

Klamydia- och gonorréprov på urin (U-CtGcNhO, 4816)

Undersökningen används för att påvisa klamydia- och gonorrébakterier i urinen.

Förnödenheter:

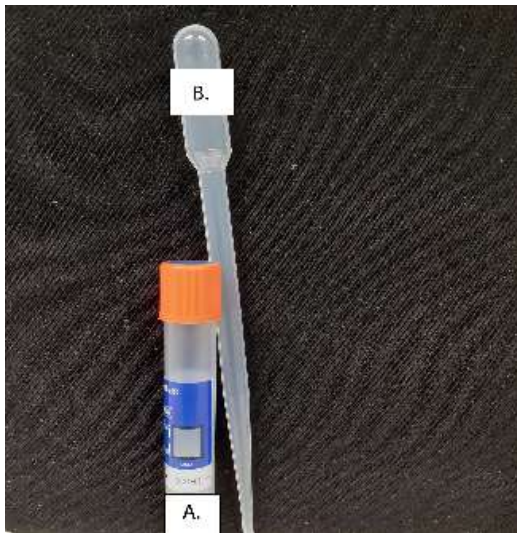
1. Käril för urinprovet
2. Provtagningsförpackning som innehåller ett transportrör (Figur 1) och en pipett (Alinity m multi-collect specimen collection kit).
3. Plastpåse och namndekal



Figur 1

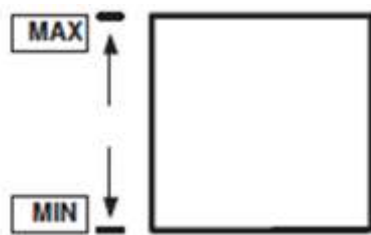
Provtagning:

- Underlivstvätt behövs inte före provtagningen, såvida du inte samtidigt ger prov för bakterieodling av urinen.
 - Om du ska upplåta prov också för urinodling, ska du utföra underlivstvätt på samma sätt som vid provtagning för urinodling. Urinera i skilda käril för de två urinproven. Klamydia-/gonorréprovet ska tas från början av urinstrålen, medan urinodlingsurinen ska tas från mittstrålen.
1. Du ska inte urinera i 1–2 timmar före provtagningen.
 2. Urinera i provkärlet helst så att du tar provet från och med den allra första droppen av urinstrålen. Volymen är c. 20–30 ml.
 3. Öppna provtagningsförpackning som innehåller ett transportrör (Figur 2 a) och en pipett (Figur 2 b). Du behöver inte förpackningens provtagningspinne. Den kan du slänga bort.



Figur 2 a, 2 b

4. Skruva upp transportröret (Figur 2 a). Rör inte korkens insida eller rörmynningens kant. **Transportröret innehåller vätska som du inte får hälla bort.**
5. Använd engångspipetten som ingår i provtagningsförpackningen för att överföra urin från provkärlet till röret. Urinmängden ska vara sådan att vätskeytan i röret stiger till området **mellan de två svarta strecken** som du ser på rörets sida (Figur 3).



Figur 3

6. Tillslut röret ordentligt med korken.
7. **Skriv ditt namn, personnummer, provtagningsdatum och provtagningsklockslag på namndekalen som följer med bland förnödenheterna från laboriet.**
8. Fäst dekalen vid transportröret.
9. Lägg transportröret i plastpåsen som följer med bland förnödenheterna från laboriet.
10. Förvara transportröret i rumstemperatur.
11. För transportröret till laboriet, **senast nästa dag.**

Om du har frågor angående problem med provtagningen, ta kontakt med enheten som har bett om undersökningen.

Du kan fråga provsvaret från den vårdande enheten.

Granskad 16.3.2023/MKL