

**AKTUALI AKREDITAVIMO SRITIS**  
 UAB „Diagnostikos laboratorija“, Žemaičių pl. 37, Kaunas  
 (Imonės pavadinimas, adresas)

Eil. Nr.	Organizmo skysčiai	Tiriamieji komponentai, parametrai ar charakteristikos			Pagal gamintojo instrukcijas parengta procedūra, jos versijos identifikavimas	Tyrimo metodas	Įranga	Pokyčio taikymo pradžios data	Pastabos
		Tyrimo trumpinys	Tyrimo pavadinimas	Matavimo vienetai					
<b>Žemaičių pl. 39, Kaunas</b>									
<b>Biocheminiai tyrimai</b>									
<b>Lipidai</b>									
1	Serumas / plazma	CHOL	Cholesterolis	mmol/l	SVP ATELLICA-B-04, leid. Nr. 3.0, 2024-09-26	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930		
2		DTL	Didelio tankio lipoproteinų cholesterolis	mmol/l	SVP ATELLICA-B-40, leid. Nr. 2.0, 2024-09-26	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930		
3		MTL	Mažo tankio lipoproteinų cholesterolis	mmol/l	SVP ATELLICA-B-39, leid. Nr. 2.0, 2024-09-19	Fotometrijos, fermentinės analizės	Siemens Atellica CH930		
4		TRIG	Triacilgliceroliai	mmol/l	SVP ATELLICA-B-41, leid. Nr. 3.0, 2024-09-26	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930		
<b>Angliavandeniai ir jų apykaitos produktai</b>									
5	Serumas / plazma	GLU	Gliukozė	mmol/l	SVP ATELLICA-B-06, leid. Nr. 3.0, 2024-09-26	Fotometrijos, heksokinazės	Siemens Atellica CH930		
6	Kraujas	HbA1c	Glikozilintas hemoglobinas	mmol/mol	SVP ATELLICA-B-21, leid. Nr. 4.0, 2024-10-17	Fotometrijos, fermentinės analizės	Siemens Atellica CH930		
				%		Apskaičiavimo pagal formulę			
<b>Fermentai</b>									
7	Serumas / plazma	ALAT	Alanino aminotferazė	U/l	SVP ATELLICA-B-01, leid. Nr. 3.0, 2024-08-29	Suderinto su IFCC (nepridedant P-5-P)	Siemens Atellica CH930		
8		ASAT	Aspartato aminotferazė	U/l	SVP ATELLICA-B-02, leid. Nr. 3.0, 2024-08-29	Suderinto su IFCC (nepridedant P-5-P)	Siemens Atellica CH930		
9		GGT	Gama glutamiltransferazė	U/l	SVP ATELLICA-B-11, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	IFCC	Siemens Atellica CH930		
10		ALP	Šarminė fosfatazė	U/l	SVP ATELLICA-B-23, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	IFCC (pNPP)	Siemens Atellica CH930		
11		AMYL	Amilazė	U/l	SVP ATELLICA-B-20, leid. Nr. 3.0, 2024-08-29	IFCC (pNPG7)	Siemens Atellica CH930		
12		LIP	Lipazė	U/l	SVP ATELLICA-B-19, leid. Nr. 3.0, 2024-09-27	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930		
13		PAMY	Kasos amilazė	U/l	SVP ATELLICA-B-42, leid. Nr. 2.0, 2024-10-17	Fermentinės analizės	Siemens Atellica CH930		
14		CK	Kreatinkinazė	U/l	SVP ATELLICA-B-29, leid. Nr. 3.0, 2024-09-27	IFCC (NADPH)	Siemens Atellica CH930		

<b>Metabolitai</b>									
15	Serumas / plazma	CREA	Kreatininas	μmol/l	SVP ATELLICA-B-07, leid. Nr. 3.0, 2024-06-19	Jaffe modifikuoto su Pikratu / IDMS	Siemens Atellica CH930		
16		UA	Šlapimo rūgštis	μmol/l	SVP ATELLICA-B-28, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930		
17		UREA	Šlapalas	mmol/l	SVP ATELLICA-B-08, leid. Nr. 3.0, 2024-08-29	Fotometrijos, fermentinės analizės	Siemens Atellica CH930		
18		TBIL	Bendrasis bilirubinas	μmol/l	SVP ATELLICA-B-27, leid. Nr. 3.0, 2024-08-29	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930		
19		DBIL	Tiesioginis bilirubinas	μmol/l	SVP ATELLICA-B-24, leid. Nr. 3.0, 2024-09-19	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930		
<b>Baltymai</b>									
20	Serumas / plazma	wrCRP	C reaktyvus baltymas	mg/l	SVP ATELLICA-B-03, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	Imunoturbidimetrijos	Siemens Atellica CH930		
21		ALB	Albuminas	g/l	SVP ATELLICA-B-18, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	Bromkrezolio žaliujo (BCG)	Siemens Atellica CH930		
22		TP	Bendrasis baltymas	g/l	SVP ATELLICA-B-33, leid. Nr. 3.0, 2024-09-26	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930		
23		FER	Feritinas	μg/l	SVP ATELLICA-I-09, leid. Nr. 2.0, 2022-07-21	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600		
24		hsCRP	C reaktyvus baltymas didelio jautrumo metodu	mg/l	SVP ATELLICA-B-25, leid. Nr. 3.0, 2024-09-26	Imunoturbidimetrijos	Siemens Atellica CH930		
25		SHBG	Lytinius hormonus sujungiančio globulino koncentracijos nustatymas	nmol/l	SVP ATELLICA-I-19, leid. Nr. 1.0, 2022-07-18	Chemiliuminescentinės analizės	Siemens Atellica IM1600		
26		TRF	Transferinas	g/l	SVP ATELLICA-B-34, leid. Nr. 3.0, 2024-09-26	Imunoturbidimetrijos	Siemens Atellica CH930		
<b>Aminorūgštys</b>									
27	Serumas / plazma	HCY	Homocisteinas	μmol/l	SVP ATELLICA-I-54, leid. Nr. 3.0, 2024-10-24	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600		
<b>Vitaminai</b>									
28	Serumas / plazma	VitD	25-hidroksivitamino D koncentracijos nustatymas	μg/l	SVP ATELLICA-I-04, leid. Nr. 2.0, 2022-07-21	Netiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600		
				nmol/l		Apskaičiavimo pagal formulę	//		
29		B12	Kobalaminas (vitaminas B12)	pmol/l	SVP ATELLICA-I-23, leid. Nr. 3.0, 2024-09-19	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600		
30	Serumas	FOL	Folio rūgšties koncentracijos nustatymas	nmol/l	SVP ATELLICA-I-21, leid. Nr. 2.0, 2022-07-21	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600		

