

## Blododlingar

### **Snabbt omhändertagande till blododlingsskåp - Viktigt**

Mikrobiologiska laboratoriet påminner om vikten att tagna blododlingar snabbt kommer till laboratoriet för inkubation i blododlingsskåp vilket påskyndar diagnostiken.

Laboratoriet har idag blododlingsskåp på klinisk kemi som möjliggör omhändertagande av tagna blododlingar även på kvällstid.

### **Provtagning – ett-1-stick**

För blododlingar rekommenderar laboratoriet nu att blododlingar tas från ett-1-stick (tidigare från 2 stick), se provtagningsanvisningar.

### **Viktigt att varje flaskpar (aerob och anaerob) tas i korrekt ordningsföljd:**

Aerob blododling tas först följt av anaerob odling (= flaskpar 1) därefter en ny aerob- och anaerob blododling (= flaskpar 2).

Om behov för att säkerställa att man ligger rätt i kärlet med kanylen eller man vill spola igenom provtagningsystemet innan provtagning rekommenderas användande av vacutainer-rör för detta som är billigare jämfört med användning av aerob blododlingsflaska för detta.

[Notera vikten att varje blododlingsflaska fylls med korrekt volym 8-10 ml blod per flaska.](#)

Tor Monsen  
Medicinsk ansvarig

