



Catalogue des analyses - Laboratoire

Digoxine

Sang

Informations générales

Examen

But de l'analyse	Dosage et interprétation pharmacologique (TDM) de taux sanguin de digoxine (intervalle de référence disponible).
Indication diagnostique	Suivi thérapeutique, réponse insatisfaisante, suspicion de toxicité, suspicion d'interaction médicamenteuse, doute sur la compliance.
Renseignement téléphonique	021 31 44 121
Fréquence et/ou horaire d'exécution	08h00-16h00, jours ouvrables (si demande en urgence, contacter le laboratoire)
Analyse accréditée	OUI
Spécialité	<ul style="list-style-type: none"> Chimie clinique
Synonyme	Lanoxin
Prescription	
Formulaire de demande	Numéro de commande 999070 Lien 013 - Chimie clinique - Médicaments
Renseignements à fournir	Documenter l'heure réelle de la prise de sang et, pour une adaptation posologique, remplir scrupuleusement toutes les rubriques.

Pré analytique

Prélèvement

Nature	<ul style="list-style-type: none"> Sang veineux
Instruction(s) particulière(s)	- Délai d'équilibration : 5-7 jours à posologie constante - Délai de prélèvement : juste avant la dose suivante (min. 8 h post-dose)
Matériel standard	
Quantité	1
Contenant	Tube 2.6 ml sérum sans gel



Monovette ISO bouchon ROUGE - N° commande : 999008

Matériel pédiatrique

Quantité

1

Contenant

Microtube 0.3 ml sérum



Microvette ISO bouchon ROUGE - N° commande : 999002

Volume minimum

1 microtube bien rempli
(requérants externes: 2 microtubes bien remplis)

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Préparation

Centrifuger et décanter le sérum :
- volume idéal : 500 µl
- volume minimum : 200 µl

Conservation

à 4°C

Conditions d'acheminement

à 4°C

Acheminement

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 chimie clinique

Site

BH18-100

Adresse

Rue du Bugnon 46
1011 Lausanne

Tube pneumatique

439

Horaires d'ouverture du laboratoire

24/24H

Téléphone

021 31 44 121

Site web

Chimie clinique

Résultats

Interprétation

Durant les heures ouvrables par le consultant TDM (021 31 42 500),
sinon sur demande au piquet de pharmacologie clinique **en cas
d'urgence.**

Méthode analytique

Principe de la méthode

- KIMS

Analyseur

Integra 400 Plus / Roche Diagnostics

Post analytique

Tarif

Tarif (CHF)

9.9

Prestation Tarmed

Si interprétation pharmacologique: 3.60 CHF par période de 1 min