

## Diarrévirus i avföring: påvisning av nukleinsyra (F-VirNho, 14157)

Undersökningen är avsett att upptäcka virala patogener som orsakar akut diarrésjukdom. Fem fekala virus som vanligtvis orsakar diarré (noro-, rota-, adeno-, astro- och sapovirus) undersöks med nukleinsyradetektionsmetoden.

### Förnödenheter

1. Behållare av plast eller papp
2. Copan eSwab 490CE.A –provtagningssticka och rör (figur 1a), eller FecalSwab 470CE-provtagningssticka och rör (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. Rulla den bomullsförsedda ändan av provtagningsstickan i avföringen, särskilt i de delar av provet som eventuellt innehåller blod eller slem. Undvik att ta med alltför mycket av avföringen i provet! Om avföringen är flytande, håll provtagningsstickans bomullsförsedda ända en stund i avföringen.
3. Genast efter att du tagit provet, överför provtagningsstickan i transportröret som har vätska på botten. **Obs! Håll inte vätskan bort ur röret.** Bryt av provstickan vid brytstället och tillslut korken.
4. **Skriv ditt namn, personnummer, provtagningsdatum och provtagningsklockslag på namndekalen som följer med bland förnödenheterna från laboratoriet.**
5. **Fäst dekalen vid transportröret.**

- 
6. Lägg transportröret i plastpåsen.
  7. Provet kan förvaras i Copan eSwab-provröret i rumstemperatur för 5 dygn OBS! Provet förvaras 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 14.8.2024/MG