

Ulostenäytteenotto, Bakteeritutkimus (F-BaktNhO 13904)

Tutkimuksen tarkoitus

Tutkimuksen avulla etsitään bakteeria, joka aiheuttaa ripulia.

Näytteenottovälineet

Voit noutaa näytteenottovälineet SataDiagin laboratorioista tai oman paikkakuntasi terveyskeskuksesta.

Tarvittavat välineet:

- näytepurkki
- vanutikku ja kuljetusputki
- suljettava muovipussi
- nimitarrat

Näytteenotto

1. Ota ulostetta puhtaaseen kertakäyttöastiaan.
2. Avaa kuljetusputken suojapaperi. Ota pois sininen korkki. Korkin voit heittää roskeen.
3. Imeytä vanutikkuun runsaasti ulostetta. Ota ulostetta verisistä tai limaisista kohdista, jos niitä on.
4. Työnnä vanutikku kuljetusputkeen. Vanutikun päässä on korkki. Se sulkee putken. Ulostetta ei saa jäädä putken ulkopuolelle.
5. Avaa näytepurkki. Siirrä kannessa olevalla lusikalla ulostetta purkkiin. Puolipurkilla on riittävä määrä. Ulostetta ei saa jäädä purkin ulkopuolelle.

6. Sulje purkki huolellisesti
7. Varmista, että näyteputkessa ja purkissa on:
nimi
henkilötunnus
näytteenottopäivämäärä ja kellonaika.
8. Laita putki ja purkki muovipussiin. Sulje pussi tiiviisti.

Näytteen säilytys ja palauttaminen

Vie näyte laboratorioon vuorokauden kuluessa näytteenotosta.

Säilytä näytteitä jääkaapissa.



Tarvittava näytepurkki ja kuljetusputki

Yhteystiedot

Laboratorio
Palvelunumero 044 707 9761
arkisin kello 7.00 – 14.00

[SataDiagin verkkosivut löytyvät osoitteesta
www.satadiag.fi](http://www.satadiag.fi)