<b>Mikroelementai ir elektrolitai</b>									
31	Serumas / plazma	Mg	Magnis	mmol/l	SVP ATELLICA-B-14, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930		
32		Ca	Kalcis	mmol/l	SVP ATELLICA-B-13, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930		
33		P	Fosforas	mmol/l	SVP ATELLICA-B-10, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930		
34		K	Kalis	mmol/l	SVP ATELLICA-B-15, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	ISE	Siemens Atellica CH930		
35		Na	Natris	mmol/l	SVP ATELLICA-B-16, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	ISE	Siemens Atellica CH930		
36		Cl	Chloridai	mmol/l	SVP ATELLICA-B-12, leid. Nr. 3.0, 2024-10-17	ISE	Siemens Atellica CH930		
37		Fe	Geležis	μmol/l	SVP ATELLICA-B-22, leid. Nr. 4.0, 2024-10-17	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930		
<b>Hormonai</b>									
38	Serumas / plazma	TEST	Testosterono koncentracijos nustatymas	nmol/l	SVP ATELLICA-I-08, leid. Nr. 1.0, 2022-07-18	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600		
39		PRL	Prolaktinas	mIU/l	SVP ATELLICA-I-16, leid. Nr. 2.0, 2024-09-19	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600		
40		TSH	Tirotropinas, funkcinis jautrumas ≤0,01 mU/l	mIU/l	SVP ATELLICA-I-03, leid. Nr. 4.0, 2024-10-17	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600		
41		LT4	Laisvo tiroksino koncentracijos nustatymas	pmol/l	SVP ATELLICA-I-02, leid. Nr. 3.0, 2022-07-21	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600		
42		LT3	Laisvo trijodtironino koncentracijos nustatymas	pmol/l	SVP ATELLICA-I-06, leid. Nr. 2.0, 2022-07-21	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600		
43		HCG	Chorioninis gonadotropinas	IU/l	SVP ATELLICA-I-37, leid. Nr. 5.0, 2024-08-29	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600		
44		E2	Estradiolio koncentracijos nustatymas	pmol/l	SVP ATELLICA-I-22, leid. Nr. 1.0, 2022-07-18	Netiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600		
45		DHEA-SO4	Dehidroepiandrosterono sulfatas	μmol/ml	SVP ATELLICA-I-20, leid. Nr. 2.0, 2024-10-17	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600		
46		FSH	Folikulus stimuliuojantis hormonas	IU/l	SVP ATELLICA-I-28, leid. Nr. 2.0, 2024-10-17	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600		
47		LH	Liuteinizuojančio hormono koncentracijos nustatymas	IU/l	SVP ATELLICA-I-30, leid. Nr. 1.0, 2022-07-18	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600		
48		PRGE	Progesteronas	nmol/l	SVP ATELLICA-I-17, leid. Nr. 2.0, 2024-10-17	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600		
49		PTH	Parathormonas (intaktinis)	pmol/l	SVP ATELLICA-I-12, leid. Nr. 2.0, 2024-10-17	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600		
				ng/l		Apskaičiavimo pagal formulę			
50		COR	Kortizolis	nmol/l	SVP ATELLICA-I-34, leid. Nr. 3.0, 2024-10-24	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600		
51		AMH	Antimiulerinis hormonas	pmol/l	SVP ATELLICA-I-47, leid. Nr. 2.0, 2024-10-24	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600		

<b>Vėžio žymenys</b>									
52	Serumas / plazma	AFP	Alfa fetoproteinas	kIU/l	SVP ATELLICA-I-36, leid. Nr. 3.0, 2024-09-26	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600		
53		CEA	Karcinoembrioninis antigenas	µg/l	SVP ATELLICA-I-10, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600		
54		CA 15-3	Vėžio žymens CA 15-3 koncentracijos nustatymas	U/ml	SVP ATELLICA-I-13, leid. Nr. 2.0, 2022-07-19	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600		
55		CA 125	Vėžio žymuo CA 125	kIU/l	SVP ATELLICA-I-07, leid. Nr. 3.0, 2024-10-17	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600		
56	Serumas	CA 19-9	Vėžio žymens CA 19-9 koncentracijos nustatymas	U/ml	SVP ATELLICA-I-27, leid. Nr. 2.0, 2022-07-19	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600		
57		PSA	Prostatai specifinio antigeno koncentracijos nustatymas	µg/l	SVP ATELLICA-I-01, leid. Nr. 2.0, 2022-07-21	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600		
58		fPSA	Laisvasis prostatai specifinis antigenas	µg/l	SVP ATELLICA-I-50, leid. Nr. 3.0, 2024-10-24	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600		
<b>Imunologija</b>									
<b>Imunoglobulinai</b>									
59	Serumas / plazma	IgA	Imunoglobulinas A	g/l	SVP ATELLICA-B-36, leid. Nr. 3.0, 2024-09-27	Imunoturbidimetrijos	Siemens Atellica CH930		
60		IgG	Imunoglobulinas G	g/l	SVP ATELLICA-B-37, leid. Nr. 3.0, 2024-09-27	Imunoturbidimetrijos	Siemens Atellica CH930		
61		IgM	Imunoglobulinas M	g/l	SVP ATELLICA-B-38, leid. Nr. 3.0, 2024-09-27	Imunoturbidimetrijos	Siemens Atellica CH930		
62		IgE	IgE klasės antikūnai	kIU/l	SVP ATELLICA-I-11, leid. Nr. 3.0, 2024-10-24	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600		
63		Anti-Tg	Antikūnai prieš tiroglobuliną	kIU/l	SVP ATELLICA-I-42, leid. Nr. 1.0, 2023-10-06	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600		
64	ATPO	Antikūnų prieš skydliaukės peroksidazę koncentracijos nustatymas	U/ml	SVP ATELLICA-I-05, leid. Nr. 2.0, 2022-07-21	Netiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600			
65	Serumas	RF	Reumatoidinis faktorius	kIU/l	SVP ATELLICA-B-31, leid. Nr. 2.0, 2024-10-17	Imunoturbidimetrijos	Siemens Atellica CH930		
<b>Infekcinė serologija</b>									
66	Serumas / plazma	aHCV	Antikūnai prieš hepatito C virusą	index	SVP ATELLICA-I-24, leid. Nr. 3.0, 2024-09-19	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600		
67		Anti-HBc	Antikūnai prieš hepatito B viruso šerdinį antigeną	index	SVP ATELLICA-I-35, leid. Nr. 2.0, 2024-05-02	Imunofermentinės analizės	Siemens Atellica IM1600		
68		ASLO	Antikūnai prieš streptoliziną O	kIU/l	SVP ATELLICA-B-32, leid. Nr. 3.0, 2024-10-24	Imunochemijos	Siemens Atellica CH930		
69		aHP	IgG klasės antikūnai prieš <i>Helicobacter pylori</i>	kU/l	SVP I-15, leid. Nr. 4.0, 2024-09-04	Imunofermentinės analizės	Siemens Immulite 2000 XPi		
70		Anti-HBs	Antikūnai prieš hepatito B viruso paviršinį antigeną	IU/l	SVP ATELLICA-I-33, leid. Nr. 2.0, 2024-05-02	Imunofermentinės analizės	Siemens Atellica IM1600		
71		ŽIV komb.	Kombinuoti antikūnai prieš žmogaus imunodeficitą virusus 1 ir 2, ir antigenas p24	index	SVP ATELLICA-I-31, leid. Nr. 2.0, 2024-05-02	Imunofermentinės analizės	Siemens Atellica IM1600		

