

Catalogue des analyses - Laboratoire

ACTH (corticotrophine)

Sang

Information(s) importante(s)

Attention

Acheminer immédiatement le tube sur la glace

Informations générales

Examen

Ajout d'analyse

Non

Renseignement téléphonique

021 31 44 121

Fréquence d'exécution

1x/semaine

Analyse accréditée

OUI

Spécialité

- Chimie clinique

Synonyme

Adrénocorticotrophine, corticostimuline, hormone corticotrope

Prescription

Formulaire de demande

Numéro de commande

061219

Lien

[010 - Chimie clinique - Sang](#)

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Sang veineux

Instruction(s) particulière(s)

Obtention du contenant :

Pour les adultes, le tube BD Vacutainer 5 ml EDTA-K3/aprotinin s'obtient à la Réception des laboratoires.

Prélèvement et acheminement :

- refroidir le tube sur de la glace pilée
- bien remplir le tube et éviter toute hémolyse
- acheminer le prélèvement dans les 15 minutes au laboratoire pour que le plasma puisse être séparé et congelé dans les plus brefs délais après la prise de sang. NB : L'acheminement immédiat sur glace pilée est encore plus important pour les tubes EDTA ne contenant pas d'aprotinine

Matériel standard

Quantité

1

Contenant

Tube BD Vacutainer 5 ml EDTA-K3/aprotinin



Bouchon rose sur demande au 44280, un tube de 2 ml peut être préparé

Volume minimum

Le tube refroidi sur glace doit être bien rempli

Matériel pédiatrique

Quantité

1

Contenant

Tube 1.2 ml EDTA-K




Monovette bouchon rouge - N° commande : 510299

Volume minimum

Le tube refroidi sur glace doit être bien rempli et IMMÉDIATEMENT transmis au laboratoire pour que le plasma puisse être séparé et congelé dans les plus brefs délais

Matériel néonatalogie

Quantité	1
Contenant	<p>Microtube 0.5 ml EDTA-K</p>  <p>Microtainer bouchon mauve - N° commande : 500434</p>
Volume minimum	Le tube refroidi sur glace doit être BIEN REMPLI et IMMEDIATEMENT transmis au laboratoire pour que le plasma puisse être séparé et congelé dans les plus brefs délais
Traitement du prélèvement pour requérants externes	
Préparation	<p>Eviter l'hémolyse (sous-estimation du résultat). Immédiatement centrifuger et décanter le plasma :</p> <ul style="list-style-type: none"> - volume idéal (y compris sérothèque) : 1 ml - volume minimum pour l'analyse seule : 0.3 ml
Conservation	Immédiatement congeler le plasma à -20°C
Conditions d'acheminement	à -20°C
Acheminement	
Conditions d'acheminement	Envoyer le tube sur glace pilée par porteur au maximum dans les 15 minutes suivant le prélèvement.
Dépose des prélèvements	Réception des laboratoires
Site	BH18-100
Adresse	Bugnon 46 1011 Lausanne
Pneumatique	439
Horaire d'ouverture de la réception	24h/24
Téléphone	021 31 44 280
Site web	<u>Réception des laboratoires 24/24.</u>

Analytique

Prestataire

Prestataire	Laboratoire de chimie clinique
Site	BH18-100
Adresse	Rue du Bugnon 46 1011 Lausanne
Tube pneumatique	439
Horaire d'ouverture du laboratoire	24/24H
Téléphone	021 31 44 121
Site web	Chimie clinique
Méthode analytique	
Principe de la méthode	<ul style="list-style-type: none">ECLIA
Analyseur	cobas e 411 / Roche Diagnostics

Post analytique

Conservation après examens

Aliquote congelé	1 an
Tarif	
Tarif (CHF)	61.2