

Hessen Gesamt

Geburtsjahrgang 2012

Gewichtsklasse	<500g		500 - 749g		750 - 999g		1000 - 1249g		1250 - 1499g		<1500g (Summe)	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
¹ Anzahl der Kinder	7		49		123		110		208		497	
Nicht sonographiert	1	14,3	2	4,1	7	5,7	1	0,9	6	2,9	17	3,4
Keine IVH	4	57,1	39	79,6	108	87,8	88	80,0	189	90,9	428	86,1
IVH Grad 1	2	28,6	2	4,1	4	3,3	9	8,2	14	6,7	31	6,2
IVH Grad 2	0	0,0	6	12,2	7	5,7	3	2,7	3	1,4	19	3,8
IVH Grad 3	0	0,0	0	0,0	4	3,3	5	4,5	1	0,5	10	2,0
IVH Grad 4	1	14,3	2	4,1	0	0,0	5	4,5	1	0,5	9	1,8
Fundus nicht untersucht	2	28,6	7	14,3	15	12,2	18	16,4	79	38,0	121	24,3
Retinopathie mit OP	1	14,3	1	2,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,4
NEC mit OP oder Verlegung	1	14,3	9	18,4	7	5,7	3	2,7	1	0,5	21	4,2
² Entlassung nach Hause ohne ° IVH > II° ° zusätzl. Sauerstoffbedarf ° Operation einer NEC ° Laser- oder Kyrotherapie einer ROP	2	28,6	25	51,0	88	71,5	93	84,5	191	91,8	399	80,3

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	47		330		580		633		1010		2600	
Nicht sonographiert	4	8,5	10	3,0	15	2,6	6	0,9	15	1,5	50	1,9
Keine IVH	35	74,5	236	71,5	489	84,3	556	87,8	945	93,6	2261	87,0
IVH Grad 1	4	8,5	24	7,3	27	4,7	27	4,3	37	3,7	119	4,6
IVH Grad 2	4	8,5	33	10,0	32	5,5	22	3,5	13	1,3	104	4,0
IVH Grad 3	1	2,1	18	5,5	19	3,3	16	2,5	8	0,8	62	2,4
IVH Grad 4	3	6,4	19	5,8	13	2,2	12	1,9	7	0,7	54	2,1
Fundus nicht untersucht	11	23,4	32	9,7	64	11,0	97	15,3	321	31,8	525	20,2
Retinopathie mit OP	8	17,0	33	10,0	8	1,4	2	0,3	0	0,0	51	2,0
NEC mit OP oder Verlegung	7	14,9	44	13,3	40	6,9	17	2,7	8	0,8	116	4,5
² Entlassung nach Hause ohne ° IVH > Grad II ° zusätzl. Sauerstoffbedarf ° Operation einer NEC ° Laser- oder Kyrotherapie einer ROP	17	36,2	166	50,3	418	72,1	551	87,0	935	92,6	2087	80,3

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

Jahresauswertung 2012 vom 10.05.2013

Neonatalogie - Teilauswertung