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 <i>Mycoplasma hominis</i> et <i>Ureaplasma urealyticum</i> 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**

· Frottis placenta **Nature** 

Matériel standard

1 **Quantité** 

ESwab (bouchon rose Copan) **Contenant** 

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

Nuit Réfrigéré

#### Traitement du prélèvement pour requérants externes

ESwab (bouchon rose Copan) ou milieu de transport équivalent. **Préparation** 4°C Conservation Température ambiante, délai < 24 heures. **Conditions d'acheminement Acheminement** T° ambiante, dans une pochette kangourou, séparer l'échantillon du Conditions d'acheminement bon de demande. Réception des laboratoires Dépose des prélèvements BH18-100 Site Bugnon 46

1011 Lausanne

439



**Pneumatique** 

**Adresse** 

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 reel
------------------------	-------------------

## Post analytique

Tarif

Tarif (CHF)

