Catalogue des analyses - Laboratoire

DLA\_INV\_01\_00459

V13 - 07/12/2025

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

Contenant Microtube 0.3 ml EDTA-K

Microtainer bouchon mauve - N° commande : 500434

Contenant(s) autre(s) Microtube 0.3 ml sérum sans gel

1

**Volume minimum**Microtube bien rempli.

Si cumul d'examens: 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

2 semaines

126



Aliquote congelé

**Prestation Tarmed** 

**Tarif** 

Tarif (CHF)

Si interprétation pharmacologique: 3.60 CHF par période de 1 min