
















Undersøkelse		Prøvemateriale	Utstyrsbetegnelse	Prøvetakingsutstyr	Merknad
<b>Urin</b>	Bakteriologisk dyrkning	Urin midtstråle, kateterurin, m.m	V-Monovette med overføringsenhet (10 ml og 4 ml)		Angi kliniske opplysninger og prøvetakingsmetode
<b>Luftveisprøver</b>	Atypiske bakterier DNA (pakke) Virus RNA (pakke)	Sekret fra nasopharynx	UTM RT virusmedium m/pensel		Angi kliniske opplysninger
	Bakteriologisk dyrkning <i>flytende materiale</i>	Bronkialsekret Ekspektorat	Steril container		Angi kliniske opplysninger og prøvemateriale
	Bakteriologisk dyrkning penselprøve	Sekret fra luftveier	Copan medium Sort kork: tykk pensel		Angi kliniske opplysninger, prøvetakingssted og prøvetakingsmateriale
<b>Sår</b>	Bakteriologisk dyrkning overflatisk og dyp sårinfeksjon	sekret	<b>eller</b> Oransje kork: tynn pensel		Anaerob dyrkning utføres kun på riktig indikasjon ved dyrkning av sårsekret.
<b>Screening</b>	MRSA Hals/nese/perineum	Sekret			
	ESBL VRE	Sekret Rectal / fæces			
<b>Sopp</b>	Gjærsopp Muggsopp	Sekret			
<b>Dermatofytter</b>	Dermatofytter DNA	Negl/hud-avskrap/hår	Rør m/skrukork		Angi kliniske opplysninger prøvetakingssted og materiale
<b>Hud/øye</b>	Adenovirus DNA Herpes simplex 1+2 DNA Varicella zoster DNA Treponema pallidum DNA	Sekret	UTM RT virusmedium m/pensel		Angi kliniske opplysninger Angi prøvetakingssted
<b>Serologi</b>	Antigen/antistoff	Serum	Gelglass 5 ml= 6-10 analyser		Angi kliniske opplysninger

Prøven sendes laboratoriet så fort som mulig i anbefalt transportutstyr.

Prøven kan oppbevares i romtemperatur, men over natt skal den oppbevares i kjøleskap. For mer informasjon, se vår labhandbok.no

<b>Venerologi Dyrkning</b>	N.gonorrhea Gardnerella Gjærsopp	Sekret	Copan medium		Angi kliniske opplysninger og prøvetakingssted
	Gr.B streptokokker (gjelder kun gravide)		Sort kork: tykk pensel eller Oransje kork: tynn pensel		
<b>Venerologi SOS</b>	Chlamydia DNA N. gonorrhoeae DNA M.genitalium DNA	Urin førstestråle Viktig at volumet er mellom de sorte streker	Aptima Urine specimen collection		Angi kliniske opplysninger. Angi prøvetakingssted. *) se labhandbok.no om prøvetaking
	Chlamydia DNA N. gonorrhoeae DNA M.genitalium DNA Trichomonas vaginalis DNA*	Vaginalsekret Rektum Svelg	Aptima Multitest swab		Angi kliniske opplysninger. Angi prøvetakingssted. *) se labhandbok.no om prøvetaking
	Chlamydia DNA N. gonorrhoeae DNA M.genitalium DNA Trichomonas vaginalis DNA *	Cervix sekret Urethra Øye/konjunktiva	Aptima Unisex swab		Angi kliniske opplysninger og prøvetakingssted. *) se labhandbok.no om prøvetaking
<b>Mage/ tarm</b>	Tarmpatogene bakterier og virus DNA/RNA (pakke) Parasitter DNA Cl. Difficile toxin ESBL/VRE screening	Fæces	Copan Fecalswab (Cary Blair)		Angi kliniske opplysninger Dater prøven med prøvetakingsdato.
	Parasitter mikroskopi (ormeegg, larver o.a.)	Fæces	ParaPack EcoFix Leveres med transporthylse		Angi kliniske opplysninger Dater prøven med prøvetakingsdato.
	H.pylori Antigen Kalprotektin Shistosoma i urin	Fæces 1 skje er tilstrekkelig Urin	Steril kontainer m/skje		Angi kliniske opplysninger Dater prøven med prøvetakingsdato
	Barnemark (Enterobius vermicularis)	Fra endetarmsåpning	Objektglasset	Tape-preperat på objektglass	Objektglasset sendes i egnet transporthylse

Prøven sendes laboratoriet så fort som mulig i anbefalt transportutstyr.

Prøven kan oppbevares i romtemperatur, men over natt skal den oppbevares i kjøleskap. For mer informasjon, se vår labhandbok.no

Prøven sendes laboratoriet så fort som mulig i anbefalt transportutstyr.

Prøven kan oppbevares i romtemperatur, men over natt skal den oppbevares i kjøleskap. For mer informasjon, se vår labhandbok.no