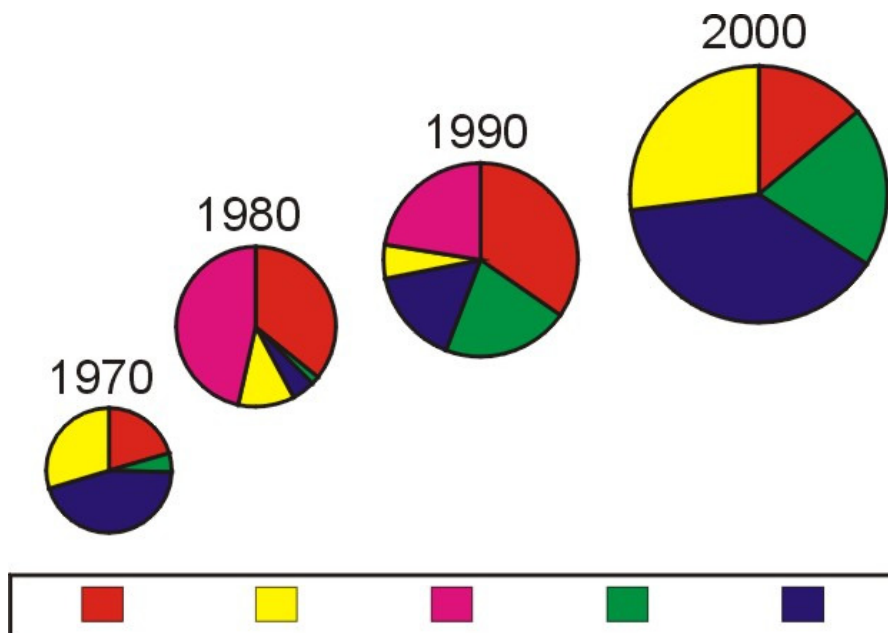

Neonatalerhebung Baden-Württemberg

Deskriptive Neonatalstatistik 2008

(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= 13556 Kinder)

Geburtsgewicht und Gestationsalter

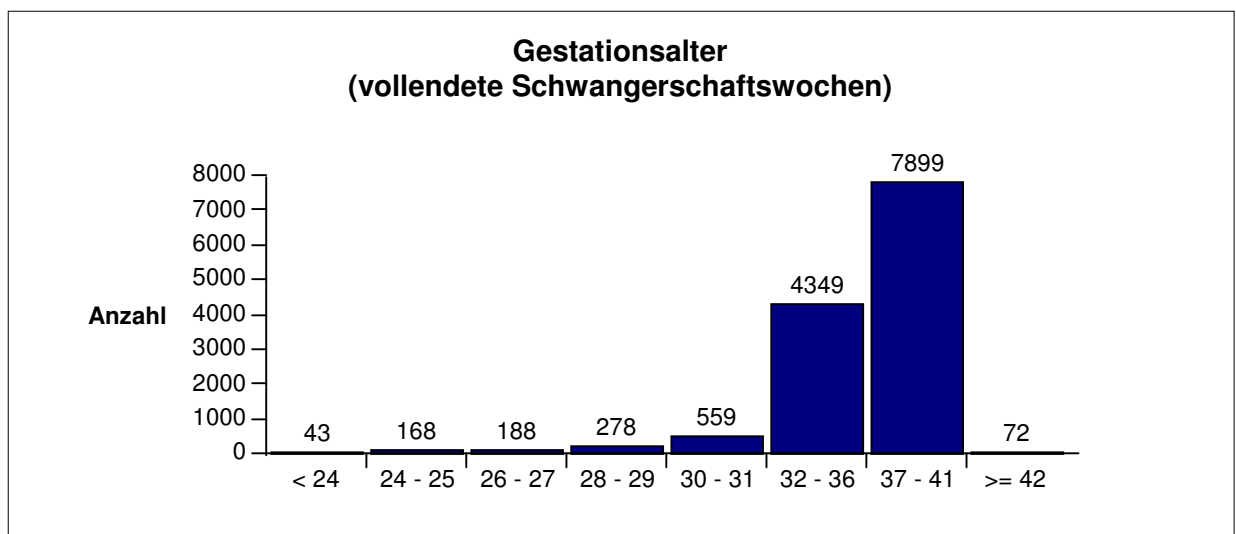
Geburts- gewicht (g)	Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt	
	< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42		
< 500	n	17	19	6	2	1				45
	%	39,5	11,3	3,2	0,7	0,2				0,3
500-749	n	19	96	28	15	5	1			164
	%	44,2	57,1	14,9	5,4	0,9	0,0			1,2
750-999	n	4	52	102	56	31	6	1		252
	%	9,3	31,0	54,3	20,1	5,5	0,1	0,0		1,9
1000-1249	n		1	44	91	82	23			241
	%		0,6	23,4	32,7	14,7	0,5			1,8
1250-1499	n			8	97	188	165	2		460
	%			4,3	34,9	33,6	3,8	0,0		3,4
1500-2499	n				15	250	2601	625	6	3497
	%				5,4	44,7	59,8	7,9	8,3	25,8
>=2500	n	3			2	2	1553	7271	66	8897
	%	7,0			0,7	0,4	35,7	92,0	91,7	65,6
Gesamt	n	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	0,3	1,2	1,4	2,1	4,1	32,1	58,3	0,5	100,0

Zeile 1-7 (Geburtsgewichtsklassen):

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

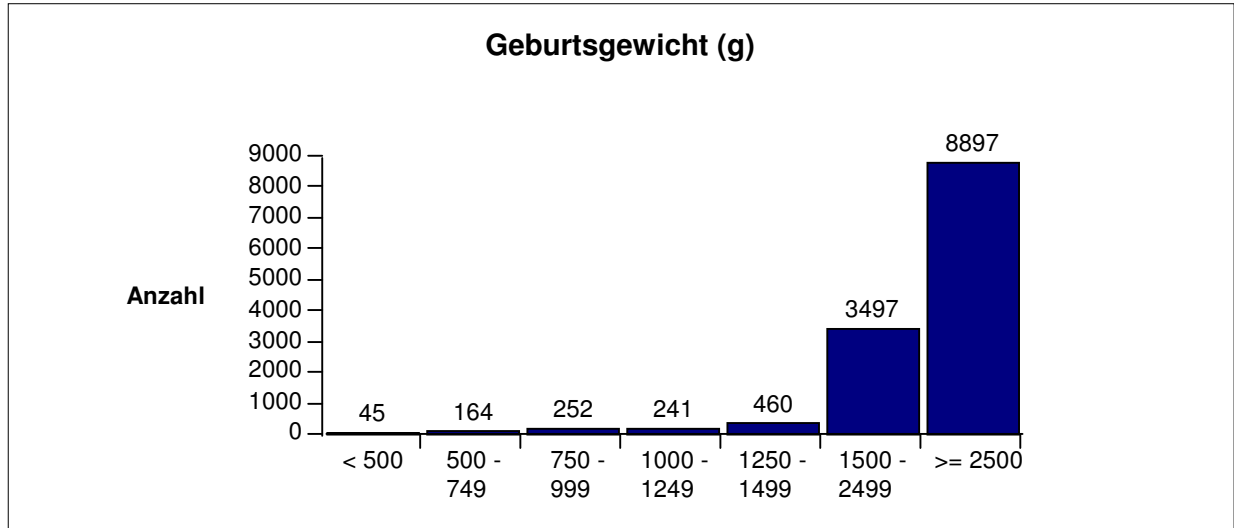
Zeile 8 (Gesamt):

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



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Beschreibung des (Gesamt) Patientenkollektivs (n= 13556 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	11	6	2	1					20
	%	64,7	31,6	33,3	50,0					44,4
500-749	n	8	14	4		1				27
	%	42,1	14,6	14,3		20,0				16,5
750-999	n	1	2	5		2				10
	%	25,0	3,8	4,9		6,5				4,0
1000-1249	n			2	2					4
	%			4,5	2,2					1,7
1250-1499	n				1	2	4			7
	%				1,0	1,1	2,4			1,5
1500-2499	n				4		15	8		27
	%				26,7		0,6	1,3		0,8
>=2500	n				1	1	4	32	1	39
	%				50,0	50,0	0,3	0,4	1,5	0,4
Gesamt	n	20	22	13	9	6	23	40	1	134
	%	46,5	13,1	6,9	3,2	1,1	0,5	0,5	1,4	1,0

Angaben in den einzelnen Tabellenzellen:

Absolutzahlen = Anzahl verstorbener Kinder in der betreffenden Zelle

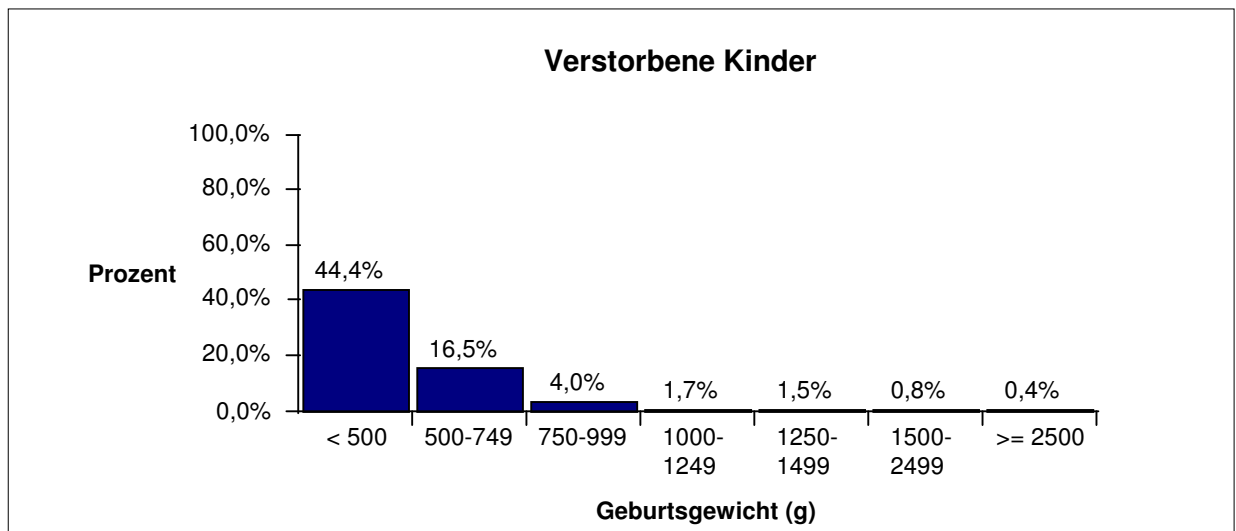
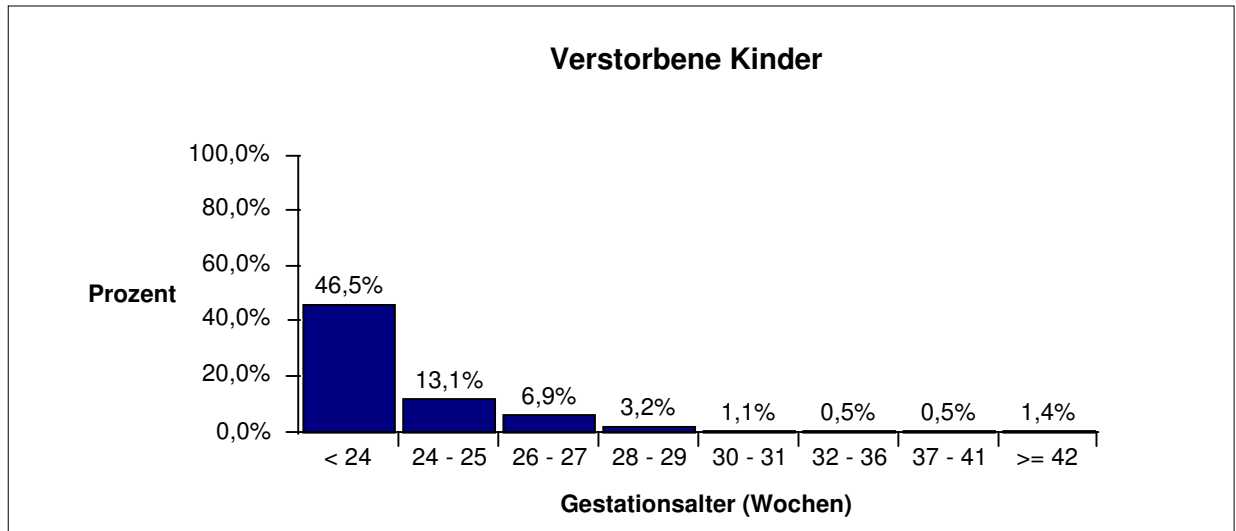
%-Angaben = Verstorbenerate in dieser Zelle:

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= 13556 Kinder)



Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Beschreibung des (Gesamt) Patientenkollektivs (n= 13556 Kinder)

Geburtsgewichtszentile

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
< 10.	n	1	24	19	31	46	560	1342	11	2034
Perzentile	%	3,7	15,9	11,2	11,6	8,5	13,0	17,2	16,9	15,2
10. - 90.	n	23	121	140	220	459	3477	5621	45	10106
Perzentile	%	85,2	80,1	82,4	82,1	85,0	80,4	71,9	69,2	75,6
> 90.	n	3	6	11	17	35	285	857	9	1223
Perzentile	%	11,1	4,0	6,5	6,3	6,5	6,6	11,0	13,8	9,2
Gesamt	n	27	151	170	268	540	4322	7820	65	13363
	%	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: Geburtsgewichtszentile

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
< 10.	n	1	7	4	1	3	7	14	1	38
Perzentile	%	100,0	29,2	21,1	3,2	6,5	1,3	1,0	9,1	1,9
10. - 90.	n	11	14	9	5	2	13	21		75
Perzentile	%	47,8	11,6	6,4	2,3	0,4	0,4	0,4		0,7
> 90.	n				3	1	3	2		9
Perzentile	%				17,6	2,9	1,1	0,2		0,7
Gesamt	n	12	21	13	9	6	23	37	1	122
	%	44,4	13,9	7,6	3,4	1,1	0,5	0,5	1,5	0,9

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= 13556 Kinder)

Einlinge und Mehrlinge

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Einling	n	27	121	143	200	373	3206	7669	69	11808
	%	62,8	72,0	76,1	71,9	66,7	73,7	97,1	95,8	87,1
Zwilling	n	16	44	36	72	162	1099	229	3	1661
	%	37,2	26,2	19,1	25,9	29,0	25,3	2,9	4,2	12,3
>=Drilling	n		3	9	6	24	44	1		87
	%		1,8	4,8	2,2	4,3	1,0	0,0		0,6
Gesamt	n	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	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	11	14	10	7	6	20	40	1	109
	%	40,7	11,6	7,0	3,5	1,6	0,6	0,5	1,4	0,9
Zwilling	n	9	8	3	2		3			25
	%	56,3	18,2	8,3	2,8		0,3			1,5
>=Drilling	n									
	%									
Gesamt	n	20	22	13	9	6	23	40	1	134
	%	46,5	13,1	6,9	3,2	1,1	0,5	0,5	1,4	1,0

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= 13556 Kinder)

Geschlecht

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Männlich	n	30	90	116	135	300	2353	4420	38	7482
	%	69,8	53,6	61,7	48,6	53,7	54,1	56,0	52,8	55,2
Weiblich	n	13	78	72	143	259	1996	3479	34	6074
	%	30,2	46,4	38,3	51,4	46,3	45,9	44,0	47,2	44,8
Gesamt	n	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	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	11	14	8	6	2	11	18		70
	%	36,7	15,6	6,9	4,4	0,7	0,5	0,4		0,9
Weiblich	n	9	8	5	3	4	12	22	1	64
	%	69,2	10,3	6,9	2,1	1,5	0,6	0,6	2,9	1,1
Gesamt	n	20	22	13	9	6	23	40	1	134
	%	46,5	13,1	6,9	3,2	1,1	0,5	0,5	1,4	1,0

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= 13556 Kinder)

Operationen

		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	Gesamt
Keine OP	n	29	99	142	249	502	4245	7640	71	12977
	%	67,4	58,9	75,5	89,6	89,8	97,6	96,7	98,6	95,7
Leistenhernie (LH)	n	4	14	20	7	14	7	6		72
	%	9,3	8,3	10,6	2,5	2,5	0,2	0,1		0,5
PDA	n	1	16	3				2		22
	%	2,3	9,5	1,6				0,0		0,2
ROP	n	4	15	2		1				22
	%	9,3	8,9	1,1		0,2				0,2
Andere OPs	n	10	48	26	23	44	98	252	1	502
	%	23,3	28,6	13,8	8,3	7,9	2,3	3,2	1,4	3,7
Gesamt	n	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	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= 13556 Kinder)

Aufnahmetemperatur (°C)

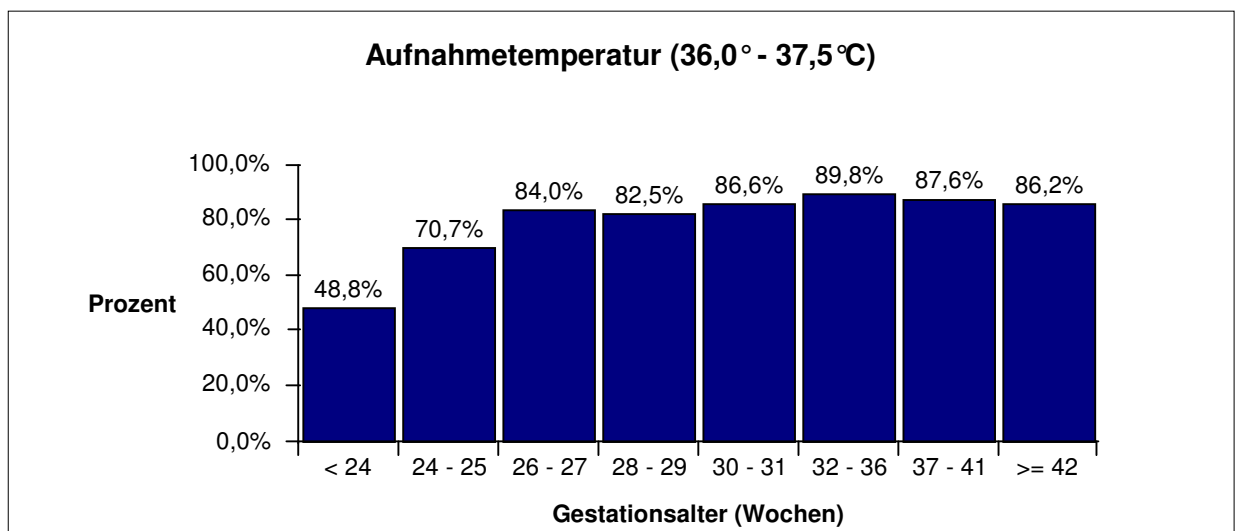
		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
< 32,0	n					2	3	6		11
	%					0,4	0,1	0,1		0,1
32,0 - 33,9	n	3	2		1		4	12		22
	%	7,3	1,2		0,4		0,1	0,2		0,2
34,0 - 35,9	n	11	43	18	27	37	219	297	2	654
	%	26,8	25,7	9,6	9,8	6,8	5,3	4,0	3,1	5,1
36,0 - 37,5	n	20	118	158	227	470	3680	6483	56	11212
	%	48,8	70,7	84,0	82,5	86,6	89,8	87,6	86,2	87,8
>37,5	n	7	4	12	20	34	191	601	7	876
	%	17,1	2,4	6,4	7,3	6,3	4,7	8,1	10,8	6,9
Nicht gemessen	n	2	1		3	16	252	500	7	781
	%	4,7	0,6		1,1	2,9	5,8	6,3	9,7	5,8
Gesamt	n	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	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= 13556 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					1	3		4
	%					33,3	50,0		36,4
32,0 - 33,9	n	1	1			1	4		7
	%	33,3	50,0			25,0	33,3		31,8
34,0 - 35,9	n	6	11	4	2	4	5	8	40
	%	54,5	25,6	22,2	7,4	10,8	2,3	2,7	6,1
36,0 - 37,5	n	9	10	7	4	1	15	22	69
	%	45,0	8,5	4,4	1,8	0,2	0,4	0,3	1,8
>37,5	n	4		2	2			3	11
	%	57,1		16,7	10,0			0,5	1,3
Nicht gemessen	n				1	1	1		3
	%				33,3	6,3	0,4		0,4
Gesamt	n	20	22	13	9	6	23	40	134
	%	46,5	13,1	6,9	3,2	1,1	0,5	0,5	1,4

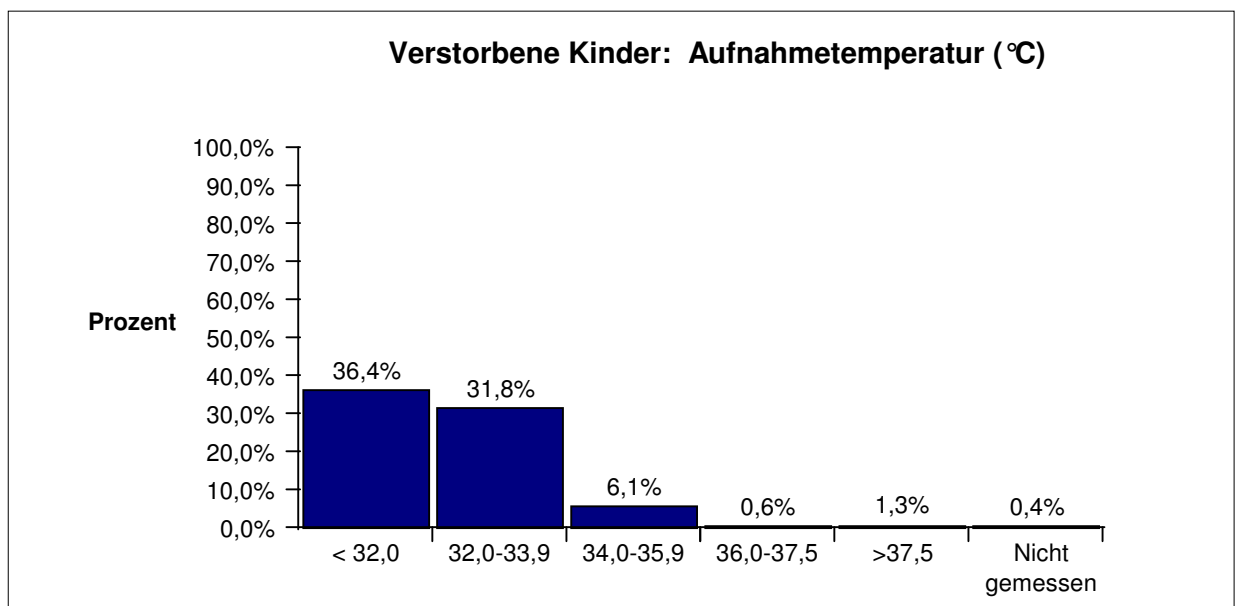
Angaben in den einzelnen Tabellenzellen:

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= 13556 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		28	93	197	257	166	2		743
	%		19,3	57,1	85,3	94,1	96,0	100,0		72,8
6 - 10	n	8	63	49	27	13	6			166
	%	23,5	43,4	30,1	11,7	4,8	3,5			16,3
11 - 15	n	10	42	19	7	2	1			81
	%	29,4	29,0	11,7	3,0	0,7	0,6			7,9
>= 16	n	16	12	2		1				31
	%	47,1	8,3	1,2		0,4				3,0
Fehlende Angaben	n	6	22	23	29	33	20	1		134
	%	15,0	13,2	12,4	11,2	10,8	10,4	33,3		11,6
Gesamt	n	40	167	186	260	306	193	3		1155
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0

