

Blutkultur Kinder aerob

Notfallparameter, rund um die Uhr verfügbar

BKP

Einheit Probenmaterial

Präanalytik:

Blutkultur-Flasche Pädiatrie:
Pedi - Sact aerob, Blutmenge: 0,5 - 4 ml,
Flasche mit gelber Verschlusskappe = Sact/ALERT-PF

Alle Blutkulturflaschen, sollen sofort ins Labor gebracht werden. Nach 16 Uhr in den Brutschrank im Laboreingang stellen.

Arbeitsanleitung für BacT/Alert Blutkulturflaschen

Vorbereitung

Blutkulturflasche(n) mit Patientendaten versehen.
Die BacT/Alert Blutkulturflaschen sollten Raumtemperatur haben.
Plastikkappen (Flip-cap) von BacT/Alert Blutkulturflaschen entfernen.
Gummi stopfen der Blutkulturflaschen wie gewohnt definieren.

Patientenvorbereitung

Hautpunktionsstelle definieren
Haut trocknen lassen
Punktionsstelle danach nicht mehr berühren

Blutabnahme

Blut unter aseptischen Bedingungen vom Patient entnehmen (z.B. Spritze etc.)
Die Blutkulturflaschen nicht belüften!!
ACHTUNG: In der Blutkulturflasche besteht Unterdruck!
Ca. 4 ml Blut in die BacT/Alert Blutkulturflaschen inkulieren.
Die Strichmarkierung auf dem Etikett des Fläschchens erlaubt das Ablesen der nötigen Füllmenge.

Referenzbereich

negativ