

ULOSTEEN KALPROTEKTIINI

F-Calpro

Tutkimuksen tarkoitus

Tulehduksellisten suolistosairauksien seulonta, taudin aktiivisuuden arviointi ja hoidon tehon seuranta

Näytteenotto

- Ulostakaa laboratorion saatuun valkoiseen astiaan tai esimerkiksi WC-paperiin. Siirtäkää ulostetta laboratorion saamaanne kuivaan näytepurkkiin purkin kannessa olevan lusikan avulla. Näytettä tarvitaan vähintään ruokalusikallinen, mutta kuitenkin korkeintaan puolet näytepurkin tilavuudesta.
- Sulkekaa korkki huolellisesti. Huolehtikaa, ettei näytettä tule purkin ulkopuolelle.
- Kirjoittakaa tarraan nimi, henkilötunnus ja näytteenottopäivämäärä. Kiinnittäkää tarra näytepurkin kylkeen. Näytepurkki pakataan tiiviisti suljettavaan muovipussiin.

Näytteen säilytys ja kuljetus

Tuokaa näyte laboratorioon mahdollisimman nopeasti näytteenoton jälkeen. Mikäli näytettä joudutaan säilyttämään kotona, se säilyy yön yli jääkaapissa.