



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	<ul style="list-style-type: none">Génétique constitutionnelle
Prescription	
Formulaire de demande	Numéro de commande Lien <u>1000 - LGE - Analyses de génétique moléculaire (ADN).</u>
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 sanguine
Matériel standard	
Quantité	2
Contenant	<p>Tube 4.9 ml EDTA-K</p>  <p>Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999013</p>
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

- PCR

Post analytique

Tarif

Tarif (CHF) 166.5