

Catalogue des analyses - Laboratoire

Norovirus Test rapide PCR

Selles

Informations générales

Examen

But de l'analyse

Recherche de Norovirus 1 et 2
Ce test est d'un usage restreint problème épidémiologique
Patients ayant des symptômes de gastroentérite avec conditions sous-
jacentes (surtout immunosuppression)

Renseignement téléphonique

021 31 44 107

Horaire de réalisation

Heures ouvrables du laboratoire

Spécialité

- Diagnostic moléculaire microbiologique

Prescription

Formulaire de demande

Numéro de commande

743200

Lien

[151 - IMU - Examens microbiologiques](#)

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Selles

Matériel standard

Quantité

1

Contenant

Pot pour selles 30ml avec spatule bouchon à vis blanc



N° commande : 997242

Stabilité maximale avant envoi

Réfrigéré

Nuit et we

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Préparation

Utilisation d'un récipient stérile ou milieu de transport adéquat aux analyses de biologie moléculaire

Conservation

4°C

Conditions d'acheminement

T° ambiante dans les 24h suivant la prise

Acheminement

Conditions d'acheminement

Dans une pochette kangourou, séparer l'échantillon du bon de demande.
Faire acheminer par porteur les échantillons précieux ou urgents

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 à 18h30
Samedi, dimanche et jours fériés : 6h30 à 14h00

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)

119.7