



Catalogue des analyses - Laboratoire

Angelman syndrome

Analyse moléculaire

Informations générales

Examen

But de l'analyse

Analyse de la méthylation de la région chromosomique impliquée dans le syndrome
OMIM 105830

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)

Sang des membres de la famille. 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	<u>Génétique moléculaire</u>

Méthode analytique

Principe de la méthode

- HRMA

Post analytique

Tarif

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