72		HBsAg	Hepatitis B viruso paviršinis antigenas	index	SVP ATELLICA-I-29, leid. Nr. 2.0, 2024-05-02	Imunofermenitinės analizės	Siemens Atellica IM1600						
<b>Hemostaziologija</b>													
73	Plazma	PT	Protrombino laikas	-	SVP K-02, leid. Nr. 7.0, 2024-09-19	Apskaičiavimo pagal formulę	Sysmex CS-5100						
				%		Apskaičiavimo							
74		ADTL	Aktyvinto dalinio tromboplastino laikas	s	SVP K-01, leid. Nr. 7.0, 2024-09-19	Koagulometrijos	Sysmex CS-5100						
<b>Hematologija</b>													
75	Kraujas	Bendras hematologinis tyrimas su leukocitų diferencijavimu (5 diff.)								SVP H-02, leid. Nr. 2.0, 2023-12-19	SYSMEX XN 9100 (SYSMEX XN-10)		
		WBC	Leukocitai	*10e9/l		Fluorescentinės tėkmės citometrijos							
		NEUTp	Neutrofilai	%		Fluorescentinės tėkmės citometrijos							
		LYMp	Limfocitai	%		Fluorescentinės tėkmės citometrijos							
		MONOp	Monocitai	%		Fluorescentinės tėkmės citometrijos							
		EOSp	Eozinofilai	%		Fluorescentinės tėkmės citometrijos							
		BASOp	Bazofilai	%		Fluorescentinės tėkmės citometrijos							
		NEUTc	Neutrofilai	*10e9/l		Fluorescentinės tėkmės citometrijos							
		LYMc	Limfocitai	*10e9/l		Fluorescentinės tėkmės citometrijos							
		MONOc	Monocitai	*10e9/l		Fluorescentinės tėkmės citometrijos							
		EOSc	Eozinofilai	*10e9/l		Fluorescentinės tėkmės citometrijos							
		BASOc	Bazofilai	*10e9/l		Fluorescentinės tėkmės citometrijos							
		IG#	Nebrandūs granulocitai	*10e9/l		Fluorescentinės tėkmės citometrijos							
		IG%	Nebrandūs granulocitai	%		Fluorescentinės tėkmės citometrijos							
		RBC	Eritrocitai	*10e12/l		Hidrodinaminio fokusavimo							
		HGB	Hemoglobinas	g/l		Fotometrijos (SLS hemoglobino)							
		HCT	Hematokritas	%		Hidrodinaminio fokusavimo							
		MCV	Vidutinis eritrocito tūris	fl		Automatinio apskaičiavimo							
		MCH	Vidutinis hemoglobino kiekis eritrocite	pg		Automatinio apskaičiavimo							
		MCHC	Vidutinė hemoglobino koncentracija eritrocite	g/l		Automatinio apskaičiavimo							
RDW-SD	Eritrocitų pasiskirstymo plotis (standartinis nuokrypis)	fl		Automatinio apskaičiavimo									

		RDW-CV	Eritrocitų pasiskirstymo plotis (variacijos koeficientas)	%		Automatinio apskaičiavimo			
		NRBC#	Brandulėti eritrocitai	*10e9/l		Fluorescentinės tėkmės citometrijos			
		NRBC%	Brandulėti eritrocitai	%		Fluorescentinės tėkmės citometrijos			
		PLT	Trombocitai	*10e9/l		Hidrodinaminio fokusavimo			
		PDW	Trombocitų pasiskirstymo plotis	fl		Automatinio apskaičiavimo			
		MPV	Trombocitų vidutinis tūris	fl		Automatinio apskaičiavimo			
		P-LCR	Didelių trombocitų frakcija	%		Automatinio apskaičiavimo			
		PCT	Trombokritas	%		Automatinio apskaičiavimo			
<b>Molekuliniai tyrimai</b>									
<b>Lytėškai plintančios ligos</b>									
76	Nuograndos/ Šlapimas	<i>C. trachomatis</i> DNA	<i>Chlamydia trachomatis</i>	Rasta/Nerasta	SVP PGR-LPI-01, leid. Nr. 4.0, 2024-11-07 SVP PGR-LPI-02, leid. Nr. 4.0, 2024-11-07 SVP PGR-LPI-03, leid. Nr. 4.0, 2024-11-07	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos	Zybio EXM3000/ CFX96		
77		<i>N. gonorrhoeae</i> DNA	<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	Rasta/Nerasta	SVP PGR-LPI-01, leid. Nr. 4.0, 2024-11-07 SVP PGR-LPI-10, leid. Nr. 3.0, 2024-11-07 SVP PGR-LPI-12, leid. Nr. 3.0, 2024-10-24	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos			
78		<i>M. hominis</i> DNA	<i>Mycoplasma hominis</i>	Rasta/Nerasta	SVP PGR-LPI-02, leid. Nr. 4.0, 2024-11-07 SVP PGR-LPI-12, leid. Nr. 3.0, 2024-10-24	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos			
79		<i>M. genitalium</i> DNA	<i>Mycoplasma genitalium</i>	Rasta/Nerasta	SVP PGR-LPI-01, leid. Nr. 4.0, 2024-11-07 SVP PGR-LPI-02, leid. Nr. 4.0, 2024-11-07	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos			
80		<i>U. urealyticum</i> DNA	<i>Ureaplasma urealyticum</i>	Rasta/Nerasta	SVP PGR-LPI-04, leid. Nr. 4.0, 2024-11-07 SVP PGR-LPI-12, leid. Nr. 3.0, 2024-10-24	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos			
81		<i>U. parvum</i> DNA	<i>Ureaplasma parvum</i>	Rasta/Nerasta	SVP PGR-LPI-04, leid. Nr. 4.0, 2024-11-07 SVP PGR-LPI-12, leid. Nr. 3.0, 2024-10-24	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos			
82		<i>G. vaginalis</i> DNA	<i>Gardnerella vaginalis</i>	Rasta/Nerasta	SVP PGR-LPI-07, leid. Nr. 4.0, 2024-11-07	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos			