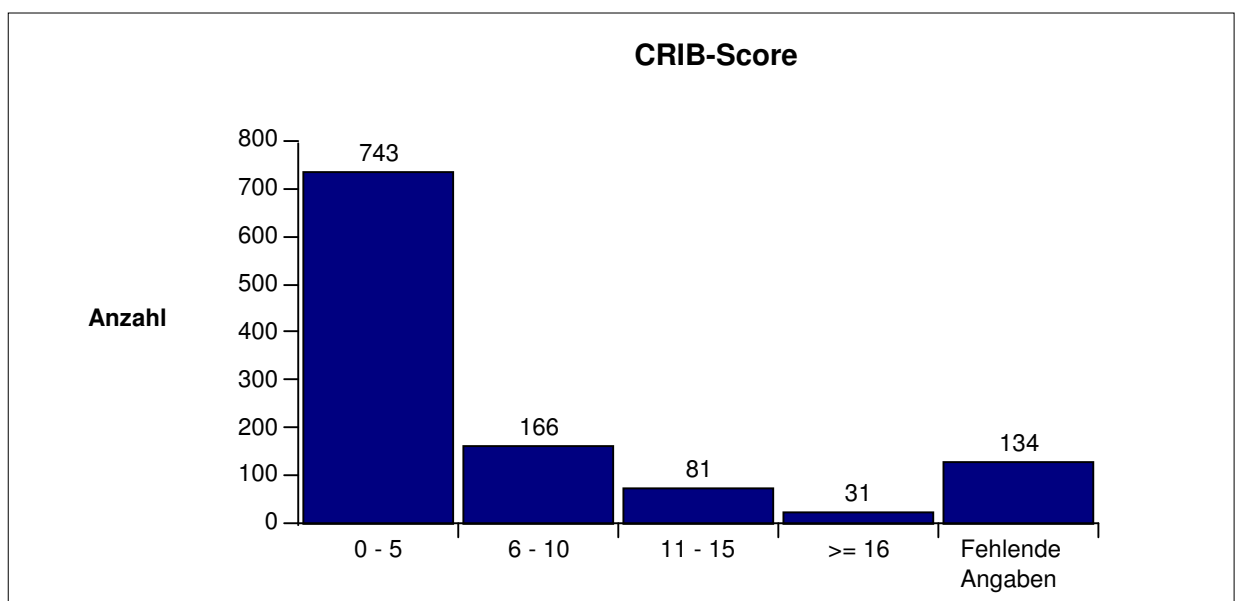
Zeile 5 (= "fehlende Angaben"):

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= 13556 Kinder)

Verstorbene Kinder: CRIB-Score

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

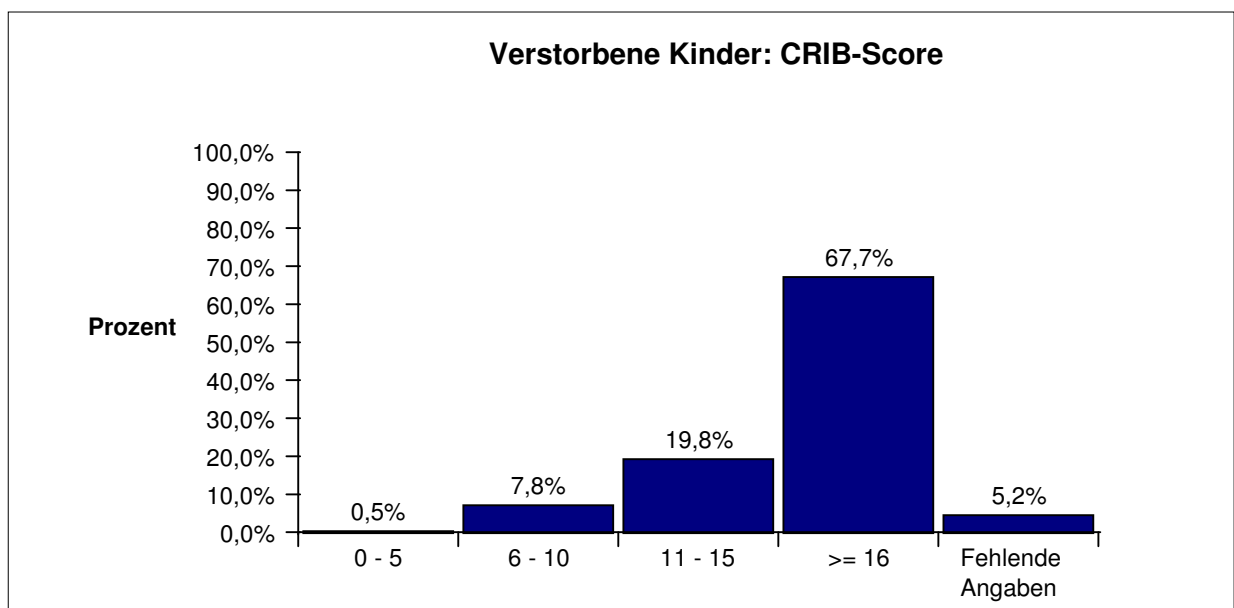
		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)							Gesamt	
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41		>= 42
0 - 5	n			1	1	1	1			4
	%			1,1	0,5	0,4	0,6			0,5
6 - 10	n	3	5	4		1				13
	%	37,5	7,9	8,2		7,7				7,8
11 - 15	n	1	8	3	2	1	1			16
	%	10,0	19,0	15,8	28,6	50,0	100,0			19,8
>= 16	n	13	6	2						21
	%	81,3	50,0	100,0						67,7
Fehlende Angaben	n	3	2	1		1				7
	%	50,0	9,1	4,3		3,0				5,2
Gesamt	n	20	21	11	3	4	2			61
	%	50,0	12,6	5,9	1,2	1,3	1,0			5,3

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	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
kein Sauerstoff, keine Intubation	n: 8	n: 11	n: 17	n: 43	n: 166	n: 3235	n: 6764	n: 61	n: 10305
	%: 18,6	%: 6,5	%: 9,0	%: 15,5	%: 29,7	%: 74,4	%: 85,6	%: 84,7	%: 76,0
Sauerstoffzufuhr	n: 32	n: 153	n: 164	n: 231	n: 380	n: 1087	n: 1060	n: 10	n: 3117
	%: 74,4	%: 91,1	%: 87,2	%: 83,1	%: 68,0	%: 25,0	%: 13,4	%: 13,9	%: 23,0
Sauerstoffzufuhr > 10 Tage	n: 20	n: 134	n: 117	n: 90	n: 68	n: 84	n: 139	n: 2	n: 654
	%: 46,5	%: 79,8	%: 62,2	%: 32,4	%: 12,2	%: 1,9	%: 1,8	%: 2,8	%: 4,8
Sauerstoffzufuhr > 28 Tage	n: 18	n: 120	n: 90	n: 47	n: 28	n: 28	n: 36		n: 367
	%: 41,9	%: 71,4	%: 47,9	%: 16,9	%: 5,0	%: 0,6	%: 0,5		%: 2,7
BPD	n: 10	n: 61	n: 45	n: 17	n: 16	n: 7	n: 1		n: 157
	%: 23,3	%: 36,3	%: 23,9	%: 6,1	%: 2,9	%: 0,2	%: 0,0		%: 1,2

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:

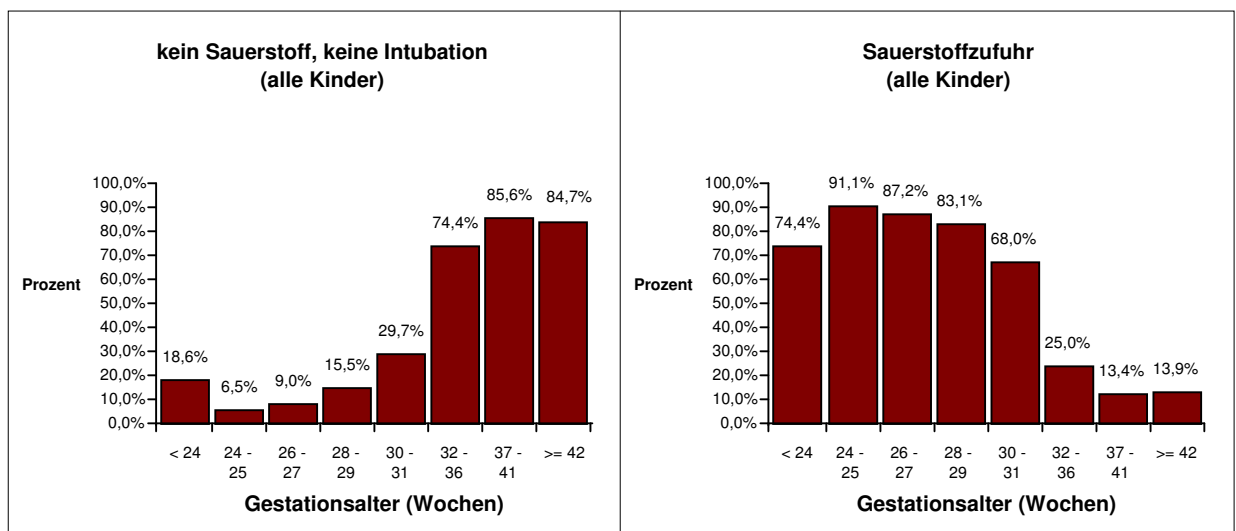
In dieser Zeile werden alle Fälle dokumentiert, bei denen zwischen Beginn und endgültigem Ende einer Sauerstoffzufuhr mehr als 10 Tage lagen (d.h. zwischenzeitliche Unterbrechungen werden dabei nicht erfaßt).

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	43 100,0	168 100,0	188 100,0	278 100,0	559 100,0	4349 100,0	7899 100,0	72 100,0	13556 100,0
nicht operiert	n 36 % 83,7	n 140 % 83,3	n 167 % 88,8	n 256 % 92,1	n 517 % 92,5	n 4252 % 97,8	n 7648 % 96,8	n 71 % 98,6	n 13087 % 96,5
kein Sauerstoff, keine Intubation	n 7 % 19,4	n 11 % 7,9	n 16 % 9,6	n 40 % 15,6	n 162 % 31,3	n 3212 % 75,5	n 6707 % 87,7	n 60 % 84,5	n 10215 % 78,1
Sauerstoffzufuhr	n 28 % 77,8	n 126 % 90,0	n 147 % 88,0	n 214 % 83,6	n 349 % 67,5	n 1025 % 24,1	n 907 % 11,9	n 10 % 14,1	n 2806 % 21,4
Sauerstoffzufuhr > 10 Tage	n 16 % 44,4	n 109 % 77,9	n 101 % 60,5	n 78 % 30,5	n 56 % 10,8	n 56 % 1,3	n 71 % 0,9	n 2 % 2,8	n 489 % 3,7
Sauerstoffzufuhr > 28 Tage	n 14 % 38,9	n 97 % 69,3	n 77 % 46,1	n 39 % 15,2	n 20 % 3,9	n 14 % 0,3	n 11 % 0,1		n 272 % 2,1
BPD	n 9 % 25,0	n 50 % 35,7	n 38 % 22,8	n 15 % 5,9	n 10 % 1,9	n 5 % 0,1			n 127 % 1,0

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).

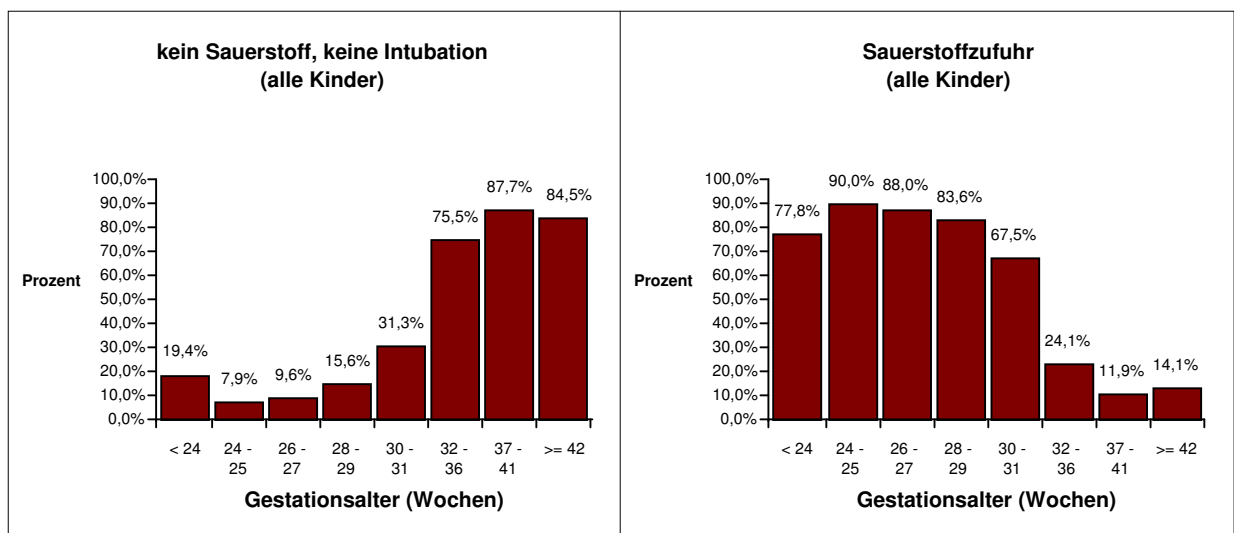
Zeile 6:

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	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Maschinelle Beatmung	n	32	152	146	147	183	338	446	3	1447
	%	74,4	90,5	77,7	52,9	32,7	7,8	5,6	4,2	10,7
Beatmung über den 14. LT hinaus	n	22	99	57	29	25	42	85		359
	%	51,2	58,9	30,3	10,4	4,5	1,0	1,1		2,6
Anschl. Atemhilfen	n	18	119	119	129	142	191	185	3	906
	%	56,3	78,3	81,5	87,8	77,6	56,5	41,5	100,0	62,6
Verlegt bis 14. LT	n		1	5	1	5	25	57		94
	%		0,7	3,4	0,7	2,7	7,4	12,8		6,5
Verstorben bis 14. LT	n	10	13	8	6	3	16	19		75
	%	31,3	8,6	5,5	4,1	1,6	4,7	4,3		5,2

Zeile 2-3:

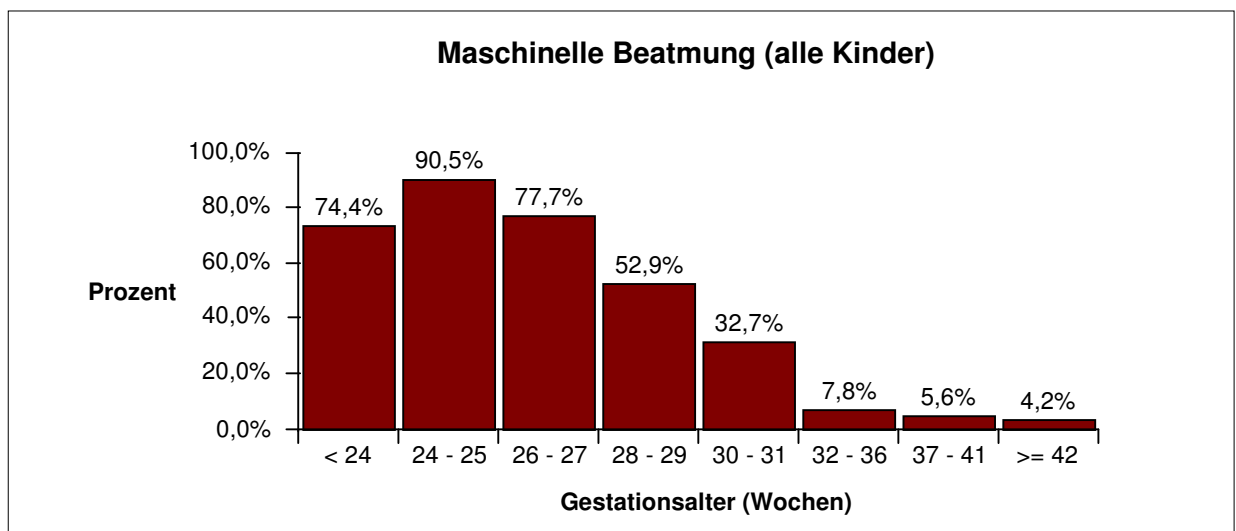
Die %-Angaben sind Spalten-%, d.h. 100% = alle Kinder pro Reifealter

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	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
nicht operiert	n	36	140	167	256	517	4252	7648	71	13087
	%	83,7	83,3	88,8	92,1	92,5	97,8	96,8	98,6	96,5
Maschinelle Beatmung	n	26	125	129	130	153	269	261	3	1096
	%	72,2	89,3	77,2	50,8	29,6	6,3	3,4	4,2	8,4
Beatmung über den 14. LT hinaus	n	16	73	44	20	8	16	21		198
	%	37,2	43,5	23,4	7,2	1,4	0,4	0,3		1,5
Anschl. Atemhilfen	n	14	105	108	117	130	162	124	3	763
	%	53,8	84,0	83,7	90,0	85,0	60,2	47,5	100,0	69,6
Verlegt bis 14. LT	n		1	5	1	5	16	35		63
	%		0,8	3,9	0,8	3,3	5,9	13,4		5,7
Verstorben bis 14. LT	n	10	13	7	6	3	14	16		69
	%	38,5	10,4	5,4	4,6	2,0	5,2	6,1		6,3

Zeile 2:

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

Zeile 3-4:

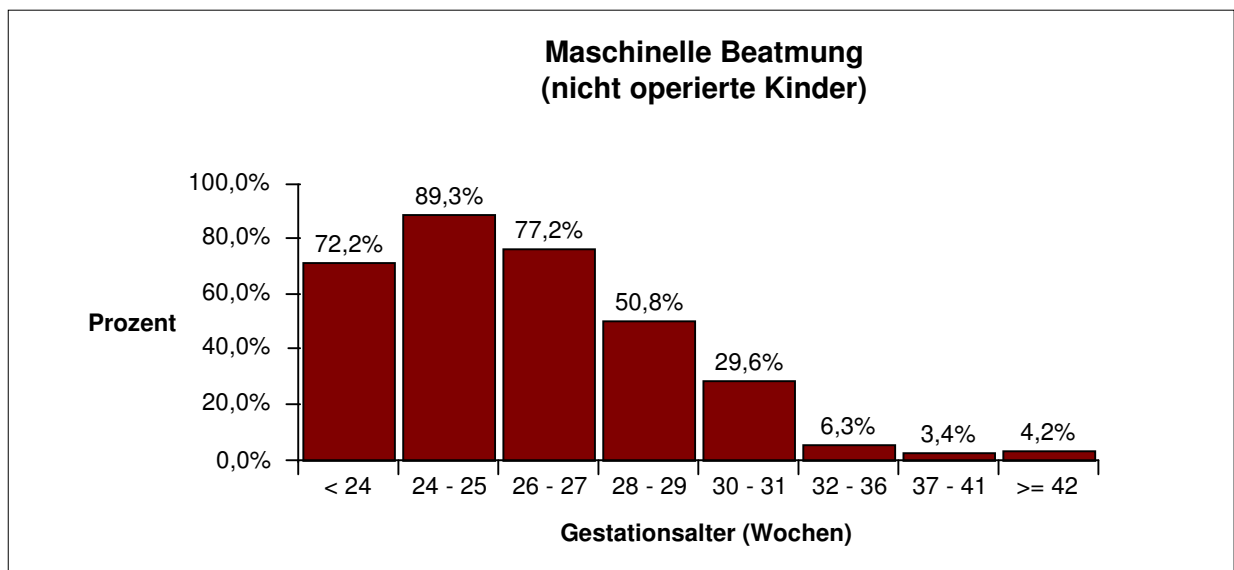
Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle nicht operierten Kinder, außer Leistenhernie oder PDA oder ROP (= 2. Zeile)

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	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Antibiotika- gabe ges.	n	33	153	179	242	433	1500	2931	35	5506
	%	76,7	91,1	95,2	87,1	77,5	34,5	37,1	48,6	40,6
Antibiotika- gabe bei SIRS/Sepsis	n	21	102	73	67	87	225	678	10	1263
	%	100,0	100,0	98,6	100,0	97,8	100,0	99,6	100,0	99,5
Antibiotika- gabe bei Infektionen	n	1	11	9	28	30	145	531	6	761
	%	100,0	100,0	100,0	96,6	81,1	58,9	72,9	75,0	71,2
Antibiotika- gabe ohne SIRS/Sepsis u. ohne and- Infektionen	n	11	40	97	147	316	1130	1722	19	3482
	%	52,4	72,7	92,4	80,8	73,0	29,1	26,5	35,2	31,0

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.

