	4.307	51,6	3.950	51,6	7.126	51,7	3.289	50,5	
Weiblich	17.617	48,5	4.033	48,4	3.711	48,4	6.648	48,3	3.225	49,5	
Nicht bestimmbar	3	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	2	0,0	
Einlinge	34.976	96,4	7.709	92,4	7.328	95,7	13.443	97,6	6.496	99,7	
Männlich	18.011	51,5	3.996	51,8	3.773	51,5	6.959	51,8	3.283	50,5	
Weiblich	16.962	48,5	3.713	48,2	3.555	48,5	6.483	48,2	3.211	49,4	
Nicht bestimmbar	3	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	2	0,0	
Mehrlinge	1.316	3,6	631	7,6	333	4,3	332	2,4	20	0,3	
Männlich	661	50,2	311	49,3	177	53,2	167	50,3	6	30,0	
Weiblich	655	49,8	320	50,7	156	46,8	165	49,7	14	70,0	
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	8	0,0	3	0,0	1	0,0	3	0,0	1	0,0	
22 SSW	18	0,0	15	0,2	2	0,0	1	0,0	0	0,0	
23 SSW	26	0,1	22	0,3	1	0,0	3	0,0	0	0,0	
24 SSW	33	0,1	27	0,3	1	0,0	5	0,0	0	0,0	
25 SSW	35	0,1	33	0,4	1	0,0	0	0,0	1	0,0	
26 SSW	42	0,1	39	0,5	0	0,0	3	0,0	0	0,0	
27 SSW	46	0,1	41	0,5	1	0,0	4	0,0	0	0,0	
28 SSW	49	0,1	44	0,5	2	0,0	1	0,0	2	0,0	
29 SSW	49	0,1	34	0,4	7	0,1	8	0,1	0	0,0	
30 SSW	106	0,3	76	0,9	25	0,3	5	0,0	0	0,0	
31 SSW	107	0,3	70	0,8	27	0,4	10	0,1	0	0,0	
32 SSW	191	0,5	102	1,2	53	0,7	33	0,2	3	0,0	
33 SSW	260	0,7	120	1,4	70	0,9	70	0,5	0	0,0	
34 SSW	422	1,2	169	2,0	127	1,7	125	0,9	1	0,0	
35 SSW	625	1,7	235	2,8	174	2,3	206	1,5	10	0,2	
36 SSW	1.007	2,8	279	3,3	232	3,0	375	2,7	121	1,9	
37 SSW	2.331	6,4	665	8,0	479	6,3	842	6,1	345	5,3	
38 SSW	5.459	15,0	1.268	15,2	1.190	15,5	2.012	14,6	989	15,2	
39 SSW	8.972	24,7	1.951	23,4	1.843	24,1	3.443	25,0	1.735	26,6	
40 SSW	10.347	28,5	2.000	24,0	2.134	27,9	4.085	29,7	2.128	32,7	
41 SSW	5.971	16,5	1.100	13,2	1.258	16,4	2.459	17,9	1.154	17,7	
42 SSW	178	0,5	46	0,6	31	0,4	76	0,6	25	0,4	
43 SSW	6	0,0	1	0,0	1	0,0	3	0,0	1	0,0	
44 SSW	3	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,0	0	0,0	
> 44 SSW	1	0,0	0	0,0	1	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	
< 24+0 SSW	52	0,1	40	0,5	4	0,1	7	0,1	1	0,0	
24+0 bis 26+6 SSW	110	0,3	99	1,2	2	0,0	8	0,1	1	0,0	
27+0 bis 31+6 SSW	357	1,0	265	3,2	62	0,8	28	0,2	2	0,0	
32+0 bis 36+6 SSW	2.505	6,9	905	10,9	656	8,6	809	5,9	135	2,1	
37+0 bis 41+6 SSW	33.080	91,1	6.984	83,7	6.904	90,1	12.841	93,2	6.351	97,5	
>= 42+0 SSW	188	0,5	47	0,6	33	0,4	82	0,6	26	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	16	0,2	0	0,0	1	0,0	0	0,0	
500 - 749 g	113	0,3	95	1,1	6	0,1	10	0,1	2	0,0	
750 - 999 g	94	0,3	88	1,1	1	0,0	4	0,0	1	0,0	
1000 - 1249 g	89	0,2	68	0,8	15	0,2	6	0,0	0	0,0	
1250 - 1499 g	167	0,5	95	1,1	47	0,6	22	0,2	3	0,0	
1500 - 1999 g	565	1,6	274	3,3	169	2,2	117	0,8	5	0,1	
2000 - 2499 g	1.579	4,4	562	6,7	374	4,9	542	3,9	101	1,6	
2500 - 2999 g	5.585	15,4	1.380	16,5	1.220	15,9	2.069	15,0	916	14,1	
3000 - 3999 g	24.279	66,9	4.976	59,7	5.026	65,6	9.543	69,3	4.734	72,7	
4000 - 4499 g	3.279	9,0	681	8,2	695	9,1	1.255	9,1	648	9,9	
>= 4500 g	525	1,4	105	1,3	108	1,4	206	1,5	106	1,6	
ohne Angabe	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	

