Catalogue des analyses - Laboratoire

DLA_INV_01_01672

V7 - 07/12/2025

Catalogue des analyses - Laboratoire

Moxifloxacin

Sang



Informations générales

_						
	X	-	-	•	•	•
_	•	~			-	

But de l'analyse	Dosage et interprétation pharmacocinétique de taux sanguin de moxifloxacin
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
Spécialité	Dosages de médicaments
Synonyme	Avalox
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
Renseignements à fournir	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.



Pré analytique

Prélèvement

· Sang veineux **Nature**

Prélèvement : Instruction(s) particulière(s)

Indication antituberculeux et antibiotique: 0.5-2 h post-dose et

résiduel (i.e. juste avant la prochaine prise)

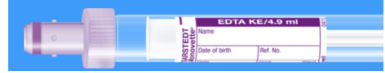
Délai d'équilibration: 3 jours.

Le même tube peut servir au dosage de plusieurs antituberculeux

Matériel standard

1 Quantité

Tube 4.9 ml EDTA-K **Contenant**



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande: 999013

Tube 4.9 ml sérum sans gel Contenant(s) autre(s)

Règle(s) si cumul avec d'autres

analyses

Adulte: si >3 analyses de PCL8, voir avec labo si possibilité de tou

tube

Matériel pédiatrique

1 Quantité

Microtube 0.3 ml EDTA-K **Contenant**

- Wall Co.

Microtainer bouchon mauve - N° commande: 500434

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

Microtube bien rempli. Volume minimum

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	A T°amb : Sang complet et plasma max 48h jusqu'à réception au laboratoire. Sinon congeler le 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