



Catalogue des analyses - Laboratoire

Isoniazide

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 l'isoniazide.
Contacter impérativement le laboratoire avant de prévoir l' envoi de l'échantillon
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.

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 14 04

Horaire de réalisation

Heures ouvrables du laboratoire

Fréquence d'exécution

1x/semaine

Fréquence et/ou horaire d'exécution

Envos à notre sous-traitant les mardis si tubes arrivés avant 10h00 dans notre laboratoire. Sous réserve de modification.

Analyse accréditée

NON

Analyse sous-traitée

OUI

Synonyme

Rimstar, Rimactazid

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

Instruction(s) particulière(s)

Acheminer **immédiatement** le tube sur la glace
Prélèvement : **2h** après la dernière prise orale.
Délai d'équilibration: Traitement stable depuis ≥ 1 semaine
Le même tube peut servir au dosage de plusieurs antituberculeux

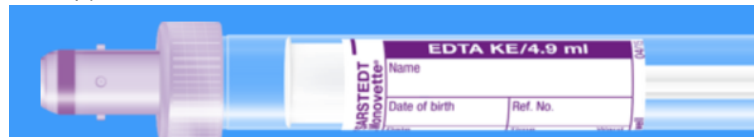
Matériel standard

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 si possibilité de tout dos

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'examens: voir avec labo PCL8 (44 271) si besoin
d'augmenter le nombre de microvettes

Stabilité maximale avant envoi

Ambiant

1h

Réfrigéré

1h

Congelé

Oui

Traitements 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

A T° ambiante: sang complet **1h** et plasma **4h** jusqu'à réception au laboratoire.
Réfrigéré: sang complet **1h** et plasma **4h** jusqu'à réception au laboratoire.
A défaut, congeler le plasma: **idéalement à -80°C**, sinon à -20°C.
Si le plasma ne peut pas être acheminé à -80°C sur glace sèche, les résultats doivent être interprétés avec prudence.

Conditions d'acheminement

Si le plasma ne peut pas être acheminé à -80°C sur glace sèche, les résultats doivent être interprétés avec prudence.

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
PP439 Urgence: par porteur + nous contacter

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 1 semaine

Post analytique

Conservation après examens

Prélèvement primaire 6 jours

Tarif

Tarif (CHF) 166.5

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