



Catalogue des analyses - Laboratoire

M.hominis et U.urealyticum (M. urogénitaux) - PCR

Frottis placenta



Informations générales

Examen

But de l'analyse

Recherche par PCR de *Mycoplasma hominis* et *Ureaplasma urealyticum* dans les frottis de placenta (face foetale et/ou maternelle).

Renseignement téléphonique

021 31 44 107

Horaire de réalisation

Heures ouvrables du laboratoire

Analyse accréditée

OUI

Spécialité

- Diagnostic moléculaire microbiologique

Prescription

Formulaire de demande

Numéro de commande

743200

Lien

[151 - IMU - Examens microbiologiques](#)

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Frottis placenta

Matériel standard

Quantité

1

Contenant

ESwab (bouchon rose Copan)



N° commande : 935524

Règle(s) si cumul avec d'autres analyses

1 seul échantillon (tube) est suffisant pour réaliser l'ensemble des analyses du bon IMU - 151

Stabilité maximale avant envoi

Réfrigéré

Nuit

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Préparation

ESwab (bouchon rose Copan) ou milieu de transport équivalent.

Conservation

4°C

Conditions d'acheminement

Température ambiante, délai < 24 heures.

Acheminement

Conditions d'acheminement

T° ambiante, dans une pochette kangourou, séparer l'échantillon du bon de demande.

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 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)	207
--------------------	-----