



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	<ul style="list-style-type: none">• Chimie clinique
Synonyme	Adrénocorticotrophine, corticostimuline, hormone corticotrope
Prescription	
Formulaire de demande	Numéro de commande 999069 Lien <u>010 - Chimie clinique - Sang</u>

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 ISO bouchon VIOLET - N° commande : 998995

Volume minimum

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

délais

Matériel néonatalogie

Quantité	1
Contenant	Microtube 0.5 ml EDTA-K  Microtainer bouchon mauve - N° commande : 500434
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	Eviter l'hémolyse (sous-estimation du résultat). Immédiatement centrifuger et décanter le plasma : - 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 • ECLIA

Analyseur cobas e 411 / Roche Diagnostics

Post analytique

Conservation après examens

Aliquote congelé 1 an

Tarif

Tarif (CHF) 61.2