



Catalogue des analyses - Laboratoire

NPM1

Mutation NPM1

Informations générales

Examen

But de l'analyse

Des mutations au niveau de l'exon 12 du NPM1 sont présentes dans 50 à 60% des cas de LMA à caryotype normal, et leur confèrent un bon pronostic en l'absence d'autres anomalies moléculaires. L'analyse permet de mettre en évidence, par PCR, les mutations les plus fréquentes des insertions de 4 nucléotides, puis de les identifier par séquençage, dans la plupart des cas de NPM-1 muté pourra alors être quantifié par RQ-PCR pour le suivi de la maladie résiduelle.

Renseignement téléphonique

021 31 44 209

Horaire de réalisation

Heures ouvrables du laboratoire

Fréquence d'exécution

1x/semaine

Analyse accréditée

OUI

Spécialité

- Oncohématologie

Synonyme

LMA caryotype normal, nucleophosmin

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. 44209

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Moelle osseuse
- Sang veineux

Instruction(s) particulière(s)

En fonction du contexte clinique, Sang et/ou Moelle osseuse peuvent être analysés.

Matériel standard

Quantité

3

Contenant

Tube 7.5 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999010

Contenant(s) autre(s)

L'analyse sur la moelle osseuse ne requiert que 2 à 3 ml de moelle dans t

Volume minimum

Sang: 20 ml
Moelle: 2 à 3 ml

Règle(s) si cumul avec d'autres analyses

Les mêmes tubes peuvent suffire pour d'autres analyses de biologie m

Matériel pédiatrique

Quantité

Idem adulte

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 en % de la valeur du diagnostic
Méthode analytique	
Principe de la méthode	<ul style="list-style-type: none">• RQ-PCR



Post analytique

Conservation après examens

Aliquote congelé

ARN: 5 ans

Tarif

Tarif (CHF)

393.3

Condition(s) spéciale(s)

Le tarif varie fortement en fonction des analyses réalisées