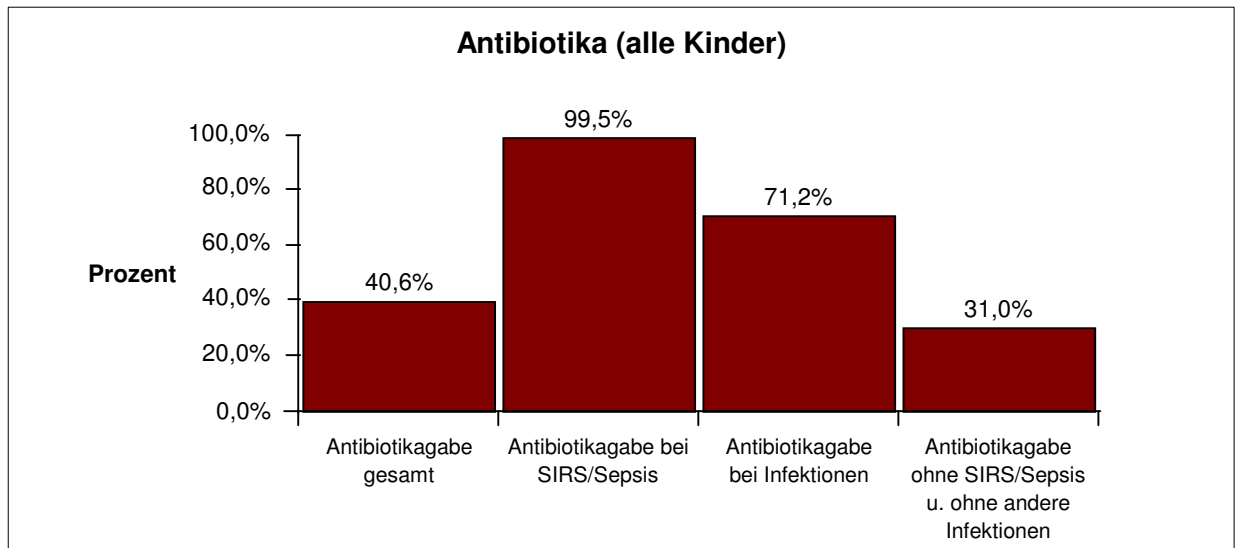
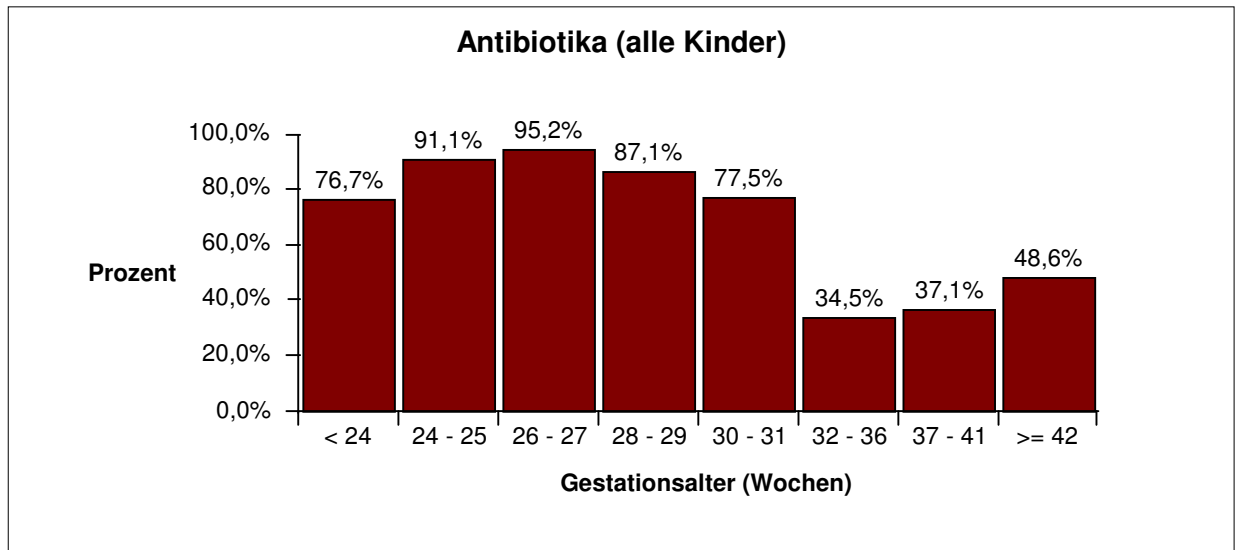
Zeile 5:

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	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
SIRS/Sepsis	n	21	102	74	67	89	225	681	10	1269
	%	48,8	60,7	39,4	24,1	15,9	5,2	8,6	13,9	9,4
1. SIRS / Sepsis am 1.-3. Lebenstag	n	9	37	37	31	59	153	632	10	968
	%	42,9	36,3	50,0	46,3	66,3	68,0	92,8	100,0	76,3
Erreger+Klinik+CRP + I/T	n	1	9	6	1	7	19	59		102
	%	11,1	24,3	16,2	3,2	11,9	12,4	9,3		10,5
Erreger+CRP + I/T	n						2	9		11
	%						1,3	1,4		1,1
Klinik+CRP + I/T	n	8	23	25	24	38	109	468	6	701
	%	88,9	62,2	67,6	77,4	64,4	71,2	74,1	60,0	72,4
Klinik+CRP	n									
	%									
and. Nachweis-komb.	n		5	6	6	14	23	96	4	154
	%		13,5	16,2	19,4	23,7	15,0	15,2	40,0	15,9
1. SIRS / Sepsis >= 4. Lebenstag	n	12	65	37	36	30	72	49		301
	%	57,1	63,7	50,0	53,7	33,7	32,0	7,2		23,7
Erreger+Klinik+CRP + I/T	n	2	33	19	22	22	28	18		144
	%	16,7	50,8	51,4	61,1	73,3	38,9	36,7		47,8
Erreger+CRP + I/T	n	1	3	1	1		1			7
	%	8,3	4,6	2,7	2,8		1,4			2,3
Klinik+CRP + I/T	n	6	28	15	10	5	39	28		131
	%	50,0	43,1	40,5	27,8	16,7	54,2	57,1		43,5
Klinik+CRP	n									
	%									
and. Nachweis-komb.	n	3	1	2	3	3	4	3		19
	%	25,0	1,5	5,4	8,3	10,0	5,6	6,1		6,3
2. SIRS / Sepsis >= 4. Lebenstag	n	21	102	74	67	89	225	681	10	1269
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
3. SIRS / Sepsis >= 4. Lebenstag	n	21	102	74	67	89	225	681	10	1269
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

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)

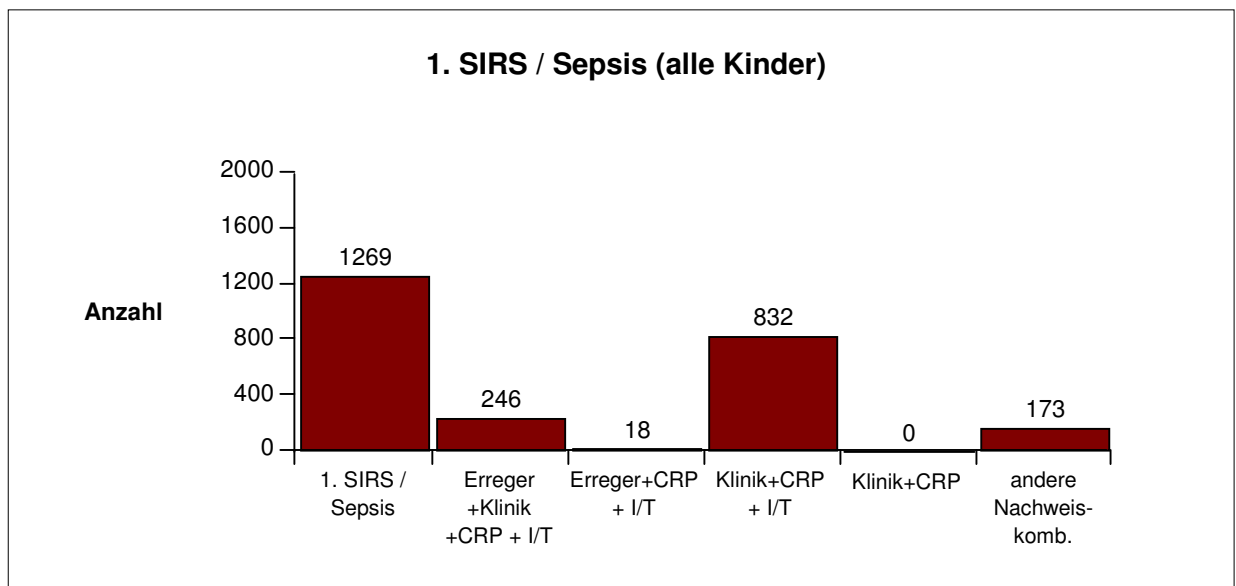
Zeile 4 - 8, 10 - 14:

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	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
SIRS/Sepsis	n	21	102	74	67	89	225	681	10	1269
	%	48,8	60,7	39,4	24,1	15,9	5,2	8,6	13,9	9,4
1. SIRS / Sepsis 1.-3. Lebenstag	n	9	37	37	31	59	153	632	10	968
	%	42,9	36,3	50,0	46,3	66,3	68,0	92,8	100,0	76,3
kein Keimnachweis	n	8	28	31	30	52	132	564	10	855
	%	88,9	75,7	83,8	96,8	88,1	86,3	89,2	100,0	88,3
Staph. aureus	n						1	5		6
	%						0,7	0,8		0,6
Staph. epidermidis	n		1	1		1	3	7		13
	%		2,7	2,7		1,7	2,0	1,1		1,3
Streptokokken Gr. B	n		1	1		1	8	31		42
	%		2,7	2,7		1,7	5,2	4,9		4,3
Streptokokken Gr. D	n		1			1	2	4		8
	%		2,7			1,7	1,3	0,6		0,8
Streptokokken and. Gr.	n						1	6		7
	%						0,7	0,9		0,7
Pneumokokken	n									
	%									
E. coli	n	1	1	1	1	2	2	7		15
	%	11,1	2,7	2,7	3,2	3,4	1,3	1,1		1,5
Klebsiella	n		1				1	3		5
	%		2,7				0,7	0,5		0,5
Enterobakter	n		2							2
	%		5,4							0,2
Serratia	n						1			1
	%						0,7			0,1
Proteus	n									
	%									
Ps. Aeruginosa	n			1						1
	%			2,7						0,1
Listeria mon.	n					1		1		2
	%					1,7		0,2		0,2
Anaerobier	n							1		1
	%							0,2		0,1
Bacterioides-Arten	n									
	%									
Candida	n		1	2		1	1			5
	%		2,7	5,4		1,7	0,7			0,5
Andere Erreger	n		1				1	3		5
	%		2,7				0,7	0,5		0,5

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 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	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
SIRS/Sepsis	n	21	102	74	67	89	225	681	10	1269
	%	48,8	60,7	39,4	24,1	15,9	5,2	8,6	13,9	9,4
1. SIRS / Sepsis ab 4. Lebenstag	n	12	65	37	36	30	72	49		301
	%	57,1	63,7	50,0	53,7	33,7	32,0	7,2		23,7
kein Keimnachweis	n	9	29	17	13	8	43	31		150
	%	75,0	44,6	45,9	36,1	26,7	59,7	63,3		49,8
Staph. aureus	n		3	1	2	6	1	2		15
	%		4,6	2,7	5,6	20,0	1,4	4,1		5,0
Staph. epidermidis	n	1	21	10	15	5	9	4		65
	%	8,3	32,3	27,0	41,7	16,7	12,5	8,2		21,6
Streptokokken Gr. B	n			1		1	2			4
	%			2,7		3,3	2,8			1,3
Streptokokken Gr. D	n	1	5	2	2	2	1	2		15
	%	8,3	7,7	5,4	5,6	6,7	1,4	4,1		5,0
Streptokokken and. Gr.	n			1						1
	%			2,7						0,3
Pneumokokken	n									
	%									
E. coli	n			1		2	3	4		10
	%			2,7		6,7	4,2	8,2		3,3
Klebsiella	n		1	1		1	4	2		9
	%		1,5	2,7		3,3	5,6	4,1		3,0
Enterobakter	n		1		1	2	4	1		9
	%		1,5		2,8	6,7	5,6	2,0		3,0
Serratia	n				1	1	1			3
	%				2,8	3,3	1,4			1,0
Proteus	n									
	%									
Ps. Aeruginosa	n		1							1
	%		1,5							0,3
Listeria mon.	n									
	%									
Anaerobier	n									
	%									
Bacterioides-Arten	n									
	%									
Candida	n							1		1
	%							2,0		0,3
Andere Erreger	n	1	4	3	2	2	4	2		18
	%	8,3	6,2	8,1	5,6	6,7	5,6	4,1		6,0

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 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	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
SIRS/Sepsis	n	21	102	74	67	89	225	681	10	1269
	%	48,8	60,7	39,4	24,1	15,9	5,2	8,6	13,9	9,4
2. SIRS / Sepsis ab 4. Lebenstag	n	21	102	74	67	89	225	681	10	1269
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
kein Keimnachweis	n	21	87	67	63	81	221	674	10	1224
	%	100,0	85,3	90,5	94,0	91,0	98,2	99,0	100,0	96,5
Staph. aureus	n		1	1	1	1				4
	%		1,0	1,4	1,5	1,1				0,3
Staph. epidermidis	n		5	2	1	2	2	3		15
	%		4,9	2,7	1,5	2,2	0,9	0,4		1,2
Streptokokken Gr. B	n									
	%									
Streptokokken Gr. D	n		2			2		1		5
	%		2,0			2,2		0,1		0,4
Streptokokken and. Gr.	n									
	%									
Pneumokokken	n							1		1
	%							0,1		0,1
E. coli	n					1		1		2
	%					1,1		0,1		0,2
Klebsiella	n		2	1			1			4
	%		2,0	1,4			0,4			0,3
Enterobakter	n		1		1					2
	%		1,0		1,5					0,2
Serratia	n									
	%									
Proteus	n									
	%									
Ps. Aeruginosa	n			2						2
	%			2,7						0,2
Listeria mon.	n									
	%									
Anaerobier	n									
	%									
Bacterioides-Arten	n									
	%									
Candida	n		1							1
	%		1,0							0,1
Andere Erreger	n		3	1	1	2	1	1		9
	%		2,9	1,4	1,5	2,2	0,4	0,1		0,7

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)								
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	Gesamt
Gesamt	n	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Nicht operiert	n	36	140	167	256	517	4252	7648	71	13087
	%	83,7	83,3	88,8	92,1	92,5	97,8	96,8	98,6	96,5
Antibiotikagabe ges.	n	27	127	158	221	393	1408	2713	34	5081
	%	75,0	90,7	94,6	86,3	76,0	33,1	35,5	47,9	38,8
Antibiotikagabe bei SIRS/Sepsis	n	16	81	62	56	74	200	636	10	1135
	%	100,0	100,0	98,4	100,0	97,4	100,0	99,5	100,0	99,5
Antibiotikagabe bei Infektion	n		8	9	24	27	142	522	6	738
	%		100,0	100,0	100,0	79,4	58,4	72,6	75,0	70,6
Antibiotikagabe ohne SIRS/Sepsis u. ohne and. Infektionen	n	11	38	87	141	292	1066	1555	18	3208
	%	55,0	74,5	91,6	80,1	71,7	28,0	24,7	34,0	29,4

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.

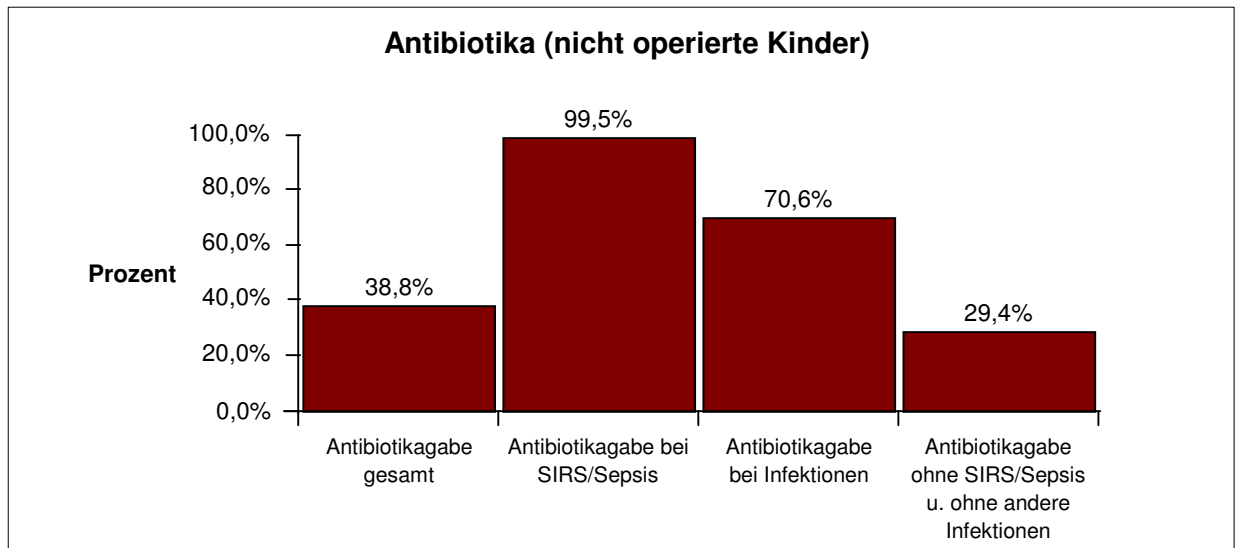
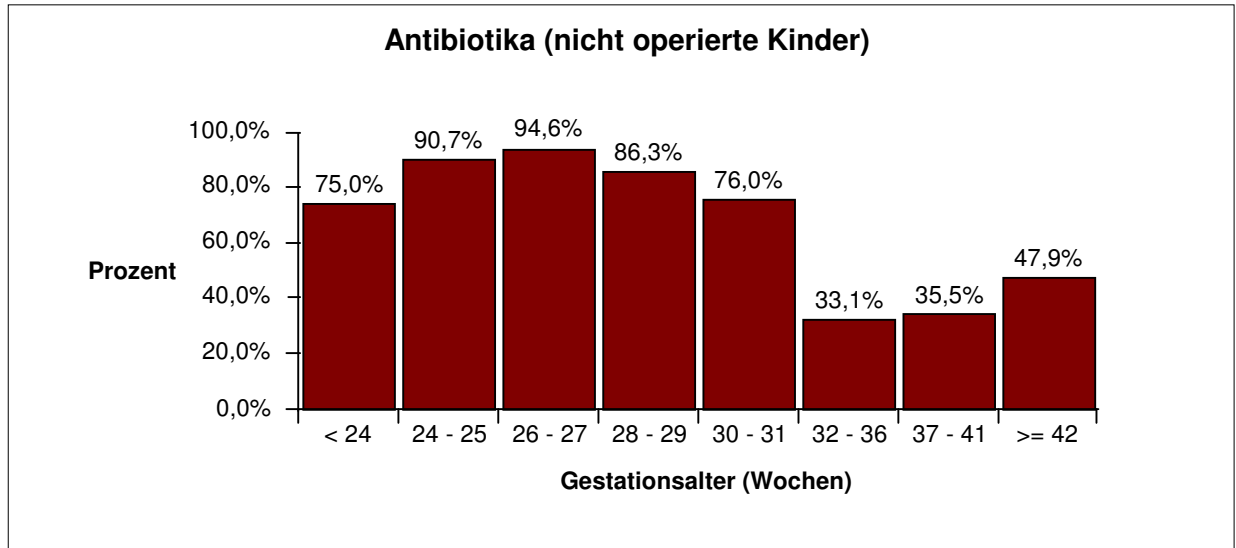
Zeile 6:

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	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Nicht operiert	n	36	140	167	256	517	4252	7648	71	13087
	%	83,7	83,3	88,8	92,1	92,5	97,8	96,8	98,6	96,5
SIRS/Sepsis	n	16	81	63	56	76	200	639	10	1141
	%	44,4	57,9	37,7	21,9	14,7	4,7	8,4	14,1	8,7
1. SIRS / Sepsis am 1.-3. Lebenstag	n	8	28	31	26	52	142	611	10	908
	%	50,0	34,6	49,2	46,4	68,4	71,0	95,6	100,0	79,6
Erreger+Klinik+CRP + I/T	n	1	6	5	1	5	17	56		91
	%	12,5	21,4	16,1	3,8	9,6	12,0	9,2		10,0
Erreger+CRP + I/T	n						2	9		11
	%						1,4	1,5		1,2
Klinik+CRP + I/T	n	7	17	21	20	34	101	453	6	659
	%	87,5	60,7	67,7	76,9	65,4	71,1	74,1	60,0	72,6
Klinik+CRP	n									
	%									
and. Nachweis-komb.	n		5	5	5	13	22	93	4	147
	%		17,9	16,1	19,2	25,0	15,5	15,2	40,0	16,2
1. SIRS / Sepsis >= 4. Lebenstag	n	8	53	32	30	24	58	28		233
	%	50,0	65,4	50,8	53,6	31,6	29,0	4,4		20,4
Erreger+Klinik+CRP + I/T	n	1	25	16	20	18	20	4		104
	%	12,5	47,2	50,0	66,7	75,0	34,5	14,3		44,6
Erreger+CRP + I/T	n	1	3	1	1		1			7
	%	12,5	5,7	3,1	3,3		1,7			3,0
Klinik+CRP + I/T	n	3	24	13	7	3	34	21		105
	%	37,5	45,3	40,6	23,3	12,5	58,6	75,0		45,1
Klinik+CRP	n									
	%									
and. Nachweis-komb.	n	3	1	2	2	3	3	3		17
	%	37,5	1,9	6,3	6,7	12,5	5,2	10,7		7,3
2. SIRS / Sepsis >= 4. Lebenstag	n	16	81	63	56	76	200	639	10	1141
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
3. SIRS / Sepsis >= 4. Lebenstag	n	16	81	63	56	76	200	639	10	1141
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

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, 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).

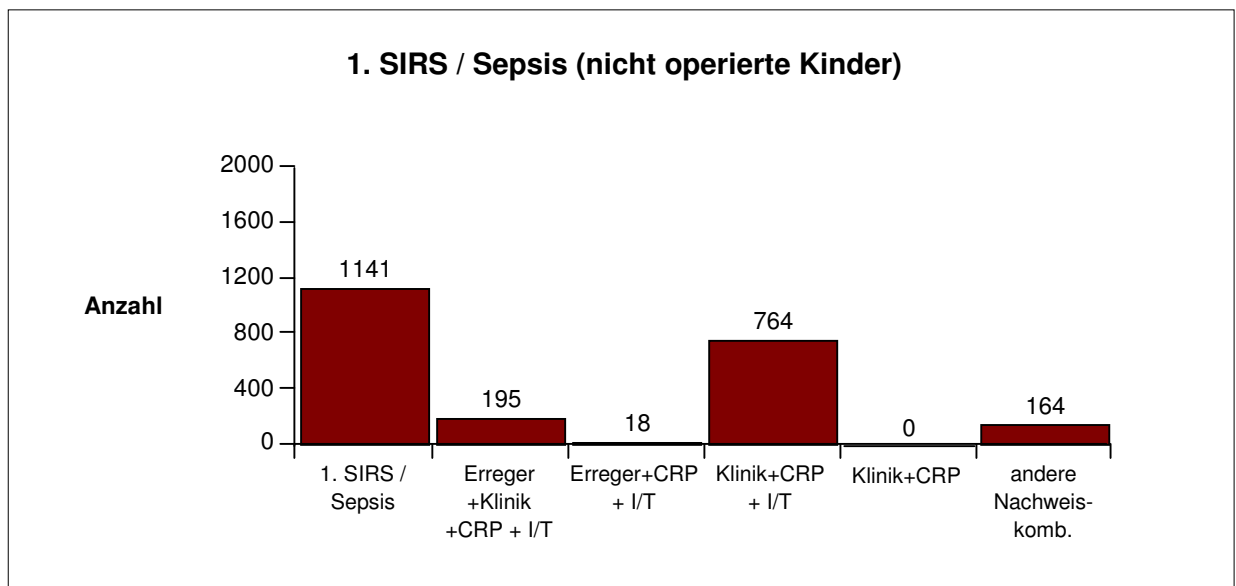
Zeile 5-9, 11-15:

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	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Nicht operiert	n	36	140	167	256	517	4252	7648	71	13087
	%	83,7	83,3	88,8	92,1	92,5	97,8	96,8	98,6	96,5
SIRS/Sepsis	n	16	81	63	56	76	200	639	10	1141
	%	44,4	57,9	37,7	21,9	14,7	4,7	8,4	14,1	8,7
1. SIRS / Sepsis 1.-3. Leb.-Tag	n	8	28	31	26	52	142	611	10	908
	%	50,0	34,6	49,2	46,4	68,4	71,0	95,6	100,0	79,6
kein Keimnachweis	n	7	22	26	25	47	123	546	10	806
	%	87,5	78,6	83,9	96,2	90,4	86,6	89,4	100,0	88,8
Staph. aureus	n							5		5
	%							0,8		0,6
Staph. epidermidis	n		1	1			3	7		12
	%		3,6	3,2			2,1	1,1		1,3
Streptokokken Gr. B	n		1	1		1	8	31		42
	%		3,6	3,2		1,9	5,6	5,1		4,6
Streptokokken Gr. D	n		1			1	2	2		6
	%		3,6			1,9	1,4	0,3		0,7
Streptokokken and. Gr.	n						1	6		7
	%						0,7	1,0		0,8
Pneumokokken	n									
	%									
E. coli	n	1	1	1	1	1	2	7		14
	%	12,5	3,6	3,2	3,8	1,9	1,4	1,1		1,5
Klebsiella	n						1	2		3
	%						0,7	0,3		0,3
Enterobakter	n		1							1
	%		3,6							0,1
Serratia	n						1			1
	%						0,7			0,1
Proteus	n									
	%									
Ps. Aeruginosa	n			1						1
	%			3,2						0,1
Listeria mon.	n					1		1		2
	%					1,9		0,2		0,2
Anaerobier	n							1		1
	%							0,2		0,1
Bacterioides-Arten	n									
	%									
Candida	n			1		1	1			3
	%			3,2		1,9	0,7			0,3
Andere Erreger	n		1					3		4
	%		3,6					0,5		0,4

