

Catalogue des analyses - Laboratoire

Chorée de Huntington

Analyse moléculaire

Informations générales

Examen

But de l'analyse Analyse de l'expansion de la région instable du gène HD. OMIM 143100

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 \(ADN\)](#)
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 bouchon rouge - N° commande : 734810

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 à 18h30
Samedi, dimanche et jours fériés : 6h30 à 14h00

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 • PCR

Post analytique

Tarif

Tarif (CHF) 166.5