

Fistelsekret

Analysemetode

Bakteriologisk dyrking, aerob og evt. anaerob. Denne prøvetypen vil kunne bli undersøkt for anaerobe bakterier selv om rekvirenten ikke har bedt spesielt om det. Fistelmateriale er imidlertid problematisk, da det kommuniserer med overflata og kan vere ureina med normalflora.

Indikasjon

Mistanke om bakteriell infeksjon.

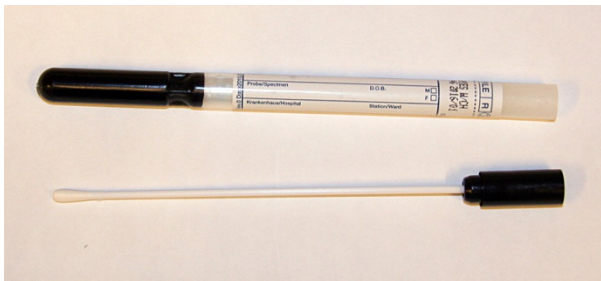
Prøvetaking

Ved mistanke om anaerob infeksjon må dette skrivast spesielt på rekvisisjonen og reglane for prøvetaking følgjast:

- Unngå ureining av prøven med normalflora frå slimhinner/hud
- Unngå lufteksponering av prøvematerialet.

Prøvetakingsutstyr

Vårt standard bakteriologiske transportmedium (Amies medium med kol) er tilfredsstillande for aerobe og anaerobe prøvar:



Oppbevaring før transport

I kjøleskap

Haldbarheit

3 døgn. Eldre prøvar vurderast.

Vurdering i laboratoriet

Sjå [Bakteriologisk dyrking, anaerob](#).

Forventa analysetid

3-8 dagar

Feilkjelder

Bakteriell kontaminasjon av prøvematerialet med normalflora av kan gje falskt positivt resultat.

Lufteksposering av prøvematerialet og lang transporttid til laboratoriet kan gje falskt negativt resultat for anaerobe.

Utførast av

Bakteriologisk fagområde

Fagområde

Bakteriologi

Rekvisisjonsskjema

HF Skjema 1084

HF Skjema 1088

Medisinsk fagleg ansvarleg

Reidar Hjetland

Sist oppdatert

02.11.2016 Gro Øren