Catalogue des analyses - Laboratoire

Bactériologie - Culture

Tissu (biopsie) de sinus

Informations générales

_			
Eva	m	^	n
EAG	ım	_	

But de l'analyse

- Recherche par culture de bactéries aérobies et anaérobies dans les échantillons de fragment de sinus.
- La recherche par culture et microscopie de champignons filamenteux est également effectuée.

Renseignement	téléphonique
---------------	--------------

021 31 44 107

Horaire de réalisation

Heures ouvrables du laboratoire

Analyse accréditée

OUI

Spécialité

• Bactériologie

Prescription

Formulaire de demande

Numéro de commande

743200

Lien

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

Renseignements à fournir

Pré analytique

Prélèvement

Nature

• Biopsie sinus

Matériel standard

Quantité

1

Contenant

Récipient stérile, PS, fond plat





Bouchon gris vissant N° commande : 908016

Règle(s) si cumul avec d'autres analyses

1 seul échantillon 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	Utilisation d'un récipient stérile
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	<u>Réception des laboratoires</u>
Analytique	
Prestataire	
Prestataire	Laboratoire de 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 : 08h00 à 14h00
Téléphone	021 314 41 07
Astreinte	Microbiologie
Méthode analytique	
Principe de la méthode	• Culture
Post analytique	
Conservation après examens	
Prélèvement primaire	10 jours
Tarif	
Tarif (CHF)	216.9
Condition(s) spéciale(s)	 Bactériologie: Position 3303.00 si positif = 155 CHF - Position 3302.00 si négatif = 78 CHF. Moisissure: Position 3352.00 si positif = 86 CHF - Position 3351.00 si négatif = 55 CHF.

