

4. Kurzzeitmorbidity bei Früh- und Neugeborenen mit einem Geburtsgewicht < 1500g

Uniklinik Gießen inborn

Geburtsjahrgang 2012

Gewichtsklasse	<500g		500 - 749g		750 - 999g		1000 - 1249g		1250 - 1499g		<1500g (Summe)	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
¹ Anzahl der Kinder	1		3		14		8		21		47	
Nicht sonographiert	0	0,0	1	33,3	2	14,3	0	0,0	1	4,8	4	8,5
Keine IVH	0	0,0	3	100,0	12	85,7	8	100,0	18	85,7	41	87,2
IVH Grad 1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	14,3	3	6,4
IVH Grad 2	0	0,0	0	0,0	1	7,1	0	0,0	0	0,0	1	2,1
IVH Grad 3	1	100,0	0	0,0	1	7,1	0	0,0	0	0,0	2	4,3
IVH Grad 4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Fundus nicht untersucht	0	0,0	0	0,0	2	14,2	0	0,0	5	23,8	7	14,9
Retinopathie mit OP	1	100,0	1	33,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	4,3
NEC mit OP oder Verlegung	0	0,0	0	0,0	0	0	0	0,0	0	0	0	0,0
² Entlassung nach Hause ohne ° IVH > II° ° zusätzl. Sauerstoffbedarf ° Operation einer NEC ° Laser- oder Kyrotherapie einer ROP	0	0,0	2	66,7	13	92,9	8	100,0	21	100,0	44	93,6

Uniklinik Gießen inborn

Geburtsjahrgänge 2008 - 2012

Gewichtsklasse	<500g		500 - 749g		750 - 999g		1000 - 1249g		1250 - 1499g		<1500g (Summe)	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
¹ Anzahl der Kinder	8		33		59		57		104		261	
Nicht sonographiert	1	12,5	4	12,1	7	11,9	0	0,0	2	1,9	14	5,4
Keine IVH	5	62,5	21	63,6	49	83,1	52	91,2	98	94,2	225	86,2
IVH Grad 1	1	12,5	5	15,2	1	1,7	2	3,5	6	5,8	15	5,7
IVH Grad 2	1	12,5	4	12,1	6	10,2	1	1,8	0	0,0	12	4,6
IVH Grad 3	1	12,5	0	0,0	2	3,4	2	3,5	0	0,0	5	1,9
IVH Grad 4	0	0,0	3	9,1	1	1,7	0	0,0	0	0,0	4	1,5
Fundus nicht untersucht	1	12,5	3	9,1	9	15,3	11	19,3	45	43,3	69	26,4
Retinopathie mit OP	2	25,0	5	15,2	1	1,7	0	0,0	0	0,0	8	3,1
NEC mit OP oder Verlegung	0	0,0	4	12,1	2	3,4	0	0,0	0	0,0	6	2,3
² Entlassung nach Hause ohne ° IVH > Grad II ° zusätzl. Sauerstoffbedarf ° Operation einer NEC ° Laser- oder Kyrotherapie einer ROP	3	37,5	15	45,5	44	74,6	52	91,2	98	94,2	212	81,2

¹ Alle nach Behandlung lebend entlassenen oder verlegten Kinder² Wenn keine Fundusuntersuchung und/oder keine Sonographie durchgeführt wurden, wird unterstellt, dass kein pathologischer Befund vorliegt