

ANEXO 6. MEDICAMENTOS QUE SE DEBEN ADMINISTRAR CON BOMBA DE INFUSIÓN

Última actualización: 22/5/2019

A continuación se recoge una relación de los medicamentos incluidos en esta Guía que se deben administrar utilizando una bomba de infusión cuando se administran por infusión endovenosa. Se recomienda consultar para cada medicamento su ficha específica, ya que en ocasiones la bomba se debe utilizar dependiendo de la forma de administración.

Medicamento incluido en la Guía	Nombre comercial
Acetilcisteína (antídoto)	- Hidonac 20% antídoto vial 5 g/ 25 mL
Alfa1-antitripsina	- Prolastina vial 1 g
Alprostadil	- Alprostadil vial 20 microgramos y amp 500 microgramos/ 1 mL
Alteplasa	- Actilyse vial 20 mg y 50 mg
Amiodarona	- Trangorex amp 150 mg/ 3 mL
Atosibán	- Atosibán EFG vial 37,5 mg/ 5 mL
Cafeína, citrato	- Peyona amp 20 mg citrato de cafeína/ 1 mL
Ciclosporina	- Sandimmun amp 50 mg/ 1 mL
Cidofovir	- Cidofovir vial 375 mg/ 5 mL
Cisatracurio, besilato	- Cisatracurio EFG amp 10 mg/ 5 mL y 20 mg/ 10 mL
Claritromicina¹	- Klacid vial 500 mg
Clevipipino	- Cleviprex vial 25 mg/ 50 mL
Clonazepam	- Rivotril amp 1 mg/ 1 mL
Deferoxamina	- Desferín vial 500 mg
Dexmedetomidina	- Dexdor amp 200 microgramos/ 2 mL y vial 1000 microgramos/ 10 mL
Diazepam	- Valium amp 10 mg/ 2 mL
Dobutamina	- Dobutamina EFG amp 250 mg/ 20 mL
Dopamina	- Dopamina amp 200 mg/ 5 mL
Epinefrina, clorhidrato	- Adrenalina amp 1 mg/ 1 mL
Epoprostenol	- Epoprostenol EFG vial 0,5 mg
Epoprostenol termoestable	- Veletri vial 0,5 mg y 1,5 mg
Esmolol, clorhidrato	- Brevibloc bolsa 2,5 g/ 250 mL
Etanol absoluto	- Etanol absoluto amp 10 mL (FM)
Factor VIII²	- Beriate-P vial 500 UI y 1.000 UI
Factor IX recombinante	- Benefix vial 1.000 UI
Fenilefrina	- Fenilefrina 0,1% vial 1 mg/ 1 mL (FM)
Fenitoína sódica	- Fenitoína vial 250 mg/ 5 mL (FM)
Fentanilo	- Fentanest amp 0,15 mg/ 3 mL
Flecainida acetato	- Apocard amp 150 mg/ 15 mL
Flumazenilo	- Flumazenilo amp 0,5 mg/ 5 mL

Medicamento incluido en la Guía	Nombre comercial
Foscarnet sódico	- Foscavir vial 6 g/ 250 mL
Furosemida ²	- Seguril amp 250 mg/ 25 mL
Ganciclovir sódico	- Cymevene vial 500 mg
Heparina sódica	- Heparina sódica 1% vial 5 mL (5.000 UI/ 5 mL) y 5% vial 5 mL (25.000 UI/ 5mL)
Hidralazina	- Hydraprés amp 20 mg
Inmunoglobulina antitimocítica	- Timoglobulina vial 25 mg
Inmunoglobulina humana IV	- Privigén vial 2,5 g/ 25 mL, 5 g/ 50 mL, 10 g/ 100 mL y 20 g/ 200 mL
Insulina humana soluble	- Actrapid vial 100 UI/ mL, 10 mL
Isoprenalina, sulfato	- Aleudrina amp 0,2 mg/ 1 mL
Ketamina, clorhidrato	- Ketolar vial 500 mg/ 10 mL
Labetalol, clorhidrato	- Trandate amp 100 mg/ 20 mL
Levosimendán	- Simdax vial 12,5 mg/ 5 mL
Lidocaína, clorhidrato	- Lidocaína 5% miniplasco 250 mg/ 5 mL
Metoprolol	- Belokén amp 5 mg/ 5 mL
Micofenolato mofetil	- CellCept vial 500 mg
Midazolam, hidrocloreuro	- Midazolam EFG amp 5 mg/ 5 mL, 15 mg/ 3 mL y 50 mg/ 10 mL
Milrinona, lactato	- Corotrope amp 10 mg/ 10 mL
Morfina, clorhidrato	- Morfina 0,1% amp 1 mg/ 1 mL, 1% amp 10 mg/ 1 mL, 2% amp 20 mg/ 1 mL y vial 400 mg/ 20 mL (FM), y 4% amp 400 mg/ 10 mL
Naloxona, clorhidrato	- Naloxona amp 0,4 mg/ 1 mL
Nimodipino	- Nimodipino EFG vial 10 mg/ 50 mL
Nitroglicerina	- Solinitrina amp 5 mg/ 5 mL y Solinitrina fuerte amp 50 mg/ 10 mL
Nitroprusiato sódico	- Nitroprussiat Fides vial 50 mg
L-Norepinefrina, bitartrato	- Noradrenalina amp 10 mg de L-norepinefrina bitartrato/ 10 mL
Octreótido, acetato	- Sandostatín amp 0,05 mg/ 1 mL y 0,1 mg/ 1 mL
Oxitocina	- Syntocinón amp 10 UI/ 1 mL
Petidina, clorhidrato	- Dolantina amp 100 mg/ 2 mL
Potasio, cloruro ³	- Ver ficha
Procainamida, hidrocloreuro	- Biocoryl vial 1 g/ 10 mL
Propofol	- Propofol Lipomed EFG 1% amp 200 mg/ 20 mL, vial 500 mg/ 50 mL y vial 1 g/ 100 mL, y 2% vial 1 g/ 50 mL
Protamina, sulfato	- Protamina Hospira vial 50 mg/ 5 mL
Remifentanilo	- Remifentanilo EFG vial 1 mg y vial 5 mg
Ritodrina, clorhidrato	- Pre-par amp 50 mg/ 5 mL
Rocuronio, bromuro	- Rocuronio EFG vial 50 mg/ 5 mL
Salbutamol, sulfato	- Ventolín amp 0,5 mg/ 1 mL
Somatostatina, acetato	- Somatostatina amp 3 mg
Suxametonio, cloruro	- Anectine amp 100 mg/ 2 mL
Tacrolimus	- Prograf amp 5 mg/ 1 mL
Tirofiban	- Tirofiban bolsa 12,5 mg/250 mL
Treprostnil	- Remodulín vial 50 mg/ 20 mL, 100 mg/ 20 mL y 200 mg/ 20 mL
Valproato sódico	- Depakine vial 400 mg

¹ Cuando se administra por vía central.

² Cuando se administran dosis elevadas en perfusión continua.

³ Las soluciones >40 mEq/L y las soluciones que se administran por vía central