

## Virtsanäytteenotto U-CtGcNhO –tutkimusta (4816) varten

Luotettavien tulosten saaminen edellyttää asianmukaista valmistautumista, huolellista näytteenottoa ja oikeaa näytteen säilytystä ennen analysointia.

### Laboratoriosta saatavat näytteenottovälineet

- Tehdaspuhdas näyteastia
- Tarroja näyteastian tai putken merkitsemiseksi asiakas-/potilastiedoilla

Olette voineet myös saada

- Muovipipetin ja
- Cobas PCR Media – näyteputken. **Putki sisältää nestemäistä säilöntäainetta (25-50% guanidiini-HCl), joka on haitallista limakalvolle ja iholle joutuessaan. Sitä ei saa kaataa putkesta pois eikä juoda. Pitäkää avonainen putki pystyasennossa. Jos liuosta joutuu iholle tai limakalvoille, huuhdelkaa alue välittömästi runsaalla vedellä ja ottakaa tarvittaessa yhteys lääkäriin.**

### Valmistautuminen

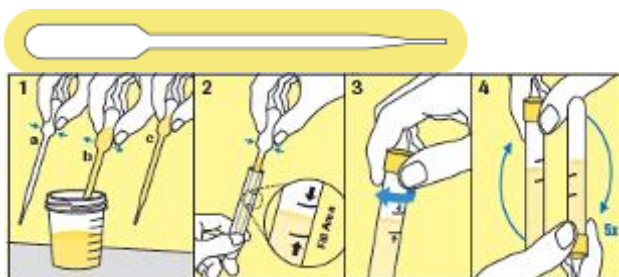
Virtsan tulee olla rakossa vähintään **tunnin ajan** ennen näytteenottoa. **Alapesua ei saa tehdä ennen näytteenottoa.**

#### Näytteenotto ja näytteen säilytys, jos olette saaneet vain näyteastian

- Aloittakaa virtsaaminen suoraan näyteastiaan. Ottakaa näytteeksi ensivirtsaa 10-40 ml.
- Kirjoittakaa tarraan nimenne, henkilötunnuksenne ja näytteenottopäivämäärä. Liimatkaa tarra näyteastian kylkeen.
- Toimittakaa näyteastia laboratorioon huoneenlämmössä mahdollisimman pian saman päivän aikana.

#### Näytteenotto ja näytteen säilytys, jos olette saaneet näyteastian lisäksi näyteputken ja pipetin

- Aloittakaa virtsaaminen suoraan näyteastiaan. Ottakaa näytteeksi ensivirtsaa 10-40 ml
- Siirtäkää muovipipetin avulla noin 4 ml virtsaa näyteastiasta Cobas PCR Media –putkeen (kuva 1) tunnin kuluessa näytteen antamisesta. Virtsaa on oikea määrä, kun nestepinta putkessa on kahden mustan nuolilla merkityn viivan välisellä alueella (kuva 2)
- Sulkekaa näyteputki huolellisesti (kuva 3) ja käännelkää sitä rauhallisesti viisi kertaa ylösalaisin (kuva 4)
- Kirjoittakaa tarraan nimenne, henkilötunnuksenne ja näytteenottopäivämäärä. Liimatkaa tarra putken kylkeen Tarra ei saa peittää mustien viivojen välistä ikkunaa, josta näkyy näytemäärä.
- Toimittakaa näyteputki laboratorioon mahdollisimman pian huoneenlämmössä. Hävittäkää alkuperäinen näyteastia ja pipetti kotitalousjätteen mukana.



Tutkimuspyyntöihin tai tuloksiin liittyvissä kysymyksissä voitte ottaa yhteyttä omaan lääkäriin tai hoitajaan. Näytteenottoon liittyvissä kysymyksissä voitte ottaa yhteyttä laboratorioon.

Oman hoitajan/lääkärin yhteystiedot	
Laboratorion yhteystiedot	