



Catalogue des analyses - Laboratoire

Rufinamide

Sang

Informations générales

Examen

But de l'analyse

Dosage et interprétation pharmacocinétique de taux sanguin de rufinamide .

Remplir scrupuleusement toutes les rubriques. Notamment, indiquer impérativement la date et heure de: prise de sang, dernière prise de médicament, début du traitement ou de dernier changement posologique.

Renseignement téléphonique

Laboratoire: 021 314 42 71

Interprétation des taux (TDM): 021 314 25 00

Horaire de réalisation

Heures ouvrables du laboratoire

Fréquence d'exécution

1x/jour

Fréquence et/ou horaire d'exécution

Exécution le jour même (si tube reçu dans notre laboratoire avant 10h00). Sous réserve de modification.

Analyse accréditée

OUI

Spécialité

- Dosages de médicaments

Synonyme

Inovelon

Prescription

Formulaire de demande

Numéro de commande

Info



Disponible au laboratoire et à la réception des laboratoires, Desk BH
18-100, tél 44 280

Lien

[016 - Pharmacologie clinique](#)

Pré analytique

Prélèvement

Nature	<ul style="list-style-type: none"> Sang veineux
Instruction(s) particulière(s)	<p>Délai de prélèvement: juste avant la dose suivante Délai d'équilibration: 2 jours à posologie constante</p>
Matériel standard	
Quantité	1
Contenant	<p>Tube 4.9 ml EDTA-K</p>  <p>Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999013</p>
Contenant(s) autre(s)	Tube 4.9 ml sérum sans gel
Règle(s) si cumul avec d'autres analyses	Adulte: si >3 analyses de PCL8, voir avec labo
Matériel pédiatrique	
Quantité	1
Contenant	<p>Microtube 0.3 ml EDTA-K</p>  <p>Microtainer bouchon mauve - N° commande : 500434</p>
Contenant(s) autre(s)	Microtube 0.3 ml sérum sans gel
Volume minimum	<p>Microtube bien rempli. Si cumul d'examen: augmenter le nombre de microvettes, voir avec labo (44 271)</p>
Stabilité maximale avant analyse	
Ambiant	72h
Réfrigéré	72h
Traitement du prélèvement pour requérants externes	
Préparation	<p>Si les stabilities ne peuvent pas être respectées: Centrifuger (minimum 2000g, 10min, idéalement à 4°C) et décanter sans délai le plasma (vol. min. 0.3 ml). Préciser le type d'anticoagulant.</p>



Conservation	A T° ambiante ou réfrigéré: sang complet ou plasma 72h jusqu'à réception au laboratoire. A défaut, congeler le plasma: idéalement à -80°C, sinon à -20°C.
Conditions d'acheminement	Acheminement si possible congelé Ne pas envoyer le vendredi et veille de jours fériés
Acheminement	
Conditions d'acheminement	Réception du matériel les jours ouvrables, le vendredi ou veille de jours fériés jusqu'à 15h00. Vérifier les délais de stabilité, sinon centrifuger et congeler le plasma PP439 Urgence: par porteur + nous contacter
Dépose des prélèvements	Réception des laboratoires
Site	BH18-100
Adresse	Bugnon 46 1011 Lausanne
Pneumatique	439
Horaire d'ouverture de la réception	Lundi-vendredi : 6h30-18h30 Samedi : 6h30-15h30 Dimanche et jours fériés : 6h30-12h00
Téléphone	021 31 44 280
Astreinte	En dehors de ces heures, réception 24/24H par le personnel de garde des laboratoires LCC-LCH
Site web	Réception des laboratoires

Analytique

Prestataire

Prestataire	Laboratoire de pharmacologie clinique
Site	BH18-100
Adresse	Rue du Bugnon 46 BH18-218 1011 Lausanne
Tube pneumatique	439
Horaire d'ouverture du laboratoire	Lundi -> vendredi : 8h15 à 17h00 Samedi, dimanche et jours fériés : fermé
Téléphone	021 31 44 271

Résultats

Délai de rendu	< 24h
Méthode analytique	
Principe de la méthode	<ul style="list-style-type: none">• LC-MS/MS

Post analytique

Conservation après examens

Prélèvement primaire	6 jours
Aliquote congelé	2 semaines
Tarif	
Tarif (CHF)	126
Prestation Tarmed	Si interprétation pharmacologique: 3.60 CHF par période de 1 min