



Unilabs



PRISE DE SANG POUR ANALYSES EN VUE DE HÉMOCULTURES

MICROBIOLOGIQUES



MATÉRIEL D'ÉCHANTILLON :

Sang.



RÉCIPIENT POUR ÉCHANTILLON :

Adultes : paire de flacons d'hémoculture BacT/ALERT, aérobie (vert) et anaérobie (orange).

Nourrissons et jeunes enfants : flacon spécial pour hémoculture BacT/ALERT PF Plus (jaune).



PRÉLÈVEMENT D'ÉCHANTILLON :

Moment idéal : prélever avant le début d'une antibiothérapie, pendant la montée de fièvre ou en cas de frissons.

Mode opératoire : désinfection soigneuse de la peau avant la ponction. Désinfecter également le bouchon des flacons.

Laisser sécher l'agent désinfectant. Prélever en premier le flacon aérobie (vert), puis anaérobie (orange) pour éviter l'ajout de tout air dans ce dernier.

Quantité : au moins 2, idéalement 3 paires de flacons (quantité optimale par flacon chez les adultes : 10 ml).

L'intervalle entre les prélèvements est déterminé par la situation clinique et sera généralement de 15 minutes à plusieurs heures.



ATTENTION :

Donner le plus possible d'informations cliniques.

Noter toute suspicion d'endocardite, de fongémie ou de brucellose.

Indiquer le lieu de prélèvement (périphérique, cathéter, etc.).



CONSERVATION DES ÉCHANTILLONS :

Température ambiante.