

Catalogue des analyses - Laboratoire

Mucoviscidose

Analyse moléculaire

Informations générales

Examen

But de l'analyse	Analyse du gène CFTR (50 mutations + TN) OMIM 219700
Indication diagnostique	CBAVD = Congenital Bilateral Aplasia of Vas Deferens
Renseignement téléphonique	Médecins 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	<ul style="list-style-type: none">Génétique constitutionnelle
Prescription	
Formulaire de demande	Numéro de commande Lien 1000 - LGE - Analyses de génétique moléculaire (ADN).
Renseignements à fournir	Joindre la description du cas

Pré analytique

Prélèvement

Nature	<ul style="list-style-type: none">Sang veineux
Instruction(s) particulière(s)	7 jours après transfusion
Matériel standard	
Quantité	2
Contenant	Tube 4.9 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999013

Règle(s) si cumul avec d'autres analyses

Les mêmes tubes suffisent

Matériel pédiatrique

Quantité

1

Contenant

Tube 2.6 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999009

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 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 génétique moléculaire

Site BH18-100

Adresse Bugnon 46
1011 Lausanne

Horaires 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