



I LES SERVICES CLINIQUES DOIVENT ALLER CHERCHER À L'ABC LE MATÉRIEL NÉCESSAIRE AU TRANSPORT DES TUBES PRIMAIRES

conteneur isotherme et tubes plastiques de 50mL.

II PRELEVEMENT ET ACHEMINEMENT À L'ABC :

Préparation du patient : à jeun de lipides

Préparation du matériel (juste avant le prélèvement):

- remplir le conteneur isotherme avec de l'eau chaude non brûlante (42 à 45°C).
- préchauffer 4 tubes secs «vacutainer» de 5 ml en les passant sous l'eau chaude (42 à 45°C), les essuyer.

Prélever immédiatement le sang du patient par ponction veineuse franche (pas de « papillon »).

Etiqueter et placer les tubes primaires dans les tubes plastiques de 50mL fournis qui seront rebouchés hermétiquement et aussitôt immergés dans l'eau chaude du conteneur isotherme.

ATTENTION, envoyer rapidement à l'Accueil Biologique Commun (ABC) : le délai de transport du prélèvement jusqu'au laboratoire doit être < 2 heures, à identifier en prélèvement Urgent.

A l'attention des services extérieurs au CHU :

La phase pré-analytique pourra être réalisée dans votre laboratoire :

Le délai d'acheminement du sérum décanté sera alors de 24 à 48H et la t° d'acheminement comprise entre 15°C et 30°C

Informations aux Services internes au CHU, non pourvus de conteneur isotherme :
merci de respecter les règles suivantes :

NE PAS STOCKER LES CONTENEURS ISOTHERMES DANS LES SERVICES

LES RENVOYER A L'ABC, MEME SI LE PRELEVEMENT EST ANNULE