



PROTEOMIS
 CEIA LAB, sprl
 Bd Saint-Michel 119
 1040 BRUXELLES - Belgique
 Tél: +32 2 736 04 58
 Fax: +32 2 736 58 02

PROTEOMIS

Demande d'analyses

Cadre réservé au laboratoire

Numero de bilan :

Date d'entrée :

Informations sur le patient *

Nom : _____

Prénom : _____

Date naissance (jj/mm/aaaa) : _____

Sexe : H F

Adresse : _____

Code postal : _____ Ville : _____

Pays : _____

Tél : _____ Fax: _____

E-mail : _____

Résultats à transmettre au professionnel de santé (nom, prénom ou cachet) *

Cachet Laboratoire préleveur *

Prélèvement *

Date :

Heure :

Informations cliniques

Poids : _____ Taille : _____

Antécédents (préciser date) : _____

Plaintes subjectives : _____

Diagnostic actuel connu : _____

Diagnostic suspecté : _____

Signes objectifs : _____

Traitements importants en cours : _____
Dans la mesure du possible, utiliser les codes de la Classification Internationale des maladies (CIM10)

Analyses demandées €

Profil PROTEOMIS 142,- €

Prélèvement : 2 ml sérum
 = 1 tube sec (sans anticoagulants) de 7.5 ml, bouchon doré ● ou rouge ●

Conservation : si le transport est retardé, placer le prélèvement réfrigérateur
 Flexibilité des températures de transport : température ambiante ou réfrigérée

Modalités de paiement

Chèque à envoyer à PROTEOMIS-CEIA Lab

Virement :
 IBAN : BE05 3101 1277 1175
 BIC : BBRUBEBB

Carte de crédit

EUROCARD/MASTERCARD VISA

Nom :

Numéro de carte :

Code Contrôle :

Expire le :

Date :

Signature :

➔ Accord à compléter et signer par le patient

Je soussigné(e) _____ certifie être informé que le laboratoire n'a pas de numéro Inami. Les analyses mentionnées ci-dessus ne sont pas remboursées par la sécurité sociale et devront être acquittées par mes soins. Je donne mon accord pour effectuer les analyses indiquées. Leur interprétation doit être effectuée par un professionnel de santé. J'accepte que mes échantillons puissent être éventuellement utilisés à des fins de recherche.

Date :

Signature :

ECHANTILLON A TRANSMETTRE AU LABORATOIRE CERBA
 Destinataire final : PROTEOMIS - CEIA Lab sprl - Bruxelles
 Voir au dos les modalités complètes de prélèvement et d'envoi

* Informations obligatoires à remplir en lettres majuscules

FO-TECH-015 - Demande d'analyse-FR - 8 - 01/01/2023

A L'ATTENTION DU PRÉLEVEUR

*** Profil PROTEOMIS (Bilan de protéomique fonctionnelle) ***

Tubes à prélever	Profil PROTEOMIS (Bilan de protéomique fonctionnelle)	2 ml de sérum = 1 tube sec (sans anticoagulant) de 7.5 ml à bouchon doré ● ou rouge ●
------------------	--	---

Matériel à utiliser (ou équivalent)

- 1 tube Vacutainer SST II Advance 7.5 ml à bouchon jaune d'or ● (ou rouge ●) avec gel et activateur de coagulation.
- Une coquille de protection.



- 1 aiguille à prélèvement pour Vacutainer qui se monte sur une tulipe au moyen d'une baïonnette.



- 1 tulipe



- Un sac étanche.



- Le present formulaire de demande d'analyse.
- Un mode d'emploi pour l'envoi
- Une enveloppe matelassée marquée UN3373 pour l'envoi

Préleveur : modalités de prélèvement et d'envoi

Prélèvement et préparation de l'échantillon :

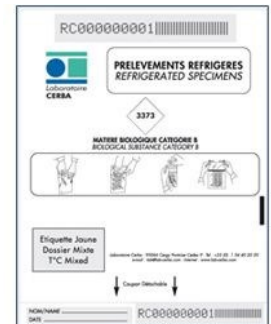
- Il est préférable que le patient soit à jeun.
- **Noter sur les tubes :**
 - **Nom et prénom du patient,**
 - **Date de naissance,**
 - **Date et heure du prélèvement.**
- Centrifuger le tube sec à bouchon doré ainsi :
 - laisser d'abord au repos 30'
 - puis centrifuger à 1800-2200 g (3000-3500 rpm) durant 10'.
- Placer le tube dans la coquille de protection prévue pour le transport.
- Placer ensuite la coquille dans le sac plastique étanche et tirer la languette bleue pour fermer le sac hermétiquement.
- Placer l'ordonnance, la demande d'analyse et le règlement dans la pochette latérale du sac.
- Placer le tout dans l'enveloppe matelassée.
- Important :
 - ⇒ Ne jamais congeler les prélèvements.
 - ⇒ Si l'envoi doit être différé, placer les tubes au frais à + 4°C.
 - ⇒ Ne pas oublier de remplir la fiche de demande d'analyse et de faire figurer les coordonnées complètes du patient.

Transmission :

- Placer l'ensemble dans une **enveloppe de transmission CERBA**



OU



qui fera suivre à l'adresse :

Laboratoire PROTEOMIS CEIA Lab sprl
Bd Saint-Michel 119
B-1040 Bruxelles - Belgique