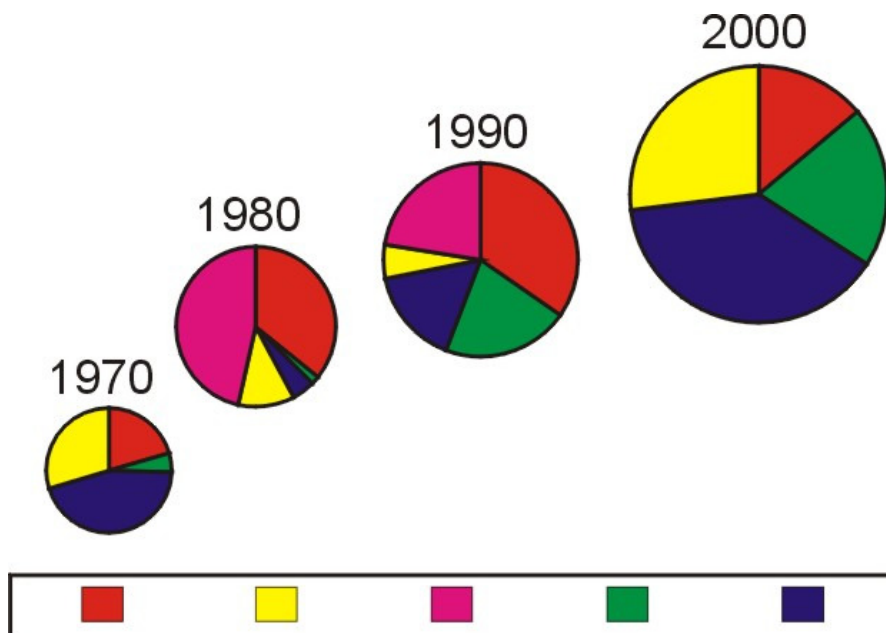

Neonatalerhebung Baden-Württemberg

Deskriptive Neonatalstatistik 2006

(Version 1.7)

Baden-Württemberg gesamt



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Inhaltsverzeichnis

	<u>Seite</u>
1. Beschreibung des (Gesamt) Patientenkollektivs	3
2. Befunde und Maßnahmen	14
2.1. Sauerstoffzufuhr	14
2.2. Maschinelle Beatmung	16
2.3. Antibiotika und Sepsis	18
2.4. Schädelsonogramm	32
2.5. Ophthalmologische Untersuchung	38
2.6. Hörscreening	44
2.7. Perinatale Hypoxie / Ischämie (Asphyxie)	46
3. Aufnahmen	48
4.1. Behandlungsergebnisse nach Gestationsalter bei Primäraufnahme	50
4.2. Sekundäraufnahmen nach Gestationsalter	54
4.3. Behandlungsergebnisse nach Geburtsgewicht bei Primäraufnahme	55
4.4. Sekundäraufnahmen nach Geburtsgewicht	59
5. Charakterisierung der Patienten (gemäß Diagnosegruppen)	60

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Beschreibung des (Gesamt) Patientenkollektivs (n= 13070 Kinder)

Geburtsgewicht und Gestationsalter

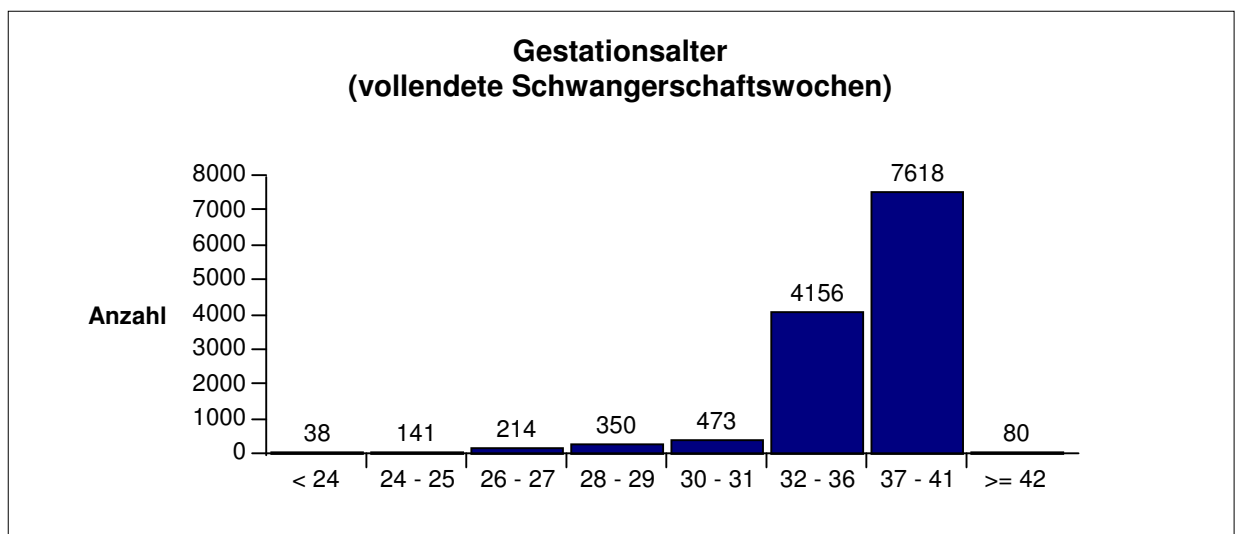
Geburts- gewicht (g)	Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt	
	< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42		
< 500	n	7	19	8	6	1				41
	%	18,4	13,5	3,7	1,7	0,2				0,3
500-749	n	30	79	55	24	3				191
	%	78,9	56,0	25,7	6,9	0,6				1,5
750-999	n		42	95	69	37	10	2	1	256
	%		29,8	44,4	19,7	7,8	0,2	0,0	1,3	2,0
1000-1249	n	1	1	50	120	65	25	2		264
	%	2,6	0,7	23,4	34,3	13,7	0,6	0,0		2,0
1250-1499	n			6	105	157	145	4		417
	%			2,8	30,0	33,2	3,5	0,1		3,2
1500-2499	n				26	208	2595	630	3	3462
	%				7,4	44,0	62,4	8,3	3,8	26,5
>=2500	n					2	1381	6980	76	8439
	%					0,4	33,2	91,6	95,0	64,6
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	0,3	1,1	1,6	2,7	3,6	31,8	58,3	0,6	100,0

Zeile 1-7 (Geburtsgewichtsklassen):

Die %-Angaben sind Spalten-%, d. h. 100% = Anzahl Kinder pro Reifealter

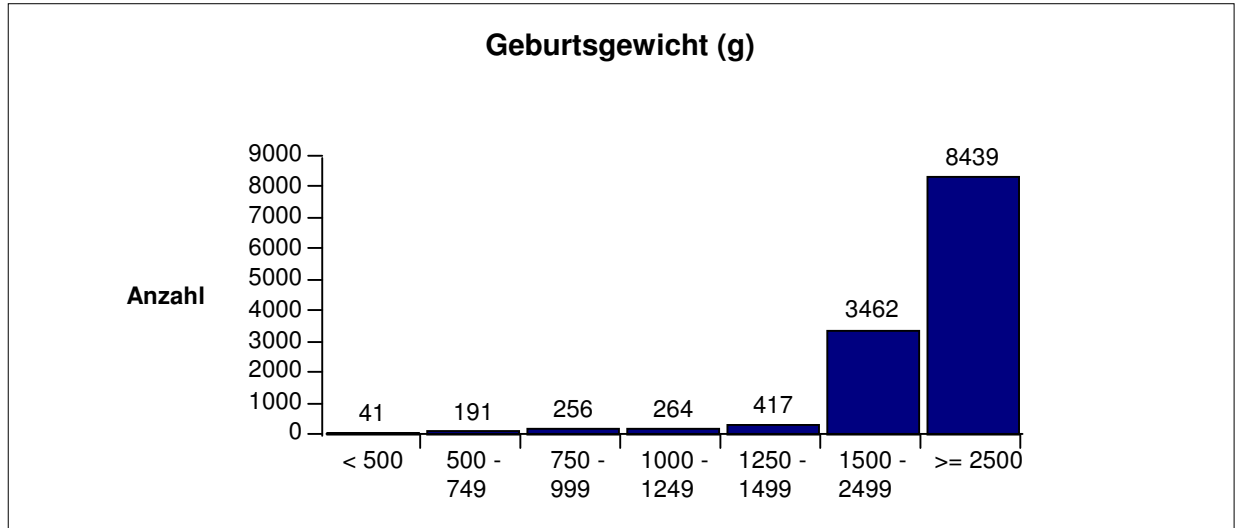
Zeile 8 (Gesamt):

Die %-Angaben sind Zeilen-%, d. h. 100% = alle Kinder



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Beschreibung des (Gesamt) Patientenkollektivs (n= 13070 Kinder)



Verstorbene Kinder: Geburtsgewicht und Gestationsalter

Geburts- gewicht (g)	Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
	< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
< 500	n: 3 %: 42,9	n: 6 %: 31,6		n: 1 %: 16,7					n: 10 %: 24,4
500-749	n: 14 %: 46,7	n: 16 %: 20,3	n: 3 %: 5,5						n: 33 %: 17,3
750-999		n: 6 %: 14,3	n: 5 %: 5,3	n: 1 %: 1,4	n: 2 %: 5,4	n: 1 %: 10,0		n: 1 %: 100,0	n: 16 %: 6,3
1000-1249				n: 3 %: 2,5	n: 1 %: 1,5	n: 1 %: 4,0			n: 5 %: 1,9
1250-1499				n: 5 %: 4,8		n: 4 %: 2,8			n: 9 %: 2,2
1500-2499				n: 3 %: 11,5	n: 2 %: 1,0	n: 18 %: 0,7	n: 6 %: 1,0		n: 29 %: 0,8
>=2500					n: 2 %: 100,0	n: 12 %: 0,9	n: 35 %: 0,5	n: 1 %: 1,3	n: 50 %: 0,6
Gesamt	n: 17 %: 44,7	n: 28 %: 19,9	n: 8 %: 3,7	n: 13 %: 3,7	n: 7 %: 1,5	n: 36 %: 0,9	n: 41 %: 0,5	n: 2 %: 2,5	n: 152 %: 1,2

Angaben in den einzelnen Tabellenzellen:

Absolutzahlen = Anzahl verstorbener Kinder in der betreffenden Zelle

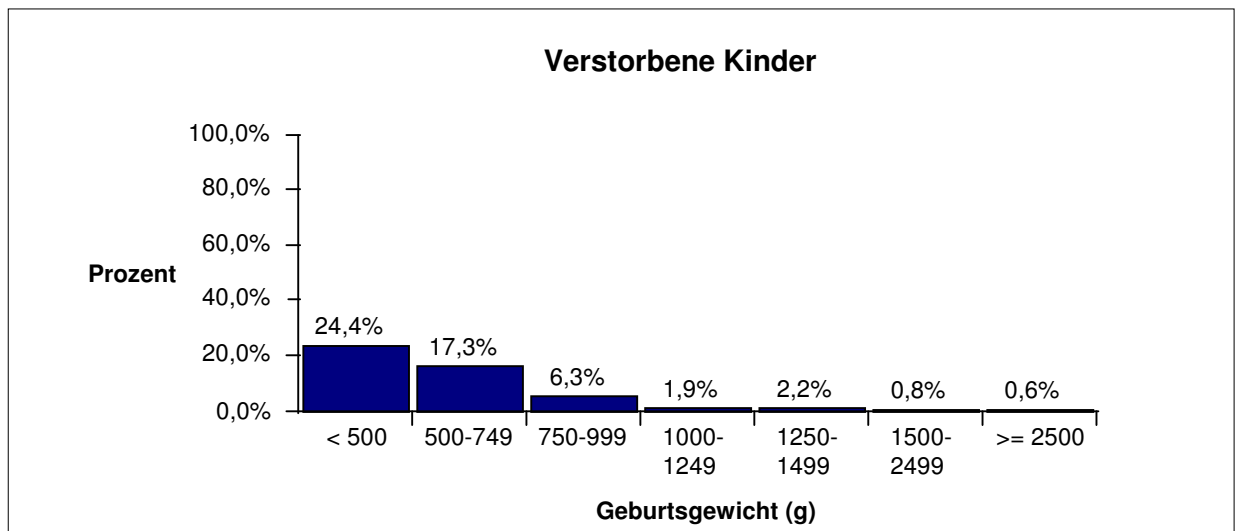
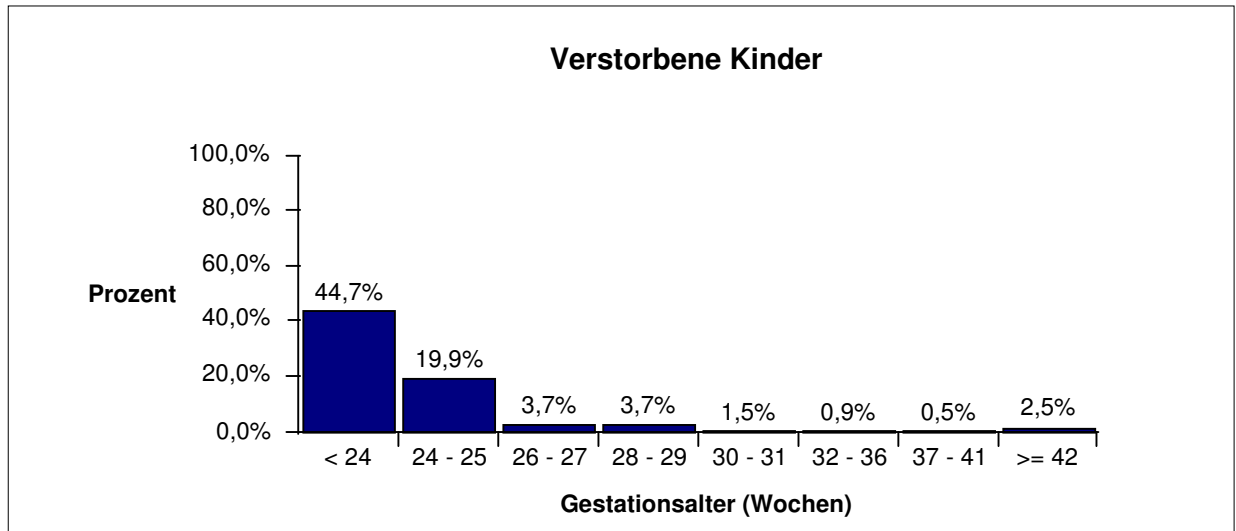
%-Angaben = Verstorbenerate in dieser Zelle:

d. h. Basisgröße (=100%) = alle Kinder in der betreffenden Zelle

Die Todesfälle mit letalen Fehlbildungen sind nicht herausgerechnet worden, da mit dem bisher festgelegten Diagnosenkatalog letale Fehlbildungen nicht eindeutig zu bestimmen sind.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Beschreibung des (Gesamt) Patientenkollektivs (n= 13070 Kinder)



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Beschreibung des (Gesamt) Patientenkollektivs (n= 13070 Kinder)

Geburtsgewichtsentile

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
< 10.	n		19	38	49	50	603	1313	13	2085
Perzentile	%		15,2	20,3	15,2	10,8	14,6	17,4	16,5	16,2
10. - 90.	n	29	98	136	258	380	3225	5303	60	9489
Perzentile	%	90,6	78,4	72,7	79,9	81,7	78,1	70,4	75,9	73,7
> 90.	n	3	8	13	16	35	300	921	6	1302
Perzentile	%	9,4	6,4	7,0	5,0	7,5	7,3	12,2	7,6	10,1
Gesamt	n	32	125	187	323	465	4128	7537	79	12876
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Für die Berechnungen wurden die Perzentiltabellen von VOIGT und SCHNEIDER (mit Abhängigkeit vom Geschlecht) verwendet. Dabei konnten Fälle mit fehlender Angabe für Körperlänge bzw. Kopfumfang und sehr niedrigem oder hohem Gestationsalter (= keine vorliegenden Perzentilenkurven) nicht mit berücksichtigt werden. Die Gesamtzahl weicht aufgrund dessen von der ursprünglichen Gesamtzahl ab.

Die %-Angaben sind Spalten-%, d. h. 100 % = Anzahl Kinder pro Reifealter.

Verstorbene Kinder: Geburtsgewichtsentile

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
< 10.	n		6	2	1	2	10	9		30
Perzentile	%		31,6	5,3	2,0	4,0	1,7	0,7		1,4
10. - 90.	n	13	21	6	9	1	21	25	1	97
Perzentile	%	44,8	21,4	4,4	3,5	0,3	0,7	0,5	1,7	1,0
> 90.	n		1		3	4	3	7		18
Perzentile	%		12,5		18,8	11,4	1,0	0,8		1,4
Gesamt	n	13	28	8	13	7	34	41	1	145
	%	40,6	22,4	4,3	4,0	1,5	0,8	0,5	1,3	1,1

Angaben in den einzelnen Tabellenzellen:

Absolutzahlen = Anzahl verstorbener Kinder in der betreffenden Zelle

%-Angaben = Verstorbenenrate in dieser Zelle:

d. h. Basisgröße (=100%) = alle Kinder in der betreffenden Zelle

Die Todesfälle mit letalen Fehlbildungen sind nicht herausgerechnet worden, da mit dem bisher festgelegten Diagnosenkatalog letale Fehlbildungen nicht eindeutig zu bestimmen sind.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Beschreibung des (Gesamt) Patientenkollektivs (n= 13070 Kinder)

Einlinge und Mehrlinge

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Einling	n	28	107	176	235	339	3074	7385	80	11424
	%	73,7	75,9	82,2	67,1	71,7	74,0	96,9	100,0	87,4
Zwilling	n	7	32	33	88	110	1034	232		1536
	%	18,4	22,7	15,4	25,1	23,3	24,9	3,0		11,8
>=Drilling	n	3	2	5	27	24	48	1		110
	%	7,9	1,4	2,3	7,7	5,1	1,2	0,0		0,8
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Die %-Angaben sind Spalten-% d.h. 100% = Anzahl Kinder pro Reifealter

Verstorbene Kinder: Einlinge und Mehrlinge

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Einling	n	10	20	5	7	7	31	40	2	122
	%	35,7	18,7	2,8	3,0	2,1	1,0	0,5	2,5	1,1
Zwilling	n	6	7	3	6		5	1		28
	%	85,7	21,9	9,1	6,8		0,5	0,4		1,8
>=Drilling	n	1	1							2
	%	33,3	50,0							1,8
Gesamt	n	17	28	8	13	7	36	41	2	152
	%	44,7	19,9	3,7	3,7	1,5	0,9	0,5	2,5	1,2

Angaben in den einzelnen Tabellenzellen:

Absolutzahlen = Anzahl verstorbener Kinder in der betreffenden Zelle

%-Angaben = Verstorbenerate in dieser Zelle:

d. h. Basisgröße (=100%) = alle Kinder in der betreffenden Zelle

Die Todesfälle mit letalen Fehlbildungen sind nicht herausgerechnet worden, da mit dem bisher festgelegten Diagnosenkatalog letale Fehlbildungen nicht eindeutig zu bestimmen sind.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Beschreibung des (Gesamt) Patientenkollektivs (n= 13070 Kinder)

Geschlecht

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Männlich	n	20	63	128	181	251	2292	4289	46	7270
	%	52,6	44,7	59,8	51,7	53,1	55,1	56,3	57,5	55,6
Weiblich	n	18	78	86	169	222	1864	3329	34	5800
	%	47,4	55,3	40,2	48,3	46,9	44,9	43,7	42,5	44,4
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Die %-Angaben sind Spalten-% d.h. 100% = Anzahl Kinder pro Reifealter

Verstorbene Kinder: Geschlecht

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Männlich	n	13	12	6	8	4	20	26	1	90
	%	65,0	19,0	4,7	4,4	1,6	0,9	0,6	2,2	1,2
Weiblich	n	4	16	2	5	3	16	15	1	62
	%	22,2	20,5	2,3	3,0	1,4	0,9	0,5	2,9	1,1
Gesamt	n	17	28	8	13	7	36	41	2	152
	%	44,7	19,9	3,7	3,7	1,5	0,9	0,5	2,5	1,2

Angaben in den einzelnen Tabellenzellen:

Absolutzahlen = Anzahl verstorbener Kinder in der betreffenden Zelle

%-Angaben = Verstorbenenrate in dieser Zelle:

d. h. Basisgröße (=100%) = alle Kinder in der betreffenden Zelle

Die Todesfälle mit letalen Fehlbildungen sind nicht herausgerechnet worden, da mit dem bisher festgelegten Diagnosenkatalog letale Fehlbildungen nicht eindeutig zu bestimmen sind.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Beschreibung des (Gesamt) Patientenkollektivs (n= 13070 Kinder)

Operationen

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	Gesamt
Keine OP	n	30	94	153	298	446	4046	7389	80	12536
	%	78,9	66,7	71,5	85,1	94,3	97,4	97,0	100,0	95,9
Leistenhernie (LH)	n		9	13	22	13	10	9		76
	%		6,4	6,1	6,3	2,7	0,2	0,1		0,6
PDA	n	1	10	4	2	1				18
	%	2,6	7,1	1,9	0,6	0,2				0,1
ROP	n	1	7	6						14
	%	2,6	5,0	2,8						0,1
Andere OPs	n	8	31	43	35	13	102	223		455
	%	21,1	22,0	20,1	10,0	2,7	2,5	2,9		3,5
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Die %-Angaben sind Spalten-%, d. h. 100% = Anzahl Kinder pro Reifealter

Zeile 2-5:

Da die Möglichkeit besteht, daß bei einigen Kindern mehrere dieser Eingriffe durchgeführt wurden, kann der gleiche Fall (= gleiches Kind) pro Gestationsalter in mehreren Zeilen vertreten sein.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Beschreibung des (Gesamt) Patientenkollektivs (n= 13070 Kinder)

Aufnahmetemperatur (°C)

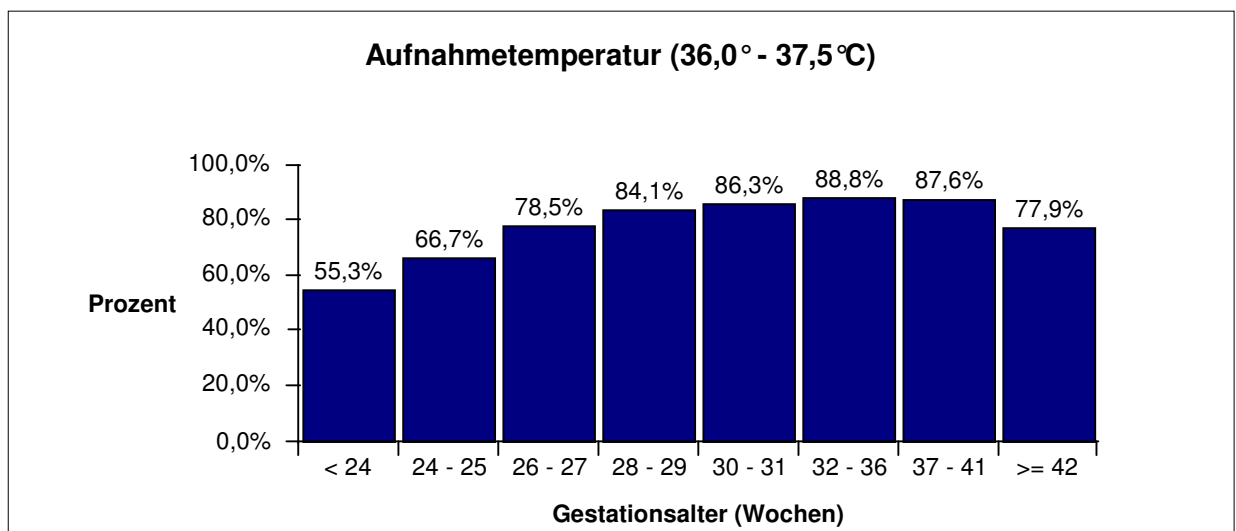
		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
< 32,0	n		1		1	1	1	2		6
	%		0,7		0,3	0,2	0,0	0,0		0,0
32,0 - 33,9	n	2	4	1			4	4		15
	%	5,3	2,8	0,5			0,1	0,1		0,1
34,0 - 35,9	n	15	29	30	24	36	236	253	4	627
	%	39,5	20,6	14,0	6,9	7,6	5,9	3,4	5,2	4,9
36,0 - 37,5	n	21	94	168	292	408	3573	6468	60	11084
	%	55,3	66,7	78,5	84,1	86,3	88,8	87,6	77,9	87,3
>37,5	n		13	15	30	28	208	659	13	966
	%		9,2	7,0	8,6	5,9	5,2	8,9	16,9	7,6
Nicht gemessen	n				3		134	232	3	372
	%				0,9		3,2	3,0	3,8	2,8
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Zeile 6 (= "Aufnahmetemperatur nicht gemessen"):

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = Anzahl Kinder pro Reifealter (= letzte Zeile "Gesamt").

Zeile 1-5 (= "Aufnahmetemperaturklassen"):

Die %-Angaben sind Spalten-% für alle Kinder des jeweiligen Reifealters (= Spalte), für die die Aufnahmetemperatur gemessen wurde, d.h. 100% = "Gesamt" - "nicht gemessen".



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Beschreibung des (Gesamt) Patientenkollektivs (n= 13070 Kinder)

Verstorbene Kinder: Aufnahmetemperatur (°C)

	Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt	
	< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42		
< 32,0	n									
	%									
32,0 - 33,9	n	1	4				1	1		7
	%	50,0	100,0				25,0	25,0		46,7
34,0 - 35,9	n	10	12	1	1	2	9	8		43
	%	66,7	41,4	3,3	4,2	5,6	3,8	3,2		6,9
36,0 - 37,5	n	6	10	6	8	4	25	24	2	85
	%	28,6	10,6	3,6	2,7	1,0	0,7	0,4	3,3	0,8
>37,5	n		2	1	2	1	1	8		15
	%		15,4	6,7	6,7	3,6	0,5	1,2		1,6
Nicht gemessen	n				2					2
	%				66,7					0,5
Gesamt	n	17	28	8	13	7	36	41	2	152
	%	44,7	19,9	3,7	3,7	1,5	0,9	0,5	2,5	1,2

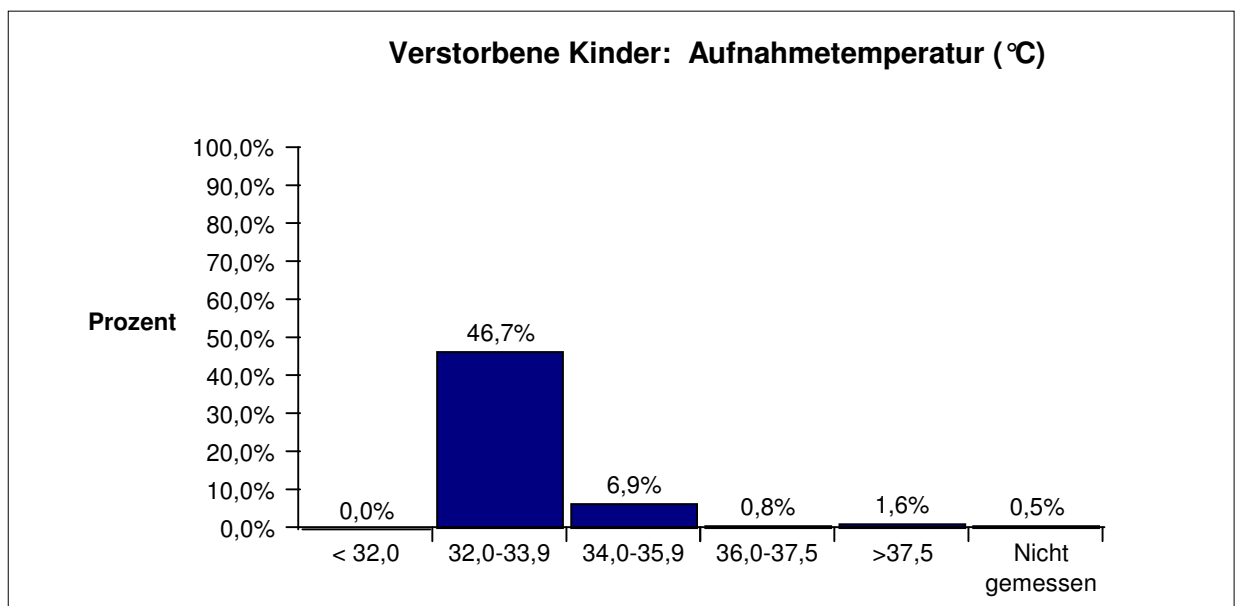
Angaben in den einzelnen Tabellenzellen:

Absolutzahlen = Anzahl verstorbener Kinder in der betreffenden Zelle

%-Angaben = Verstorbenerate in dieser Zelle:

d. h. Basisgröße (=100%) = alle Kinder in der betreffenden Zelle

Die Todesfälle mit letalen Fehlbildungen sind nicht herausgerechnet worden, da mit dem bisher festgelegten Diagnosenkatalog letale Fehlbildungen nicht eindeutig zu bestimmen sind.



