



Catalogue des analyses - Laboratoire

Rufinamide

Sang

Informations générales

Examen

But de l'analyse

Dosage et interprétation pharmacocinétique de taux sanguin de rufinamide (absence d'intervalle de référence, évaluation seulement de la plausibilité du taux)

Indication diagnostique

Sur avis du spécialiste. L'interprétation clinique (TDM) du dosage n'est actuellement pas validée.

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

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](#)

Renseignements à fournir

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

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Sang veineux

Instruction(s) particulière(s)

Délai de prélèvement: juste avant la dose suivante
Délai d'équilibration: 2 jours à posologie constante

Matériel standard

Quantité


1

Contenant

Tube 4.9 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999013

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	Microtube 0.3 ml EDTA-K  Microtainer bouchon mauve - N° commande : 500434
Contenant(s) autre(s)	Microtube 0.3 ml sérum sans gel
Volume minimum	Microtube bien rempli. Si cumul d'examen: augmenter le nombre de microvettes, voir avec labo (44 271)
Stabilité maximale avant envoi	
Ambiant	72h
Réfrigéré	72h
Traitement du prélèvement pour requérants externes	
Préparation	Centrifuger (minimum 2000g, 10min, 4°C) et décanter sans délai le plasma/sérum (vol. min. 0.3 ml). Préciser le type d'anticoagulant.
Conservation	A T°amb : Sang complet ou plasma max 72h jusqu'à réception au laboratoire. Sinon congeler le plasma: Idéalement à -80°C, sinon à -20°C
Conditions d'acheminement	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 PP:439



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

Interprétation

Jours ouvrables et prélèvement reçu avant 13h.

Méthode analytique

Principe de la méthode

- 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