

Virtsanäyte klamydia / tippuri-infektion toteamiseksi (U –CtGcNhO)



Kierrekorkillinen putki

Näytteeksi otetaan **ensivirtsaa (heti virtsasuihkun alusta)**.
Näytettä ei voi ottaa kuukautisten aikana.

HUOM! Normaaliin virtsan bakteeriviljelyyn (U- BaktVi) tarvitaan puhtaasti laskettu keskivirtsanäyte, joten saamaa näytettä ei voida käyttää klamydia-/tippurinäytteeseen.

1. Ota näyte ensin puhtaaseen näyteastiaan.

- Ole virtsaamatta vähintään 1 tunti ennen näytteenottoa.
- Pese kädet huolellisesti, mutta **älä tee alapesua**.
- Ota näytteeksi virtsaa **heti virtsasuihkun alusta (ensivirtsa)** noin 10–30 ml puhtaaseen astiaan ilman säilöntäainetta. Laske loppuvirtsa WC-pönttöön.

Ensivirtsa (10 - 30 ml)
näyteastiaan



Loppu virtsasuihku
WC-pönttöön



Vakuumiputki
ja siirtoadapteri

2. Siirrä näytettä putkeen (kierrekorkillinen putki tai vakuumiputki)

- Sekoita näyteastiaan otettu näyte hyvin ja kaada virtsaa kierrekorkilliseen näytteenottoputkeen tai siirrä vakuumiputkeen suoraan näyteastista (kuva 3) tai siirtoadapterin avulla (kuva 4). **Vakuumiputken korkkia ei saa avata!**



Kuva 3.
Näytteen siirto vakuumiputkeen näyteastista



Kuva4.
Näytteen siirto adapterin avulla

- Sulje kierrekorkillisen putken korkki huolellisesti.
- Pese kädet huolellisesti näytteenoton jälkeen.
- Jos käytettävissä on tutkimustarra, varmista, että siinä olevat henkilötietosi ovat oikeat ja liimaa tarra näyteputkeen. Jos tarraa ei ole, kirjoita näyteastiaan vedenkestävällä tussilla nimesi ja henkilötunnuksesi.

Näytteen säilytys ja toimitus laboratorioon

- Säilytä näyte jääkaappilämpötilassa.
- Toimita näyte saman päivän aikana muovipussiin (Minigrip tai vastaava) pakattuna lähimpään laboratoriotuotepisteeseen.