

Klinik 21

Tab. 1: Übersicht und Risikoprofil über die Früh- und Neugeborenen mit einem Geburtsgewicht < 1500 g des Perinatalzentrums

		2005	2006	2007	2008	Letztes Kalenderjahr 2009	5-Jahres- Ergebnisse 2005 - 2009
Geburtsjahrgang							
Gesamtzahl < 1500 g	n	37	49	58	61	67	272
< 500 g	n	3	0	2	1	1	7
500 – 749 g	n	2	4	11	8	7	32
750 – 999 g	n	8	15	14	17	21	75
1000 - 1249 g	n	11	14	12	14	19	70
1250 -1499 g	n	13	16	19	21	19	88
Männlich	n	22	28	28	26	31	135
	%	59,5%	57,1%	48,3%	42,6%	46,3%	49,6%
Mehrlingskinder	n	15	20	27	28	26	116
	%	40,5%	40,8%	46,6%	45,9%	38,8%	42,6%
Außerhalb des Perinatalzentrums geborene Kinder	n	3	1	2	1	5	12
	%	8,1%	2,0%	3,4%	1,6%	7,5%	4,4%
davon Primäraufnahmen aus anderen Geburtskliniken	n	1	0	0	1	1	3
	%	2,7%	0,0%	0,0%	1,6%	1,5%	1,1%
davon Sekundäraufnahmen	n	2	1	2	0	4	9
	%	5,4%	2,0%	3,4%	0,0%	6,0%	3,3%
Gestationsalter	Median	30,0	29,6	29,4	29,4	29,3	29,4
	Minimum	24	23	24	24	24	23
	Maximum	35	35	36	38	40	40
Kinder mit Prognose entscheidenden angeborenen Fehlbildungen*	n	6	7	9	8	7	37
	%	16,2%	14,3%	15,5%	13,1%	10,4%	13,6%
davon leichte Fehlbildungen	n	5	6	8	7	3	29
	%	13,5%	12,2%	13,8%	11,5%	4,5%	10,7%
davon schwere Fehlbildungen	n	1	1	1	0	4	7
	%	2,7%	2,0%	1,7%	0,0%	6,0%	2,6%
davon letale Fehlbildungen	n	0	0	0	1	0	1
	%	0,0%	0,0%	0,0%	1,6%	0,0%	0,4%

* Für die Auswertung wurde der für die neue Neonatalerhebung erarbeitete Fehlbildungskatalog verwendet, wobei nicht alle dokumentierten leichten Fehlbildungen unbedingt und unmittelbar als Prognose entscheidend zu werten sind.

Klinik 21

Tab. 2: Anzahl und Überlebensrate sehr untergewichtiger Frühgeborener (< 1500 g) , Vorjahr

2009	Schwangerschaftswochen	< 23	23	24	25	26	27	28	29	30	31	≥ 32	Summe	lebt (%)
Gewichtsklasse														
< 500 g	n	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,0%
	Verstorbene lt. Kinderklinik			1									1	
500 – 749 g	n	0	0	1	2	2	0	0	1	0	0	1	7	85,7%
	Verstorbene lt. Kinderklinik			0	1	0			0			0	1	
750 – 999 g	n	0	0	2	1	9	5	2	1	1	0	0	21	90,5%
	Verstorbene lt. Kinderklinik			0	0	0	0	2	0	0			2	
1000 – 1249 g	n	0	0	0	0	1	2	0	6	3	2	5	19	78,9%
	Verstorbene lt. Kinderklinik					1	0		1	1	1	0	4	
1250 – 1499 g	n	0	0	0	0	0	1	3	3	1	6	5	19	94,7%
	Verstorbene lt. Kinderklinik						0	0	0	0	0	1	1	
Summe	n	0	0	4	3	12	8	5	11	5	8	11	67	86,6%
	Verstorbene lt. Kinderklinik			1	1	1	0	2	1	1	1	1	9	
lebt (%)				75,0%	66,7%	91,7%	100,0%	60,0%	90,9%	80,0%	87,5%	90,9%		

Die Zeilen „n“ und „Verstorbene lt. Kinderklinik“ beziehen sich jeweils nur auf die in der Kinderklinik dokumentierten Zahlen. Kinder, die im Kreißsaal verstorben sind und nicht in der Neonatalerhebung dokumentiert wurden, werden nicht berücksichtigt.

Klinik 21

Tab. 3: Anzahl und Überlebensrate sehr untergewichtiger Frühgeborener (< 1500 g), 5-Kalenderjahres-Ergebnisse

2005 - 2009	Schwangerschaftswochen	< 23	23	24	25	26	27	28	29	30	31	≥ 32	Summe	lebt (%)
Gewichtsklasse														
< 500 g	n	0	0	2	2	1	1	0	0	0	0	1	7	57,1%
	Verstorbene lt. Kinderklinik			1	1	0	1					0	3	
500 – 749 g	n	0	2	8	5	7	3	3	2	0	1	1	32	81,3%
	Verstorbene lt. Kinderklinik		0	1	2	1	1	1	0		0	0	6	
750 – 999 g	n	0	0	5	6	26	14	7	10	4	1	2	75	90,7%
	Verstorbene lt. Kinderklinik			1	0	1	1	3	1	0	0	0	7	
1000 – 1249 g	n	0	0	0	0	2	6	13	14	11	8	16	70	87,1%
	Verstorbene lt. Kinderklinik					1	0	2	1	1	1	3	9	
1250 – 1499 g	n	0	0	0	0	0	1	5	15	13	16	38	88	98,9%
	Verstorbene lt. Kinderklinik						0	0	0	0	0	1	1	
Summe	n	0	2	15	13	36	25	28	41	28	26	58	272	90,4%
	Verstorbene lt. Kinderklinik		0	3	3	3	3	6	2	1	1	4	26	
lebt (%)			100,0%	80,0%	76,9%	91,7%	88,0%	78,6%	95,1%	96,4%	96,2%	93,1%		

