



Catalogue des analyses - Laboratoire

RSV Test rapide PCR

Sécrétions nasopharyngées



Informations générales

Examen

But de l'analyse

Recherche du virus respiratoire syncytial

Indication diagnostique

Ce test est d'usage restreint
Patients de pédiatrie avec symptômes de détresse respiratoire

Renseignement téléphonique

021 31 44 107

Horaire de réalisation

Heures ouvrables du laboratoire et service garde d'urgence

Spécialité

- Diagnostic moléculaire microbiologique

Synonyme

Virus respiratoire syncytial

Prescription

Formulaire de demande

Numéro de commande

743200

Lien

[151 - IMU - Examens microbiologiques](#)

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Sécrétions nasopharyngées

Matériel standard

Quantité

1

Contenant

Tube à aspiration
NULL

Stabilité maximale avant envoi

Réfrigéré

Oui

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 : 6h30-18h30
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](#)

Résultats

Délai de rendu

< 2h

Méthode analytique

Principe de la méthode

- PCR en temps réel

Post analytique

Tarif

Tarif (CHF)

119.7