Catalogue des analyses - Laboratoire

DLA_INV_01_00499

V16 - 07/12/2025

Catalogue des analyses - Laboratoire

Valaciclovir

Sang



Informations générales

Examen

But de l'analyse	Le valaciclovir est une prodrogue très rapidement métabolisée en sa substance active: l'aciclovir . Le taux sanguin mesuré et interprété (TDM) est donc celui de l'aciclovir. Le taux de valaciclovir n'est pas mesuré.
Indication diagnostique	Suivi thérapeutique, réponse insatisfaisante, suspicion de toxicité, suspicion d'interaction médicamenteuse, doute sur la compliance, grossesse, étude
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	2x/semaine
Spécialité	Dosages de médicaments
Synonyme	Valtrex®
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

Instruction(s) particulière(s)Délai de prélèvement: juste avant la dose suivante.
Délai d'équilibration: 2 jours à posologie constante

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 Si >3 analyses effectuées par PCL8, voir avec labo

Matériel pédiatrique

Quantité ¹

Contenant Microtube 0.5 ml EDTA-K

And the part of th

Microtainer bouchon mauve – N° commande : 500434

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

Volume minimum Si cumul d'examens: augmenter le nombre de microvettes, voir avec

labo (44 271)

Stabilité maximale avant envoi

Ambiant 72h

Réfrigéré 72h

Traitement du prélèvement pour requérants externes

PréparationCentrifuger (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 max 72h ou plasma max 72h 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 or fériés jusqu'à 15h00. Vérifier les délais de stabilité, sinon centrifuger et cong PP:439	-
Dépose des prélèvements	Réception des laboratoires	
Site	BH18-100	
Adresse	Bugnon 46 1011 Lausanne	
Pneumatique	439	
Horaire d'ouverture de la réception	24h/24	
Téléphone	021 31 44 280	
Site web	Réception des laboratoires 24/24	



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

144