

Posken limakalvon solut näytteenotto-ohje

Laktoosi-intoleranssi, DNA-tutkimus Mu-Lakt-D KL 6333

Osaan DNA-tutkimuksista voidaan käyttää näytemateriaalina posken sisäpinnan limakalvolta kerättyjä epiteelisoluja. Laktoosi-intoleranssin testaamiseen tarkoitettu DNA-tutkimus on mahdollista tehdä poskisolusta. Poskisolunäyte otetaan erillisellä Mu-laktoosinäytteenottotikulla.

Ennen näytteenottoa

Lue koko näytteenotto-ohje ennen kuin aloitat näytteenoton.

Ennen näytteenottoa tulisi olla tunti syömättä ja juomatta. Suu huuhdellaan vedellä ennen näytteenottoa.

Näytteenotto

1. Avaa pakkaus ja laita henkilötunnistetarra putkeen siten, että kaikki tiedot jäävät näkyviin. Ota tikku esiin koskematta näytteenottopäätä.



2. Hiero tikun näytteenottopäällä molempien poskien sisäpintaa voimakkaasti pyöritellen noin 20 kertaa (noin 1 minuutti).



3. Laita tikku kuivumaan näytteenottopää ylöspäin; esim. putken päälle nojaamaan 15–30 minuutiksi.



4. Laita kuivattu näytetikku putkeen. Varo koskemasta näytteenottopäähän. Katkaise tikku painamalla katkaisukohta putken reunaa vasten. Sulje lopuksi korkki.



5. Toimita näyte mahdollisimman pian SYNLAB:n laboratorioon. Säilytä näytettä huoneenlämmössä.