

Herpes simplex virus 1 og 2 (HSV 1 og2)

Analysemetode

PCR, eigenprodusert

Indikasjon

Mistanke om Herpes simplex infeksjon.

Prøvetaking

Spinalvæske ved mistanke om HSV-meningitt/encefalitt

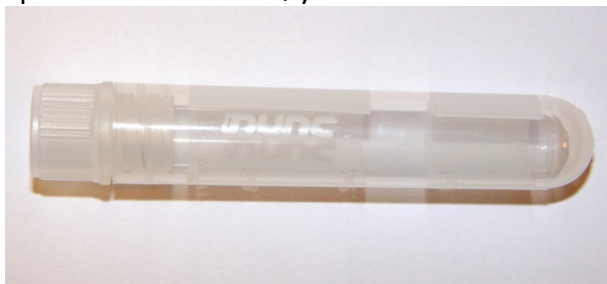
Sekret frå lesjonar. Følgande førebuing gjerast før prøvetaking:

- Blemmer: Stikk hol med steril sprøytespiss
- Sår: Fjern evt. puss i overflata utan å forstyrre botnen av lesjonen.
- Skorper: Fjernast med steril sprøytespiss.

Prøvetaking gjerast med bruk av pensel i UTM-kit. Skrap godt i botnen av lesjonen med penselen. Plasser penselen i transportmediumet og knekk av skaftet på indikert knekkpunkt. Skru på kork og oppbevar prøven i kjøleskåp før sending til laboratoriet.

Prøvetakingsutstyr

Spinalvæske: NUNC-røyr:



Sekret: UTM-kit, 1 ml:



Prøvevolum

Spinalvæske: Minimum 450 mikroliter

Oppbevaring før transport

Kjøleskåp. **Spinalvæske leverast raskt, hastar.**

Haldbarheit

UTM-kit, sekret: 4 døgn

Vurdering i laboratoriet

Forventa analysetid

Analysen blir utført 1-2 gongar pr veke. Spinalvæsker blir prioriterte.

Feilkjelder

For å oppnå sikrast resultat for undersøkinga, bør prøven takast så tidlig som mogleg i forløpet, helst før skorpena kjem.

Utførast av

Molekylærbiologisk eining

Fagområde

Virologi

Rekvisisjonsskjema

Skjema HF 1084

Skjema HF 1088

Medisinsk fagleg ansvarleg

Reidar Hjetland

Sist oppdatert

10.10.2016 Gro Øren