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Beschreibung des (Gesamt) Patientenkollektivs (n= 13070 Kinder)

CRIB-Score

(für alle Kinder mit einem Geburtsgewicht < 1500g ohne letale Fehlbildungen)

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
0 - 5	n	1	17	83	237	227	152	5	1	723
	%	2,9	14,2	47,7	81,2	93,0	98,1	100,0	100,0	70,5
6 - 10	n	6	41	62	47	17	2			175
	%	17,1	34,2	35,6	16,1	7,0	1,3			17,1
11 - 15	n	17	52	27	6		1			103
	%	48,6	43,3	15,5	2,1		0,6			10,0
>= 16	n	11	10	2	2					25
	%	31,4	8,3	1,1	0,7					2,4
Fehlende Angaben	n	3	21	40	32	18	22	3		139
	%	7,9	14,9	18,7	9,9	6,9	12,4	37,5		11,9
Gesamt	n	38	141	214	324	262	177	8	1	1165
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

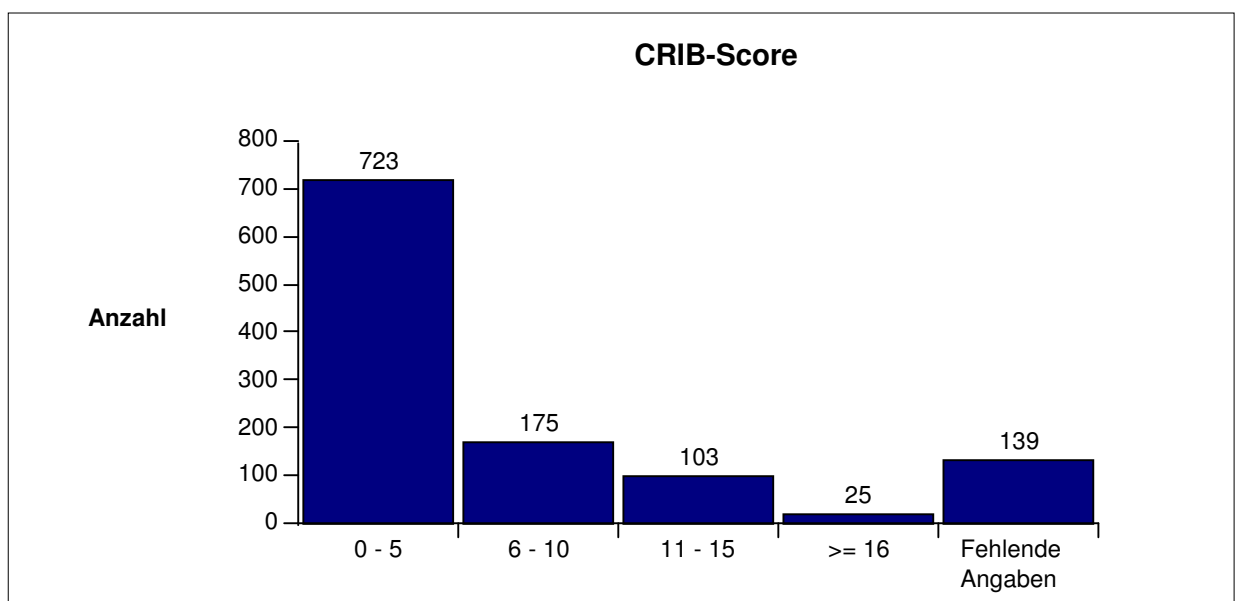
Zeile 5 (= "fehlende Angaben"):

In dieser Zeile sind alle Fälle aufgelistet, für die der CRIB-Score nicht errechnet werden konnte, da mindestens einer der dazu erforderlichen Parameter größtes Basendefizit, minimaler FiO₂ über 15 min. und maximaler FiO₂ über 15 min nicht dokumentiert war.

Die %-Angaben sind Spalten-%; d.h. 100% = Anzahl Kinder pro Reifealter und CRIB-Score-Bedingungen (= letzte Zeile "Gesamt").

Zeile 1-4 (= "CRIB-Score-Klassen"):

Die %-Angaben sind Spalten-% für alle Kinder des jeweiligen Reifealters (= Spalte), für die der CRIB-Score bestimmt werden konnte, d.h. 100% = "Gesamt"- "fehlende Angaben".



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Beschreibung des (Gesamt) Patientenkollektivs (n= 13070 Kinder)

Verstorbene Kinder: CRIB-Score

(für alle Kinder mit einem Geburtsgewicht < 1500g ohne letale Fehlbildungen)

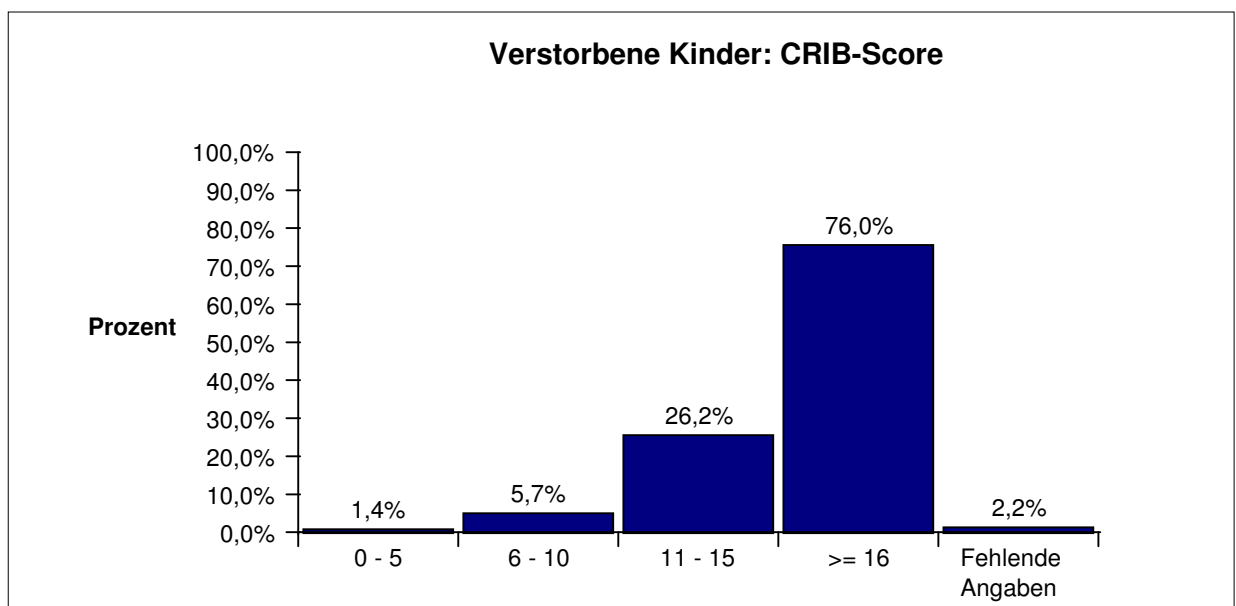
		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)							Gesamt	
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41		>= 42
0 - 5	n			3	3	1	2		1	10
	%			3,6	1,3	0,4	1,3		100,0	1,4
6 - 10	n	2	4	1	2	1				10
	%	33,3	9,8	1,6	4,3	5,9				5,7
11 - 15	n	4	16	3	3		1			27
	%	23,5	30,8	11,1	50,0		100,0			26,2
>= 16	n	10	8		1					19
	%	90,9	80,0		50,0					76,0
Fehlende Angaben	n	1		1	1					3
	%	33,3		2,5	3,1					2,2
Gesamt	n	17	28	8	10	2	3		1	69
	%	44,7	19,9	3,7	3,1	0,8	1,7		100,0	5,9

Angaben in den einzelnen Tabellenzellen:

Absolutzahlen = Anzahl verstorbener Kinder in der betreffenden Zelle

%-Angaben = Verstorbenerate in dieser Zelle:

d. h. Basisgröße (=100%) = alle Kinder in der betreffenden Zelle



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

Sauerstoffzufuhr (alle Kinder)

	Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
	< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	38 100,0	141 100,0	214 100,0	350 100,0	473 100,0	4156 100,0	7618 100,0	80 100,0	13070 100,0
kein Sauerstoff, keine Intubation	n: 1 %: 2,6	n: 9 %: 6,4	n: 17 %: 7,9	n: 51 %: 14,6	n: 125 %: 26,4	n: 2935 %: 70,6	n: 6402 %: 84,0	n: 71 %: 88,8	n: 9611 %: 73,5
Sauerstoffzufuhr	n: 37 %: 97,4	n: 126 %: 89,4	n: 184 %: 86,0	n: 293 %: 83,7	n: 344 %: 72,7	n: 1189 %: 28,6	n: 1158 %: 15,2	n: 9 %: 11,3	n: 3340 %: 25,6
Sauerstoffzufuhr > 10 Tage	n: 22 %: 57,9	n: 105 %: 74,5	n: 150 %: 70,1	n: 125 %: 35,7	n: 71 %: 15,0	n: 98 %: 2,4	n: 122 %: 1,6	n: 2 %: 2,5	n: 695 %: 5,3
Sauerstoffzufuhr > 28 Tage	n: 19 %: 50,0	n: 91 %: 64,5	n: 113 %: 52,8	n: 76 %: 21,7	n: 23 %: 4,9	n: 25 %: 0,6	n: 36 %: 0,5	n: 1 %: 1,3	n: 384 %: 2,9
BPD	n: 8 %: 21,1	n: 42 %: 29,8	n: 46 %: 21,5	n: 25 %: 7,1	n: 10 %: 2,1	n: 10 %: 0,2	n: 5 %: 0,1	n: 1 %: 1,3	n: 147 %: 1,1

Es wird die Sauerstoffzufuhr während des Aufenthaltes in der betreffenden Klinik dokumentiert.

Zeile 2 - 6:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

Zeile 4:

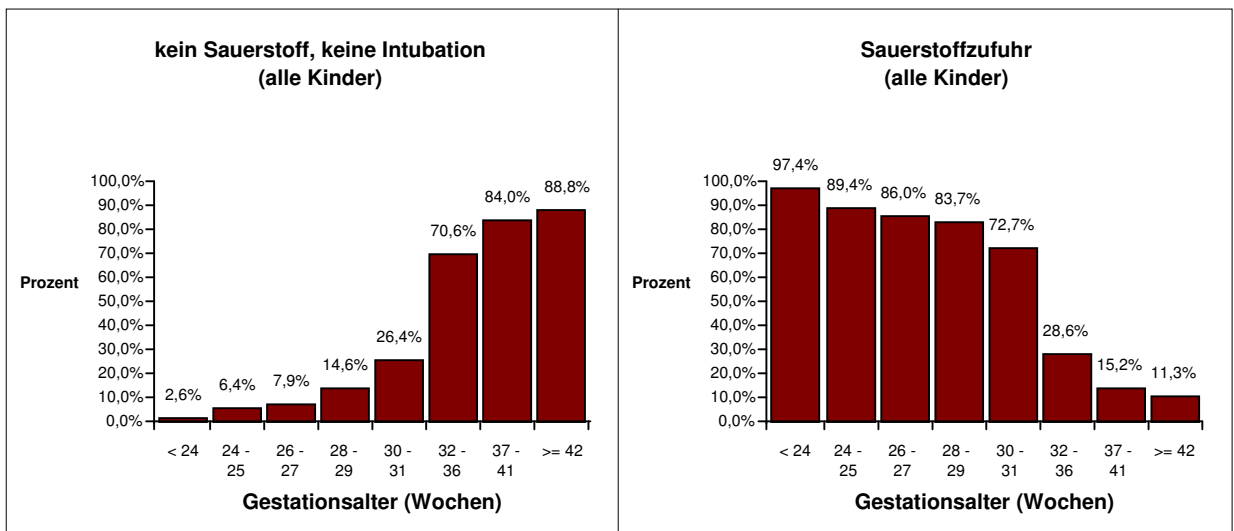
In dieser Zeile werden alle Fälle dokumentiert, bei denen zwischen Beginn und endgültigem Ende einer Sauerstoffzufuhr mehr als 10 Tage lagen (d.h. zwischenzeitliche Unterbrechungen werden dabei nicht erfaßt).

Zeile 5:

In dieser Zeile werden alle Fälle dokumentiert, bei denen zwischen Beginn und endgültigem Ende einer Sauerstoffzufuhr mehr als 28 Tage lagen (d.h. zwischenzeitliche Unterbrechungen werden dabei nicht erfaßt).

Zeile 6:

Nach der für die Neonatalerhebung festgelegten Definition liegt bei Kindern < 1500g Geburtsgewicht eine BPD vor, wenn im Alter von 36 Wochen post menstruationem eine zusätzliche Sauerstoffzufuhr notwendig ist. Berücksichtigt wird hierbei jegliche Sauerstoffzufuhr über 21%, die in den ersten 10 Lebenstagen begonnen wurde.



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

Sauerstoffzufuhr bei nicht operierten Kindern (außer Leistenhernie oder PDA oder ROP)

	Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
	< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	38 100,0	141 100,0	214 100,0	350 100,0	473 100,0	4156 100,0	7618 100,0	80 100,0	13070 100,0
nicht operiert	n 31 % 81,6	n 117 % 83,0	n 174 % 81,3	n 322 % 92,0	n 460 % 97,3	n 4056 % 97,6	n 7398 % 97,1	n 80 % 100,0	n 12638 % 96,7
kein Sauerstoff, keine Intubation	n 1 % 3,2	n 9 % 7,7	n 14 % 8,0	n 49 % 15,2	n 123 % 26,7	n 2922 % 72,0	n 6333 % 85,6	n 71 % 88,8	n 9522 % 75,3
Sauerstoffzufuhr	n 30 % 96,8	n 104 % 88,9	n 154 % 88,5	n 270 % 83,9	n 335 % 72,8	n 1121 % 27,6	n 1034 % 14,0	n 9 % 11,3	n 3057 % 24,2
Sauerstoffzufuhr > 10 Tage	n 16 % 51,6	n 83 % 70,9	n 122 % 70,1	n 111 % 34,5	n 67 % 14,6	n 65 % 1,6	n 67 % 0,9	n 2 % 2,5	n 533 % 4,2
Sauerstoffzufuhr > 28 Tage	n 14 % 45,2	n 70 % 59,8	n 88 % 50,6	n 66 % 20,5	n 20 % 4,3	n 10 % 0,2	n 16 % 0,2	n 1 % 1,3	n 285 % 2,3
BPD	n 4 % 12,9	n 32 % 27,4	n 32 % 18,4	n 20 % 6,2	n 7 % 1,5	n 8 % 0,2	n 5 % 0,1	n 1 % 1,3	n 109 % 0,9

Es wird die Sauerstoffzufuhr während des Aufenthaltes in der betreffenden Klinik dokumentiert.

Zeile 2:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

Zeile 3-7:

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle nicht operierten Kinder, außer Leistenhernie oder PDA oder ROP (= 2.Zeile)

Zeile 5:

In dieser Zeile werden alle Fälle dokumentiert, bei denen zwischen Beginn und endgültigem Ende einer Sauerstoffzufuhr mehr als 10 Tage lagen (d.h. zwischenzeitliche Unterbrechungen werden dabei nicht erfaßt).

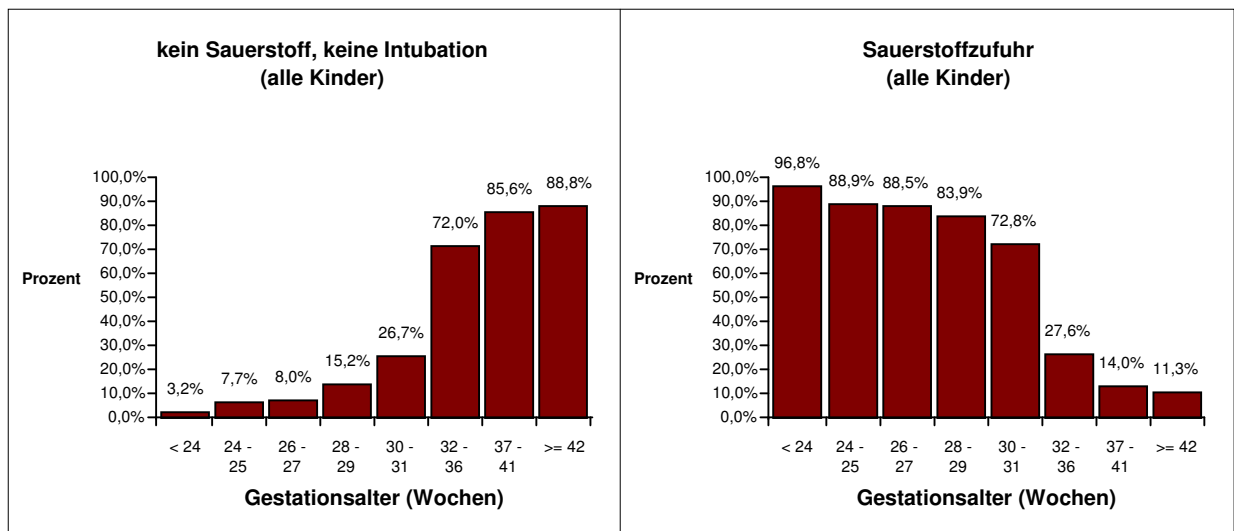
Zeile 6:

In dieser Zeile werden alle Fälle dokumentiert, bei denen zwischen Beginn und endgültigem Ende einer Sauerstoffzufuhr mehr als 28 Tage lagen (d.h. zwischenzeitliche Unterbrechungen werden dabei nicht erfaßt).

Zeile 7:

Nach der für die Neonatalerhebung festgelegten Definition liegt bei Kindern < 1500g Geburtsgewicht eine BPD vor, wenn im Alter von 36 Wochen post menstruationem eine zusätzliche Sauerstoffzufuhr notwendig ist.

Berücksichtigt wird hierbei jegliche Sauerstoffzufuhr über 21%, die in den ersten 10 Lebenstagen begonnen wurde.



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

Maschinelle Beatmung (alle Kinder)

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Maschinelle Beatmung	n	36	126	157	191	151	368	414	4	1447
	%	94,7	89,4	73,4	54,6	31,9	8,9	5,4	5,0	11,1
Beatmung über den 14. LT hinaus	n	19	81	77	35	10	55	72	1	350
	%	50,0	57,4	36,0	10,0	2,1	1,3	0,9	1,3	2,7
Anschl. Atemhilfen	n	23	102	130	174	127	217	179	3	955
	%	63,9	81,0	82,8	91,1	84,1	59,0	43,2	75,0	66,0
Verlegt bis 14. LT	n	1		2	4	6	14	58		85
	%	2,8		1,3	2,1	4,0	3,8	14,0		5,9
Verstorben bis 14. LT	n	13	19	5	10	5	15	19	1	87
	%	36,1	15,1	3,2	5,2	3,3	4,1	4,6	25,0	6,0

Zeile 2-3:

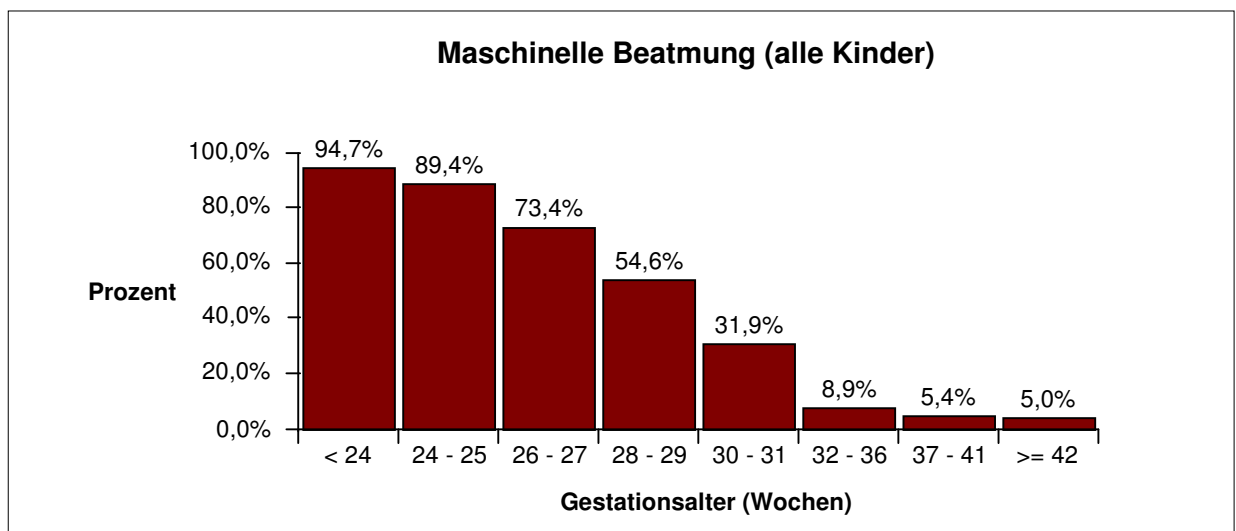
Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

Zeile 3:

Für die Berechnung der Beatmungsdauer wurde die endgültige Beendigung der Beatmung herangezogen und nicht die endgültige Beendigung jegl. Atemhilfe (CPAP im Anschluß an maschinelle Beatmung)

Zeile 4-6:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder, die maschinell beatmet wurden (= 2.Zeile)



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

Maschinelle Beatmung bei nicht operierten Kindern (außer Leistenhernie oder PDA oder ROP)

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
nicht operiert	n	31	117	174	322	460	4056	7398	80	12638
	%	81,6	83,0	81,3	92,0	97,3	97,6	97,1	100,0	96,7
Maschinelle Beatmung	n	29	102	121	167	143	290	271	4	1127
	%	93,5	87,2	69,5	51,9	31,1	7,1	3,7	5,0	8,9
Beatmung über den 14. LT hinaus	n	13	59	49	24	7	16	17	1	186
	%	34,2	41,8	22,9	6,9	1,5	0,4	0,2	1,3	1,4
Anschl. Atemhilfen	n	18	81	106	156	123	192	133	3	812
	%	62,1	79,4	87,6	93,4	86,0	66,2	49,1	75,0	72,0
Verlegt bis 14. LT	n	1		2	4	6	11	41		65
	%	3,4		1,7	2,4	4,2	3,8	15,1		5,8
Verstorben bis 14. LT	n	12	19	5	9	5	14	15	1	80
	%	41,4	18,6	4,1	5,4	3,5	4,8	5,5	25,0	7,1

Zeile 2:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

Zeile 3-4:

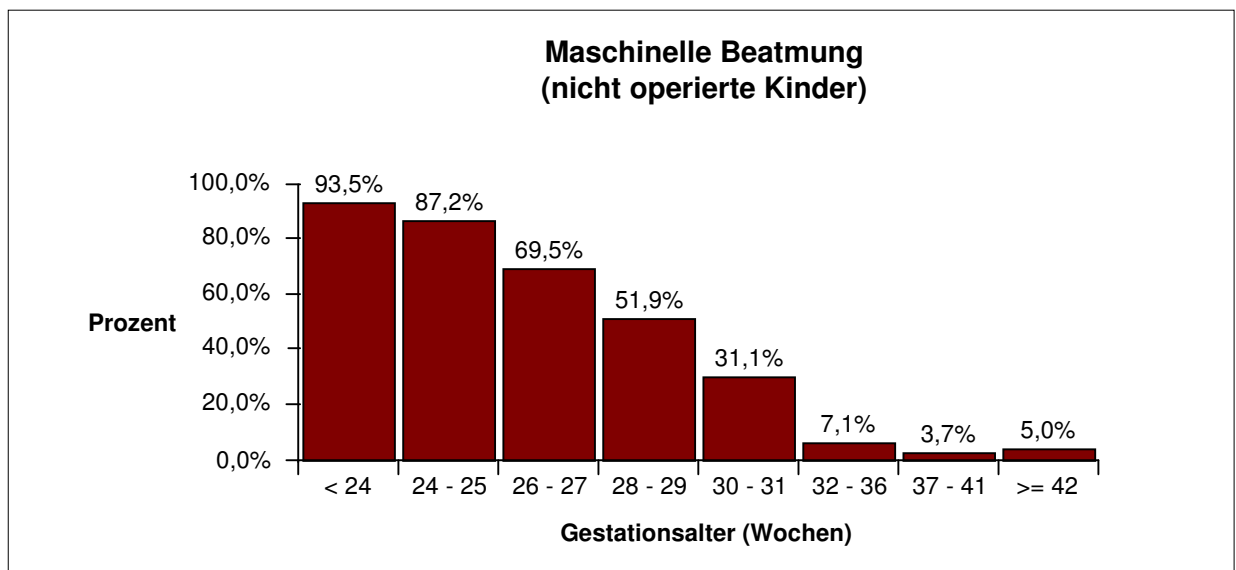
Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle nicht operierten Kinder, außer Leistenhernie oder PDA oder ROP (= 2. Zeile)

Zeile 4:

Für die Berechnung der Beatmungsdauer wurde die endgültige Beendigung der Beatmung herangezogen und nicht die endgültige Beendigung jegl. Atemhilfe (CPAP im Anschluß an maschinelle Beatmung)

Zeile 5-7:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle nicht operierten Kinder, die maschinell beatmet wurden (= 3. Zeile)



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

Antibiotikagabe und SIRS / Sepsis (alle Kinder)

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Antibiotika- gabe ges.	n	37	132	206	304	361	1504	2912	45	5501
	%	97,4	93,6	96,3	86,9	76,3	36,2	38,2	56,3	42,1
Antibiotika- gabe bei SIRS/Sepsis	n	25	76	78	98	86	233	639	11	1246
	%	100,0	100,0	100,0	99,0	100,0	98,7	98,0	100,0	98,7
Antibiotika- gabe bei Infektionen	n	3	4	16	26	44	124	459	9	685
	%	100,0	80,0	100,0	86,7	91,7	62,6	75,1	100,0	74,5
Antibiotika- gabe ohne SIRS/Sepsis u. ohne and- Infektionen	n	9	52	112	180	231	1147	1814	25	3570
	%	90,0	86,7	93,3	81,4	68,1	30,8	28,5	41,7	32,8

Zeile 2:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

Zeile 3:

Es werden alle Fälle gezählt, bei denen eine Antibiotikagabe und mindestens eine SIRS/Sepsis dokumentiert wurde. Zusätzlich zur Diagnose SIRS (systemic inflammatory response syndrome) /Sepsis können auch noch weitere Infektionsdiagnosen dokumentiert sein. Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder, bei denen eine SIRS/Sepsis dokumentiert wurde.

Zeile 4:

Es werden alle Fälle gezählt, bei denen eine Antibiotikagabe und mindestens eine Infektionsdiagnose, ausschließlich der Diagnose SIRS/Sepsis dokumentiert wurde. Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder, bei denen eine Infektionsdiagnose dokumentiert wurde.

