



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 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 ISO bouchon VIOLET - N° commande : 998995

Volume minimum

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

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

[Réception des laboratoires 24/24.](#)

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