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	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Nicht operiert	n	36	140	167	256	517	4252	7648	71	13087
	%	83,7	83,3	88,8	92,1	92,5	97,8	96,8	98,6	96,5
SIRS/Sepsis	n	16	81	63	56	76	200	639	10	1141
	%	44,4	57,9	37,7	21,9	14,7	4,7	8,4	14,1	8,7
1. SIRS / Sepsis ab 4. Lebenstag	n	8	53	32	30	24	58	28		233
	%	50,0	65,4	50,8	53,6	31,6	29,0	4,4		20,4
kein Keimnachweis	n	6	25	15	9	6	37	24		122
	%	75,0	47,2	46,9	30,0	25,0	63,8	85,7		52,4
Staph. aureus	n		3	1	1	6	1			12
	%		5,7	3,1	3,3	25,0	1,7			5,2
Staph. epidermidis	n	1	17	9	15	4	5	2		53
	%	12,5	32,1	28,1	50,0	16,7	8,6	7,1		22,7
Streptokokken Gr. B	n			1		1	2			4
	%			3,1		4,2	3,4			1,7
Streptokokken Gr. D	n		3		2	1				6
	%		5,7		6,7	4,2				2,6
Streptokokken and. Gr.	n			1						1
	%			3,1						0,4
Pneumokokken	n									
	%									
E. coli	n			1		2	3	1		7
	%			3,1		8,3	5,2	3,6		3,0
Klebsiella	n		1	1			4			6
	%		1,9	3,1			6,9			2,6
Enterobakter	n		1			2	3			6
	%		1,9			8,3	5,2			2,6
Serratia	n				1	1	1			3
	%				3,3	4,2	1,7			1,3
Proteus	n									
	%									
Ps. Aeruginosa	n		1							1
	%		1,9							0,4
Listeria mon.	n									
	%									
Anaerobier	n									
	%									
Bacterioides-Arten	n									
	%									
Candida	n									
	%									
Andere Erreger	n	1	2	3	2	1	2	1		12
	%	12,5	3,8	9,4	6,7	4,2	3,4	3,6		5,2

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	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Nicht operiert	n	36	140	167	256	517	4252	7648	71	13087
	%	83,7	83,3	88,8	92,1	92,5	97,8	96,8	98,6	96,5
SIRS/Sepsis	n	16	81	63	56	76	200	639	10	1141
	%	44,4	57,9	37,7	21,9	14,7	4,7	8,4	14,1	8,7
2. SIRS / Sepsis ab 4. Lebenstag	n	16	81	63	56	76	200	639	10	1141
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
kein Keimnachweis	n	16	69	58	53	71	200	636	10	1113
	%	100,0	85,2	92,1	94,6	93,4	100,0	99,5	100,0	97,5
Staph. aureus	n		1		1	1				3
	%		1,2		1,8	1,3				0,3
Staph. epidermidis	n		4	2	1	1		1		9
	%		4,9	3,2	1,8	1,3		0,2		0,8
Streptokokken Gr. B	n									
	%									
Streptokokken Gr. D	n		2			1				3
	%		2,5			1,3				0,3
Streptokokken and. Gr.	n									
	%									
Pneumokokken	n							1		1
	%							0,2		0,1
E. coli	n					1		1		2
	%					1,3		0,2		0,2
Klebsiella	n		2	1						3
	%		2,5	1,6						0,3
Enterobakter	n		1							1
	%		1,2							0,1
Serratia	n									
	%									
Proteus	n									
	%									
Ps. Aeruginosa	n			1						1
	%			1,6						0,1
Listeria mon.	n									
	%									
Anaerobier	n									
	%									
Bacterioides-Arten	n									
	%									
Candida	n		1							1
	%		1,2							0,1
Andere Erreger	n		1	1	1	1				4
	%		1,2	1,6	1,8	1,3				0,4

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	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Schädelsonogramm (alle)	n	32	160	185	274	558	3675	4719	36	9639
	%	74,4	95,2	98,4	98,6	99,8	84,5	59,7	50,0	71,1
Schädelsonogramm (mind.48 Std.)	n	26	157	181	271	555	3625	4484	35	9334
	%	92,9	98,1	98,9	99,3	99,8	85,4	61,3	51,5	72,8
Schädelsonogramm (alle) davon Überlebende	n	32	160	185	274	558	3675	4719	36	9639
	%	74,4	95,2	98,4	98,6	99,8	84,5	59,7	50,0	71,1
davon Überlebende	n	21	143	172	267	552	3655	4684	35	9529
	%	65,6	89,4	93,0	97,4	98,9	99,5	99,3	97,2	98,9

		Total								
IVH Grad I	n	6	20	18	12	20	66	38		180
	%	18,8	12,5	9,7	4,4	3,6	1,8	0,8		1,9
IVH Grad II	n	4	13	14	18	9	15	11		84
	%	12,5	8,1	7,6	6,6	1,6	0,4	0,2		0,9
IVH Grad III	n	4	13	13	5	6	8	5		54
	%	12,5	8,1	7,0	1,8	1,1	0,2	0,1		0,6
IVH Grad IV	n	4	12	11	11	2	5	6		51
	%	12,5	7,5	5,9	4,0	0,4	0,1	0,1		0,5
PVL	n	1	7	9	6	7	14	7		51
	%	3,1	4,4	4,9	2,2	1,3	0,4	0,1		0,5
		Überlebende								
IVH Grad I	n	4	19	15	12	20	65	35		170
	%	19,0	13,3	8,7	4,5	3,6	1,8	0,7		1,8
IVH Grad II	n	3	13	12	18	9	14	10		79
	%	14,3	9,1	7,0	6,7	1,6	0,4	0,2		0,8
IVH Grad III	n	2	7	12	4	4	8	5		42
	%	9,5	4,9	7,0	1,5	0,7	0,2	0,1		0,4
IVH Grad IV	n	1	10	9	10	2	3	4		39
	%	4,8	7,0	5,2	3,7	0,4	0,1	0,1		0,4
PVL	n		6	8	6	7	13	7		47
	%		4,2	4,7	2,2	1,3	0,4	0,1		0,5

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:

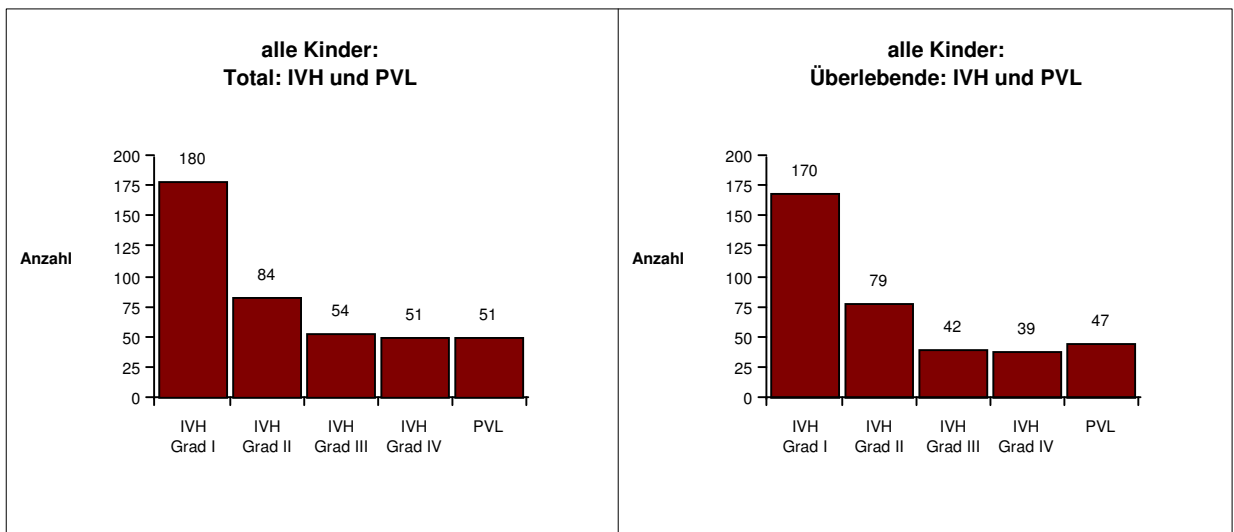
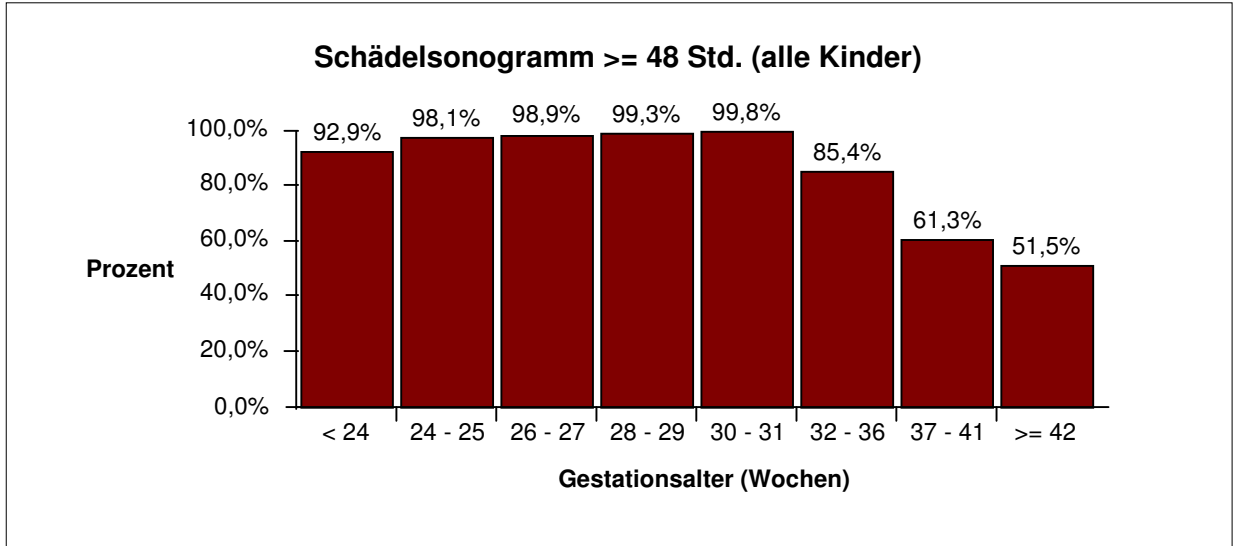
Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = Schädelsonogramme (alle) (= 4. Zeile).

Zeile 11 - 15:

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

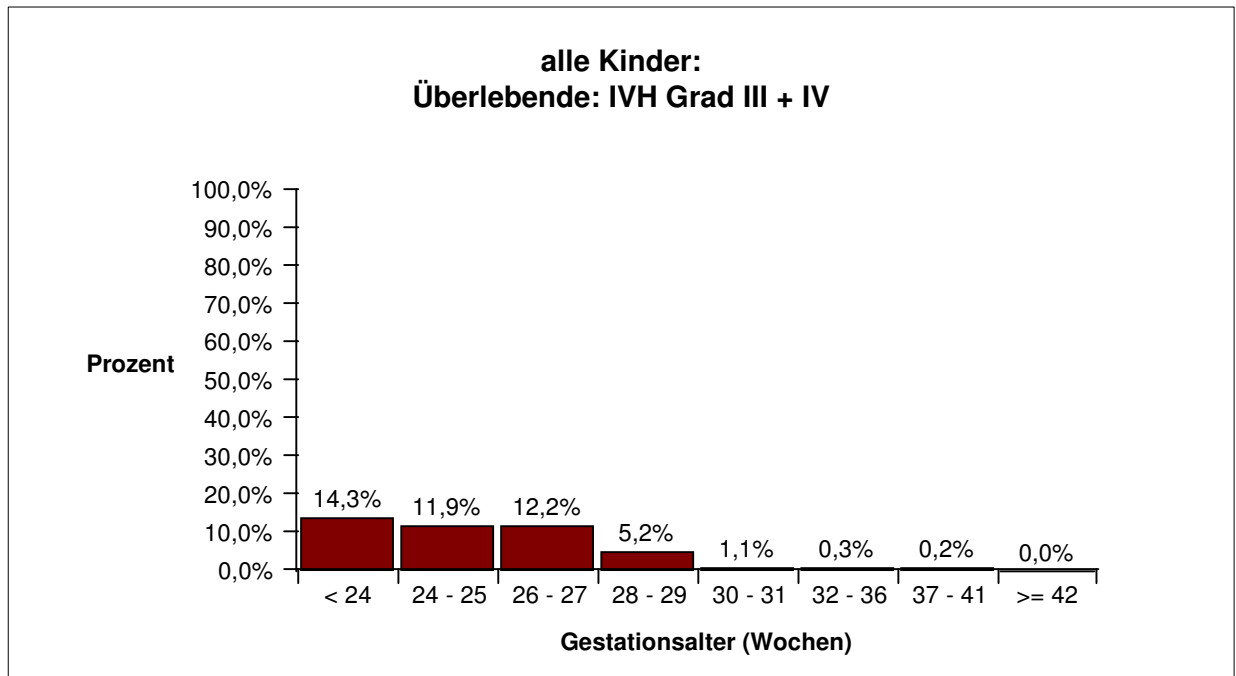
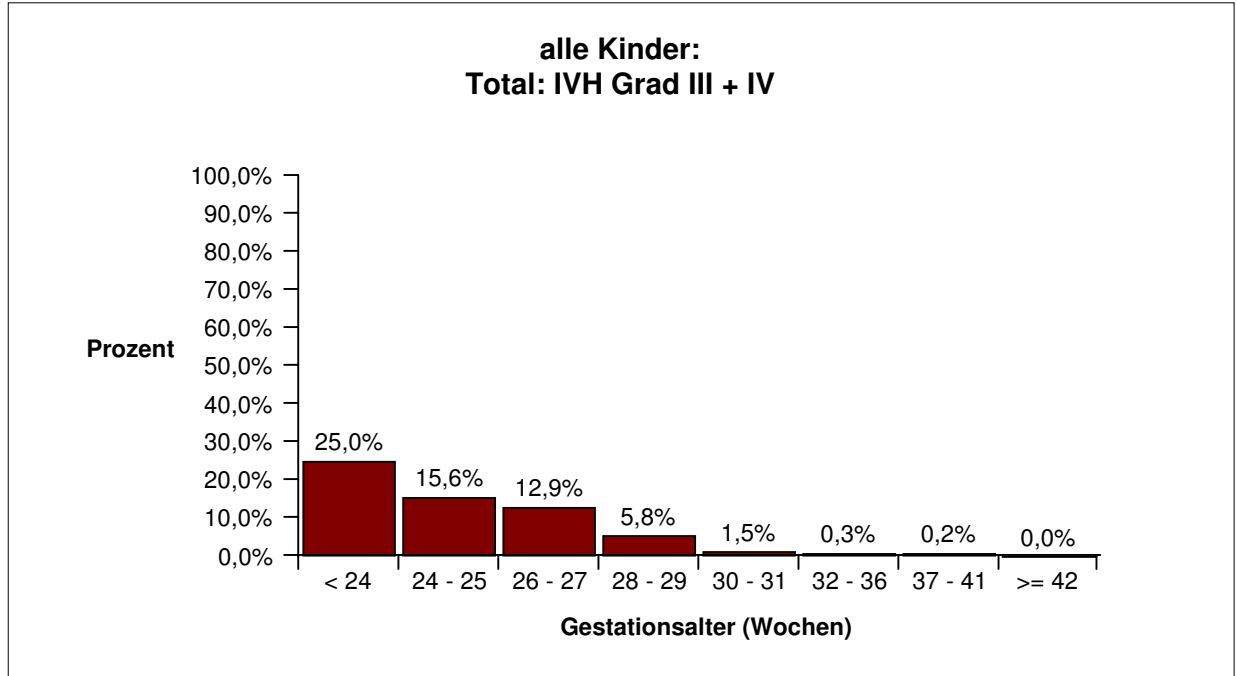
Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

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	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Nicht operiert	n	36	140	167	256	517	4252	7648	71	13087
	%	83,7	83,3	88,8	92,1	92,5	97,8	96,8	98,6	96,5
Schädelsonogramm (alle)	n	25	133	164	252	517	3579	4501	35	9206
	%	69,4	95,0	98,2	98,4	100,0	84,2	58,9	49,3	70,3
Schädelsonogramm (mind.48 Std.)	n	19	130	160	249	514	3531	4269	34	8906
	%	90,5	98,5	98,8	99,2	100,0	85,1	60,4	50,7	72,0

Schädelsonogramm (alle)	n	25	133	164	252	517	3579	4501	35	9206
	%	69,4	95,0	98,2	98,4	100,0	84,2	58,9	49,3	70,3
davon Überlebende	n	15	118	152	246	512	3562	4479	34	9118
	%	60,0	88,7	92,7	97,6	99,0	99,5	99,5	97,1	99,0

		Total								
IVH Grad I	n	6	16	14	12	18	63	31		160
	%	24,0	12,0	8,5	4,8	3,5	1,8	0,7		1,7
IVH Grad II	n	2	10	13	16	6	12	9		68
	%	8,0	7,5	7,9	6,3	1,2	0,3	0,2		0,7
IVH Grad III	n	4	9	10	3	4	7	2		39
	%	16,0	6,8	6,1	1,2	0,8	0,2	0,0		0,4
IVH Grad IV	n	3	9	7	5		3	4		31
	%	12,0	6,8	4,3	2,0		0,1	0,1		0,3
PVL	n	1	6	7	3	5	14	6		42
	%	4,0	4,5	4,3	1,2	1,0	0,4	0,1		0,5
		Überlebende								
IVH Grad I	n	4	15	12	12	18	62	30		153
	%	26,7	12,7	7,9	4,9	3,5	1,7	0,7		1,7
IVH Grad II	n	1	10	11	16	6	11	8		63
	%	6,7	8,5	7,2	6,5	1,2	0,3	0,2		0,7
IVH Grad III	n	2	4	9	2	2	7	2		28
	%	13,3	3,4	5,9	0,8	0,4	0,2	0,0		0,3
IVH Grad IV	n		7	5	4		2	3		21
	%		5,9	3,3	1,6		0,1	0,1		0,2
PVL	n		5	6	3	5	13	6		38
	%		4,2	3,9	1,2	1,0	0,4	0,1		0,4

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:

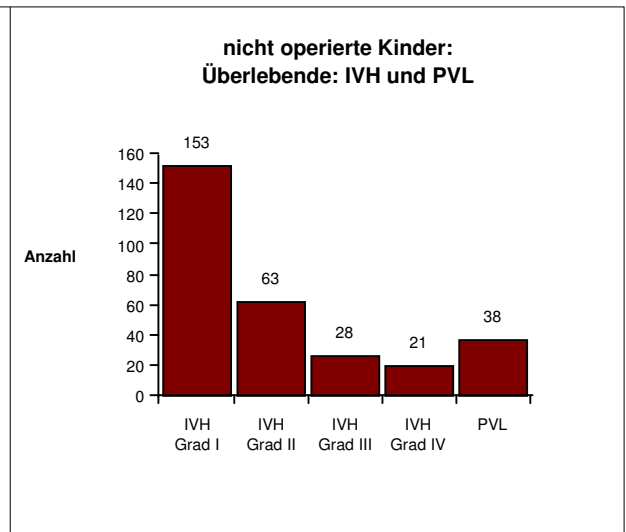
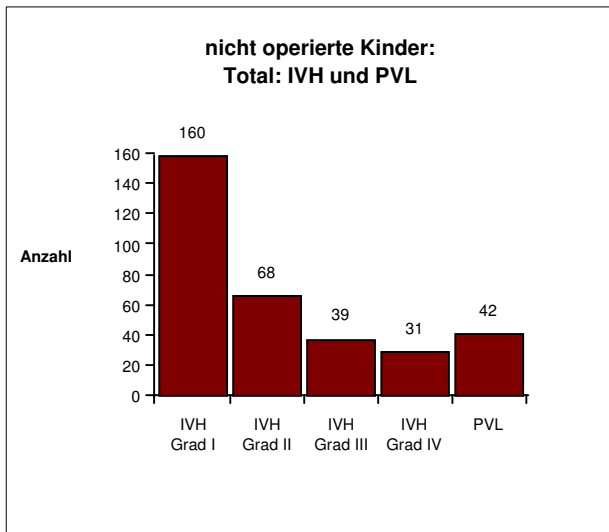
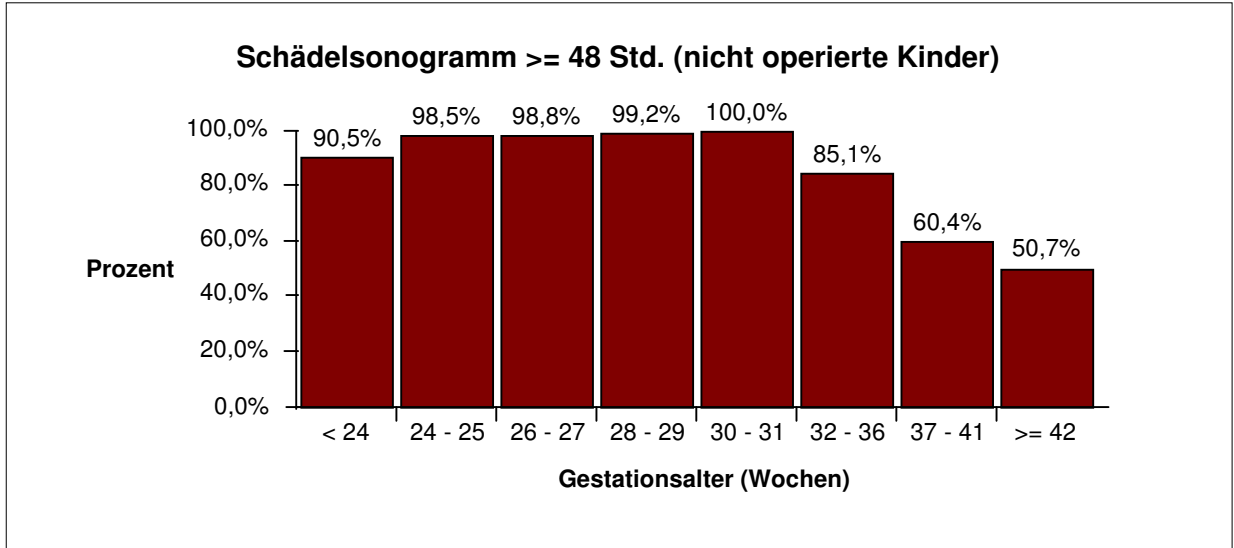
Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% = alle Schädelsonogramme bei nicht operierten Kindern (= 5. Zeile).

