



Catalogue des analyses - Laboratoire

Carbamazépine

Sang



Informations générales

Examen

But de l'analyse

Dosage et interprétation pharmacologique (TDM) de taux sanguin de carbamazépine (intervalle de référence disponible).

- Pour le dosage de "Carbamazépine et métabolites", cf. bon N°17 de la Pharmacologie Clinique et fiche correspondante du fichier des examens.
- Pour le dosage de "Carbamazépine libre", cf. fiche correspondante du fichier des examens.

Indication diagnostique

Suivi thérapeutique, réponse insatisfaisante, suspicion de toxicité, suspicion d'interaction médicamenteuse, doute sur la compliance, grossesse.

Renseignement téléphonique

021 31 44 121

Fréquence et/ou horaire d'exécution

08h00-16h00, jours ouvrables (si demande en urgence, contacter le laboratoire)

Analyse accréditée

OUI

Spécialité

- Chimie clinique

Synonyme

Tegretol, Timonil

Prescription

Formulaire de demande

Numéro de commande

999070

Lien

[013 - Chimie clinique - Médicaments](#)

Renseignements à fournir

Documenter l'heure réelle de la prise de sang et, pour une adaptation posologique, remplir scrupuleusement toutes les rubriques.

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Sang veineux

Instruction(s) particulière(s)

- Délai d'équilibration : 7-12 jours à posologie constante
- Délai de prélèvement : juste avant la dose suivante (min. 6 h post-dose)

Matériel standard

Quantité

1

Contenant

Tube 2.6 ml sérum sans gel



Monovette ISO bouchon ROUGE – N° commande : 999008

Matériel pédiatrique

Quantité

1

Contenant

Microtube 0.3 ml sérum



Microvette ISO bouchon ROUGE – N° commande : 999002

Volume minimum

1 microtube bien rempli
(requérants externes: 2 microtubes bien remplis)

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Préparation

Centrifuger et décanter le sérum:
- volume idéal : 500 µl
- volume minimum : 200 µl

Conservation

à 4°C

Conditions d'acheminement

à 4°C

Acheminement



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

Réception des laboratoires 24/24



Analytique

Prestataire

| | |
|---|-----------------------------------|
| Prestataire | Laboratoire de chimie clinique |
| Site | BH18-100 |
| Adresse | Rue du Bugnon 46 1011 Lausanne |
| Tube pneumatique | 439 |
| Horaire d'ouverture du laboratoire | 24/24H |
| Téléphone | 021 31 44 121 |
| Site web | Chimie clinique |

Résultats

| | |
|-----------------------|--|
| Interprétation | Durant les heures ouvrables par le consultant TDM (021 31 42 500), sinon sur demande au piquet de pharmacologie clinique en cas d'urgence. |
|-----------------------|--|

Méthode analytique

| | |
|-------------------------------|--------|
| Principe de la méthode | • CMIA |
|-------------------------------|--------|

| | |
|------------------|--------------------------|
| Analyseur | Architect i1000 (Abbott) |
|------------------|--------------------------|

Post analytique

Tarif

| | |
|--------------------|------|
| Tarif (CHF) | 14.3 |
|--------------------|------|

| | |
|--------------------------|--|
| Prestation Tarmed | Si interprétation pharmacologique: 3.60 CHF par période de 1 min |
|--------------------------|--|