83		<i>T. vaginalis</i> DNA	<i>Trichomonas vaginalis</i>	Rasta/Nerasta	SVP PGR-LPI-01, leid. Nr. 4.0, 2024-11-07 SVP PGR-LPI-12, leid. Nr. 3.0, 2024-10-24	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos	Zybio EXM3000/ CFX96			
84		<i>C. albicans</i> DNA	<i>Candida albicans</i> DNR	Rasta/Nerasta	SVP PGR-LPI-05, leid. Nr. 4.0, 2024-11-07	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos				
85		<i>C. glabrata</i> DNA	<i>Candida glabrata</i> DNR	Rasta/Nerasta	SVP PGR-LPI-05, leid. Nr. 4.0, 2024-11-07	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos				
86		<i>C. krusei</i> DNA	<i>Candida krusei</i> DNR	Rasta/Nerasta	SVP PGR-LPI-05, leid. Nr. 4.0, 2024-11-07	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos				
87	Nuograndos	HSV1/2 DNA	<i>Herpes simplex</i> viruso 1/2 tipo DNR	Rasta/Nerasta	SVP PGR-LPI-06, leid. Nr. 4.0, 2024-11-07	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos				
88	Nuograndos	14-os aukštos rizikos ŽPV tipų nukleorūgščių nustatymo panelis				SVP PGR-LPI-14, leid. Nr. 2.0, 2024-10-24	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos	KingFisher FLEX/ CFX96		
		HPV 16 DNA	ŽPV 16 DNR	Rasta/Nerasta	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos					
		HPV 18 DNA	ŽPV 18 DNR	Rasta/Nerasta	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos					
		HPV 31 DNA	ŽPV 31 DNR	Rasta/Nerasta	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos					
		HPV 33 DNA	ŽPV 33 DNR	Rasta/Nerasta	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos					
		HPV 35 DNA	ŽPV 35 DNR	Rasta/Nerasta	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos					
		HPV 39 DNA	ŽPV 39 DNR	Rasta/Nerasta	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos					
		HPV 45 DNA	ŽPV 45 DNR	Rasta/Nerasta	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos					
		HPV 51 DNA	ŽPV 51 DNR	Rasta/Nerasta	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos					
		HPV 52 DNA	ŽPV 52 DNR	Rasta/Nerasta	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos					
		HPV 56 DNA	ŽPV 56 DNR	Rasta/Nerasta	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos					
		HPV 58 DNA	ŽPV 58 DNR	Rasta/Nerasta	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos					
		HPV 59 DNA	ŽPV 59 DNR	Rasta/Nerasta	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos					
		HPV 66 DNA	ŽPV 66 DNR	Rasta/Nerasta	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos					
HPV 68 DNA	ŽPV 68 DNR	Rasta/Nerasta	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos							
<b>Viruų nukleorūgščių nustatymas</b>										
89	Plazma	HCV RNA	Hepatito C RNR	IU/ml	SVP PGR-LPI-11, leid. Nr. 2.0, 2024-08-29	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos	Zybio EXM3000/ CFX96			
90	Plazma	HCV genotype	Hepatito C viruso genotipas	Rasta/Nerasta	SVP PGR-LPI-13, leid. Nr. 3.0, 2024-11-07	Realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos				

Ateities g. 91-4, Vilnius									
<b>Biocheminiai tyrimai</b>									
<b>Lipidai</b>									
1	Serumas / plazma	CHOL	Cholesterolis	mmol/l	SVP ATELLICA-B-04, leid. Nr. 3.0, 2024-09-26	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-10-01	
2		DTL	Didelio tankio lipoproteinų cholesterolis	mmol/l	SVP ATELLICA-B-40, leid. Nr. 2.0, 2024-09-26	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-10-01	
3		MTL	Mažo tankio lipoproteinų cholesterolis	mmol/l	SVP ATELLICA-B-39, leid. Nr. 2.0, 2024-09-19	Fotometrijos, fermentinės analizės	Siemens Atellica CH930	2024-09-24	
4		TRIG	Triacilgliceroliai	mmol/l	SVP ATELLICA-B-41, leid. Nr. 3.0, 2024-09-26	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-10-01	
<b>Angliavandeniai ir jų apykaitos produktai</b>									
5	Serumas / plazma	GLU	Gliukozė	mmol/l	SVP ATELLICA-B-06, leid. Nr. 3.0, 2024-09-26	Fotometrijos, heksokinazės	Siemens Atellica CH930	2024-10-01	
6	Kraujas	HbA1c	Glikozilintas hemoglobinas	mmol/mol	SVP ATELLICA-B-21, leid. Nr. 4.0, 2024-10-17	Fotometrijos, fermentinės analizės	Siemens Atellica CH930	2024-10-22	
				%		Apskaičiavimo pagal formulę			
<b>Fermentai</b>									
7	Serumas / plazma	ALAT	Alanino aminotferazė	U/l	SVP ATELLICA-B-01, leid. Nr. 3.0, 2024-08-29	Suderinto su IFCC (nepridedant P-5-P)	Siemens Atellica CH930	2024-09-03	
8		ASAT	Aspartato aminotferazė	U/l	SVP ATELLICA-B-02, leid. Nr. 3.0, 2024-08-29	Suderinto su IFCC (nepridedant P-5-P)	Siemens Atellica CH930	2024-09-03	
9		GGT	Gama glutamiltransferazė	U/l	SVP ATELLICA-B-11, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	IFCC	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	
10		ALP	Šarminė fosfatazė	U/l	SVP ATELLICA-B-23, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	IFCC (pNPP)	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	
11		AMYL	Amilazė	U/l	SVP ATELLICA-B-20, leid. Nr. 3.0, 2024-08-29	IFCC (pNPG7)	Siemens Atellica CH930	2024-09-03	
<b>Metabolitai</b>									
12	Serumas / plazma	CREA	Kreatininas	μmol/l	SVP ATELLICA-B-07, leid. Nr. 3.0, 2024-06-19	Jaffe modifikuoto su Pikratu / IDMS	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	
13		UA	Šlapimo rūgštis	μmol/l	SVP ATELLICA-B-28, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	
14		UREA	Šlapalas	mmol/l	SVP ATELLICA-B-08, leid. Nr. 3.0, 2024-08-29	Fotometrijos, fermentinės analizės	Siemens Atellica CH930	2024-09-03	
15		TBIL	Bendrasis bilirubinas	μmol/l	SVP ATELLICA-B-27, leid. Nr. 3.0, 2024-08-29	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-09-03	
16		DBIL	Tiesioginis bilirubinas	μmol/l	SVP ATELLICA-B-24, leid. Nr. 3.0, 2024-09-19	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-09-24	
<b>Baltymai</b>									
17	Serumas / plazma	wrCRP	C reaktyvus baltymas	mg/l	SVP ATELLICA-B-03, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	Imunoturbidimetrijos	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	
18		ALB	Albuminas	g/l	SVP ATELLICA-B-18, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	Bromkrezolio žaliąjo (BCG)	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	



