

Virtsanäytteen antaminen klamydia- ja tippuritutkimusta varten

4816 U -CtGcNhO

Tutkimukseen valmistautuminen

Olkaa vähintään yksi tunti virtsaamatta ennen näytteen antamista.

Näytteenottotarvikkeet

Muovinen virtsan keräysastia, näytteenottosetti (BD MAX™ UVE Specimen Collection Kit, joka sisältää kierrekorkillisen puskuriliuosta sisältävän näyteputken, muovisen kertakäyttöpipetin ja näytteenottotikun). Näytteenottotarvikkeet saatte laboratoriosta tai hoitoyksiköstänne.

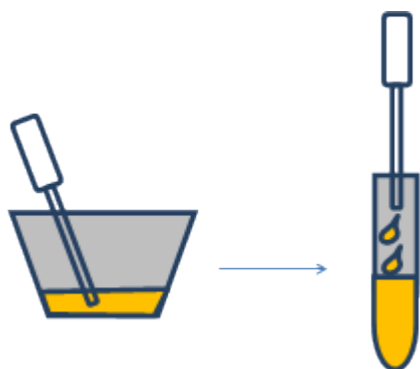
Näyteputken puskuriliuos

Puskuriliuos sisältää kalium fosfaattia, EDTA:ta, Tween20:tä ja Proclinia.

Näytteenotto

Älkää tehkö alapesua.

Ottakaa virtsasuihkun alusta ensimmäiset noin 20-60 ml keräysastiaan talteen. Virtsasuihkun ensimmäiset pisarat on tärkeä saada mukaan. Lopun virtsan voitte laskea WC –pyttyyn. Siirtäkää näytettä pipetillä keräysastiasta kierrekorkilliseen näyteputkeen 1 ml (kertakäyttöpipetissä 1 ml merkki, alhaaltapäin toinen viiva). PUTKEA EI SAA TÄYTTÄÄ TÄYTEEN ASTI. Sulkekaa näyteputki huolellisesti korkilla. Käännelkää putkea 3-4 kertaa ylösalaisin, jotta virtsanäyte sekoittuu puskuriliuokseen.



Näytteenoton jälkeen

Tyhjentäkää keräysastia WC –pyttyyn ja heittäkää tyhjä astia sitten roskakoriin. Myös kertakäyttöpipetin ja käyttämättömäksi jäävän näytteenottotikun voi heittää roskakoriin. Kirjoittakaa nimenne, henkilötunnuksenne ja näytteenottopäivämäärä suoraan näyteputken kylkeen.

Näyte säilyy näytepuskuriputkessa huoneenlämmössä 5 vrk, mutta toimittakaa näyte laboratorioon tutkittavaksi mieluiten saman päivän aikana.