

KLIIINILISE KEEMIA UURINGUD	Lühend	HK kood	HK piirhind, EUR	Vastuse saamise maksimum aeg **
Alaniini aminotransferaas	S-ALAT	66106	1,72	1 tööpäev
Albumiin	S-Alb	66100	1,66	1 tööpäev
Alfa-amülaas	S-Amyl	66106	1,72	1 tööpäev
Aluseline fosfataas	S-ALP	66106	1,72	1 tööpäev
Antistreptolüsiin O	S-ASO	66111	2,71	1 tööpäev
Aspartaadi aminotransferaas	S-ASAT	66106	1,72	1 tööpäev
Bilirubiin	S-Bil	66103	1,65	1 tööpäev
Bilirubiin (konjugeeritud)	S-Bil-conj	66103	1,65	1 tööpäev
C-reaktiivne valk	S-CRP	66112	2,3	1 tööpäev
Fosfaat	S-P	66109	1,86	1 tööpäev
Gammaglutamüüli transferaas	S-GGT	66106	1,72	1 tööpäev
Gastropaneel (Helicobacter pylori IgG antikehad; Pepsinogeen I; Pepsinogeen II; Gastriin-17)	fP-Gastro paneel	66707, 66709, 66709, 66709	100,16	7 tööpäeva
Glükohemoglobiin	B-HbA1c	66118	6,73	1 tööpäev
Glükoos	fP-Gluc	66101	1,65	1 tööpäev
HDL-kolesterool	S-HDL-Chol	66105	2,31	1 tööpäev
Immuunglobuliin A	S-IgA	66123	3,98	1 tööpäev
Immuunglobuliin G	S-IgG	66123	3,98	1 tööpäev
Immuunglobuliin M	S-IgM	66123	3,98	1 tööpäev
Kaalium	S-K	66107	1,71	1 tööpäev
Kaltsium	S-Ca	66107	1,71	1 tööpäev
Kaltsium ioniseeritud	S-iCa	66107	1,71	1 tööpäev
Kloriid	S-Cl	66108	4,66	1 tööpäev
Kolesterool	S-Chol	66104	1,66	1 tööpäev
Kreatiini kinaas	S-CK	66106	1,72	1 tööpäev
Kreatiniin	S-Crea	66102	1,62	1 tööpäev
Kusihape	S-UA	66102	1,62	1 tööpäev
Laktaadi dehüdrogenaas	S-LDH	66106	1,72	1 tööpäev
LDL-kolesterool	S-LDL-Chol	66105	2,31	1 tööpäev
Lipaas	fS-Lip	66110	3,63	1 tööpäev
Magneesium	S-Mg	66109	1,86	1 tööpäev
Naatrium	S-Na	66107	1,71	1 tööpäev
Raud	S-Fe	66109	1,86	1 tööpäev
Reumatoidfaktor	S-RF	66111	2,71	1 tööpäev
Süivesikdefitsiitne transferiin	S-CDT	66126	25,5	1 tööpäev
Transferiin	S-Transf	66123	3,98	1 tööpäev
Transferiini lahustuvad retseptorid	S-Transf-sR	66127	8,52	1 tööpäev
Triglütseriidid	fS-Trigl	66104	1,66	1 tööpäev
Uurea	fS-Urea	66102	1,62	1 tööpäev
Valk	S-Prot	66100	1,66	1 tööpäev

HEMATOLOOGILISED UURINGUD	Lühend	HK kood	HK piirhind, EUR	Vastuse saamise maksimum aeg **
Hemogramm leukogrammiga, 3 osaline	B-CBC-3Diff	66201	3,09	1 tööpäev
<i>(Analüüsi tehakse Elva, Võru, Põltsamaa, Viljandi, Pärnu laboris)</i>				
Hemogramm leukogrammiga, 5 osaline	B-CBC-5Diff	66202	3,36	1 tööpäev
<i>(Analüüsi tehakse Tallinna, Tartu, Narva, Jõhvi laboris)</i>				
Erütrotsüütide settekiirus	B-ESR	66200	2,21	1 tööpäev
Vereäige mikroskoopia	B-Smear-m	66204	10,71	2 tööpäeva
Retikulotsüüdid	B-Ret	66203	5,08	1 tööpäev
HÜÜBIMISSÜSTEEMI UURINGUD	Lühend	HK kood	HK piirhind, EUR	Vastuse saamise maksimum aeg **