19		TP	Bendrasis baltymas	g/l	SVP ATELLICA-B-33, leid. Nr. 3.0, 2024-09-26	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-10-01	
20		FER	Feritinas	µg/l	SVP ATELLICA-I-09, leid. Nr. 2.0, 2022-07-21	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600	2022-07-21	
21		hsCRP	C reaktyvus baltymas didelio jautrumo metodu	mg/l	SVP ATELLICA-B-25, leid. Nr. 3.0, 2024-09-26	Imunoturbidimetrijos	Siemens Atellica CH930	2024-10-01	
22		SHBG	Lytinius hormonus sujungiančio globulino koncentracijos nustatymas	nmol/l	SVP ATELLICA-I-19, leid. Nr. 1.0, 2022-07-18	Chemiliuminescentinės analizės	Siemens Atellica IM1600	2023-03-24	
<b>Vitaminai</b>									
23	Serumas / plazma	VitD	25-hidroksivitamino D koncentracijos nustatymas	µg/l	SVP ATELLICA-I-04, leid. Nr. 2.0, 2022-07-21	Netiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600	2022-07-21	
				nmol/l		Apskaičiavimo pagal formulę	//		
24		B12	Kobalaminas (vitaminas B12)	pmol/l	SVP ATELLICA-I-23, leid. Nr. 3.0, 2024-09-19	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600	2024-09-24	
25	Serumas	FOL	Folio rūgšties koncentracijos nustatymas	nmol/l	SVP ATELLICA-I-21, leid. Nr. 2.0, 2022-07-21	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600	2022-07-21	
<b>Mikroelementai ir elektrolitai</b>									
26	Serumas / plazma	Mg	Magnis	mmol/l	SVP ATELLICA-B-14, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	
27		Ca	Kalcis	mmol/l	SVP ATELLICA-B-13, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	
28		P	Fosforas	mmol/l	SVP ATELLICA-B-10, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	
9		K	Kalis	mmol/l	SVP ATELLICA-B-15, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	ISE	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	
30		Na	Natris	mmol/l	SVP ATELLICA-B-16, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	ISE	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	
31		Cl	Chloridai	mmol/l	SVP ATELLICA-B-12, leid. Nr. 3.0, 2024-10-17	ISE	Siemens Atellica CH930	2024-10-22	
32		Fe	Geležis	µmol/l	SVP ATELLICA-B-49, leid. Nr. 2.0, 2024-10-17	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-10-22	
33		Zn	Cinkas	µmol/l	SVP ATELLICA-B-35, leid. Nr. 5.0, 2024-09-19	Kolorimetrijos be deproteinizacijos	Siemens Atellica CH930	2024-09-24	
<b>Hormonai</b>									
34	Serumas/plazma	TEST	Testosterono koncentracijos nustatymas	nmol/l	SVP ATELLICA-I-08, leid. Nr. 1.0, 2022-07-18	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600	2023-03-24	
35		PRL	Prolaktinas	mIU/l	SVP ATELLICA-I-16, leid. Nr. 2.0, 2024-09-19	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600	2024-09-24	
36		TSH	Tirotropinas, funkcinis jautrumas ≤0,01 mU/l	mIU/l	SVP ATELLICA-I-03, leid. Nr. 4.0, 2024-10-17	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600	2024-10-22	
37		LT4	Laisvo tiroksino koncentracijos nustatymas	pmol/l	SVP ATELLICA-I-02, leid. Nr. 3.0, 2022-07-21	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600	2022-07-21	
38		LT3	Laisvo trijodtironino koncentracijos nustatymas	pmol/l	SVP ATELLICA-I-06, leid. Nr. 2.0, 2022-07-21	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600	2022-07-21	
39		HCG	Chorioninis gonadotropinas	IU/l	SVP ATELLICA-I-37, leid. Nr. 5.0, 2024-08-29	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600	2024-09-03	

40		NT-proBNP	N-galinis B tipo (smegenų) natriuretinis propeptidas	ng/l	SVP ATELLICA-I-45, leid. Nr. 2.0, 2024-09-19	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600	2024-09-24	
				pmol/l		Apskaičiavimo pagal formulę	//		
41		E2	Estradiolio koncentracijos nustatymas	pmol/l	SVP ATELLICA-I-22, leid. Nr. 1.0, 2022-07-18	Netiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600	2023-03-24	
42		DHEA-SO4	Dehidroepiandrosterono sulfatas	μmol/ml	SVP ATELLICA-I-20, leid. Nr. 2.0, 2024-10-17	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600	2024-10-22	
43		FSH	Folikulus stimuliuojantis hormonas	IU/l	SVP ATELLICA-I-28, leid. Nr. 2.0, 2024-10-17	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600	2024-10-22	
44		LH	Liuteinizuojančio hormono koncentracijos nustatymas	IU/l	SVP ATELLICA-I-30, leid. Nr. 1.0, 2022-07-18	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600	2023-03-24	
45		PRGE	Progesteronas	nmol/l	SVP ATELLICA-I-17, leid. Nr. 2.0, 2024-10-17	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600	2024-10-22	
46		PTH	Parathormonas (intaktinis)	pmol/l	SVP ATELLICA-I-12, leid. Nr. 2.0, 2024-10-17	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600	2024-10-22	
				ng/l		Apskaičiavimo pagal formulę			
<b>Vėžio žymenys</b>									
47	Serumas/plazma	AFP	Alfa fetoproteinas	kIU/l	SVP ATELLICA-I-36, leid. Nr. 3.0, 2024-09-26	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600	2024-10-01	
48		CEA	Karcinoembrioninis antigenas	μg/l	SVP ATELLICA-I-10, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600	2024-06-21	
49		CA 15-3	Vėžio žymens CA 15-3 koncentracijos nustatymas	U/ml	SVP ATELLICA-I-13, leid. Nr. 2.0, 2022-07-19	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600	2023-03-24	
50		CA 125	Vėžio žymuo CA 125	kIU/l	SVP ATELLICA-I-07, leid. Nr. 3.0, 2024-10-17	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600	2024-10-22	
51	Serumas	CA 19-9	Vėžio žymens CA 19-9 koncentracijos nustatymas	U/ml	SVP ATELLICA-I-27, leid. Nr. 2.0, 2022-07-19	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600	2023-03-24	
52		PSA	Prostatai specifinio antigeno koncentracijos nustatymas	μg/l	SVP ATELLICA-I-01, leid. Nr. 2.0, 2022-07-21	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600	2022-07-21	
<b>Imunologija</b>									
<b>Imunoglobulinai</b>									
53	Serumas / plazma	ATPO	Antikūnų prieš skydliaukės peroksidazę koncentracijos nustatymas	U/ml	SVP ATELLICA-I-05, leid. Nr. 2.0, 2022-07-21	Netiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600	2022-07-21	
54	Serumas	RF	Reumatoidinis faktorius	kIU/l	SVP ATELLICA-B-31, leid. Nr. 2.0, 2024-10-17	Imunoturbidimetrijos	Siemens Atellica CH930	2024-10-22	

