

Rekvistion af mikrobiologiske prøver - Mikrobiologi, Sygehus Sønderjylland

Visse almindelige kliniske problem stillinger		Utensilier	Rekvistion		
			Undersøgelse	Prøvemateriale	Lokalisation
Mellemørebetændelse	Ved perforeret trommehinde	ESwab	Dyrkning og resistens	Podning	Øre (mellemøre)
Infektion ydre øre	Ekstern otitis, øre eksem		Ydre øre		
Halsbetændelse	Hæmolytiske streptokokker		Hæmolytiske streptokokker		Svælg/tonsil
Candida, svælg, mundhule	Candida		Candida (gærsvampe) Dyrkning og resistens		.(punktum)
* Nedre Luftvejsinfektion	Almindelige luftvejspatogener	Ekspektoratdåse	Dyrkning og resistens	Ekspektorat/Podning	.(punktum)
	Mycoplasma pneumoniae Chlamydia pneumoniae Legionella pneumoniae	Eswab til svælgpodning Ekspektoratdåse	Pneumoni-udredning (atypisk pneumoni)	Vælg fra liste	Vælg fra liste
	Kighoste	Eswab	Bordetella pertussis (kighoste) DNA/RNA	Podning	Vælg fra liste
	Luftvejsvirus		Coronavirus SARS-CoV-2, Influenza A+B og RSV DNA/RNA	Ekspektorat/Podning	
Conjunctivitis	Bakteriel infektion	ESwab	Dyrkning og resistens	Podning	Conjunktiva
Seksuelt overførbare sygdomme	Screening	Cobas PCR media	Chlamydia og gonokokker DNA/RNA	Urin	.(punktum)
	Urethritis, cervicitis, salpingitis	Dual Swab Sample	Mycoplasma genitalium DNA/RNA	Slimhinde podning	Vælg fra liste
	Conjunctivitis			Podning	Conjunctiva
	Vaginitis	ESwab	Trichomonas vaginalis DNA/RNA	Podning	.(punktum)
** Vaginitis, Candida	Candida	ESwab	Candida (gærsvampe) Dyrkning og resistens	Podning	.(punktum)
Graviditet	GBS bærerskab		Gruppe B streptokokker, dyrkning		Vagina, rectum
Hæmolytiske streptokokker Perianalt/genitalt	Førskolebørn med perianal dermatit/balanit/vulvovaginit		Hæmolytiske streptokokker, dyrkning		Perineum, vagina, introitus,
	Kvinder med vulvovaginit	OBS: Denne undersøgelse kan med fordel udføres med klinikkens streptokok antigen hurtig test			genitalia (ydre)
Gastrointestinal infektion	Akut enterit/colit	FecalSwab	Tarmpatogene bakterier DNA/RNA	Fæces	.(punktum)
	Langvarig diare eller udland		Tarmpatogene parasitter DNA/RNA		
	Blodig diare eller udland		Tarmpatogene E.coli DNA/RNA		
	Sygehus/institutionsudbrud		Tarmpatogene virus DNA/RNA		
	Antibiotika associeret diare		Tarmpatogene bakterier DNA/RNA		
	Mavesår. Gastritis	Fæcesrør + Forsendelseshylster	Helicobacter pylori antigen		
	Analkløe	Objektglas + Klar tape + Forsendelseshylster	Enterobius vermicularis (børneorm) Mikroskopi OBS : Hvis hvid sytrådstynde 0,8-1,2 cm lange orme er set, er undersøgelsen overflødig	Analaftryk (se prøvetagningsvejledning)	

* Ekspektorat undersøgelse af alm. luftvejspatogener har lav sensitivitet og høj falsk positiv rate, bør reserveres til komplicerede tilfælde.

Diagnosen atypisk pneumoni i alm. medicin bør primært stilles klinisk (epidemiologi, svigt på penicillin).

Luftvejsvirus må kun rekvireres på særlig indikation. Kontakt Mikrobiologi.

** Ved bakteriel vaginose, salpingit, PID er en almindelig dyrkning og resistens af ringe diagnostisk værdi.