

Catalogue des analyses - Laboratoire

Mucoviscidose

Analyse moléculaire

Informations générales

Examen

But de l'analyseAnalyse du gène CFTR (50 mutations + TN)
OMIM 219700**Indication diagnostique**

CBAVD = Congenital Bilateral Aplasia of Vas Deferens

Renseignement téléphoniqueMédecins du service de génétique pour conseil génétique: tél: 021 31 43
200
Laboratoire : 021 31 43 373**Fréquence d'exécution**

1 à pls x/semaine

Spécialité

- Génétique constitutionnelle

Prescription**Formulaire de demande**

Numéro de commande

Lien

[1000 - LGE - Analyses de génétique moléculaire \(ADN\).](#)

Lien

[1000 - LGE - Analyses de génétique moléculaire \(ADN\).](#)**Renseignements à fournir**

Joindre la description du cas

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Sang veineux

Instruction(s) particulière(s)

7 jours après transfusion

Matériel standard

Quantité

2

Contenant

Tube 4.9 ml EDTA-K



Monovette bouchon rouge - N° commande : 734810

Règle(s) si cumul avec d'autres analyses

Les mêmes tubes suffisent

Matériel pédiatrique

Quantité

1

Contenant

Tube 2.6 ml EDTA-K



Monovette bouchon rouge - N° commande : 950059

Volume minimum

2 ml

Matériel néonatalogie

Quantité

1

Contenant

Microtube 0.5 ml EDTA-K



Microtainer bouchon mauve - N° commande : 500434

Volume minimum

0.5 ml

Acheminement

Dépose des prélèvements

Réception des laboratoires

Site

BH18-100

Adresse

Bugnon 46
1011 Lausanne

Pneumatique

439

Horaire d'ouverture de la réceptionLundi -> vendredi : 6h30 à 18h30
Samedi, dimanche et jours fériés : 6h30 à 14h00**Téléphone**

021 31 44 280

AstreinteEn 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 génétique moléculaire

Site

BH18-100

AdresseBugnon 46
1011 Lausanne**Horaire d'ouverture du laboratoire**Lundi -> vendredi : 8h00 à 17h00
Samedi, dimanche et jours fériés : fermé**Téléphone**

021 31 43 373

Site web[Génétique moléculaire](#)**Méthode analytique****Principe de la méthode**

- PCR allèle spécifique

Post analytique

Tarif**Tarif (CHF)**

166.5