

Nakkustekitajate uuringud

Kompleksanalüüsini metus	Analüüsini metus	Lühend	Referentsväärtsed			Ühik
			Vanus	Sugu	Väärtus	
	B-hepatiidi viiruse pinna antigeeni vastaste antikehad hulk seerumis	S-HBs Ab QN	kõik	M/N	<10	IU/L
	B-hepatiidi viiruse pinnaantigen seerumis	S-HBsAg	kõik	M/N	<0,9	COI
	B-hepatiidi viiruse tuuma antigeeni vastased antikehad seerumis	S-HBc Ab	kõik	M/N	>1,0	COI
	<i>Bordetella pertussis</i> vastase IgA hulk seerumis/plasmas	S,P- <i>B pertussis</i> IgA QN	kõik	M/N	<12	kU/L
	<i>Bordetella pertussis</i> vastase IgG hulk seerumis/plasmas	S,P- <i>B pertussis</i> IgG QN	kõik	M/N	<50	kU/L
	<i>Borrelia burgdorferi</i> vastane IgG seerumis/plasmas (kinnitav uuring)	S,P- <i>B burgdorferi</i> IgG conf	kõik	M/N	negatiivne	
	<i>Borrelia burgdorferi</i> vastane IgM seerumis/plasmas (kinnitav uuring)	S,P- <i>B burgdorferi</i> IgM conf	kõik	M/N	negatiivne	
	C-hepatiidi viiruse vastased antikehad seerumis	S-HCV Ab	kõik	M/N	<0,9	COI
	<i>Chlamydia trachomatis</i> vastane IgA seerumis/plasmas	S,P- <i>C trachomatis</i> IgA	kõik	M/N	negatiivne	
	<i>Chlamydia trachomatis</i> vastase IgG hulk seerumis/plasmas	S,P- <i>C trachomatis</i> IgG QN	kõik	M/N	<20	kU/L
	<i>Chlamydophila pneumoniae</i> vastane IgA seerumis/plasmas	S,P- <i>C pneumoniae</i> IgA	kõik	M/N	negatiivne	
	<i>Chlamydophila pneumoniae</i> vastase IgG hulk seerumis/plasmas	S,P- <i>C pneumoniae</i> IgG QN	kõik	M/N	<20	kU/L
	<i>Chlamydophila pneumoniae</i> vastane IgM seerumis/plasmas	S,P- <i>C pneumoniae</i> IgM	kõik	M/N	negatiivne	
	<i>Clostridioides difficile</i> DNA paneel roojas	St- <i>C difficile</i> tox	kõik	M/N	negatiivne	
	E-hepatiidi viiruse vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-HEV IgG	kõik	M/N	negatiivne	



Kompleksanalüüsini metus	Analüüsini nimetus	Lühend	Referentsväärtsused			Ühik
			Vanus	Sugu	Väärtus	
	E-hepatiidi viiruse vastane IgM seerimis/plasmas	S,P-HEV IgM	kõik	M/N	negatiivne	
	Epstein-Barr viiruse vastased antikehad seerumis/plasmas (paneel)	S,P-EBV Ab panel	kõik	M/N	negatiivne	
Gripi- ja RS-viiruste RNA (paneel)	A-gripi viiruse RNA	Influenza A virus RNA	kõik	M/N	negatiivne	
	B-gripi viiruse RNA	Influenza B virus RNA	kõik	M/N	negatiivne	
	RS-viiruse RNA	RS virus RNA	kõik	M/N	negatiivne	
	Hantaviiruste vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-Hantavirus IgG	kõik	M/N	negatiivne	
	Hantaviiruste vastane IgG seerumis/plasmas (kinnitav uuring)	S,P-Hantavirus IgG conf	kõik	M/N	negatiivne	
	Hantaviiruste vastane IgM seerumis/plasmas	S,P-Hantavirus IgM	kõik	M/N	negatiivne	
	<i>Helicobacter pylori</i> IgG seerumis/plasmas	S,P- <i>H pylori</i> IgG QN	kõik	M/N	<20	kU/L
	Hingamisteede viiruste ja bakterite DNA/RNA laiendatud paneel	XXX-RespVirBac RNA/DNA panel	kõik	M/N	negatiivne	
	Hingamisteede viiruste RNA paneel	XXX-Influenza A, B, SARS-CoV-2 RNA panel	kõik	M/N	negatiivne	
	Inimese immuunpuudulikkuse viiruse 1. ja 2. tüübi vastased antikehad, p24抗原 seerumis	S-HIV1,2 Ag+Ab	kõik	M/N	<0,9	COI
	Inimese papilloomiviiruse DNA paneel (söeluuring)	Cx-HPV NAT panel screen	kõik	N	negatiivne	
	Inimese T-lümfotroopse viiruse 1. ja 2. tüübi vastased antikehad seerumis	S-HTLV1,2 Ab	kõik	M/N	negatiivne	
	Leetrviirose vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-Measles virus IgG	kõik	M/N	negatiivne	
	<i>Legionella pneumophila</i> antigeen uriinis	U-Lepn	kõik	M/N	negatiivne	
	Lihtherpesviiruse 1. ja 2. tüübi vastane IgM seerumis/plasmas	S,P-HSV1,2 IgM	kõik	M/N	negatiivne	
	Lihtherpesviiruse 1. tüübi vastase IgG hulk seerumis/plasmas	S,P-HSV1 IgG QN	kõik	M/N	<20	



