

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 laboratorion tai hoitoyksiköstänne.

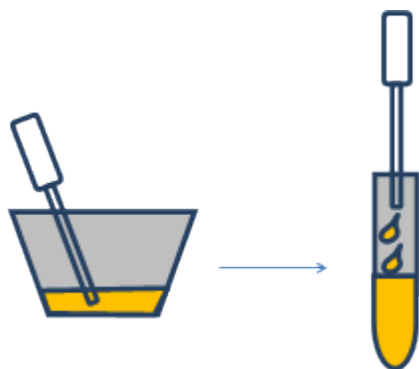
Näyteputken puskuriliuos

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). 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.