

16.02.2010

■ sairaanhoidollisten palveluiden liikelaitos
Kliinisen mikrobiologian laboratorio

OHJE ULOSTEVIJELYNÄYTTEEN OTTAMISEEN (F-BaktVi1)

Tutkimuksen tarkoitus:

Ripulin aiheuttajabakteerien etsintä.

Näytteenoton ajoitus:

Ajoittakaa näytteenotto siten, että voitte toimittaa näytteen samana päivänä laboratorioon.

Tutkimuksen tarvikkeet:

Kertakäyttömuki tai kertakäyttölautanen, näytteenottopurkki, näytteenottotikku ja geeliä sisältävä kuljetusputki, 2 nimitarraa ja muovipussi

Näytteenotto:

1. Ulostakaa puhtaaseen kertakäyttöastiaan.
2. Avatkaa vanutikun ja kuljetusputken suojakääre ja poistakaa kuljetusputken suojakorkki. Suojakorkkia ei tämän jälkeen enää tarvita.
3. Imeyttäkää vanutikkuun runsaasti ulostetta. Mikäli ulosteessa on verisiä ja/tai limaisia kohtia, tulee näyte ottaa ensisijaisesti niistä.
4. Painakaa vanutikku kuljetusputkeen niin syväälle, että tikussa oleva korkki sulkee putken luotettavasti. Ulostetta ei saa jäädä putken ulkopuolelle.
5. Avatkaa näytteenottopurkki ja siirtäkää ulostetta purkkiin puoli purkillista.
6. Sulkekaa purkki huolellisesti. Ulostetta ei saa jäädä purkin ulkopuolelle.
7. Tarkistakaa tarrojen henkilötiedot. Merkitkää näytteenottopäivämäärä kynällä tarroihin. Liimatkaa tarrat putkeen ja purkkiin.
8. Sulkekaa putki ja purkki huolellisesti muovipussiin.
9. Viekö näyte laboratorioon samana päivänä.

Näytteen säilyttäminen:

Säilyttäkää näyte jääkaapissa, kunnes voitte toimittaa sen laboratorioon.