

## Anvisningar för provtagning av mittstråleurin av barn på pottan

### Hur ska man förbereda sig inför undersökning

Om det är möjligt att välja provtagningstid, är morgonurinen lämpligast som grundprov för urinvägssjukdomar, för att den är mer koncentrerad än dagsurinen. Det borde ha gått minst 4 timmar sedan föregående urinering.

### Provtagningsmateriel

Ett provtagningskärl med lock, ett eller flera provtagningsrör samt namnetiketter.

Använd inga andra provtagningsburkar/medel, för de kan innehålla bakterier som leder till ett felaktigt undersökningsresultat.

### Provtagning

#### Tvättning:

Bakterier på underlivets hud överförs lätt till urinprovet. Därför är det nödvändigt att tvätta underlivet **OMSORGSFULLT!** Tvätten utförs med varmt vatten med hjälp av en handdusch. Ifall handdusch inte är tillgänglig, kan tvätt utföras med tvättlappar som fuktas med varmt vatten. Tvätten sker med framifrån och bakåtgående drag med de fuktade tvättlapparna. Tvättlappen byts mot en ren lapp vid varje drag. Tvätt- eller desinfektionsmedel får inte användas.

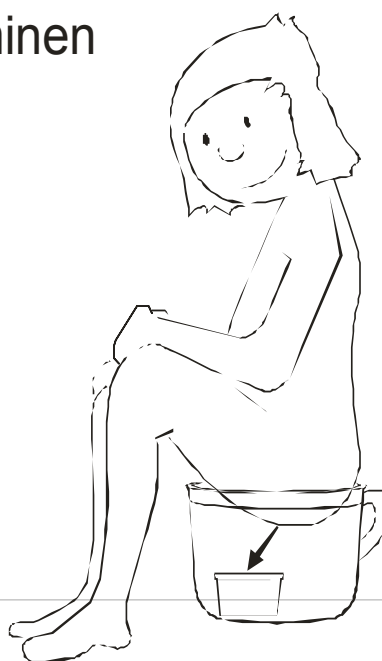
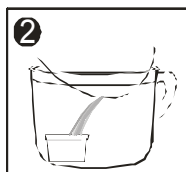
Den person som hjälper till ska först tvätta sina egna händer omsorgsfullt. Om det gäller en flicka, ska de yttre könsorganen (blygdläpparna) föras isär och urinrörets mynning tvättas. Gäller det en pojke ska förhuden dras bakåt, bara så mycket som den lätt går, och sedan tvättar man under den). Torka -därefter omsorgsfullt med toalettpapper eller med en ren och torr tvättlapp.

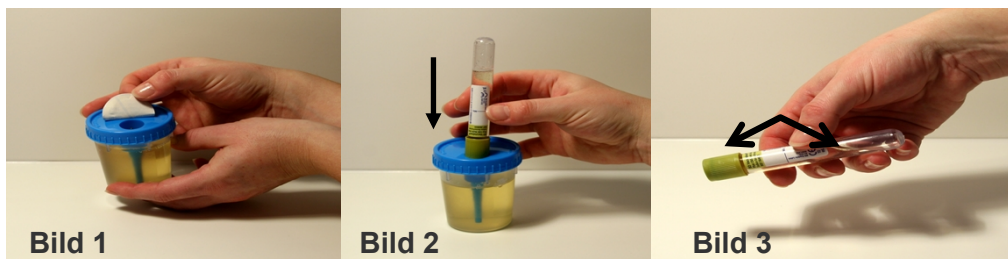
#### Provtagning:

Först ska provtagningsmuggen fästas till exempel med häftmassa i pottans botten för att hindra muggen att falla. Provet tas enligt nedanstående bild. Första och sista urinstrålarna går förbi muggen på grund av urinstrålens mindre styrka.

### Mittstråleurinprovtagning i potta

#### Keskisuihkunäytteen kerääminen potasta



**Överföring av provet till provtagningsröret:**

1. Ställ provtagningsburken på bordet. Avlägsna etiketten på locket. Rör inte provtagningsnålen. **(Bild 1)**
2. Öppna inte korken på provtagningsröret. Röret fylls inte om korken öppnas.
3. Tryck provtagningsröret med korken före mot nålspetsen ända ner så att urinen strömmar in i röret. Håll röret på plats tills vätskan i röret inte längre stiger. **(Bild 2)**
4. Ta bort provtagningsröret från nålen genom att försiktigt dra det uppåt. Om Ni har fått flera rör, fyll dem på samma sätt.
5. Vänd provtagningsröret (-rören) upp och ner 8–10 gånger så att luftbubblan flyttas från den ena ändan av röret till den andra och konserveringsmedlet löser sig. Skaka inte röret (rören). **(Bild 3)**
6. Provtagningsburken kan kastas i soporna (blandavfall).

**Obs!** Urinen ska åtminstone nå upp till strecket på etiketten.

Om ni inte lyckas fylla provtagningsröret (-rören) med vakuumteknik, ska Ni öppna locket på provtagningsburken samt korken på provtagningsröret (-rören) och hålla urinen ur burken i röret (rören). Någon trutt eller motsvarande får inte användas för att inga bakterier överförs ur den till provet. Efter påfyllningen stäng korken på provtagningsröret (-rören) ordentligt.

**Efter att provet tagits**

Skriv patientens namn, personbeteckning samt provtagningsdatum på namnetiketten (-etiketterna) och fäst den/dem på vakuumröret/-rören. Fyll i Tilläggsinformationsformuläret på sidan 3. Lämna in provtagningsröret (-rören) så snabbt som möjligt till laboratoriet.

**Vänligen kontakta er behandlande enhet, om Ni har något att fråga.**

**Fyll i och returnera formuläret till laboratoriet samtidigt med urinprovet:**

Mittstråleurinprov från barn

Barnets namn: \_\_\_\_\_ Personbeteckning: \_\_\_\_\_

Urinprovet har tagits \_\_\_\_/\_\_\_\_/20\_\_\_\_ klockan \_\_\_\_\_.

**Provtagningsindikation?**

- Misstanke om urinvägsinfektion       Kontrollprov av urinvägsinfektion, inga symptom på urinvägsinfektion
- Undersökning av oklar infektion       Rutinprov, inga symptom på urinvägsinfektion

Från föregående urinering hade det vid provtagningen förflutit:       mindre än 4 timmar  
 mer än 4 timmar

Antimikrobiell läkemedelsbehandling eller läkemedelsbehandling för att förhindra urinvägsinfektion: (under en vecka före provtagningen)       Nej       Ja