



Catalogue des analyses - Laboratoire

Calréticuline

CALR

Informations générales

Examen

But de l'analyse

Cette analyse permet de mettre en évidence des mutations dans une partie de l'exon de la calréticuline dans les syndromes myéloprolifératifs JAK-2 MUT et MPL négatifs. La première mutation de type 1 est constituée d'une délétion de 52 nucléotides. Il existe d'autres mutations beaucoup plus rares. Cette analyse est de grand intérêt dans le diagnostic de la thrombocythémie essentielle et de la myélofibrose primaire .

Renseignement téléphonique

021 31 44 209

Horaire de réalisation

Heures ouvrables du laboratoire

Fréquence d'exécution

1x/semaine

Analyse accréditée

OUI

Spécialité

- Oncohématologie

Synonyme

Mutation CALR

Prescription

Formulaire de demande

Numéro de commande
Info
Disponible au laboratoire
Lien
[026 - Hématologie spéciale](#)

Renseignements à fournir

Motivation/renseignements cliniques sont essentiels

Recommandations

Le formulaire de demande est disponible au laboratoire: Tel. 44212

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Sang veineux

Matériel standard

Quantité

3

Contenant

Tube 7.5 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999010

Matériel pédiatrique

Quantité

Idem que pour les adultes

Stabilité maximale avant analyse

Ambiant

24h

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Conditions d'acheminement

Envoi express - Température ambiante

Acheminement

Conditions d'acheminement

Le vendredi ou veille de fête l'analyse doit être réceptionnée avant 12h00 et faire l'objet d'une annonce téléphonique

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 central d'hématologie Hématologie moléculaire

Site BH18-100

Adresse Rue du Bugnon 46
1011 Lausanne

Tube pneumatique 439

Téléphone 021 31 44 209

Site web [Hématologie moléculaire](#)

Résultats

Délai de rendu 1-2 semaines

Interprétation Présent ou absent

Méthode analytique

Principe de la méthode

- PCR
- Analyses de fragment

Technique PCR puis analyse de fragments à l'aide du séquenceur ABI 3500

Post analytique

Conservation après examens

Prélèvement primaire ADN: 5ans

Tarif

Tarif (CHF) 311.4