Aktiveeritud osalise tromboplastiini aeg	P-APTT	66302	4,21	1 tööpäev
Fibrinogeen	P-Fibr	66303	6,14	1 tööpäev
Protrombiini aktiivsus, indeks	P-PT-INR	66302	4,21	1 tööpäev
D-Dimeerid	P-D-Di	66306	13,28	1 tööpäev
IMMUNOHEMATOLOOGILISED UURINGUD	Lühend	HK kood	HK piirhind, EUR	Vastuse saamise maksimum aeg **
Veregrupp ja Rh(D) kuuluvus	B-ABO /Rh(D)	66400	14,35	1 tööpäev
Erütrotsüütide vastased antikehad	B-Er-Ak	66403	10,78	1 tööpäev
Otsene Coombsi test	B-DAT	66411	10,12	1 tööpäev
Vastsündinu veregrupp	B-ABO/Rh(D) (neonat)	66410	13,64	1 tööpäev
IMMUUNUURINGUD	Lühend	HK kood	HK piirhind, EUR	Vastuse saamise maksimum aeg **
Alfa-fetoproteiin	S-AFP	66706	6,32	1 tööpäev
Adrenokortikotroopne hormoon	P-ACTH	66706	6,32	1 tööpäev
Aldosteroon	P-Aldo	66707	8,72	3 tööpäeva
B-tüüpi natriureetiline peptiid	S-BNP	66709	30,48	1 tööpäev
C-peptiid	fS-C-pept	66706	6,32	1 tööpäev
Dehüdroepiandrosteroonsulfaat	S-DHEAS	66706	6,32	1 tööpäev
Digoksiin	S-Digoxin	66143	15,04	1 tööpäev
Ferritiin	S-Fer	66707	8,72	1 tööpäev
Folaat	fS-Fol	66707	8,72	1 tööpäev
Follikuleid stimuleeriv hormoon	S-FSH	66706	6,32	1 tööpäev
Homotsüsteiin	P-Hcy	66708	12,89	1 tööpäev
Insuliin	fS-Ins	66706	6,32	1 tööpäev
Insuliini sarnane kasvufaktor-1	S-IGF-1	66707	8,72	1 tööpäev
Insuliinisarnast kasvufaktorit siduv protein 3	S-IGFBP-3	66707	8,72	1 tööpäev
Kaltsitoniin	fS-CT	66707	8,72	1 tööpäev
Kasvajaantigeen CA 125	S-CA125	66707	8,72	1 tööpäev
Kasvajaantigeen CA 15-3	S-CA15-3	66707	8,72	1 tööpäev

Kasvajaantigeen CA 19-9	S-CA19-9	66707	8,72	1 tööpäev
Kasvajaantigeen HE4	S-HE4	66708	12,89	3 tööpäeva
Kartsinoembrüonaalne antigeen	S-CEA	66707	8,72	1 tööpäev
Kasvuhormoon	fS-GH	66706	6,32	1 tööpäev
Kilpnääret stimuleeriv immuunglobuliin	S-TSI	66707	8,72	1 tööpäev
Koera TSH*	S-canTSH		15,16	1 tööpäev
Koera T4*	S-canT4		15,16	1 tööpäev
Koorioni gonadotropiin	S-hCG	66706	6,32	1 tööpäev
Kortisool	S-Cort	66706	6,32	1 tööpäev
Kreatiini kinaasi MB isoensüümi mass	S-CK-MBm	66707	8,72	1 tööpäev
Luteiniseeriv hormoon	S-LH	66706	6,32	1 tööpäev
Osteokaltsiin	S- Osteoca	66708	12,89	1 tööpäev
Parathormoon	fS-PTH	66706	6,32	1 tööpäev
Platsenta kasvufaktor	S-PIGF	66709	30,48	3 tööpäeva
Progesteron	S-Prog	66706	6,32	1 tööpäev
Prolaktiin	S-Prol	66706	6,32	1 tööpäev
<i>Märkus: Kõik prolaktiini tulemused >770 mIU/l kontrollitakse üle makroprolaktiini fraktsiooni esinemise suhtes (kood 66706)</i>				
Prostatapetsiifiline antigeen	S-PSA	66707	8,72	1 tööpäev
Reniin	P-Renin	66707	8,72	1 tööpäev
ROMA indeks		66707 ja 66708	21,61	3 tööpäeva
<i>(arvutatakse parameetrite CA-125 ja HE4 alusel)</i>				
