

Catalogue des analyses - Laboratoire

Pyrazinamide

Sang

Informations générales

Examen

But de l'analyse

Dosage et interprétation pharmacocinétique de taux sanguin de pyrazinamide

Indication diagnostique

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

Renseignement téléphoniqueLaboratoire: 021 314 42 71
Interprétation des taux (TDM): 079 556 18 03 ou, en cas de non réponse, au 021 314 25 00**Horaire de réalisation**

Heures ouvrables du laboratoire

Fréquence d'exécution

1x/semaine

Spécialité

- Dosages de médicaments

Synonyme

dans Rimstar

Prescription**Formulaire de demande**

Numéro de commande

Lien

[PCL8 - Taux plasmatique des antituberculeux](#)**Renseignements à fournir**

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

https://www.chuv.ch/fileadmin/sites/dl/documents/dml_pcl_tauxplas

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Sang veineux

Instruction(s) particulière(s)

Prélèvement : 1-2h après la dernière prise orale.
Délai d'équilibration: 4 jours

Le même tube peut servir au dosage de plusieurs antituberculeux

Matériel standard

Quantité

1

Contenant

Tube 4.9 ml EDTA-K



Monovette bouchon rouge - N° commande : 734810

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 si possibilité de tout doser sur le même tube

Matériel pédiatrique

Quantité

1

Contenant

Microtube 0.3 ml sérum



Microvette bouchon blanc - N° commande : 511122

Contenant(s) autre(s)

Microtube 0.3 ml EDTA-K

Volume minimum

Microtube bien rempli.
Si cumul d'examen: voir avec labo PCL8 (44 271) si besoin d'augmenter le nombre de microvettes

Stabilité maximale avant envoi

Ambiant

1h

Réfrigéré

6h

Congelé

1 an

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 | Plasma: à -20°C |
| Conditions d'acheminement | Poste prioritaire. Ne pas envoyer le vendredi. |
| Acheminement | |
| Conditions d'acheminement | Si dépassement des délais de stabilité : envoi du plasma congelé. 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 à 18h30 Samedi, dimanche et jours fériés : 6h30 à 14h00 |
| 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 | <u>Réception des laboratoires</u> |

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 1-2 jours

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) 166.5

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