#### 5 Geburtsgewicht - Einlinge

*Bezug: Kinder*

Einlinge	34.976	96,4	7.709	92,4	7.328	95,7	13.443	97,6	6.496	99,7
< 500 g	8	0,0	7	0,1	0	0,0	1	0,0	0	0,0
500 - 749 g	86	0,2	70	0,9	6	0,1	8	0,1	2	0,0
750 - 999 g	70	0,2	64	0,8	1	0,0	4	0,0	1	0,0
1000 - 1249 g	74	0,2	58	0,8	10	0,1	6	0,0	0	0,0
1250 - 1499 g	108	0,3	53	0,7	36	0,5	16	0,1	3	0,0
1500 - 1999 g	373	1,1	187	2,4	104	1,4	77	0,6	5	0,1
2000 - 2499 g	1.150	3,3	383	5,0	257	3,5	413	3,1	97	1,5
2500 - 2999 g	5.174	14,8	1.194	15,5	1.123	15,3	1.956	14,6	901	13,9
3000 - 3999 g	24.129	69,0	4.907	63,7	4.988	68,1	9.501	70,7	4.733	72,9
4000 - 4499 g	3.279	9,4	681	8,8	695	9,5	1.255	9,3	648	10,0
>= 4500 g	525	1,5	105	1,4	108	1,5	206	1,5	106	1,6
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>6 Geburtsgewicht - Mehrlinge</b>											
<i>Bezug: Kinder</i>											
Mehrlinge	1.316	3,6	631	7,6	333	4,3	332	2,4	20	0,3	
< 500 g	9	0,7	9	1,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
500 - 749 g	27	2,1	25	4,0	0	0,0	2	0,6	0	0,0	
750 - 999 g	24	1,8	24	3,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
1000 - 1249 g	15	1,1	10	1,6	5	1,5	0	0,0	0	0,0	
1250 - 1499 g	59	4,5	42	6,7	11	3,3	6	1,8	0	0,0	
1500 - 1999 g	192	14,6	87	13,8	65	19,5	40	12,0	0	0,0	
2000 - 2499 g	429	32,6	179	28,4	117	35,1	129	38,9	4	20,0	
2500 - 2999 g	411	31,2	186	29,5	97	29,1	113	34,0	15	75,0	
3000 - 3999 g	150	11,4	69	10,9	38	11,4	42	12,7	1	5,0	
4000 - 4499 g	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
>= 4500 g	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
ohne Angabe	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	

#### 7 Körperlänge

*Bezug: reife Kinder (>= 37 SSW)*

< 40 cm	12	0,0	3	0,0	1	0,0	6	0,0	2	0,0
40 - 44 cm	162	0,5	59	0,8	34	0,5	57	0,4	12	0,2
45 - 49 cm	10.248	30,8	2.709	38,5	2.244	32,3	3.633	28,1	1.662	26,1
50 - 54 cm	21.419	64,4	4.059	57,7	4.321	62,3	8.599	66,5	4.440	69,6
>= 55 cm	1.377	4,1	177	2,5	337	4,9	608	4,7	255	4,0
ohne Angabe	50	0,2	24	0,3	0	0,0	20	0,2	6	0,1

#### 8 Kopfumfang

*Bezug: reife Kinder (>= 37 SSW)*

< 31,0 cm	97	0,3	27	0,4	14	0,2	44	0,3	12	0,2
31,0 - 32,9 cm	1.489	4,5	321	4,6	314	4,5	566	4,4	288	4,5
33,0 - 34,9 cm	11.307	34,0	2.379	33,8	2.423	34,9	4.340	33,6	2.165	34,0
35,0 - 36,9 cm	16.075	48,3	3.355	47,7	3.351	48,3	6.219	48,1	3.150	49,4
>= 37,0 cm	4.035	12,1	919	13,1	811	11,7	1.595	12,3	710	11,1
ohne Angabe	265	0,8	30	0,4	24	0,3	159	1,2	52	0,8



### 3 Basisstatistik

#### 14 Kind

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
<b>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	36.292	100,0	8.340	100,0	7.661	100,0	13.775	100,0	6.516	100,0
davon										
Totgeborene	128	0,35	64	0,77	19	0,25	31	0,23	14	0,21
davon										
Tod ante partum	78	60,9	38	59,4	10	52,6	18	58,1	12	85,7
Tod sub partu	14	10,9	9	14,1	2	10,5	3	9,7	0	0,0
reife Kinder	4	28,6	0	0,0	2	100,0	2	66,7	0	
Todeszeitpunkt unbekannt	36	28,1	17	26,6	7	36,8	10	32,3	2	14,3
Tod vor Klinikaufnahme	65	50,8	9	14,1	17	89,5	25	80,6	14	100,0
Tod innerhalb der ersten 7 Lebenstage (*)	35	0,10	24	0,29	2	0,03	8	0,06	1	0,02
Perinatale Mortalität	163	0,45	88	1,06	21	0,27	39	0,28	15	0,23

#### 10 Mortalität (Einlinge)

*Bezug: Kinder*

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

Einlinge	34.976	96,4	7.709	92,4	7.328	95,7	13.443	97,6	6.496	99,7
davon										
Totgeborene	115	0,33	55	0,71	16	0,22	30	0,22	14	0,22
davon										
Tod ante partum	70	60,9	33	60,0	7	43,8	18	60,0	12	85,7
Tod sub partu	11	9,6	7	12,7	2	12,5	2	6,7	0	0,0
Todeszeitpunkt unbekannt	34	29,6	15	27,3	7	43,8	10	33,3	2	14,3
Tod vor Klinikaufnahme	62	53,9	8	14,5	15	93,8	25	83,3	14	100,0
Tod innerhalb der ersten 7 Lebenstage (*)	24	0,07	13	0,17	2	0,03	8	0,06	1	0,02
Perinatale Mortalität	139	0,40	68	0,88	18	0,25	38	0,28	15	0,23



### 3 Basisstatistik

#### 14 Kind

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
<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	1.316	3,6	631	7,6	333	4,3	332	2,4	20	0,3
davon										
Totgeborene	13	0,99	9	1,43	3	0,90	1	0,30	0	0,00
davon										
Tod ante partum	8	61,5	5	55,6	3	100,0	0	0,0	0	
Tod sub partu	3	23,1	2	22,2	0	0,0	1	100,0	0	
Todeszeitpunkt unbekannt	2	15,4	2	22,2	0	0,0	0	0,0	0	
Tod vor Klinikaufnahme	3	23,1	1	11,1	2	66,7	0	0,0	0	
Tod innerhalb der ersten 7 Lebenstage (*)	11	0,84	11	1,74	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Perinatale Mortalität	24	1,82	20	3,17	3	0,90	1	0,30	0	0,00

