

PASPERTIN (métoclopramide HCl)**Antiémétique**

Présentation	Ampoule 10 mg / 2mL → 5 mg/mL	
Reconstitution / Dilution / Administration	Informations techniques	Particularités
IM (pour des doses ≤ 10mg): <i>Administration</i> : Sans dilution. ¹	pH : 4 - 7	Osmolarité/ osmolalité : 286 mOsm/kg
SC : <i>Administration</i> : Sans dilution. ¹	Matériel spécial (filtres/ tubulures...): -	Teneur en sodium/ sulfites/ conservateurs/ autres : -
IVD lent (pour des doses ≤ 10mg): <i>Dilution</i> : 10 mg (1x 2mL) + 8 mL NaCl 0,9% → 1 mg/mL ¹  étiquette n°8907 <i>Durée</i> : minimum 3 min. ¹¹²	Mode de conservation : Température ambiante (15-25 °C) et à l'abri de la lumière. ² 	ATTENTION : Prudence chez sujets âgés (risque de syndrome extra-pyramidal) et épileptiques.
PI (pour des doses > 10mg): <i>Dilution</i> : dose prescrite dans 100 mL NaCl 0,9% / G5% ^{1,86,60} ex : 20 mg (2 x 2 mL) + 100 mL → 0,2 mg/mL <i>Conc.max</i> : 0,2 mg/mL ⁶⁰ <i>Administration</i> : par gravité , par voie centrale ou périph. ¹ <i>Durée</i> : 15 min. ^{1,86}	Stabilité après ouverture : <i>Sol. mère</i> : 1h à T amb. ¹ <i>Sol. diluée</i> : 12h à T amb. ¹	Principaux risques / EI : Hypo/hyperTA, diarrhée, somnolence, céphalée, vertige, syndrome extrapyramidal, ^{4,1} dystonie (stt chez jeunes adultes). Si administration trop rapide : sensation d'anxiété et agitation ⁸⁶ Irritation locale possible si injection sous cutanée en SP ¹⁰³
PSCC (soins palliatifs) : <i>Dilution</i> : dans NaCl 0,9% ou G5% (volume non précisé). ^{1,48} <i>Administration</i> : par PS ¹		Surveillance : TA, signe d'irritation locale si voie sc. Principales incompatibilités (mélange + Y) : Solutions alcalines, erythromycine, floxacilline, furosémide, ¹ amphotéricine B, céfépime, pénicilline G, acétazolamide, calcium, oméprazole, ⁷¹ pantoprazole....