Kompleksanalüüsini metus	Analüüsini nimetus	Lühend	Referentsväärtsused			Ühik
			Vanus	Sugu	Väärtus	
	Lihtherpesviiruse 2. tüübi vastase IgG hulk seerumis/plasmas	S,P-HSV2 IgG QN	kõik	M/N	<20	kU/L
	Meningiiditekitajate DNA/RNA paneel liikvoris	CSF-Meningitis pathogen DNA/RNA panel	kõik	M/N	negatiivne	
	Mittetreponemaalse reagiini vastaste antikehade (RPR) tiiter seerumis/plasmas	S,P-RPRt	kõik	M/N	negatiivne	
MRSA (<i>S. aureus</i> DNA, meCA) ninakaapes	MRSA (meCA)	XXX-Meticillin (meCA)	kõik	M/N	negatiivne	kU/L
	<i>Staphylococcus aureus</i> DNA	XXX- <i>S aureus</i> DNA	kõik	M/N	negatiivne	
	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> gamma-interferoon	P-M <i>tuberculosis</i> γIFN	kõik	M/N	negatiivne	
	<i>Mycoplasma pneumoniae</i> vastane IgA seerumis/plasmas	S,P- <i>M pneumoniae</i> IgA	kõik	M/N	negatiivne	
	<i>Mycoplasma pneumoniae</i> vastase IgG hulk seerumis/plasmas	S,P- <i>M pneumoniae</i> IgG QN	kõik	M/N	<20	
	<i>Mycoplasma pneumoniae</i> vastane IgM seerumis/plasmas	S,P- <i>M pneumoniae</i> IgM	kõik	M/N	negatiivne	
	Parvoviiruse B19 vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-Parvovirus B19 IgG	kõik	M/N	negatiivne	
	Parvoviiruse B19 vastane IgM seerumis/plasmas	S,P-Parvovirus B19 IgM	kõik	M/N	negatiivne	
	Puukentsefaliidi viiruse vastase IgG hulk seerumis/plasmas	S,P-TBEV IgG QN	kõik	M/N	<120	
	Puukentsefaliidi viiruse vastane IgM seerumis	S,P-TBEV IgM	kõik	M/N	negatiivne	
	SARS koroonaviirus 2 RNA	XXX-SARS-CoV-2 RNA	kõik	M/N	negatiivne	
	SARS koroonaviirus 2 RNA (kiiruuring)		kõik	M/N	negatiivne	
	SARS koroonaviirus 2 vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-SARS-CoV-2 IgG	kõik	M/N	negatiivne	
	<i>Streptococcus agalactiae</i> DNA tupekaapes	Vag-GBS DNA	kõik	N	negatiivne	



Kompleksanalüüsini metus	Analüüsini metus	Lühend	Referentsväärtsused			Ühik
			Vanus	Sugu	Väärtus	
	<i>Streptococcus pneumoniae</i> antigeni uriinis	U-Strepn	kõik	M/N	negatiivne	
	<i>Toxoplasma gondii</i> vastane IgG seerumis/plasmas	S,P- <i>T gondii</i> IgG	kõik	M/N	negatiivne	
	<i>Toxoplasma gondii</i> vastane IgM seerumis/plasmas	S,P- <i>T gondii</i> IgM	kõik	M/N	negatiivne	
	<i>Treponema pallidum</i> vastane IgG seerumis/plasmas (kinnitav uuring)	S,P- <i>T pallidum</i> IgG conf	kõik	M/N	negatiivne	
	<i>Treponema pallidum</i> vastased antikehad plasmas	P- <i>T pallidum</i> Ab	kõik	M/N	<1	COI
	Tsütomegaloviiruse vastane IgG plasmas	P-CMV IgG	kõik	M/N	<0,5	kU/L
	Tsütomegaloviiruse vastane IgM plasmas	P-CMV IgM	kõik	M/N	negatiivne	
	Tuulerõugeviiruse vastane IgM seerumis/plasmas	S,P-VZV IgM	kõik	M/N	negatiivne	
	Tuulerõugeviiruse vastase IgG hulk seerumis/plasmas	S,P-VZV IgG QN	kõik	M/N	<50	U/L