Zeile 12 - 16:

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

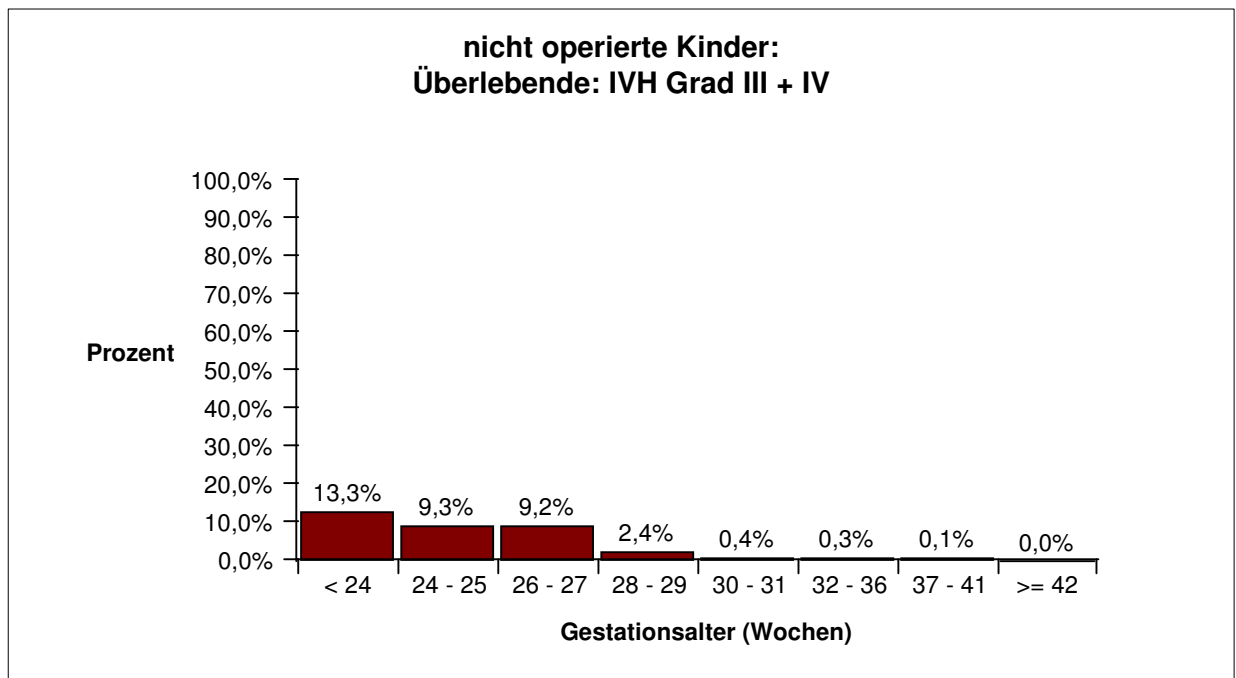
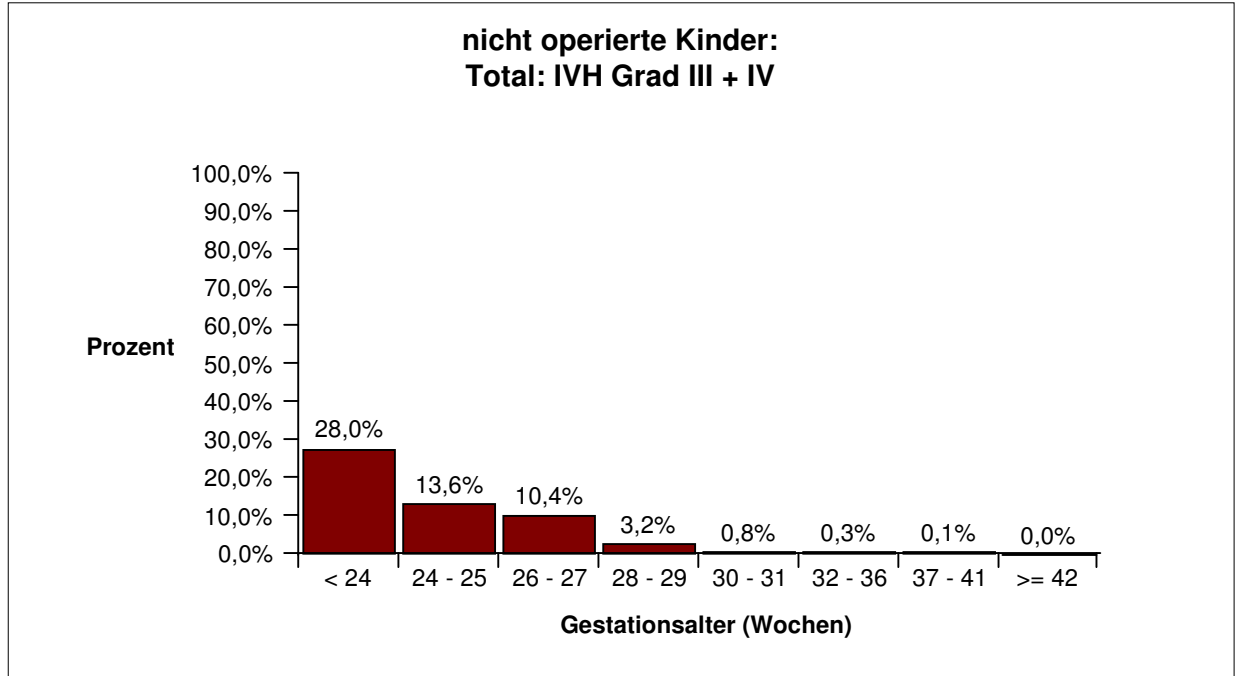
Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

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	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	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	135	158	240	375	262	194	2	1385
	%	44,2	80,4	84,0	86,3	67,1	6,0	2,5	2,8	10,2
Indizierte Augenuntersuchung (entsprechend Leitlinie)	n	19	135	158	240	375	123			1050
	%	44,2	80,4	84,0	86,3	67,1	25,8			61,3
Zeitgerechte Augenuntersuchung	n	3	48	58	109	160	18			396
	%	7,0	28,6	30,9	39,2	28,6	3,8			23,1
ROP Stadium 1	n	1	22	28	38	19	8	4		120
	%	5,3	16,3	17,7	15,8	5,1	3,1	2,1		8,7
ROP Stadium 2	n	6	34	26	16	11	4	1		98
	%	31,6	25,2	16,5	6,7	2,9	1,5	0,5		7,1
ROP Stadium 3	n	11	46	6	1	1				65
	%	57,9	34,1	3,8	0,4	0,3				4,7
ROP Stadium 4	n		2	1	2					5
	%		1,5	0,6	0,8					0,4
ROP Stadium 5	n				1					1
	%				0,4					0,1
Ophthalmologische Untersuchung: bei Überlebenden >= 36. LT										
Alle Überlebenden >= 36. LT	n	21	141	159	251	406	302	166	1	1447
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Ophthalmolog. Untersuchung	n	19	135	157	236	345	134	37		1063
	%	90,5	95,7	98,7	94,0	85,0	44,4	22,3		73,5
Indizierte Augenuntersuchung (entsprechend Leitlinie)	n	19	135	157	236	345	73			965
	%	90,5	95,7	98,7	94,0	85,0	61,3			88,0
Zeitgerechte Augenuntersuchung	n	3	48	58	108	160	17			394
	%	14,3	34,0	36,5	43,0	39,4	14,3			35,9
ROP Stadium 1	n	1	22	28	38	18	3	2		112
	%	5,3	16,3	17,8	16,1	5,2	2,2	5,4		10,5
ROP Stadium 2	n	6	34	26	16	11	2	1		96
	%	31,6	25,2	16,6	6,8	3,2	1,5	2,7		9,0
ROP Stadium 3	n	11	46	6	1	1				65
	%	57,9	34,1	3,8	0,4	0,3				6,1
ROP Stadium 4	n		2	1	1					4
	%		1,5	0,6	0,4					0,4
ROP Stadium 5	n				1					1
	%				0,4					0,1

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:

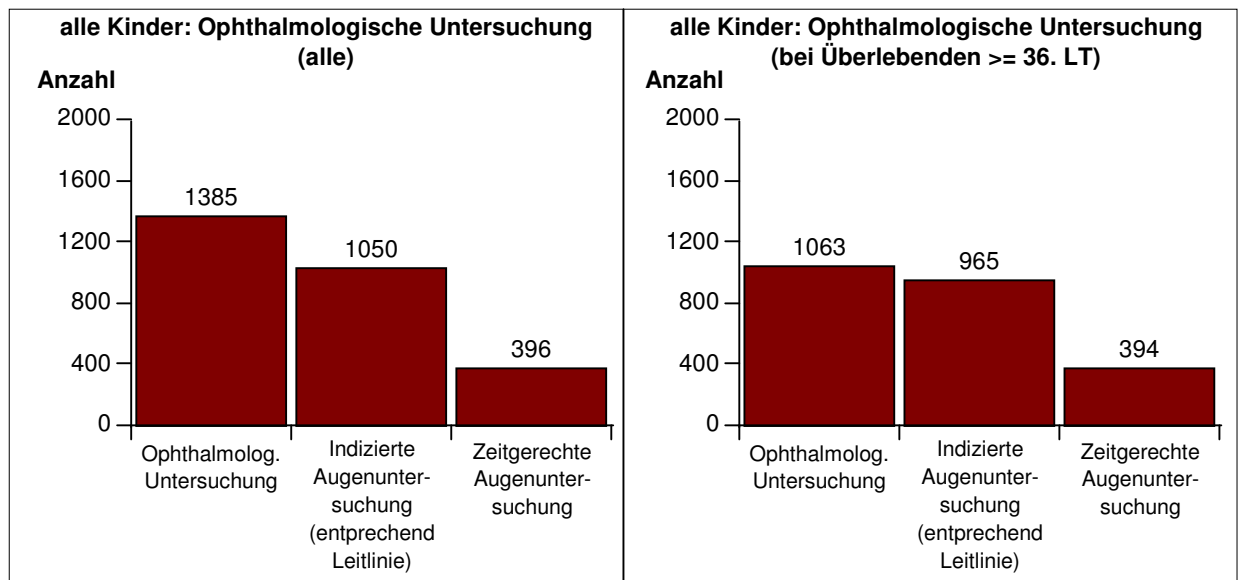
Die %-Angaben sind Spalten-% bezogen auf 100% alle Kinder pro Reifealter, die am 36. LT weder verstorben noch verlegt oder entlassen waren.

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.

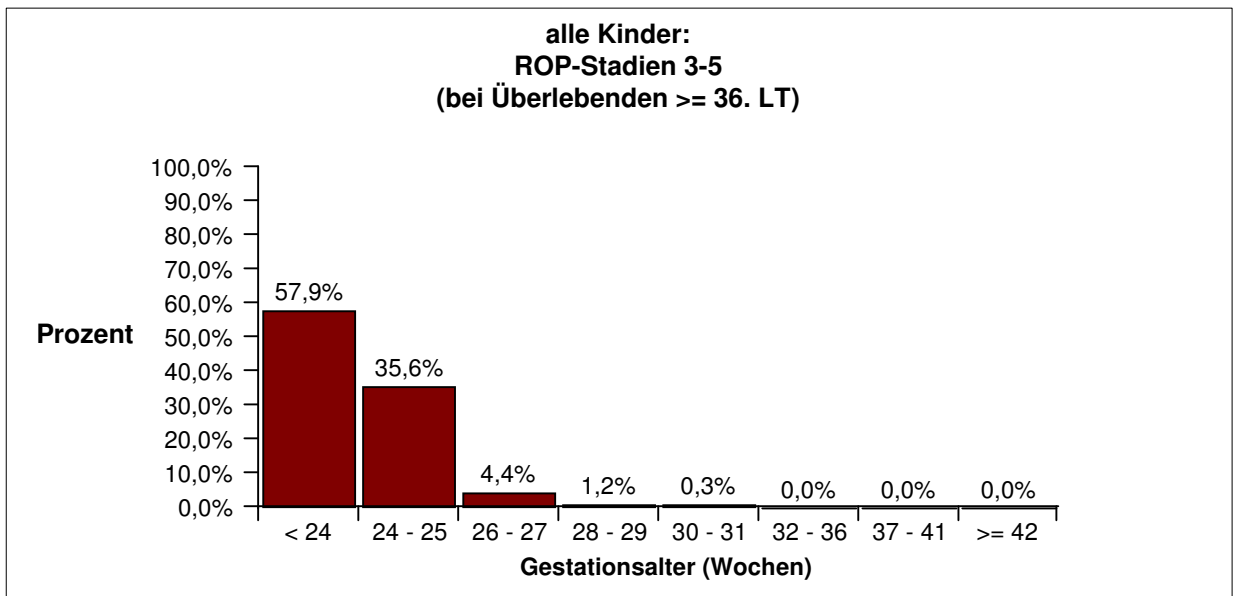
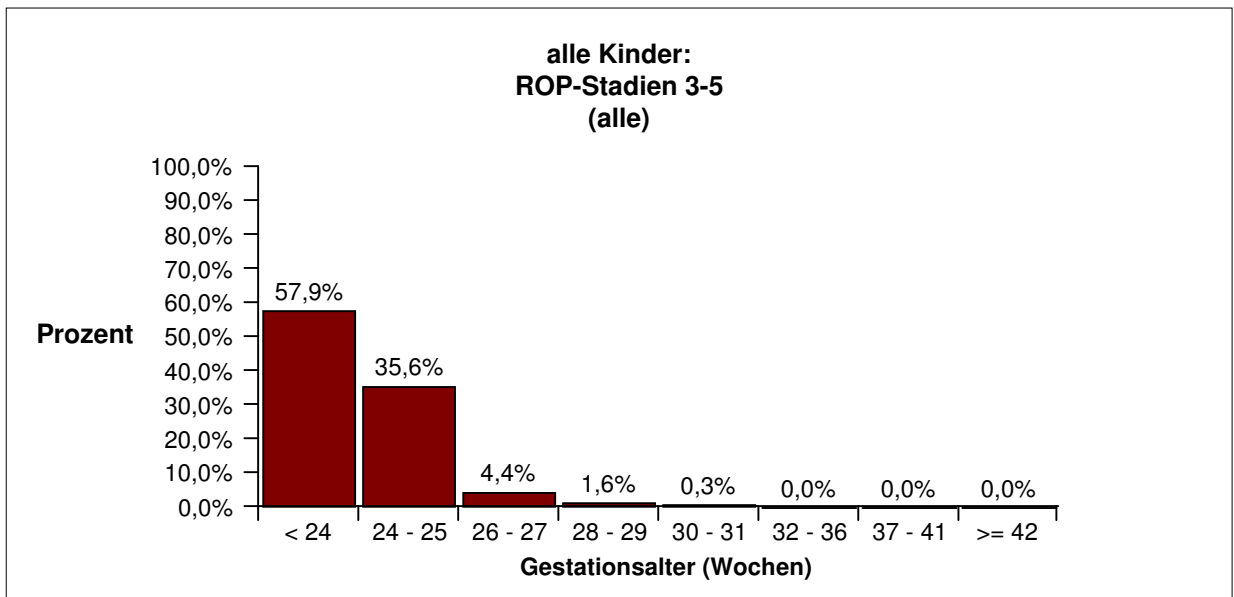
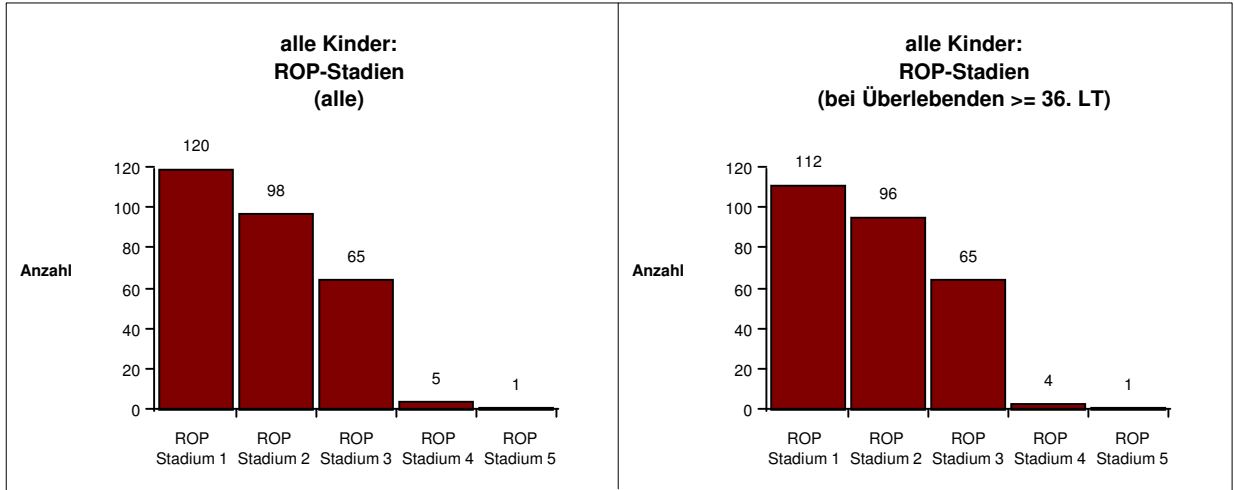
Zeile 14 - 18:

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	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Ophthalmologische Untersuchung: alle										
Nicht operiert	n	36	140	167	256	517	4252	7648	71	13087
	%	83,7	83,3	88,8	92,1	92,5	97,8	96,8	98,6	96,5
Ophthalmolog. Untersuchung	n	13	116	140	222	346	240	174	2	1253
	%	36,1	82,9	83,8	86,7	66,9	5,6	2,3	2,8	9,6
Indizierte Augenuntersuchung (entsprechend Leitlinie)	n	13	116	140	222	346	107			944
	%	36,1	82,9	83,8	86,7	66,9	24,8			61,0
Zeitgerechte Augenuntersuchung	n	3	42	51	100	145	15			356
	%	8,3	30,0	30,5	39,1	28,0	3,5			23,0
ROP Stadium 1	n		20	27	36	19	8	3		113
	%		17,2	19,3	16,2	5,5	3,3	1,7		9,0
ROP Stadium 2	n	2	28	20	14	9	2			75
	%	15,4	24,1	14,3	6,3	2,6	0,8			6,0
ROP Stadium 3	n	10	39	6	1	1				57
	%	76,9	33,6	4,3	0,5	0,3				4,5
ROP Stadium 4	n		2	1	1					4
	%		1,7	0,7	0,5					0,3
ROP Stadium 5	n									
	%									
Ophthalmologische Untersuchung: bei Überlebenden >= 36. LT										
Alle Überlebenden >= 36. LT	n	15	119	142	231	372	252	92	1	1224
	%	34,9	70,8	75,5	83,1	66,5	5,8	1,2	1,4	9,0
Ophthalmolog. Untersuchung	n	13	116	140	219	316	115	23		942
	%	86,7	97,5	98,6	94,8	84,9	45,6	25,0		77,0
Indizierte Augenuntersuchung (entsprechend Leitlinie)	n	13	116	140	219	316	59			863
	%	86,7	97,5	98,6	94,8	84,9	64,8			89,0
Zeitgerechte Augenuntersuchung	n	3	42	51	99	145	14			354
	%	20,0	35,3	35,9	42,9	39,0	15,4			36,5
ROP Stadium 1	n		20	27	36	18	3	1		105
	%		17,2	19,3	16,4	5,7	2,6	4,3		11,1
ROP Stadium 2	n	2	28	20	14	9				73
	%	15,4	24,1	14,3	6,4	2,8				7,7
ROP Stadium 3	n	10	39	6	1	1				57
	%	76,9	33,6	4,3	0,5	0,3				6,1
ROP Stadium 4	n		2	1	1					4
	%		1,7	0,7	0,5					0,4
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).

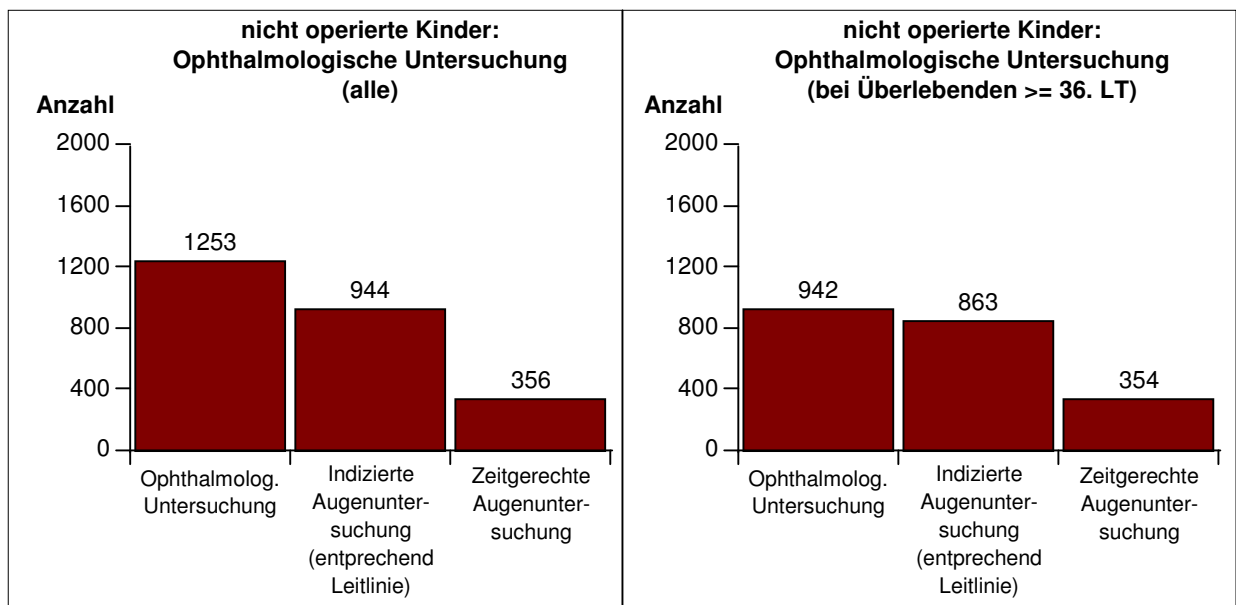
Zeile 13-14:

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).

