




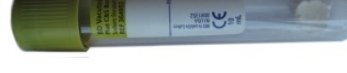




Afname en Verzendmedia	Bewaren na afname	Illustratie
<p>U Urine KCL</p> <ul style="list-style-type: none"> -Kwalitatief / kwantitatief urineonderzoek -Microalbumine in ochtendurine -Zwangerschapstest (voorkeur ochtendurine) -Bence Jones eiwitten -Drugsscreening / Opiaten <p style="margin-left: 150px;">} deze testen kunnen uit 1 buis bepaald worden</p> <p>NB Voor alle overige KCL bepalingen een extra beige buis inleveren.</p>	<p>2 tot 8°C</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <p style="text-align: center;">Urinebuis, 11ml (beige)</p>
<p>B Urine MMB</p> <ul style="list-style-type: none"> -Bacteriële kweek algemeen, gistkweek -DNA onderzoek (PCR) (man:1^e straals urine) op <i>Chlamydia trachomatis</i>, <i>Gonokokken</i>, <i>Trichomonas vaginalis</i>, <i>Mycoplasma genitalium</i> <p>NB. In combinatie met urine cytologie, 2 kaki/olijfgroene buizen inleveren.</p>	<p>2 tot 8°C binnen 24 uur inleveren</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <p style="text-align: center;">Urinebuis, (kaki/olijfgroen)</p>
<p>B Urine cytologie</p> <p>NB. In combinatie met urine MMB, 2 kaki/olijfgroene buizen inleveren.</p>	<p>18 tot 25C binnen 24 uur inleveren</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <p style="text-align: center;">Urinebuis, (kaki/olijfgroen)</p>
<p>C Universeel transportmedium (Dunne tip op aanvraag bestelbaar)</p> <p><u>Uitstrijken huid en slijmvliezen op:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - bacteriële kweek algemeen, MRSA, BRMO. - gistkweek (Candida) <p><u>Genitaliën uitstrijk voor kweek:</u> Hemolytische streptokokken, Gonokokken (kweek, resistentie), Gardnerella vaginalis.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Vagina-uitstrijk: Inbrengen van speculum niet noodzakelijk! -Urethra man: Kweek afnemen 2-4 cm van urethraopening <p>NB: Voor diagnostiek van bacteriële vaginose verdient een preparaatglasje de voorkeur (zie D)</p> <p><u>DNA/RNA onderzoek (PCR) op onder andere:</u> <i>Chlamydia trachomatis</i>, <i>Gonokokken</i>, <i>Trichomonas vaginalis</i>, luchtwegvirussen (w.o. Influenza en COVID-19), <i>Bordetella pertussis</i> (kinkhoest), <i>Mycoplasma pneumoniae</i>, <i>Chlamydia pneumoniae</i>, <i>C. psittaci</i>, Herpes simplex virus en <i>Varicella Zoster virus</i>.</p>	<p>2 tot 8°C</p> <p>Voor kweek binnen 24 uur inleveren</p> <p>Voor DNA-onderzoek binnen 72 uur inleveren</p>	<div style="text-align: center;">  <p>↑breukrand</p> </div> <p>Plaats de swab tot op de bodem van het medium. Breek de swab af op het afbreekrandje. (niet afknippen of hoger afbreken.)</p> <p>Draai het dopje in het medium. De swab moet vastgedraaid zijn in de dop.</p>

V Viraal Transport Medium of COBAS PCR medium DNA/RNA onderzoek (PCR) op onder andere: Chlamydia trachomatis, Gonokokken, Trichomonas vaginalis, luchtwegvirussen (w.o. Influenza en COVID-19), Bordetella pertussis (kinkhoest), Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae, C. psittaci, Herpes simplex virus en Varicella Zoster virus.	Voor DNA-onderzoek binnen 72 uur inleveren	
D Preparaatglasje -Uitstrijkje voor bacteriële vaginose -Uitstrijkje (van punctie)	2 tot 25°C	
E Fecespotje (met lepeltje) -Bacterieel, viraal en parasitair onderzoek -Helicobacter antigeentest -Vertering -Occult bloed -Calprotectine -Elastase	2 tot 8°C binnen 24 uur inleveren	
F DFT-test (dual feces test) Feces: uitgebreid parasitologisch onderzoek (<i>Dientamoeba fragilis</i> en <i>Blastocystis hominis</i>)	18 tot 25°C binnen 24 uur inleveren	
G Steriel potje (wijde opening) Semen, alle onderzoeken m.u.v IU!	Kamertemperatuur	
H Steriel potjes: (rode dop, zonder lepeltje) -Sputum, Pus -Huidschilfers, nagels etc. -PA (cytologie) -Overig materiaal dat steriel ingeleverd dient te worden.	Afhankelijk van materiaal	
S Cervix smear (PAP test) Niet gebruiken voor BVO	Kamertemperatuur	
P Pathologisch onderzoek Gevuld met gebufferd formaldehyde 4%	Kamertemperatuur	