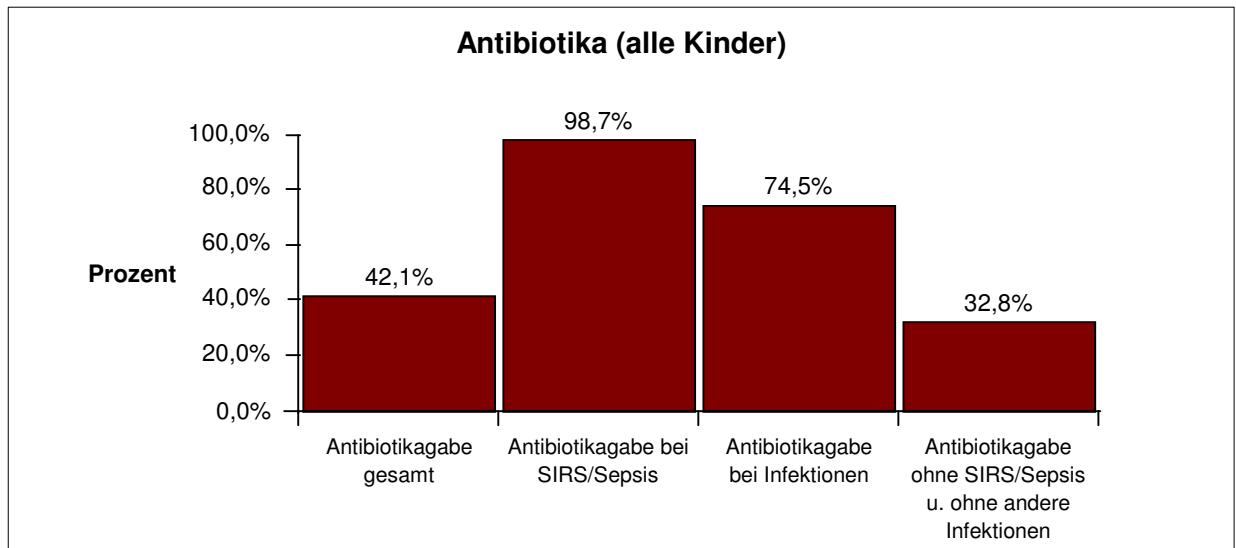
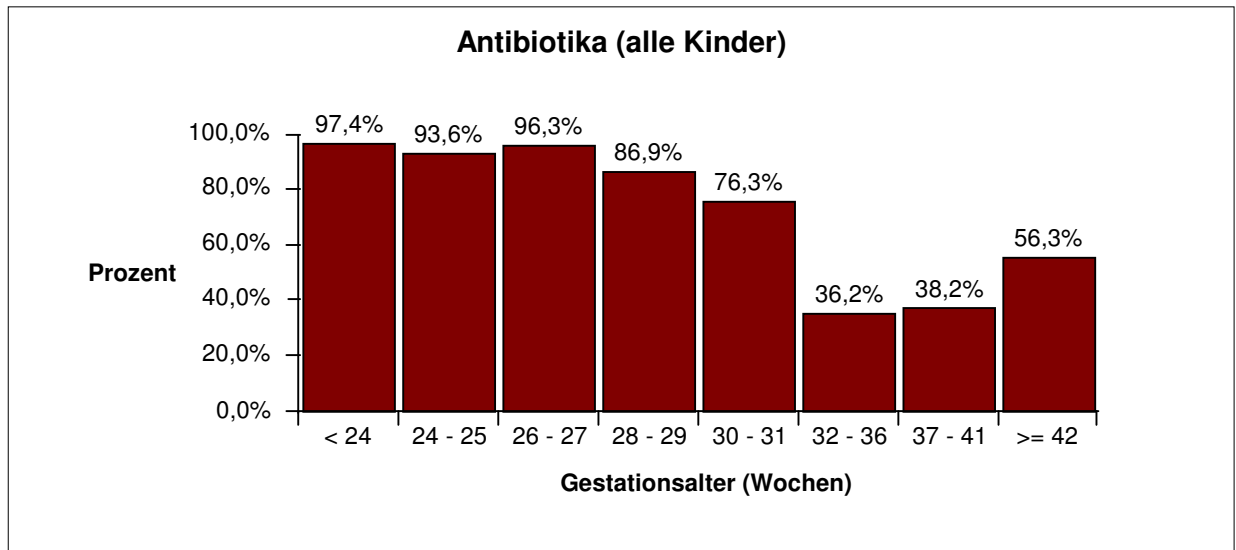
Zeile 5:

Es werden alle Fälle gezählt, die eine Antibiotikagabe, jedoch weder eine SIRS/Sepsis noch eine andere Infektion dokumentiert wurden. Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder, bei denen weder eine SIRS/Sepsis noch eine andere Infektionsdiagnose dokumentiert wurde.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

Antibiotikagabe und SIRS / Sepsis (alle Kinder)



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

SIRS / Sepsis (alle Kinder)

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
SIRS/Sepsis	n	25	76	78	99	86	236	652	11	1263
	%	65,8	53,9	36,4	28,3	18,2	5,7	8,6	13,8	9,7
1. SIRS / Sepsis am 1.-3. Lebenstag	n	18	47	51	58	51	164	605	10	1004
	%	72,0	61,8	65,4	58,6	59,3	69,5	92,8	90,9	79,5
Erreger+Klinik+CRP + I/T	n	6	6	9	6	8	15	84		134
	%	33,3	12,8	17,6	10,3	15,7	9,1	13,9		13,3
Erreger+CRP + I/T	n		3		2	1	7	11	1	25
	%		6,4		3,4	2,0	4,3	1,8	10,0	2,5
Klinik+CRP + I/T	n	10	32	39	39	33	113	403	9	678
	%	55,6	68,1	76,5	67,2	64,7	68,9	66,6	90,0	67,5
Klinik+CRP	n									
%										
and. Nachweis-komb.	n	2	6	3	11	9	29	107		167
	%	11,1	12,8	5,9	19,0	17,6	17,7	17,7		16,6
1. SIRS / Sepsis >= 4. Lebenstag	n	7	29	27	41	35	72	46	1	258
	%	28,0	38,2	34,6	41,4	40,7	30,5	7,1	9,1	20,4
Erreger+Klinik+CRP + I/T	n	3	18	15	24	18	27	13		118
	%	42,9	62,1	55,6	58,5	51,4	37,5	28,3		45,7
Erreger+CRP + I/T	n		1		2	1	5	1		10
	%		3,4		4,9	2,9	6,9	2,2		3,9
Klinik+CRP + I/T	n	2	9	9	12	13	35	27	1	108
	%	28,6	31,0	33,3	29,3	37,1	48,6	58,7	100,0	41,9
Klinik+CRP	n									
%										
and. Nachweis-komb.	n	2	1	3	3	3	5	5		22
	%	28,6	3,4	11,1	7,3	8,6	6,9	10,9		8,5
2. SIRS / Sepsis >= 4. Lebenstag	n	25	76	78	99	86	236	652	11	1263
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
3. SIRS / Sepsis >= 4. Lebenstag	n	25	75	78	99	86	236	652	11	1262
	%	100,0	98,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9

Zeile 2:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

Zeile 3, 9, 15, 16: (= 1. SIRS / Sepsis, 2. SIRS / Sepsis, 3. SIRS / Sepsis Angaben zur SIRS- / Sepsishäufigkeit):

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle Kinder mit SIRS / Sepsis (= 2. Zeile)

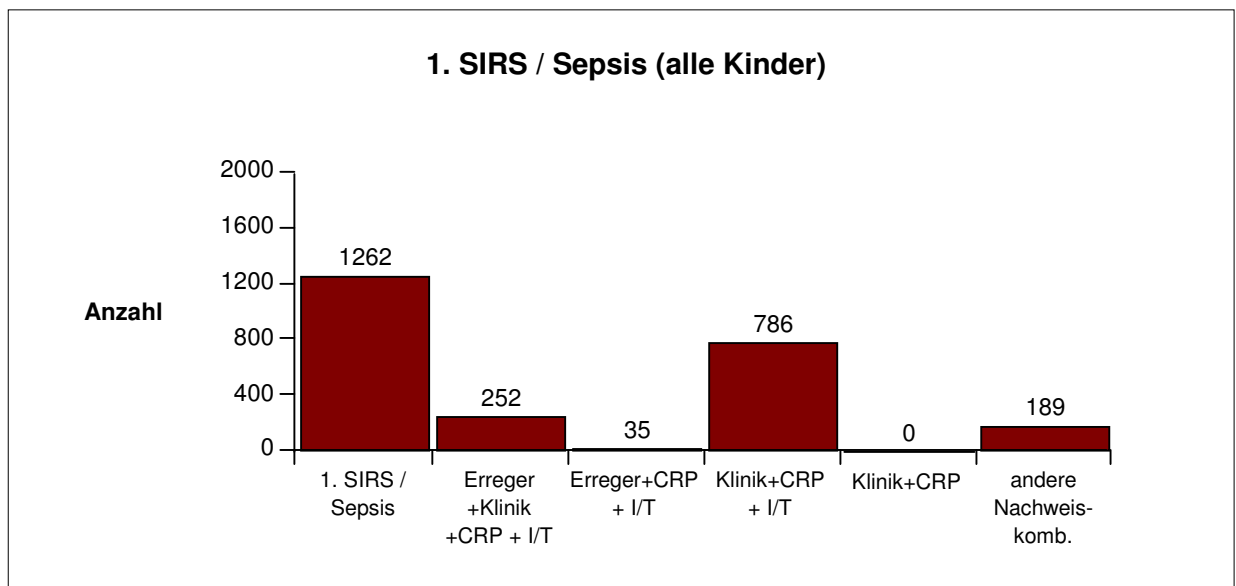
Zeile 4 - 8, 10 - 14:

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle Kinder mit der jeweiligen SIRS / Sepsis (= 3. bzw. 9. Zeile)

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

SIRS / Sepsis (alle Kinder)



Dargestellt werden alle Fälle einer 1. SIRS / Sepsis, d.h. sowohl SIRS- / Sepsisfälle vom 1.-3. Lebenstag als auch SIRS- / Sepsisfälle ab dem 4. Lebenstag.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

1. SIRS / Sepsis 1. - 3. Lebenstag: Erreger (alle Kinder)

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
SIRS/Sepsis	n	25	76	78	99	86	236	652	11	1263
	%	65,8	53,9	36,4	28,3	18,2	5,7	8,6	13,8	9,7
1. SIRS / Sepsis 1.-3. Lebenstag	n	18	47	51	58	51	164	605	10	1004
	%	72,0	61,8	65,4	58,6	59,3	69,5	92,8	90,9	79,5
kein Keimnachweis	n	12	38	42	50	42	142	510	9	845
	%	66,7	80,9	82,4	86,2	82,4	86,6	84,3	90,0	84,2
Staph. aureus	n							3		3
	%							0,5		0,3
Staph. epidermidis	n	1	1	2	2		2	8		16
	%	5,6	2,1	3,9	3,4		1,2	1,3		1,6
Streptokokken Gr. B	n		2	1	1	1	6	34	1	46
	%		4,3	2,0	1,7	2,0	3,7	5,6	10,0	4,6
Streptokokken Gr. D	n		2	1			3	6		12
	%		4,3	2,0			1,8	1,0		1,2
Streptokokken and. Gr.	n			1		1		6		8
	%			2,0		2,0		1,0		0,8
Pneumokokken	n						1	2		3
	%						0,6	0,3		0,3
E. coli	n	1	1		2	3	3	12		22
	%	5,6	2,1		3,4	5,9	1,8	2,0		2,2
Klebsiella	n				1			2		3
	%				1,7			0,3		0,3
Enterobakter	n	1	1		1					3
	%	5,6	2,1		1,7					0,3
Serratia	n									
	%									
Proteus	n							1		1
	%							0,2		0,1
Ps. Aeruginosa	n							1		1
	%							0,2		0,1
Listeria mon.	n					1	1	1		3
	%					2,0	0,6	0,2		0,3
Anaerobier	n									
	%									
Bacterioides-Arten	n						1	2		3
	%						0,6	0,3		0,3
Candida	n	3	1	1						5
	%	16,7	2,1	2,0						0,5
Andere Erreger	n		1	3	1	3	5	17		30
	%		2,1	5,9	1,7	5,9	3,0	2,8		3,0

Zeile 2:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

Zeile 3:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder mit einer SIRS/Sepsis (= 2. Zeile).

Zeile 4-21:

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle Kinder mit einer 1. SIRS / Sepsis innerhalb der ersten drei Lebenstage (= 3. Zeile).

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

1. SIRS / Sepsis ab 4. Lebenstag: Erreger (alle Kinder)

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
SIRS/Sepsis	n	25	76	78	99	86	236	652	11	1263
	%	65,8	53,9	36,4	28,3	18,2	5,7	8,6	13,8	9,7
1. SIRS / Sepsis ab 4. Lebenstag	n	7	29	27	41	35	72	46	1	258
	%	28,0	38,2	34,6	41,4	40,7	30,5	7,1	9,1	20,4
kein Keimnachweis	n	4	10	12	15	16	40	32	1	130
	%	57,1	34,5	44,4	36,6	45,7	55,6	69,6	100,0	50,4
Staph. aureus	n	1	3		4	1	2	4		15
	%	14,3	10,3		9,8	2,9	2,8	8,7		5,8
Staph. epidermidis	n	2	11	8	14	5	11	2		53
	%	28,6	37,9	29,6	34,1	14,3	15,3	4,3		20,5
Streptokokken Gr. B	n			1	1	1	2			5
	%			3,7	2,4	2,9	2,8			1,9
Streptokokken Gr. D	n		2			1	4	3		10
	%		6,9			2,9	5,6	6,5		3,9
Streptokokken and. Gr.	n					1	1	1		3
	%					2,9	1,4	2,2		1,2
Pneumokokken	n									
	%									
E. coli	n			2	3	5	3	3		16
	%			7,4	7,3	14,3	4,2	6,5		6,2
Klebsiella	n				2		3	1		6
	%				4,9		4,2	2,2		2,3
Enterobakter	n		2	2		1	1			6
	%		6,9	7,4		2,9	1,4			2,3
Serratia	n									
	%									
Proteus	n									
	%									
Ps. Aeruginosa	n			1			1			2
	%			3,7			1,4			0,8
Listeria mon.	n									
	%									
Anaerobier	n									
	%									
Bacterioides-Arten	n									
	%									
Candida	n		1		1	1				3
	%		3,4		2,4	2,9				1,2
Andere Erreger	n			1	1	3	4			9
	%			3,7	2,4	8,6	5,6			3,5

Zeile 2:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

Zeile 3:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder mit einer SIRS/Sepsis (= 2. Zeile).

Zeile 4-21:

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle Kinder mit einer 1. SIRS / Sepsis nach dem dritten Lebenstag (= 3. Zeile).

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

2. SIRS / Sepsis ab 4. Lebenstag: Erreger (alle Kinder)

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
SIRS/Sepsis	n	25	76	78	99	86	236	652	11	1263
	%	65,8	53,9	36,4	28,3	18,2	5,7	8,6	13,8	9,7
2. SIRS / Sepsis ab 4. Lebenstag	n	25	76	78	99	86	236	652	11	1263
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
kein Keimnachweis	n	23	53	69	93	85	232	637	11	1203
	%	92,0	69,7	88,5	93,9	98,8	98,3	97,7	100,0	95,2
Staph. aureus	n	1			1			1		3
	%	4,0			1,0			0,2		0,2
Staph. epidermidis	n	1	12	7	4		1			25
	%	4,0	15,8	9,0	4,0		0,4			2,0
Streptokokken Gr. B	n									
	%									
Streptokokken Gr. D	n		2					2		4
	%		2,6					0,3		0,3
Streptokokken and. Gr.	n							1		1
	%							0,2		0,1
Pneumokokken	n									
	%									
E. coli	n		3							3
	%		3,9							0,2
Klebsiella	n			1						1
	%			1,3						0,1
Enterobakter	n		3					1		4
	%		3,9					0,2		0,3
Serratia	n									
	%									
Proteus	n									
	%									
Ps. Aeruginosa	n		1				1			2
	%		1,3				0,4			0,2
Listeria mon.	n									
	%									
Anaerobier	n									
	%									
Bacterioides-Arten	n							2		2
	%							0,3		0,2
Candida	n		1					1		2
	%		1,3					0,2		0,2
Andere Erreger	n		1	1	1	1	2	7		13
	%		1,3	1,3	1,0	1,2	0,8	1,1		1,0

Zeile 2:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

Zeile 3:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder mit einer SIRS/Sepsis (= 2. Zeile).

Zeile 4-21:

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle Kinder mit einer 2. SIRS / Sepsis nach dem dritten Lebenstag (= 3. Zeile).

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

Antibiotikagabe und SIRS / Sepsis bei nicht operierten Kindern (außer Leistenhernie oder PDA oder ROP)

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Nicht operiert	n	31	117	174	322	460	4056	7398	80	12638
	%	81,6	83,0	81,3	92,0	97,3	97,6	97,1	100,0	96,7
Antibiotikagabe ges.	n	30	108	167	278	348	1415	2735	45	5126
	%	96,8	92,3	96,0	86,3	75,7	34,9	37,0	56,3	40,6
Antibiotikagabe bei SIRS/Sepsis	n	18	58	59	86	81	207	613	11	1133
	%	100,0	100,0	100,0	98,9	100,0	98,6	97,9	100,0	98,5
Antibiotikagabe bei Infektion	n	3	2	13	24	43	119	447	9	660
	%	100,0	66,7	100,0	85,7	91,5	61,7	74,9	100,0	73,9
Antibiotikagabe ohne SIRS/Sepsis u. ohne and. Infektionen	n	9	48	95	168	224	1089	1675	25	3333
	%	90,0	85,7	93,1	81,2	67,5	29,8	27,1	41,7	31,5

Zeile 2:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = Anzahl Kinder pro Reifealter

Zeile 3:

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle nicht operierten Kinder, außer Leistenhernie oder PDA oder ROP (= 2. Zeile).

Zeile 4:

Es werden alle Fälle gezählt, bei denen eine Antibiotikagabe und mindestens eine SIRS / Sepsis dokumentiert wurde.

Zusätzlich zur SIRS / Sepsis können auch noch weitere Infektionsdiagnosen dokumentiert sein. Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle nicht operierten Kinder (außer Leistenhernie oder PDA oder ROP), bei denen eine SIRS / Sepsis dokumentiert wurde.

Zeile 5:

Es werden alle Fälle gezählt, bei denen eine Antibiotikagabe und mindestens eine Infektionsdiagnose, ausschließlich der Diagnose SIRS / Sepsis dokumentiert wurde. Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle nicht operierten Kinder (außer Leistenhernie oder PDA oder ROP), bei denen eine Infektionsdiagnose dokumentiert wurde.

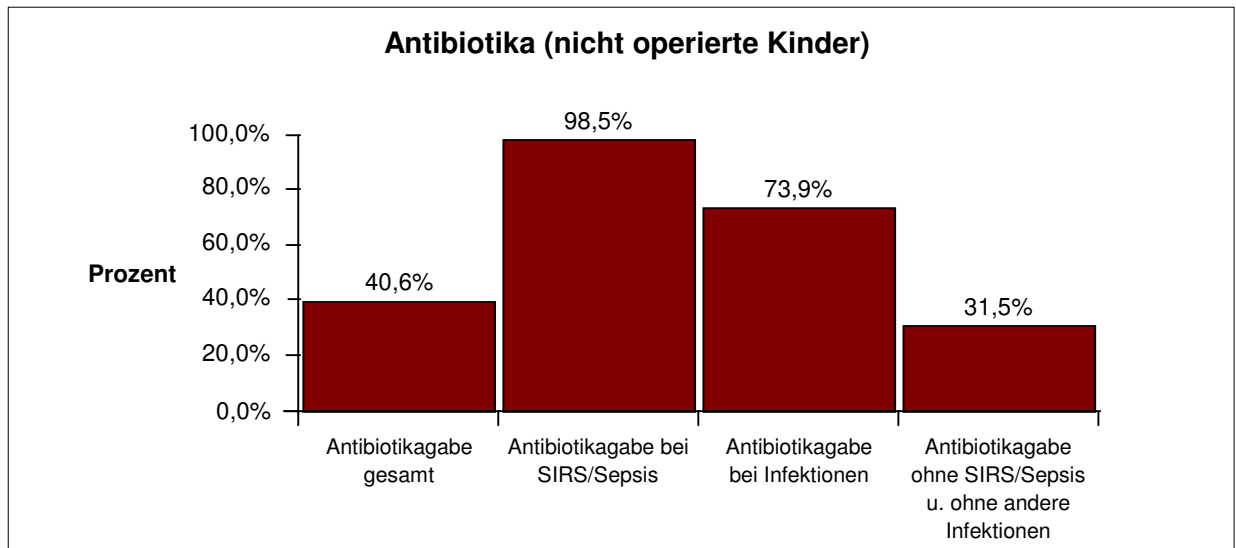
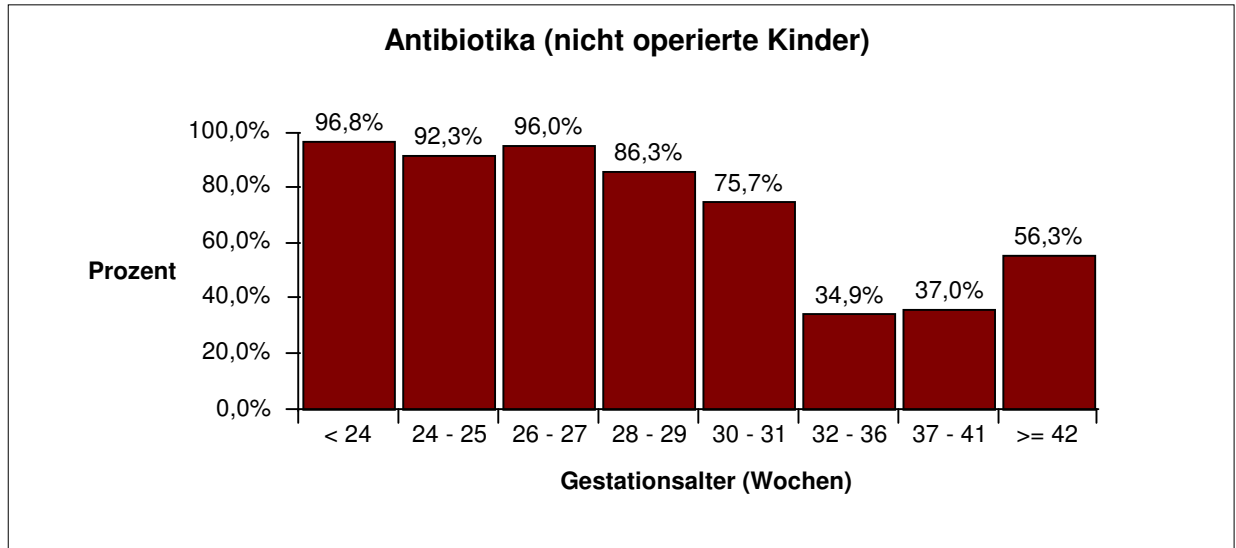
Zeile 6:

Es werden alle Fälle gezählt, bei denen eine Antibiotikagabe, jedoch weder eine SIRS / Sepsis noch eine andere Infektion dokumentiert wurden. Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle nicht operierten Kinder (außer Leistenhernie oder PDA oder ROP), bei denen weder eine SIRS / Sepsis noch eine andere Infektionsdiagnose dokumentiert wurde.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

Antibiotikagabe und SIRS / Sepsis bei nicht operierten Kindern (außer Leistenhernie oder PDA oder ROP)



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

SIRS / Sepsis bei nicht operierten Kindern (außer Leistenhernie oder PDA oder ROP)

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Nicht operiert	n	31	117	174	322	460	4056	7398	80	12638
	%	81,6	83,0	81,3	92,0	97,3	97,6	97,1	100,0	96,7
SIRS/Sepsis	n	18	58	59	87	81	210	626	11	1150
	%	58,1	49,6	33,9	27,0	17,6	5,2	8,5	13,8	9,1
1. SIRS / Sepsis am 1.-3. Lebenstag	n	13	36	38	55	50	153	594	10	949
	%	72,2	62,1	64,4	63,2	61,7	72,9	94,9	90,9	82,5
Erreger+Klinik+CRP + I/T	n	5	4	7	5	8	13	83		125
	%	38,5	11,1	18,4	9,1	16,0	8,5	14,0		13,2
Erreger+CRP + I/T	n		2		2	1	6	10	1	22
	%		5,6		3,6	2,0	3,9	1,7	10,0	2,3
Klinik+CRP + I/T	n	7	25	29	37	32	107	394	9	640
	%	53,8	69,4	76,3	67,3	64,0	69,9	66,3	90,0	67,4
Klinik+CRP	n									
	%									
and. Nachweis-komb.	n	1	5	2	11	9	27	107		162
	%	7,7	13,9	5,3	20,0	18,0	17,6	18,0		17,1
1. SIRS / Sepsis >= 4. Lebenstag	n	5	22	21	32	31	57	31	1	200
	%	27,8	37,9	35,6	36,8	38,3	27,1	5,0	9,1	17,4
Erreger+Klinik+CRP + I/T	n	2	14	11	20	15	22	9		93
	%	40,0	63,6	52,4	62,5	48,4	38,6	29,0		46,5
Erreger+CRP + I/T	n		1		1	1	4	1		8
	%		4,5		3,1	3,2	7,0	3,2		4,0
Klinik+CRP + I/T	n	2	6	7	10	12	27	19	1	84
	%	40,0	27,3	33,3	31,3	38,7	47,4	61,3	100,0	42,0
Klinik+CRP	n									
	%									
and. Nachweis-komb.	n	1	1	3	1	3	4	2		15
	%	20,0	4,5	14,3	3,1	9,7	7,0	6,5		7,5
2. SIRS / Sepsis >= 4. Lebenstag	n	18	58	59	87	81	210	626	11	1150
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
3. SIRS / Sepsis >= 4. Lebenstag	n	18	57	59	87	81	210	626	11	1149
	%	100,0	98,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9

Zeile 2:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

Zeile 3:

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle nicht operierten Kinder, außer Leistenhernie oder PDA oder ROP (= 2. Zeile).

Zeile 4, 10, 16, 17 (= 1. SIRS / Sepsis, 2. SIRS / Sepsis, 3. SIRS / Sepsis Angaben zur SIRS / Sepsishäufigkeit):

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle Kinder mit SIRS / Sepsis (= 3. Zeile).

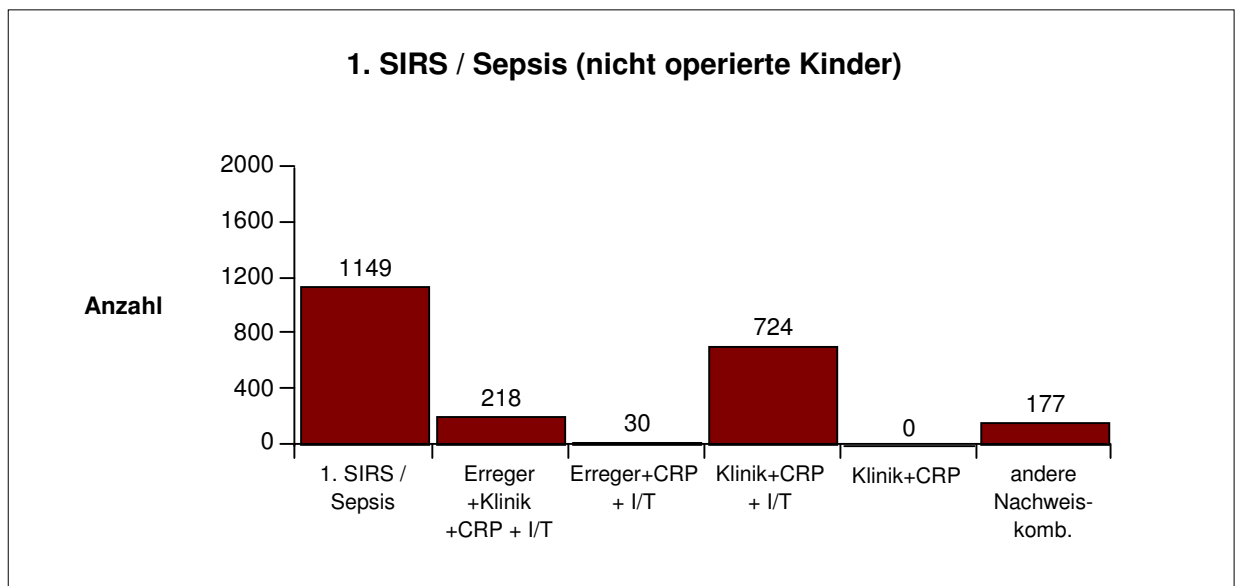
Zeile 5-9, 11-15:

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle Kinder mit der jeweiligen SIRS / Sepsis (= 4. Zeile bzw. 10. Zeile).

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

SIRS / Sepsis bei nicht operierten Kindern (außer Leistenhernie oder PDA oder ROP)



Dargestellt werden alle Fälle einer 1. SIRS / Sepsis, d.h. sowohl SIRS / Sepsisfälle vom 1.-3. Lebenstag als auch SIRS / Sepsisfälle ab dem 4. Lebenstag.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

1. SIRS / Sepsis 1. - 3. Lebenstag: Erreger (nicht operierte Kinder)

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Nicht operiert	n	31	117	174	322	460	4056	7398	80	12638
	%	81,6	83,0	81,3	92,0	97,3	97,6	97,1	100,0	96,7
SIRS/Sepsis	n	18	58	59	87	81	210	626	11	1150
	%	58,1	49,6	33,9	27,0	17,6	5,2	8,5	13,8	9,1
1. SIRS / Sepsis 1.-3. Leb.-Tag	n	13	36	38	55	50	153	594	10	949
	%	72,2	62,1	64,4	63,2	61,7	72,9	94,9	90,9	82,5
kein Keimnachweis	n	8	30	31	48	41	134	501	9	802
	%	61,5	83,3	81,6	87,3	82,0	87,6	84,3	90,0	84,5
Staph. aureus	n							3		3
	%							0,5		0,3
Staph. epidermidis	n			2	2		2	7		13
	%			5,3	3,6		1,3	1,2		1,4
Streptokokken Gr. B	n		1	1	1	1	6	34	1	45
	%		2,8	2,6	1,8	2,0	3,9	5,7	10,0	4,7
Streptokokken Gr. D	n		1				1	6		8
	%		2,8				0,7	1,0		0,8
Streptokokken and. Gr.	n			1		1		6		8
	%			2,6		2,0		1,0		0,8
Pneumokokken	n						1	2		3
	%						0,7	0,3		0,3
E. coli	n	1	1		2	3	2	12		21
	%	7,7	2,8		3,6	6,0	1,3	2,0		2,2
Klebsiella	n							2		2
	%							0,3		0,2
Enterobakter	n	1	1		1					3
	%	7,7	2,8		1,8					0,3
Serratia	n									
	%									
Proteus	n							1		1
	%							0,2		0,1
Ps. Aeruginosa	n							1		1
	%							0,2		0,1
Listeria mon.	n					1	1	1		3
	%					2,0	0,7	0,2		0,3
Anaerobier	n									
	%									
Bacterioides-Arten	n						1	2		3
	%						0,7	0,3		0,3
Candida	n	3	1	1						5
	%	23,1	2,8	2,6						0,5
Andere Erreger	n		1	2	1	3	5	16		28
	%		2,8	5,3	1,8	6,0	3,3	2,7		3,0

Zeile 2: Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

Zeile 3: Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle nicht operierten Kinder, außer Leistenhernie oder PDA oder ROP (= 2.Zeile)

Zeile 4: Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder mit SIRS/Sepsis (=3. Zeile).

