

Nya provtagningsrör för odling av bakterier

Under sommaren 2020 övergår Laboratoriemedicin till vätskebaserat transportmedium (eSwab) för odling av bakterier.

Förändringen möjliggör automatiserad utodling. Nuvarande rör med kolat transportmedium ersätts av eSwab. Provtagningen sker på samma sätt som tidigare och provtagningskiten beställs via Varuförsörjningen.

Förändringen omfattar även provtagningsrör för urinodlingar. Nedan visas de urinerör som ska användas.

Under en övergångsperiod kommer andra rör än de som visas nedan att tas emot men detta upphör 1 november 2020.

<p><u>eSwab med rosa kork</u> används vid provtagning från lokaler som till exempel: sår, urogenital och svalg samt för MRG/ESBL-screening.</p>	
<p><u>eSwab med blå kork</u> används vid provtagning från mindre åtkomliga lokaler som till exempel: NPH, uretra, cervix, öra och öga.</p>	
<p><u>Sterilt provrör med gul kork (Sarstedt)</u> Används till urinodling. Röret ska fyllas 8-10 ml.</p>	
<p><u>Vakuumsrör med beige kork (Kima vacutest)</u> Används till urinodling. Röret ska fyllas till vakuumet i röret tar slut.</p>	

Daniel Heimer
Överläkare
Klinisk mikrobiologi
Laboratoriemedicin

Camilla Svensson
Processledare Allmän odling

Laboratoriemedicin
021-17 50 97
camilla.svensson@regionvastmanland.se