

Laboratoire de Pharmacologie Biologique : 01 42 49 93 36 ou 01 42 49 94 46

Pharmacologues : Lauriane Goldwirt (01 42 49 43 25), Hélène Sauvageon (01 42 49 42 87) ou Marion Leclercq (01 42 49 93 36)

PROTOCOLE CINETIQUE PLASMATIQUE DE BARICITINIB

SERVICE PRESCRIPTEUR Hôpital – Service UH	Nom du prescripteur	PATIENT (étiquette GILDA) NOM : PRENOM : DATE NAISSANCE : / /
-----------------------------------------------------	---------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------

Téléphone du prescripteur :

Fax du prescripteur :

Renseignements cliniques et traitements associés:

.....

.....

Posologie : mg x/ Jour Poids :

Date et Heure de la dernière prise de médicament la veille des prélèvements :

Date de début de traitement :

Date de la cinétique : / /

Temps de prélèvement prévus <small>le jour de la cinétique</small>	Heure réelle des prélèvements (à préciser impérativement)
T0 : AVANT la prise de médicament Juste avant la prise orale
Heure de prise du médicament : début de la cinétique
30 min après prise
1 heure après prise
1,5 heure après prise
2 heures après prise
4 heures après prise
8 heures après prise

MODE DE PRELEVEMENT : 1 tube de 5 mL sur hépariné - Garder les tubes à 4°C et les envoyer groupés avec le dernier temps le plus rapidement possible avec cette feuille au centre de tri de votre hôpital. Les prélèvements devront être centrifugés, décantés et envoyés congelés au laboratoire de Pharmacologie Biologique de l'hôpital Saint-Louis