#### 12 Perinatale Mortalität nach Gestationsaltersklassen

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

< 24+0 SSW	45	86,5	37	92,5	3	75,0	4	57,1	1	100,0
24+0 bis 26+6 SSW	26	23,6	22	22,2	0	0,0	3	37,5	1	100,0
27+0 bis 31+6 SSW	29	8,1	16	6,0	5	8,1	7	25,0	1	50,0
32+0 bis 36+6 SSW	31	1,2	7	0,8	5	0,8	13	1,6	6	4,4
37+0 bis 41+6 SSW	32	0,1	6	0,1	8	0,1	12	0,1	6	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	

#### 13 Perinatale Mortalität nach Gewichtgruppen

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

< 500 g	7	41,2	6	37,5	0		1	100,0	0	
500 - 749 g	60	53,1	46	48,4	5	83,3	7	70,0	2	100,0
750 - 999 g	10	10,6	8	9,1	0	0,0	1	25,0	1	100,0
1000 - 1249 g	18	20,2	12	17,6	3	20,0	3	50,0	0	
1250 - 1499 g	7	4,2	2	2,1	1	2,1	2	9,1	2	66,7
1500 - 1999 g	15	2,7	6	2,2	3	1,8	6	5,1	0	0,0
2000 - 2499 g	14	0,9	4	0,7	2	0,5	5	0,9	3	3,0
2500 - 2999 g	15	0,3	2	0,1	5	0,4	5	0,2	3	0,3
3000 - 3999 g	12	0,0	2	0,0	2	0,0	7	0,1	1	0,0
4000 - 4499 g	4	0,1	0	0,0	0	0,0	2	0,2	2	0,3
>= 4500 g	1	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,9
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>14 Totgeborene nach Gestationsaltersklassen</b>											
<i>Bezug: Kinder der Gestationsaltersklasse</i>											
< 24+0 SSW	32	61,5	26	65,0	3	75,0	2	28,6	1	100,0	
24+0 bis 26+6 SSW	20	18,2	16	16,2	0	0,0	3	37,5	1	100,0	
27+0 bis 31+6 SSW	25	7,0	13	4,9	4	6,5	7	25,0	1	50,0	
32+0 bis 36+6 SSW	27	1,1	6	0,7	5	0,8	11	1,4	5	3,7	
37+0 bis 41+6 SSW	24	0,1	3	0,0	7	0,1	8	0,1	6	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		

#### 15 Totgeborene nach Gewichtgruppen

*Bezug: Kinder der Gewichtgruppe*

< 500 g	2	11,8	2	12,5	0		0	0,0	0	
500 - 749 g	47	41,6	34	35,8	5	83,3	6	60,0	2	100,0
750 - 999 g	7	7,4	5	5,7	0	0,0	1	25,0	1	100,0
1000 - 1249 g	17	19,1	12	17,6	2	13,3	3	50,0	0	
1250 - 1499 g	6	3,6	2	2,1	1	2,1	2	9,1	1	33,3
1500 - 1999 g	13	2,3	5	1,8	3	1,8	5	4,3	0	0,0
2000 - 2499 g	12	0,8	3	0,5	2	0,5	4	0,7	3	3,0
2500 - 2999 g	11	0,2	0	0,0	4	0,3	4	0,2	3	0,3
3000 - 3999 g	9	0,0	1	0,0	2	0,0	5	0,1	1	0,0
4000 - 4499 g	3	0,1	0	0,0	0	0,0	1	0,1	2	0,3
>= 4500 g	1	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,9
ohne Angabe	0		0		0		0		0	

#### 16 Tragzeit und Geburtsgewicht (Einlinge)

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

Einlinge < 37+0 SSW	2.294	6,6	954	12,4	525	7,2	678	5,0	137	2,1
davon										
< 10. Perzentile	60	2,6	38	4,0	9	1,7	11	1,6	2	1,5
> 90. Perzentile	58	2,5	24	2,5	9	1,7	23	3,4	2	1,5
Einlinge >= 37+0 SSW	32.682	93,4	6.755	87,6	6.803	92,8	12.765	95,0	6.359	97,9
davon										
< 10. Perzentile	838	2,6	200	3,0	170	2,5	333	2,6	135	2,1
> 90. Perzentile	1.018	3,1	225	3,3	217	3,2	385	3,0	191	3,0