Zeile 5-22: Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder mit einer 1. SIRS / Sepsis innerhalb der ersten drei Lebenstage (4. Zeile).

Neonatalerhebung Baden-Württemberg

Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

1. SIRS / Sepsis ab 4. Lebenstag: Erreger (nicht operierte Kinder)

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Nicht operiert	n	31	117	174	322	460	4056	7398	80	12638
	%	81,6	83,0	81,3	92,0	97,3	97,6	97,1	100,0	96,7
SIRS/Sepsis	n	18	58	59	87	81	210	626	11	1150
	%	58,1	49,6	33,9	27,0	17,6	5,2	8,5	13,8	9,1
1. SIRS / Sepsis ab 4. Lebenstag	n	5	22	21	32	31	57	31	1	200
	%	27,8	37,9	35,6	36,8	38,3	27,1	5,0	9,1	17,4
kein Keimnachweis	n	3	7	10	11	15	31	21	1	99
	%	60,0	31,8	47,6	34,4	48,4	54,4	67,7	100,0	49,5
Staph. aureus	n	1	3		3	1	2	3		13
	%	20,0	13,6		9,4	3,2	3,5	9,7		6,5
Staph. epidermidis	n	1	8	5	10	5	7	2		38
	%	20,0	36,4	23,8	31,3	16,1	12,3	6,5		19,0
Streptokokken Gr. B	n			1	1	1	2			5
	%			4,8	3,1	3,2	3,5			2,5
Streptokokken Gr. D	n		2				2			4
	%		9,1				3,5			2,0
Streptokokken and. Gr.	n					1	1	1		3
	%					3,2	1,8	3,2		1,5
Pneumokokken	n									
	%									
E. coli	n			2	3	4	3	3		15
	%			9,5	9,4	12,9	5,3	9,7		7,5
Klebsiella	n				2		3	1		6
	%				6,3		5,3	3,2		3,0
Enterobakter	n		1	2		1	1			5
	%		4,5	9,5		3,2	1,8			2,5
Serratia	n									
	%									
Proteus	n									
	%									
Ps. Aeruginosa	n			1			1			2
	%			4,8			1,8			1,0
Listeria mon.	n									
	%									
Anaerobier	n									
	%									
Bacterioides-Arten	n									
	%									
Candida	n		1		1	1				3
	%		4,5		3,1	3,2				1,5
Andere Erreger	n				1	2	4			7
	%				3,1	6,5	7,0			3,5

Zeile 2: Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

Zeile 3: Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle nicht operierten Kinder, außer Leistenhernie oder PDA oder ROP (= 2.Zeile)

Zeile 4: Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder mit SIRS/Sepsis (= 3. Zeile).

Zeile 5-22: Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder mit einer 1. SIRS/Sepsis nach dem 3.Lebenstag (=4. Zeile).

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

2. SIRS / Sepsis ab 4. Lebenstag: Erreger (nicht operierte Kinder)

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Nicht operiert	n	31	117	174	322	460	4056	7398	80	12638
	%	81,6	83,0	81,3	92,0	97,3	97,6	97,1	100,0	96,7
SIRS/Sepsis	n	18	58	59	87	81	210	626	11	1150
	%	58,1	49,6	33,9	27,0	17,6	5,2	8,5	13,8	9,1
2. SIRS / Sepsis ab 4. Lebenstag	n	18	58	59	87	81	210	626	11	1150
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
kein Keimnachweis	n	17	42	54	83	80	208	612	11	1107
	%	94,4	72,4	91,5	95,4	98,8	99,0	97,8	100,0	96,3
Staph. aureus	n	1			1			1		3
	%	5,6			1,1			0,2		0,3
Staph. epidermidis	n		9	4	3					16
	%		15,5	6,8	3,4					1,4
Streptokokken Gr. B	n									
	%									
Streptokokken Gr. D	n		1					1		2
	%		1,7					0,2		0,2
Streptokokken and. Gr.	n							1		1
	%							0,2		0,1
Pneumokokken	n									
	%									
E. coli	n		2							2
	%		3,4							0,2
Klebsiella	n									
	%									
Enterobakter	n		2					1		3
	%		3,4					0,2		0,3
Serratia	n									
	%									
Proteus	n									
	%									
Ps. Aeruginosa	n		1							1
	%		1,7							0,1
Listeria mon.	n									
	%									
Anaerobier	n									
	%									
Bacterioides-Arten	n							2		2
	%							0,3		0,2
Candida	n							1		1
	%							0,2		0,1
Andere Erreger	n		1	1		1	2	7		12
	%		1,7	1,7		1,2	1,0	1,1		1,0

Zeile 2: Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

Zeile 3: Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle nicht operierten Kinder, außer Leistenhernie oder PDA oder ROP (= 2.Zeile)

Zeile 4: Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder mit SIRS/Sepsis (3. Zeile).

Zeile 5-22: Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder mit einer 2. SIRS/Sepsis nach dem 3.Lebenstag (4. Zeile).

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

Schädelsonogramm (alle Kinder)

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Schädelsonogramm (alle)	n	38	139	212	346	467	3395	4616	43	9256
	%	100,0	98,6	99,1	98,9	98,7	81,7	60,6	53,8	70,8
Schädelsonogramm (mind.48 Std.)	n	27	133	208	342	464	3353	4353	40	8920
	%	100,0	100,0	99,0	100,0	99,1	82,7	63,2	56,3	73,2
Schädelsonogramm (alle)	n	38	139	212	346	467	3395	4616	43	9256
	%	100,0	98,6	99,1	98,9	98,7	81,7	60,6	53,8	70,8
davon Überlebende	n	21	113	204	336	460	3365	4582	41	9122
	%	55,3	81,3	96,2	97,1	98,5	99,1	99,3	95,3	98,6

		Total								
IVH Grad I	n	3	12	26	25	32	69	46		213
	%	7,9	8,6	12,3	7,2	6,9	2,0	1,0		2,3
IVH Grad II	n	7	14	21	20	5	14	9		90
	%	18,4	10,1	9,9	5,8	1,1	0,4	0,2		1,0
IVH Grad III	n	8	25	19	15	4	6	5		82
	%	21,1	18,0	9,0	4,3	0,9	0,2	0,1		0,9
IVH Grad IV	n	5	12	16	4	1	7	10		55
	%	13,2	8,6	7,5	1,2	0,2	0,2	0,2		0,6
PVL	n	1	7	5	16	9	11	7	1	57
	%	2,6	5,0	2,4	4,6	1,9	0,3	0,2	2,3	0,6
		Überlebende								
IVH Grad I	n	2	10	25	23	32	69	44		205
	%	9,5	8,8	12,3	6,8	7,0	2,1	1,0		2,2
IVH Grad II	n	3	12	21	20	5	10	7		78
	%	14,3	10,6	10,3	6,0	1,1	0,3	0,2		0,9
IVH Grad III	n	5	15	18	13	3	6	3		63
	%	23,8	13,3	8,8	3,9	0,7	0,2	0,1		0,7
IVH Grad IV	n	1	8	14	2	1	3	9		38
	%	4,8	7,1	6,9	0,6	0,2	0,1	0,2		0,4
PVL	n	1	5	5	14	9	11	6		51
	%	4,8	4,4	2,5	4,2	2,0	0,3	0,1		0,6

Zeile 2:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

Zeile 3:

Es werden alle Sonogramme bei Kindern, die mindestens 48 Stunden in der Kinderklinik waren, gezählt.

Zeile 6 - 10:

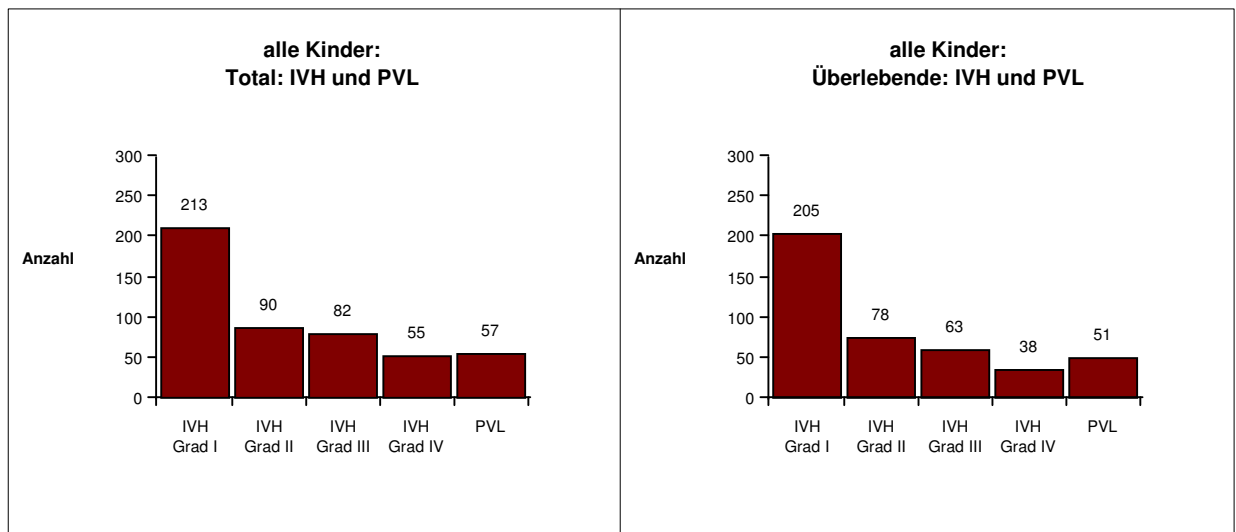
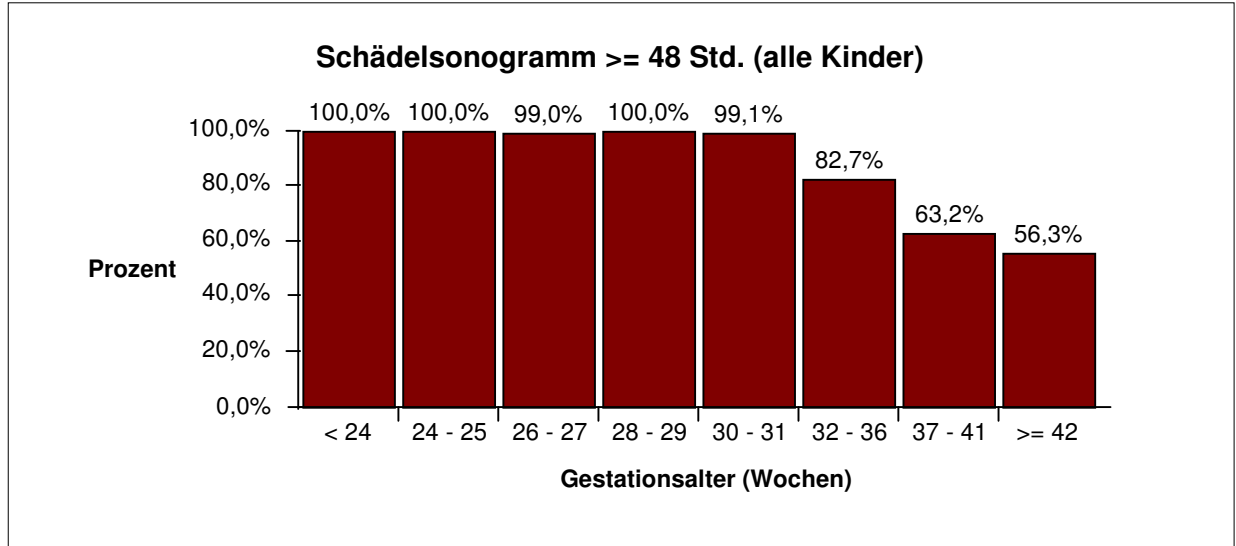
Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = Schädelsonogramme (alle) (= 4. Zeile).

Zeile 11 - 15:

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle Schädelsonogramme bei Kindern, die überlebt haben (= 5. Zeile).

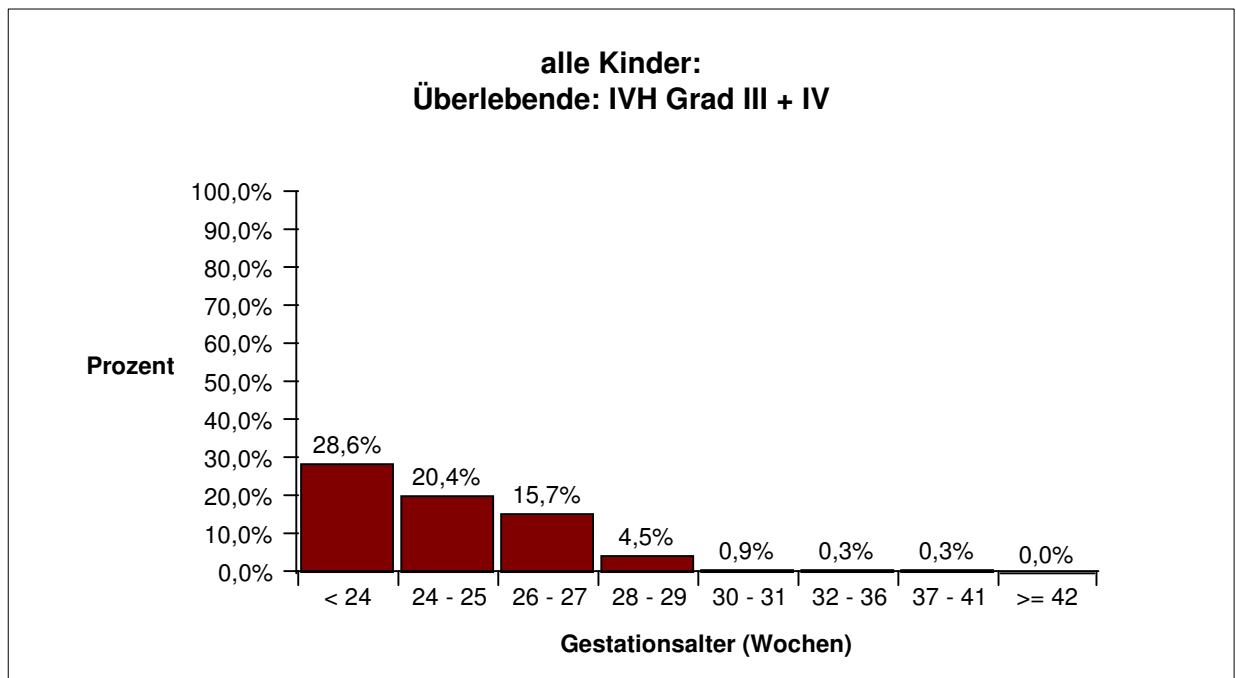
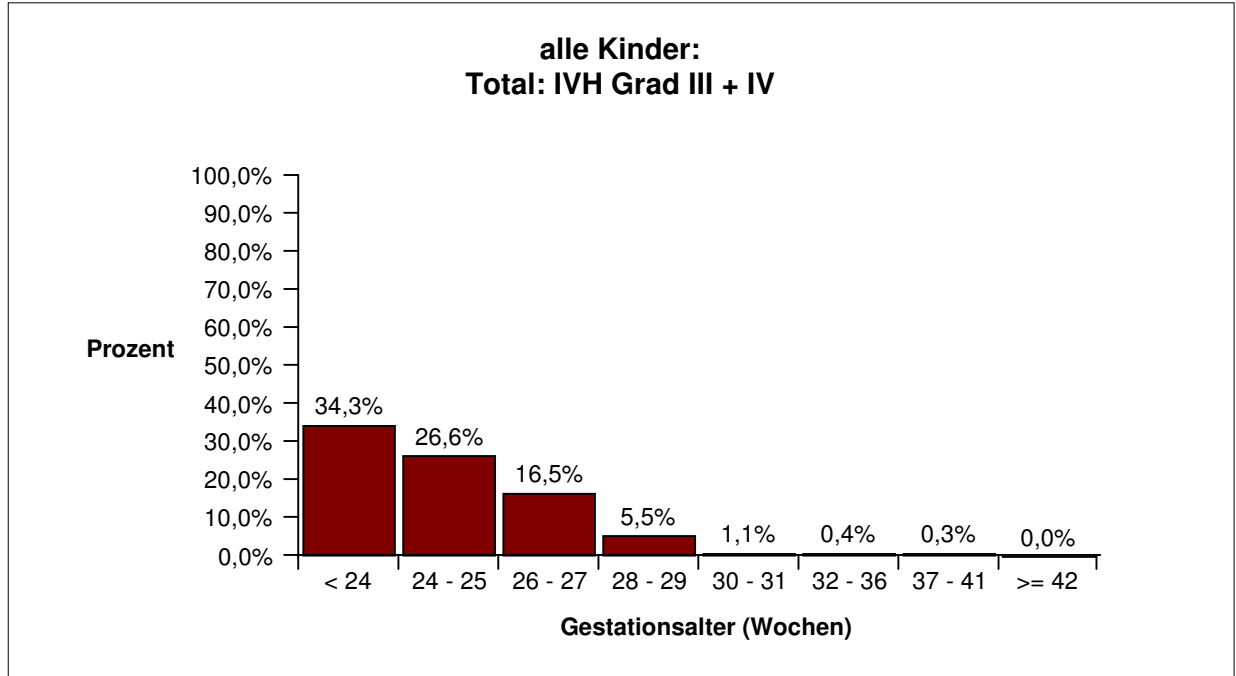
Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

Schädelsonogramm bei nicht operierten Kindern (außer Leistenhernie oder PDA oder ROP)

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Nicht operiert	n	31	117	174	322	460	4056	7398	80	12638
	%	81,6	83,0	81,3	92,0	97,3	97,6	97,1	100,0	96,7
Schädelsonogramm (alle)	n	31	115	173	318	454	3296	4425	43	8855
	%	100,0	98,3	99,4	98,8	98,7	81,3	59,8	53,8	70,1
Schädelsonogramm (mind.48 Std.)	n	20	109	169	314	451	3254	4166	40	8523
	%	100,0	100,0	99,4	100,0	99,1	82,3	62,4	56,3	72,4

Schädelsonogramm (alle)	n	31	115	173	318	454	3296	4425	43	8855
	%	100,0	98,3	99,4	98,8	98,7	81,3	59,8	53,8	70,1
davon Überlebende	n	17	91	165	309	447	3274	4408	41	8752
	%	54,8	79,1	95,4	97,2	98,5	99,3	99,6	95,3	98,8

		Total								
IVH Grad I	n	2	11	22	21	31	66	35		188
	%	6,5	9,6	12,7	6,6	6,8	2,0	0,8		2,1
IVH Grad II	n	4	13	14	19	5	9	8		72
	%	12,9	11,3	8,1	6,0	1,1	0,3	0,2		0,8
IVH Grad III	n	7	19	11	12	3	3	4		59
	%	22,6	16,5	6,4	3,8	0,7	0,1	0,1		0,7
IVH Grad IV	n	4	4	9	3		6	7		33
	%	12,9	3,5	5,2	0,9		0,2	0,2		0,4
PVL	n	1	4	2	16	6	11	5	1	46
	%	3,2	3,5	1,2	5,0	1,3	0,3	0,1	2,3	0,5
		Überlebende								
IVH Grad I	n	2	9	21	20	31	66	35		184
	%	11,8	9,9	12,7	6,5	6,9	2,0	0,8		2,1
IVH Grad II	n	2	11	14	19	5	8	7		66
	%	11,8	12,1	8,5	6,1	1,1	0,2	0,2		0,8
IVH Grad III	n	4	9	10	10	2	3	2		40
	%	23,5	9,9	6,1	3,2	0,4	0,1	0,0		0,5
IVH Grad IV	n		2	7	1		3	7		20
	%		2,2	4,2	0,3		0,1	0,2		0,2
PVL	n	1	3	2	14	6	11	5		42
	%	5,9	3,3	1,2	4,5	1,3	0,3	0,1		0,5

Zeile 2:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

Zeile 3:

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle nicht operierten Kinder, außer Leistenhernie oder PDA oder ROP (= 2. Zeile)

Zeile 4:

Es werden alle Sonogramme bei Kindern, die mindestens 48 Stunden in der Kinderklinik waren, gezählt.

Zeile 7 - 11:

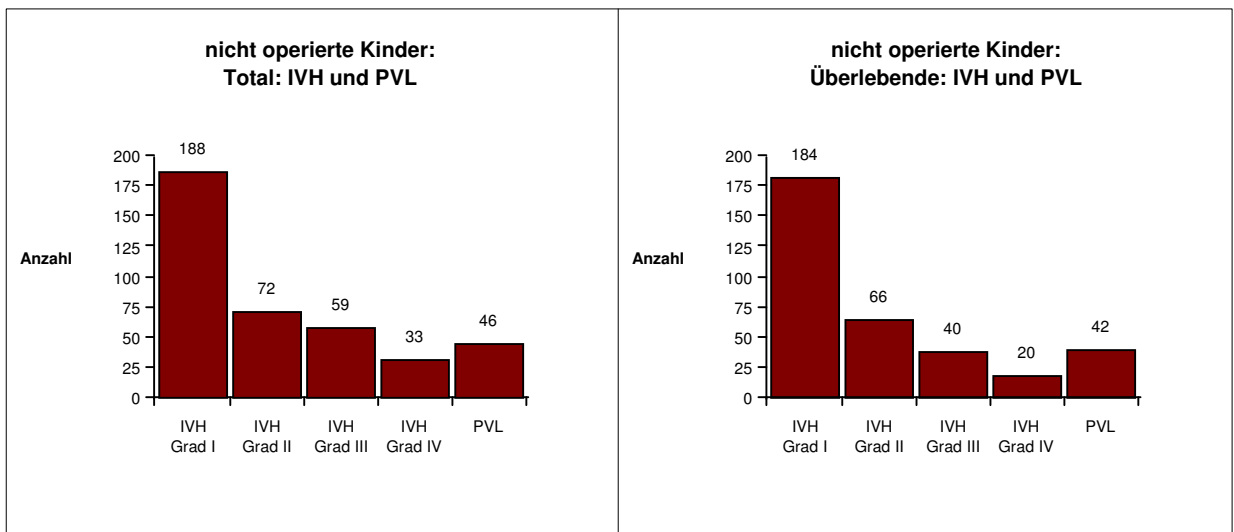
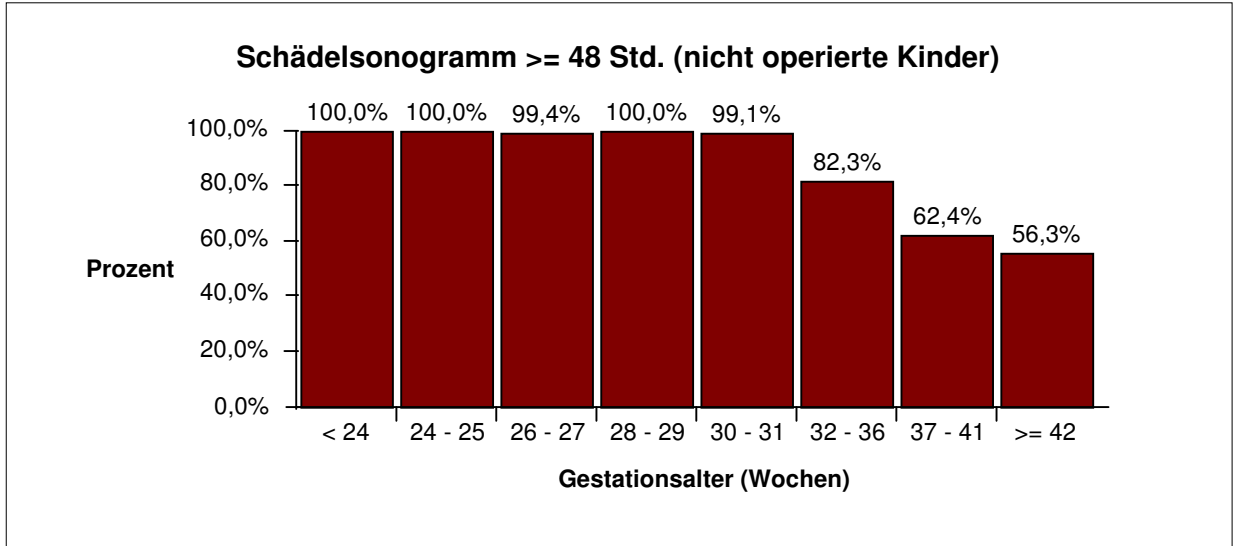
Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle Schädelsonogramme bei nicht operierten Kindern (= 5. Zeile).

Zeile 12 - 16:

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle Schädelsonogramme bei nicht operierten Kindern, die überlebt haben (= 6. Zeile).

