

# VARSINAIS-SUOMEN SAIRAAHOITOPIIRI

## **ULOSTEEN BAKTEERIPATOGEENIT; NUKLEIINIHAPON OSOITUS (F-BaktNhO, 13904)**

Tutkimus on tarkoitettu bakteeriperäiseksi epäillyn ripulitaudin, erityisesti turistiripulin taudinaiheuttajan selvittelyyn. Ulostenäytteestä tutkitaan kahdeksan yleisesti turistiripulia aiheuttavaa bakteeria nukleiinihapon osoitukseen perustuvan menetelmän avulla. Jos tutkimus antaa positiivisen tuloksen, tehdään samasta näytteestä jatkotutkimuksena bakteeriviljely.

### **Tarvittavat välineet**

1. Muovi- tai pahviastia
2. Copan eSwab 490CE.A –näytteenottotikku ja putki (kuva 1)
3. Muovipussi ja nimitarra



Kuva 1. Copan eSwab

### **Näytteenotto**

1. Ulostasta muovi- / pahviastiaan tai wc-paperiin.
2. Pyörittele pakkauksessa olevan näytteenottotikun pumpuliosaa ulosteessa erityisesti mahdollisissa verisissä tai limaisissa kohdissa. Vältä liian runsasta näytettä! Jos uloste on nestemäistä, pidä pumpuliosaa hetken nestemäisessä ulosteessa.
3. Siirrä tikku välittömästi näytteenoton jälkeen kuljetusputkeen, jonka pohjalla on nestettä. **Huom! Älä kaada nestettä pois putkesta.** Katkaise tikku taivuttamalla katkaisukohtasta ja sulje korkki.
4. **Kirjoita nimi, henkilötunnus, näytteenottopäivämäärä ja kellonaika mukana tulleisiin nimitarroihin.**
5. **Kiinnitä nimitarra kuljetusputkeen.**
6. Laita kuljetusputki muovipussiin.
7. Säilytä Copan eSwab – näyteputki huoneenlämmössä.

### **Palauta Copan eSwab – näyteputki laboratorioon viimeistään seuraavana päivänä näytteenotosta!**

Näytteen ottamiseen liittyvissä ongelmissa voit ottaa yhteyttä tutkimusta pyytäneeseen osastoon tai klinikkaan.

Vastausta voi tiedustella hoitavasta yksiköstä.

Varsinais-Suomen sairaanhoitopiiri • [www.vsshp.fi](http://www.vsshp.fi) • Vaihde 02 313 0000

Tämä ohje on tarkoitettu hoitosuhteessa oleville potilaillemme.