



Catalogue des analyses - Laboratoire

Darunavir

Sang

Informations générales

Examen

But de l'analyse

Dosage et interprétation pharmacologique (TDM) de taux sanguin de darunavir.

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.

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

Exécution mardis (si tube reçu au laboratoire avant lundis 17h00), rendu de résultats les mercredis. Sous réserve de modification.

Analyse accréditée

OUI

Spécialité

- Dosages de médicaments

Synonyme

Prezista®

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 si < 30j)

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Sang veineux

Instruction(s) particulière(s)

Délai de prélèvement: avant la dose suivante (min 4-5h post-dose)
Délai d'équilibration: dès 2 semaines à posologie constante

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

Si >3 analyses effectuées par PCL8, voir avec labo

Matériel pédiatrique

Quantité

1

Contenant

Microtube 0.5 ml EDTA-K



Microtainer bouchon mauve - N° commande : 500434

Contenant(s) autre(s)

Microtube 0.3 ml sérum sans gel

Volume minimum

Si cumul d'exams: augmenter le nombre de microvettes, voir avec labo (44 271)

Stabilité maximale avant analyse

Ambiant

48h

Réfrigéré

48h

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Préparation

Si les stabilities 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 72h et plasma 48h jusqu'à réception au laboratoire.

Réfrigéré: sang complet 72h et plasma 48h jusqu'à réception au laboratoire.

A défaut, congeler le plasma: idéalement à -80°C, sinon à -20°C.

Conditions d'acheminement

Acheminement si possible congelé

Ne pas envoyer le vendredi et veille de jours fériés

Recommandations d'envoi matériel HIV

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

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	1 semaine
Méthode analytique	
Principe de la méthode	<ul style="list-style-type: none">• HPLC-MS/MS

Post analytique

Conservation après examens

Prélèvement primaire	6 jours
Aliquote congelé	1 mois
Tarif	
Tarif (CHF)	144
Prestation Tarmed	Si interprétation pharmacologique: 3.60 CHF par période de 1 min