

Ulostenäytteenotto, Salmonella (F-SalmVi 2608)

Tutkimuksen tarkoitus

Tutkimuksen avulla etsitään bakteeria, joka aiheuttaa ripulia.

Valmistautuminen tutkimukseen

Voit ottaa näytteen, kun antibioottihoidosta on kulunut viisi vuorokautta.

Näytteenottovälineet

Voit noutaa näytteenottovälineet SataDiagin laboratorioista tai oman paikkakuntasi terveyskeskuksesta.

Tarvittavat välineet:

- näytepurkki
- suljettava muovipussi
- nimitarra

Näytteenotto

1. Ota ulostetta puhtaaseen kertakäyttöastiaan.
2. Avaa näytepurkki. Siirrä kannessa olevalla lusikalla ulostetta purkkiin. Ota verisistä tai limaisista kohdista, jos niitä on. Puolipurkillista on riittävä määrä.
3. Sulje purkki huolellisesti. Ulostetta ei saa jäädä purkin ulkopuolelle.
4. Varmista, että näytepurkissa on:
nimi
henkilötunnus
näytteenottopäivämäärä ja
kellonaika.

5. Laita näytepurkki muovipussiin. Sulje pussi tiiviisti.

Näytteen säilytys ja palauttaminen

Vie näytepurkki laboratorioon.

Näyte säilyy vuorokauden jääkaapissa.



Tarvittava näytepurkki

Yhteystiedot

Laboratorio
Palvelunumero 044 707 9761
arkisin kello 7.00 – 14.00

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