

## Fiche de Renseignements pour le Suivi Thérapeutique Pharmacologique

Codification : LBM EN 000274

Version: 06

Emetteur: PHARMACOLOGIE Date d'application: 28/01/2017

## <u>Destinataire du prélèvement</u> : UF Pharmacologie Biologique du CHU de Rennes Dr Marie-Clémence Verdier

Fiche disponible sur le site internet du CHU Rennes (accès via le manuel du prélèvement :

	http:	//manuelprelevement.	chu-rennes.fr/section	s/manuel_prelevement/	
Expéditeur du prélèvement :  Etablissement :  Ville :  Prescripteur :  Téléphone service :  Fax service :				Etiquette Patient Nom- Prénom Date de naissance	
Renseignements of	liniques :				
	s le/				
	ociés :				····
<ul> <li>Dernière adminis</li> <li>Prélèvement le</li> </ul>	tration le/		.h		
- Prefevement le	/		.h blet) : Immunosuppr	asseurs (sang total)	
	Tous les tube			érature ambiante sauf * envoi co	ongelé !
☐ Ciclosporine T0	☐ Ciclosporine T2	□ Everolimus	☐ Sirolimus	☐ Tacrolimus	<b>-</b>
□ Azathioprine, Merc (dosage métabolites 6	aptopurine, thioguani 6TGN + M6MP)	ne*	☐ Hydroxychloroq	uine*	
Pharmacogénétique ( □ cytochrome P450 3	-	ent signé par le patient □ TPMT	t)		
		TUBE HEPAI	RINE SANS GEL (vert	foncé) / plasma	
	<u>To</u>	us les tubes pour dosag	e plasmatique sont à c	entrifuger, décanter en 2 aliquots	<u>./</u>
		Acheminement : hors i Envoi 4°C possible ssi dél		rme, envoyer congelé e Rennes ≤ 6h après prélèvement	
* : envoi <b>congelé impératif.</b>					
Immunosuppresseurs	s (plasma)				
☐ Mycophénolate T0	☐ Mycophénolate cir	nétique : préciser temp	os de prélèvements ( <u>f</u> i	che spécifique à joindre, voir m	anuel de prélèvement).
Antibactériens Bêta-l	<u>actamines</u>			Carbapénèmes (*)	
□ Amoxicilline	□ Cefazoline	☐ Céfépime	□ Céfotaxime	□ Ertapénem*	<u>Médicaments plateforme</u> <u>24h/24h</u> : envoyer réfrigéré
□ Ceftaroline	□ Ceftazidime	☐ Cetriaxone	☐ Cloxacilline	□ Imipénem*	sauf * si délai réception > 24h après
□ Oxacilline	□ Pénicilline G	□ Pipéracilline	□ Ticarcilline	□ Méropénem*	prélèvement, alors envoi congelé
Antibactériens autres	='	_ 5	-11 ( 11 1	- 14 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	☐ Amikacine*
☐ Ciprofloxacine T1h☐ Ofloxacine T1h☐		☐ Daptomycine pic	□ Linézolide	☐ Moxifloxacine T2h	□ Carbamazépine
	□ Sullamethoxazole				□ Digoxine
Antituberculeux (*)	*		*		□ Gentamicine*
□ Ethambutol T3h*	☐ Isoniazide T3h*	□ Pyrazinamide T2h	* 🗆 Rifabutine T3	h* □ Rifampicine T2h*	□ Méthotrexate
<u>Antifongiques</u>					□ Phénobarbital
□ Fluconazole □ Itraconazole □ Posaconazole □ Voriconazole □ Isavuconazole					□ Phénytoïne
<u>Antirétroviraux</u>	- 5	- D	- E( ·		□ Teicoplanine
☐ Atazanavir	□ Darunavir	□ Dolutégravir	☐ Efavirenz	C Mauri	□ Tobramycine*
□ Elvitégravir	☐ Elvitégravir		□ Lopinavir	☐ Maraviroc	□ Valproate de Na
☐ Rilpivirine  Antiviraux	□ Ritonavir	□ Raltégravir	□ Saquinavir	□ Ténofovir	□ Vancomycine*
□ Aciclovir*	☐ Ganciclovir*	□ Sofosbuvir	□ Daclatasvir	□ Ledipasvir	
Anticorne thérane :: t:	nuos	A m+:	ocárouv	Marguours do la maladia	d'Alzhaimar (*)
Anticorps thérapeutiques Anticancéreux (+ 1 tube sec / recherche AC Anti-médicament)			Marqueurs de la maladie d'Alzheimer (*) (LCR - 20 gouttes en 2 tubes polypropylène)		
□ Infliximab	☐ Adalimumab ☐ Imatinib			□ BAMYL*	

CHU de Rennes – Hôpital de Pontchaillou – 2 rue Henri le Guilloux – 35033 Rennes cedex 9 Pharmacologie Biologique- Tél : 02-99-28-42-80- Fax : 02-99-28-41-84

Imprimé le : 03/02/2017 15:06