Catalogue des analyses - Laboratoire

Syndrome kystique rénal - diabète

Analyse moléculaire



Informations générales

Examen

But de l'analyse	HNF1B, OMIM 189907
Renseignement téléphonique	Médecindu service de génétique pour conseil génétique: tél: 021 314 32 00 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)
Renseignements à fournir	Joindre la description du cas



Pré analytique

Prélèvement

• Sang veineux

Instruction(s) particulière(s)

Matériel standard

Quantité

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

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
Horaire d'ouverture du laboratoire	Lundi -> vendredi : 8h00 à 17h00 Samedi, dimanche et jours fériés : fermé
Téléphone	021 31 43 373
Site web	<u>Génétique moléculaire</u>
Méthode analytique	
Principe de la méthode	• PCR
Post analytique	
Tarif	
Tarif (CHF)	2610

2900 / 350

6278.60 / 6278.55



Condition(s) spéciale(s)