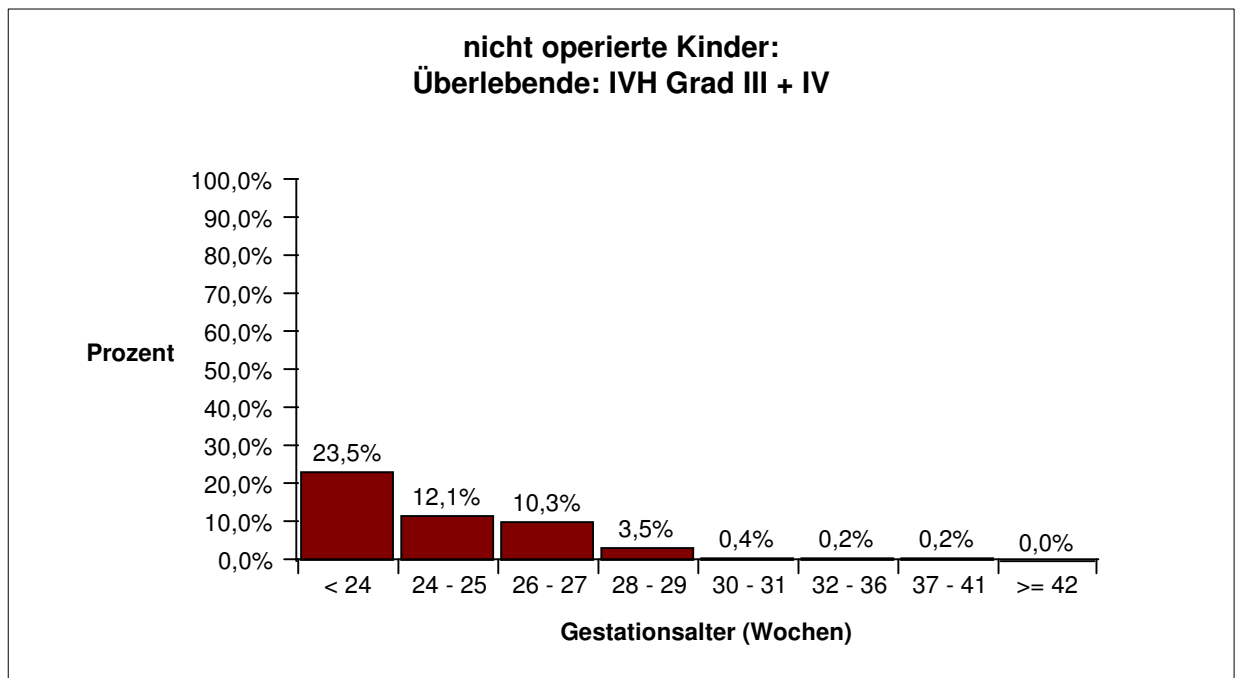
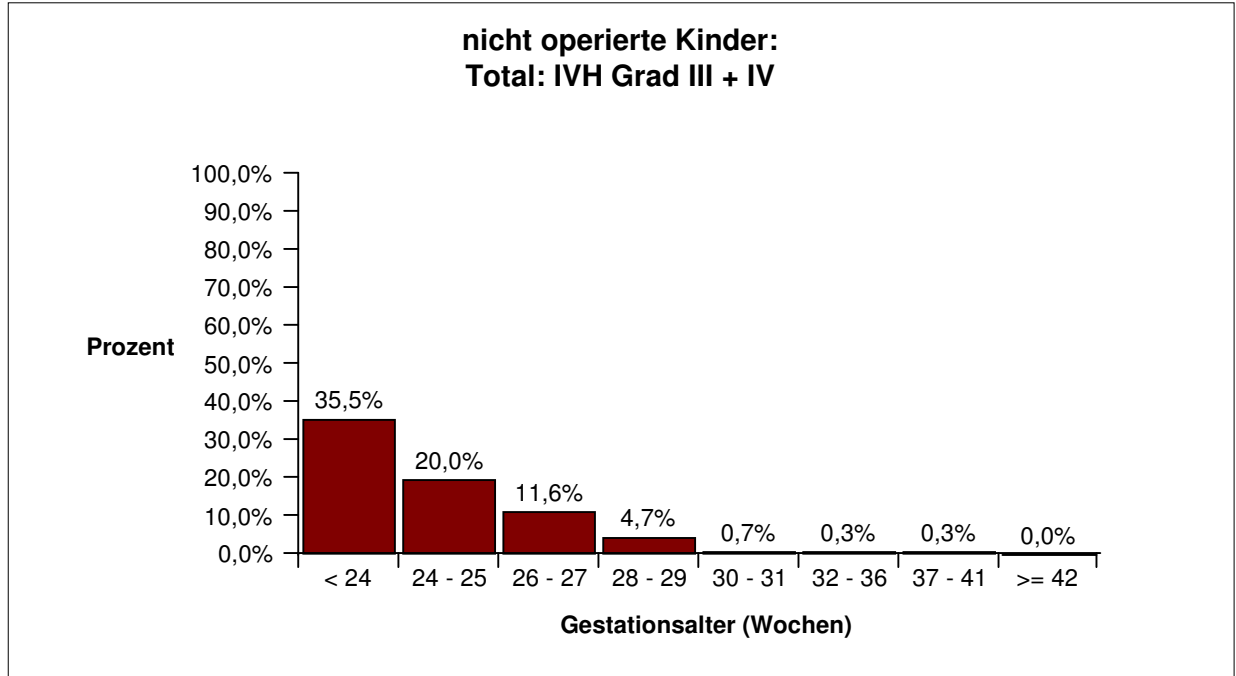
Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

Ophthalmologische Untersuchung (alle Kinder)

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Ophthalmologische Untersuchung: alle										
Ophthalmolog. Untersuchung	n	19	111	181	292	312	310	227	1	1453
	%	50,0	78,7	84,6	83,4	66,0	7,5	3,0	1,3	11,1
Indizierte Augenuntersuchung (entsprechend Leitlinie)	n	19	111	181	292	312	142			1057
	%	50,0	78,7	84,6	83,4	66,0	28,2			61,5
Zeitgerechte Augenuntersuchung	n	7	31	70	139	125	14			386
	%	18,4	22,0	32,7	39,7	26,4	2,8			22,5
ROP Stadium 1	n	2	20	31	45	26	19	2		145
	%	10,5	18,0	17,1	15,4	8,3	6,1	0,9		10,0
ROP Stadium 2	n	7	28	26	18	9	3			91
	%	36,8	25,2	14,4	6,2	2,9	1,0			6,3
ROP Stadium 3	n	7	30	18	5	2				62
	%	36,8	27,0	9,9	1,7	0,6				4,3
ROP Stadium 4	n		1							1
	%		0,9							0,1
ROP Stadium 5	n	1		1				1		3
	%	5,3		0,6				0,4		0,2
Ophthalmologische Untersuchung: bei Überlebenden >= 36. LT										
Alle Überlebenden >= 36. LT	n	21	114	192	305	349	306	147		1434
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0
Ophthalmolog. Untersuchung	n	19	111	181	289	289	145	40		1074
	%	90,5	97,4	94,3	94,8	82,8	47,4	27,2		74,9
Indizierte Augenuntersuchung (entsprechend Leitlinie)	n	19	111	181	289	289	73			962
	%	90,5	97,4	94,3	94,8	82,8	62,4			87,6
Zeitgerechte Augenuntersuchung	n	7	31	70	139	125	14			386
	%	33,3	27,2	36,5	45,6	35,8	12,0			35,2
ROP Stadium 1	n	2	20	31	45	24	12	1		135
	%	10,5	18,0	17,1	15,6	8,3	8,3	2,5		12,6
ROP Stadium 2	n	7	28	26	18	9	3			91
	%	36,8	25,2	14,4	6,2	3,1	2,1			8,5
ROP Stadium 3	n	7	30	18	5	2				62
	%	36,8	27,0	9,9	1,7	0,7				5,8
ROP Stadium 4	n		1							1
	%		0,9							0,1
ROP Stadium 5	n	1		1						2
	%	5,3		0,6						0,2

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

Zeile 2:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter.

Zeile 3, 12 (= indizierte Augenuntersuchung):

Nach der 10. Leitlinie "Augenärztliche Screening-Untersuchung von Frühgeborenen" der AWMF sind augenärztliche Untersuchungen indiziert bei Frühgeborenen mit einem Gestationsalter unter 32 SSW unabhängig von einer zusätzlichen Sauerstoffgabe und bei Frühgeborenen zwischen 32 und 36 Wochen Gestationsalter, wenn postnatal mehr als 3 Tage Sauerstoff gegeben wurde.

Zeile 4,13 (= zeitgerechte Augenuntersuchung):

Es wird der Anteil der Augenerstuntersuchungen, die in der 6. postnatalen Woche (Lebenstag 36-42), aber nicht vor einem postmenstruellen Alter von 31 Wochen (31-31 6/7 Wochen) erfolgten, bestimmt.

Zeile 3 - 4,12 - 13:

Schraffiert gekennzeichnet sind die Gestationsaltergruppen für die entsprechend der Leitlinie keine Augenuntersuchungen indiziert sind.

Zeile 3 - 4:

Bis zu einem Reifealter ≤ 31 SSW (Spalte 1-5) sind die %-Angaben Spalten-% bezogen auf 100% = alle Frühgeborenen pro Reifealter unabhängig von einer zusätzlichen Sauerstoffgabe. Zwischen 32 und 36 Wochen Gestationsalter (Spalte 6) sind die %-Angaben Spalten-% bezogen auf 100% = alle Frühgeborenen, bei denen postnatal mehr als 3 Tage Sauerstoff gegeben wurde. Die %-Angaben bei gesamt (Spalte 9) beziehen sich auf 100% = alle Frühgeborenen in den für Spalte 1-6 definierten Reifealtergruppen.

Zeile 5 - 9:

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle ophthalmologischen Untersuchungen (= Zeile 2).

Zeile 10:

Es werden alle Kinder dargestellt, die am 36. LT noch in der Klinik anwesend, also weder verstorben noch verlegt oder entlassen waren.

Zeile 11:

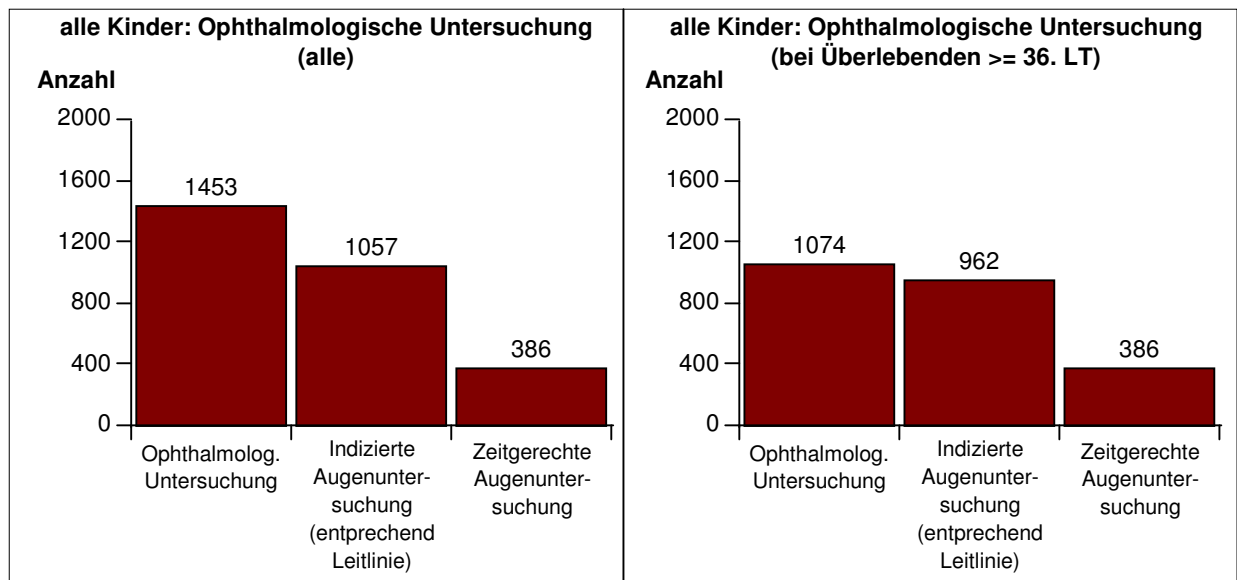
Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% alle Kinder pro Reifealter, die am 36. LT weder verstorben noch verlegt oder entlassen waren.

Zeile 12 - 13:

Bis zu einem Reifealter ≤ 31 SSW (Spalte 1-5) sind die %-Angaben Spalten-% bezogen auf 100% = alle Frühgeborenen pro Reifealter, die am 36. LT weder verstorben noch verlegt oder entlassen waren, unabhängig von einer zusätzlichen Sauerstoffgabe. Zwischen 32 und 36 Wochen Gestationsalter (Spalte 6) sind die %-Angaben Spalten-% bezogen auf 100% = alle Frühgeborenen, bei denen postnatal mehr als 3 Tage Sauerstoff gegeben wurde und die am 36. LT weder verstorben noch verlegt oder entlassen waren. Die %-Angaben bei gesamt (Spalte 9) beziehen sich auf 100% = alle Frühgeborenen in den für Spalte 1-6 definierten Reifealtergruppen.

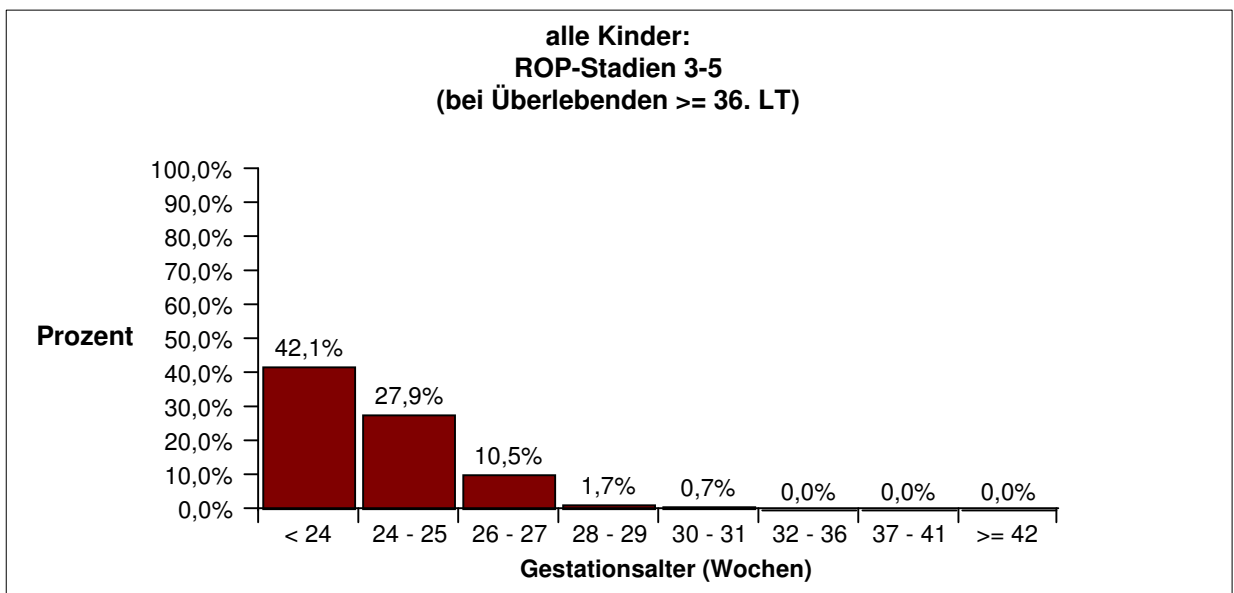
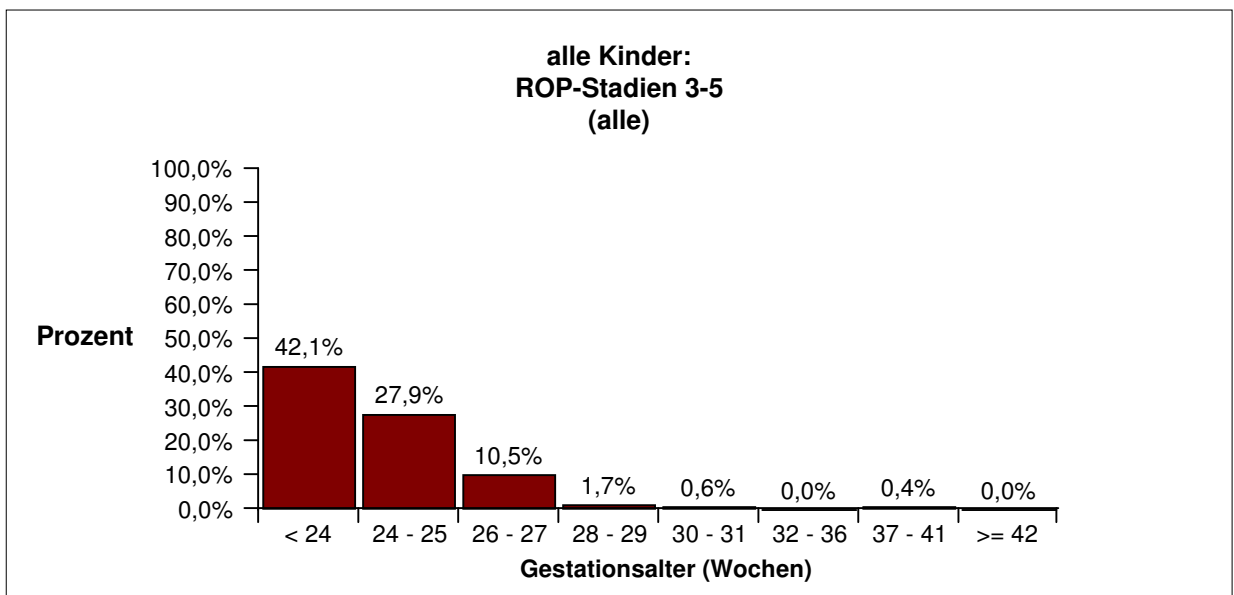
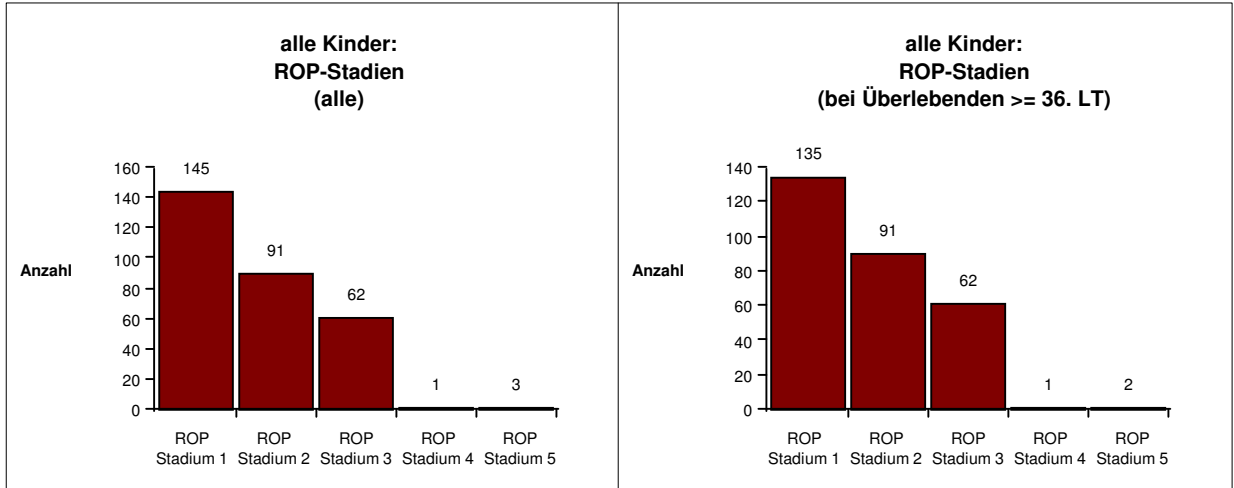
Zeile 14 - 18:

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle ophthalmologischen Untersuchungen bei Kindern, die am 36. LT weder verstorben noch verlegt oder entlassen waren (= Zeile 11).



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

Ophthalmologische Untersuchung bei nicht operierten Kindern (außer Leistenhernie oder PDA oder ROP)

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Ophthalmologische Untersuchung: alle										
Nicht operiert	n	31	117	174	322	460	4056	7398	80	12638
	%	81,6	83,0	81,3	92,0	97,3	97,6	97,1	100,0	96,7
Ophthalmolog. Untersuchung	n	15	88	150	268	301	295	204	1	1322
	%	48,4	75,2	86,2	83,2	65,4	7,3	2,8	1,3	10,5
Indizierte Augenuntersuchung (entsprechend Leitlinie)	n	15	88	150	268	301	132			954
	%	48,4	75,2	86,2	83,2	65,4	28,9			61,1
Zeitgerechte Augenuntersuchung	n	4	24	56	130	120	11			345
	%	12,9	20,5	32,2	40,4	26,1	2,4			22,1
ROP Stadium 1	n	2	18	24	41	25	17	2		129
	%	13,3	20,5	16,0	15,3	8,3	5,8	1,0		9,8
ROP Stadium 2	n	5	20	20	14	6	3			68
	%	33,3	22,7	13,3	5,2	2,0	1,0			5,1
ROP Stadium 3	n	6	24	15	4	2				51
	%	40,0	27,3	10,0	1,5	0,7				3,9
ROP Stadium 4	n									
	%									
ROP Stadium 5	n							1		1
	%							0,5		0,1
Ophthalmologische Untersuchung: bei Überlebenden >= 36. LT										
Alle Überlebenden >= 36. LT	n	16	90	157	280	338	252	95		1228
	%	42,1	63,8	73,4	80,0	71,5	6,1	1,2		9,4
Ophthalmolog. Untersuchung	n	15	88	150	265	278	131	25		952
	%	93,8	97,8	95,5	94,6	82,2	52,0	26,3		77,5
Indizierte Augenuntersuchung (entsprechend Leitlinie)	n	15	88	150	265	278	64			860
	%	93,8	97,8	95,5	94,6	82,2	74,4			88,9
Zeitgerechte Augenuntersuchung	n	4	24	56	130	120	11			345
	%	25,0	26,7	35,7	46,4	35,5	12,8			35,7
ROP Stadium 1	n	2	18	24	41	23	10	1		119
	%	13,3	20,5	16,0	15,5	8,3	7,6	4,0		12,5
ROP Stadium 2	n	5	20	20	14	6	3			68
	%	33,3	22,7	13,3	5,3	2,2	2,3			7,1
ROP Stadium 3	n	6	24	15	4	2				51
	%	40,0	27,3	10,0	1,5	0,7				5,4
ROP Stadium 4	n									
	%									
ROP Stadium 5	n									
	%									

Neonatalerhebung Baden-Württemberg

Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

Zeile 2:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

Zeile 3:

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle nicht operierten Kinder, außer Leistenhernie oder PDA oder ROP (= 2. Zeile).

Zeile 4-5:

Bis zu einem Reifealter ≤ 31 SSW (Spalte 1-5) sind die %-Angaben Spalten-% bezogen auf 100% = alle Frühgeborenen pro Reifealter, die nicht operiert wurden unabhängig von einer zusätzlichen Sauerstoffgabe.

Zwischen 32 und 36 Wochen Gestationsalter (Spalte 6) sind die %-Angaben Spalten-% bezogen auf 100% = alle nicht operierten Frühgeborenen, bei denen postnatal mehr als 3 Tage Sauerstoff gegeben wurde. Die %-Angaben bei gesamt (Spalte 9) beziehen sich auf 100% = alle nicht operierten Frühgeborenen in den für Spalte 1-6 definierten Reifealtergruppen.

Zeile 6-10:

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle ophthalmologischen Untersuchungen (= Zeile 3).

Zeile 11:

Es werden alle nicht operierten Kinder dargestellt, die am 36. LT noch in der Kinderklinik anwesend, also weder verstorben noch verlegt oder entlassen waren.

Zeile 12:

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle nicht operierten Kinder pro Reifealter, die am 36. LT weder verstorben noch verlegt oder entlassen waren (= Zeile 11).

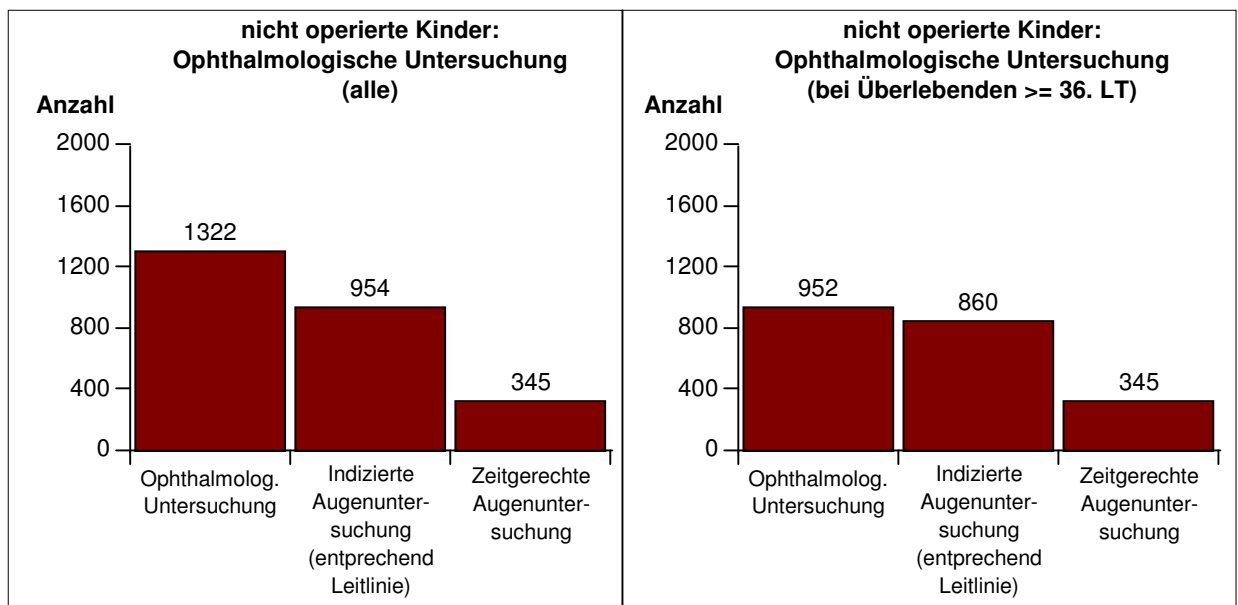
Zeile 13-14:

Bis zu einem Reifealter ≤ 31 SSW (Spalte 1-5) sind die %-Angaben Spalten-% bezogen auf 100% = alle Frühgeborenen pro Reifealter, die nicht operiert wurden und die am 36. LT weder verstorben noch verlegt oder entlassen waren, unabhängig von einer zusätzlichen Sauerstoffgabe. Zwischen 32 und 36 Wochen Gestationsalter (Spalte 6) sind die %-Angaben Spalten-% bezogen auf 100% = alle nicht operierten Frühgeborenen, bei denen postnatal mehr als 3 Tage Sauerstoff gegeben wurde und die am 36. LT weder verstorben noch verlegt oder entlassen waren. Die %-Angaben bei gesamt (Spalte 9) beziehen sich auf 100% = alle nicht operierten Frühgeborenen in den für Spalte 1-6 definierten Reifealtergruppen.

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle nicht operierten Frühgeborenen ≤ 31 SSW pro Reifealter unabhängig von einer zusätzlichen Sauerstoffgabe, die am 36. LT weder verstorben noch verlegt oder entlassen waren (Spalte 1-4) bzw. alle nicht operierten Frühgeborenen zwischen 32 und 36 Wochen Gestationsalter, bei denen postnatal mehr als 3 Tage Sauerstoff gegeben wurde und die am 36. LT weder verstorben noch verlegt oder entlassen waren (Spalte 5).

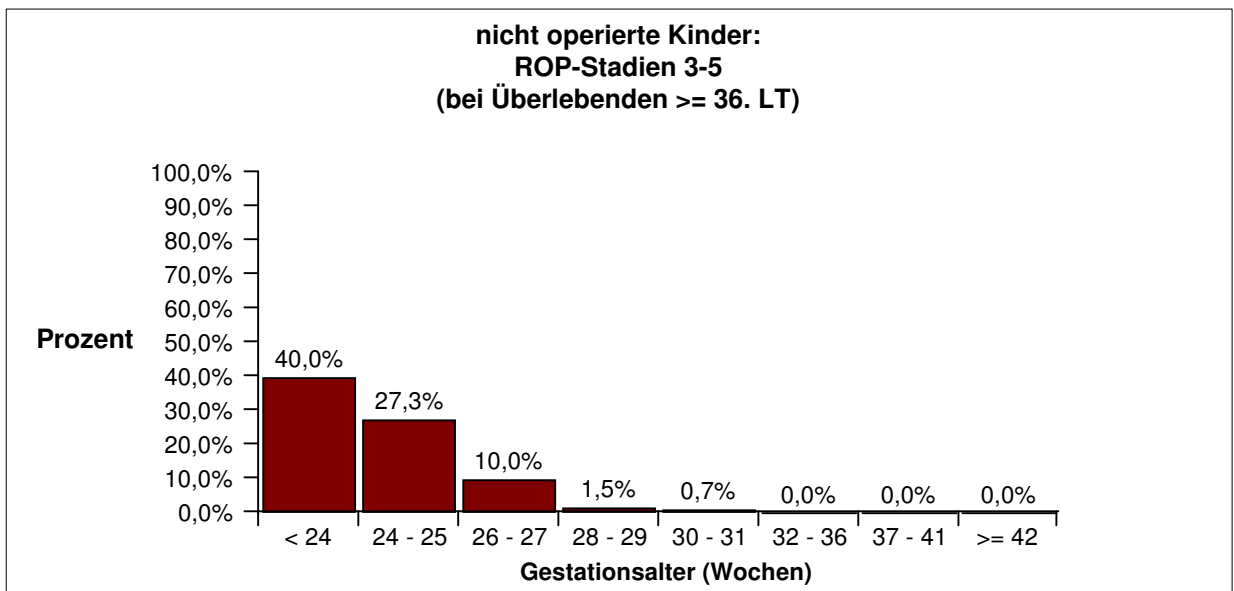
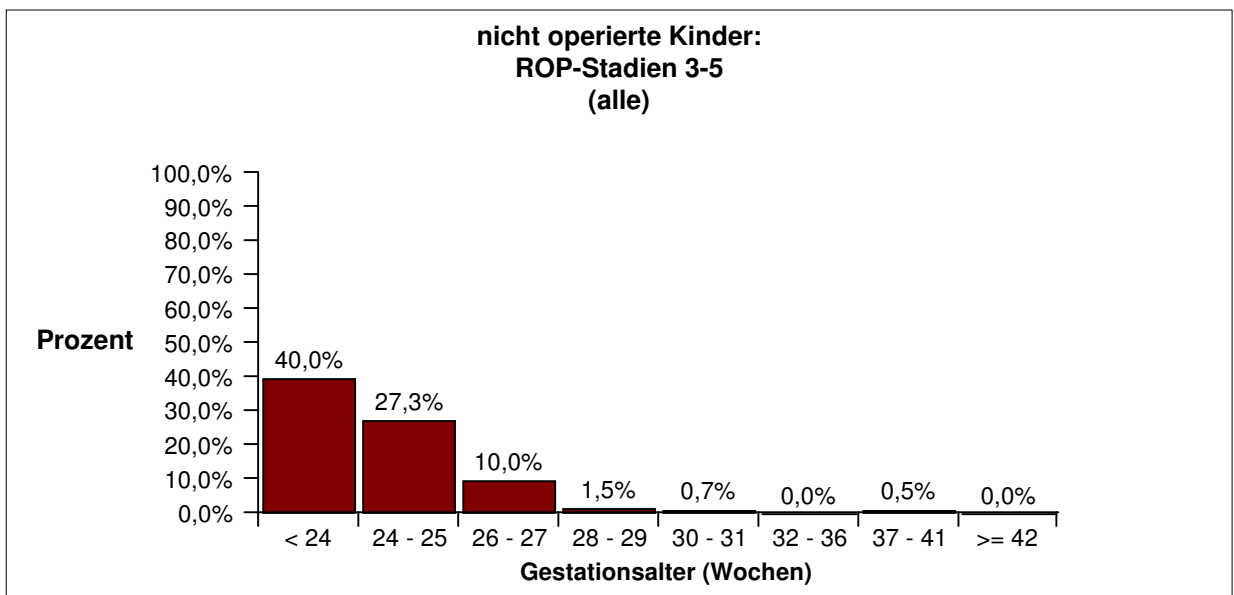
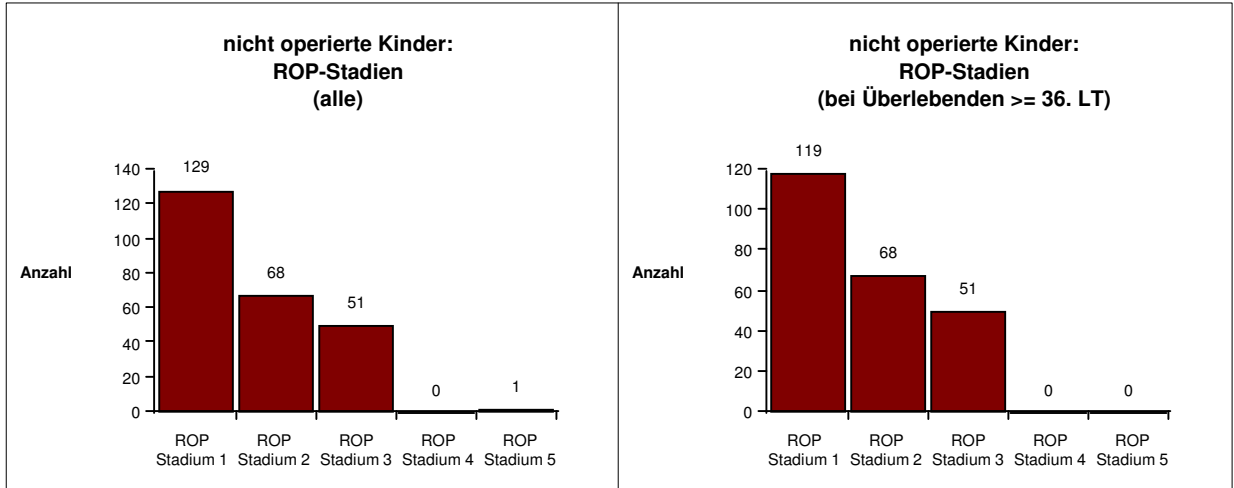
Zeile 15-19:

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle ophthalmologischen Untersuchungen bei Kindern, die am 36. LT weder verstorben noch verlegt oder entlassen waren (= Zeile 11). Zeile 4,13 (indizierte



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

Hörscreening (alle Kinder)

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Hörscreening alle	n	13	74	142	247	361	3074	4614	49	8574
	%	34,2	52,5	66,4	70,6	76,3	74,0	60,6	61,3	65,6
7 Tage stationär	n	16	89	168	297	437	3298	3169	33	7507
	%	42,1	63,1	78,5	84,9	92,4	79,4	41,6	41,3	57,4
Hörscreening (mind. 7 Tage stationär)	n	11	69	134	240	357	2704	2446	27	5988
	%	68,8	77,5	79,8	80,8	81,7	82,0	77,2	81,8	79,8
Hörscreening unauffällig	n	10	56	121	224	334	2619	2351	27	5742
	%	90,9	81,2	90,3	93,3	93,6	96,9	96,1	100,0	95,9
Hörscreening auffällig	n	1	13	13	16	23	85	95		246
	%	9,1	18,8	9,7	6,7	6,4	3,1	3,9		4,1

Zeile 2-3:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

Zeile 3:

In dieser Zeile werden alle Fälle berücksichtigt, die mind. 7 Tage stationär lagen und nach Hause entlassen wurden = das Kollektiv, für das ein Hörscreening erwartet wird.

