

Laboratoriemedicin

Godkänt datum 2025-05-12

Instruktion för direktdragning av blod till BD BACTEC™ flaskor



För blododling från vuxna rekommenderas att sammanlagt minst 40 mL blod tappas fördelat på 2 blododlingar. Varje blododling omfattar normalt 2 flaskor; 1 st aerob (grå hätta/blå kork) och 1 st anaerob (lila hätta/lila kork).

Alla 4 flaskor tas med fördel från samma stick (gäller vid perifert tagen odling). Kassera flaskan om utgångsdatum passerats eller om skyddshatt/ streckkod är skadad eller saknas.



1. Använd skyddshandskar. Markera med penna på flaskorna den volym blod som skall dras från patienten.

Aerob/anaerob flaska:
10 mL blod
Pediatrisk: 1-3 mL blod



2. Tag av skyddshattarna från flaskorna och desinficera membranerna med sprit. Låt gärna kompresserna ligga kvar på membranerna fram till provtagningen. Låt spriten avdunsta.



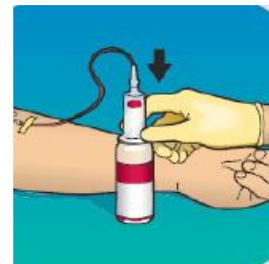
3. Desinfektera huden vid punktionsstället omsorgsfullt med kompress indränkt med sprit minst ½-1 minut. Låt lufttorka.



4. Använd provtagningsset med slang och förmonterad hylsa för vakuümör med så grov nål som möjligt.



5. Utför venpunktion. Avskilj första portionen (3-5 mL) i ett vakuümör **med desinficerad kork**. Börja därefter med aerob flaska.



6. Placera flaskorna i upprätt läge för att förhindra eventuellt återflöde av kemiska tillsatser. Rekommenderad turordning: 1 aerob, 2 anaerob, 3 aerob, 4 anaerob.

- Märk flaskorna med eLAB-etikett alternativt streckkodsetikett med personnummer, för- och efternamn när pappersremiss används. Täck inte över flaskans streckkod.
- Vid användning av pappersremiss: Riv av den lilla vertikala streckkodsremsan från flaskorna och sätt dessa i ruta för blododlingsetiketter på remissen. Ett flaskpar, aerob + anaerob per remiss.
- Torka bort synligt blod från flaskornas gummimembran och ev blodspill på flaskorna.
- Transportera flaskorna snarast till laboratoriet, med fördel i rörpost. Förvara flaskorna i rumstemperatur i eventuell avvaktan på transport.