Suguhormoone siduv globuliin	S-SHBG	66707	8,72	1 tööpäev
Testosteron	S-Testo	66706	6,32	1 tööpäev
Troponiin I (kõrgtundlik, kardialne)	S-hs-cTnl	66707	8,72	1 tööpäev
Troponiin T (kardialne)	B-cTnT	66707	8,72	1 tööpäev
Türeoglobuliin	S-TG	66707	8,72	1 tööpäev
Türeoglobuliini vastased antikehad	S-TG Ab	66707	8,72	1 tööpäev
Türeoidperoksüdaasi vastased antikehad	S-TPO Ab	66707	8,72	1 tööpäev
Türetropiin ehk kilpnääret stimuleeriv hormoon	S-TSH	66706	6,32	1 tööpäev
Vaba prostatapetsiifiline antigeen	S-fPSA	66707	8,72	1 tööpäev
Vaba trijoodtüroniin	S-ft3	66706	6,32	1 tööpäev
Vaba türoksiin	S-ft4	66706	6,32	1 tööpäev
Valproaat	S-Valpr	66143	15,04	1 tööpäev
Vitamiin B12 / Kobalamiin	S-Vit B12	66707	8,72	1 tööpäev
Vitamiin B12 (aktiivne) / Holotranskobalamiin	S-HoloTC	66709	30,48	1 tööpäev
Vitamiin D	S-Vit D (25-OH)	66707	8,72	1 tööpäev
Östradiol	S-E2	66706	6,32	1 tööpäev
Östriool (mittekonjugeeritud)	S-E3 unconj	66706	6,32	1 tööpäev
<i>Märkus: Östriooli uuringut tehakse osana Kolmiktestist</i>				

ALLERGIA UURINGUD	Lühend	HK kood	HK piirhind, EUR	Vastuse saamise maksimum aeg **
<i>Märkus: Allergeenide segu vastase IgE positiivse vastuse korral teostatakse allergeenispetsiifilise IgE uuringud kokkuleppel tellijaga</i>				
Allergeenide segu vastane IgE (paneel)		66708	12,89	1 tööpäev
Allergeenspetsiifiline IgE		66707	8,72	1 tööpäev
Allergeeni komponendi IgE		66708	12,89	1 tööpäev
Eosinofiilsete granulotsüütide katioonne proteiin	S-ECP	66707	8,72	1 tööpäev
Immuunglobulin E	S-IgE	66706	6,32	1 tööpäev
AUTOIMMUUNUURINGUD				
AUTOIMMUUNUURINGUD	Lühend	HK kood	HK piirhind, EUR	Vastuse saamise maksimum aeg **
Autoimmuunsete müosiitidega seotud IgG seerumis (Mi2, Ku, PL7, PL12, Jo-1, PM/Sc175, PM/Sc100, EJ, OJ, SRP, Ro52) (paneel)	S-Myositis IgG panel	66716	43,24	6 tööpäeva
DNA kaksikahela vastase IgG hulk seerumis	S-dsDNA IgG	66707	8,72	3 tööpäeva
Ekstraheeritavate tuumaantigeenide vastane IgG seerumis, panel (Jo1, Sc170, Sm, SSA/Ro, SSB/La, Centr, U1RNP)	S-ENA IgG panel	66707 x 7	61,04	3 tööpäeva
Endomüüsiumivastane IgA	S-EMA IgA	66712	20,58	5 tööpäeva
Endomüüsiumivastane IgG	S-EMA IgG	66712	20,58	5 tööpäeva
Fibrillariinivastase IgG hulk seerumis	S-Fibrillarin IgG QN	66707	8,72	3 tööpäeva
Gliadiinivastane IgG	S-AGA IgG	66707	8,72	3 tööpäeva
Gliadiinivastane IgA	S-AGA IgA	66707	8,72	3 tööpäeva
HLA B27 alleel	B-HLA-B27 DNA	66608	16,09	3 tööpäeva
HLA DQ2/DQ8 riskialleelid	B-HLA DQ2/DQ8	66608 x 3	48,27	7 tööpäeva
Jo1 (histidüül-tRNA süntetaas) IgG	S-Jo1 IgG QN	66707	8,72	3 tööpäeva
