



Unilabs



PRELIEVO DI SANGUE PER ESAMI

MICROBIOLOGICI



MATERIALE DEL CAMPIONE:

Sangue.



CONTENITORE DEL CAMPIONE:

Adulti: Due flaconi per emocoltura BacT/ALERT, aerobi (verde) e anaerobi (arancione).

Lattanti e bambini piccoli: Flacone speciale per emocoltura BacT/ALERT PF Plus (giallo).



PRELIEVO CAMPIONE:

Momento ottimale: prima dell'inizio di una terapia antimicrobica, durante l'innalzamento della temperatura o in caso di brividi.

Procedimento: Prima della puntura, disinfettare a fondo la cute con alcool. Lasciar asciugare il disinfettante.

Quantità: Prelevare almeno 2, se possibile 3 coppie di flaconi (quantità di riempimento ottimale per gli adulti 10 ml). L'intervallo tra i prelievi viene determinato dalla situazione clinica e varia di regola da 15 minuti a diverse ore.



ATTENZIONE:

Non aerare il flacone per i germi anaerobi! Aspirare il sangue tramite vacuum; non deve entrare aria nella bottiglia (riempire la bottiglia anaerobica dopo quella aerobica).

Contrassegnare il sospetto di endocardite, fungemia o brucellosi, come anche il prelievo da catetere.



CONSERVAZIONE DEL CAMPIONE:

A temperatura ambiente.

Le bottiglie devono giungere in laboratorio il prima possibile, comunque entro le 12 ore dal prelievo.