



Catalogue des analyses - Laboratoire

Gabapentine

Sang

Information(s) importante(s)

Attention

- Acheminer immédiatement le tube sur la glace
- Condition particulière d'acheminement

Informations générales

Examen

But de l'analyse

Dosage et interprétation pharmacocinétique de taux sanguin de gabapentine.
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

Neurontin

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

- Sang veineux

Instruction(s) particulière(s)

Acheminer **immédiatement** le tube sur la glace
Délai de prélèvement: juste avant la dose suivante
Délai d'équilibration (steady-state): 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'exams: augmenter le nombre de microvettes, voir avec labo (44 271)

Stabilité maximale avant envoi

Ambiant

1h

Réfrigéré

48h

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Préparation

Si les stabilités 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.
Conservation	<p>A T° ambiante: sang complet 1h et plasma 72h jusqu'à réception au laboratoire.</p> <p>Réfrigéré: sang complet 48h et plasma 72h jusqu'à réception au laboratoire.</p> <p>A défaut, congeler le plasma: idéalement à -80°C, sinon à -20°C.</p>
Conditions d'acheminement	<p>Acheminement si possible congelé</p> <p>Ne pas envoyer le vendredi et veille de jours fériés</p>
Acheminement	
Conditions d'acheminement	<p>Réception du matériel les jours ouvrables, le vendredi ou veille de jours fériés jusqu'à 15h00.</p> <p>Vérifier les délais de stabilité, sinon centrifuger et congeler le plasma</p> <p>PP439 Urgence: par porteur + nous contacter</p>
Dépose des prélèvements	Réception des laboratoires
Site	BH18-100
Adresse	Bugnon 46 1011 Lausanne
Pneumatique	439
Horaire d'ouverture de la réception	24h/24
Téléphone	021 31 44 280
Site web	<u>Réception des laboratoires 24/24.</u>

Analytique

Prestataire

Prestataire	Laboratoire de pharmacologie clinique
Site	BH18-100
Adresse	Rue du Bugnon 46 BH18-218 1011 Lausanne
Tube pneumatique	439
Horaires 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
--------------------------	--