

## VIRTSANÄYTTEEN OTTAMINEN CHLAMYDIA TRACHOMATIS JA NEISSERIA GONORRHOEAE NHO, U-CtGcNhO (4816) -TUTKIMUSTA VARTEN

### Näytteen ajoitus ja potilaan esivalmistelu

Ennen näytteenottoa potilaan pitää olla virtsaamatta ainakin 1 tunti. Polikliinisen potilaan näytteen antaminen voidaan toteuttaa kotona, jos potilasta opastetaan sekä suullisesti että kirjallisesti. Ohjeet löytyvät Hoito-ohjeet.fi internet-sivuilta.

### Näytteenotto

Pesua ei saa suorittaa! **Näytteeksi otetaan virtsasuihkun alkuosa, noin 20–30 ml** kertakäyttöiseen näyteastiaan. Oikean määrän saamiseksi on purkkiin merkittävä tussilla viiva 25 ml kohdalle ennen näytteenottoa. Suurempi määrä laimentaa näytettä ja voi vähentää tutkimuksen herkkyttä. Vähimmäismäärä on 10 ml. Loppu virtsa lasketaan WC-pyttyyn.

**Huom. U-KemSeul ja U-CtGcNhO -virtsanäytteitä ei saa ottaa samaan näyteastiaan!**



### Näytteen siirtäminen Alinty multi-Collect-kuljetusputkeen

1. Näytteitä siirrettäessä on varottava kontaminaatiota näytteestä toiseen. Jos näytettä joutuu käsineille, vaihda ne.
2. Avaa putken korkki. Kuljetusputki sisältää säilytysnestettä, jota ei saa heittää pois.
3. Siirrä putkeen 2 ml virtsaa pakkauksessa olevalla kertakäyttöisellä pipetillä. Määrä on oikea, kun nestepinta asettuu putken kyljessä olevan ikkunan sisään.
4. Sulje korkki tiiviisti Älä koske siniseen läpipaino-osaan korkin päällä. Liimaa pyyntötarra pystyyn. Älä kääntele putkea. Säilytä ja kuljeta pystyasennossa.

Näytteenottopakkaukset tilataan logistiikasta 50 kpl:een erissä. Pienet määrät voi hakea laboratoriosta. Säilytys huoneenlämmössä. Pakkaus sisältää oranssikorkkisen putken, kertakäyttöisen pipetin ja tikun, jota ei käytetä virtsanäytteen siirrossa.



### Säilytys ja kuljetus

- voidaan säilyttää väliaikaisesti jääkaapissa tai huoneenlämmössä
- näyte pitää siirtää kuljetusputkeen 24 tunnin kuluessa näytteenotosta
- kuljetusputkeen siirretty näyte säilyy huoneenlämmössä tai jääkaapissa 14 vrk
- toimitetaan Satasairaalan kl. mikrobiologian laboratorioon joko keräysastiassa tai kuljetusputkessa
- putkipostia ei saa käyttää (näytteen vaahtoamisen vuoksi).