

PROTOCOLE DE PRÉPARATION CÉFOTAXIME Q6H

IV par pompe

MÉDICAMENT :

CÉFOTAXIME (Claforan^{MD})

POSOLOGIE :

IV aux 6 heures

SOLUTÉ :

NaCl 0,9%

PRÉPARATION DANS L'ENCEINTE DE PRÉPARATION STÉRILE :

Utiliser solution de céfotaxime de **100 mg/ml** (reconstituée avec eau stérile)

Ajouter le volume de médicament requis dans le soluté correspondant

Ordonnance	Fabrication		
	Dose quotidienne (mg)	Volume de médicament (ml)	Format du soluté (ml)
1000	4000	40	250
1500	6000	60	250
2000	8000	80	500

Enlever air du soluté

DURÉE LIMITE D'UTILISATION :

Pour concentration de 0,5-40 mg/ml : 5 jours au réfrigérateur ou 24 heures à température pièce.

PROGRAMMATION :

Dose aux 6 h (mg)	Volume résiduel (ml)	Volume de dose (ml)	Durée de dose (h)	Cycle de dose (h)	Débit MVO (ml/h)
1000	315	72	1	6	0,5
1500	335	77	1	6	0,5
2000	615	147	1,5	6	0,5

RÉFÉRENCES :

1. Bing CD, Nowobilski-Vasilios A et al. Extended Stability for parenteral drugs. 6e édition. American Society of Health-System Pharmacists. 2017
2. Sanofi-Aventis. Monographie américaine révisée février 2015; Consultée en ligne le 19/04/2018.