

FÁRMACOS COMUNES EN NEONATOLOGÍA: ADMINISTRACIÓN CONTINUA

| FÁRMACO | SUERODILUCIÓN | UNIDADES DOSIFICACIÓN | CONCENTRACIÓN ESTÁNDAR | CONCENTRACIÓN MÁXIMA | TIPO DE SISTEMA | ESTABILIDAD | VÍA DE ADMINISTRACIÓN |
|--------------------------------------|-----------------|-----------------------|--|--------------------------------------|--|-----------------------------|---------------------------|
| ADRENALINA (1 MG/ML) | SG5% o SSF 0,9% | MCG/KG/MIN | 1 MG/50 ML SG5% | 20-60 MCG/ML | OPACO | 24 H. | CENTRAL (LUZ PROXIMAL) |
| ALPROSTRADIL (500 MCG/ML) | SG5% o SSF 0,9% | MCG/KG/MIN | 500 MCG/50ML SG5% | 10 MCG/ML | NORMAL | 24 H. | CENTRAL (LUZ PROXIMAL) |
| DOBUTOMINA (250 MCG/ML) | SG5% o SSF 0,9% | MCG/KG/MIN | 200 MG/50 SG5% | 4 MG/ML | NORMAL | 24 H. | CENTRAL (LUZ PROXIMAL) |
| DOPAMINA (200MG/5ML) | SG5% o SSF 0,9% | MCG/KG/MIN | 100 MG/50 SG5% | 3.2 MG/ML | NORMAL | 24 H. | CENTRAL (LUZ PROXIMAL) |
| *FENTANILO (0.15MG/3ML) | SG5% o SSF 0,9% | MCG/KG/H | 300 MCG/50ML SG5% | 18 MCG/ML | OPACO/ NORMAL | OPACO: 72H. NORMAL: 24H. | PERIFÉRICA / CENTRAL |
| *MIDAZOLAM (15MG/3ML) | SG5% o SSF 0,9% | MCG/KG/H | 30 MG/50ML SG5% | 1MG/ML | NORMAL | 24 H. | PERIFÉRICA / CENTRAL |
| *MIDAZOLAM + FENTANIALO | SG5% o SSF 0,9% | MCG/KG/H | 30 MG (MIDA) + 300MCG (FENTA) /50 ML SG5% | 0.6MG/ML MIDAZ. 6MCG/ML FENTANILO | NORMAL | 24 H. | PERIFÉRICA / CENTRAL |
| MILRINONA (10 MG/10 ML) | SG5% o SSF 0,9% | MCG/KG/MIN | 10MG/50ML SG5% | 0.2MG/ML | NORMAL | 24 H. | CENTRAL (LUZ PROXIMAL) |
| MORFINA (10MG/ML) | SG5% o SSF 0,9% | MCG/KG/H | 5MG/50ML SG5% | 5 MG/ML | OPACO | 24 H. | PERIFÉRICA / CENTRAL |
| NORADRENALINA (10MG/10ML, AL 0,%) | SG5% | MCG/KG/MIN | 1MG/50ML SG5% | 100 MCG/ML | NORMAL | 24 H. | CENTRAL (LUZ PROXIMAL) |
| ROCURONIO (50MG/5ML) | SG5% o SSF 0,9% | MCG/KG/H | 50MG/50ML SG5% | 1 MG/ML | NORMAL | 24 H. | PERIFÉRICA / CENTRAL |
| FUROSEMIDA (20 MG/2ML) | SFF 0,9% | MCG/KG/H | 20MG/50ML SSF 0.9% | 2 MG/ML | OPACO | 24 H. | PERIFÉRICA EXCLUSIVA |
| INSULINA (100 UI/ML) | SG5% o SSF 0,9% | UI/KG/H | 50 UI/ 50 ML SG5% | 1 UI/ML | SISTEMA BAJA ADSORCIÓN Y/O PARA SATURAR LA JERINGA PVC, LLENAR CON SOLUCIÓN DE INSULINA Y ESPERAR AL MENOS 20 MINUTOS | 12 H. | PERIFÉRICA EXCLUSIVA |