

3 mån

5,0 kg

HLR	100 / min
Kompressionsteknik	2fingrar /omslutande handgrepp

Defibrillering (4 J/kg)	20 J
--------------------------------	-------------

Andningsfrekvens	30-50 /min
Puls	110-160 /min
Systoliskt blodtryck	70-90 mmHg

Svalgtub	4cm
Mask	⊙ 0/1
Ventilationsblåsa	liten (150ml)
Laryngoskopblad	rakt blad 0-1
Endotracheal tub	
	Storlek 3,5
	Längd 10cm
LMA	Storlek 1,5 (luft 7ml)

Sugkateter storlek	6-8 Fr
Nasogastrisk sond storlek	8-10 Fr

Adrenalin 0,01mg/ kg	0,05 mg
Adrenalin 1mg/ml1	0,05 ml i.v.
Adrenalin 0,1mg/ml	0,5 ml i.v.
<hr/>	
Adenosin 0,1 mg/kg	0,5 mg I.V.
(kan höjas till max 0,3mg/kg/dos	1,5 mg I.V.)
<hr/>	
Atropin hjärtstopp 0,02 mg/kg	0,1 mg I.V.
<hr/>	
Amiodaron 5 mg/kg	25 mg I.V.
<hr/>	
Ampicillin 65 mg/kg	320 mg I.V.
<hr/>	
Betapred anafylaxi / astma	3,0 mg I.V./P.O
meningit 0,2mg/kg	1,0 mg I.V.
<hr/>	
Cefotaxim 75mg/kg	380 mg I.V.
<1månad 50mg/kg	250 mg I.V.
<hr/>	
Diazepam pr 0,5 mg/kg	2,5 mg P.R.
(Stesolid klysma 5mg/2,5ml → 1,3ml p.r.)	
<hr/>	
Fenobarbital 20mg/kg	100 mg I.V.
(pat med fenobarbitalbeh 5mg/kg = 25 mg)	
<hr/>	
Midazolam 0,2-0,3mg/kg	1,0 - 1,5 mg I.V.
<hr/>	
Morfin 0,025 mg/kg	0,13 mg I.V.
<hr/>	
Naloxon 0,002-0,01 mg/kg	0,01 - 0,05 mg I.V.
<hr/>	
Tribonat 1 mmol/kg	5,0 mmol I.V.
(= 2ml/kg)	10,0 ml I.V.)

Vätskebolus / Ringer	20 ml/kg	→ 100 ml
Gluk 10% (vid hypoglykemi)	2 ml/kg	→ 10 ml
(+infusion G10% 5ml/kg/timme	25 ml / timme)	