

## Provtagningsanvisningar för avföring

### **Clostridium difficile odling**

Cirka 3 ml faeces (=täcker skedbladet i faecesburken med brunt lock) tas faeces lagt på toalettpapper i ett rent kärl. Faeces förs ner i röret, locket tillskruvas ordentligt. I väntan på transport förvaras provet i kylskåp. Kan i undantagsfall förvaras i kyl upp till 48 timmar.

### **Cystor och maskägg**

Fyra skedblad av tillhörande provtagningslev (faecesburk med brunt lock) tas faeces lagt på toalettpapper i ett rent kärl. Faeces förs ner i röret, locket tillskruvas ordentligt. Prov som skall transporteras till laboratoriet med första ordinära transport, helst inom 24 timmar från provtagningen. Undvik att provtagning eftermiddag före helg. Förvaras i kyl i väntan på transport.

### **Bakterieodling F-odling**

E-swab med vit kork; styv flockad pinne med lite större topp. Stryk toppen av provtagningspinnen mot ändtarmsöppningen genast efter avföring utan att först torka med papper. Kontrollera att provtagningspinnen helt säkert blivit förorenad med avföring från patienten. En liten mängd avföring på pinnens spets är tillräckligt. Pinnen sticks ner i transportmedlet och pinnen bryts av enligt anvisning. Låt pinnen vara kvar i provtagningsröret och skriva på locket. Omgående transport till laboratoriet. Kyl eller rumstemperatur. Ej fryst. Kan provet inte skickas inom ett par timmar skall det kylförvaras före transport. Provet måste ankomma till laboratoriet inom 48 timmar för att kunna analyseras.

### **F-kalprotektin**

Använd röret med brun kork och en liten sked i. Provet bör tas på morgonen. Undvik om möjligt att ta med blod i provet. Du kan lägga toalettpapper i toaletten eller använda en förbrukad kartongbit att samla upp avföringen på. Undvik vatten i toaletten. För analysen krävs att minst 1/3 av burken fylls. OBS! Fyll inte mer än halva burken. Provet förvaras i kyl i högst 3 dygn före transport.

**Proven lämnas till provtagningscentralen med tillhörande kallelse om inte annat bestämts.**

Med vänlig hälsning

*Personalen på Mag– tarm– och levermottagning*