

8 år

26 kg

HLR	100 /min
Kompressionsteknik	en hand

Andningsfrekvens	20-25 /min
Puls	80-120 /min
Systoliskt blodtryck	90-110 mmHg

Svalgtub	7cm
Mask	△ child
Ventilationsblåsa	mellan(450ml)
Laryngoskopblad	rakt blad 2 böjt blad 2
Endotracheal tub	
Storlek	6,0
Längd	16 cm
LMA	Storlek 2,5(luft 14ml)

Defibrillering (4 J/kg)	100 J
--------------------------------	-------

Sugkateter storlek	12 Fr
Nasogastrisk sond storlek	12-14 Fr

Adrenalin 0,01mg/ kg	0,26 mg
Adrenalin 1mg/ml	0,3 ml i.m.
Adrenalin 0,1mg/ml	2,6 ml i.v.

Adenosin 0,1 mg/kg	2,6 mg I.V.
(kan höjas till max 0,3mg/kg/dos	7,8 mg I.V.)

Atropine hjärtstopp 0,02 mg/kg	max 0,5 mg I.V.
---------------------------------------	------------------------

Amiodarone 5 mg/kg	130 mg I.V.
---------------------------	--------------------

Betapred anafylaxi / astma	4,0 mg I.V./P.O
meningit 0,2mg/kg	5,2 mg I.V.

Cefotaxim 75mg/kg	1900 mg I.V.
--------------------------	---------------------

Diazepam pr 0,5 mg/kg	10 mg P.R.
(Stesolid klysma 5mg/2,5ml → 5 ml p.r.)	

Fenobarbital 20 mg/kg	520 mg I.V.
(pat med fenobarbitalbeh 5mg/kg = 130 mg)	

Fosfentyoin 15 FE mg/kg	390 mg FE I.V.
--------------------------------	-----------------------

Gentamicin 6 mg/kg	156 mg I.V.
---------------------------	--------------------

Midazolam 0,2-0,3mg/kg	5,2 – 7,8 mg I.V.
-------------------------------	--------------------------

Morfin 0,1 mg/kg	2,6 mg I.V.
-------------------------	--------------------

Naloxon 0,002-0,01 mg/kg	0,05 -0,2 mg I.V.
---------------------------------	--------------------------

Teofyllamin 6 mg/kg	150 mg P.R.
----------------------------	--------------------

Tribonat 1 mmol/kg	26 mmol I.V.
(=2ml/kg)	52 ml I.V.)

Vätskebolus / Ringer	20 ml/kg → 500 ml
Gluk 10% (vid hypoglykemi)	2 ml/kg → 50 ml
(+infusion G10% 5ml/kg/timme	130 ml/timme)