#### 17 Apgar (1 Minute)

*Bezug: Lebendgeborene Kinder*

0	33	0,1	12	0,1	4	0,1	11	0,1	6	0,1
1 - 4	529	1,5	214	2,6	89	1,2	170	1,2	56	0,9
5 - 7	2.663	7,4	973	11,8	499	6,5	840	6,1	351	5,4
8 - 10	32.888	90,9	7.062	85,3	7.044	92,2	12.695	92,4	6.087	93,6
ohne Angabe	51	0,1	15	0,2	6	0,1	28	0,2	2	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>18 Apgar (5 Minuten)</b> <i>Bezug: Lebendgeborene Kinder</i>										
0	21	0,1	9	0,1	1	0,0	5	0,0	6	0,1
1 - 4	116	0,3	44	0,5	26	0,3	35	0,3	11	0,2
5 - 7	969	2,7	434	5,2	195	2,6	261	1,9	79	1,2
8 - 10	34.999	96,8	7.769	93,9	7.411	97,0	13.415	97,6	6.404	98,5
ohne Angabe	59	0,2	20	0,2	9	0,1	28	0,2	2	0,0
<b>19 Apgar (10 Minuten)</b> <i>Bezug: Lebendgeborene Kinder</i>										
0	36	0,1	13	0,2	1	0,0	17	0,1	5	0,1
1 - 4	44	0,1	13	0,2	6	0,1	20	0,1	5	0,1
5 - 7	279	0,8	127	1,5	56	0,7	72	0,5	24	0,4
8 - 10	35.739	98,8	8.097	97,8	7.567	99,0	13.609	99,0	6.466	99,4
ohne Angabe	66	0,2	26	0,3	12	0,2	26	0,2	2	0,0
<b>20 Blutgasanalyse (Base Excess und pH-Wert aus der Nabelschnurarterie)</b> <i>Bezug: Lebendgeborene Kinder</i>										
Blutgasanalyse	35.568	98,4	8.172	98,7	7.560	98,9	13.457	97,9	6.379	98,1
Verwertbare BE-Werte	35.542	99,9	8.169	100,0	7.551	99,9	13.445	99,9	6.377	100,0
positiver Wert	3.532	9,9	1.211	14,8	843	11,2	1.136	8,4	342	5,4
-4,9 bis 0,0	20.123	56,6	4.455	54,5	4.309	57,1	7.541	56,1	3.818	59,9
-9,9 bis -5,0	10.204	28,7	2.156	26,4	2.071	27,4	4.064	30,2	1.913	30,0
-14,9 bis -10,0	1.531	4,3	310	3,8	290	3,8	650	4,8	281	4,4
-39,9 bis -15,0	152	0,4	37	0,5	38	0,5	54	0,4	23	0,4
Verwertbare pH-Werte	35.513	99,8	8.167	99,9	7.544	99,8	13.434	99,8	6.368	99,8
4,50 bis 6,99	99	0,3	41	0,5	19	0,3	32	0,2	7	0,1
7,00 bis 7,09	684	1,9	177	2,2	109	1,4	300	2,2	98	1,5
7,10 bis 7,19	4.480	12,6	1.043	12,8	761	10,1	1.895	14,1	781	12,3
7,20 bis 7,50	30.250	85,2	6.906	84,6	6.655	88,2	11.207	83,4	5.482	86,1
<b>21 Reanimation</b> <i>Bezug: Lebendgeborene Kinder</i>										
Reanimation (ohne O2-Anreicherung)	2.015	5,6	884	10,7	388	5,1	550	4,0	193	3,0
Intubation	389	19,3	260	29,4	46	11,9	71	12,9	12	6,2
Volumensubstitution	662	32,9	374	42,3	94	24,2	174	31,6	20	10,4
Pufferung	127	6,3	68	7,7	17	4,4	36	6,5	6	3,1
Maskenbeatmung	1.579	78,4	597	67,5	359	92,5	438	79,6	185	95,9
O2-Anreicherung	2.087	5,8	828	10,0	377	4,9	581	4,2	301	4,6



### 3 Basisstatistik

#### 14 Kind

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<b>22 Kindliche Morbidität</b>											
<i>Bezug: Kinder, Gruppenbildung (Infektion, Hypoxie/Atemstörung, Fehlbildung nach ICD-10)</i>											
Frühgeborene < 37+0 SSW	3.024	8,3	1.309	15,7	724	9,5	852	6,2	139	2,1	
Infektion (ICD: P35 - P99)	48	0,1	5	0,1	21	0,3	19	0,1	3	0,0	
Hypoxie/Atemstörung (P20 - P28)	310	0,9	105	1,3	62	0,8	113	0,8	30	0,5	
Fehlbildung	646	1,8	263	3,2	72	0,9	145	1,1	166	2,5	
Mangelgeburt	922	2,5	256	3,1	181	2,4	348	2,5	137	2,1	
<b>23 Kindsverlegung</b>											
<i>Bezug: Lebendgeborene Kinder</i>											
Verlegte Kinder gesamt	5.185	14,3	1.745	21,1	1.279	16,7	2.038	14,8	123	1,9	
davon											
hausintern verlegt (inhouse)	4.171	80,4	1.548	88,7	1.107	86,6	1.491	73,2	25	20,3	
Einlinge (37+0 bis 41+6 SSW)	32.471	89,8	6.706	81,0	6.763	88,5	12.675	92,2	6.327	97,3	
davon											
verlegt nach risikofreier Geburt	316	1,0	31	0,5	96	1,4	161	1,3	28	0,4	
<b>24 U2-Untersuchung</b>											
<i>Bezug: Lebendgeborene Kinder</i>											
U2-Untersuchung durchgeführt	28.909	79,9	6.073	73,4	6.410	83,9	10.892	79,2	5.534	85,1	
Lebendgeborene mit Verweildauer >= 3 Tage	26.088	72,1	5.640	68,1	5.041	66,0	9.844	71,6	5.563	85,6	
U2-Untersuchung durchgeführt	24.089	92,3	5.449	96,6	4.822	95,7	8.614	87,5	5.204	93,5	



