

Upphostningsprov för bakterie- eller svampodling (Ex-BaktVi 2813, Ex-KolonVi 13540 eller SienVi 2631)

Undersökningen används för att påvisa avvikande tillväxt av bakterier eller svampar i upphostningsprov.

Förnödenheter

1. Burk med skruvlock för upphostningsprov. Fås på laboratoriet (Figur 1).
2. Plastpåse och namndekal
3. Vid behov används t.ex. engångsplastmugg och -sked som hjälpmedel.



Figur 1

Provtagning

1. Ta upphostningsprovet på morgonen innan du intar mat eller dryck.
2. Skölj munnen med vatten, men borsta inte tänderna.
3. Provet ska bestå av upphostning, **spott (saliv) duger inte**.
4. Provet kan tas t.ex. i en engångsplastmugg. Den mest representativa (slemmigaste) delen av provet kan sedan flyttas med hjälp av en engångsplastsked i burken med skruvlocket.
5. Insamlar upphostningar som kommer djupt från lungorna i burken med skruvlocket. Volymen av provet ska vara minst 2 milliliter (volymen av en tesked är 5 ml och av en matsked 15 ml).
6. Tillslut burken ordentligt.
7. Var försiktig så att upphostningsprov inte kommer på utsidan av burken.
8. **Skriv ditt namn, personnummer, provtagningsdatum och provtagningsklockslog på namndekalen som följer med bland förnödenheterna från laboratoriet.**
9. **Fäst dekalen vid burken med provet.**
10. Lägg varje provburk i skild plastpåse.
11. Förvara burkarna med proven svalta, helst vid kylskåpstemperatur.

Hämta provburken så fort som möjligt till laboratoriet. Många bakterier som förorsakar inflammationer i lungorna har dålig hållbarhet i provet.

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.

Granskat 15.2.2021 / KRJ.