



Catalogue des analyses - Laboratoire

Bactériologie générale culture

Liquide céphalo-rachidien

Informations générales

Examen

But de l'analyse

- Recherche par culture de bactéries aérobies. Ajout de la recherche de bactéries anaérobies si LCR par drain ventriculaire.
- En cas de forte suspicion de méningite / encéphalite, faire la demande en urgence du test rapide par PCR.

Ajout d'analyse

- L'analyse peut être ajoutée dans un délai de 48 heures.
- Au-delà de 48 heures, la sensibilité est diminuée et le résultat est donné sous réserve.

Renseignement téléphonique

021 31 44 107

Horaire de réalisation

Heures ouvrables du laboratoire et service garde d'urgence

Analyse accréditée

OUI

Spécialité

- Bactériologie
- Microbiologique

Prescription

Formulaire de demande

Numéro de commande

743200

Lien

[151 - IMU - Examens microbiologiques](#)

Renseignements à fournir

Compléter le bon recto et verso.

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Liquide céphalo-rachidien (LCR)

Matériel standard

Quantité

1

Contenant

Tube conique polypropylène stérile 15 ml



Bouchon bleu - N° commande : 929110

Contenant(s) autre(s)

Récipient stérile, PS, fond plat

Volume minimum

2 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

Matériel pédiatrique

Quantité

1

Contenant

Tube conique polypropylène stérile 15 ml



Bouchon bleu - N° commande : 929110

Volume minimum	2 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
Matériel néonatalogie	
Quantité	1
Contenant	Tube polystyrène fond conique 15ml stérile



Bouchon bleu - N° commande : 500010

Volume minimum	1 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 analyse	
Réfrigéré	Nuit

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Conservation

2 - 8°C jusqu'à envoi de l'échantillon.

Acheminement

Conditions d'acheminement

- Température ambiante
- Le délai recommandé est de ≤ 24 heures, accepté jusqu'à 48 heures.
- Au-delà de 48 heures, la sensibilité est diminuée et le résultat est donné sous réserve.

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 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

Technique

Si présence de l'analyse Enrichissement culture, la durée d'incubation peut aller jusqu'à 20 jours.

Post analytique

Conservation après examens

Prélèvement primaire

1 année.

Tarif

Condition(s) spéciale(s)

- LCR par ponction lombaire : Position 3314.00 si positif - Position 3313.00 si négatif
- LCR par drain ventriculaire: Position 3318.00 si positif - Position 3317.00 si négatif