

Dientamoeba fragilis, påvisning av nukleinsyra (14324 F-DifrNhO)

Undersökningens syfte är att påvisa förekomsten av nukleinsyra av Dientamoeba fragilis - urdjuret i avföringen.

Förnödenheter

1. Behållare av plast eller papp.
2. Copan eSwab 490CE.A –provtagningssticka och rör (se figur 1a), eller Copan FecalSwab 470CE –provtagningssticka och rör (se figur 1b).
3. Plastpåse och namndekal.



Figur 1a. Copan eSwab



Figur 1b. Copan fecalSwab

Provtagning

1. Låt avföring komma i plast- eller pappbehållaren eller på toalettpapper.
2. Öppna teströret.
3. Ta avföring med provtagningspinnen så att bara spetsen är täckt av avföring.
4. Skjut provtagningspinnen i provrörsvätskan och blanda väl. **Obs! Du får inte hälla ut förvaringsmedlet från teströret.**
5. Bryt av provtagningspinnen vid avbrytningspunkten mot provrörens kant. Lämna provtagningspinnen i flaskan.
6. Tillslut transportröret ordentligt.
7. Var försiktig så att avföringsprov inte kommer på utsidan av röret.
8. **Skriv ditt namn, personnummer, provtagningsdatum och provtagningsklockslag på namndekalen som följer med bland förnödenheterna från laboratoriet.**
9. Fäst dekalen vid transportröret.
10. Lägg transportröret i plastpåsen.

11. Provet förvarar i Copan eSwab-provröret i rumstemperatur för 5 dygn. OBS! Provet förvarar i FecalSwab provröret i rumstemperatur bara för 2 dygn.

Returnera Copan eSwab- eller FecalSwab-transportröret till laboratoriet senast dagen efter provtagningen!

Om du har frågor gällande provtagning, ta gärna kontakt med avdelningen eller polikliniken som ordinerat undersökningen.

Du kan fråga efter svaret hos enheten där du vårdas.

Granskad 9.3.2023/MG.