Infekcinė serologija										
55	Serumas / plazma	aHCV	Antikūnai prieš hepatito C virusą	index	SVP ATELLICA-I-24, leid. Nr. 3.0, 2024-09-19	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600	2024-09-24		
56		LL IgM	IgM klasės antikūnai prieš <i>Borrelia burgdorferi</i> , <i>Borrelia afzelii</i> , <i>Borrelia garinii</i>	s/co	SVP EUROIMMUN-E-01, leid. Nr. 2.0, 2024-09-19	Imunofermentinės analizės	EUROIMMUN Analyser I	2024-09-24		
57		LL IgG	IgG klasės antikūnai prieš <i>Borrelia burgdorferi</i> , <i>Borrelia afzelii</i> , <i>Borrelia garinii</i> , <i>Borrelia VlsE antigenus</i>	s/co	SVP EUROIMMUN-E-02, leid. Nr. 2.0, 2024-09-19	Imunofermentinės analizės	EUROIMMUN Analyser I	2024-09-24		
58		EE IgM	IgM klasės antikūnai prieš erkinio encefalito virusą	s/co	SVP EUROIMMUN-E-04, leid. Nr. 2.0, 2024-09-19	Imunofermentinės analizės	EUROIMMUN Analyser I	2024-09-24		
59		EE IgG	IgG klasės antikūnai prieš erkinio encefalito virusą	s/co	SVP EUROIMMUN-E-05, leid. Nr. 2.0, 2024-09-19	Imunofermentinės analizės	EUROIMMUN Analyser I	2024-09-24		
Hemostaziologija										
60	Plazma	PT	Protrombino laikas	-	SVP K-02, leid. Nr. 7.0, 2024-09-19	Apskaičiavimo pagal formulę	Sysmex CS-2500	2024-09-24		
				%		Apskaičiavimo				
				s		Koagulometrijos				
61		ADTL	Aktyvinto dalinio tromboplastino laikas	s	SVP K-01, leid. Nr. 7.0, 2024-09-19	Koagulometrijos	Sysmex CS-2500	2024-09-24		
Hematologija										
62	Kraujas	Bendras hematologinis tyrimas su leukocitų diferencijavimu (5 diff.)			SVP H-02, leid. Nr. 2.0, 2023-12-19		Fluorescentinės tėkmės citometrijos	SYSMEX XN-1000 (SYSMEX XN-10)	2023-12-20	
		WBC	Leukocitai	*10e9/l			Fluorescentinės tėkmės citometrijos			
		NEUTp	Neutrofilai	%			Fluorescentinės tėkmės citometrijos			
		LYMp	Limfocita	%			Fluorescentinės tėkmės citometrijos			
		MONOp	Monocitai	%			Fluorescentinės tėkmės citometrijos			
		EOSp	Eozinofilai	%			Fluorescentinės tėkmės citometrijos			
		BASOp	Bazofilai	%			Fluorescentinės tėkmės citometrijos			
		NEUTc	Neutrofilai	*10e9/l			Fluorescentinės tėkmės citometrijos			
		LYMc	Limfocita	*10e9/l			Fluorescentinės tėkmės citometrijos			
		MONOc	Monocitai	*10e9/l			Fluorescentinės tėkmės citometrijos			
		EOSc	Eozinofilai	*10e9/l			Fluorescentinės tėkmės citometrijos			
		BASOc	Bazofilai	*10e9/l			Fluorescentinės tėkmės citometrijos			
		IG#	Nebrandūs granuliocitai	*10e9/l			Fluorescentinės tėkmės citometrijos			
		IG%	Nebrandūs granuliocitai	%			Fluorescentinės tėkmės citometrijos			
RBC	Eritrocitai	*10e12/l	Hidrodinaminio fokusavimo							

HGB	Hemoglobinas	g/l	Fotometrijos (SLS hemoglobino)
HCT	Hematokritas	%	Hidrodinaminio fokusavimo
MCV	Vidutinis eritrocito tūris	fl	Automatinio apskaičiavimo
MCH	Vidutinis hemoglobino kiekis eritrocite	pg	Automatinio apskaičiavimo
MCHC	Vidutinė hemoglobino koncentracija eritrocite	g/l	Automatinio apskaičiavimo
RDW-SD	Eritrocitų pasiskirstymo plotis (standartinis nuokrypis)	fl	Automatinio apskaičiavimo
RDW-CV	Eritrocitų pasiskirstymo plotis (variacijos koeficientas)	%	Automatinio apskaičiavimo
NRBC#	Brandulėti eritrocitai	*10e9/l	Fluorescentinės tėkmės citometrijos
NRBC%	Brandulėti eritrocitai	%	Fluorescentinės tėkmės citometrijos
PLT	Trombocitai	*10e9/l	Hidrodinaminio fokusavimo
PDW	Trombocitų pasiskirstymo plotis	fl	Automatinio apskaičiavimo
MPV	Trombocitų vidutinis tūris	fl	Automatinio apskaičiavimo
P-LCR	Didelių trombocitų frakcija	%	Automatinio apskaičiavimo
PCT	Trombokritas	%	Automatinio apskaičiavimo

