



Catalogue des analyses - Laboratoire

BCR-ABL

Equivalent moléculaire translocation t(9;22)BCR-ABL diagnostic ou BCR-ABL quantitatif (MDR, %IS)

Informations générales

Examen

But de l'analyse

Le BCR-ABL correspond à l'équivalent moléculaire de la translocation chromosomique t(9;22) (chromosome Philadelphia) qui peut être présente dans les LMC et les LLA.
L'analyse détecte la présence du BCR-ABL avec major break point (P210) et du BCR-ABL avec minor break point (P190).
Cette analyse est complémentaire de l'analyse cytogénétique standard.

Renseignement téléphonique

021 31 44 209

Horaire de réalisation

Heures ouvrables du laboratoire

Fréquence d'exécution

1x/semaine

Analyse accréditée

OUI

Spécialité

- Oncohématologie

Synonyme

Chromosome Philadelphia, Philadelphia, T(9;22), translocations chromosomiques

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 u

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 envoi

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	Analyse quantitative: BCR-ABL présent ou absent. Analyse qualitative: ratio BCR-ABL/ABL %IS (Echelle internationale)

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)

408.6