

Catalogue des analyses - Laboratoire

Mycobacterium tuberculosis PCR

Liquide ascite

Informations générales

Examen

But de l'analyse

Recherche de Mycobacterium tuberculosis complex.
Une culture mycobactérie du matériel natif est toujours effectuée en parallèle

Renseignement téléphonique

021 31 44 107

Horaire de réalisation

Heures ouvrables du laboratoire

Fréquence d'exécution

1x/jour

Analyse accréditée

OUI

Spécialité

- Diagnostic moléculaire microbiologique

Synonyme

TBC, bacille de Koch, tuberculose, complex tuberculosis

Prescription

Formulaire de demande

Numéro de commande

743200

Lien

[151 - IMU - Examens microbiologiques](#)

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Liquide ascite

Matériel standard

Quantité

1

Contenant

Récipient stérile, PS, fond plat



Bouchon gris vissant N° commande : 908016

Stabilité maximale avant envoi

Réfrigéré Oui

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Préparation Utilisation d'un récipient stérile ou milieu de transport adéquat aux analyses de biologie moléculaire

Conservation 4°C

Conditions d'acheminement Température ambiante dans les 24h suivant la prise

Acheminement

Conditions d'acheminement Dans une pochette kangourou, séparer l'échantillon du bon de demande.
Faire acheminer par porteur les échantillons précieux ou urgents

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

[Réception des laboratoires](#)

Analytique

Prestataire

Prestataire

Laboratoire de diagnostic moléculaire (microbiologie)

Site

BH18-100

Adresse

Bugnon 46
1011 Lausanne

Tube pneumatique

439

Horaire d'ouverture du laboratoire

Lundi -> vendredi : 8h00 à 17h00
Samedi, dimanche et jours fériés : 8h00 à 14h00

Téléphone

021 314 41 07

Astreinte

Service de garde d'urgence 7 jours sur 7
7h00 à 22h00 : 021 314 41 07

Site web

[Microbio moléculaire](#)

Méthode analytique

Principe de la méthode

- PCR en temps réel

Post analytique

Tarif

Tarif (CHF)

119.7