

## Bakterieodling av avföringsprov i geltransportrör

Med tanke på undersökningens tillförlitlighet är det viktigt att du följer de anvisningar du har fått. Planera provtagningen så att du kan leverera provet helst samma dag eller senast inom ett dygn till laboratoriet. Provkärlet läggs i en tätt slutande påse som förvaras i kylskåp.

### Provtagningsmaterial

För provtagningen ger personalen på hälsostationen/sjukhuset/laboratoriet du ett kärl (till exempel ett engångsfat), så många geltransportrör + provtagningsstickor som behövs, en förslutbar plastpåse och namnklisterslappar. Beroende på vilka undersökningar som har begärts får du eventuellt också andra provkärl för avföringsprovet. Personalen ger vidare anvisningar.

### Avföringsprovtagning

1. Lägg avföring i ett lämpligt kärl, till exempel 1 på ett engångsfat eller på toalettpapper. Avlägsna den vita korken från provröret.



2. I förpackningen finns en provtagningssticka. Rulla bomullsdelen i avföringen, i synnerhet i eventuella blodiga eller slemmiga punkter. Stickkan får inte brytas. Tryck ned stickan med provet till botten av transportröret under gelen så att den färgade korken försluts tätt.



3. Ett avföringsprov ska läggas i varje avföringsprov rör som laboratoriet har gett. För identifieringen av provet är det viktigt att du förser varje prov rör med en klisterlapp där du har skrivit ditt namn, personnummer och provtagningstidpunkten.
4. Lagg prov röret/rören i plastpåsen, förslut den omsorgsfullt och lagg den i kylskåp innan den levereras till laboratoriet.

**För mera information, kan du ringa till kundtjänst: (09) 471 86800 (mån–fre kl. 7.30–15.30). Laboratorieresultat lämnas inte ut per telefon.**

*Patientanvisning 14.07.2022*