

recherche de CRYOGLOBULINE / CRYOFIBRINOGENE

(codes CIRUS: CRYO / CRYOFI)

PRELEVEMENT et acheminement à 37°C - fiche de traçabilité CHU LILLE

IDENTIFICATION DU PATIENT

NOM :

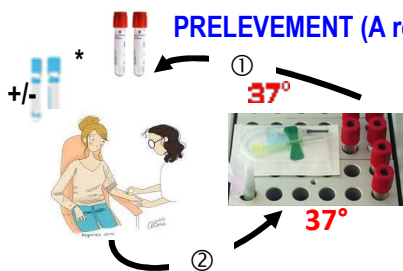
Prénom :

NOM MARITAL :

SEXE : H F

Date de Naissance :

Analyse à programmer, pour respecter la chaîne à 37°C (cf Fiche Mémo Cryoprotéines : disponible dans le catalogue des analyses du Centre de Biologie Pathologie)
Tel au 35588 pour réserver une valisette si nécessaire



PRELEVEMENT (A remplir par le préleveur) : patient à jeun
du lundi au vendredi matin(jours ouvrés) avant 15H

sur tubes de sang et aiguilles préchauffés à 37°C (au moins 15 minutes)
cryoglobuline : 2 tubes secs de 7 mL bien remplis
*cryofibrinogène : 2 tubes secs 7mL et 2 tubes citratés 5 mL bien remplis

DATE : 2 0 à : H mn

(1 et 2 et 3 cochés :
prélèvement conforme)

- 1 patient à jeun : OUI
- 2 TUBES remplacés immédiatement à 37°C : OUI
dans la valisette / bloc chauffant : N°
- 3 FICHE remplie déposée avec les tubes : OUI

☞ prévenir la régulation au poste 35 588 à partir de 8H pour enlèvement
dernier enlèvement par les pédestres avant 15H

Visa du préleveur :

RECEPTION AU RTE (A remplir par le RTE) :

CONTRÔLE A LA RECEPTION : reçu à : horodater ci-dessous

Valisette à 37 ± 2 °C : OUI NON

ORIENTATION RAPIDE VERS L'UF8833 TOUJOURS A 37°C

UF 8833 Biochimie des protéines : (A remplir par le technicien)

RECEPTION AU LABORATOIRE : le 2 0 à H min

Si nécessaire, compléter la non-conformité sur Molis pour le patient

CONTRÔLE A LA RECEPTION : T° affichée :

HORODATAGE RTE

Partie réservée au service clinique