Zeile 4:

Es werden alle Fälle berücksichtigt, bei denen ein Hörscreening durchgeführt wurde und die mind. 7 Tage stationär lagen und nach Hause entlassen wurden.

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder, die 7 Tage stationär lagen (=3. Zeile).

Zeile 5-6:

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle Kinder mit einem Hörscreening, die mindestens 7 Tage stationär in der Klinik waren und nach Hause entlassen wurden.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

Hörscreening bei nicht operierten Kindern (außer Leistenhernie oder PDA oder ROP)

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Nicht operiert	n	31	117	174	322	460	4056	7398	80	12638
	%	81,6	83,0	81,3	92,0	97,3	97,6	97,1	100,0	96,7
Hörscreening alle	n	11	63	121	230	354	3035	4531	49	8394
	%	35,5	53,8	69,5	71,4	77,0	74,8	61,2	61,3	66,4
7 Tage stationär	n	14	74	141	277	428	3234	3026	33	7227
	%	45,2	63,2	81,0	86,0	93,0	79,7	40,9	41,3	57,2
Hörscreening (mind. 7 Tage stationär)	n	10	59	115	225	350	2668	2379	27	5833
	%	71,4	79,7	81,6	81,2	81,8	82,5	78,6	81,8	80,7
Hörscreening unauffällig	n	10	50	105	213	327	2586	2289	27	5607
	%	100,0	84,7	91,3	94,7	93,4	96,9	96,2	100,0	96,1
Hörscreening auffällig	n		9	10	12	23	82	90		226
	%		15,3	8,7	5,3	6,6	3,1	3,8		3,9

Zeile 2:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter.

Zeile 3-4:

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle nicht operierten Kinder, außer Leistenhernie oder PDA oder ROP (= 2. Zeile)

Zeile 4:

In dieser Zeile werden alle Fälle berücksichtigt, die mind. 7 Tage stationär lagen und nach Hause entlassen wurden = das Kollektiv, für das ein Hörscreening erwartet wird.

Zeile 5:

Es werden alle Fälle berücksichtigt, bei denen eine Hörscreening durchgeführt wurde und die mind. 7 Tage stationär lagen und nach Hause entlassen wurden.

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder, die 7 Tage stationär lagen (=4. Zeile).

Zeile 6-7:

Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle Kinder mit einem Hörscreening, die mindestens 7 Tage stationär in der Klinik waren und nach Hause entlassen wurden.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen

Perinatale Hypoxie / Ischämie (Asphyxie)

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Hypoxie	n	5	18	15	22	19	83	257	3	422
	%	13,2	12,8	7,0	6,3	4,0	2,0	3,4	3,8	3,2
HIE	n	1	5	2	4	1	19	38		70
	%	20,0	27,8	13,3	18,2	5,3	22,9	14,8		16,6

Bei Hypoxie > 36 SSW			
Krampfanfälle	nein	ja	therapieresistent
	224 86,2 %	36 13,8 %	
Bewußtseinslage	wach	schläfrig oder hyperexcitabel	nicht weckbar
	169 65,0 %	63 24,2 %	28 10,8 %
Muskeltonus	normal	erniedrigt	schlaff
	172 66,2 %	58 22,3 %	30 11,5 %
Saugreflex	normal	abgeschwächt	erloschen
	192 73,8 %	47 18,1 %	21 8,1 %
Mororeaktion	normal	gesteigert	abgeschwächt
	185 71,2 %	19 7,3 %	56 21,5 %
EEG durchgeführt	ja		
	18 6,9 %		
EEG-Befund	normal	pathologisch	schwer pathologisch
	6 33,3 %	9 50,0 %	3 16,7 %

Zeile 2:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

Zeile 3:

Die %-Angaben sind Spalten-%, bezogen auf 100% = alle Kinder mit Hypoxie (=2. Zeile)

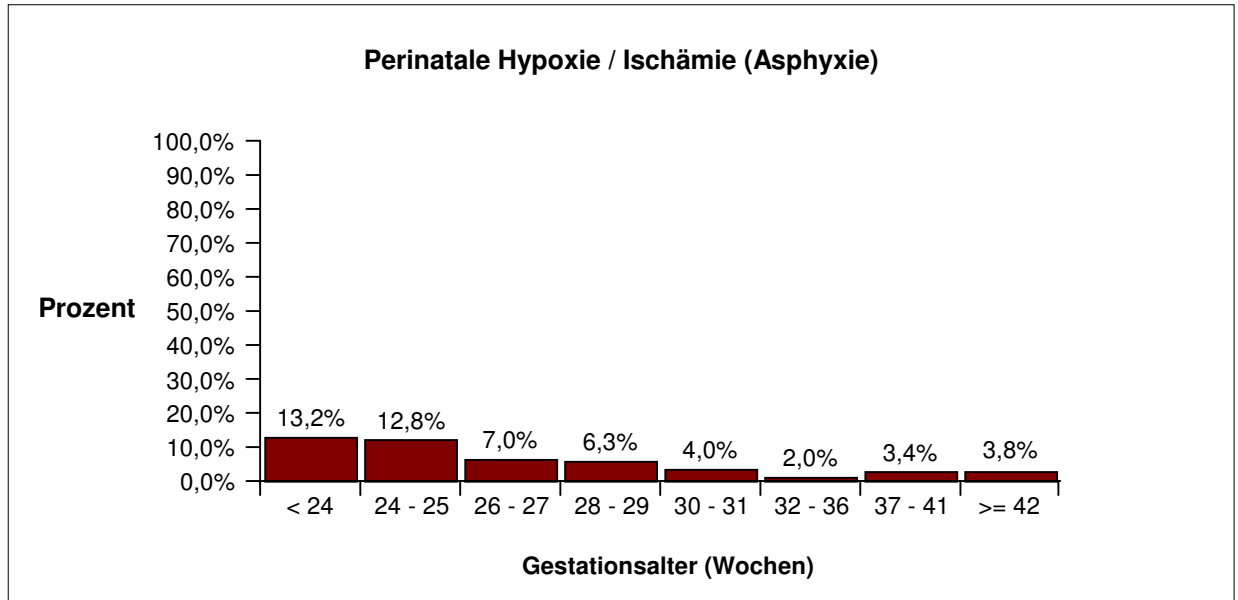
Die %-Angaben für Krampfanfälle, Bewußtseinslage, Muskeltonus, Saugreflex, Mororeaktion und EEG durchgeführt sind bezogen auf 100% = alle Kinder mit einer Hypoxie > 36 Schwangerschaftswochen.

Unter "EEG durchgeführt" werden die EEGs gezählt, die innerhalb der ersten 2 Lebenstage durchgeführt wurden.

Die %-Angaben für den EEG-Befund sind bezogen auf 100%= alle Kinder mit einem EEG per definitionem.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Befunde und Maßnahmen



Neonatalerhebung Baden-Württemberg

Baden-Württemberg gesamt

Aufnahmen

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Primäraufnahme <= 10. Lebensstag	n	35	122	181	306	452	3941	7026	77	12140
	%	92,1	86,5	84,6	87,4	95,6	94,8	92,2	96,3	92,9
von zu Hause	n		2	3		1	138	804	12	960
	%		1,4	1,4		0,2	3,3	10,6	15,0	7,3
Primäraufnahme > 10. Lebensstag	n			1		1	6	65		73
	%			0,5		0,2	0,1	0,9		0,6
von zu Hause	n						5	53		58
	%						0,1	0,7		0,4
Aus Kinderklinik	n	2	13	28	37	10	60	131		281
	%	5,3	9,2	13,1	10,6	2,1	1,4	1,7		2,1
Aus anderem Bundesland	n	1	6	4	7	10	149	396	3	576
	%	2,6	4,3	1,9	2,0	2,1	3,6	5,2	3,8	4,4

In den Zeilen 6 und 7 wird nicht nach dem Zeitpunkt der Aufnahme in die Kinderklinik differenziert.
Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

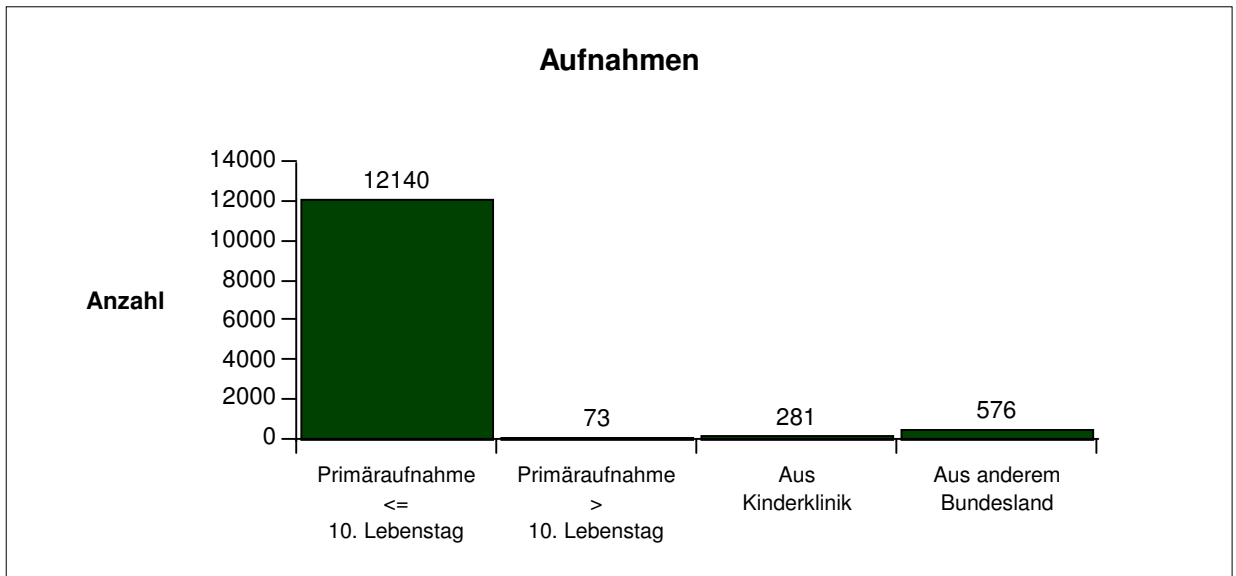
Aufnahmen

		Geburtsgewicht (g)							Gesamt
		< 500	500-749	750-999	1000-1249	1250-1499	1500-2499	>=2500	
Gesamt	n	41	191	256	264	417	3462	8439	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Primäraufnahme <= 10. Lebensstag	n	34	163	224	243	387	3293	7796	12140
	%	82,9	85,3	87,5	92,0	92,8	95,1	92,4	92,9
von zu Hause	n		1	2	2		52	903	960
	%		0,5	0,8	0,8		1,5	10,7	7,3
Primäraufnahme > 10. Lebensstag	n		1		1	1	1	69	73
	%		0,5		0,4	0,2	0,0	0,8	0,6
von zu Hause	n						1	57	58
	%						0,0	0,7	0,4
Aus Kinderklinik	n	6	22	28	12	20	55	138	281
	%	14,6	11,5	10,9	4,5	4,8	1,6	1,6	2,1
Aus anderem Bundesland	n	1	5	4	8	9	113	436	576
	%	2,4	2,6	1,6	3,0	2,2	3,3	5,2	4,4

In den Zeilen 6 und 7 wird nicht nach dem Zeitpunkt der Aufnahme in die Kinderklinik differenziert.
Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Geburtsgewichtsklasse.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Aufnahmen



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Behandlungsergebnisse nach Gestationsalter bei Primäraufnahme <= 10. Lebenstag

Aufnahmetag

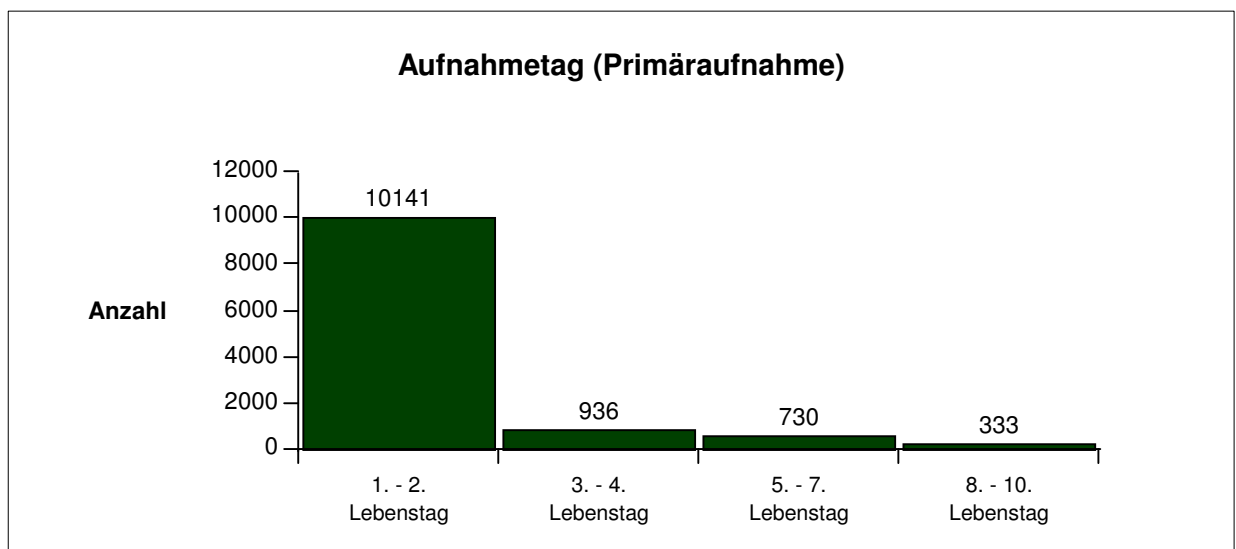
		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Primäraufnahmen	n	35	122	181	306	452	3941	7026	77	12140
	%	92,1	86,5	84,6	87,4	95,6	94,8	92,2	96,3	92,9
Aufnahmetag										
1. - 2. Lebenstag	n	35	122	181	306	452	3689	5297	59	10141
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	93,6	75,4	76,6	83,5
3. - 4. Lebenstag	n						98	830	8	936
	%						2,5	11,8	10,4	7,7
5. - 7. Lebenstag	n						107	618	5	730
	%						2,7	8,8	6,5	6,0
8. - 10. Lebenstag	n						47	281	5	333
	%						1,2	4,0	6,5	2,7

Zeile 2:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

Zeile 3-6:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter, die innerhalb der ersten 10 Lebenstage primär aus einer geburtshilflichen Abteilung oder von zu Hause aufgenommen wurden.



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Behandlungsergebnisse nach Gestationsalter bei Primäraufnahme <= 10. Lebenstag

Entlassung aus Kinderklinik

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
weiterverlegt	n	3	19	21	30	20	118	239	2	452
	%	8,6	15,6	11,6	9,8	4,4	3,0	3,4	2,6	3,7
nicht weiterverlegt	n	32	103	160	276	432	3823	6787	75	11688
	%	91,4	84,4	88,4	90,2	95,6	97,0	96,6	97,4	96,3
Gesamt	n	35	122	181	306	452	3941	7026	77	12140
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

In der Zeile "nicht weiterverlegt" sind alle Kinder zusammengefasst, die nach Hause entlassen oder verstorben sind.

Zeile 1 - 2:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter, die innerhalb der ersten 10 Lebenstage primär aus einer geburtshilflichen Abteilung oder von zu Hause aufgenommen wurden.

Zeitpunkt der Weiterverlegung

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Kliniktag										
Median			72	60	18	15	10	4		8
Mittelwert			72,4	64,4	29,9	19,3	20,0	10,9		20,1

Der Median und der Mittelwert werden bei Fallzahlen < 10 pro Zelle nicht dargestellt.

Mortalität

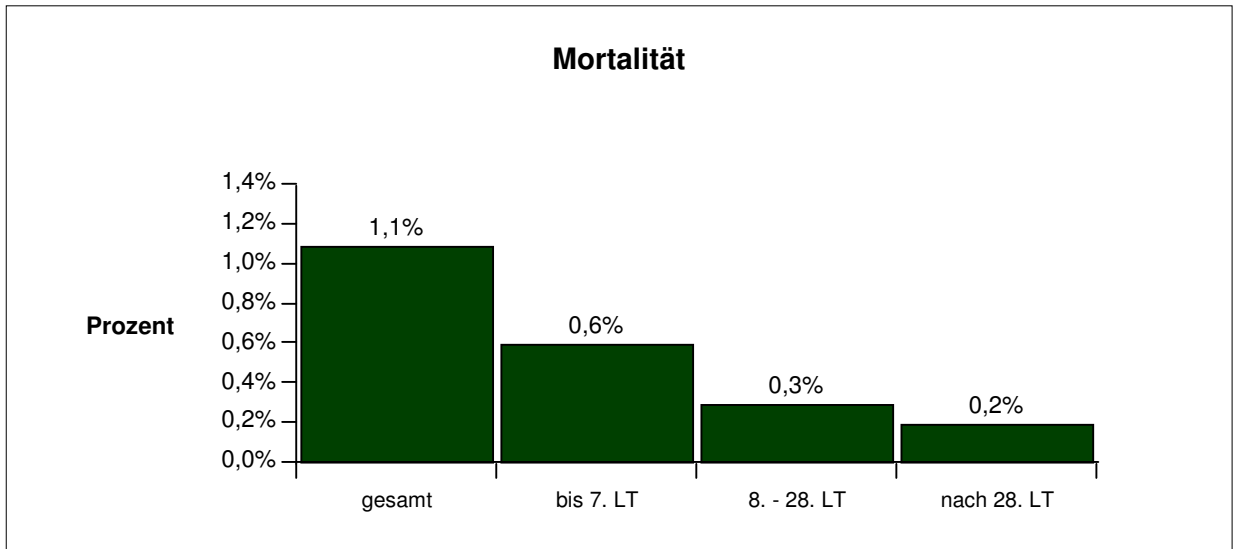
		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Mortalität gesamt	n	16	27	7	10	7	30	31	2	130
	%	50,0	26,2	4,4	3,6	1,6	0,8	0,5	2,7	1,1
bis 7. LT	n	12	15	3	8	3	17	17		75
	%	37,5	14,6	1,9	2,9	0,7	0,4	0,3		0,6
8. - 28. LT	n	2	8	2	2	2	6	9	1	32
	%	6,3	7,8	1,3	0,7	0,5	0,2	0,1	1,3	0,3
nach 28. LT	n	2	4	2		2	7	5	1	23
	%	6,3	3,9	1,3		0,5	0,2	0,1	1,3	0,2

Zeile 1 - 4:

Die %-Angaben sind Spalten-% (=Raten), d.h. 100% = alle nicht weiterverlegten Kinder pro Reifealter, die innerhalb der ersten 10 Lebenstage primär aus einer geburtshilflichen Abteilung oder von zu Hause aufgenommen wurden.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Behandlungsergebnisse nach Gestationsalter bei Primäraufnahme <= 10. Lebenstag



Obduktion

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Obduktion	n	1	6	4	5	3	8	10	1	38
	%	6,3	22,2	57,1	50,0	42,9	26,7	32,3	50,0	29,2

Die %-Angaben sind bezogen auf 100% = alle verstorbenen Kinder pro Reifealter, die innerhalb der ersten 10 Lebenstage primär aus einer geburtshilflichen Abteilung oder von zu Hause aufgenommen wurden.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Behandlungsergebnisse nach Gestationsalter bei Primäraufnahme <= 10. Lebenstag

Primäraufnahmen: CRIB-Score

(für alle Kinder mit einem Geburtsgewicht < 1500g ohne letale Fehlbildungen)

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
0 - 5	n	1	17	82	226	224	147	5	1	703
	%	2,9	14,5	48,2	81,3	92,9	98,0	100,0	100,0	70,6
6 - 10	n	6	40	60	44	17	2			169
	%	17,6	34,2	35,3	15,8	7,1	1,3			17,0
11 - 15	n	16	50	26	6		1			99
	%	47,1	42,7	15,3	2,2		0,7			9,9
>= 16	n	11	10	2	2					25
	%	32,4	8,5	1,2	0,7					2,5
Fehlende Angaben	n	1	5	11	6	11	16	1		51
	%	2,9	4,1	6,1	2,1	4,4	9,6	16,7		4,9
Gesamt	n	35	122	181	284	252	166	6	1	1047
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

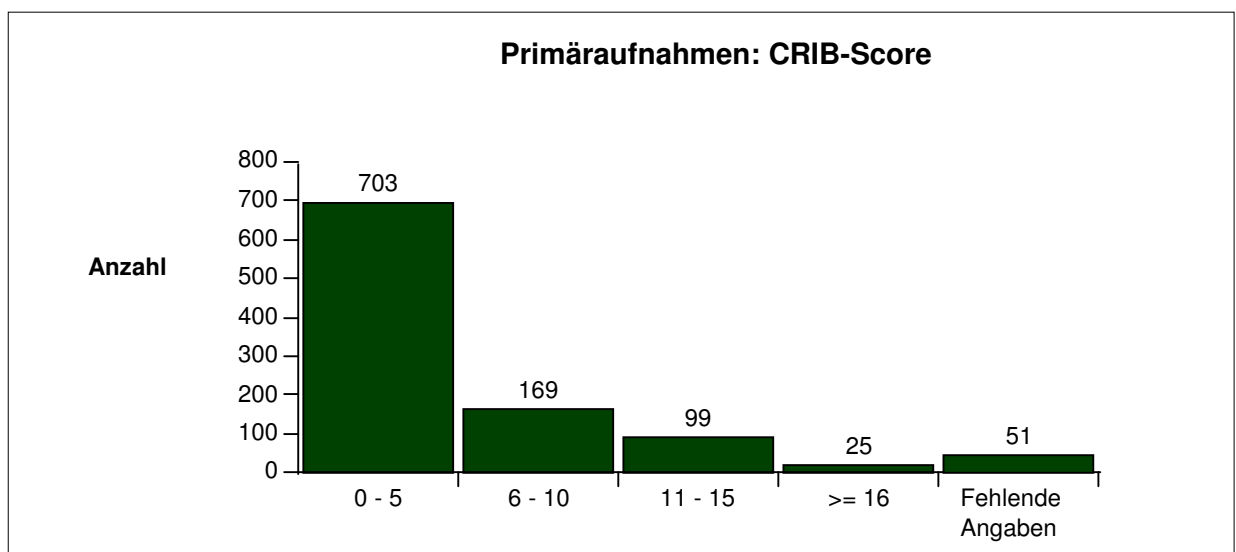
Zeile 5 (= "fehlende Angaben"):

In dieser Zeile sind alle Fälle aufgelistet, für die der CRIB-Score nicht errechnet werden konnte, da mindestens einer der dazu erforderlichen Parameter größtes Basendefizit, minimaler FiO₂ über 15 min. und maximaler FiO₂ über 15 min nicht dokumentiert war.

Die %-Angaben sind Spalten-%; d.h. 100% = Anzahl Kinder pro Reifealter und CRIB-Score-Bedingungen (= letzte Zeile "Gesamt").

Zeile 1-4 (= "CRIB-Score-Klassen"):

Die %-Angaben sind Spalten-% für alle Kinder des jeweiligen Reifealters (= Spalte) bei Primäraufnahme, für die der CRIB-Score bestimmt werden konnte, d.h. 100% = "Gesamt"- "fehlende Angaben".



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Sekundäraufnahmen nach Gestationsalter

Sekundäraufnahmen aus Kinderklinik

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	38	141	214	350	473	4156	7618	80	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Sekundäraufnahmen	n	2	13	28	37	10	60	131		281
	%	5,3	9,2	13,1	10,6	2,1	1,4	1,7		2,1
davon verstorben										
bis 7. Lebensstag	n	1			1		2	2		6
	%	50,0			2,7		3,3	1,5		2,1
8. - 28. Lebensstag	n			1	1					2
	%			3,6	2,7					0,7
nach 28. Lebensstag	n						2	1		3
	%						3,3	0,8		1,1

Zeile 2:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

Zeile 3 - 5:

Die %-Angaben sind Spalten-% (=Mortalitätsraten), d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter, die als Sekundäraufnahme aus einer Kinderklinik des Bundeslandes aufgenommen worden sind (Aufnahmen aus anderen Bundesländern sind nicht berücksichtigt).

