

PROTOCOLE DE PRÉPARATION HÉPARINE-LOCK

IV direct

MÉDICAMENT :
HÉPARINE

POSOLOGIE :
IV aux 24 heures

TEMPS D'ADMINISTRATION :
Rapide (pour fermeture cathéter)

PRÉPARATION DANS L'ENCEINTE DE PRÉPARATION STÉRILE :
Utiliser solution d'héparine à **100** unités/ml

Prélever la quantité requise d'héparine dans une seringue
Mettre un bouchon stérile

DURÉE LIMITE D'UTILISATION :
9 jours au réfrigérateur ou 30 heures à température pièce.

RÉFÉRENCES :

1. Tunbridge LJ, Lloyd JV, Penhall RK, et al, "Stability of diluted heparin heparin sodium stored in plastic syringes", Am J Hosp Pharm, 1981; Volume 38: pp. 1001-4
2. Matthews H, "Heparin anticoagulant activity in intravenous fluids utilising a chromagenic substrate assay method", Austral J Hosp Pharm, 1982; Volume 12: S17-S22
3. Ordre des pharmaciens du Québec. Préparation de produits stériles non dangereux en pharmacie – Norme 2014.01; Consultée en ligne le 17/01/2018.