

Note: Si l'hémoculture est associée à un bilan sanguin, prélever l'hémoculture en premier !

- Respecter les conditions d'hygiène et de sécurité sur le **lavage des mains** au gel hydro alcoolique et le **port de gants**.
- Réaliser une **antiseptie minutieuse** de la zone de prélèvement.
- Réaliser une **antiseptie des bouchons** des flacons après avoir enlevé les capsules.
- **Prélever d'abord le flacon aérobic** puis anaérobie.
- **Contrôler le bon remplissage** des flacons : **10ml/flacon pour un adulte, 3 à 6ml/flacon pour un enfant**.
Un volume de remplissage optimum conditionne la sensibilité du diagnostic.

- **En cas de suspicion d'une bactériémie** : prélèvement unique : 2 à 3 couples de flacons en une seule ponction veineuse (périphérique).

- **En cas de suspicion de contamination d'un dispositif intra-vasculaire (DIV)** : prélever 1 couple de flacons en périphérie suivi d'1 couple de flacons au niveau du DIV, **sans purger le cathéter**, avec un intervalle de temps inférieur à 10 minutes entre les 2 prélèvements.

Le but est de déterminer un Différentiel de Délai de Positivité (DDP).

- **En cas de suspicion d'endocardite** : le prélèvement multiple est recommandé (3 couples de flacons échelonnés sur 24h et espacés d'une heure minimum).

- **Homogénéiser les flacons** par 2 ou 3 retournements successifs.

- Les **identifier correctement** en respectant l'intégrité du code à barres.

NB : en cas de recherche de DDP : préciser sur les flacons l'origine « périphérique » ou « DIV ».

- Les **conserver à T° ambiante**, et les acheminer au laboratoire le plus rapidement possible : <12h pour une hémoculture classique, < 4h pour une suspicion de contamination d'un DIV.

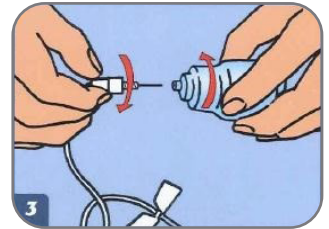
Référence : REMIC 2018



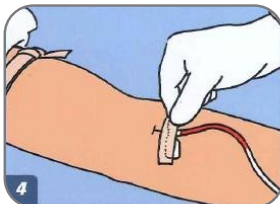
1 ASEPSIE DE LA PEAU



2 DESINFECTION DES BOUCHONS



3 RELIER L'ADAPTATEUR AU DISPOSITIF DE PRELEVEMENT



4 PRATIQUER LA PONCTION VEINEUSE
Type épicanarienne



5 PRELEVEMENT DU FLACON
AEROBIE en 1er



6 IDENTIFIER LES FLACONS

Coller l'**étiquette** dans le sens de la longueur du flacon en alignant le haut de l'étiquette sur la limite de collage (**zone OK**).
En **absence d'étiquette**, noter l'identité du patient dans la **zone blanche**.



7 PRELEVEMENT DU FLACON
ANAEROBIE

PATIENT

Nom :
 Nom de naissance :
 Prénom :
 Date de naissance : / /
 Sexe : Masculin Féminin

Adresse :
 CP/ Ville :
 Tél. :
 Mail :

TIERS PAYANT

N° SS :
 Caisse :
 Mutuelle :

SI LE PATIENT N'EST PAS L'ASSURÉ

Nom :
 Prénom :
 N° SS :
 Date de naissance : / /

PRELEVEMENT

Urgent
 Date : / / Heure : h
 Prélevé par
 Nom :
 Prénom :

TRANSMISSION DES RÉSULTATS

Site internet
 Retrait au laboratoire
 Copie au médecin traitant :

 Courrier
 Mail :
 Renouvellement d'étiquettes : Oui Non

CONTROLE RÉCEPTION AU LABO (facultatif)

Date : / / Heure : h
 Par :
 Non-conformité : Oui

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES

SITES DE PRÉLÈVEMENTS :

- Ponction veineuse
- Voie veineuse périphérique
- Voie veineuse centrale
- Chambre implantable
- Dérivation artério-veineuse

Température du patient : °C

- Antibiothérapie
 si oui, laquelle ?
- En cours
- Prescrite mais non entamée

- Suspicion d'endocardite
- Fièvre au long cours
- Frissons
- Autre infection en cours
 si oui, laquelle ?

Autres renseignements éventuels :