





DIGOXINE (digoxine)*Glucoside cardiotonique*

Présentation	Ampoule 0,5 mg / 2 mL → 0,25 mg/mL	
Reconstitution / Dilution / Administration	Informations techniques	Particularités
IVD lent : (SI adultes) Possibilité d'administrer PUR ² ou <u>Dilution</u> : dans 1 : 4 minimum avec NaCl 0,9% ou G5% ² Ex : <ul style="list-style-type: none"> 0,25 mg (½ x 2 mL) + 19 mL → 12, 5 microgr./mL  0,5 mg (1x 2mL) + 18 mL → 25 microgr./mL  <u>Administration</u> : Injecter en 5 à 10 min. ^{85, 8} Avec PS si dilué. (Attention si trop rapide risque de constriction des artérioles coronaires et systémiques).	pH : 6,7 – 7,3 Osmolarité/ osmolalité : ND Matériel spécial (filtres/ tubulures...): - Mode de conservation : Température ambiante (15-25°C) ²	Teneur en sodium/ sulfites/ conservateurs/ autres : Contient de l'éthanol et du propylenglycol ² ATTENTION : - Risque de dommages tissulaires graves si extravasation. → Pharmpic.ch  Contre-indications/précautions BAV - Hyperexcitabilité ventriculaire - Extrasystole ventriculaire - Tachycardie ventriculaire - Fibrillation ventriculaire - Hypokaliémie inférieure à 3.5 mmol/L
PI : Voie de préférence (SI adultes) Exceptionnellement , possibilité d'administrer en chambre de médecine après validation du CDC auprès du Médecin Cadre (voir sous contre-indications/précautions et surveillances). <u>Dilution</u> : dose prescrite + 50 mL NaCl 0,9% / G5% ^{112, 85} <u>Administration</u> : par pompe , par voie centrale ou périphérique  ECG + prise de paramètre à 6h de la perfusion et <u>dans tous les cas avant nouvelle administration de digoxine i.v</u> <u>Débit</u> : selon OM <u>Durée</u> : dépend de l'indication. 15 à 30 min ¹	Stabilité après ouverture : <u>Sol. mère</u> : 1h T amb ¹ <u>Sol. diluée</u> : 6h T amb ¹	Principaux risques / EI : N&V, diarrhée, éruptions cutanées, troubles de la vision (trouble, jaune), thrombopénie, ⁴ vertiges, HTA et arrythmies surtout si administration trop rapide ⁸⁵ Surveillance : Site d'injection ⁸⁵ Kaliémie avant administration. Prise de paramètre à 6h de la perfusion et avant toute nouvelle administration de digoxine i.v <u>ECG avant administration</u>
		Principales incompatibilités (mélange + Y) : Amiodarone, amphotéricine B, fluconazole, foscarnet, insuline, propofol, ⁵ esmolol, ⁸⁵