Catalogue des analyses - Laboratoire

AFP (alpha-1-foetoprotéine)

Sang



Informations générales

Examen

| Indication diagnostique | Pour des indications hors dépistage prénatal. En cas de dépistage prénatal de : - la non fermeture du tube neural (NFTN) : cf. fiche correspondante "Dépistage de la NFTN - 2ème trimestre" - la trisomie 21 au 2ème trimestre : cf. fiche correspondante "Dépistage de la trisomie 21 et de la NFTN - 2ème trimestre" | |
|--|---|--|
| Ajout d'analyse | possible si sérothèque existante | |
| Renseignement téléphonique | 021 31 44 121 | |
| Fréquence et/ou horaire d'exécution Jours ouvrables : 1x / jour | | |
| Analyse accréditée | OUI | |
| Spécialité | Chimie clinique | |
| Synonyme | Alpha-foetoprotéine | |
| Prescription | | |
| Formulaire de demande | Numéro de commande 999069 Lien 010 - Chimie clinique - Sang | |



Pré analytique

Prélèvement

• Sang veineux

Matériel standard

Quantité

ContenantTube 4.9 ml héparinate de lithium



Monovette ISO bouchon VERT - N° commande: 998991

Règle(s) si cumul avec d'autres analyses

Jusqu'à 3 analyses sur héparinate de lithium, le même tube suffit

Matériel pédiatrique

Quantité 2

Contenant Microtube 0.3 ml héparinate de lithium



Microvette ISO bouchon VERT - N° commande : 999003

Volume minimum 2 microtubes bien remplis

Règle(s) si cumul avec d'autres analysesAugmenter le nombre de microtubes

Stabilité maximale avant envoi

Réfrigéré 24h

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Préparation Centrifuger et décanter le plasma :

volume idéal (y compris sérothèque) : 1 mlvolume minimum pour l'analyse seule : 0.3 ml

Conservation Conserver le plasma à 4°C; si > 24 h, congeler à -20°C



| Conditions d'acheminement | Par transporteur : à T° ambiante Par poste : à 4°C |
|-------------------------------------|---|
| Acheminement | |
| 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 | <u>Chimie clinique</u> |
| Résultats | |
| Délai de rendu | < 24h |
| Méthode analytique | |
| Principe de la méthode | • CMIA |
| Analyseur | Architect i / Abbott |

Post analytique

Conservation après examens

Aliquote congelé 3 mois

Tarif

Tarif (CHF)

