Catalogue des analyses - Laboratoire

DLA_INV_01_00482

V13 - 07/12/2025

Catalogue des analyses - Laboratoire

Meropénem

Sang



Information(s) importante(s)

Attention

- Acheminer immédiatement le tube sur la glace
- Condition particulière d'acheminement

Informations générales

_			
Eva	m	^	n
EXA	ш	_	n

But de l'analyse	Dosage et interprétation pharmacologique (TDM) de taux sanguin de meropenem (intervalle de référence disponible)
Indication diagnostique	TDM uniquement dans des cas spécifiques (i.e. difficultés d'adaptation des doses, épuration extrarénale, dialyse, interactions médicamenteuses, toxicité, résistances)
Renseignement téléphonique	Laboratoire: 021 314 42 71 Interprétation des taux (TDM): 021 314 25 00
Horaire de réalisation	Heures ouvrables du laboratoire
Fréquence d'exécution	1x/jour
Spécialité	Dosages de médicaments
Synonyme	Meronem®
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



Pré analytique

Prélèvement

• Sang veineux

Instruction(s) particulière(s)Délai de prélèvement: juste avant la dose suivante.

Délai d'équilibration: dès la 3e dose à posologie constante (24h min). Ne pas prélever par la voie veineuse à travers laquelle le traitement

antimicrobien a été perfusé.

Matériel standard

Quantité

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

Matériel pédiatrique

Ouantité

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: augmenter le nombre de microvettes, voir avec

labo (44 271)

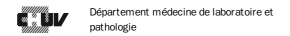
Stabilité maximale avant envoi

Ambiant 8h

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	< 24h
Interprétation	Jours ouvrables et prélèvement reçu avant 13h.
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)

Prestation Tarmed

Si interprétation pharmacologique: 3.60 CHF par période de 1 min

166.5