### 3 Basisstatistik

## 15 Postnataler Zustand reifer Neugeborener (Einlinge)

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

	gesamt		PNZ Level 1		PNZ Level 2		Perinataler Schwerpunkt		Geburtsklinik		
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
<b>1 Apgar 5 Minuten - Spontanentbindungen</b>											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
spontan/Manualhilfe	23.329	75,6	4.841	76,3	4.884	76,3	9.092	75,1	4.512	75,1	
davon											
unter 5	29	0,1	7	0,1	9	0,2	9	0,1	4	0,1	
unter 7	92	0,4	28	0,6	22	0,5	28	0,3	14	0,3	
7 - 8	956	4,1	342	7,1	169	3,5	295	3,2	150	3,3	
<b>2 Apgar 5 Minuten - primäre Sectiones</b>											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
primäre Sectiones	1.891	6,1	426	6,7	511	8,0	634	5,2	320	5,3	
davon											
unter 5	9	0,5	2	0,5	0	0,0	3	0,5	4	1,3	
unter 7	29	1,5	5	1,2	5	1,0	12	1,9	7	2,2	
7 - 8	154	8,1	56	13,1	43	8,4	44	6,9	11	3,4	
<b>3 Apgar 5 Minuten - sekundäre Sectiones</b>											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
sekundäre Sectiones	3.383	11,0	626	9,9	716	11,2	1.338	11,1	703	11,7	
davon											
unter 5	21	0,6	4	0,6	4	0,6	9	0,7	4	0,6	
unter 7	85	2,5	22	3,5	22	3,1	29	2,2	12	1,7	
7 - 8	371	11,0	110	17,6	67	9,4	144	10,8	50	7,1	
<b>4 Apgar 5 Minuten - andere Sectiones</b>											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
andere Sectiones	429	1,4	115	1,8	24	0,4	170	1,4	120	2,0	
davon											
unter 5	1	0,2	1	0,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
unter 7	4	0,9	2	1,7	0	0,0	1	0,6	1	0,8	
7 - 8	26	6,1	14	12,2	2	8,3	7	4,1	3	2,5	
<b>5 Apgar 5 Minuten - vaginal-operative Entbindungen</b>											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
vaginal-operative Entbindungen	1.815	5,9	338	5,3	264	4,1	862	7,1	351	5,8	
davon											
unter 5	6	0,3	1	0,3	1	0,4	2	0,2	2	0,6	
unter 7	39	2,1	10	3,0	7	2,7	13	1,5	9	2,6	
7 - 8	218	12,0	64	18,9	27	10,2	95	11,0	32	9,1	



### 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>6 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - Spontanentbindungen</b>											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
spontan/Manualhilfe	23.329	75,6	4.841	76,3	4.884	76,3	9.092	75,1	4.512	75,1	
davon											
unter 7,00	32	0,1	12	0,2	5	0,1	11	0,1	4	0,1	
7,00 - 7,09	413	1,8	100	2,1	67	1,4	192	2,1	54	1,2	
7,10 - 7,19	3.371	14,4	734	15,2	584	12,0	1.446	15,9	607	13,5	
<b>7 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - primäre Sectiones</b>											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
primäre Sectiones	1.891	6,1	426	6,7	511	8,0	634	5,2	320	5,3	
davon											
unter 7,00	4	0,2	2	0,5	0	0,0	2	0,3	0	0,0	
7,00 - 7,09	6	0,3	0	0,0	1	0,2	2	0,3	3	0,9	
7,10 - 7,19	67	3,5	11	2,6	15	2,9	30	4,7	11	3,4	
<b>8 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - sekundäre Sectiones</b>											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
sekundäre Sectiones	3.383	11,0	626	9,9	716	11,2	1.338	11,1	703	11,7	
davon											
unter 7,00	20	0,6	4	0,6	5	0,7	9	0,7	2	0,3	
7,00 - 7,09	56	1,7	15	2,4	8	1,1	20	1,5	13	1,8	
7,10 - 7,19	283	8,4	66	10,5	39	5,4	123	9,2	55	7,8	
<b>9 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - andere Sectiones</b>											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
andere Sectiones	429	1,4	115	1,8	24	0,4	170	1,4	120	2,0	
davon											
unter 7,00	1	0,2	0	0,0	0	0,0	1	0,6	0	0,0	
7,00 - 7,09	3	0,7	1	0,9	0	0,0	2	1,2	0	0,0	
7,10 - 7,19	10	2,3	2	1,7	0	0,0	5	2,9	3	2,5	
<b>10 pH-Wert (Nabelschnurarterie) - vaginal-operative Entbindungen</b>											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
vaginal-operative Entbindungen	1.815	5,9	338	5,3	264	4,1	862	7,1	351	5,8	
davon											
unter 7,00	16	0,9	7	2,1	3	1,1	5	0,6	1	0,3	
7,00 - 7,09	125	6,9	28	8,3	16	6,1	60	7,0	21	6,0	
7,10 - 7,19	441	24,3	101	29,9	63	23,9	200	23,2	77	21,9	





### 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>11 Base Excess (Nabelschnurarterie) - Spontanentbindungen</b>											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
spontan/Manualhilfe	23.329	75,6	4.841	76,3	4.884	76,3	9.092	75,1	4.512	75,1	
davon											
positiver Wert	1.239	5,3	369	7,6	224	4,6	501	5,5	145	3,2	
-4,9 bis 0,0	12.857	55,1	2.609	53,9	2.673	54,7	4.961	54,6	2.614	57,9	
-9,9 bis -5,0	7.919	33,9	1.595	32,9	1.705	34,9	3.098	34,1	1.521	33,7	
-14,9 bis -10,0	1.080	4,6	206	4,3	219	4,5	453	5,0	202	4,5	
-39,9 bis -15,0	84	0,4	20	0,4	23	0,5	26	0,3	15	0,3	
<b>12 Base Excess (Nabelschnurarterie) - primäre Sectiones</b>											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
primäre Sectiones	1.891	6,1	426	6,7	511	8,0	634	5,2	320	5,3	
davon											
positiver Wert	570	30,1	163	38,3	175	34,2	166	26,2	66	20,6	
-4,9 bis 0,0	1.204	63,7	247	58,0	310	60,7	411	64,8	236	73,8	
-9,9 bis -5,0	81	4,3	8	1,9	17	3,3	41	6,5	15	4,7	
-14,9 bis -10,0	14	0,7	2	0,5	3	0,6	6	0,9	3	0,9	
-39,9 bis -15,0	4	0,2	1	0,2	0	0,0	3	0,5	0	0,0	
<b>13 Base Excess (Nabelschnurarterie) - sekundäre Sectiones</b>											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
sekundäre Sectiones	3.383	11,0	626	9,9	716	11,2	1.338	11,1	703	11,7	
davon											
positiver Wert	460	13,6	101	16,1	151	21,1	153	11,4	55	7,8	
-4,9 bis 0,0	2.181	64,5	374	59,7	463	64,7	871	65,1	473	67,3	
-9,9 bis -5,0	599	17,7	120	19,2	80	11,2	250	18,7	149	21,2	
-14,9 bis -10,0	113	3,3	28	4,5	13	1,8	49	3,7	23	3,3	
-39,9 bis -15,0	18	0,5	3	0,5	5	0,7	7	0,5	3	0,4	
<b>14 Base Excess (Nabelschnurarterie) - andere Sectiones</b>											
<i>Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage</i>											
andere Sectiones	429	1,4	115	1,8	24	0,4	170	1,4	120	2,0	
davon											
positiver Wert	130	30,3	58	50,4	6	25,0	43	25,3	23	19,2	
-4,9 bis 0,0	261	60,8	51	44,3	18	75,0	102	60,0	90	75,0	
-9,9 bis -5,0	25	5,8	4	3,5	0	0,0	15	8,8	6	5,0	
-14,9 bis -10,0	6	1,4	1	0,9	0	0,0	4	2,4	1	0,8	
-39,9 bis -15,0	1	0,2	0	0,0	0	0,0	1	0,6	0	0,0	



