

Dosierungen Anästhesiekomplikationen

| Medikament | Indikation | Dosis mg/kg | 2 kg ml | 5 kg ml | 10 kg ml | 15 kg ml | 20 kg ml | 30 kg ml | 40 kg ml | 50 kg ml |
|-----------------------------------|-----------------------------|---|-------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|
| Adrenalin Low 1 mg/kg | Asystolie / PEA | 0,01 | 0,02 | 0,05 | 0,1 | 0,15 | 0,2 | 0,3 | 0,4 | 0,5 |
| Adrenalin High 1 mg/ml | Asystolie / PEA | 0,1 | 0,2 | 0,5 | 1 | 1,5 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Glycopyrrolat 0,2 mg/ml | Bradykardie | 0,01 | 0,1 | 0,25 | 0,5 | 0,75 | 1 | 1,5 | 2 | 2,5 |
| Atropin 0,5 mg/ml | Bradykardie | 0,01 | 0,04 | 0,1 | 0,2 | 0,3 | 0,4 | 0,6 | 0,8 | 1 |
| Lidocain 2% | VES Kammerflimmern | 2 | 0,2 | 0,5 | 1 | 1,5 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Atipamezol 5 mg/ml | Alpha-2- Antagonist | Hund selbe Volumenmenge wie (Dex-) Medetomidin i.m., ggf. ½ i.v. Katze ½ der Volumenmenge i.m. ggf. ¼ i.v. | | | | | | | | |
| Flumazenil 0,1 mg/ml | Benzodiazepinant agonist | 0,01 | 0,2 | 0,5 | 1 | 1,5 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Naloxon 0,4 mg/ml | Opioid- antagonisierung | 0,02 | 0,1 | 0,25 | 0,5 | 0,75 | 1 | 1,5 | 2 | 2,5 |