



Catalogue des analyses - Laboratoire

X fragile

Analyse moléculaire



Informations générales

Examen

But de l'analyse

Analyse de la méthylation et de la taille de la région instable du gène FMR1.
OMIM 309550

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)

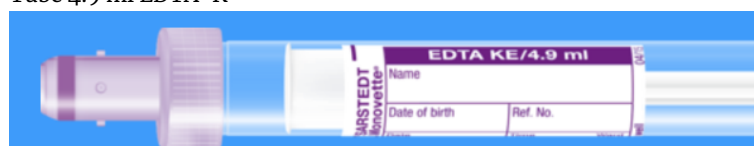
7 jours après transfusion sanguine

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

- Capillaire electrophoresse

Post analytique

Tarif

Tarif (CHF) 166.5