



Diagnostiskt centrum

Klinisk kemi och transfusionsmedicin
Fysiologiska kliniken

Klinisk mikrobiologi
Smittskydd och Vårdhygien

Klinisk patologi och cytologi
Vävnadscentrum

DC-nytt

2016-06-22

Klinisk Mikrobiologi informerar

Förenklad urinodlingsmetodik. Utvidgad urinodling inte längre beställningsbar i Cosmic:

Vår standardmetod för urinodling innebär detektion av alla vanliga och de allra flesta ovanliga bakteriella orsaker till urinvägsinfektion med god känslighet inklusive GBS (*Streptococcus agalactiae*). *Chlamydia trachomatis* och gonorré detekteras däremot INTE. PCR för *Chlamydia trachomatis*/*Neisseria gonorrhoeae* rekommenderas därför vid urinvägssymptom men negativ urinodling hos sexuellt aktiva män och kvinnor. *Haemophilus influenzae* ger luftvägsinfektioner men kan mycket ovanligt (hos mindre än en promille av urinodlade) istället ge urinvägsinfektion. Den kan vanligen INTE detekteras i urinodling. Kontakta laboratoriet om specifik odling för *Haemophilus* önskas.

Precis som tidigare kommer vissa provtyper (nefrostomi, blåspunktion) att leda till en högre ambitionsnivå vid detektion av urinvägspatogener och därmed också längre odlingstid.

Annika Wistedt
Karolina Näslund