

LISTA DE PERFUSIONES



FÁRMACO	PRESENTACIÓN	DOSIS	DILUCIÓN	PERFUSIÓN
Adrenalina	1 mg/1 ml	1-10 mcg/min	1 amp + 99 ml SG 5%	6 - 60 ml/h
Amiodarona	150 mg/3 ml (50mg/ml)	5 mg/kg en 20 min	2 amp + 94 ml SG 5%	300 ml/h
		5 mg/kg en 6-8 horas	2 amp + 94 ml SG 5%	20 - 30 ml/h
Dopamina	200 mg/5 ml (40 mg/ml)	5-20 mcg/kg/min	1 amp + 95 ml SG 5%	10 - 40 ml/h
Fenitoína	250 mg/5 ml (50 mg/ml)	18 mg/kg en 20min (no más de 50 mg/min)	3 amp + 85 ml SSF 0,9%	200 ml/h
Fentanilo	150 mcg/3 ml (50 mg/ml)	0,5 -1 mcg/kg/h	1 amp + 97 ml SG 5%	23 -140 ml/h
Flumazenilo	0,5 mg/5 ml (0,1 mg/ml)	0,1 - 0,4 mg/h	1 amp + 95 ml SG 5%	20 - 80 ml/h
Gluconato Cálcico	92 mg Calcio/10 ml	90 mg en 10-20 min	1 a 2,5 amp + 90 ml SG 5%	50 - 100 ml/h
		Mantenimiento en hipocalcemia: 2mg/kg/min	6 amp + 440 ml SG 5%	144 ml/h (48 gotas/min)
Insulina rápida	1000 UI/10 ml (100 UI/ml)	0,1 UI/kg/hr	100 UI (1 ml) + 100 ml SSF	2- 6 ml/h
			1 UI/ml	
Labetalol	100 mg/20 ml (5 mg/ml)	0,5 - 2 mg/min	1 amp + 80 ml SG 5%	30 - 120 ml/h
Lidocaina 2%	200 mg/10 ml (20 mg/ml)	1-4 mg/min	1 amp + 90 ml SG 5%	30 – 120 ml/h
N-Acetilcisteína	2 g/10 ml	1º 150 mg/kg/60 min	5 amp + 200 ml SG 5% (perfusión continua en Y)	200 ml/h
		2º 50 mg/kg/4h	2 amp + 500 ml SG 5%	125 ml/h
Naloxona	0,4 mg/ml	13 mcg/min	1 amp + 99 ml SG 5 %	195 ml/h
Nitroglicerina	5 mg/5ml (1 mg/ml)	1 - 4 mg/h	2 amp + 90 ml SG 5%	15 ml/h Aumente de 5 ml en 5 ml/h cada 5-10 min. Máx 45 ml/h
Nitroprusiato	50 mg/5ml	0,5 – 10 mcg/kg/min	1 ml + 100 ml SG 5%	20 - 400 ml/h Empiece con 20 ml/h y aumente de 20 en 20 ml/h
Noradrenalina	10 mg/10 ml = 5 mg NA base/10 ml	0,1 – 0,5 mcg/kg/min (7-35 mcg/min)	2 amp + 80 ml SG 5%	4 ml/h (4 mcgotas/min) Hasta 25 ml/h (25 mcgotas/min) en un paciente de 70-80 kg
Omeprazol	40 mg (liofilizado)	HDA : 40 - 80 mg en 20-30 min	1 - 2 amp + 100 ml SSF, SG 5%	300 – 200 ml/h
Midazolam	15 mg/3 ml	0,25 - 1,5 mcg/kg/min	1 amp + 97 ml SG 5%	7- 42 ml/h
Salbutamol	0,5 mg/1 ml	4 mcg/kg en 20 min (máx 3 dosis)	1/2 amp + 100 ml SSF	250 ml/h
		5 mcg/min	1 amp + 95 ml SSF	60 ml/h aumente de 5 en 5 ml (máx 20 mcg/kg/min)
Sulfato de Magnesio	1,5 g/10 ml	Eclampsia: 4 g/10-20 min	3 amp + 70 ml SG 5%	600 - 300 ml/h
		Torsade (no PCR): 1-2 g/ 10-60 min	1 amp + 90 ml SG 5%	600 - 100 ml/h
Urapidil	50mg /10 ml	2,5 - 7 mcg/kg/min	1 amp + 90 ml de SSF	20 - 60 ml/h
Valproico Ácido	400 mg/4 ml	1 mg/kg/h	1 amp + 96 ml SG 5%	17,5 – 25 ml/h