

Färdigräknade doser 20 kg (ca 6 år)

| Anestesiläkemedel | Dos/kg | Uträknad dos 20 kg |
|--|-----------------------|---|
| Atropin 0,5 mg/ml | 0,01 mg/kg | 0,2 mg=0,4 ml iv |
| Propofol 10 mg/ml | 2-4 mg/kg | 40-80 mg=4-8 ml iv |
| Ketanest 5 mg/ml | 0,5-1 mg/kg | 10-20 mg=2-4 ml iv |
| Ketanest 25 mg/ml | 5 mg/kg rektalt/po | 100 mg=4 ml rektalt/po |
| Fentanyl 50 µg/ml (5µg/0,1ml) | 1-2 µg/kg | 20-40 µg=0,4-0,8 ml iv |
| Alfentanil 0,5 mg/ml (50 µg/0,1ml) | 10-20 µg/kg | 200-400 µg=0,4-0,8 ml iv |
| Relaxantia | | |
| Celocurin 10 mg/ml (1mg/0,1ml) | 1 mg/kg | 20 mg=2 ml iv |
| Esmeron 10 mg/ml (1mg/0,1ml) | 0,6-1 mg/kg | 12-20 mg=1,2-2 ml iv |
| Cirkulation | | |
| Calciumampull | 0,5 ml/kg (max 10 ml) | 10 ml iv |
| Efedrin 5 mg/ml (500µg/0,1ml) | 100 µg/kg | 2 mg=0,4 ml iv |
| Fenylefrin 0,1 mg/ml (10 µg/0,1ml) | 1-5 µg/kg | 20-100 µg=0,2-1 ml iv |
| Reversering | | |
| Bridion 100 mg/ml | 2-4-16 mg/kg | 40-80-320 mg=0,4-0,8-3,2 ml iv |
| Robinul-Neostigmin 0,5+2,5 mg/ml | 0,02 ml/kg | =0,4 ml iv |
| Naloxon 0,04 mg/ml (0,4 mg/ml spädes till 0,04 mg/ml - 40 µg/ml) | 2-4 µg/kg | 40-80 µg=1-2 ml iv |
| Postop analgesi | | |
| Paracetamol 10 mg/ml | 15 mg/kg | 300 mg=30 ml iv |
| Oxycodon 1 mg/ml (100µg/0,1ml) | 0,1-0,2 mg/kg | 2-4 mg=2-4 ml iv |
| Klonidin 15µg/ml | 1-2 µg/kg | 20-40 µg≈1,3-2,7 ml iv |
| Dynastat 40 mg (blandas med 10 ml NaCl till konc 4 mg/ml) | 0,4-0,5 mg/kg | 8-10 mg=2-2,5- ml iv |
| PONV | | |
| Betapred 4 mg/ml | 0,2 mg/kg | 4 mg=1 ml iv |
| Ondansetron 2 mg/ml | 0,1 mg/kg | 2 mg=1 ml iv |
| Övriga läkemedel | | |
| Inhal salbutamol (varierande styrka) | 0,15 mg/kg | 3 mg-blandas vb med NaCl till total vol minst 2 ml. |
| Lidokain 10 mg/ml | 1-1,5 mg/kg | 20-30 mg=2-3 ml iv |
| Vätskebehandling (underhåll) | | |
| Vätskebolus | 10 ml/kg | 200 ml iv |
| Benelyte underhåll | 3-4 ml/kg/h | 60-80 ml/h iv |

Normalvärden 20 kg (ca 5 år)

| | |
|--------------------|---------------|
| AF | 20 - 24 |
| Puls | 70 - 120 |
| Syst bt | 95 - 110 mmHg |
| MAP | ≥ 50-60 mmHg |
| TV (6-8 ml/kg) | 108 - 144 ml |
| Blodvol (80 ml/kg) | 1440 ml |

Innehållsansvarig: Jessica Aspeby specialistläkare och Zahraa Mahdi överläkare. Granskat av Anders Winterfeldt överläkare. Samtliga AnOpIVA Skaraborgssjukhus Skövde.

Vision 1.2 Oktober 2025.