



Catalogue des analyses - Laboratoire

Hémochromatose héréditaire

Analyse moléculaire



Informations générales

Examen

But de l'analyse

Analyse du gène HFE (3 mutations) OMIM 235200

Renseignement téléphonique

Médecin du 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

Nature • Sang veineux

Instruction(s) particulière(s) 7 jours après transfusion sanguine

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

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

- Hybridation inverse

Post analytique

Tarif

| | |
|--------------------|------|
| Tarif (CHF) | 83.7 |
|--------------------|------|