

Bonifatius Hospital Lingen - Perinatalzentrum

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

2010-2014							
Gewichtsklasse		< 500 g	500 - 749 g	750 - 999 g	1000 – 1249 g	1250 – 1499 g	< 1500 g (Summe)
Anzahl der Kinder	n	0	0	3	21	21	45
Nicht sonographiert	n	0	0	0	0	0	0
	%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Keine IVH	n	0	0	2	14	17	33
	%	0%	0%	66,7%	66,7%	81,0%	73,3%
IVH-Grad 1	n	0	0	0	3	1	4
	%	0%	0%	0%	14,3%	4,8%	8,9%
IVH-Grad 2	n	0	0	0	2	3	5
	%	0%	0%	0%	9,5%	14,3%	11,1%
IVH-Grad 3	n	0	0	1	1	0	2
	%	0%	0%	33,3%	4,8%	0,00%	4,4%
IVH-Grad 4	n	0	0	0	1	0	1
	%	0%	0%	0,00%	4,8%	0,00%	2,2%
Fundus nicht untersucht*	n	0	0	1	1	0	2
	%	0%	0%	33,3%	4,8%	0%	4,4%
Retinopathie (ROP) mit Operation	n	0	0	0	0	0	0
	%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
NEC mit Operation oder Verlegung	n	0	0	0	0	0	0
	%	0%	0%	0%	0%	0%	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	20	21	43
	%			66,7%	95,2%	100%	95,6%

* keine ophthalmologische Untersuchung dokumentiert

** keine Sauerstoffgabe am Entlassungstag dokumentiert