Catalogue des analyses - Laboratoire

Mycoplasmes urogénitaux culture

Liquides biologiques

Informations générales

_		_		_	
-	v	3	m	0	n

But de l'analyse

- Recherche par culture des Mycoplasmes urogénitaux, soit Metamycoplasma hominis et Ureaplasma spp.
- Ne comprend pas la recherche de Mycoplasma genitallium (Uniquement par PCR)

Renseignement téléphonique	021 31 44 107
Horaire de réalisation	Heures ouvrables du laboratoire
Analyse accréditée	OUI
Spécialité	BactériologieMicrobiologique

Prescription

Formulaire de demande

Numéro de commande

743200 **Lien**

<u> 151 - IMU - Examens microbiologiques</u>

• Bon 151 recto - Liquides / Sphère génitale - Cocher l'échantillon • Bon 151 verso - Bactériologie - Cocher Mycoplasma urogénitaux

culture

Pré analytique

Prélèvement

• Liquide • Sperme

Matériel standard

Quantité

Contenant Récipient stérile, PS, fond plat





Bouchon gris vissant N° commande : 908016

Tube conique polypropylène stérile 15 ml

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

Conservation

4°C jusqu'à envoi de l'échantillon.

Acheminement

Conditions d'acheminement

Température ambiante, délai maximum 24 heures

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
Astremite	des laboratoires LCC-LCH

Site web Réception des laboratoires

Analytique

Prestataire

PrestataireLaboratoire de microbiologie

Site BH18-100

Adresse

Bugnon 46

1011 Lausanne

Tube pneumatique 439

Horaire d'ouverture du laboratoire

Lundi -> vendredi : 8hoo à 17hoo

Samedi, dimanche et jours fériés : 08h00 à 14h00

Téléphone 021 314 41 07

Astreinte Microbiologie

Méthode analytique

Principe de la méthode • Culture

Post analytique

Conservation après examens

Prélèvement primaire

Tarif

Tarif (CHF) 37.8