Pajūrio g. 5B-2, Klaipėda									
Biocheminiai tyrimai									
<b>Lipidai</b>									
1	Serumas / plazma	CHOL	Cholesterolis	mmol/l	SVP ATELLICA-B-04, leid. Nr. 3.0, 2024-09-26	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-10-01	
2		DTL	Didelio tankio lipoproteinų cholesterolis	mmol/l	SVP ATELLICA-B-40, leid. Nr. 2.0, 2024-09-26	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-10-01	
3		MTL	Mažo tankio lipoproteinų cholesterolis	mmol/l	SVP ATELLICA-B-39, leid. Nr. 2.0, 2024-09-19	Fotometrijos, fermentinės analizės	Siemens Atellica CH930	2024-09-24	
4		TRIG	Triacilgliceroliai	mmol/l	SVP ATELLICA-B-41, leid. Nr. 3.0, 2024-09-26	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-10-01	
<b>Angliavandeniai ir jų apykaitos produktai</b>									
5	Serumas / plazma	GLU	Gliukozė	mmol/l	SVP ATELLICA-B-06, leid. Nr. 3.0, 2024-09-26	Fotometrijos, heksokinazės	Siemens Atellica CH930	2024-10-01	
6	Kraujas	HbA1c	Glikozilintas hemoglobinas	mmol/mol	SVP ATELLICA-B-21, leid. Nr. 4.0, 2024-10-17	Fotometrijos, fermentinės analizės	Siemens Atellica CH930	2024-10-22	
				%		Apskaičiavimo pagal formulę			
<b>Fermentai</b>									
7	Serumas / plazma	ALAT	Alanino aminotferazė	U/l	SVP ATELLICA-B-01, leid. Nr. 3.0, 2024-08-29	Suderinto su IFCC (nepridedant P-5-P)	Siemens Atellica CH930	2024-09-03	
8		ASAT	Aspartato aminotferazė	U/l	SVP ATELLICA-B-02, leid. Nr. 3.0, 2024-08-29	Suderinto su IFCC (nepridedant P-5-P)	Siemens Atellica CH930	2024-09-03	
9		GGT	Gama glutamiltransferazė	U/l	SVP ATELLICA-B-11, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	IFCC	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	
10		ALP	Šarminė fosfatazė	U/l	SVP ATELLICA-B-23, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	IFCC (pNPP)	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	
11		AMYL	Amilazė	U/l	SVP ATELLICA-B-20, leid. Nr. 3.0, 2024-08-29	IFCC (pNPG7)	Siemens Atellica CH930	2024-09-03	
<b>Metabolitai</b>									
12	Serumas / plazma	CREA	Kreatininas	μmol/l	SVP ATELLICA-B-07, leid. Nr. 3.0, 2024-06-19	Jaffė modifikuoto su Pikratu / IDMS	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	
13		UA	Šlapimo rūgštis	μmol/l	SVP ATELLICA-B-28, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	
14		UREA	Šlapalas	mmol/l	SVP ATELLICA-B-08, leid. Nr. 3.0, 2024-08-29	Fotometrijos, fermentinės analizės	Siemens Atellica CH930	2024-09-03	
15		TBIL	Bendrasis bilirubinas	μmol/l	SVP ATELLICA-B-27, leid. Nr. 3.0, 2024-08-29	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-09-03	
16		DBIL	Tiesioginis bilirubinas	μmol/l	SVP ATELLICA-B-24, leid. Nr. 3.0, 2024-09-19	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-09-24	
<b>Baltymai</b>									
17	Serumas / plazma	wrCRP	C reaktyvus baltymas	mg/l	SVP ATELLICA-B-03, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	Imunoturbidimetrijos	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	
18		ALB	Albuminas	g/l	SVP ATELLICA-B-18, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	Bromkrezolio žaliujo (BCG)	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	
19		TP	Bendrasis baltymas	g/l	SVP ATELLICA-B-33, leid. Nr. 3.0, 2024-09-26	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-10-01	

20		FER	Feritinas	µg/l	SVP ATELLICA-I-09, leid. Nr. 2.0, 2022-07-21	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600		
21		hsCRP	C reaktyvus baltymas didelio jautrumo metodu	mg/l	SVP ATELLICA-B-25, leid. Nr. 3.0, 2024-09-26	Imunoturbidimetrijos	Siemens Atellica CH930	2024-10-01	
<b>Vitaminai</b>									
22	Serumas / plazma	VitD	25-hidroksivitamino D koncentracijos nustatymas	µg/l	SVP ATELLICA-I-04, leid. Nr. 2.0, 2022-07-21	Netiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600		
				nmol/l		Apskaičiavimo pagal formulę	//		
23		B12	Kobalaminas (vitaminas B12)	pmol/l	SVP ATELLICA-I-23, leid. Nr. 3.0, 2024-09-19	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600	2024-09-24	
24	Serumas	FOL	Folio rūgšties koncentracijos nustatymas	nmol/l	SVP ATELLICA-I-21, leid. Nr. 2.0, 2022-07-21	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600	2024-05-13	
<b>Mikroelementai ir elektrolitai</b>									
25	Serumas / plazma	Mg	Magnis	mmol/l	SVP ATELLICA-B-14, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	
26		Ca	Kalcis	mmol/l	SVP ATELLICA-B-13, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	
27		P	Fosforas	mmol/l	SVP ATELLICA-B-10, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	
28		K	Kalis	mmol/l	SVP ATELLICA-B-15, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	ISE	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	
29		Na	Natris	mmol/l	SVP ATELLICA-B-16, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	ISE	Siemens Atellica CH930	2024-06-21	
30		Cl	Chloridai	mmol/l	SVP ATELLICA-B-12, leid. Nr. 3.0, 2024-10-17	ISE	Siemens Atellica CH930	2024-10-22	
31		Fe	Geležis	µmol/l	SVP ATELLICA-B-22, leid. Nr. 4.0, 2024-10-17	Fotometrijos	Siemens Atellica CH930	2024-10-22	
<b>Hormonai</b>									
32	Serumas / plazma	TEST	Testosterono koncentracijos nustatymas	nmol/l	SVP ATELLICA-I-08, leid. Nr. 1.0, 2022-07-18	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600	2024-05-13	
33		PRL	Prolaktinas	mIU/l	SVP ATELLICA-I-16, leid. Nr. 2.0, 2024-09-19	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600	2024-09-24	
34		TSH	Tirotropinas, funkcinis jautrumas ≤0,01 mU/l	mIU/l	SVP ATELLICA-I-03, leid. Nr. 4.0, 2024-10-17	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600	2024-10-22	
35		LT4	Laisvo tiroksino koncentracijos nustatymas	pmol/l	SVP ATELLICA-I-02, leid. Nr. 3.0, 2022-07-21	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600		
36		LT3	Laisvo trijodtironino koncentracijos nustatymas	pmol/l	SVP ATELLICA-I-06, leid. Nr. 2.0, 2022-07-21	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600		
37		HCG	Chorioninis gonadotropinas	IU/l	SVP ATELLICA-I-37, leid. Nr. 5.0, 2024-08-29	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600	2024-09-03	
38		NT-proBNP	N-galinis B tipo (smegenų) natriuretinis propeptidas	ng/l	SVP ATELLICA-I-45, leid. Nr. 2.0, 2024-09-19	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600	2024-09-24	
			pmol/l	Apskaičiavimo pagal formulę		//			