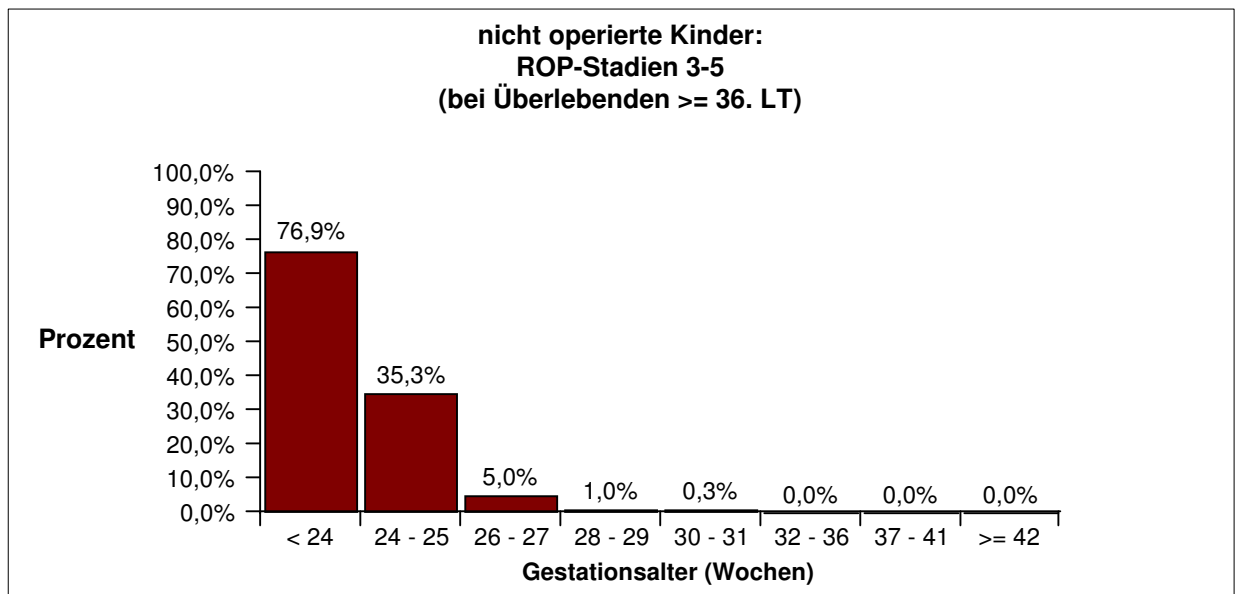
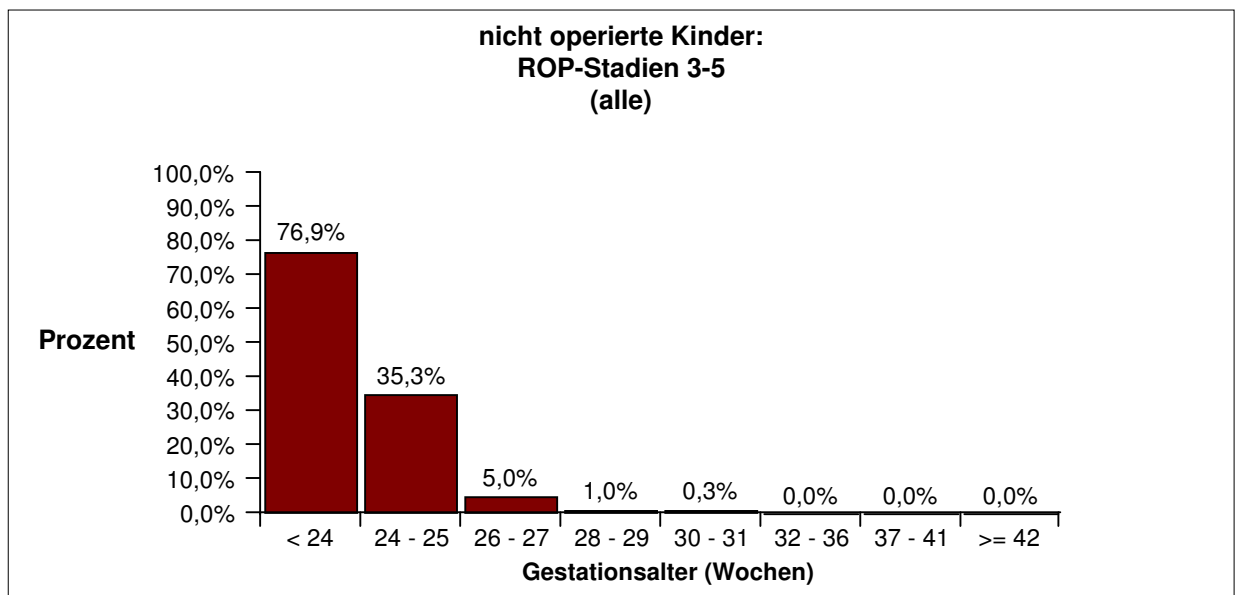
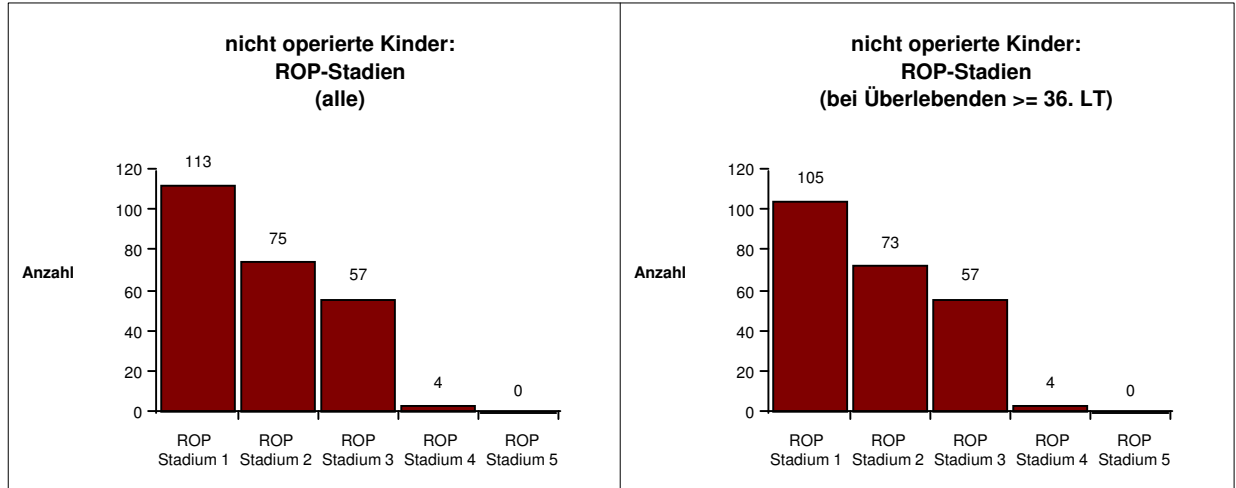
Zeile 15-19:

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	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Hörscreening alle	n	13	97	140	209	467	3492	5193	39	9650
	%	30,2	57,7	74,5	75,2	83,5	80,3	65,7	54,2	71,2
7 Tage stationär	n	15	116	145	245	507	3550	3300	27	7905
	%	34,9	69,0	77,1	88,1	90,7	81,6	41,8	37,5	58,3
Hörscreening (mind. 7 Tage stationär)	n	12	91	134	205	455	3109	2732	23	6761
	%	80,0	78,4	92,4	83,7	89,7	87,6	82,8	85,2	85,5
Hörscreening unauffällig	n	12	80	115	193	435	3010	2609	22	6476
	%	100,0	87,9	85,8	94,1	95,6	96,8	95,5	95,7	95,8
Hörscreening auffällig	n		11	19	12	20	99	123	1	285
	%		12,1	14,2	5,9	4,4	3,2	4,5	4,3	4,2

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	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Nicht operiert	n	36	140	167	256	517	4252	7648	71	13087
	%	83,7	83,3	88,8	92,1	92,5	97,8	96,8	98,6	96,5
Hörscreening alle	n	11	82	125	195	436	3441	5069	38	9397
	%	30,6	58,6	74,9	76,2	84,3	80,9	66,3	53,5	71,8
7 Tage stationär	n	13	98	131	228	476	3482	3144	26	7598
	%	36,1	70,0	78,4	89,1	92,1	81,9	41,1	36,6	58,1
Hörscreening (mind. 7 Tage stationär)	n	10	76	122	192	427	3063	2629	22	6541
	%	76,9	77,6	93,1	84,2	89,7	88,0	83,6	84,6	86,1
Hörscreening unauffällig	n	10	70	105	181	408	2970	2512	21	6277
	%	100,0	92,1	86,1	94,3	95,6	97,0	95,5	95,5	96,0
Hörscreening auffällig	n		6	17	11	19	93	117	1	264
	%		7,9	13,9	5,7	4,4	3,0	4,5	4,5	4,0

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	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Hypoxie	n	9	13	10	13	13	62	245	1	366
	%	20,9	7,7	5,3	4,7	2,3	1,4	3,1	1,4	2,7
HIE	n	3	1	1	2	3	17	49		76
	%	33,3	7,7	10,0	15,4	23,1	27,4	20,0		20,8

Bei Hypoxie > 36 SSW			
Krampfanfälle	nein	ja	therapieresistent
	212 86,2 %	32 13,0 %	2 0,8 %
Bewußtseinslage	wach	schläfrig oder hyperexcitabel	nicht weckbar
	160 65,6 %	60 24,6 %	24 9,8 %
Muskeltonus	normal	erniedrigt	schlaff
	163 66,8 %	48 19,7 %	33 13,5 %
Saugreflex	normal	abgeschwächt	erloschen
	173 70,9 %	43 17,6 %	28 11,5 %
Mororeaktion	normal	gesteigert	abgeschwächt
	171 70,1 %	16 6,6 %	57 23,4 %
EEG durchgeführt	ja		
	31 12,6 %		
EEG-Befund	normal	pathologisch	schwer pathologisch
	11 35,5 %	13 41,9 %	7 22,6 %

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)

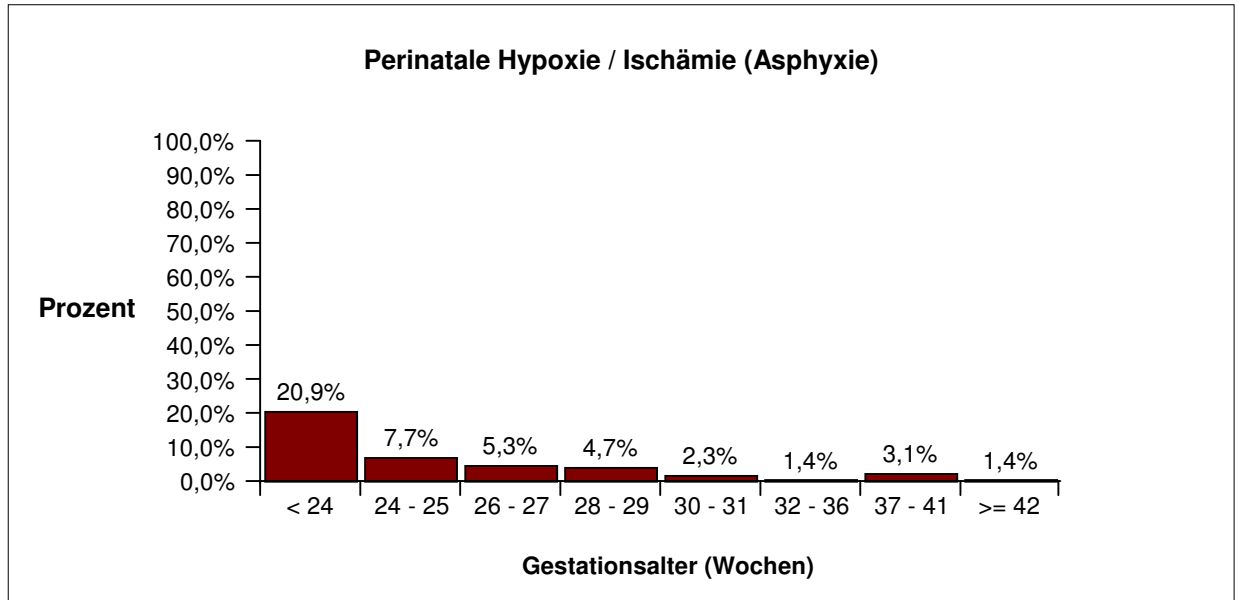
Die %-Angaben für Krampfanfälle, Bewußtseinslage, Muskeltonus, Saugreflex, Mororeaktion und EEG durchgeführt sind bezogen auf 100% = alle Kinder mit einer Hypoxie > 36 Schwangerschaftswochen.

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	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Primäraufnahme <= 10. Lebenstag	n	33	125	134	216	424	3554	6611	54	11151
	%	76,7	74,4	71,3	77,7	75,8	81,7	83,7	75,0	82,3
von zu Hause	n				2	2	104	882	8	998
	%				0,7	0,4	2,4	11,2	11,1	7,4
Primäraufnahme > 10. Lebenstag	n		1	1			7	39		48
	%		0,6	0,5			0,2	0,5		0,4
von zu Hause	n						6	39		45
	%						0,1	0,5		0,3
Aus Kinderklinik	n	8	29	44	49	114	649	864	17	1774
	%	18,6	17,3	23,4	17,6	20,4	14,9	10,9	23,6	13,1
Aus anderem Bundesland	n	2	13	9	13	21	139	385	1	583
	%	4,7	7,7	4,8	4,7	3,8	3,2	4,9	1,4	4,3

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

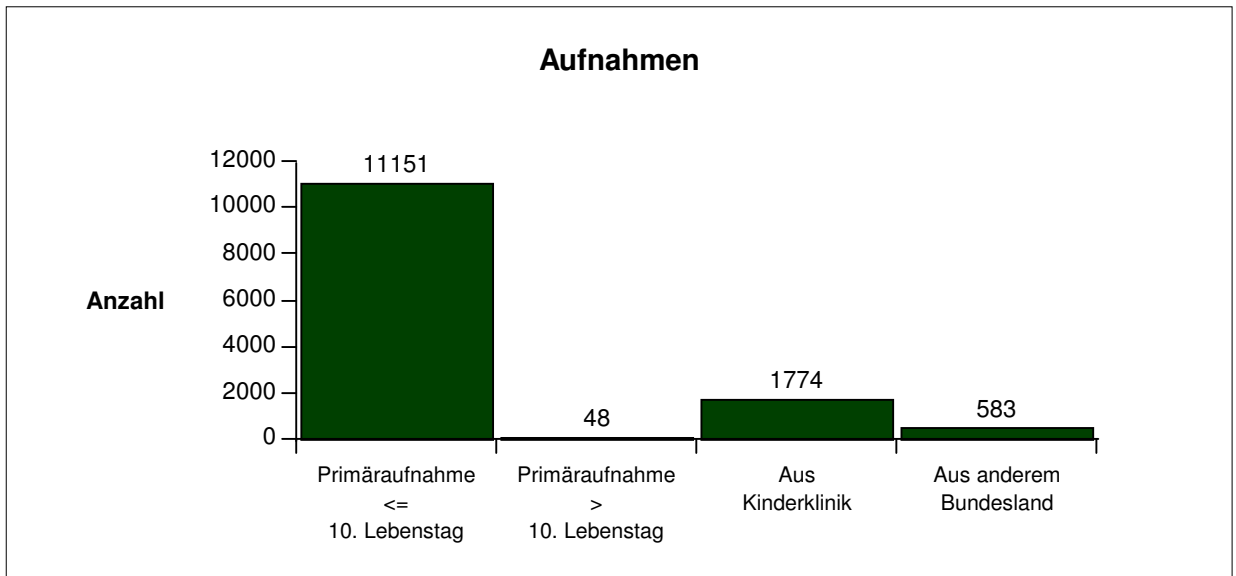
Aufnahmen

		Geburtsgewicht (g)							Gesamt
		< 500	500-749	750-999	1000-1249	1250-1499	1500-2499	>=2500	
Gesamt	n	45	164	252	241	460	3497	8897	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Primäraufnahme <= 10. Lebenstag	n	37	124	191	176	367	2836	7420	11151
	%	82,2	75,6	75,8	73,0	79,8	81,1	83,4	82,3
von zu Hause	n					5	39	954	998
	%					1,1	1,1	10,7	7,4
Primäraufnahme > 10. Lebenstag	n		1		1		4	42	48
	%		0,6		0,4		0,1	0,5	0,4
von zu Hause	n						4	41	45
	%						0,1	0,5	0,3
Aus Kinderklinik	n	5	30	52	54	73	535	1025	1774
	%	11,1	18,3	20,6	22,4	15,9	15,3	11,5	13,1
Aus anderem Bundesland	n	3	9	9	10	20	122	410	583
	%	6,7	5,5	3,6	4,1	4,3	3,5	4,6	4,3

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

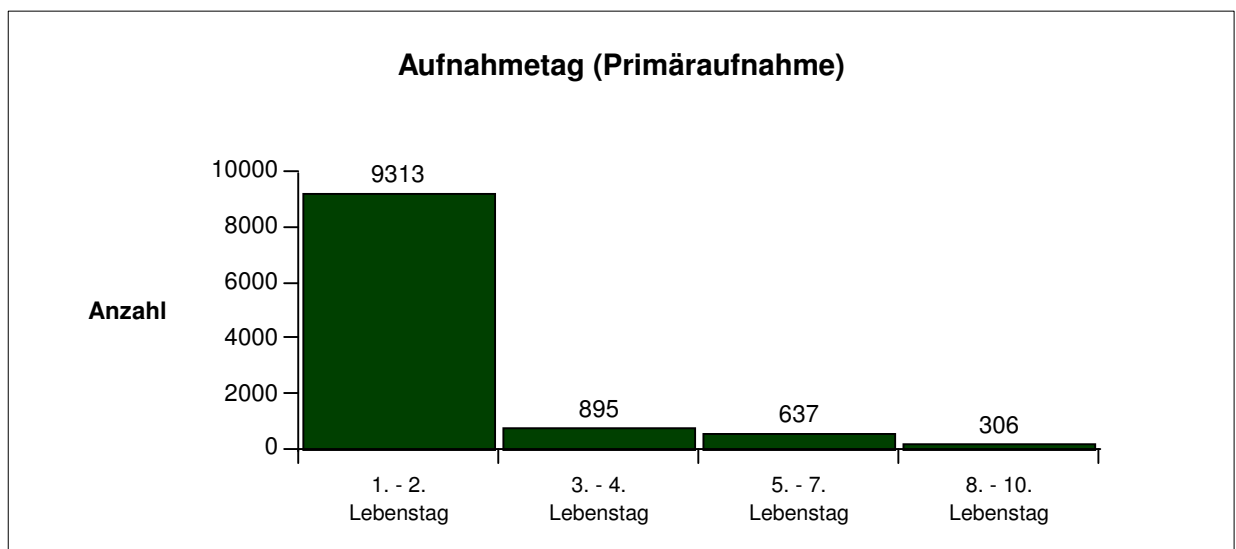
		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								Gesamt
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	
Gesamt	n	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Primäraufnahmen	n	33	125	134	216	424	3554	6611	54	11151
	%	76,7	74,4	71,3	77,7	75,8	81,7	83,7	75,0	82,3
Aufnahmetag										
1. - 2. Lebenstag	n	33	125	134	216	424	3329	5008	44	9313
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	93,7	75,8	81,5	83,5
3. - 4. Lebenstag	n						98	790	7	895
	%						2,8	11,9	13,0	8,0
5. - 7. Lebenstag	n						98	537	2	637
	%						2,8	8,1	3,7	5,7
8. - 10. Lebenstag	n						29	276	1	306
	%						0,8	4,2	1,9	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)								
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	Gesamt
weiterverlegt	n	3	17	20	15	32	100	274	2	463
	%	9,1	13,6	14,9	6,9	7,5	2,8	4,1	3,7	4,2
nicht weiterverlegt	n	30	108	114	201	392	3454	6337	52	10688
	%	90,9	86,4	85,1	93,1	92,5	97,2	95,9	96,3	95,8
Gesamt	n	33	125	134	216	424	3554	6611	54	11151
	%	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)								
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	Gesamt
Kliniktag										
Median			65	21	26	22	9	3		6
Mittelwert			76,1	30,6	37,8	28,0	14,6	8,8		16,3

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

Mortalität

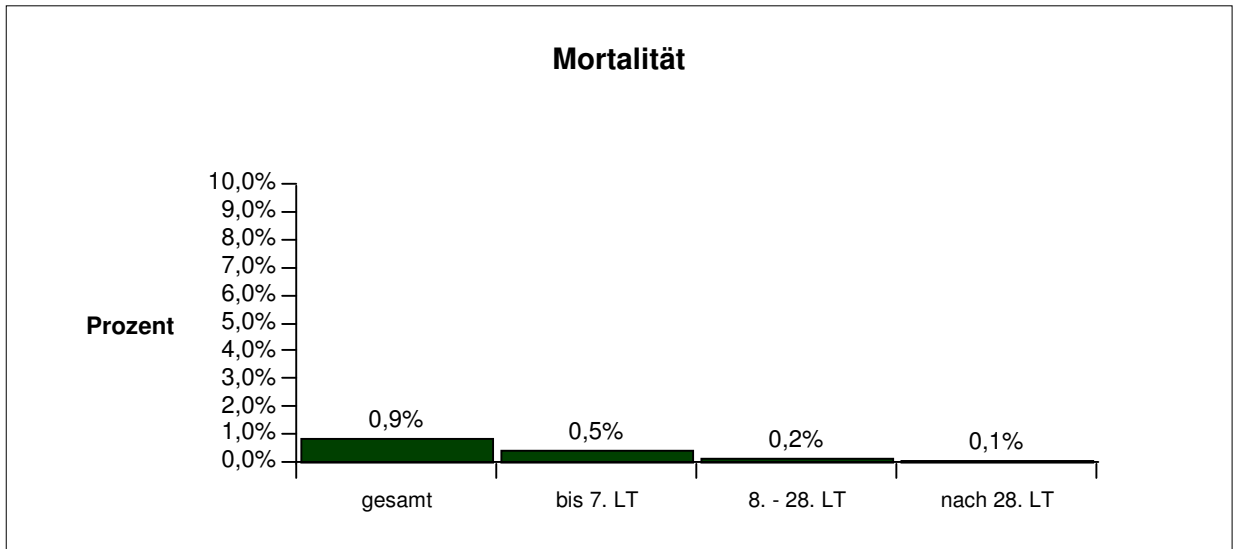
		Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								
		< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	Gesamt
Mortalität gesamt	n	18	18	9	7	5	17	22	1	97
	%	60,0	16,7	7,9	3,5	1,3	0,5	0,3	1,9	0,9
bis 7. LT	n	15	11	4	5	3	9	10		57
	%	50,0	10,2	3,5	2,5	0,8	0,3	0,2		0,5
8. - 28. LT	n	2	5	3	1	1	5	7	1	25
	%	6,7	4,6	2,6	0,5	0,3	0,1	0,1	1,9	0,2
nach 28. LT	n	1	2	2	1	1	3	5		15
	%	3,3	1,9	1,8	0,5	0,3	0,1	0,1		0,1

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	1	4	1	2	5	3		17
	%	5,6	5,6	44,4	14,3	40,0	29,4	13,6		17,5

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		21	79	160	205	140	2		607
	%		17,2	59,8	84,7	93,6	95,9	100,0		72,3
6 - 10	n	8	55	34	24	11	5			137
	%	26,7	45,1	25,8	12,7	5,0	3,4			16,3
11 - 15	n	9	36	18	5	2	1			71
	%	30,0	29,5	13,6	2,6	0,9	0,7			8,5
>= 16	n	13	10	1		1				25
	%	43,3	8,2	0,8		0,5				3,0
Fehlende Angaben	n	3	2	1	13	14	16			49
	%	9,1	1,6	0,8	6,4	6,0	9,9			5,5
Gesamt	n	33	124	133	202	233	162	2		889
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0

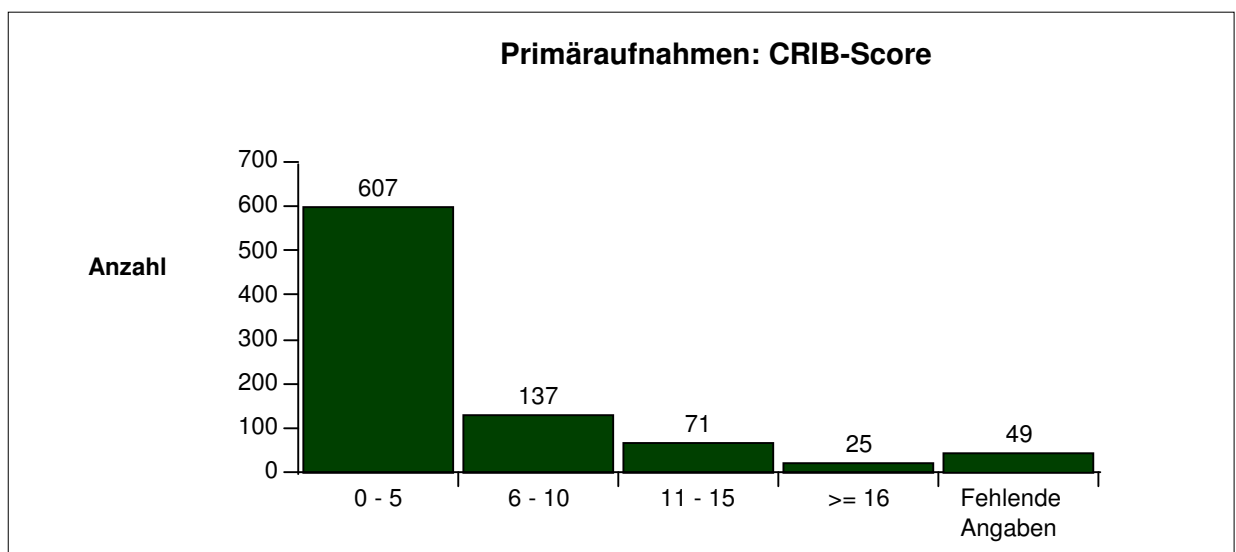
Zeile 5 (= "fehlende Angaben"):

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	43	168	188	278	559	4349	7899	72	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Sekundäraufnahmen	n	8	29	44	49	114	649	864	17	1774
	%	18,6	17,3	23,4	17,6	20,4	14,9	10,9	23,6	13,1
davon verstorben										
bis 7. Lebensstag	n		1	1	1		3	3		9
	%		3,4	2,3	2,0		0,5	0,3		0,5
8. - 28. Lebensstag	n	1	1	1			1	4		8
	%	12,5	3,4	2,3			0,2	0,5		0,5
nach 28. Lebensstag	n	1	1	1		1		2		6
	%	12,5	3,4	2,3		0,9		0,2		0,3

