

PARASITER, AVFÖRING

F-Para-O (2455)

Avsikten med undersökningen är att utreda orsaken till magbesvär och diarré, speciellt efter utlandsresa. Ur provet undersöks förekomsten av maskägg och masklarver samt cystor av urdjur (t.ex. giardia och amöbor). Förekomsten av parasiter i avföringen kan vara periodisk och därför rekommenderas att man tar prov under tre efterföljande tarmtömningar.

Provtagningsmaterial

- Formalin-provtagningsburk (10 %, giftig) 1-3 st.
- Vid provtagningsburk / rondsål 1-3 st.
- Namnetiketter, 1-3 st.
- Handskar för engångsbruk 1-3 par
- Plastpåse (t.ex. Minigrip)

OBS!

Provburken innehåller formalin som är **hälsovådligt för människan vid förtäring, vid hudkontakt och vid kontakt med ögonen.**

Vid kontakt, skölj huden omedelbart med rikliga mängder vatten. Vid förtäring av kemikalien, skölj munnen med vatten och drick sedan litet vatten samt tag kontakt med

Provtagning

- Tarmen töms i ett stort engångskärl eller i WC-papper. Provet tas från avföringen strax efter tarmtömning. Urin får inte blandas med avföringen.
- Provtagningsburken placeras på ett jämt underlag så att formalinet inte av misstag kan rinna ut. En klick med avföring, stor som ändan av ett lillfinger, överförs till provtagningsburken med skopan som är fäst i locket. Möjliga blodiga, slemmiga eller annars avvikande områden samlas med. Om avföringen är lös (diarré), bör man lägga mera avföring i burken, cirka en matsked, så att burkens innehåll fördubblas.
- **Provtagningsburken blandas ordentligt tills avföringen har blandats till en jämn massa med konserveringsmedlet.** Det är viktigt att blanda ordentligt för att resultatet ska bli pålitligt.
- Namnetiketten från laboratoriet, eller en själv ifylld namnetikett, fästs på provtagningsburken. Etiketten ska innehålla uppgifter om namn, personbeteckning och provtagningsdatum.
- Efter provtagningen placeras provtagningsburkarna i en plastpåse som försluts omsorgsfullt.

Förvaring och transport

Proven förvaras i kylskåp (2-8°C). Alla prover levereras samtidigt till laboratoriet, vid rumstemperatur, högst inom 5 dygn efter att provet har tagits.