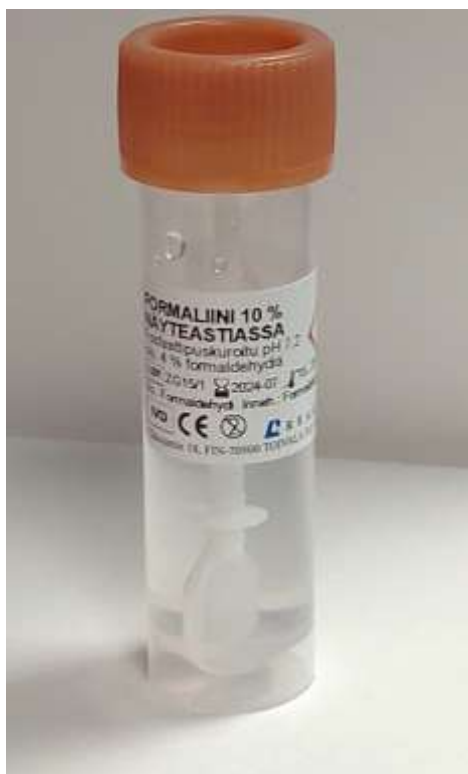


Ulosteen parasiitit (F-Para-O, 2455)

Tutkimuksessa etsitään loisia ulosteesta.

Tarvittavat välineet

1. Muovi- tai pahviastia.
2. Ulostenäytepurkki (Kuva 1), jossa on säilytysainetta (formaliini). **Säilytysainetta ei saa kaataa pois.** Sen joutumista silmiin, hengityselimiin ja iholle on varottava. Mikäli näin käy, huuhto alue runsaalla vedellä ja ota tarvittaessa yhteys tutkimusta pyytäneeseen yksikköön.
3. Muovipussi ja nimitarra.



Kuva 1. Ulostenäytepurkki, jossa säilytysaineena formaliinia.

Näytteenotto

Koska parasiitit eivät erity ulosteeseen tasaisesti, tulisi ulostenäyte ottaa kolmena eri päivänä (puhdas näytepurkki joka kerralle).

1. Ulostasta muovi- / pahviastiaan tai WC-paperiin.

2. Avaa ulostenäytepurkki ja laita purkin kannessa kiinni olevalla lastalla noin puoli teelusikallista ulostetta purkkiin (ei täyteen).
3. Mikäli uloste on löysää (ripuliuloste), laita purkkiin ruokalusikallinen ulostetta.
4. Sulje purkki huolellisesti.
5. Ravistele purkkia, kunnes näyte on vellimäistä.
6. Huolehdi, ettei näytettä tule purkin ulkopuolelle.
- 7. Kirjoita nimi, henkilötunnus, näytteenottopäivämäärä ja kellonaika mukana tulleeseen nimitarraan.**
- 8. Kiinnitä nimitarra näytepurkkiin.**
9. Laita näytepurkki muovipussiin.
10. Säilytä näytepurkki huoneenlämmössä korkeintaan viisi vuorokautta.

Palauta näytepurkki laboratorioon.

Voit ottaa näytteen ottamiseen liittyvissä ongelmissa yhteyttä tutkimusta pyytäneeseen osastoon tai poliklinikkaan.

Vastausta voit tiedustella hoitavasta yksiköstä.

Päivitetty 27.4.2023 AP.