### 3 Basisstatistik

## 15 Postnataler Zustand reifer Neugeborener (Einlinge)

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

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

### 15 Base Excess (Nabelschnurarterie) - vaginal-operative Entbindungen

Bezug: Reife lebendgeborene Einlinge in Schädellage

vaginal-operative Entbindungen	1.815	5,9	338	5,3	264	4,1	862	7,1	351	5,8
davon										
positiver Wert	22	1,2	4	1,2	4	1,5	14	1,6	0	0,0
-4,9 bis 0,0	679	37,4	121	35,8	126	47,7	295	34,2	137	39,0
-9,9 bis -5,0	868	47,8	170	50,3	100	37,9	434	50,3	164	46,7
-14,9 bis -10,0	211	11,6	39	11,5	24	9,1	102	11,8	46	13,1
-39,9 bis -15,0	24	1,3	3	0,9	7	2,7	10	1,2	4	1,1



### 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	26.979	75,7	5.817	72,5	5.562	74,2	10.570	77,7	5.030	77,3	
Dammriss	8.888	32,9	1.994	34,3	1.636	29,4	3.565	33,7	1.693	33,7	
Grad I	5.016	56,4	956	47,9	1.049	64,1	2.062	57,8	949	56,1	
Grad II	3.576	40,2	969	48,6	541	33,1	1.390	39,0	676	39,9	
Grad III	280	3,2	68	3,4	41	2,5	105	2,9	66	3,9	
Grad IV	16	0,2	1	0,1	5	0,3	8	0,2	2	0,1	
Andere Weichteilverletzungen	7.029	26,1	1.820	31,3	1.247	22,4	2.697	25,5	1.265	25,1	
Zervixriss	120	1,7	18	1,0	36	2,9	43	1,6	23	1,8	
Scheidenriss	5.048	71,8	1.373	75,4	902	72,3	1.919	71,2	854	67,5	
Labien-/Klitorisriss	3.234	46,0	801	44,0	528	42,3	1.272	47,2	633	50,0	
parakolpisches Hämatom	11	0,2	2	0,1	2	0,2	4	0,1	3	0,2	
<b>2 Komplikationen im Wochenbett nach vaginalen Entbindungen</b>											
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>											
Vaginale Entbindungen gesamt	26.979	75,7	5.817	72,5	5.562	74,2	10.570	77,7	5.030	77,3	
Blutung über 1000 ml	502	1,9	114	2,0	72	1,3	232	2,2	84	1,7	
Revisionsbed. Wundheilungsstör.	33	0,1	4	0,1	2	0,0	17	0,2	10	0,2	
Hysterektomie/Laparatomie	7	0,0	0	0,0	1	0,0	4	0,0	2	0,0	
Eklampsie	9	0,0	2	0,0	1	0,0	3	0,0	3	0,1	
Sepsis	7	0,0	2	0,0	0	0,0	3	0,0	2	0,0	
Fieber	34	0,1	4	0,1	7	0,1	17	0,2	6	0,1	
Anämie	4.162	15,4	1.021	17,6	767	13,8	1.671	15,8	703	14,0	
<b>3 Komplikationen im Wochenbett nach Sectiones</b>											
<i>Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich</i>											
Sectiones gesamt	8.650	24,3	2.203	27,5	1.932	25,8	3.039	22,3	1.476	22,7	
Blutung über 1000 ml	229	2,6	88	4,0	36	1,9	69	2,3	36	2,4	
Revisionsbed. Wundheilungsstör.	8	0,1	0	0,0	0	0,0	8	0,3	0	0,0	
Hysterektomie/Laparatomie	31	0,4	6	0,3	6	0,3	13	0,4	6	0,4	
Eklampsie	10	0,1	4	0,2	2	0,1	3	0,1	1	0,1	
Sepsis	6	0,1	1	0,0	2	0,1	2	0,1	1	0,1	
Fieber	32	0,4	9	0,4	7	0,4	11	0,4	5	0,3	
Anämie	2.274	26,3	722	32,8	450	23,3	705	23,2	397	26,9	