Kardioliipiinivastane IgG	S-ACLA IgG	66707	8,72	3 tööpäeva
Koe transglutaminaasi vastane IgA	S-tTG IgA	66707	8,72	3 tööpäeva
Koe transglutaminaasi vastane IgG	S-tTG IgG	66707	8,72	3 tööpäeva
Maksa-neeru mikrosoomide vastased antikehad	S-LKMA Ab	66712	20,58	5 tööpäeva
Mi2-vastase IgG hulk seerumis	S-Mi2 IgG QN	66707	8,72	3 tööpäeva
Mitokondriaalsed autoantikehad	S-AMA IgG	66712	20,58	5 tööpäeva
Müeloperoksüdaasivastane IgG	S-MPO IgG	66707	8,72	3 tööpäeva
Neutrofiilide tsütoplasma vastane IgG	S-ANCA IgG, cANCA, pANCA	66712	20,58	5 tööpäeva
Paljuneva raku tuuma antigeeni vastase IgG hulk seerumis	S-pCNA IgG QN	66707	8,72	3 tööpäeva
Parietaalrakudevastane IgG	S-PCA IgG	66712	20,58	5 tööpäeva

PM/Scl-vastase IgG hulk seerumis	S-PM/Scl IgG QN	66707	8,72	3 tööpäeva
Proteinaas 3 vastane IgG	S-PR-3 IgG	66707	8,72	3 tööpäeva
Scl70 IgG	S-Scl70 IgG QN	66707	8,72	3 tööpäeva
Silelihaskoevastased antikehad	S-SMA Ab	66712	20,58	5 tööpäeva
Sm-vastane IgG	S-Sm IgG	66707	8,72	3 tööpäeva
SSA/Ro-vastane IgG	S-SSA/Ro IgG	66707	8,72	3 tööpäeva
SSB/La-vastane IgG	S-SSB/La IgG	66707	8,72	3 tööpäeva
Ribosomaalse P-proteiini vastane IgG seerumis	S-Rib P Prot IgG QN	66707	8,72	3 tööpäeva
RNA polümeraas III vastase IgG hulk seerumis	S-RP III IgG QN	66707	8,72	3 tööpäeva
Süsteemsete sidekoehaigustega seotud IgG seerumis (segu II: U1RNP,SS-A/Ro, SS-B/La, centromere B, Scl-70, Jo-1, fibrillarin, RNA Pol III, Rib-P, PM-Scl, PCNA Mi-2 Sm, DNA)	S-CTD IgG mix 2	66708	12,89	3 tööpäeva
Tsentromeerivastane IgG	S-Centr IgG	66707	8,72	3 tööpäeva
Tsüklilise tsitrulleeritud peptiidi vastane IgG	S-CCP	66708	12,89	3 tööpäeva
Tuumavastased IgG antikehad	S-ANA IgG	66712	20,58	3 tööpäeva
Tuumavastase IgG tüpiseerimine (dsDNA, Sm, SSA, Ro52, SSB, Jo1, Scl70, IU RNP, nukleosoomid, P-proteiin, AMA M2, PM-Scl, Jo-1 CENP B, PCNA, histoonide autoantikehad)	S-ANA IgG panel (blot)	66715	111,55	6 tööpäeva
NAKKUSHAIGUSTE DIAGNOSTIKA				
NAKKUSHAIGUSTE DIAGNOSTIKA	Lühend	HK kood	HK piirhind, EUR	Vastuse saamise maksimum aeg **
A, B-gripiviiruse ja RS-viiruse RNA määramine	Gripi- ja RS-viirus RNA	66609 x 4	53,88	2 tööpäeva
Astroviiruse antigeen	Astrovirus Ag	66542	20,54	1 tööpäev
A-hepatiidi viiruse vastased antikehad	S-HAV Ab	66708	12,89	1 tööpäev
A-hepatiidi viiruse vastane IgM	S-HAV IgM	66708	12,89	1 tööpäev
Atopobium vaginae DNA	A vaginae DNA	66608	16,09	2 tööpäeva
B-hepatiidi viiruse e-antigeen	S-Anti-Hbe	66708	12,89	1 tööpäev
B-hepatiidi viiruse ümbrise antigeeni vastased antikehad	S-HBeAg	66708	12,89	1 tööpäev
B-hepatiidi viiruse pinnaantigeen	S-HBsAg	66706	6,32	1 tööpäev
