

Generella Direktiv, Neonatalavdelning 10

Gäller för: Barn- och ungdomskliniken

Faktaägare: Maija-Liisa Salokannel Groves barnsjuksköterska, neonatalavdelning 10

Iordningsställande/administrering av läkemedel utförs på läkares ordination. Undantag från detta är generella direktiv om läkemedelsbehandling där läkemedel får ges till barnet utan en individuell ordination efter att sjuksköterska gjort en behovsbedömning. Administrering av läkemedel samt behovsbedömning ska dokumenteras i Cosmic.

Indikation	Läkemedel	Dosering	Maxdos	Kontraindikation	Kommentar
Hypoglykemi GV $\geq 35+0$	Dextrogel oral gel 40 %	0,5 ml/kg som engångsdos buckalt	Max 2 doser		Se riktlinje Hypoglykemi, neonatalt
Nästäppa	Rhinox näsdroppar 0,1 mg/ml	1 droppe vid behov i vardera näsborren	Max 3 gångar dagligen		Konsultera läkare efter 3 dagars behandling
Procedursmärta	Glukos 300 mg/ml	Prematura 0,05 - 0,4 ml Fullgångna 1-2 ml max 2 ml oralt	Max 2 doser		Se riktlinje Smärta nyfödda
Procedursmärta GV 26-30	EMLA/ Tapin kräm	Utvärtes Enstaka doser enligt ordination av läkare	Max 0,25 g= 0,25 ml max 30 min.	Behandling med följande läkemedel: Fenobarbital, Fenytoin, Kvävemon-oxid, NO	Se riktlinje Smärta hos nyfödda barn avdelning 10 Risk för methemo- globinemi
Procedursmärta GV 30-37	EMLA/ Tapin kräm	Utvärtes Max 1 gång/dygn	Max 0,5 g = 0,5 ml = 5 cm ² max 60 min.	Behandling med följande läkemedel: Fenobarbital, Fenytoin, Kvävemon-oxid, NO	Se riktlinje Smärta hos nyfödda barn avdelning 10 Risk för methemo- globinemi
Procedursmärta GV $\geq 37+0$	EMLA/ Tapin kräm	Utvärtes Max 1 gång/dygn	Max 1 g = 1 ml = 5-10 cm ² max 60 min.	Behandling med följande läkemedel: Fenobarbital, Fenytoin, Kvävemonoxid, NO	Se riktlinje Smärta hos nyfödda barn avdelning 10 Risk för methemo- globinemi

Giltig fr.o.m: 2022-02-28

Giltig t.o.m: 2024-02-28

Identifierare: 157063

Generella Direktiv, Neonatalavdelning 10

REGION
KRONOBERG

Indikation	Läkemedel	Dosering	Maxdos	Kontra-indikation	Kommentar
Smärta-laddningsdos GV 26-32+0	Alvedon oral lösning 24 mg/ml	15 mg/kg som engångsdos oralt	Max 40 mg/kg/dygn	Leverpåverkan	Se riktlinje Smärta hos nyfödda barn avdelning 10 Rimlig dos:
					0,5 kg 0,3 ml 1 kg 0,6 ml 1,5 kg 0,9 ml 2 kg 1,25 ml
Smärta - laddningsdos GV ≥32	Alvedon oral lösning 24 mg/ml	20 mg/kg som engångsdos oralt	Max 60 mg/kg/dygn	Leverpåverkan	Se riktlinje Smärta hos nyfödda barn avdelning 10 Rimlig dos
					0,5 kg 0,4 ml 1 kg 0,8 ml 1,5 kg 1,25 ml 2 kg 1,6 ml 2,5 kg 2,1 ml 3 kg 2,5 ml
Smärta - laddningsdos Fullgångna >7 dagar - 2 månader	Alvedon oral lösning 24 mg/ml	20 mg/kg som engångsdos oralt	Max 75 mg/kg/dygn	Leverpåverkan	Se riktlinje Smärta hos nyfödda barn avdelning 10 Rimlig dos
					2 kg 1,6 ml 2,5 kg 2,1 ml 3 kg 2,5 ml 3,5kg 3 ml 4 kg 3,3 ml 4,5 kg 3,75 ml
Smärta - laddningsdos Fullgångna >2 månader	Alvedon oral lösning 24 mg/ml	30 mg/kg som engångsdos oralt	Max 90 mg/kg/dygn	Leverpåverkan	Se riktlinje Smärta hos nyfödda barn avdelning 10 Rimlig dos
					2 kg 2,5 ml 2,5 kg 3,1 ml 3 kg 3,75 ml 3,5kg 4,4 ml 4 kg 5 ml 4,5 kg 5,6 ml
Smärta - laddningsdos vikt 3-4 kg	Alvedon suppositorier 60 mg	1 supp som engångsdos rektalt	Max 1 supp	Leverpåverkan	Se riktlinje Smärta hos nyfödda barn avdelning 10

Smärta-laddningsdos Fullgångna > 7 dagar – 2 mån och vikt > 4 kg	Alvedon suppositorier 125 mg	1 Supp som engångsdos rektalt	Max 1 supp	Leverpåverkan	Se riktlinje Smärta hos nyfödda barn avdelning 10
Förstoppning Nyfödda	Laktulos oral lösning 670 mg/ml	0,5 - 1 ml/ 100 ml ersättning	3 ml/kg/dygn		Gäller enbart Nahs- barn
Screening för prematuritetsre- tinopati (ROP)	Cyklomydril ögondroppar 0,2-1 %	1 droppe i vardera ögat vid 2 tillfällen före undersökning Ges 60 min samt 45 min före us	Max 1 droppe i vardera ögat vid 2 tillfällen före undersökning		Se riktlinje ROP- Ögonundersökning /screening

Vid upptäckt av felaktig information eller länk, vänligen meddela faktaägare.