### 3 Basisstatistik

#### 16 Mutter/Wochenbett

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

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

#### 4 Allgemeine behandlungsbedürftige Komplikationen nach vaginalen Entbindungen

Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich

Vaginale Entbindungen gesamt	26.979	75,7	5.817	72,5	5.562	74,2	10.570	77,7	5.030	77,3
Mütter mit Komplikationen	378	1,4	114	2,0	70	1,3	107	1,0	87	1,7
Pneumonie	3	0,8	0	0,0	0	0,0	1	0,9	2	2,3
Kardiovaskuläre Komplikationen	18	4,8	6	5,3	3	4,3	7	6,5	2	2,3
Thrombosen	6	1,6	0	0,0	0	0,0	6	5,6	0	0,0
Lungenembolie	1	0,3	0	0,0	0	0,0	1	0,9	0	0,0
Harnwegsinfektion	17	4,5	2	1,8	4	5,7	9	8,4	2	2,3
Wundinfektion/Abszessbildung	3	0,8	0	0,0	1	1,4	2	1,9	0	0,0
Wundhämatom/Nachblutung	68	18,0	5	4,4	21	30,0	20	18,7	22	25,3
sonstige Komplikation	274	72,5	104	91,2	43	61,4	65	60,7	62	71,3

#### 5 Allgemeine behandlungsbedürftige Komplikationen nach Sectiones

Bezug: Schwangere, Mehrfachnennungen möglich

Sectiones gesamt	8.650	24,3	2.203	27,5	1.932	25,8	3.039	22,3	1.476	22,7
Mütter mit Komplikationen	260	3,0	95	4,3	38	2,0	83	2,7	44	3,0
Pneumonie	2	0,8	0	0,0	0	0,0	2	2,4	0	0,0
Kardiovaskuläre Komplikationen	31	11,9	11	11,6	3	7,9	14	16,9	3	6,8
Thrombosen	3	1,2	0	0,0	0	0,0	3	3,6	0	0,0
Lungenembolie	2	0,8	0	0,0	0	0,0	2	2,4	0	0,0
Harnwegsinfektion	19	7,3	5	5,3	0	0,0	12	14,5	2	4,5
Wundinfektion/Abszessbildung	11	4,2	3	3,2	0	0,0	6	7,2	2	4,5
Wundhämatom/Nachblutung	44	16,9	5	5,3	13	34,2	17	20,5	9	20,5
sonstige Komplikation	174	66,9	79	83,2	22	57,9	43	51,8	30	68,2

#### 6 Wochenbetttage (Mittelwert)

Bezug: Schwangere

Entlassung am										
Wochenbetttag 0	1.235	3,5	326	4,1	209	2,8	488	3,6	212	3,3
Wochenbetttag 1	1.356	3,8	372	4,6	228	3,0	523	3,8	233	3,6
Wochenbetttag 2	3.488	9,8	554	6,9	1.207	16,1	1.278	9,4	449	6,9
Wochenbetttag 3	15.792	44,3	3.784	47,2	3.519	47,0	5.827	42,8	2.662	40,9
Wochenbetttag 4	8.239	23,1	1.967	24,5	1.528	20,4	3.062	22,5	1.682	25,9
Wochenbetttag 5	3.720	10,4	670	8,4	579	7,7	1.598	11,7	873	13,4
Wochenbetttag 6	1.084	3,0	152	1,9	136	1,8	500	3,7	296	4,5
ab Wochenbetttag 7	715	2,0	195	2,4	88	1,2	333	2,4	99	1,5
Wochenbetttage (Mittelwert)		3,4		3,3		3,2		3,4		3,5



### 3 Basisstatistik

#### 16 Mutter/Wochenbett

Eingerückte Zeilen bezeichnen Teilmengen

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

#### 7 Wochenbetttage (Mittelwert) - vaginale Entbindungen

Bezug: Schwangere

Entlassung am

Wochenbetttag 0	1.228	4,6	326	5,6	209	3,8	486	4,6	207	4,1
Wochenbetttag 1	1.327	4,9	370	6,4	222	4,0	511	4,8	224	4,5
Wochenbetttag 2	3.396	12,6	531	9,1	1.188	21,4	1.244	11,8	433	8,6
Wochenbetttag 3	15.068	55,9	3.566	61,3	3.237	58,2	5.683	53,8	2.582	51,3
Wochenbetttag 4	4.471	16,6	706	12,1	560	10,1	1.989	18,8	1.216	24,2
Wochenbetttag 5	1.021	3,8	196	3,4	93	1,7	466	4,4	266	5,3
Wochenbetttag 6	265	1,0	64	1,1	28	0,5	105	1,0	68	1,4
ab Wochenbetttag 7	203	0,8	58	1,0	25	0,4	86	0,8	34	0,7
Wochenbetttage (Mittelwert)		2,9		2,9		2,8		3,0		3,1

#### 8 Wochenbetttage (Mittelwert) - Sectiones

Bezug: Schwangere

Entlassung am

Wochenbetttag 0	7	0,1	0	0,0	0	0,0	2	0,1	5	0,3
Wochenbetttag 1	29	0,3	2	0,1	6	0,3	12	0,4	9	0,6
Wochenbetttag 2	92	1,1	23	1,0	19	1,0	34	1,1	16	1,1
Wochenbetttag 3	724	8,4	218	9,9	282	14,6	144	4,7	80	5,4
Wochenbetttag 4	3.768	43,6	1.261	57,2	968	50,1	1.073	35,3	466	31,6
Wochenbetttag 5	2.699	31,2	474	21,5	486	25,2	1.132	37,2	607	41,1
Wochenbetttag 6	819	9,5	88	4,0	108	5,6	395	13,0	228	15,4
ab Wochenbetttag 7	512	5,9	137	6,2	63	3,3	247	8,1	65	4,4
Wochenbetttage (Mittelwert)		4,6		4,5		4,3		4,8		4,8