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Behandlungsergebnisse nach Geburtsgewicht bei Primäraufnahme <= 10. Lebenstag

Aufnahmetag

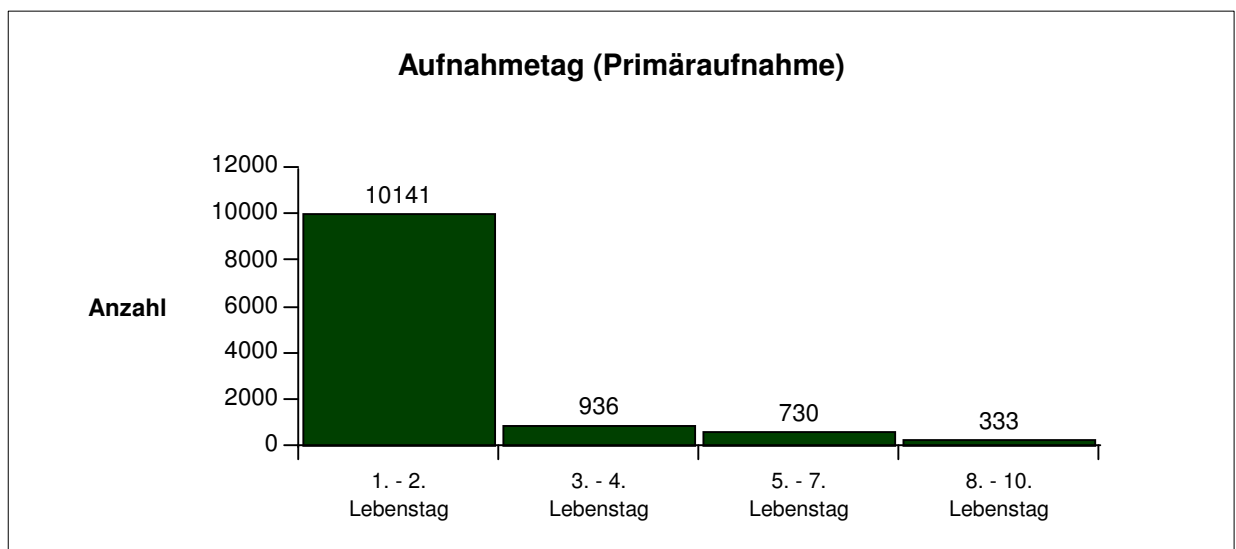
		Geburtsgewicht (g)							Gesamt
		< 500	500-749	750-999	1000-1249	1250-1499	1500-2499	>=2500	
Gesamt	n	41	191	256	264	417	3462	8439	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Primäraufnahmen	n	34	163	224	243	387	3293	7796	12140
	%	82,9	85,3	87,5	92,0	92,8	95,1	92,4	92,9
Aufnahmetag									
1. - 2. Lebenstag	n	34	163	224	243	387	3177	5913	10141
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,5	75,8	83,5
3. - 4. Lebenstag	n						61	875	936
	%						1,9	11,2	7,7
5. - 7. Lebenstag	n						38	692	730
	%						1,2	8,9	6,0
8. - 10. Lebenstag	n						17	316	333
	%						0,5	4,1	2,7

Zeile 2:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Geburtsgewichtsklasse

Zeile 3-6:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Geburtsgewichtsklasse, die innerhalb der ersten 10 Lebenstage primär aus einer geburtshilflichen Abteilung oder von zu Hause aufgenommen wurden.



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Behandlungsergebnisse nach Geburtsgewicht bei Primäraufnahme <= 10. Lebenstag

Entlassung aus Kinderklinik

	Geburtsgewicht (g)							Gesamt
	< 500	500-749	750-999	1000-1249	1250-1499	1500-2499	>=2500	
weiterverlegt	n 5	14	33	16	25	111	248	452
	% 14,7	8,6	14,7	6,6	6,5	3,4	3,2	3,7
nicht weiterverlegt	n 29	149	191	227	362	3182	7548	11688
	% 85,3	91,4	85,3	93,4	93,5	96,6	96,8	96,3
Gesamt	n 34	163	224	243	387	3293	7796	12140
	% 100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

In der Zeile "nicht weiterverlegt" sind alle Kinder zusammengefasst, die nach Hause entlassen oder verstorben sind.

Zeile 1 - 2:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Geburtsgewichtsklasse, die innerhalb der ersten 10 Lebenstage primär aus einer geburtshilflichen Abteilung oder von zu Hause aufgenommen wurden.

Zeitpunkt der Weiterverlegung

	Geburtsgewicht (g)							Gesamt
	< 500	500-749	750-999	1000-1249	1250-1499	1500-2499	>=2500	
Kliniktag								
Median		55	59	19	13	11	4	8
Mittelwert		68,7	54,9	29,9	25,0	21,1	10,1	20,1

Der Median und der Mittelwert werden bei Fallzahlen < 10 pro Zelle nicht dargestellt.

Mortalität

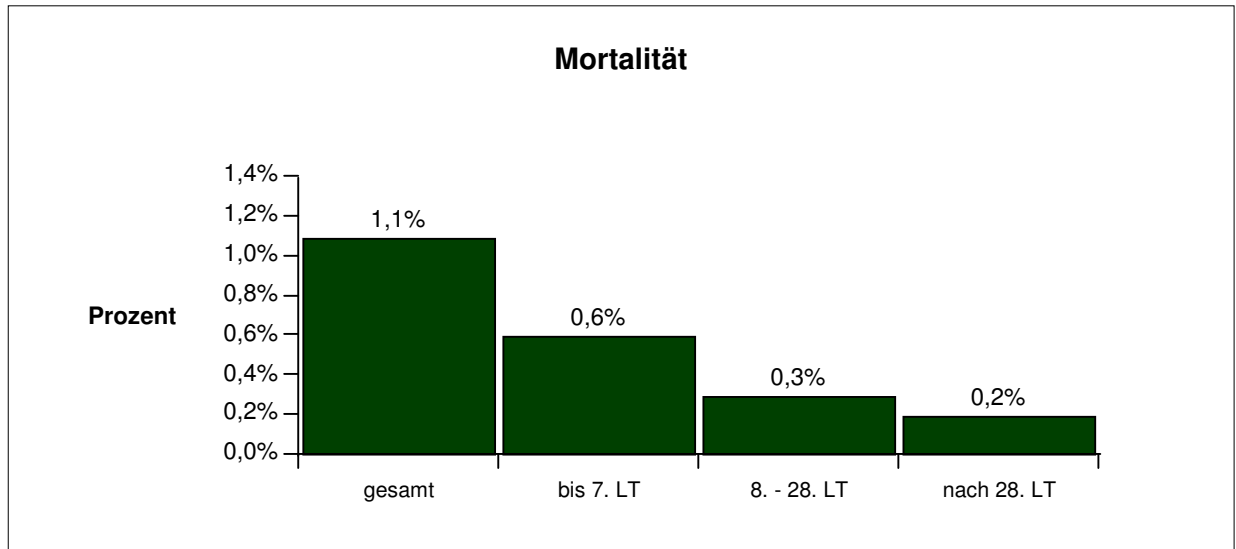
	Geburtsgewicht (g)							Gesamt
	< 500	500-749	750-999	1000-1249	1250-1499	1500-2499	>=2500	
Mortalität gesamt	n 10	31	15	4	7	25	38	130
	% 34,5	20,8	7,9	1,8	1,9	0,8	0,5	1,1
bis 7. LT	n 4	20	10	1	3	17	20	75
	% 13,8	13,4	5,2	0,4	0,8	0,5	0,3	0,6
8. - 28. LT	n 6	5	1	2	1	5	12	32
	% 20,7	3,4	0,5	0,9	0,3	0,2	0,2	0,3
nach 28. LT	n	6	4	1	3	3	6	23
	%	4,0	2,1	0,4	0,8	0,1	0,1	0,2

Zeile 1 - 4:

Die %-Angaben sind Spalten-% (=Raten), d.h. 100% = alle nicht weiterverlegten Kinder pro Geburtsgewichtsklasse, die innerhalb der ersten 10 Lebenstage primär aus einer geburtshilflichen Abteilung oder von zu Hause aufgenommen wurden.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Behandlungsergebnisse nach Geburtsgewicht bei Primäraufnahme <= 10. Lebenstag



Obduktion

		Geburtsgewicht (g)							Gesamt
		< 500	500-749	750-999	1000-1249	1250-1499	1500-2499	>=2500	
Obduktion	n	2	6	4	2	1	10	13	38
	%	20,0	19,4	26,7	50,0	14,3	40,0	34,2	29,2

Die %-Angaben sind bezogen auf 100% = alle verstorbenen Kinder pro Geburtsgewichtsklasse, die innerhalb der ersten 10 Lebenstage primär aus einer geburtshilffichen Abteilung oder von zu Hause aufgenommen wurden.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Behandlungsergebnisse nach Geburtsgewicht bei Primäraufnahme <= 10. Lebensstag

Primäraufnahmen: CRIB-Score

(für alle Kinder mit einem Geburtsgewicht < 1500g ohne letale Fehlbildungen)

	Geburtsgewicht (g)							Gesamt
	< 500	500-749	750-999	1000-1249	1250-1499	1500-2499	>=2500	
0 - 5	n		16	140	205	342		703
	%		10,3	65,4	88,4	94,5		70,6
6 - 10	n	8	61	56	26	18		169
	%	25,0	39,1	26,2	11,2	5,0		17,0
11 - 15	n	17	62	17	1	2		99
	%	53,1	39,7	7,9	0,4	0,6		9,9
>= 16	n	7	17	1				25
	%	21,9	10,9	0,5				2,5
Fehlende Angaben	n	2	7	8	11	23		51
	%	5,9	4,3	3,6	4,5	6,0		4,9
Gesamt	n	34	163	222	243	385		1047
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0

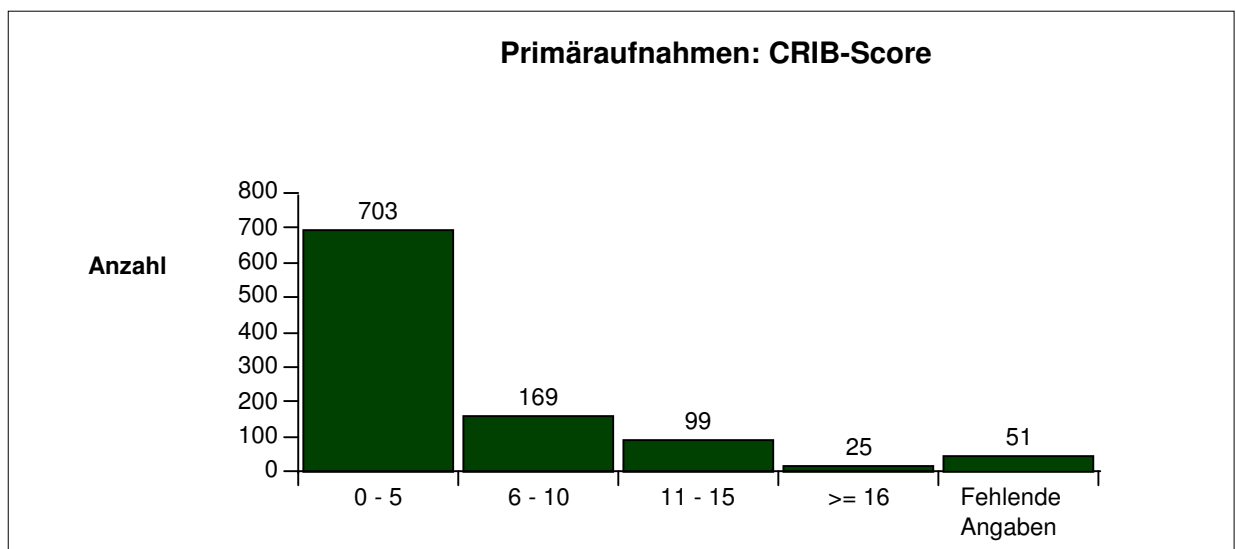
Zeile 5 (= "fehlende Angaben"):

In dieser Zeile sind alle Fälle aufgelistet, für die der CRIB-Score nicht errechnet werden konnte, da mindestens einer der dazu erforderlichen Parameter größtes Basendefizit, minimaler FiO₂ über 15 min. und maximaler FiO₂ über 15 min nicht dokumentiert war.

Die %-Angaben sind Spalten-%; d.h. 100% = Anzahl Kinder pro Geburtsgewichtsklasse und CRIB-Score-Bedingungen (= letzte Zeile "Gesamt").

Zeile 1-4 (= "CRIB-Score-Klassen"):

Die %-Angaben sind Spalten-% für alle Kinder der jeweiligen Geburtsgewichtsklasse (= Spalte) bei Primäraufnahme, für die der CRIB-Score bestimmt werden konnte, d.h. 100% = "Gesamt"- "fehlende Angaben".



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Sekundäraufnahmen nach Geburtsgewicht

Sekundäraufnahmen aus Kinderklinik

		Geburtsgewicht (g)							Gesamt
		< 500	500-749	750-999	1000-1249	1250-1499	1500-2499	>=2500	
Gesamt	n	41	191	256	264	417	3462	8439	13070
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Sekundäraufnahmen	n	6	22	28	12	20	55	138	281
	%	14,6	11,5	10,9	4,5	4,8	1,6	1,6	2,1
davon verstorben									
bis 7. Lebensstag	n		1			1	1	3	6
	%		4,5			5,0	1,8	2,2	2,1
8. - 28. Lebensstag	n			1		1			2
	%			3,6		5,0			0,7
nach 28. Lebensstag	n						1	2	3
	%						1,8	1,4	1,1

Zeile 2:

Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Geburtsgewichtsklasse

Zeile 3 - 5:

Die %-Angaben sind Spalten-% (=Mortalitätsraten), d.h. 100% = alle Kinder pro Geburtsgewichtsklasse, die als Sekundäraufnahme aus einer Kinderklinik des Bundeslandes aufgenommen worden sind (Aufnahmen aus anderen Bundesländern sind nicht berücksichtigt).

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Charakterisierung der Patienten (gemäß Diagnosegruppen)

Die häufigsten Diagnosen

Gesamt				
	ICD-10	Klartext	n	%
1	P07.3	Frühgeburt	5396	41,3
2	P59.9	Ikterus/Hyperbilirubinämie, sonst.	3438	26,3
3	P28.8	Apnoe-Bradycardiesyndrom des Neugeb.	2433	18,6
4	P92.2 *	Trinkunlust beim Neugeborenen	1926	14,7
5		Zwilling	1536	11,8
6	P70.4	Hypoglykämie, schwere, rezidivierende	1514	11,6
7	P36.9	Sepsis	1403	10,7
8	P22.8 *	Sonstige Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen	1398	10,7
9	P39.8 *	Sonstige näher bezeichnete Infektionen, die für die Perinatalperiode	1371	10,5
10	Z38.0 *	Einling, Geburt im Krankenhaus	1288	9,9
11	P22.0	Surfactantmangel-Syndrom / RDS	1102	8,4
12	P07.1 *	Neugeborenes mit sonstigem niedrigem Geburtsgewicht	957	7,3
13	P28.5 *	Respiratorisches Versagen beim Neugeborenen	936	7,2
14	P05.9	Hypotrophie	803	6,1
15	P22.1	Nasse Lunge-Syndrom, trans. Tachypnoe	776	5,9
16	Q24.9	Herzanomalien, sonstige	755	5,8
17	Q02	Mikrozephalus	674	5,2
18	P61.4	Anämie	579	4,4
19	P08.1	Hypertrophie	518	4,0
20	Z03.8	Zur Beobachtung	496	3,8
21	P05.1 *	Für das Gestationsalter zu kleine Neugeborene	472	3,6
22	P52.9	Intraventrikuläre Hämorrhagie	444	3,4
23	P20.9	Perinatale Hypoxie / Ischämie (Asphyxie)	428	3,3
24	I95.8 *	Sonstige Hypotonie	372	2,8
25	H91.9	Hördefekt	369	2,8
26	P39.9	Infektionen, sonstige	366	2,8
27	Q25.0	D. arteriosus apertus pers.	343	2,6
28	P61.1	Polyglobulie / Plethora	333	2,5
29	P80.8	Hypothermie der Neugeb.	326	2,5
30	Q21.0	Ventrikelseptumdefekt	326	2,5

Hinweis:

Es werden alle gemäß dem ICD-10-Diagnosenkatalog dokumentierten relevanten Diagnosen (auch OP-Diagnosen, Todesursachen und generierte Diagnosen) aufgelistet, die am häufigsten auftreten.

Die %-Angaben beziehen sich auf 100% = alle Kinder.

Die für die Neonatalerhebung neu definierten Diagnosebegriffe sind als Oberbegriffe / Sammelnamen zu sehen und daher nicht immer völlig konform mit der ICD-10-Codierung.

* Die markierten ICD-10-Codes sind nicht im Katalog für die Neonatalerhebung (erstellt vom Arbeitskreis der Neonatalerhebungen der Bundesländer) enthalten.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Charakterisierung der Patienten (gemäß Diagnosegruppen)

Die häufigsten Diagnosen

< 24 SSW				
	ICD-10	Klartext	n	%
1	P07.3	Frühgeburt	38	100,0
2	P22.0	Surfactantmangel-Syndrom / RDS	32	84,2
3	P36.9	Sepsis	25	65,8
4	P52.9	Intraventrikuläre Hämorrhagie	23	60,5
5	H35.1	Retinopathia praematurorum	17	44,7
6	P07.0 *	Neugeborenes mit extrem niedrigem Geburtsgewicht	14	36,8
7	P28.8	Apnoe-Bradycardiesyndrom des Neugeb.	12	31,6
8	P27.1	Bronchopulmonale Dysplasie	10	26,3
9	P29.3	Persist. pulmon. Hypertension	9	23,7
10	P59.9	Ikterus/Hyperbilirubinämie, sonst.	8	21,1
11		Zwilling	7	18,4
12	P07.2	Extreme Unreife	7	18,4
13	P39.8 *	Sonstige näher bezeichnete Infektionen, die für die Perinatalperiode	6	15,8
14	P25.1	Pneumothorax /-mediastinum /-perikard	6	15,8
15	I95.8 *	Sonstige Hypotonie	6	15,8

Es werden alle gemäß dem ICD-10-Diagnosenkatalog dokumentierten relevanten Diagnosen (auch OP-Diagnosen, Todesursachen und generierte Diagnosen) aufgelistet, die am häufigsten auftreten.

Die %-Angaben beziehen sich auf 100% = alle Kinder.

Die für die Neonatalerhebung neu definierten Diagnosebegriffe sind als Oberbegriffe / Sammelnamen zu sehen und daher nicht immer völlig konform mit der ICD-10-Codierung.

* Die markierten ICD-10-Codes sind nicht im Katalog für die Neonatalerhebung (erstellt vom Arbeitskreis der Neonatalerhebungen der Bundesländer) enthalten.

24 - 25 SSW				
	ICD-10	Klartext	n	%
1	P07.3	Frühgeburt	141	100,0
2	P22.0	Surfactantmangel-Syndrom / RDS	90	63,8
3	H35.1	Retinopathia praematurorum	79	56,0
4	P36.9	Sepsis	78	55,3
5	P52.9	Intraventrikuläre Hämorrhagie	63	44,7
6	P28.8	Apnoe-Bradycardiesyndrom des Neugeb.	61	43,3
7	P07.0 *	Neugeborenes mit extrem niedrigem Geburtsgewicht	57	40,4
8	P27.1	Bronchopulmonale Dysplasie	53	37,6
9	Q25.0	D. arteriosus apertus pers.	35	24,8
10		Zwilling	32	22,7
11	P59.9	Ikterus/Hyperbilirubinämie, sonst.	30	21,3
12	P61.4	Anämie	30	21,3
13	P39.8 *	Sonstige näher bezeichnete Infektionen, die für die Perinatalperiode	25	17,7
14	P28.5 *	Respiratorisches Versagen beim Neugeborenen	25	17,7
15	P29.3	Persist. pulmon. Hypertension	23	16,3

Es werden alle gemäß dem ICD-10-Diagnosenkatalog dokumentierten relevanten Diagnosen (auch OP-Diagnosen, Todesursachen und generierte Diagnosen) aufgelistet, die am häufigsten auftreten.

Die %-Angaben beziehen sich auf 100% = alle Kinder.

Die für die Neonatalerhebung neu definierten Diagnosebegriffe sind als Oberbegriffe / Sammelnamen zu sehen und daher nicht immer völlig konform mit der ICD-10-Codierung.

* Die markierten ICD-10-Codes sind nicht im Katalog für die Neonatalerhebung (erstellt vom Arbeitskreis der Neonatalerhebungen der Bundesländer) enthalten.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Charakterisierung der Patienten (gemäß Diagnosegruppen)

Die häufigsten Diagnosen

26 - 27 SSW				
	ICD-10	Klartext	n	%
1	P07.3	Frühgeburt	214	100,0
2	P22.0	Surfactantmangel-Syndrom / RDS	130	60,7
3	P28.8	Apnoe-Bradycardiesyndrom des Neugeb.	121	56,5
4	P52.9	Intraventrikuläre Hämorrhagie	82	38,3
5	P36.9	Sepsis	80	37,4
6	H35.1	Retinopathia praematurorum	76	35,5
7	P59.9	Ikterus/Hyperbilirubinämie, sonst.	72	33,6
8	P27.1	Bronchopulmonale Dysplasie	62	29,0
9	P07.0 *	Neugeborenes mit extrem niedrigem Geburtsgewicht	58	27,1
10	P61.4	Anämie	52	24,3
11	P28.5 *	Respiratorisches Versagen beim Neugeborenen	49	22,9
12	P39.8 *	Sonstige näher bezeichnete Infektionen, die für die Perinatalperiode	44	20,6
13	P29.3	Persist. pulmon. Hypertension	36	16,8
14		Zwilling	33	15,4
15	Q25.0	D. arteriosus apertus pers.	33	15,4

Es werden alle gemäß dem ICD-10-Diagnosenkatalog dokumentierten relevanten Diagnosen (auch OP-Diagnosen, Todesursachen und generierte Diagnosen) aufgelistet, die am häufigsten auftreten.

Die %-Angaben beziehen sich auf 100% = alle Kinder.

Die für die Neonatalerhebung neu definierten Diagnosebegriffe sind als Oberbegriffe / Sammelnamen zu sehen und daher nicht immer völlig konform mit der ICD-10-Codierung.

* Die markierten ICD-10-Codes sind nicht im Katalog für die Neonatalerhebung (erstellt vom Arbeitskreis der Neonatalerhebungen der Bundesländer) enthalten.

28 - 29 SSW				
	ICD-10	Klartext	n	%
1	P07.3	Frühgeburt	350	100,0
2	P22.0	Surfactantmangel-Syndrom / RDS	198	56,6
3	P28.8	Apnoe-Bradycardiesyndrom des Neugeb.	183	52,3
4	P59.9	Ikterus/Hyperbilirubinämie, sonst.	139	39,7
5	P36.9	Sepsis	106	30,3
6	P28.5 *	Respiratorisches Versagen beim Neugeborenen	94	26,9
7		Zwilling	88	25,1
8	P61.4	Anämie	84	24,0
9	P07.1 *	Neugeborenes mit sonstigem niedrigem Geburtsgewicht	81	23,1
10	H35.1	Retinopathia praematurorum	68	19,4
11	P52.9	Intraventrikuläre Hämorrhagie	64	18,3
12	P27.1	Bronchopulmonale Dysplasie	39	11,1
13	P39.8 *	Sonstige näher bezeichnete Infektionen, die für die Perinatalperiode	37	10,6
14	P92.2 *	Trinkunlust beim Neugeborenen	35	10,0
15	Q25.0	D. arteriosus apertus pers.	35	10,0

Es werden alle gemäß dem ICD-10-Diagnosenkatalog dokumentierten relevanten Diagnosen (auch OP-Diagnosen, Todesursachen und generierte Diagnosen) aufgelistet, die am häufigsten auftreten.

Die %-Angaben beziehen sich auf 100% = alle Kinder.

Die für die Neonatalerhebung neu definierten Diagnosebegriffe sind als Oberbegriffe / Sammelnamen zu sehen und daher nicht immer völlig konform mit der ICD-10-Codierung.

* Die markierten ICD-10-Codes sind nicht im Katalog für die Neonatalerhebung (erstellt vom Arbeitskreis der Neonatalerhebungen der Bundesländer) enthalten.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Charakterisierung der Patienten (gemäß Diagnosegruppen)

Die häufigsten Diagnosen

30 - 31 SSW				
	ICD-10	Klartext	n	%
1	P07.3	Frühgeburt	473	100,0
2	P28.8	Apnoe-Bradycardiesyndrom des Neugeb.	256	54,1
3	P59.9	Ikterus/Hyperbilirubinämie, sonst.	219	46,3
4	P22.0	Surfactantmangel-Syndrom / RDS	183	38,7
5		Zwilling	110	23,3
6	P28.5 *	Respiratorisches Versagen beim Neugeborenen	108	22,8
7	P07.1 *	Neugeborenes mit sonstigem niedrigem Geburtsgewicht	98	20,7
8	P36.9	Sepsis	94	19,9
9	P61.4	Anämie	86	18,2
10	P92.2 *	Trinkunlust beim Neugeborenen	79	16,7
11	P39.8 *	Sonstige näher bezeichnete Infektionen, die für die Perinatalperiode	49	10,4
12	P52.9	Intraventrikuläre Hämorrhagie	42	8,9
13	P22.1	Nasse Lunge-Syndrom, trans. Tachypnoe	42	8,9
14	H35.1	Retinopathia praematurorum	37	7,8
15	P22.8 *	Sonstige Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen	36	7,6

Es werden alle gemäß dem ICD-10-Diagnosenkatalog dokumentierten relevanten Diagnosen (auch OP-Diagnosen, Todesursachen und generierte Diagnosen) aufgelistet, die am häufigsten auftreten.

Die %-Angaben beziehen sich auf 100% = alle Kinder.

Die für die Neonatalerhebung neu definierten Diagnosebegriffe sind als Oberbegriffe / Sammelnamen zu sehen und daher nicht immer völlig konform mit der ICD-10-Codierung.

* Die markierten ICD-10-Codes sind nicht im Katalog für die Neonatalerhebung (erstellt vom Arbeitskreis der Neonatalerhebungen der Bundesländer) enthalten.

32 - 36 SSW				
	ICD-10	Klartext	n	%
1	P07.3	Frühgeburt	4156	100,0
2	P59.9	Ikterus/Hyperbilirubinämie, sonst.	1430	34,4
3	P92.2 *	Trinkunlust beim Neugeborenen	1093	26,3
4		Zwilling	1034	24,9
5	P28.8	Apnoe-Bradycardiesyndrom des Neugeb.	980	23,6
6	P07.1 *	Neugeborenes mit sonstigem niedrigem Geburtsgewicht	656	15,8
7	P70.4	Hypoglykämie, schwere, rezidivierende	611	14,7
8	P22.8 *	Sonstige Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen	507	12,2
9	P22.0	Surfactantmangel-Syndrom / RDS	395	9,5
10	P28.5 *	Respiratorisches Versagen beim Neugeborenen	336	8,1
11	P22.1	Nasse Lunge-Syndrom, trans. Tachypnoe	324	7,8
12	Z38.0 *	Einling, Geburt im Krankenhaus	323	7,8
13	P39.8 *	Sonstige näher bezeichnete Infektionen, die für die Perinatalperiode	291	7,0
14	P36.9	Sepsis	287	6,9
15	P61.4	Anämie	264	6,4

Es werden alle gemäß dem ICD-10-Diagnosenkatalog dokumentierten relevanten Diagnosen (auch OP-Diagnosen, Todesursachen und generierte Diagnosen) aufgelistet, die am häufigsten auftreten.

Die %-Angaben beziehen sich auf 100% = alle Kinder.

Die für die Neonatalerhebung neu definierten Diagnosebegriffe sind als Oberbegriffe / Sammelnamen zu sehen und daher nicht immer völlig konform mit der ICD-10-Codierung.

* Die markierten ICD-10-Codes sind nicht im Katalog für die Neonatalerhebung (erstellt vom Arbeitskreis der Neonatalerhebungen der Bundesländer) enthalten.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Charakterisierung der Patienten (gemäß Diagnosegruppen)

Die häufigsten Diagnosen

37 - 41 SSW				
	ICD-10	Klartext	n	%
1	P59.9	Ikterus/Hyperbilirubinämie, sonst.	1533	20,1
2	Z38.0 *	Einling, Geburt im Krankenhaus	912	12,0
3	P39.8 *	Sonstige näher bezeichnete Infektionen, die für die Perinatalperiode	902	11,8
4	P70.4	Hypoglykämie, schwere, rezidivierende	856	11,2
5	P22.8 *	Sonstige Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen	822	10,8
6	P28.8	Apnoe-Bradycardiesyndrom des Neugeb.	814	10,7
7	P36.9	Sepsis	721	9,5
8	P92.2 *	Trinkunlust beim Neugeborenen	694	9,1
9	P05.9	Hypotrophie	572	7,5
10	Q24.9	Herzanomalien, sonstige	475	6,2
11	Q02	Mikrozephalus	449	5,9
12	Z03.8	Zur Beobachtung	426	5,6
13	P22.1	Nasse Lunge-Syndrom, trans. Tachypnoe	396	5,2
14	P08.1	Hypertrophie	363	4,8
15	P28.5 *	Respiratorisches Versagen beim Neugeborenen	319	4,2

Es werden alle gemäß dem ICD-10-Diagnosenkatalog dokumentierten relevanten Diagnosen (auch OP-Diagnosen, Todesursachen und generierte Diagnosen) aufgelistet, die am häufigsten auftreten.

Die %-Angaben beziehen sich auf 100% = alle Kinder.

Die für die Neonatalerhebung neu definierten Diagnosebegriffe sind als Oberbegriffe / Sammelnamen zu sehen und daher nicht immer völlig konform mit der ICD-10-Codierung.