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

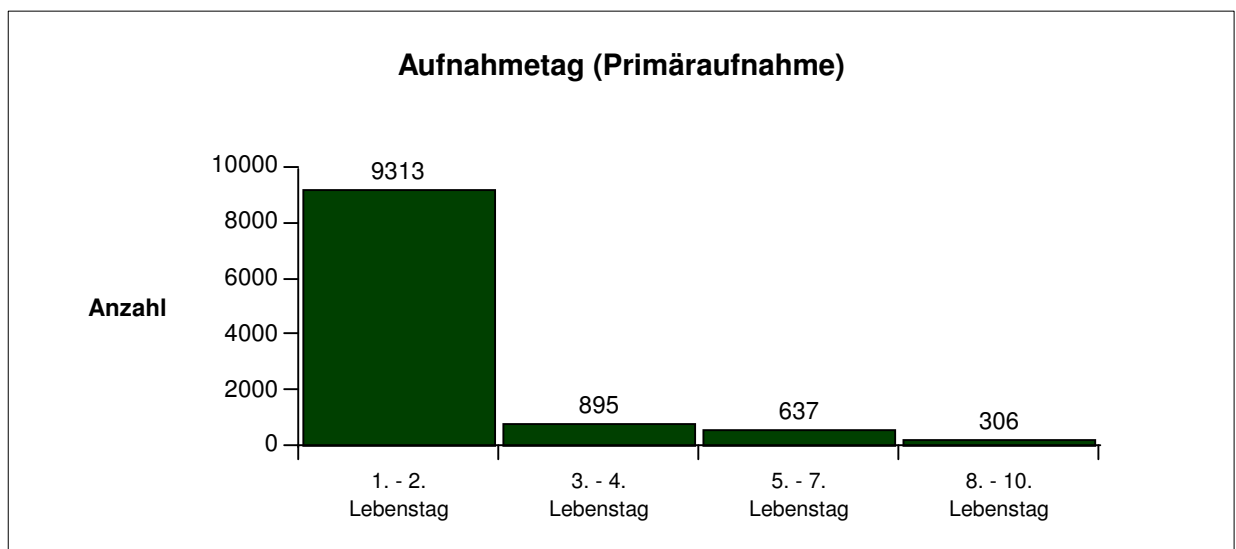
		Geburtsgewicht (g)							Gesamt
		< 500	500-749	750-999	1000-1249	1250-1499	1500-2499	>=2500	
Gesamt	n	45	164	252	241	460	3497	8897	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Primäraufnahmen	n	37	124	191	176	367	2836	7420	11151
	%	82,2	75,6	75,8	73,0	79,8	81,1	83,4	82,3
Aufnahmetag									
1. - 2. Lebenstag	n	37	124	191	176	367	2736	5682	9313
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,5	76,6	83,5
3. - 4. Lebenstag	n						55	840	895
	%						1,9	11,3	8,0
5. - 7. Lebenstag	n						33	604	637
	%						1,2	8,1	5,7
8. - 10. Lebenstag	n						12	294	306
	%						0,4	4,0	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 1	18	24	14	23	93	290	463
	% 2,7	14,5	12,6	8,0	6,3	3,3	3,9	4,2
nicht weiterverlegt	n 36	106	167	162	344	2743	7130	10688
	% 97,3	85,5	87,4	92,0	93,7	96,7	96,1	95,8
Gesamt	n 37	124	191	176	367	2836	7420	11151
	% 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		82	24	27	30	9	4	6
Mittelwert		85,1	31,8	30,9	37,5	15,8	8,2	16,3

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

Mortalität

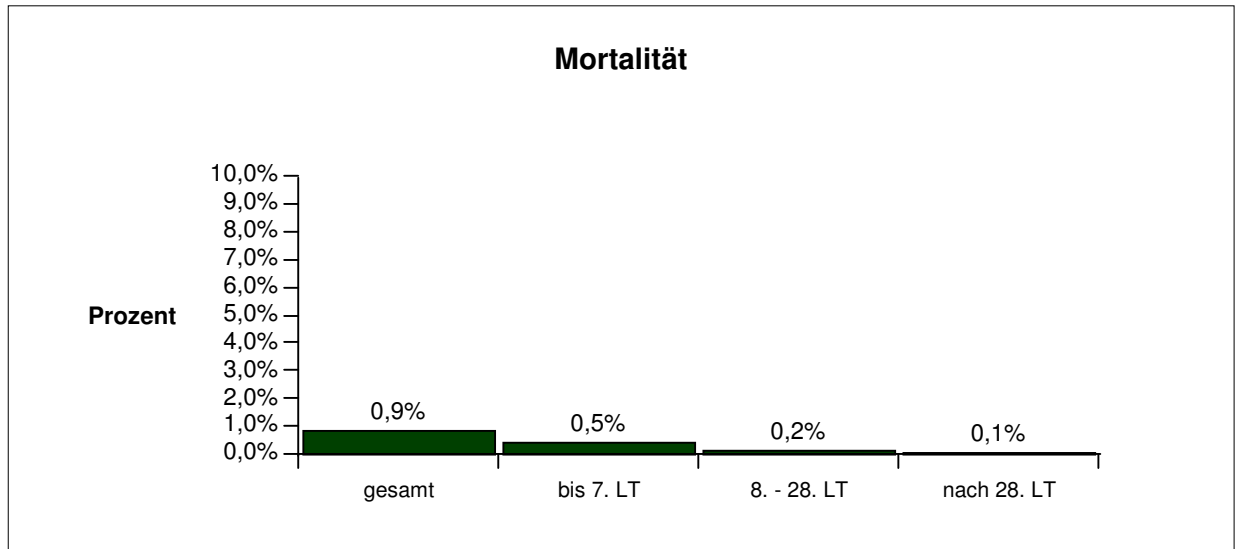
	Geburtsgewicht (g)							Gesamt
	< 500	500-749	750-999	1000-1249	1250-1499	1500-2499	>=2500	
Mortalität gesamt	n 18	21	8	3	7	18	22	97
	% 50,0	19,8	4,8	1,9	2,0	0,7	0,3	0,9
bis 7. LT	n 11	15	6	2	4	11	8	57
	% 30,6	14,2	3,6	1,2	1,2	0,4	0,1	0,5
8. - 28. LT	n 5	3	2	1	2	4	8	25
	% 13,9	2,8	1,2	0,6	0,6	0,1	0,1	0,2
nach 28. LT	n 2	3			1	3	6	15
	% 5,6	2,8			0,3	0,1	0,1	0,1

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	1	3	1	3	4	3	17
	%	11,1	4,8	37,5	33,3	42,9	22,2	13,6	17,5

Die %-Angaben sind bezogen auf 100% = alle verstorbenen 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. 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		10	128	145	324			607
	%		8,6	68,4	89,0	95,6			72,3
6 - 10	n	14	55	41	15	12			137
	%	40,0	47,4	21,9	9,2	3,5			16,3
11 - 15	n	11	37	17	3	3			71
	%	31,4	31,9	9,1	1,8	0,9			8,5
>= 16	n	10	14	1					25
	%	28,6	12,1	0,5					3,0
Fehlende Angaben	n	1	7	3	12	26			49
	%	2,8	5,7	1,6	6,9	7,1			5,5
Gesamt	n	36	123	190	175	365			889
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			100,0

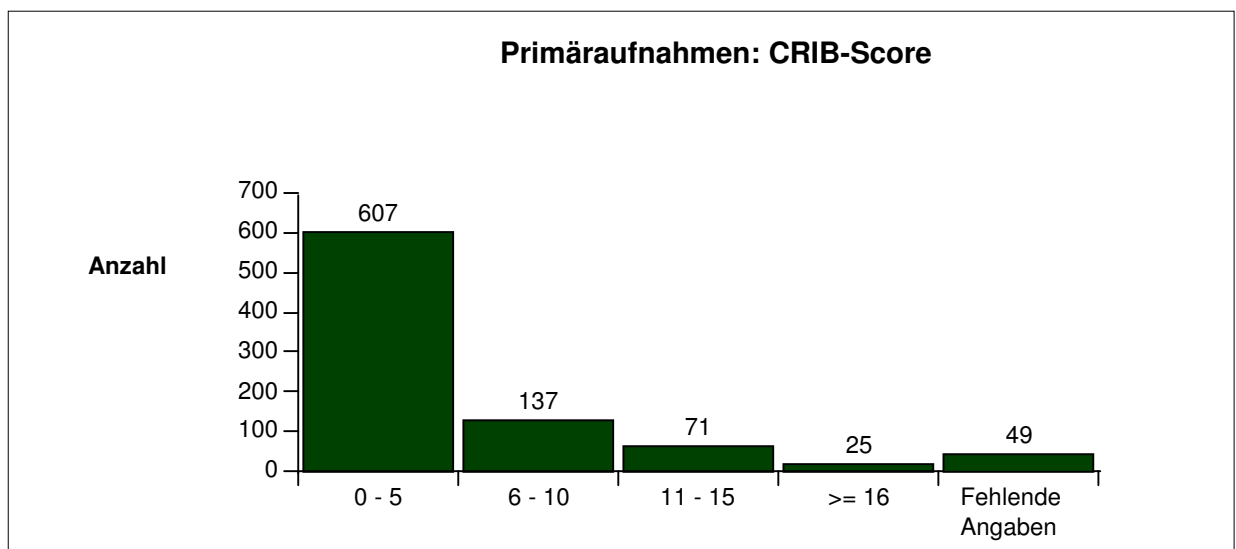
Zeile 5 (= "fehlende Angaben"):

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	45	164	252	241	460	3497	8897	13556
	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Sekundäraufnahmen	n	5	30	52	54	73	535	1025	1774
	%	11,1	18,3	20,6	22,4	15,9	15,3	11,5	13,1
davon verstorben									
bis 7. Lebensstag	n		2				3	4	9
	%		6,7				0,6	0,4	0,5
8. - 28. Lebensstag	n	1	1	1			2	3	8
	%	20,0	3,3	1,9			0,4	0,3	0,5
nach 28. Lebensstag	n	1	2	1				2	6
	%	20,0	6,7	1,9				0,2	0,3

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	5636	41,6
2	P59.9	Ikterus/Hyperbilirubinämie, sonst.	3881	28,6
3	P28.8	Apnoe-Bradycardiesyndrom des Neugeb.	2297	16,9
4	P92.2 *	Trinkunlust beim Neugeborenen	1859	13,7
5	P70.4	Hypoglykämie, schwere, rezidivierende	1668	12,3
6		Zwilling	1661	12,3
7	P36.9	Sepsis	1354	10,0
8	P22.8 *	Sonstige Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen	1300	9,6
9	Z38.0 *	Einling, Geburt im Krankenhaus	1227	9,1
10	P22.0	Surfactantmangel-Syndrom / RDS	1130	8,3
11	P28.5 *	Respiratorisches Versagen beim Neugeborenen	1076	7,9
12	P39.8 *	Sonstige näher bezeichnete Infektionen, die für die Perinatalperiode	1061	7,8
13	P07.1 *	Neugeborenes mit sonstigem niedrigem Geburtsgewicht	941	6,9
14	P22.1	Nasse Lunge-Syndrom, trans. Tachypnoe	817	6,0
15	P05.9	Hypotrophie	788	5,8
16	Q24.9	Herzanomalien, sonstige	731	5,4
17	Q02	Mikrozephalus	662	4,9
18	P61.4	Anämie	600	4,4
19	I95.8 *	Sonstige Hypotonie	516	3,8
20	P08.1	Hypertrophie	489	3,6
21	P05.1 *	Für das Gestationsalter zu kleine Neugeborene	449	3,3
22	H91.9	Hördefekt	424	3,1
23	Z03.8	Zur Beobachtung	416	3,1
24	P39.9	Infektionen, sonstige	409	3,0
25	I95.9 *	Hypotonie, nicht näher bezeichnet	400	3,0
26	P20.9	Perinatale Hypoxie / Ischämie (Asphyxie)	373	2,8
27	P52.9	Intraventrikuläre Hämorrhagie	370	2,7
28	Q25.0	D. arteriosus apertus pers.	360	2,7
29	P70.0 *	Syndrom des Kindes einer Mutter mit gestationsbedingtem Diabetes	351	2,6
30	P37.9	Infektionen, kongenitale	347	2,6

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	41	95,3
2	P22.0	Surfactantmangel-Syndrom / RDS	24	55,8
3	P36.9	Sepsis	21	48,8
4	P07.0 *	Neugeborenes mit extrem niedrigem Geburtsgewicht	20	46,5
5	P52.9	Intraventrikuläre Hämorrhagie	18	41,9
6	H35.1	Retinopathia praematurorum	18	41,9
7		Zwilling	16	37,2
8	P27.1	Bronchopulmonale Dysplasie	12	27,9
9	P36.8 *	Sonstige bakterielle Sepsis beim Neugeborenen	12	27,9
10	P28.5 *	Respiratorisches Versagen beim Neugeborenen	10	23,3
11	P28.8	Apnoe-Bradycardiesyndrom des Neugeb.	9	20,9
12	P20.9	Perinatale Hypoxie / Ischämie (Asphyxie)	9	20,9
13	P29.3	Persist. pulmon. Hypertension	9	20,9
14	P02.7 *	Schädigung des Feten und Neugeborenen durch Chorioamnionitis	8	18,6
15	P59.9	Ikterus/Hyperbilirubinämie, sonst.	6	14,0

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.

24 - 25 SSW				
	ICD-10	Klartext	n	%
1	P07.3	Frühgeburt	168	100,0
2	P22.0	Surfactantmangel-Syndrom / RDS	113	67,3
3	H35.1	Retinopathia praematurorum	104	61,9
4	P36.9	Sepsis	103	61,3
5	P27.1	Bronchopulmonale Dysplasie	69	41,1
6	P07.0 *	Neugeborenes mit extrem niedrigem Geburtsgewicht	69	41,1
7	P28.8	Apnoe-Bradycardiesyndrom des Neugeb.	63	37,5
8	P52.9	Intraventrikuläre Hämorrhagie	58	34,5
9	Q25.0	D. arteriosus apertus pers.	47	28,0
10		Zwilling	44	26,2
11	P29.3	Persist. pulmon. Hypertension	39	23,2
12	P59.9	Ikterus/Hyperbilirubinämie, sonst.	31	18,5
13	P28.5 *	Respiratorisches Versagen beim Neugeborenen	31	18,5
14	P61.4	Anämie	27	16,1
15	Q02	Mikrozephalus	21	12,5

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	188	100,0
2	P22.0	Surfactantmangel-Syndrom / RDS	117	62,2
3	P28.8	Apnoe-Bradycardiesyndrom des Neugeb.	79	42,0
4	P36.9	Sepsis	77	41,0
5	P07.0 *	Neugeborenes mit extrem niedrigem Geburtsgewicht	62	33,0
6	H35.1	Retinopathia praematurorum	61	32,4
7	P52.9	Intraventrikuläre Hämorrhagie	56	29,8
8	P61.4	Anämie	54	28,7
9	P27.1	Bronchopulmonale Dysplasie	48	25,5
10	P59.9	Ikterus/Hyperbilirubinämie, sonst.	41	21,8
11	P28.5 *	Respiratorisches Versagen beim Neugeborenen	37	19,7
12		Zwilling	36	19,1
13	Q25.0	D. arteriosus apertus pers.	35	18,6
14	P29.3	Persist. pulmon. Hypertension	29	15,4
15	I95.8 *	Sonstige Hypotonie	27	14,4

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	278	100,0
2	P28.8	Apnoe-Bradycardiesyndrom des Neugeb.	167	60,1
3	P22.0	Surfactantmangel-Syndrom / RDS	166	59,7
4	P59.9	Ikterus/Hyperbilirubinämie, sonst.	123	44,2
5	P61.4	Anämie	79	28,4
6		Zwilling	72	25,9
7	P36.9	Sepsis	67	24,1
8	P28.5 *	Respiratorisches Versagen beim Neugeborenen	66	23,7
9	H35.1	Retinopathia praematurorum	58	20,9
10	P52.9	Intraventrikuläre Hämorrhagie	46	16,5
11	P07.1 *	Neugeborenes mit sonstigem niedrigem Geburtsgewicht	45	16,2
12	P07.0 *	Neugeborenes mit extrem niedrigem Geburtsgewicht	40	14,4
13	P92.2 *	Trinkunlust beim Neugeborenen	36	12,9
14	Q25.0	D. arteriosus apertus pers.	34	12,2
15	I95.8 *	Sonstige Hypotonie	30	10,8

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)

Die häufigsten Diagnosen

30 - 31 SSW				
	ICD-10	Klartext	n	%
1	P07.3	Frühgeburt	559	100,0
2	P28.8	Apnoe-Bradycardiesyndrom des Neugeb.	300	53,7
3	P59.9	Ikterus/Hyperbilirubinämie, sonst.	266	47,6
4	P22.0	Surfactantmangel-Syndrom / RDS	204	36,5
5		Zwilling	162	29,0
6	P61.4	Anämie	136	24,3
7	P28.5 *	Respiratorisches Versagen beim Neugeborenen	125	22,4
8	P07.1 *	Neugeborenes mit sonstigem niedrigem Geburtsgewicht	113	20,2
9	P92.2 *	Trinkunlust beim Neugeborenen	94	16,8
10	P36.9	Sepsis	93	16,6
11	I95.8 *	Sonstige Hypotonie	49	8,8
12	P22.8 *	Sonstige Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen	49	8,8
13	P39.8 *	Sonstige näher bezeichnete Infektionen, die für die Perinatalperiode	48	8,6
14	I95.9 *	Hypotonie, nicht näher bezeichnet	44	7,9
15	Q25.0	D. arteriosus apertus pers.	41	7,3

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.

32 - 36 SSW				
	ICD-10	Klartext	n	%
1	P07.3	Frühgeburt	4349	100,0
2	P59.9	Ikterus/Hyperbilirubinämie, sonst.	1613	37,1
3		Zwilling	1099	25,3
4	P92.2 *	Trinkunlust beim Neugeborenen	1024	23,5
5	P28.8	Apnoe-Bradycardiesyndrom des Neugeb.	931	21,4
6	P07.1 *	Neugeborenes mit sonstigem niedrigem Geburtsgewicht	684	15,7
7	P70.4	Hypoglykämie, schwere, rezidivierende	666	15,3
8	P22.8 *	Sonstige Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen	525	12,1
9	P22.0	Surfactantmangel-Syndrom / RDS	396	9,1
10	P28.5 *	Respiratorisches Versagen beim Neugeborenen	384	8,8
11	P22.1	Nasse Lunge-Syndrom, trans. Tachypnoe	318	7,3
12	Z38.0 *	Einling, Geburt im Krankenhaus	309	7,1
13	I95.8 *	Sonstige Hypotonie	260	6,0
14	P61.4	Anämie	251	5,8
15	P36.9	Sepsis	242	5,6

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.

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.	1788	22,6
2	P70.4	Hypoglykämie, schwere, rezidivierende	951	12,0
3	Z38.0 *	Einling, Geburt im Krankenhaus	858	10,9
4	P36.9	Sepsis	740	9,4
5	P28.8	Apnoe-Bradycardiesyndrom des Neugeb.	740	9,4
6	P39.8 *	Sonstige näher bezeichnete Infektionen, die für die Perinatalperiode	723	9,2
7	P22.8 *	Sonstige Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen	708	9,0
8	P92.2 *	Trinkunlust beim Neugeborenen	675	8,5
9	P05.9	Hypotrophie	566	7,2
10	P22.1	Nasse Lunge-Syndrom, trans. Tachypnoe	447	5,7
11	Q02	Mikrozephalus	444	5,6
12	Q24.9	Herzanomalien, sonstige	443	5,6
13	P28.5 *	Respiratorisches Versagen beim Neugeborenen	415	5,3
14	P08.1	Hypertrophie	336	4,3
15	Z03.8	Zur Beobachtung	336	4,3

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.

>= 42 SSW				
	ICD-10	Klartext	n	%
1	P59.9	Ikterus/Hyperbilirubinämie, sonst.	13	18,1
2	P36.9	Sepsis	11	15,3
3	P08.2 *	Nach dem Termin Geborenes, nicht zu schwer für das Gestationsalter	10	13,9
4	Z38.0 *	Einling, Geburt im Krankenhaus	10	13,9
5	P28.8	Apnoe-Bradycardiesyndrom des Neugeb.	8	11,1
6	P28.5 *	Respiratorisches Versagen beim Neugeborenen	8	11,1
7	P22.8 *	Sonstige Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen	8	11,1
8	P07.3	Frühgeburt	7	9,7
9	P05.9	Hypotrophie	7	9,7
10	P39.8 *	Sonstige näher bezeichnete Infektionen, die für die Perinatalperiode	6	8,3
11	P92.2 *	Trinkunlust beim Neugeborenen	6	8,3
12	P08.1	Hypertrophie	6	8,3
13	P37.9	Infektionen, kongenitale	5	6,9
14	P70.4	Hypoglykämie, schwere, rezidivierende	4	5,6
15	Q24.9	Herzanomalien, sonstige	4	5,6

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.

