

Autoimmuunuringud

Analüüsi nimetus	Lühend	Referentsväärtused			Ühik
		Vanus	Sugu	Väärtus	
Akvaporiin 4 vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-AQP4 IgG	kõik	M/N	negatiivne	
Autoimmuunsete entsefaliitidega seotud IgG liikvoris (paneel, IIF)	CSF-Autoimmune encephalitis IgG panel IIF	kõik	M/N	negatiivne	
Autoimmuunsete entsefaliitidega seotud IgG seerumis/plasmas (paneel, IIF)	S,P-Autoimmune encephalitis IgG panel IIF	kõik	M/N	negatiivne	
Autoimmuunsete müosiitidega seotud IgG seerumis/plasmas (paneel, IB)	S,P-Myositis IgG panel IB	kõik	M/N	negatiivne	
Beeta-2-glükoproteiin 1 vastaste antikehade hulk seerumis/plasmas	S,P-b2-GP1 Ab QN	kõik	M/N	<20	kU/L
Bulloosete dermatoosidega seotud IgG seerumis/plasmas (paneel, IIF)	S,P-BP IgG panel IIF	kõik	M/N	negatiivne	
DNA kaksikahela vastase IgG hulk seerumis/plasmas	S,P-dsDNA IgG QN	kõik	M/N	<100	kU/L
Endomüüsiümivastane IgA seerumis/plasmas	S,P-EMA IgA	kõik	M/N	negatiivne	
Gangliosiidide vastane IgG seerumis/plasmas (paneel)	S,P-Gangliosides IgG panel	kõik	M/N	negatiivne	
Gangliosiidide vastane IgM seerumis/plasmas (paneel)	S,P-Gangliosides IgM panel	kõik	M/N	negatiivne	
Gliadiinivastase IgA hulk seerumis/plasmas	S,P-AGA IgA QN	kõik	M/N	<7	kU/L
Gliadiinivastase IgG hulk seerumis/plasmas	S,P-AGA IgG QN	kõik	M/N	<7	kU/L
HMGCR vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-HMGCR IgG	kõik	M/N	negatiivne	
IgLON5 vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-IgLON5 IgG	kõik	M/N	negatiivne	
Kardioliipiini vastaste antikehade hulk seerumis/plasmas	S,P-ACLA Ab QN	kõik	M/N	<12	kU/L
Koe transglutaminaasi vastase IgA hulk seerumis	S-tTG IgA QN	kõik	M/N	<7	kU/L
Maksa autoimmuunhaigustega seotud IgG seerumis/plasmas (paneel, IB)	S,P-Liver IgG panel IB	kõik	M/N	negatiivne	
Maksa autoimmuunhaigustega seotud IgG seerumis/plasmas (paneel, IIF)	S,P-Liver IgG panel IIF	kõik	M/N	negatiivne	



Analüüsi nimetus	Lühend	Referentsväärtused			Ühik
		Vanus	Sugu	Väärtus	
MOG (müeliini oligodendrotsüüdi glükoproteiini) vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-MOG IgG	kõik	M/N	negatiivne	
MOG IgG tiiter	S,P-MOG IgG titr	kõik	M/N	negatiivne	
Müeloperoksüdaasivastase IgG hulk seerumis/plasmas	S,P-MPO IgG QN	kõik	M/N	<3,5	kU/L
Neuronaalsete antigeenide vastane IgG seerumis/plasmas (paneel, IB)	S,P-Neuron IgG panel IB	kõik	M/N	negatiivne	
Neuronaalsete antigeenide vastased antikehad seerumis/plasmas (paneel, IIF)	S,P-Neuron Ab panel IIF	kõik	M/N	negatiivne	
Neutrofiilide tsütoplasma vastane IgG seerumis/plasmas (paneel, IIF)	S,P-ANCA IgG panel IIF	kõik	M/N	negatiivne	
Parietaalrakkude ja sisemise faktori vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-PCA/IF IgG	kõik	M/N	negatiivne	
Proteinaas 3 vastase IgG hulk seerumis/plasmas	S,P-PR3 IgG QN	kõik	M/N	<2	kU/L
Põletikuliste soolehaigustega seotud IgA, IgG seerumis/plasmas (paneel, IIF)	S,P-Colon IgAG panel IIF	kõik	M/N	negatiivne	
Ro52 vastase IgG hulk seerumis/plasmas	S,P-Ro52 IgG QN	kõik	M/N	<7	kU/L
SSA-vastase IgG hulk seerumis/plasmas	S,P-SSA IgG QN	kõik	M/N	<7	kU/L
SSB vastase IgG hulk seerumis/plasmas	S,P-SSB IgG QN	kõik	M/N	<7	kU/L
Süsteemse skleroosiga seotud IgG seerumis/plasmas (paneel, IB)	S,P-S sclerosis IgG panel IB	kõik	M/N	negatiivne	
Süsteemsete sidekoehaigustega seotud IgG seerumis/plasmas (paneel, IB)	S,P-CTD IgG panel IB	kõik	M/N	negatiivne	
Tsüklilise tsitrulleeritud peptiidi vastase IgG hulk seerumis	S-CCP IgG QN	kõik	M/N	<17	kU/L
Tsütoplasma antigeenide vastane IgG seerumis/plasmas (paneel, IB)	S,P-Cytoplasm IgG panel IB	kõik	M/N	negatiivne	
Tuumavastane IgG plasmas	S,P-ANA IgG	kõik	M/N	negatiivne <1:100	
Türeglobuliini vastane IgG seerumis	S-TG IgG	kõik	M/N	<115	kU/L
Türoidperoksüdaasivastane IgG plasmas	P-TPO IgG	>20 a	M/N	<34	kU/L



Analüüsi nimetus	Lühend	Referentsväärtused			Ühik
		Vanus	Sugu	Väärtus	
		12–20 a	M/N	<26	kU/L
		7–11 a	M/N	<18	kU/L
		1–6 a	M/N	<13	kU/L
		4 k – 1 a	M/N	<32	kU/L
		6 p – 3 k	M/N	<47	kU/L
		<6 p	M/N	<117	kU/L
Türeotropiini retseptori vastane IgG seerumis	S-TR IgG	kõik	M/N	<1,21	U/L
U1 ribonukleoproteiini vastase IgG hulk seerumis/plasmas	S,P-U1RNP IgG QN	kõik	M/N	<5	kU/L
Vöötlihaste vastased antikehad seerumis/plasmas	S,P-Striated muscle Ab	kõik	M/N	negatiivne	