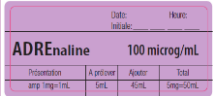
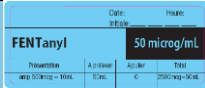


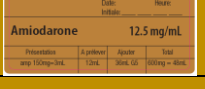



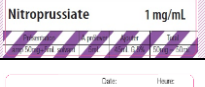
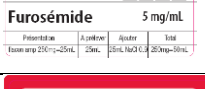


Doses et préparation des médicaments en perfusion IV COVID 19

Médicament	BOLUS	Dose ADULTE	Préparation / administration	REMARQUES
ADREnaline Amp 1mg / 1mL	0.05 mcg/kg	0.05 à 0.5 mcg/kg/min	PSE : 5 mg (5 mL) et 45 mL NaCl 0.9% (100 mcg/mL)	
DOBUtamine Fiole 250 mg / 50mL Dobutrex®		2.5 à 15 mcg/kg/min	PSE : non dilué 1 fiole à 250 mg/50 mL (5 mg/mL)	
NORAdrénaline Fiole 5 mg / 50mL Amp 10 mg / 10mL		0.05 à 0.5 mcg/kg/min	PSE : 1 fiole à 5 mg / 50 mL (100 mcg/mL) Non standard PSE : 10 mg (10mL) et 40 mL de G5% (200 mcg/mL)	
ATrACURIUM Amp 50 mg / 5mL Amp 25 mg / 2,5mL Tracrium®	40 mg	10 à 40 mg/h	PSE : non dilué, 10 amp à 50 mg/5 mL (10 mg/mL)	
ROCUrONIUM Fiole 50 mg / 5 mL Fiole 100 mg / 10 mL Esmeron®	40 mg	10 à 50 mg/h	PSE : non dilué, 10 fioles à 50 mg/ 5 mL (10 mg/mL)	
KETAmine Fiole 500 mg / 10 mL Ketalar®	0.5 mg/kg	1 à 6 mg/kg/h	PSE : non dilué, 5 amp. à 500 mg (50 mL) (50 mg/mL)	
PROPOFOL Fiole 1000 mg/ 50 mL (2%) Ser 1000 mg/ 50 mL (2%) Fiole 500 mg/ 50 mL (1%) Disoprivan®	20-50 mg	50 à 350 mg/h (0.5 - 4 mg/kg/h)	PSE : non dilué, 1 fiole à 1000 mg / 50 mL (2%) PSE : seringue prête à l'emploi 1000 mg/ 50 mL (2%) PSE : non dilué, 500 mg/ 50 mL (1%) PSE : non dilué, 200 mg/ 20 mL (1%)	
CLONIDINE Amp 150 mcg / 1mL Catapresan®	75 mcg	0.2 à 1.25 mcg/kg/h	PSE : 600 mcg (4 mL) et 36 mL NaCl 0.9% (15 mcg/mL)	
DEXMEDETOMIDINE Amp 200 mcg / 2mL Dexdor®	Pas de bolus ni dose de charge	0.6 à 1.4 mcg/kg/h Ajuster par paliers de 0.2 mcg/h	PSE : 400 mcg (4 mL) et 46 mL NaCl 0.9% (8 mcg/mL)	
MIDAZOLAM Amp 50 mg / 10mL Fiole 500 mg/ 100 mL Fiole 250 mg/ 50 mL Fiole 50 mg/ 50 mL Dormicum®	2-10 mg (0.03 -0.1 mg/kg)	5 à 20 mg/h (0.03 - 0.15 mg/kg/h)	PSE : non dilué, 5 amp à 50 mg / 10 mL (5 mg/mL) PSE : fiole 50 mg = 50 mL (1 mg/mL)	

Doses et préparation des médicaments en perfusion IV COVID 19

Médicament	BOLUS	Dose ADULTE	Préparation / administration	REMARQUES
FENTanyl Amp 500 mcg / 10mL Amp 100 mcg / 2 mL	25-50 mcg	0 à 150 mcg/h	PSE : non dilué, 5 amp à 500 mcg/10mL (50 mcg/mL) PSE : 500 mcg (10 mL) et 40 mL NaCl 0.9% (10 mcg/mL)	 
MORPHINE Amp 10 mg / 10mL	2 mg	1 à 5 mg/h	PSE : non dilué, 5 amp à 10 mg /10 mL (1 mg/mL)	
AMIODARONE Amp 150 mg / 3mL Cordarone®	Dose de charge 300mg sur 30min	900 mg à 1200 mg/24h	perfusion sur 30 min : 300mg (6mL) dans 100mL de G5% (3 mg/mL) PSE : 600 mg (12mL) et 36 mL de G5% (12.5 mg/mL)	
ISOPRENALINE Ser 5 mg / 50mL		1 à 8 mcg/min	CIVAS : seringue prête à l'emploi (100 mcg/mL)	
LABETALOL Amp 100 mg / 20mL Trandate®	5-15 mg	1 à 100 mg/h	PSE : non dilué, 2 amp à 100 mg/20mL (5 mg/mL)	
NICARDIPINE Amp 10 mg / 10 mL Cardene®		1 à 10 mg/h	PSE VVC : 20 mg (20 mL) et 20 mL de NaCl 0.9% (0.5 mg/mL)	
NitroGLYcerine Fiole 50 mg / 50mL Perlinganit®	0.1-0.5 mg	1 à 5 mg/h	PSE : non dilué, 1 fiole à 50 mg/ 50mL (1 mg/mL)	
Nitroprussiate Flacon-amp 50 mg		0.2 à 4 microg/kg/min	PSE : 50 mg (2 mL) et 48 ml de G5% (1mg/mL)	
FUROSEMIDE fiole 250 mg/ 25mL Amp 40 mg / 4mL Lasix®	20-250 mg Débit max : 4 mg/min	5 à 40 mg/h	PSE : 250 mg (25 mL) et 25 mL NaCl 0.9% (5 mg/mL) PSE : 40 mg (4mL) et 36 mL NaCl 0.9% (1 mg/mL)	
POTASSIUM (KCl) hypertonique 7,45% Fiole 50 mmol / 50mL		1 à 10 mmol/h (max 20 mmol/h)	PSE : non dilué, 1 fiole à 50 mmol /50 mL (1 mmol/mL)	