

Catalogue des analyses - Laboratoire

Itraconazole / Hydroxy-Itraconazole

Sang

Informations générales

Examen

But de l'analyse

Dosage et interprétation pharmacologique (TDM) de taux sanguin de l'itraconazole et son métabolite actif l'hydroxy-Itraconazole (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

2x/semaine

Spécialité

- Dosages de médicaments

Synonyme

Sporanox®

Prescription

Formulaire de demande

Numéro de commande

Lien

[016 - Pharmacologie - Agents antimicrobiens](#)

Info

Disponible au laboratoire et à la réception des laboratoires, Desk BH 18-100, tél 44 280

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

Nature

- Sang veineux

Instruction(s) particulière(s)

Délai de prélèvement: juste avant la dose suivante
Délai d'équilibration (steady-state): 5-7 jours à posologie constante

Matériel standard

Contenant

Tube 4.9 ml EDTA-K



Monovette bouchon rouge - N° commande : 734810

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 0.3 ml sérum



Microvette bouchon blanc - N° commande : 511122

Contenant(s) autre(s)

Microtube 0.3 ml EDTA-K

Volume minimum

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

Stabilité maximale avant envoi

Ambiant

24h

Réfrigéré

48h

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Préparation

Centrifuger (minimum 2000g, 10min, 4°C) et décanter le plasma/sérum (vol. min. 0.3 ml). Préciser le type d'anticoagulant.

Conservation

Plasma: max 24h à 4°C, sinon congelé à -20°C

Conditions d'acheminement

Plasma: T°amb <24h, sinon congelé.

Acheminement



Conditions d'acheminement	PP 439. 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	Lundi -> vendredi : 6h30 à 18h30 Samedi, dimanche et jours fériés : 6h30 à 14h00
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	<u>Réception des laboratoires</u>

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 Mardi (prélèvements reçus avant lundi 13h)
Vendredi (prélèvements reçus avant jeudi 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) 144

Prestation Tarmed Si interprétation pharmacologique: 3.60 CHF par période de 1 min