* Die markierten ICD-10-Codes sind nicht im Katalog für die Neonatalerhebung (erstellt vom Arbeitskreis der Neonatalerhebungen der Bundesländer) enthalten.

>= 42 SSW				
	ICD-10	Klartext	n	%
1	P39.8 *	Sonstige näher bezeichnete Infektionen, die für die Perinatalperiode	17	21,3
2	P08.2 *	Nach dem Termin Geborenes, nicht zu schwer für das Gestationsalter	13	16,3
3	P36.9	Sepsis	12	15,0
4	P22.8 *	Sonstige Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen	8	10,0
5	P59.9	Ikterus/Hyperbilirubinämie, sonst.	7	8,8
6	P70.4	Hypoglykämie, schwere, rezidivierende	7	8,8
7	P28.8	Apnoe-Bradycardiesyndrom des Neugeb.	6	7,5
8	P36.8 *	Sonstige bakterielle Sepsis beim Neugeborenen	6	7,5
9	Z38.0 *	Einling, Geburt im Krankenhaus	6	7,5
10	P92.2 *	Trinkunlust beim Neugeborenen	5	6,3
11	P05.9	Hypotrophie	5	6,3
12	P39.9	Infektionen, sonstige	5	6,3
13	Q24.9	Herzanomalien, sonstige	4	5,0
14	P08.0 *	Übergewichtige Neugeborene	4	5,0
15	P20.9	Perinatale Hypoxie / Ischämie (Asphyxie)	3	3,8

Es werden alle gemäß dem ICD-10-Diagnosenkatalog dokumentierten relevanten Diagnosen (auch OP-Diagnosen, Todesursachen und generierte Diagnosen) aufgelistet, die am häufigsten auftreten.

Die %-Angaben beziehen sich auf 100% = alle Kinder.

Die für die Neonatalerhebung neu definierten Diagnosebegriffe sind als Oberbegriffe / Sammelnamen zu sehen und daher nicht immer völlig konform mit der ICD-10-Codierung.

* Die markierten ICD-10-Codes sind nicht im Katalog für die Neonatalerhebung (erstellt vom Arbeitskreis der Neonatalerhebungen der Bundesländer) enthalten.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Charakterisierung der Patienten (gemäß Diagnosegruppen)

OP-Diagnosen

	Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
	< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
B95.6 *									
n							1		1
%							0,0		0,0
C76.1 * Bösartige Neubildung ungenau bezeichneter Lokalisationen: Thorax				1					1
n				0,3					0,0
%									
D18.0 Hämangiom				6	1	4	1		12
n				1,7	0,2	0,1	0,0		0,1
%									
D18.1 Lymphangiom							1		1
n							0,0		0,0
%									
D41.0 * Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Niere							1		1
n							0,0		0,0
%									
E03.0 Hypothyreose			1		1				2
n			0,5		0,2				0,0
%									
E74.8 * Sonstige näher bezeichnete Störungen des Kohlenhydratstoffwechsels				1					1
n				0,3					0,0
%									
E84.1 * Zystische Fibrose mit Darmmanifestationen							1		1
n							0,0		0,0
%									
G00.3 * Staphylokokkenmeningitis						1			1
n						0,0			0,0
%									
G91.1 * Hydrocephalus occlusus		7	7	2	1	3	1		21
n		5,0	3,3	0,6	0,2	0,1	0,0		0,2
%									
G91.8 * Sonstiger Hydrozephalus		3	2	1			1		7
n		2,1	0,9	0,3			0,0		0,1
%									
G91.9 Hydrocephalus, erworben		1							1
n		0,7							0,0
%									
H04.3 * Akute und nicht näher bezeichnete Entzündung der Tränenwege							1		1
n							0,0		0,0
%									
H05.2 * Exophthalmus						1			1
n						0,0			0,0
%									
H35.1 Retinopathia praematurorum	1	7	6						14
n	2,6	5,0	2,8						0,1
%									
I98 *				1					1
n				0,3					0,0
%									
J93.9 * Pneumothorax, nicht näher bezeichnet							1		1
n							0,0		0,0
%									

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Charakterisierung der Patienten (gemäß Diagnosegruppen)

OP-Diagnosen

	Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
	< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
J94.0 * Chylöser (Pleura-) Erguß									
n							1		1
%							0,0		0,0
K11.6 * Mukozele der Speicheldrüsen									
n							1		1
%							0,0		0,0
K21.0 * Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis									
n							1		1
%							0,0		0,0
K28.1 * Ulcus pepticum jejuni: Akut, mit Perforation									
n	1								1
%	2,6								0,0
K40 * Hernia inguinalis									
n							1		1
%							0,0		0,0
K40.0 * Doppelseitige Hernia inguinalis mit Einklemmung, ohne Gangrän									
n			1						1
%			0,5						0,0
K40.2 * Doppelseitige Hernia inguinalis, ohne Einklemmung und ohne Gangrän									
n	1	1	6	5	3	3			19
%	2,6	0,7	2,8	1,4	0,6	0,1			0,1
K40.3 * Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän									
n				5			1		6
%				1,4			0,0		0,0
K40.9 Leistenhernie									
n		9	13	22	13	10	9		76
%		6,4	6,1	6,3	2,7	0,2	0,1		0,6
K44.9 * Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän									
n						1	1		2
%						0,0	0,0		0,0
K55.0 * Akute Gefäßkrankheiten des Darmes									
n			1						1
%			0,5						0,0
K56.2 * Volvulus									
n		3				4	1		8
%		2,1				0,1	0,0		0,1
K56.5 * Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Ileus									
n				1		2			3
%				0,3		0,0			0,0
K56.6 * Sonstiger und nicht näher bezeichneter mechanischer Ileus									
n		1	1	1		2	2		7
%		0,7	0,5	0,3		0,0	0,0		0,1
K56.7 * Ileus, nicht näher bezeichnet									
n							1		1
%							0,0		0,0
K62.3 * Rektumprolaps									
n				1					1
%				0,3					0,0
K63.1 * Perforation des Darmes (nichttraumatisch)									
n	2	1	1	2		1	1		8
%	5,3	0,7	0,5	0,6		0,0	0,0		0,1

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Charakterisierung der Patienten (gemäß Diagnosegruppen)

OP-Diagnosen

	Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
	< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
K63.8 * Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Darmes						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
K65.9 * Peritonitis, nicht näher bezeichnet						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
K72.0 * Akutes und subakutes Leberversagen							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
K82.8 * Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Gallenblase				1					1
n				1					1
%				0,3					0,0
K90.8 * Sonstige intestinale Malabsorption						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
K91.4 * Funktionsstörung nach Kolostomie oder Enterostomie		1		1					2
n		1		1					2
%		0,7		0,3					0,0
L02.2 * Hautabszeß, Furunkel und Karbunkel am Rumpf							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
L03.3 * Phlegmone am Rumpf							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
L05.9 * Pilonidalzyste ohne Abszeß							2		2
n							2		2
%							0,0		0,0
L72.1 * Trichilemmalzyste				1					1
n				1					1
%				0,3					0,0
M86.0 * Akute hämatogene Osteomyelitis				1					1
n				1					1
%				0,3					0,0
N28.9 * Krankheit der Niere und des Ureters, nicht näher bezeichnet							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
N43.0 * Hydrocele encystica		1	1				1		3
n		1	1				1		3
%		0,7	0,5				0,0		0,0
N43.3 * Hydrozele, nicht näher bezeichnet							2		2
n							2		2
%							0,0		0,0
N44 * Hodentorsion						2	2		4
n						2	2		4
%						0,0	0,0		0,0
N44.0 *							3		3
n							3		3
%							0,0		0,0
N47 * Vorhauthypertrophie, Phimose und Paraphimose							3		3
n							3		3
%							0,0		0,0

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Charakterisierung der Patienten (gemäß Diagnosegruppen)

OP-Diagnosen

	Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
	< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
N50.1 * Gefäßkrankheiten der männlichen Genitalorgane									
n							1		1
%							0,0		0,0
N83.2 * Sonstige und nicht näher bezeichnete Ovarialzysten									
n				1					1
%				0,3					0,0
N83.5 * Torsion des Ovars, des Ovarstieles und der Tuba uterina									
n							1		1
%							0,0		0,0
P05.1 * Für das Gestationsalter zu kleine Neugeborene									
n							1		1
%							0,0		0,0
P13.0 * Fraktur des Schädels durch Geburtsverletzung									
n						1			1
%						0,0			0,0
P22.8 * Sonstige Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen									
n							1		1
%							0,0		0,0
P24.0 Mekoniumaspirations-Syndrom									
n							5		5
%							0,1		0,0
P26.8 * Sonstige Lungenblutung mit Ursprung in der Perinatalperiode									
n							1		1
%							0,0		0,0
P28.5 * Respiratorisches Versagen beim Neugeborenen									
n						1	3		4
%						0,0	0,0		0,0
P28.8 Apnoe-Bradycardiesyndrom des Neugeb.									
n							1		1
%							0,0		0,0
P29.3 Persist. pulmon. Hypertension									
n	2	6	9	2		1	6		26
%	5,3	4,3	4,2	0,6		0,0	0,1		0,2
P29.9 * Kardiovaskuläre Krankheit mit Ursprung in der Perinatalperiode, nicht näher bezeichnet									
n							1		1
%							0,0		0,0
P39.8 * Sonstige näher bezeichnete Infektionen, die für die Perinatalperiode spezifisch sind									
n							1		1
%							0,0		0,0
P52.0 * Intraventrikuläre (nichttraumatische) Blutung 1. Grades beim Feten und Neugeborenen									
n							1		1
%							0,0		0,0
P52.2 * Intraventrikuläre (nichttraumatische) Blutung 3. Grades beim Feten und Neugeborenen									
n		2							2
%		1,4							0,0
P52.4 * Intrazerebrale (nichttraumatische) Blutung beim Feten und Neugeborenen									
n		1					2		3
%		0,7					0,0		0,0
P61.4 Anämie									
n		1							1
%		0,7							0,0

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Charakterisierung der Patienten (gemäß Diagnosegruppen)

OP-Diagnosen

	Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
	< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
P75	Mekonium-ileus								
n					1		1		2
%					0,2		0,0		0,0
P75* *	Mekoniumileus								
n		1	1			1	1		4
%		0,7	0,5			0,0	0,0		0,0
P76.0	Mekoniumpfropf								
n	1	2	2	1	1				7
%	2,6	1,4	0,9	0,3	0,2				0,1
P76.8 *	Sonstiger näher bezeichneter Darmverschluss beim Neugeborenen								
n			1			1			2
%			0,5			0,0			0,0
P76.9	Ileus, sonstiger								
n		1							1
%		0,7							0,0
P77	Nekrotisierende Enterokolitis								
n	4	6	3	2	1	6	3		25
%	10,5	4,3	1,4	0,6	0,2	0,1	0,0		0,2
P78.0	Darmperforation außer NEC								
n			1	1	1	2	1		6
%			0,5	0,3	0,2	0,0	0,0		0,0
P91.8 *	Sonstige näher bezeichnete zerebrale Störungen beim Neugeborenen								
n	1	1	1						3
%	2,6	0,7	0,5						0,0
P92.0 *	Erbrechen beim Neugeborenen								
n						1			1
%						0,0			0,0
P92.2 *	Trinkunlust beim Neugeborenen								
n							1		1
%							0,0		0,0
Q03.8	Hydrozephalus, angeboren								
n				1		2	1		4
%				0,3		0,0	0,0		0,0
Q03.9 *	Angeborener Hydrozephalus, nicht näher bezeichnet								
n						2	1		3
%						0,0	0,0		0,0
Q04.6 *	Angeborene Gehirnzysten								
n							1		1
%							0,0		0,0
Q05.2 *	Lumbale Spina bifida mit Hydrozephalus								
n						1	5		6
%						0,0	0,1		0,0
Q05.3 *	Sakrale Spina bifida mit Hydrozephalus								
n							2		2
%							0,0		0,0
Q05.6 *	Thorakale Spina bifida ohne Hydrozephalus								
n							1		1
%							0,0		0,0
Q05.9	Neuralrohrdefekte / Zelen								
n							13		13
%							0,2		0,1

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Charakterisierung der Patienten (gemäß Diagnosegruppen)

OP-Diagnosen

	Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
	< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Q07.0 * Arnold-Chiari-Syndrom									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q20.1 * Rechter Doppelausstromventrikel [Double outlet right ventricle]									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q20.3 Transposition d. gr. Gefäße									
n							8		8
%							0,1		0,1
Q21.0 Ventrikelseptumdefekt									
n			1				7		8
%			0,5				0,1		0,1
Q21.4 * Aortopulmonaler Septumdefekt									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q22.0 * Pulmonalklappenatresie									
n						1	2		3
%						0,0	0,0		0,0
Q22.1 * Angeborene Pulmonalklappenstenose									
n							2		2
%							0,0		0,0
Q23.4 Linksherzhypoplasie-Syndrom									
n						3	8		11
%						0,1	0,1		0,1
Q24.5 * Fehlbildung der Koronargefäße									
n						1	2		3
%						0,0	0,0		0,0
Q24.9 Herzanomalien, sonstige									
n			1			3	3		7
%			0,5			0,1	0,0		0,1
Q25.0 D. arteriosus apertus pers.									
n	1	10	4	2	1				18
%	2,6	7,1	1,9	0,6	0,2				0,1
Q25.1 Aortenisthmusstenose									
n						2	8		10
%						0,0	0,1		0,1
Q25.2 * Atresie der Aorta									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q25.3 * Stenose der Aorta (angeboren)									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q25.5 * Atresie der A. pulmonalis									
n							3		3
%							0,0		0,0
Q25.6 * Stenose der A. pulmonalis (angeboren)									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q26.4 * Fehleinmündung der Lungenvenen, nicht näher bezeichnet									
n						1	1		2
%						0,0	0,0		0,0

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Charakterisierung der Patienten (gemäß Diagnosegruppen)

OP-Diagnosen

	Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
	< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Q30.0 Choanalatresie/-stenose									
n						1	2		3
%						0,0	0,0		0,0
Q31.3 * Laryngozele (angeboren)									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q33.5 * Ektopisches Gewebe in der Lunge (angeboren)									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q34.9 Erkrankungen, Anomalien Atemwege/ Lunge									
n						1			1
%						0,0			0,0
Q37.5 * Spalte des harten und des weichen Gaumens mit einseitiger Lippspalte									
n							2		2
%							0,0		0,0
Q39.0 * Ösophagusatresie ohne Fistel									
n						3	3		6
%						0,1	0,0		0,0
Q39.2 * Angeborene Ösophagotrachealfistel ohne Atresie									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q39.9 Ösophagusanomalien									
n				1	1	5	10		17
%				0,3	0,2	0,1	0,1		0,1
Q41.0 * Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Stenose des Duodenums									
n						8	5		13
%						0,2	0,1		0,1
Q41.2 * Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Stenose des Ileums									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q41.8 * Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Stenose sonstiger näher bezeichneter Teile des									
n						1			1
%						0,0			0,0
Q41.9 Dünndarmstenose / -atresie									
n						1			1
%						0,0			0,0
Q42.2 * Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Stenose des Anus mit Fistel									
n						2	8		10
%						0,0	0,1		0,1
Q42.3 * Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Stenose des Anus ohne Fistel									
n			1			1	4		6
%			0,5			0,0	0,1		0,0
Q42.8 * Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Stenose sonstiger Teile des Dickdarmes									
n						1			1
%						0,0			0,0
Q42.9 * Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Stenose des Dickdarmes, Teil nicht näher bezeichnet									
n							3		3
%							0,0		0,0
Q43.1 Megacolon congenitum									
n						1	3		4
%						0,0	0,0		0,0

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Charakterisierung der Patienten (gemäß Diagnosegruppen)

OP-Diagnosen

	Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
	< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Q43.3 Mal- / Nonrotation									
n							2		2
%							0,0		0,0
Q43.5 * Ektopia ani									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q43.8 * Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Darmes									
n						1			1
%						0,0			0,0
Q45.1 * Pancreas anulare									
n					1				1
%					0,2				0,0
Q45.9 Krankh./Anom. Verdauungssystem, sonstige									
n			1		1	3	6		11
%			0,5		0,2	0,1	0,1		0,1
Q53.0 * Ektopia testis									
n						1			1
%						0,0			0,0
Q55.9 Krankh./Anom. mnl. Genitale									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q62.0 Hydronephrose/Harnwegsobstruktion									
n						2	2		4
%						0,0	0,0		0,0
Q62.3 * Sonstige (angeborene) obstruktive Defekte des Nierenbeckens und des Ureters									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q64.9 Krankh./Anomalien d. Harnorgane sonst.									
n							2		2
%							0,0		0,0
Q69.0 * Akzessorische(r) Finger									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q74.9 Extremitätenanomalien, sonst.									
n					1		2		3
%					0,2		0,0		0,0
Q75.1 * Dysostosis craniofacialis									
n						1			1
%						0,0			0,0
Q79.0 Zwerchfellhernie / -defekt									
n			3	1		15	34		53
%			1,4	0,3		0,4	0,4		0,4
Q79.1 * Sonstige angeborene Fehlbildungen des Zwerchfells									
n							2		2
%							0,0		0,0
Q79.2 Omphalozele									
n				1		5	11		17
%				0,3		0,1	0,1		0,1
Q79.3 Kong. Defekte Bauchwand, Gastroschisis									
n				1		6	1		8
%				0,3		0,1	0,0		0,1

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Charakterisierung der Patienten (gemäß Diagnosegruppen)

OP-Diagnosen

	Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
	< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
R10.4 * Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen									
n		1							1
%		0,7							0,0
S02.0 * Schädeldachfraktur							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
S06.5 * Traumatische subdurale Blutung							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
S72.3 * Fraktur des Femurschaftes							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
T81.2 * Versehentliche Stich- oder Rißwunde während eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
T81.3 * Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
T82.9 * Nicht näher bezeichnete Komplikation durch Prothese, Implantat oder Transplantat im Herzen							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
T85.0 * Mechanische Komplikation durch einen ventrikulären, intrakraniellen Shunt		1							1
n		1							1
%		0,7							0,0
T85.7 * Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige interne Prothesen, Implantate oder		1							1
n		1							1
%		0,7							0,0
Z43.2 * Versorgung eines Ileostomas			1		1				2
n			1		1				2
%			0,5		0,2				0,0
Z92.4 * Größerer operativer Eingriff in der Eigenanamnese, anderenorts nicht klassifiziert	1								1
n	1								1
%	2,6								0,0
Z93.3 * Vorhandensein eines Kolostomas		2							2
n		2							2
%		1,4							0,0
Z98.2 * Vorhandensein einer Drainage des Liquor cerebrospinalis			3						3
n			3						3
%			1,4						0,0

Hinweis:

Es werden alle gemäß dem ICD-10-Diagnosenkatalog dokumentierten OP-Diagnosen aufgelistet.

Die %-Angaben beziehen sich auf 100% = alle Kinder pro Reifealter bzw. bei gesamt auf 100% = alle Kinder.

Die Sortierung erfolgt nach aufsteigender ICD-10-Nummer.

Die für die Neonatalerhebung neu definierten Diagnosebegriffe sind als Oberbegriffe / Sammelnamen zu sehen und daher nicht immer völlig konform mit der ICD-10-Codierung.

* Die markierten ICD-10-Codes sind nicht im Katalog für die Neonatalerhebung (erstellt vom Arbeitskreis der Neonatalerhebungen der Bundesländer) enthalten.

Es werden mit dieser Statistik nicht alle Operationen erfaßt, da kinderchirurgische Abteilungen nur begrenzt an der Dokumentation der Neonatalerhebung beteiligt sind.

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Charakterisierung der Patienten (gemäß Diagnosegruppen)

Todesursachen

	Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
	< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
A40.1 * Sepsis durch Streptokokken, Gruppe B							1		1
n							1		1
%							2,4		0,7
A41.5 * Sepsis durch sonstige gramnegative Erreger		1							1
n		1							1
%		3,6							0,7
B96.2 *		1							1
n		1							1
%		3,6							0,7
D69.9 Gerinnungsstörungen						1			1
n						1			1
%						2,8			0,7
E71 * Störungen des Stoffwechsels verzweigter Aminosäuren und des Fettsäurestoffwechsels							1		1
n							1		1
%							2,4		0,7
G71.2 * Angeborene Myopathien						1			1
n						1			1
%						2,8			0,7
G93.1 Hypox.-ischäm. Encephalopathie		1							1
n		1							1
%		3,6							0,7
G93.2 * Gutartige intrakranielle Drucksteigerung				1					1
n				1					1
%				7,7					0,7
G93.6 * Hirnödem							1		1
n							1		1
%							2,4		0,7
G93.8 * Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Gehirns								1	1
n								1	1
%								50,0	0,7
I27.0 * Primäre pulmonale Hypertonie							1		1
n							1		1
%							2,4		0,7
I27.8 * Sonstige näher bezeichnete pulmonale Herzkrankheiten		1							1
n		1							1
%		3,6							0,7
I37.9 * Pulmonalklappenkrankheit, nicht näher bezeichnet						1			1
n						1			1
%						2,8			0,7
I42.1 * Hypertrophische obstruktive Kardiomyopathie						1			1
n						1			1
%						2,8			0,7
I42.9 Kardiomyopathie				1					1
n				1					1
%				7,7					0,7
I46 * Herzstillstand		1							1
n		1							1
%		3,6							0,7
I46.0 * Herzstillstand mit erfolgreicher Wiederbelebung				1					1
n				1					1
%				7,7					0,7

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Charakterisierung der Patienten (gemäß Diagnosegruppen)

Todesursachen

	Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
	< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
I46.9 * Herzstillstand, nicht näher bezeichnet				1		1	2		4
n				1		1	2		4
%				7,7		2,8	4,9		2,6
I49.9 * Kardiale Arrhythmie, nicht näher bezeichnet							1		1
n							1		1
%							2,4		0,7
I50.9 * Herzinsuffizienz, nicht näher bezeichnet				1			1		2
n				1			1		2
%				7,7			2,4		1,3
I60.7 * Subarachnoidalblutung, von nicht näher bezeichneter intrakranieller Arterie ausgehend							1		1
n							1		1
%							2,4		0,7
I95.8 * Sonstige Hypotonie		1							1
n		1							1
%		3,6							0,7
J80 * Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]						1			1
n						1			1
%						2,8			0,7
J96.9 * Respiratorische Insuffizienz, nicht näher bezeichnet	1				1		1		3
n	1				1		1		3
%	5,9				14,3		2,4		2,0
K76.8 * Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Leber					1				1
n					1				1
%					14,3				0,7
N17.8 * Sonstiges akutes Nierenversagen		1	1			1			3
n		1	1			1			3
%		3,6	12,5			2,8			2,0
N17.9 * Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet		1	1				1		3
n		1	1				1		3
%		3,6	12,5				2,4		2,0
P02.3 * Schädigung des Feten und Neugeborenen durch transplazentare Transfusionssyndrome				1			1		2
n				1			1		2
%				7,7			2,4		1,3
P07.0 * Neugeborenes mit extrem niedrigem Geburtsgewicht	3	1				1			5
n	3	1				1			5
%	17,6	3,6				2,8			3,3
P07.2 Extreme Unreife		1	1						2
n		1	1						2
%		3,6	12,5						1,3
P07.3 Frühgeburt			1						1
n			1						1
%			12,5						0,7
P21.0 * Schwere Asphyxie unter der Geburt						4	4		8
n						4	4		8
%						11,1	9,8		5,3
P22.0 Surfactantmangel-Syndrom / RDS	1	1	1						3
n	1	1	1						3
%	5,9	3,6	12,5						2,0
P22.8 * Sonstige Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen			1						1
n			1						1
%			12,5						0,7

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Charakterisierung der Patienten (gemäß Diagnosegruppen)

Todesursachen

	Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
	< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
P22.9 * Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen, nicht näher bezeichnet							1		1
n							1		1
%							2,4		0,7
P23.3 * Angeborene Pneumonie durch Streptokokken, Gruppe B			1						1
n			1						1
%			12,5						0,7
P25.0 * Interstitielles Emphysem mit Ursprung in der Perinatalperiode		2							2
n		2							2
%		7,1							1,3
P25.1 Pneumothorax /-mediastinum /-perikard		1							1
n		1							1
%		3,6							0,7
P28.5 * Respiratorisches Versagen beim Neugeborenen		6	1		1	1	2		11
n		6	1		1	1	2		11
%		21,4	12,5		14,3	2,8	4,9		7,2
P29.0 * Herzinsuffizienz beim Neugeborenen		1				1			2
n		1				1			2
%		3,6				2,8			1,3
P29.3 Persist. pulmon. Hypertension						2	5		7
n						2	5		7
%						5,6	12,2		4,6
P36 * Bakterielle Sepsis beim Neugeborenen					1				1
n					1				1
%					14,3				0,7
P36.1 * Sepsis beim Neugeborenen durch sonstige und nicht näher bezeichnete Streptokokken						1			1
n						1			1
%						2,8			0,7
P36.4 * Sepsis beim Neugeborenen durch Escherichia coli				1					1
n				1					1
%				7,7					0,7
P36.8 * Sonstige bakterielle Sepsis beim Neugeborenen	2			1				1	4
n	2			1				1	4
%	11,8			7,7				50,0	2,6
P36.9 Sepsis					1				1
n					1				1
%					14,3				0,7
P37.5 Candidainfektion, schwere	1								1
n	1								1
%	5,9								0,7
P50.3 * Blutung in den anderen Mehrling (fetofetal)				1					1
n				1					1
%				7,7					0,7
P52.2 * Intraventrikuläre (nichttraumatische) Blutung 3. Grades beim Feten und Neugeborenen	2	2		1					5
n	2	2		1					5
%	11,8	7,1		7,7					3,3
P52.3 * Nicht näher bezeichnete intraventrikuläre (nichttraumatische) Blutung beim Feten und						1			1
n						1			1
%						2,8			0,7
P52.4 * Intrazerebrale (nichttraumatische) Blutung beim Feten und Neugeborenen		1		1					2
n		1		1					2
%		3,6		7,7					1,3

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Charakterisierung der Patienten (gemäß Diagnosegruppen)

Todesursachen

	Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
	< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
P52.8 *	Sonstige intrakranielle (nichttraumatische) Blutungen beim Feten und Neugeborenen								
n							1		1
%							2,4		0,7
P77	Nekrotisierende Enterokolitis								
n	3								3
%	17,6								2,0
P83.2 *	Hydrops fetalis, nicht durch hämolytische Krankheit bedingt								
n		1		1					2
%		3,6		7,7					1,3
Q04.2 *	Holoprosenzephalie-Syndrom								
n						1			1
%						2,8			0,7
Q04.6 *	Angeborene Gehirnzysten								
n							1		1
%							2,4		0,7
Q07.9	Anomalien d. Gehirns/Rückenmarks, sonst.								
n						1			1
%						2,8			0,7
Q22.0 *	Pulmonalklappenatresie								
n						1	2		3
%						2,8	4,9		2,0
Q23.4	Linksherzhypoplasie-Syndrom								
n						1	5		6
%						2,8	12,2		3,9
Q24.9	Herzanomalien, sonstige								
n							1		1
%							2,4		0,7
Q34.9	Erkrankungen, Anomalien Atemwege/ Lunge								
n	2	2		1	1	6	2		14
%	11,8	7,1		7,7	14,3	16,7	4,9		9,2
Q79.0	Zwerchfellhernie / -defekt								
n						4	1		5
%						11,1	2,4		3,3
Q84.9	Anomalien Haut-(Anhangsgebilde)								
n							1		1
%							2,4		0,7
Q91.0 *	Trisomie 18, meiotische Non-disjunction								
n					1				1
%					14,3				0,7
Q99.9	Chromosomenanomalien sonst.								
n						3	1		4
%						8,3	2,4		2,6
R57.0 *	Kardiogener Schock								
n	1								1
%	5,9								0,7
R57.1 *	Hypovolämischer Schock								
n	1								1
%	5,9								0,7
R57.8 *	Sonstige Formen des Schocks								
n		1					1		2
%		3,6					2,4		1,3

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Charakterisierung der Patienten (gemäß Diagnosegruppen)

Todesursachen

	Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
	< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
R99 *	Sonstige ungenau oder nicht näher bezeichnete Todesursachen								
n						1	1		2
%						2,8	2,4		1,3

Hinweis:

Es wurden alle gemäß dem ICD-10-Diagnosenkatalog dokumentierten Todesursachen aufgelistet.

Die %-Angaben beziehen sich auf 100% = alle verstorbenen Kinder pro Reifealter bzw. bei gesamt auf 100% = alle verstorbenen Kinder.

Die Sortierung erfolgt nach aufsteigender ICD-10-Nummer.

Die für die Neonatalerhebung neu definierten Diagnosebegriffe sind als Oberbegriffe / Sammelnamen zu sehen und daher nicht immer völlig konform mit der ICD-10-Codierung.

* Die markierten ICD-10-Codes sind nicht im Katalog für die Neonatalerhebung (erstellt vom Arbeitskreis der Neonatalerhebungen der Bundesländer) enthalten.