

CLOSTRIDIUM DIFFICILE, VIJELY JA TOKSIININ OSOITTAMINEN

F-CIdiViT

Tutkimuksen tarkoitus

Tutkimuksella selvitetään mikrobilääkehoitoon liittyvän ripulin etiologiaa.

Näytteenotto

- Ulostakaa laboratorion saatuun valkoiseen astiaan tai esimerkiksi WC-paperiin. Ulostesta otetaan näyte välittömästi ulostamisen jälkeen.
- Avatkaa kuljetusputkipakkaus. Kuljetusputken toisesta päästä taitetaan pois korkki katkoviivaa pitkin. Heittäkää korkki pois. Työntäkää pakkauksessa oleva pumpulitikku ulosteeseen siten, että tikkuun tarttuu ulostetta. Avatkaa kuljetusputken päässä oleva valkoinen korkki.
- Työntäkää ulosteinen pumpulitikku kuljetusputken geelin sisälle. Samalla tikun päässä oleva sininen korkki sulkee putken.
- Kirjoittakaa tarraan nimenne, henkilötunnuksenne sekä näytteenottopäivämäärä ja kiinnittäkää se kuljetusputken. Kuljetusputki pakataan muovipussiin.

Palauttakaa tämä ohje näytteen mukana seuraavin tiedoin

Nimi _____

Henkilötunnus _____ - _____

Näytteenottopäivämäärä ___ / ___ 20 ___

Edeltävät antibioottihoidot _____

Näytteen säilytys ja kuljetus

Tuokaa näytteet laboratorioon mahdollisimman pian näytteenoton jälkeen. Näyte säilyy kotona korkeintaan yhden yön yli jääkaappilämpötilassa. Se tuodaan laboratorioon arkipäivänä klo 8:00–15.