

INFUSIONES CONTINUAS QUIRÓFANO

FÁRMACO	PREPARACIÓN	CONCENTRACIÓN DE LA DILUCIÓN	VELOCIDAD Y DOSIS		DOSIS CARGA DILUCION		
			VELOCIDAD INFUSIÓN	DOSIS/kg	DOSIS	BOLO	
D	DEXMEDETOMIDINA (0.5mg/ml)	0.2 ml en 100 ml de solución	1 µg/ml	1-2 ml/kg/h	1-2 µg/kg/hora	0.5-1 µg/kg	0.5-1 ml/kg
	DOBUTAMINA (12.5mg/ml)	1.2 ml en 100 ml de solución	0.15 mg/ml	1 ml/kg/h	2.5 µg/kg/min	SIN CARGA	
	DOPAMINA (40mg/ml)	0.75 ml en 100 ml de solución	0.3 mg/ml	1 ml/kg/h	5 µg/kg/min	SIN CARGA	
	DILTIAZEM (6.25mg/ml)	8 ml en 50 ml de solución	1 mg/ml	0.3 - 1.2 ml/kg/h	5-20 µg/kg/min	0.15-0.25 mg/kg	0.024-0.048 ml/kg
E	ESMOLOL (Brevibloc 10mg/ml)	10 ml en 50 ml de solución	2 mg/ml	1,5 ml/kg/h	50 µg/kg/min	0.02 mg/kg	0.002 ml/kg
F	FENTANILO (50µg/ml)	10 ml en 100 ml de solución	5 µg/ml	1 -2 ml/kg/h	5 -10 µg/kg/hora	2.5-5 µg/kg	0.5-1 ml/kg
K	KETAMINA (100mg/ml)	0.48 ml en 100 ml de solución	0.48 mg/ml	1 ml/kg/h	8 µg/kg/min	0.5-1 mg/kg	1-2 ml/kg
L	LIDOCAINA (50mg/ml)	3,6 ml en 100 ml de solución	1,8 mg/ml	0.5 -2 ml/kg/h	15 - 60 µg/kg/min	1-2 mg/kg	0,6-1,2 ml/kg
M	MIDAZOLAM (15mg/ml)	2ml en 100 ml de solución	0.3 mg/ml	1 ml/kg/h	0.3 mg/kg/h	0.2 mg/kg	0.04 mg/kg
N	NORADRENALINA (0.5mg/ml)	6 ml en 50 ml solución	0.06 mg/ml	0.5 - 1 ml/kg/h	0.5 - 1 µg/kg/min	SIN CARGA	
N	FUROSEMIDA (Seguril 10mg/ml)	10 ml en 100 ml solución	1 mg/ml	1 ml/kg/h	1 mg/kg/h	2mg/kg	0.2ml/kg
N	NITROPUSIATO (10mg/ml)	1 ml en 100 ml solución	0.1 mg/ml	0.3-3 ml/kg/h	0.5-5 µg/kg/min	SIN CARGA	
P	PROCAINAMIDA (Biocoryl 100mg/ml)	1.5 ml en 50 ml de solución	3 mg/ml	0.5 - 1 ml/kg/h	25 - 50 µg/kg/min	SIN CARGA	
	PROPOFOL (10mg/ml)	20 ml en 50 ml de solución	4 mg/ml	0.5-2 ml/kg/h	2-10 mg/kg/h	INDUCCION ANESTÉSICA (2-3mg/kg)	



FARMACOS URGENCIA QUIRÓFANO

FÁRMACO		PRODUCTO (mg/ml)	DOSIS (mg/kg)	Dosis (ml/kg)	Vías	USO
A	ADRENALINA	Adrenalina (1mg/ml)	0.01 mg/kg	0.01	IV, IT	Hipotension refractaria
			0.1mg/kg	0.1		Asistolia
	AMIODARONA	Amiodarona (50mg/ml)	5 mg/kg	0.1	IV	Fibrilación Ventricular
	ATROPINA	Atropina (1mg/ml)	0.02-0.04 mg/kg	0.02-0.04	IV, SC	Bradycardia (Reflejo vagal)
B	BICARBONATO	Bicarbonato Braun (167mEq/ml)	5-20mEq/kg mEq=0.3 x Peso x EB	0.03-0.12	IV	Acidosis metabólica
	DILTIAZEM	VER CRI	VER CRI	VER CRI	IV	Fibrilación Atrial
D	DOBUTAMINA	VER CRI	VER CRI	VER CRI	IV	Hipotension Hipocontractibilidad
	DOPAMINA	VER CRI	VER CRI	VER CRI	IV	Hipotension
	DOXAPRAM	Docatone (20mg/ml)	1mg/kg	0.05	IM, IV	Apnea central
E	ESMOLOL	Brevibloc (10mg/ml)	0.2 mg/kg *CRI despues	0.025 VER CRI	IV	Taquicardia Supraventricular
F	FENILEFRINA	Fenilefrina (1 mg/ml)	0.2-1µg/kg	0.002 -0.01	IV	Hipotensión (agonista α_1 puro)
	FUROSEMIDA	Seguril (10mg/kg)	1-4 mg/kg	0.1-0.4	IV, SC	Edema Pulmonar/Cerebral Hipertension
L	LIDOCAINA	Lidor (20mg/ml)	2 mg/kg	0.1	IV	Taquicardia ventricular Fibrilacion Ventricular
M	METILPREDNISOLONA	Urbason (20mg/ml)	0.5-2 mg/kg	0.025-0.1	IM, IV	Reaccion anafiláctica
N	NITROPUSIATO	Nitropussiat Fides	VER CRI	VER CRI	IV	Edema Pulmonar Agudo
P	PIMOBENDAN	Vetmedin (0.75mg/ml)	0.15 mg/kg	0.2	IV	Hipocontractibilidad
	PROCAINAMIDA	Biocoryl (100mg/ml)	1- 2 mg /kg lento *CRI despues	0.02 VER CRI	IV	Taquicardia Ventricular Refractaria
T	TEOFILINA	Eufilina (20mg/ml)	2.5-5mg/kg	0.12-0.25	IV	Broncoespasmo