

## Vereinbarung des G-BA über Maßnahmen zur Qualitätssicherung der Versorgung von Früh- und Neugeborenen Veröffentlichungspflicht gem. Anhang zur Anlage 1

Tabelle 1: Übersicht und Risikoprofil über die Früh- und Neugeborenen mit einem Geburtsgewicht <1500 g des Perinatalzentrums (in Absolutzahlen und in Prozent)

	Letztes Kalenderjahr	5-Jahres-Ergebnisse
Geburtsjahrgang	2009	Dargestellt sind die Geburtsjahrgänge von 2005 bis 2009
Gesamtzahl der Kinder <1500g, n	8	20
< 500g,n	0	0
500g - 749g, n	0	0
750g - 999g, n	0	0
1000g - 1249g, n	0	0
1250g - 1499g, n	8	20
männlich, n (%)	3 (38)	11 (55)
Mehrlingskinder, n (%)	3 (38)	4 (20)
Außerhalb geboren, n(%)	0 (0)	3 (20)
Gestationsalter, Median (Min-Max)	32 (29-34)	32 (29-35)
Kinder mit Prognose entscheidenden angeborenen Fehlbildungen, n (%)	0	0

Tabelle 2: Anzahl und Überlebensrate sehr untergewichtiger Frühgeborener (< 1500 g), 2009

SSW	<23	23	24	25	26	27	28	29	30	31	>=32	Summe	lebt %
Geburtsgewicht													
< 500g,n	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
500g - 749g	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
750g - 999g	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1000g - 1249g	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1250g - 1499g	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	4	8	100
Summe	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	4	8	
lebt %								100	100	100	100	100	100

**Tabelle 3: Anzahl und Überlebensrate sehr untergewichtiger Frühgeborener <1500 g, 5-Kalenderjahres-Ergebnisse**

Dargestellt sind die Geburtsjahrgänge 2005-2009

	SSW	<23	23	24	25	26	27	28	29	30	31	>=32	Summe	lebt %
<b>Geburtsgewicht</b>														
< 500g,n		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
500g - 749g		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
750g - 999g		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1000g - 1249g		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1250g - 1499g		0	0	0	0	0	0	0	1	3	3	13	20	100
<b>Summe</b>		0	0	0	0	0	0	0	1	3	3	13	20	
<b>lebt %</b>										100	100	100	100	100

**Tabelle 4: Kurzzeit Morbidität: Gehirnblutungen (IVH), Frühgeborenen Retinopathie (ROP) und nekrotisierende Enterokolitis (NEC) bei Früh- und Neugeborenen mit einem Geburtsgewicht < 1500 g, 2009**

	Gewichtsklasse < 500g,n	500g - 749g	750g - 999g	1000g - 1249g	1250g - 1499g	< 1500g (Summe)
<b>Anzahl der Kinder</b>	0	0	0	0	8	8
<b>Nicht sonographiert, n (%)</b>	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<b>Keine IVH, n (%)</b>	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	7 (87)	7 (87)
<b>IVH Grad 1, n (%)</b>	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (13)	1 (13)
<b>IVH Grad 2, n (%)</b>	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<b>IVH Grad 3, n (%)</b>	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<b>IVH Grad 4, n (%)</b>	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<b>Fundus nicht untersucht, n (%)</b>	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<b>Retinopathie (ROP) mit Operation, n (%)</b>	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<b>NEC mit Operation oder Verlegung, n (%)</b>	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<b>Entlassung nach Hause ohne IVH &gt; Grad 2, ohne zusätzlichen Sauerstoffbedarf und ohne Operation einer NEC und ohne Laser- oder Kryotherapie einer ROP, n (%)</b>	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	8 (100)	8 (100)

Kurzzeit-Morbidität: Gehirnblutungen (IVH), Frühgeborenen-Retinopathie (ROP) und nekrotisierende Enterokolitis (NEC) bei Früh- und Neugeborenen mit einem Geburtsgewicht < 1500g (in Absolutzahlen und in Prozent), 5-Jahres-Ergebnisse  
Dargestellt sind die Geburtsjahrgänge von 2005 bis 2009

Gewichtsklasse	< 500g,n	500g - 749g	750g - 999g	1000g - 1249g	1250g - 1499g	< 1500g (Summe)
Anzahl der Kinder	0	0	0	0	20	20
Nicht sonographiert, n (%)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
Keine IVH, n (%)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	18 (90)	18 (90)
IVH Grad 1, n (%)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (10)	2 (10)
IVH Grad 2, n (%)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
IVH Grad 3, n (%)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
IVH Grad 4, n (%)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
Fundus nicht untersucht, n (%)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
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 (%)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	20 (100)	20 (100)

Tabelle 5: Vollständigkeitsanalyse der entwicklungsdiagnostischen Nachuntersuchung im reife-korrigierten Alter von 2 Jahren.  
Kumulierte Darstellung der letzten 5 untersuchten Geburtsjahrgänge (verpflichtend ab Geburtsjahrgang 2008)  
Darstellung der Geburtsjahrgänge ab 2008

Gewichtsklasse	< 500g,n	500g - 749g	750g - 999g	1000g - 1249g	1250g - 1499g	< 1500g (Summe)
Lebend entlassen, n	0	0	0	0	14	14
Zur Nachuntersuchung einbestellt, n						
Zur Nachuntersuchung erschienen, n						
Entwicklungsdiagnostik möglich, n						

entfällt, da Kinder Jahrgang 2008 frühestens 2010 nachuntersucht werden