



Catalogue des analyses - Laboratoire

Dystr. myotonique de Steinert

Analyse moléculaire



Informations générales

Examen

But de l'analyse	Analyse de l'expansion de la région instable du gène DMPK. OMIM 160900
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	<ul style="list-style-type: none">• 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

- Capillaire électrophorèse

Post analytique

Tarif

Tarif (CHF)	166.5
--------------------	-------