

## Ulosteen bakteeritukimus (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. Puolipurkillista 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 näytteet laboratorioon vuorokauden kuluessa näytteenotosta. Säilytä näytteitä jääkaapissa.



Tarvittava näytepurkki ja kuljetusputki

### Yhteystiedot

Satakunnan hyvinvointialue  
Laboratorio - SataDiag  
Ajanvaraus maanantaista perjantaihin kello  
10.00–15.00  
Puhelin 02 627 6410.