

ANALGÉSICOS, SEDATIVOS E BLOQUEADORES NEUROMUSCULARES

| SOLUÇÃO | APRESENTAÇÃO | DILUIÇÃO | CONCENTRAÇÃO | DOSE |
|--------------------------|--------------|-------------------------------|--------------|--|
| FENTANIL | 500µg/10mL | 5 frascos + SF 0,9% 50mL | 25µg/mL | 1-7µg/kg/h |
| REMIFENTANIL SIMPLES | 2mg (pó) | 2 frascos + SF 0,9% 100mL | 0,04mg/mL | 0,008-0,25µg/kg/min |
| REMIFENTANIL CONCENTRADO | 2mg (pó) | 4 frascos + SF 0,9% 100mL | 0,08mg/mL | 0,008-0,25 µg/kg/min |
| MIDAZOLAM SIMPLES | 50mg/10mL | 2 ampolas + SF 0,9% 80mL | 1mg/mL | 0,02-0,2mg/kg/h |
| MIDAZOLAM CONCENTRADO | 50mg/10mL | 4 ampolas + SF 0,9% 60mL | 2mg/mL | 0,02-2mg/kg/h |
| PROPOFOL 1% | 10mg/mL | - | 10mg/mL | 5-50mcg/kg/min |
| DEXMEDETOMEDINA | 200µg/2mL | 2 ampolas + SF 0,9% 96mL | 4µg/mL | 0,2-0,7µg/kg/h |
| CLONIDINA | 150mcg/1mL | 10 ampolas + SF 0,9% 90mL | 15mcg/mL | Até 2mcg/kg/h |
| MORFINA | 10mg/1mL | 10 ampolas + SF 0,9% 90mL | 1mg/mL | 2-20mg/h |
| CETAMINA | 100mg/2ml | 5 ampola + SF 0,9% 90mL | 5mg/mL | 0,05-0,4mg/mL |
| ROCURÔNIO SIMPLES | 50mg/5mL | 5 ampolas + SF 0,9% 225mL | 1mg/mL | 0,3-0,6mg/mL |
| ROCURÔNIO CONCENTRADO | 50mg/5mL | 10 ampolas + SF 0,9% 200mL | 2mg/mL | 0,3-0,6mg/mL |
| PANCURÔNIO SIMPLES | 4mg/2mL | 5 ampolas + SF 0,9% 240mL | 0,08mg/mL | 0,002-0,07mg/kg/h |
| PANCURÔNIO CONCENTRADO | 4mg/2mL | 10 ampolas + SF 0,9% 230mL | 0,16mg/mL | 0,002-0,07mg/kg/h |
| ATACÚRIO SIMPLES | 50mg/5mL | 5 ampolas + SF 0,9% 225mL | 1mg/mL | 5-10µg/kg/min |
| ATACÚRIO CONCENTRADO | 50mg/5mL | 10 ampolas + SF 0,9% 200mL | 2mg/mL | 5-10µg/kg/min |
| CISATACÚRIO SIMPLES | 10mg/5mL | 5 frascos + SF 0,9% 225mL | 0,2mg/mL | 1-3µg/kg/min |
| CISATACÚRIO CONCENTRADO | 10mg/5mL | 10 frascos + SF 0,9% 200mL | 0,4mg/mL | 1-3 µg/kg/min |
| TIOPENTAL | 1g (pó) | 1 frasco SF 0,9% 100mL | 10mg/mL | Sedação: 0,01-0,1mg/kg/h Coma barbitúrico: 4-6mg/kg/h |

VASOPRESSORES E INOTRÓPICOS

| SOLUÇÃO | APRESENTAÇÃO | DILUIÇÃO | CONCENTRAÇÃO | DOSE |
|------------------------|--------------|----------------------------|--------------|--|
| NORADRENALINA | 8mg/4mL | 4 ampolas SG 5% 234mL | 128µg/mL | Ideal até 2µg/kg/min |
| DOBUTAMINA | 250mg/20mL | 4 ampolas SF 0,9% 170mL | 4mg/mL | 2,5-20µg/kg/min |
| VASOPRESSINA | 20UI/1mL | 2 ampolas SF 0,9% 98mL | 0,4UI/mL | Morte encefálica: 0,5-2,4 UI/h Choque: 0,02-0,1UI/min |
| ADRENALINA | 1mg/1mL | 10 ampolas SF 0,9% 90mL | 100µg/mL | Até 0,1µg/kg/min |
| DOPAMINA | 50mg/10mL | 5 ampolas SG 5% 200mL | 1mg/mL | 5-25µg/kg/min |
| NITROGLICERINA | 50mg/10mL | 1 ampola SG 5% 240mL | 200µg/mL | 5-200µg/min |
| NITROPRUSSATO DE SÓDIO | 50mg/2mL | 1 ampola SG 5% 248mL | 200µg/mL | 0,5-8µg/kg/min |
| ESMOLOL | 2,5g/10mL | 1 ampola SF 0,9% 240mL | 10mg/mL | 50-300µg/kg/min |

OUTROS

| SOLUÇÃO | APRESENTAÇÃO | DILUIÇÃO | CONCENTRAÇÃO | DOSE |
|-----------------------|--------------|---------------------------|--------------|---|
| AMIODARONA MANUTENÇÃO | 150mg/3mL | 6 ampolas SG 5% 232mL | 3,6mg/mL | 17mL/h nas primeiras 6h; 8mL/h nas próximas 18h |
| HEPARINA | 25.000UI/5mL | 1 ampola SF 0,9% 245mL | 100UI/mL | Ver protocolo heparinização |

Elaborado:
Monisse Casagrande
Farmacêutica

Revisado:
Telma Scarssi
Sup. Enf. UTI

Aprovado:
Dra. Silvia M. Fachin
Coord. Médica UTI