Vėžio žymenys										
39	Serumas/plazma	AFP	Alfa fetoproteinas	kIU/l	SVP ATELLICA-I-36, leid. Nr. 3.0, 2024-09-26	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600	2024-10-01		
40		CEA	Karcinoembrioninis antigenas	µg/l	SVP ATELLICA-I-10, leid. Nr. 2.0, 2024-06-19	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600	2024-06-21		
41		CA 15-3	Vėžio žymens CA 15-3 koncentracijos nustatymas	U/ml	SVP ATELLICA-I-13, leid. Nr. 2.0, 2022-07-19	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600			
42		CA 125	Vėžio žymuo CA 125	kIU/l	SVP ATELLICA-I-07, leid. Nr. 3.0, 2024-10-17	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600	2024-10-22		
43	Serumas	PSA	Prostatai specifinio antigeno koncentracijos nustatymas	µg/l	SVP ATELLICA-I-01, leid. Nr. 2.0, 2022-07-21	Tiesioginės chemiliuminescencijos	Siemens Atellica IM1600			
Imunologija										
Imunoglobulinai										
44	Serumas	RF	Reumatoidinis faktorius	kIU/l	SVP ATELLICA-B-31, leid. Nr. 2.0, 2024-10-17	Imunoturbidimetrijos	Siemens Atellica CH930	2024-10-22		
Infekcinė serologija										
45	Serumas	aHCV	Antikūnai prieš hepatito C virusą	index	SVP ATELLICA-I-24, leid. Nr. 3.0, 2024-09-19	Imunochemijos	Siemens Atellica IM1600			
Hemostaziologija										
46	Plazma	PT	Protrombino laikas	-	SVP K-02, leid. Nr. 7.0, 2024-09-19	Apskaičiavimo pagal formulę	Sysmex CS-2500	2024-09-24		
				%		Koagulometrijos				
47		ADTL	Aktyvinto dalinio tromboplastino laikas	s	SVP K-01, leid. Nr. 7.0, 2024-09-19	Koagulometrijos	Sysmex CS-2500	2024-09-24		
Hematologija										
48	Kraujas	Bendras hematologinis tyrimas su leukocitų diferencijavimu (5 diff.)								
		WBC	Leukocitai	*10e9/l	SVP H-02, leid. Nr. 2.0, 2023-12-19	Fluorescentinės tėkmės citometrijos	SYSMEX XN-1000 (SYSMEX XN-10)			
		NEUTp	Neutrofilai	%		Fluorescentinės tėkmės citometrijos				
		LYMp	Limfocita	%		Fluorescentinės tėkmės citometrijos				
		MONOp	Monocitai	%		Fluorescentinės tėkmės citometrijos				
		EOSp	Eozinofilai	%		Fluorescentinės tėkmės citometrijos				
		BASOp	Bazofilai	%		Fluorescentinės tėkmės citometrijos				
		NEUTc	Neutrofilai	*10e9/l		Fluorescentinės tėkmės citometrijos				
		LYMc	Limfocita	*10e9/l		Fluorescentinės tėkmės citometrijos				
		MONOc	Monocitai	*10e9/l		Fluorescentinės tėkmės citometrijos				
EOSc	Eozinofilai	*10e9/l	Fluorescentinės tėkmės citometrijos							

	BASOc	Bazofilai	*10e9/l		Fluorescentinės tėkmės citometrijos		
	IG#	Nebrandūs granulocitai	*10e9/l		Fluorescentinės tėkmės citometrijos		
	IG%	Nebrandūs granulocitai	%		Fluorescentinės tėkmės citometrijos		
	RBC	Eritrocitai	*10e12/l		Hidrodinaminio fokusavimo		
	HGB	Hemoglobinas	g/l		Fotometrijos (SLS hemoglobino)		
	HCT	Hematokritas	%		Hidrodinaminio fokusavimo		
	MCV	Vidutinis eritrocito tūris	fl		Automatinio apskaičiavimo		
	MCH	Vidutinis hemoglobino kiekis eritrocite	pg		Automatinio apskaičiavimo		
	MCHC	Vidutinė hemoglobino koncentracija eritrocite	g/l		Automatinio apskaičiavimo		
	RDW-SD	Eritrocitų pasiskirstymo plotis (standartinis nuokrypis)	fl		Automatinio apskaičiavimo		
	RDW-CV	Eritrocitų pasiskirstymo plotis (variacijos koeficientas)	%		Automatinio apskaičiavimo		
	NRBC#	Brandulėti eritrocitai	*10e9/l		Fluorescentinės tėkmės citometrijos		
	NRBC%	Brandulėti eritrocitai	%		Fluorescentinės tėkmės citometrijos		
	PLT	Trombocitai	*10e9/l		Hidrodinaminio fokusavimo		
	PDW	Trombocitų pasiskirstymo plotis	fl		Automatinio apskaičiavimo		
	MPV	Trombocitų vidutinis tūris	fl		Automatinio apskaičiavimo		
	P-LCR	Didelių trombocitų frakcija	%		Automatinio apskaičiavimo		
	PCT	Trombokritas	%		Automatinio apskaičiavimo		

**PASTABA** Aktualioje akreditavimo srityje tyrimo metodai nurodyti vadovaujantis klinikinių laboratorinių tyrimų nomenklatura.

Aktuali akreditavimo sritis skelbiama interneto svetainėje adresu [www.anteja.lt](http://www.anteja.lt)

SUDARĖ/  
TVIRTINO:

2024-12-30

(data)

Kokybės vadybininkė  
pavarduojanti Kokybės  
skyriaus vadovę

(pareigos)



Romualda Vaineikytė-  
Martinavičienė

(vardas, pavardė)