



Catalogue des analyses - Laboratoire

Fluconazole

Sang

Informations générales

Examen

But de l'analyse

Dosage et interprétation pharmacologique (TDM) de taux sanguin de fluconazole (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

Diflucan®

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

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 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 0.3 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'examen: augmenter le nombre de microvettes, voir avec labo (44 271)
Stabilité maximale avant envoi	
Ambiant	48h
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 72h à 4°C, autrement 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 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