#### 9 Mütterliches Outcome

Bezug: Schwangere, Mortalitätsraten pro 100.000 Mütter

Verlegte Mütter	71	0,2	3	0,0	6	0,1	38	0,3	24	0,4
Verstorbene Mütter	1	2,8	0	0,0	0	0,0	1	7,3	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	52	100,0	110	100,0	357	100,0	2.505	100,0	33.080	100,0	188	100,0	36.292	100,0
< 500 g	7	13,5	7	6,4	3	0,8							17	0,0
500 - 749 g	42	80,8	53	48,2	17	4,8	1	0,0					113	0,3
750 - 999 g	1	1,9	42	38,2	50	14,0	1	0,0					94	0,3
1000 - 1249 g			6	5,5	67	18,8	14	0,6	2	0,0			89	0,2
1250 - 1499 g					103	28,9	63	2,5	1	0,0			167	0,5
1500 - 1999 g					106	29,7	414	16,5	45	0,1			565	1,6
2000 - 2499 g					7	2,0	889	35,5	683	2,1			1.579	4,4
2500 - 2999 g	1	1,9	1	0,9	3	0,8	803	32,1	4.769	14,4	8	4,3	5.585	15,4
3000 - 3999 g	1	1,9	1	0,9			311	12,4	23.834	72,0	132	70,2	24.279	66,9
4000 - 4499 g					1	0,3	8	0,3	3.231	9,8	39	20,7	3.279	9,0
>= 4500 g							1	0,0	515	1,6	9	4,8	525	1,4

#### 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	40	100,0	99	100,0	265	100,0	905	100,0	6.984	100,0	47	100,0	8.340	100,0
< 500 g	6	15,0	7	7,1	3	1,1							16	0,2
500 - 749 g	33	82,5	47	47,5	15	5,7							95	1,1
750 - 999 g	1	2,5	40	40,4	46	17,4	1	0,1					88	1,1
1000 - 1249 g			5	5,1	54	20,4	8	0,9	1	0,0			68	0,8
1250 - 1499 g					67	25,3	28	3,1					95	1,1
1500 - 1999 g					74	27,9	183	20,2	17	0,2			274	3,3
2000 - 2499 g					4	1,5	352	38,9	206	2,9			562	6,7
2500 - 2999 g					1	0,4	244	27,0	1.132	16,2	3	6,4	1.380	16,5
3000 - 3999 g							86	9,5	4.857	69,5	33	70,2	4.976	59,7
4000 - 4499 g					1	0,4	2	0,2	668	9,6	10	21,3	681	8,2
>= 4500 g							1	0,1	103	1,5	1	2,1	105	1,3



## 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	4	100,0	2	100,0	62	100,0	656	100,0	6.904	100,0	33	100,0	7.661	100,0
< 500 g														
500 - 749 g	3	75,0	1	50,0	1	1,6	1	0,2					6	0,1
750 - 999 g			1	50,0									1	0,0
1000 - 1249 g					9	14,5	6	0,9					15	0,2
1250 - 1499 g					23	37,1	24	3,7					47	0,6
1500 - 1999 g					27	43,5	132	20,1	10	0,1			169	2,2
2000 - 2499 g					1	1,6	233	35,5	140	2,0			374	4,9
2500 - 2999 g					1	1,6	180	27,4	1.038	15,0	1	3,0	1.220	15,9
3000 - 3999 g	1	25,0					78	11,9	4.922	71,3	25	75,8	5.026	65,6
4000 - 4499 g							2	0,3	687	10,0	6	18,2	695	9,1
>= 4500 g									107	1,5	1	3,0	108	1,4

#### 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	7	100,0	8	100,0	28	100,0	809	100,0	12.841	100,0	82	100,0	13.775	100,0
< 500 g	1	14,3											1	0,0
500 - 749 g	5	71,4	4	50,0	1	3,6							10	0,1
750 - 999 g			1	12,5	3	10,7							4	0,0
1000 - 1249 g			1	12,5	4	14,3			1	0,0			6	0,0
1250 - 1499 g					12	42,9	9	1,1	1	0,0			22	0,2
1500 - 1999 g					5	17,9	97	12,0	15	0,1			117	0,8
2000 - 2499 g					2	7,1	276	34,1	264	2,1			542	3,9
2500 - 2999 g	1	14,3	1	12,5	1	3,6	315	38,9	1.747	13,6	4	4,9	2.069	15,0
3000 - 3999 g			1	12,5			108	13,3	9.381	73,1	53	64,6	9.543	69,3
4000 - 4499 g							4	0,5	1.233	9,6	18	22,0	1.255	9,1
>= 4500 g									199	1,5	7	8,5	206	1,5



## 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	1	100,0	1	100,0	2	100,0	135	100,0	6.351	100,0	26	100,0	6.516	100,0
< 500 g														
500 - 749 g	1	100,0	1	100,0									2	0,0
750 - 999 g					1	50,0							1	0,0
1000 - 1249 g														
1250 - 1499 g					1	50,0	2	1,5					3	0,0
1500 - 1999 g							2	1,5	3	0,0			5	0,1
2000 - 2499 g							28	20,7	73	1,1			101	1,6
2500 - 2999 g							64	47,4	852	13,4			916	14,1
3000 - 3999 g							39	28,9	4.674	73,6	21	80,8	4.734	72,7
4000 - 4499 g									643	10,1	5	19,2	648	9,9
>= 4500 g									106	1,7			106	1,6





## 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	306	100,0	228	100,0	1.206	100,0	33.889	100,0	35.629	100,0
Perinatalzentrum Level 1	255	83,3	129	56,6	500	41,5	7.136	21,1	8.020	22,5
Perinatalzentrum Level 2	23	7,5	70	30,7	323	26,8	7.078	20,9	7.494	21,0
Perinataler Schwerpunkt	24	7,8	27	11,8	371	30,8	13.187	38,9	13.609	38,2
Geburtsklinik	4	1,3	2	0,9	12	1,0	6.488	19,1	6.506	18,3

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

