



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** 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

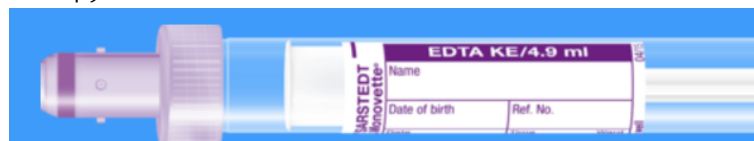
**Nature** • Sang veineux

**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

**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**

- Hybridation inverse

## Post analytique

### Tarif

**Tarif (CHF)** 83.7