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	
A41.8 * Sonstige näher bezeichnete Sepsis						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
B96.2 *		1							1
n		1							1
%		0,6							0,0
C64L *							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
C76.8 * Bösartige Neubildung: Sonstige und ungenau bezeichnete Lokalisationen, mehrere						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
D15.1 * Gutartige Neubildung: Herz							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
D18.0 Hämangiom		1		3	6	2			12
n		1		3	6	2			12
%		0,6		1,1	1,1	0,0			0,1
D18.1 Lymphangiom							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
D35.9 * Gutartige Neubildung: Endokrine Drüse, nicht näher bezeichnet				1					1
n				1					1
%				0,4					0,0
D48.0 * Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Knochen und Gelenkknorpel							2		2
n							2		2
%							0,0		0,0
D48.1 * Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Bindegewebe und andere			1						1
n			1						1
%			0,5						0,0
D48.7 * Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Sonstige näher bezeichnete			1						1
n			1						1
%			0,5						0,0
G91.0 * Hydrocephalus communicans			1			1	1		3
n			1			1	1		3
%			0,5			0,0	0,0		0,0
G91.1 * Hydrocephalus occlusus		2	6	8	4	4	2		26
n		2	6	8	4	4	2		26
%		1,2	3,2	2,9	0,7	0,1	0,0		0,2
G91.8 * Sonstiger Hydrozephalus		1							1
n		1							1
%		0,6							0,0
G91.9 Hydrocephalus, erworben		2							2
n		2							2
%		1,2							0,0
G93.0 * Hirnzysten					1				1
n					1				1
%					0,2				0,0
H35.0 * Retinopathien des Augenhintergrundes und Veränderungen der Netzhautgefäße		1							1
n		1							1
%		0,6							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	
H35.1 Retinopathia praematurorum									
n	4	15	2		1				22
%	9,3	8,9	1,1		0,2				0,2
H43.1 * Glaskörperblutung									
n		1							1
%		0,6							0,0
I28.9 * Krankheit der Lungengefäße, nicht näher bezeichnet									
n						1			1
%						0,0			0,0
I37.0 * Pulmonalklappenstenose									
n							1		1
%							0,0		0,0
I82.2 * Embolie und Thrombose der V. cava									
n						1			1
%						0,0			0,0
J12.1 * Pneumonie durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]									
n		1							1
%		0,6							0,0
J34.2 * Nasenseptumdeviation									
n							1		1
%							0,0		0,0
J39.2 * Sonstige Krankheiten des Rachenraumes									
n						1			1
%						0,0			0,0
J94.0 * Chylöser (Pleura-) Erguß									
n						1			1
%						0,0			0,0
J95.5 * Subglottische Stenose nach medizinischen Maßnahmen									
n	1								1
%	2,3								0,0
J98.6 * Krankheiten des Zwerchfells									
n							1		1
%							0,0		0,0
K00.6 * Störungen des Zahndurchbruchs									
n							1		1
%							0,0		0,0
K06.8 * Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Gingiva und des zahnlosen Alveolarkammes									
n							1		1
%							0,0		0,0
K12.2 * Phlegmone und Abszeß des Mundes									
n							1		1
%							0,0		0,0
K31.6 * Fistel des Magens und des Duodenums									
n							1		1
%							0,0		0,0
K31.8 * Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Magens und des Duodenums									
n						2			2
%						0,0			0,0
K35.0 * Akute Appendizitis mit diffuser Peritonitis									
n					2				2
%					0,4				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	
K35.9 * Akute Appendizitis, nicht näher bezeichnet					1	1			2
n					1	1			2
%					0,2	0,0			0,0
K37 * Nicht näher bezeichnete Appendizitis							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
K40 * Hernia inguinalis					1				1
n					1				1
%					0,2				0,0
K40.0 * Doppelseitige Hernia inguinalis mit Einklemmung, ohne Gangrän		1	1						2
n		1	1						2
%		0,6	0,5						0,0
K40.2 * Doppelseitige Hernia inguinalis, ohne Einklemmung und ohne Gangrän	1	3	2		5				11
n	1	3	2		5				11
%	2,3	1,8	1,1		0,9				0,1
K40.3 * Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän	1		1		2				4
n	1		1		2				4
%	2,3		0,5		0,4				0,0
K40.9 Leistenhernie	4	14	20	7	14	7	6		72
n	4	14	20	7	14	7	6		72
%	9,3	8,3	10,6	2,5	2,5	0,2	0,1		0,5
K41.9 * Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän		1							1
n		1							1
%		0,6							0,0
K42.9 * Hernia umbilicalis ohne Einklemmung und ohne Gangrän					1	1			2
n					1	1			2
%					0,2	0,0			0,0
K55.0 * Akute Gefäßkrankheiten des Darmes		1					1		2
n		1					1		2
%		0,6					0,0		0,0
K56.0 * Paralytischer Ileus						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
K56.2 * Volvulus		3	2		1	4	9		19
n		3	2		1	4	9		19
%		1,8	1,1		0,2	0,1	0,1		0,1
K56.5 * Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Ileus		3				1	1		5
n		3				1	1		5
%		1,8				0,0	0,0		0,0
K56.6 * Sonstiger und nicht näher bezeichneter mechanischer Ileus		2	1	1		2			6
n		2	1	1		2			6
%		1,2	0,5	0,4		0,0			0,0
K56.7 * Ileus, nicht näher bezeichnet		1							1
n		1							1
%		0,6							0,0
K63.1 * Perforation des Darmes (nichttraumatisch)	3	1	4		1	2	2		13
n	3	1	4		1	2	2		13
%	7,0	0,6	2,1		0,2	0,0	0,0		0,1
K71.0 * Toxische Leberkrankheit mit Cholestase				1					1
n				1					1
%				0,4					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	
K91.4 * Funktionsstörung nach Kolostomie oder Enterostomie						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
L02.1 * Hautabszeß, Furunkel und Karbunkel am Hals						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
L02.8 * Hautabszeß, Furunkel und Karbunkel an sonstigen Lokalisationen							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
L05.9 * Pilonidalzyste ohne Abszeß							3		3
n							3		3
%							0,0		0,0
L98.8 * Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Haut und der Unterhaut		1							1
n		1							1
%		0,6							0,0
N04.9 * Nephrotisches Syndrom: Art der morphologischen Veränderung nicht näher bezeichnet						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
N17.9 * Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
N32.2 * Harnblasenfistel, anderenorts nicht klassifiziert						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
N43.0 * Hydrocele encystica			1	1					2
n			1	1					2
%			0,5	0,4					0,0
N44 * Hodentorsion						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
N44.0 *							4		4
n							4		4
%							0,1		0,0
P03.5 * Schädigung des Feten und Neugeborenen durch überstürzte Geburt							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
P15.8 Geburtstraumen, sonstige						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
P20.1 * Intrauterine Hypoxie, erstmals während Wehen und Entbindung festgestellt							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
P21.0 * Schwere Asphyxie unter der Geburt						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
P23.9 Pneumonie, angeborene							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
P24.0 Mekoniumaspirations-Syndrom							5		5
n							5		5
%							0,1		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	
P25.1	Pneumothorax /-mediastinum /-perikard								
n							1		1
%							0,0		0,0
P29.1	Herzrhythmusstörungen								
n							1		1
%							0,0		0,0
P29.3	Persist. pulmon. Hypertension								
n	4	7	2			1	5		19
%	9,3	4,2	1,1			0,0	0,1		0,1
P52.2 *	Intraventrikuläre (nichttraumatische) Blutung 3. Grades beim Feten und Neugeborenen								
n				1					1
%				0,4					0,0
P52.3 *	Nicht näher bezeichnete intraventrikuläre (nichttraumatische) Blutung beim Feten und								
n						1	1		2
%						0,0	0,0		0,0
P52.4 *	Intrazerebrale (nichttraumatische) Blutung beim Feten und Neugeborenen								
n							2		2
%							0,0		0,0
P52.8 *	Sonstige intrakranielle (nichttraumatische) Blutungen beim Feten und Neugeborenen								
n					1		1		2
%					0,2		0,0		0,0
P54.8	Hämorrhagie, fetale u. neonatale, sonstige								
n							2		2
%							0,0		0,0
P75	Mekonium-ileus								
n							2		2
%							0,0		0,0
P76.0	Mekoniumpfropf								
n		1			1	1			3
%		0,6			0,2	0,0			0,0
P76.8 *	Sonstiger näher bezeichneter Darmverschluss beim Neugeborenen								
n		1			1	1	1		4
%		0,6			0,2	0,0	0,0		0,0
P76.9	Ileus, sonstiger								
n		1		1					2
%		0,6		0,4					0,0
P77	Nekrotisierende Enterokolitis								
n	1	11	2	4	4	3	2		27
%	2,3	6,5	1,1	1,4	0,7	0,1	0,0		0,2
P78.0	Darmperforation außer NEC								
n		8	2			2	2		14
%		4,8	1,1			0,0	0,0		0,1
P78.1	Peritonitis								
n					1				1
%					0,2				0,0
P92.2 *	Trinkunlust beim Neugeborenen								
n							2		2
%							0,0		0,0
Q01.2 *	Okzipitale Enzephalozele								
n							1		1
%							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	
Q03.8 Hydrocephalus, angeboren									
n						1	1		2
%						0,0	0,0		0,0
Q05.2 * Lumbale Spina bifida mit Hydrozephalus									
n						1	3		4
%						0,0	0,0		0,0
Q05.8 * Sakrale Spina bifida ohne Hydrozephalus									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q05.9 Neuralrohrdefekte / Zelen									
n						1	11		12
%						0,0	0,1		0,1
Q07.9 Anomalien d. Gehirns/Rückenmarks, sonst.									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q13.8 * Sonstige angeborene Fehlbildungen des vorderen Augenabschnittes									
n						1			1
%						0,0			0,0
Q17.0 * Akzessorische Ohrmuschel									
n			1						1
%			0,5						0,0
Q20.1 * Rechter Doppelausstromventrikel [Double outlet right ventricle]									
n						1	1		2
%						0,0	0,0		0,0
Q20.3 Transposition d. gr. Gefäße									
n					1	1	7		9
%					0,2	0,0	0,1		0,1
Q20.8 * Sonstige angeborene Fehlbildungen der Herzhöhlen und verbindender Strukturen									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q21.0 Ventrikelseptumdefekt									
n					1	1	5		7
%					0,2	0,0	0,1		0,1
Q21.4 * Aortapulmonaler Septumdefekt									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q22.0 * Pulmonalklappenatresie									
n							5		5
%							0,1		0,0
Q22.1 * Angeborene Pulmonalklappenstenose									
n					1	1	3		5
%					0,2	0,0	0,0		0,0
Q22.6 * Hypoplastisches Rechtsherzsyndrom									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q23.4 Linksherzhypoplasie-Syndrom									
n						1	9		10
%						0,0	0,1		0,1
Q24.4 * Angeborene subvalvuläre Aortenstenose									
n							1		1
%							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	
Q24.5 * Fehlbildung der KoronargefäÙe									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q24.9 Herzanomalien, sonstige									
n							19		19
%							0,2		0,1
Q25.0 D. arteriosus apertus pers.									
n	1	16	3				2		22
%	2,3	9,5	1,6				0,0		0,2
Q25.1 Aortenisthmusstenose									
n						2	9		11
%						0,0	0,1		0,1
Q25.2 * Atresie der Aorta									
n							3		3
%							0,0		0,0
Q25.3 * Stenose der Aorta (angeboren)									
n							3		3
%							0,0		0,0
Q26.4 * Fehleinmündung der Lungenvenen, nicht näher bezeichnet									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q27.3 * Arteriovenöse Fehlbildung der peripheren GefäÙe									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q28.9 Kreislaufsystemanomal., sonst.									
n							3		3
%							0,0		0,0
Q30.0 Choanalatresie/-stenose									
n						1	1		2
%						0,0	0,0		0,0
Q30.1 * Agenesie und Unterentwicklung der Nase									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q31.5 *									
n			1						1
%			0,5						0,0
Q34.9 Erkrankungen, Anomalien Atemwege/ Lunge									
n					1		5		6
%					0,2		0,1		0,0
Q37.1 * Spalte des harten Gaumens mit einseitiger Lippenpalte									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q37.4 * Spalte des harten und des weichen Gaumens mit beidseitiger Lippenpalte									
n							1		1
%							0,0		0,0
Q39.0 * Ösophagusatresie ohne Fistel									
n					2	2			4
%					0,4	0,0			0,0
Q39.9 Ösophagusanomalien									
n					3	10	15		28
%					0,5	0,2	0,2		0,2

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	
Q40.1 Hiatushernie / Kardiainsuffizienz							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
Q41.0 * Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Stenose des Duodenums				1		1	6		8
n				1		1	6		8
%				0,4		0,0	0,1		0,1
Q41.2 * Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Stenose des Ileums						1	4		5
n						1	4		5
%						0,0	0,1		0,0
Q41.8 * Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Stenose sonstiger näher bezeichneter Teile des					1	1			2
n					1	1			2
%					0,2	0,0			0,0
Q42.1 * Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Stenose des Rektums ohne Fistel					1				1
n					1				1
%					0,2				0,0
Q42.2 * Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Stenose des Anus mit Fistel						1	10		11
n						1	10		11
%						0,0	0,1		0,1
Q42.3 * Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Stenose des Anus ohne Fistel						1	5		6
n						1	5		6
%						0,0	0,1		0,0
Q42.8 * Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Stenose sonstiger Teile des Dickdarmes						1	1		2
n						1	1		2
%						0,0	0,0		0,0
Q42.9 * Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Stenose des Dickdarmes, Teil nicht näher bezeichnet						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
Q43.1 Megacolon congenitum							4		4
n							4		4
%							0,1		0,0
Q43.3 Mal- / Nonrotation						2	8		10
n						2	8		10
%						0,0	0,1		0,1
Q43.4 * Duplikatur des Darmes							2		2
n							2		2
%							0,0		0,0
Q43.6 * Angeborene Fistel des Rektums und des Anus						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
Q43.8 * Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Darmes							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
Q44.2 * Atresie der Gallengänge							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
Q44.4 * Choledochuszyste							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
Q45.1 * Pancreas anulare							1		1
n							1		1
%							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	
Q45.9 Krankh./Anom. Verdauungssystem, sonstige									
n					4	6	11		21
%					0,7	0,1	0,1		0,2
Q50.1 * Dysontogenetische Ovarialzyste						2			2
n						2			2
%						0,0			0,0
Q51.1 * Uterus duplex mit Uterus bicollis und Vagina duplex						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
Q52.3 * Hymenalatresie							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
Q53.0 * Ektopia testis		1							1
n		1							1
%		2,3							0,0
Q54.0 * Glanduläre Hypospadie						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
Q60.6 Aplasie/Dysgenese d. Niere ,Potter-S.						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
Q61.1 * Polyzystische Niere, infantiler Typ						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
Q61.3 * Polyzystische Niere, nicht näher bezeichnet						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
Q61.4 * Nierendysplasie				1					1
n				1					1
%				0,4					0,0
Q62.0 Hydronephrose/Harnwegsobstruktion					1	1	3		5
n					1	1	3		5
%					0,2	0,0	0,0		0,0
Q62.1 * Atresie und (angeborene) Stenose des Ureters						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
Q62.3 * Sonstige (angeborene) obstruktive Defekte des Nierenbeckens und des Ureters							1		1
n							1		1
%							0,0		0,0
Q64.2 * Angeborene Urethralklappen im hinteren Teil der Harnröhre						2	1		3
n						2	1		3
%						0,0	0,0		0,0
Q64.9 Krankh./Anomalien d. Harnorgane sonst.						1	3		4
n						1	3		4
%						0,0	0,0		0,0
Q66.0 Klumpfuß						1			1
n						1			1
%						0,0			0,0
Q69.0 * Akzessorische(r) Finger							1		1
n							1		1
%							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	
Q79.0	Zwerchfellhernie / -defekt								
n						12	42		54
%						0,3	0,5		0,4
Q79.2	Omphalozele								
n		1			1	9	7	1	19
%		0,6			0,2	0,2	0,1	1,4	0,1
Q79.3	Kong. Defekte Bauchwand, Gastroschisis								
n					2	7	2		11
%					0,4	0,2	0,0		0,1
Q81.9 *	Epidermolysis bullosa, nicht näher bezeichnet								
n							1		1
%							0,0		0,0
Q84.9	Anomalien Haut-(Anhangsgebilde)								
n							3		3
%							0,0		0,0
Q87.2 *	Angeborene Fehlbildungssyndrome mit vorwiegender Beteiligung der Extremitäten								
n					1				1
%					0,2				0,0
R02 *	Gangrän, anderenorts nicht klassifiziert								
n				1		1			2
%				0,4		0,0			0,0
R56.8 *	Sonstige und nicht näher bezeichnete Krämpfe								
n							1		1
%							0,0		0,0
S06.4 *	Epidurale Blutung								
n							2		2
%							0,0		0,0
T17.8 *	Fremdkörper an sonstigen und mehreren Lokalisationen der Atemwege								
n					1				1
%					0,2				0,0
T23.0 *	Verbrennung oder Verätzung nicht näher bezeichneten Grades des Handgelenkes und der								
n						1			1
%						0,0			0,0
T81.0 *	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert								
n						1			1
%						0,0			0,0
T81.4 *	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert								
n							1		1
%							0,0		0,0
T81.8 *	Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert								
n							1		1
%							0,0		0,0
T82.9 *	Nicht näher bezeichnete Komplikation durch Prothese, Implantat oder Transplantat im Herzen								
n				1					1
%				0,4					0,0
Z38.0 *	Einling, Geburt im Krankenhaus								
n						1	1		2
%						0,0	0,0		0,0
Z43.0 *	Versorgung eines Tracheostomas								
n		1							1
%		0,6							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	
Z43.6 *	Versorgung sonstiger künstlicher Körperöffnungen des Harntraktes								
n							1		1
%							0,0		0,0
Z93.0 *	Vorhandensein eines Tracheostomas								
n		1							1
%		0,6							0,0
Z93.4 *	Vorhandensein anderer künstlicher Körperöffnungen des Magen-Darmtraktes								
n		1							1
%		0,6							0,0
Z98.2 *	Vorhandensein einer Drainage des Liquor cerebrospinalis								
n						1			1
%						0,0			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	
A40.8 * Sonstige Sepsis durch Streptokokken									
n					1				1
%					16,7				0,7
B99 * Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten								1	1
n								1	1
%								2,5	0,7
E72.8 * Sonstige näher bezeichnete Störungen des Aminosäurestoffwechsels								1	1
n								1	1
%								2,5	0,7
E87.5 * Hyperkaliämie									1
n		1							1
%		4,5							0,7
G12.9 * Spinale Muskelatrophie, nicht näher bezeichnet								1	1
n								1	1
%								4,3	0,7
G31.0 * Umschriebene Hirnatrophie								1	1
n								1	1
%								4,3	0,7
G91.1 * Hydrocephalus occlusus									1
n		1							1
%		4,5							0,7
G93.6 * Hirnödem								1	1
n								1	1
%								2,5	0,7
I21.9 * Akuter Myokardinfarkt, nicht näher bezeichnet								1	1
n								1	1
%								2,5	0,7
I27.8 * Sonstige näher bezeichnete pulmonale Herzkrankheiten									1
n	1								1
%	5,0								0,7
I46.9 * Herzstillstand, nicht näher bezeichnet								1	3
n								1	3
%								4,3	2,2
I50.9 * Herzinsuffizienz, nicht näher bezeichnet								1	2
n		1						1	2
%		4,5						4,3	1,5
I74.9 * Embolie und Thrombose nicht näher bezeichneter Arterie									1
n	1								1
%	5,0								0,7
I95.8 * Sonstige Hypotonie									1
n		1							1
%		4,5							0,7
I99 * Sonstige und nicht näher bezeichnete Krankheiten des Kreislaufsystems								1	1
n								1	1
%								2,5	0,7
J91 *									1
n		1							1
%		4,5							0,7
J96.0 * Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert								1	1
n								1	1
%								2,5	0,7

Neonatalerhebung Baden-Württemberg Baden-Württemberg gesamt

Charakterisierung der Patienten (gemäß Diagnosegruppen)

Todesursachen

	Gestationsalter (vollendete Schwangerschaftswochen)								
	< 24	24 - 25	26 - 27	28 - 29	30 - 31	32 - 36	37 - 41	>= 42	Gesamt
J96.1 * Chronische respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert									
n			1				2		3
%			7,7				5,0		2,2
J96.9 * Respiratorische Insuffizienz, nicht näher bezeichnet									
n	1	1				1			3
%	5,0	4,5				4,3			2,2
J98.0 * Krankheiten der Bronchien, anderenorts nicht klassifiziert									
n							1		1
%							2,5		0,7
K76.6 * Portale Hypertonie									
n			1						1
%			7,7						0,7
P02.3 * Schädigung des Feten und Neugeborenen durch transplazentare Transfusionssyndrome									
n		1							1
%		4,5							0,7
P02.7 * Schädigung des Feten und Neugeborenen durch Chorioamnionitis									
n	1								1
%	5,0								0,7
P07.0 * Neugeborenes mit extrem niedrigem Geburtsgewicht									
n	2		1						3
%	10,0		7,7						2,2
P07.2 Extreme Unreife									
n	1								1
%	5,0								0,7
P20.0 * Intrauterine Hypoxie, erstmals vor Wehenbeginn festgestellt									
n							1		1
%							2,5		0,7
P20.1 * Intrauterine Hypoxie, erstmals während Wehen und Entbindung festgestellt									
n							1		1
%							2,5		0,7
P21.0 * Schwere Asphyxie unter der Geburt									
n							6		6
%							15,0		4,5
P22.0 Surfactantmangel-Syndrom / RDS									
n	2	1	1		1				5
%	10,0	4,5	7,7		16,7				3,7
P25.0 * Interstitielles Emphysem mit Ursprung in der Perinatalperiode									
n	1		1						2
%	5,0		7,7						1,5
P25.1 Pneumothorax /-mediastinum /-perikard									
n	1	2							3
%	5,0	9,1							2,2
P25.3 * Pneumoperikard mit Ursprung in der Perinatalperiode									
n		1							1
%		4,5							0,7
P27.1 Bronchopulmonale Dysplasie									
n			1				1		2
%			7,7				2,5		1,5
P28.5 * Respiratorisches Versagen beim Neugeborenen									
n	2	2		1		3	1	1	10
%	10,0	9,1		11,1		13,0	2,5	100,0	7,5

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	
P28.8 Apnoe-Bradycardiesyndrom des Neugeb.									
n			1		1				2
%			7,7		16,7				1,5
P29.0 * Herzinsuffizienz beim Neugeborenen									
n					1				1
%					16,7				0,7
P29.1 Herzrhythmusstörungen									
n		1							1
%		4,5							0,7
P29.3 Persist. pulmon. Hypertension									
n			1				2		3
%			7,7				5,0		2,2
P36.0 * Sepsis beim Neugeborenen durch Streptokokken, Gruppe B									
n							1		1
%							2,5		0,7
P36.4 * Sepsis beim Neugeborenen durch Escherichia coli									
n							1		1
%							2,5		0,7
P36.8 * Sonstige bakterielle Sepsis beim Neugeborenen									
n	3	1		1	1	2	1		9
%	15,0	4,5		11,1	16,7	8,7	2,5		6,7
P36.9 Sepsis									
n		1	1			1			3
%		4,5	7,7			4,3			2,2
P37.1 * Angeborene Toxoplasmose									
n							1		1
%							2,5		0,7
P52.2 * Intraventrikuläre (nichttraumatische) Blutung 3. Grades beim Feten und Neugeborenen									
n	1					1			2
%	5,0					4,3			1,5
P52.4 * Intrazerebrale (nichttraumatische) Blutung beim Feten und Neugeborenen									
n	2						1		3
%	10,0						2,5		2,2
P76.8 * Sonstiger näher bezeichneter Darmverschluss beim Neugeborenen									
n						1			1
%						4,3			0,7
P77 Nekrotisierende Enterokolitis									
n		3	1						4
%		13,6	7,7						3,0
P83.2 * Hydrops fetalis, nicht durch hämolytische Krankheit bedingt									
n						1			1
%						4,3			0,7
P91.5 * Koma beim Neugeborenen									
n						1	1		2
%						4,3	2,5		1,5
Q07.9 Anomalien d. Gehirns/Rückenmarks, sonst.									
n				1					1
%				11,1					0,7
Q20.1 * Rechter Doppelausstromventrikel [Double outlet right ventricle]									
n						2			2
%						8,7			1,5

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	
Q22.0 * Pulmonalklappenatresie							1		1
n							1		1
%							2,5		0,7
Q23.4 Linksherzhypoplasie-Syndrom				2		1	3		6
n				2		1	3		6
%				22,2		4,3	7,5		4,5
Q24.9 Herzanomalien, sonstige							3		3
n							3		3
%							7,5		2,2
Q34.8 * Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Atmungssystems				1					1
n				1					1
%				11,1					0,7
Q34.9 Erkrankungen, Anomalien Atemwege/ Lunge		1	1			1	1		4
n		1	1			1	1		4
%		4,5	7,7			4,3	2,5		3,0
Q75.8 * Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen der Schädel- und							1		1
n							1		1
%							2,5		0,7
Q78.0 * Osteogenesis imperfecta							1		1
n							1		1
%							2,5		0,7
Q79.0 Zwerchfellhernie / -defekt						2			2
n						2			2
%						8,7			1,5
Q89.9 Fehlbildungen, sonst.		1				1	1		3
n		1				1	1		3
%		4,5				4,3	2,5		2,2
Q99.9 Chromosomenanomalien sonst.			2		1	1			4
n			2		1	1			4
%			15,4		16,7	4,3			3,0
R57.0 * Kardiogener Schock				1					1
n				1					1
%				11,1					0,7
R57.1 * Hypovolämischer Schock		1							1
n		1							1
%		4,5							0,7
R57.8 * Sonstige Formen des Schocks				1					1
n				1					1
%				11,1					0,7
R68.8 * Sonstige näher bezeichnete Allgemeinsymptome				1					1
n				1					1
%				11,1					0,7
T82.7 * Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im	1								1
n	1								1
%	5,0								0,7

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.