Catalogue des analyses - Laboratoire

DLA_INV_01_01673

V7 - 07/12/2025

Catalogue des analyses - Laboratoire

Pyrazinamide

Sang



Informations générales

Exa	m	en	
LAG		CII	

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 téléphonique	Laboratoire: 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
Analyse accréditée	NON
Analyse sous-traitée	OUI
Spécialité	Dosages de médicaments
Synonyme	dans Rimstar
Prescription	
Formulaire de demande	Numéro de commande Info Disponible au laboratoire et à la réception des laboratoires, Desk BH 18- Lien 016 - Pharmacologie clinique
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

• Sang veineux

Instruction(s) particulière(s)

Prélèvement : 1-2h après la dernière prise orale.

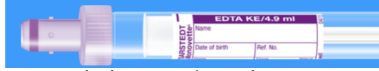
Délai d'équilibration: 4 jours

Le même tube peut servir au dosage de plusieurs antituberculeux

Matériel standard

Quantité 1

Contenant Tube 4.9 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET – N° commande : 999013

Contenant(s) autre(s)

Tube 4.9 ml sérum sans gel

Règle(s) si cumul avec d'autresAdulte: si >3 analyses de PCL8, voir avec labo si possibilité de tou

analyses

Matériel pédiatrique

Quantité ¹

Contenant Microtube 0.3 ml EDTA-K

PER CONTROL OF THE PER CONTROL O

Microtainer bouchon mauve - N° commande: 500434

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

Volume minimum

Microtube bien rempli.

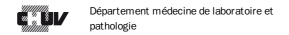
Si cumul d'examens: voir avec labo PCL8 (44 271) si besoin d'augmenter le nombre de microvettes

Stabilité maximale avant envoi

Ambiant 48h

Réfrigéré 48h





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: 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	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