



Catalogue des analyses - Laboratoire

Mycobactéries Culture

Prothèse

Informations générales

Examen

Renseignement téléphonique 021 31 44 107

Horaire de réalisation Heures ouvrables du laboratoire

Spécialité • Diagnostic moléculaire microbiologique

Synonyme Mycobactéries atypiques, bacilles de Koch, tuberculose

Prescription

Formulaire de demande Numéro de commande

743200

Lien

[151 - IMU - Examens microbiologiques](#)

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Prothèse

Matériel standard

Quantité

1

Stabilité maximale avant envoi

Réfrigéré

Oui

Traitements 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

Horaires 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 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

- Culture (08 semaines)

Post analytique

Tarif

Tarif (CHF)

162

Condition(s) spéciale(s)

Un test positif entraîne des coûts additionnels .