

Prélèvement demandé: Date: _____ Heure _____ ou Heure de tournée: 7h 11h 14h 17h 20h 00h

Unité de Soins/Clinique : _____	Identification du patient
MD Requérant : _____ # Licence : _____	Nom, Prénom: _____
Prélèvement fait: Date: _____ Heure _____	Sexe : F <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/>
Prélevé par: _____	# Dossier ou # Ass. maladie : _____
Cocher obligatoirement la nature de l'échantillon et les analyses requises	
Poids du jour : _____ kg Taille du jour : _____ cm	Date de naissance : _____
SANG : <input type="checkbox"/> VEINEUX <input type="checkbox"/> ARTÉRIEL	ou
<input type="checkbox"/> CAPILLAIRE <input type="checkbox"/> CORDON OMBILICAL	Plaquer carte d'identification :
<input type="checkbox"/> URINE <input type="checkbox"/> SELLES <input type="checkbox"/> AUTRE : _____	

Renseignements cliniques : _____ Rejet Infection Diarrhée GVH digestive

PHARMACOCINÉTIQUE (aire sous la courbe / AUC) : CYCLOSPORINE IV Tube lavande EDTA micro ou macro

Administration des dernières doses : BID **TID**

Date : _____ année-mois-jour Heure : _____ Dose : _____ mg

Heure : _____ Dose : _____ mg

Heure : _____ Dose : _____ mg

Administration le jour de la pharmacocinétique

Date : _____ année-mois-jour Début perfusion : _____ h Fin perfusion : _____ h Dose : _____ mg

Voie d'administration :

Périphérique

PAC : _____

PICC line voie : _____

Broviac voie : _____

Autre : _____

Toujours faire les prélèvements par une voie différente de la voie d'administration du médicament

	BID	TID	Temps de prélèvement	Heure prévue ¹	Heure effectuée	Voie de prélèvement	Signature
ABRÉGÉE	0		- 5 min (pré-infusion)				
	1		post-infusion				
	2		2 h (post-infusion)				
COMPLÈTE	0	0	- 5 min (pré-infusion)				
	1	1	post-infusion				
	2	2	30 min (post-infusion)				
	3	3	60 min (post-infusion)				
	4	4	90 min (post-infusion)				
	5	5	2 h (post-infusion)				
	6	6	4 h (post-infusion)				
	7	7	6 h (post-infusion)				
	8		8 h (post-infusion)				
9		10 h (post-infusion)					

(1) L'heure prévue des prélèvements est ajustée en fonction de l'heure précise de fin d'infusion.

- Procédure**
- Prélever 0,8 mL de sang sur un tube lavande EDTA micro ou macro.
 - Bien identifier chaque tube en incluant le temps réel de prélèvement.
 - Placer le tube dans un sac de transport des matériaux biologiques et acheminer le tout au Laboratoire Central dans l'heure suivant le prélèvement.
 - Si les prélèvements doivent être faits par micro méthode, appeler au 5651 (Centre de prélèvement) pour les prévenir et faxer la veille la demande au 7786.
 - Prévenir l'infirmière coordinatrice de l'UPC au 3217.