

Médicaments	Administration (Selon habileté du patient et posologie)		Préparation	[c] fioles	Stabilités Intermate ou seringues Pour pompe Cadd: Voir recettes dans cartable.			Particularités (Références)
	Mode	Vitesse			[c]	T° ambiante	frigo	
Céfuroxime	Seringue	3-5 min.	Prélever volume requis dans : ≤ 900 mg : Seringue de 10 mL > 900 – 1800 mg : Seringue de 20 mL >1800 – 2000 mg : Seringue de 30 mL	90 mg/mL avec ES	90 mg/mL	24 h	7j	(1, 2, 3, 8, 15) Peu de données à cette concentration. Pratique historique 31 mai 2019 Ref 3 :dans seringue BD 100 mg/mL ES 24h/96 h. et 95 mg/mL 24h/7j D'autres tableau d'ailleurs (ex ste-Justine 2005) utilise 100 mg/mL 24h/7j, J'ai donc choisi 100 mg/ml comme SCAS CHUS avec 7 j frigo. 2024/02 : conc max 90 mg/mL dans nounours et SCAS 90 mg/mL. AC Ativad (15) : conc 50mg/mL 30h/9j
	Intermate	30 min	Nb de mL de médicament ad 50 mL de NS	100 mg/mL	5-30 mg/mL	(24 h)	(7j)	(1,2) Trouvé 7 et 10 j au frigo, décidé 7 jours. 24 h t.amb. à partir d'une donnée post congélation En général 1-30 mg/mL stable 24h/7j réf #3 Ativad (15) : pas d'intermate Dose max ped 6000/jr (1.5g q6h ou 2g q8h)?
	>1500-2000 mg: Intermate SV 105mL 100 mL/h (blanc)	45 min	Nb de mL de médicament ad 75 mL de NS					
	Pompe Cadd Legacy	Voir recettes cartable d'ATB à domicile						Ativad (15) : 5-30 mg/mL 24h/7j