ن اا CHU Sainte-Justine

aniotagildo esirg enoS:NOITNATTA

Pusilyses de ignoratoire | est bushmacocinetique - Acide mycophenolique Pusilyses de ignoratoire | est bushmacocinetique - Acide mycophenolique Pusilyses de ignoratoire | est bushmacocinetique - Acide mycophenolique Pusilyses de ignoratoire | est bushmacocinetique | est bushmacocinet

Of ampilonaddaggw	A obioA _ ompit	ònioooomyoda	+20T oxiot	erodel ob sosulean
Analyses de laboratoire	Test pharmaco	ocinétique - Ac	ide Myco	phénolique PO

ıniversitaire mère-enfant	
Université d'h	2175 Câta Sainta Cathorina Montráal OC H2T 1C5 514 245 4021

A																												
	 -	-	-	 	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	 	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۰

Prél	_{de Mont} èvemer		5, Côte Sainte-Catherine, Mont ndé: Date:		5-4931 ou Heure de to	ournée: 7h	11h	14h 17h 20h	00h								
Un	ité de S	oins/Clin	ique :		Identification	ldentification du patient											
МІ) Requé	erant :	#	Licence :		Nom, Prénom:											
Pr	élèver	nent fa	it: Date:	Heure		, and the second											
Pr	élevé	par:			Sexe:F N	Sexe:F M											
		-	ent la nature de l'échantille		# Dossior ou #	# Dossior ou # Ass. maladio:											
			kg Taille di	ı jour :													
		CAPILLAI		ICAL	ou Date de naiss	Date de naissance : ou											
L		URINE	☐ SELLES ☐	AUTRE:	Plaquer carte	d'identification :											
Rer	nseigne	ments cl	iniques :			 ejet □ Infect	ion 🗌 I	Diarrhée □ GVH diges	tive								
PH/	ARMAC	COCINÉ	TIQUE (aire sous la	courbe / AUC) : A	ACIDE MYCOPHI	NOLIQUE MP	A PO	Tube lavande EDTA micro	ou macro								
	•	•	olate (MMF) :					d'administration :									
	MMF/Ce		☐ EcMPS/Myfortion					O par la bouche O via TNG									
			les dernières doses	: BID	ma □ Mai	son □ Hônital		O via Duofeed									
Du	ar	nnée-mois-jo	NIE .	Dose :	_		□ A	utre :									
				Dose :	mg 🗌 Mai	son 🗌 Hôpital		nulation:									
			e jour de la pharmac	_				Comprimé									
Dai	te :	mois-jour	Heure:	T	Heure	Voie de											
	DIE / BID	טוו	Temps de prélèvement	Heure prévue ¹	effectuée	prélèveme		Signature									
	0	0	- 5 min (pré-dose)														
	1	1	30 min (post-dose)														
끧	2	2	60 min (post-dose)														
COMPLÈTE	3	3	90 min (post-dose)														
S S	4	4	2 h (post-dose)														
	5	5	3 h (post-dose)														
	6	6	4 h (post-dose)														
	7	7	6 h (post-dose)														
	8	8	8 h (post-dose)														
	9		12 h (post-dose)														
			ue des prélèvements es	st ajustée en fonctio	n de l'heure précis	e d'administratio	n.										
	 Procédure Prélever minimum 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 IMMÉDIATEMENT 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 																
		1	orévenir et faxer la ve	ille la demande au	7786.		•										

• Prévenir l'infirmière coordinatrice de l'UPC au 3217.