

Retrouvez toutes les consignes de prélèvements sur : www.bioptima.fr



En cas de Suspicion d'Endocardite infectieuse (EI) ou de Bactériémie Liée au Cathéter (BLC), voir avec le laboratoire pour le protocole spécifique

Etape 1 – Préparation du matériel



- Vérifier la date de péremption des flacons et la présence des repères de remplissage
- Retirer la capsule des flacons et désinfecter le septum avec l'antiseptique **alcoolique**
- Laisser le tampon de désinfection sur les flacons jusqu'au prélèvement

Etape 2 – Désinfection et antiseptie



- Se laver les mains ou se désinfecter les mains avec une solution hydro- alcoolique
- Enfiler des gants non stériles à usage unique
- Réaliser une **antiseptie cutanée large** du site de ponction à l'aide d'un **antiseptique ALCOOLIQUE** (Alcool à 70°, Bétadine alcoolique 5%, Chlorhexidine alcoolique 0,5%) et laisser sécher 1min à l'air

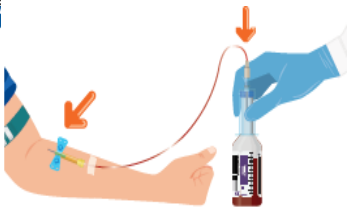


- **NE PAS** utiliser une solution antiseptique aqueuse
- Réaliser une **2^{ème}** application d'antiseptique alcoolique et laisser sécher spontanément 1 min à l'air

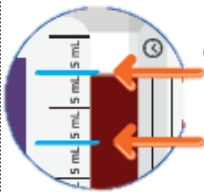


L'étape du séchage de l'antiseptique est à respecter scrupuleusement.
Ne plus palper la veine après cette étape

Etape 3 – Prélèvement



- Réaliser la ponction veineuse à l'aide d'une unité de prélèvement
- Prélever le flacon **BD BACTEC™ PLUS Aérobie/F** en **1^{er}**, afin de purger la tubulure, puis le flacon **BD BACTEC Lytic/Anaérobie F** en **2^{ème}**
- Remplir les flacons d'hémoculture avec **8 à 10 ml de sang par flacon** (sauf chez l'enfant ou le volume est à adapter)
- Prélever **6 flacons en un seul prélèvement** (Excepté en cas de suspicion d'EI ou de BLC)



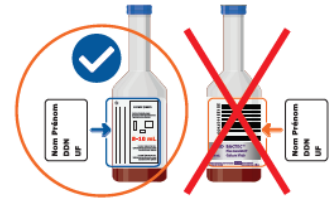
OPTIMUM à ne pas dépasser



Si bilan sanguin, le réaliser après avoir rempli les 6 flacons

- Eliminer l'unité de prélèvement dans le collecteur à objets piquants

Etape 4 – Acheminement



- Agiter les flacons par retournement (2 à 3 fois)
- Fixer un coton imbibé d'antiseptique sur le bouchon
- Identifier en indiquant : **Nom et prénom du patient / Date / Heure du prélèvement**

Ne pas coller l'étiquette sur le code à barre des flacons

Acheminer le plus rapidement possible au laboratoire à température ambiante (15°C - 25°C)

Remplir la fiche de suivi du prélèvement et renseignements cliniques C1-ENR-041-V2

◆ **PATIENT** : Nom : Prénom :

Nom de naissance :

Date de naissance : Sexe : F H

Adresse : Téléphone :

◆ **PRELEVEMENT** : Nom du préleveur : Date du prélèvement : Heure de prélèvement :

Site du prélèvement : Veine périphérique Voie veineuse périphérique Voie centrale

◆ RENSEIGNEMENTS CLINIQUES

Fièvre : OUI NON

Frissons : OUI NON

Suspicion d'endocardite infectieuse (EI) : OUI NON

Suspicion de bactériémie liée au cathéter (BLC) : OUI NON
(si oui : Hémocultures comparées)

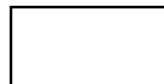


Voir avec le labo pour le protocole spécifique

Traitement antibiotique en cours : OUI NON Si oui, antibiotique ? :

Traitement antibiotique après le prélèvement : OUI NON Si oui, antibiotique ? :

◆ **POUR LE LABORATOIRE** : Conforme Non-conforme



Etiquette GED
Réservé au laboratoire