Die Zeilen „n“ und „Verstorbene lt. Kinderklinik“ beziehen sich jeweils nur auf die in der Kinderklinik dokumentierten Zahlen. Kinder, die im Kreißaal verstorben sind und nicht in der Neonatalerhebung dokumentiert wurden, werden nicht berücksichtigt.

Klinik 21

Tab. 4a: Kurzzeit-Morbidität - Vorjahr: Gehirnblutungen (IVH), Frühgeborenen-Retinopathie (ROP) und nekrotisierende Enterokolitis (NEC) bei Früh- und Neugeborenen mit einem Geburtsgewicht < 1500 g

2009							
Gewichtsklasse		< 500 g	500 - 749 g	750 - 999 g	1000 – 1249 g	1250 – 1499 g	< 1500 g (Summe)
Anzahl der Kinder	n	0	6	19	15	18	58
Nicht sonographiert	n		0	0	1	0	1
	%		0,0%	0,0%	6,7%	0,0%	1,7%
Keine IVH	n		3	11	13	14	41
	%		50,0%	57,9%	92,9%	77,8%	71,9%
IVH-Grad 1	n		1	3	1	3	8
	%		16,7%	15,8%	7,1%	16,7%	14,0%
IVH-Grad 2	n		0	1	0	1	2
	%		0,0%	5,3%	0,0%	5,6%	3,5%
IVH-Grad 3	n		2	0	0	0	2
	%		33,3%	0,0%	0,0%	0,0%	3,5%
IVH-Grad 4	n		0	4	0	0	4
	%		0,0%	21,1%	0,0%	0,0%	7,0%
Fundus nicht untersucht*	n		0	1	4	5	10
	%		0,0%	5,3%	26,7%	27,8%	17,2%
Retinopathie (ROP) mit Operation	n		0	0	0	0	0
	%		0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
NEC mit Operation oder Verlegung	n		0	0	0	1	1
	%		0,0%	0,0%	0,0%	5,6%	1,7%
Entlassung nach Hause ohne IVH > Grad 2, ohne zusätzlichen Sauerstoffbedarf** und ohne Operation einer NEC und ohne Laser- oder Kryotherapie einer ROP	n		4	13	15	17	49
	%		66,7%	68,4%	100,0%	94,4%	84,5%

* keine ophthalmologische Untersuchung dokumentiert

** keine Sauerstoffgabe am Entlassungstag dokumentiert

Klinik 21

Tab. 4b: Kurzzeit-Morbidität – 5-Jahres-Ergebnisse: Gehirnblutungen (IVH), Frühgeborenen-Retinopathie (ROP) und nekrotisierende Enterokolitis (NEC) bei Früh- und Neugeborenen mit einem Geburtsgewicht < 1500 g

2005 - 2009							
Gewichtsklasse		< 500 g	500 - 749 g	750 - 999 g	1000 – 1249 g	1250 – 1499 g	< 1500 g (Summe)
Anzahl der Kinder	n	4	26	68	61	87	246
Nicht sonographiert	n	0	0	0	1	0	1
	%	0,0%	0,0%	0,0%	1,6%	0,0%	0,4%
Keine IVH	n	3	14	46	45	80	188
	%	75,0%	53,8%	67,6%	75,0%	92,0%	76,7%
IVH-Grad 1	n	1	4	7	12	6	30
	%	25,0%	15,4%	10,3%	20,0%	6,9%	12,2%
IVH-Grad 2	n	0	0	2	2	1	5
	%	0,0%	0,0%	2,9%	3,3%	1,1%	2,0%
IVH-Grad 3	n	0	3	0	1	0	4
	%	0,0%	11,5%	0,0%	1,7%	0,0%	1,6%
IVH-Grad 4	n	0	5	13	0	0	18
	%	0,0%	19,2%	19,1%	0,0%	0,0%	7,3%
Fundus nicht untersucht*	n	0	0	4	14	29	47
	%	0,0%	0,0%	5,9%	23,0%	33,3%	19,1%
Retinopathie (ROP) mit Operation	n	2	0	1	0	0	3
	%	50,0%	0,0%	1,5%	0,0%	0,0%	1,2%
NEC mit Operation oder Verlegung	n	0	0	3	0	2	5
	%	0,0%	0,0%	4,4%	0,0%	2,3%	2,0%
Entlassung nach Hause ohne IVH > Grad 2, ohne zusätzlichen Sauerstoffbedarf** und ohne Operation einer NEC und ohne Laser- oder Kryotherapie einer ROP	n	2	13	49	59	84	207
	%	50,0%	50,0%	72,1%	96,7%	96,6%	84,1%

* keine ophthalmologische Untersuchung dokumentiert

** keine Sauerstoffgabe am Entlassungstag dokumentiert