B-hepatiidi viiruse pinnaantigeeni vastased antikehad	S-HBs Ab	66708	12,89	1 tööpäev
B-hepatiidi viiruse tuuma antigeeni vastane IgM	S-HBc IgM	66708	12,89	1 tööpäev
B-hepatiidi viiruse tuuma antigeeni vastased antikehad	S-HBc Ab	66708	12,89	1 tööpäev
B-hepatiidi viiruse DNA	S,P-HBV DNA	66608	16,09	2 tööpäeva

Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis / bronchiseptica DNA	B pertussis DNA	66608 x 2	32,18	2 tööpäeva
Bordetella pertussis PT vastane IgA	S-B pertussis PT IgA	66706	6,32	3 tööpäeva
Bordetella pertussis PT vastane IgG	S-B pertussis PT IgG	66706	6,32	3 tööpäeva
Borrelia burgdorferi DNA	B burgdorferi DNA	66608	16,09	2 tööpäeva
Borrelia burgdorferi vastane IgG	S-B burgdorferi IgG	66707	8,72	2 tööpäeva
<i>Eraisikule tellitav Puukborrelioosi paketi koosseisus</i>				
Borrelia burgdorferi vastane IgM	S-B burgdorferi IgM	66707	8,72	2 tööpäeva
<i>Eraisikule tellitav Puukborrelioosi paketi koosseisus</i>				
Borrelia burgdorferi vastane IgG (immunoblot uuring)	S-B burgdorferi IgG conf	66714	26,69	5 tööpäeva
<i>Eraisikule tellitav Puukborrelioosi paketi koosseisus</i>				
Borrelia burgdorferi vastane IgM (immunoblot uuring)	S-B burgdorferi IgM conf	66714	26,69	5 tööpäeva
<i>Eraisikule tellitav Puukborrelioosi paketi koosseisus</i>				
Campylobacter külv		66512	18,99	2-5 tööpäeva
Candida albicans DNA	C albicans DNA	66608	16,09	2 tööpäeva
Candida külv		66510	11,27	2-5 tööpäeva
C-hepatiidi viiruse vastased antikehad seerumis (sõeluuring)	S- HCV Ab	66708	12,89	1 tööpäev
C-hepatiidi viiruse genotüüp	S,P-HCV genot	66612	31,02	3 tööpäeva
C-hepatiidi viiruse hulk plasmas	HCV RNA QN	66611	118,68	5 tööpäeva
Chlamydia trachomatis DNA	C trachomatis DNA	66608	16,09	2 tööpäeva
Chlamydia trachomatis LGV DNA	C trachomatis LGV DNA	66608	16,09	2 tööpäeva
Chlamydia pneumoniae / Mycoplasma pneumoniae DNA	C pneumoniae / M pneumoniae DNA	66608	16,09	3 tööpäeva
Chlamydia pneumoniae vastane IgA	S-C pneumoniae IgA	66706	6,32	3 tööpäeva
Chlamydia pneumoniae vastane IgG	S-C pneumoniae IgG	66706	6,32	3 tööpäeva
Chlamydia pneumoniae vastane IgM	S-C pneumoniae IgM	66706	6,32	3 tööpäeva
Clostridium difficile uuring (A/B toksiin immuunkromatogr.+külv)		66542	20,54	1 tööpäev
Dermatofüütide DNA	Derma DNA	66608 x 2	32,18	5 tööpäeva
Cryptosporidium antigeen		66542	20,54	1 tööpäev
Enterobius vermicularis (mikroskoopia)		66500	5,43	1 tööpäev

Enterohemorraagiline E.coli (EHEC) uuring (külv+verotoksiin)		66510	11,27	2-5 tööpäeva
Epstein-Barr viiruse vastane IgG, IgM	S-EBV VCA IgG, S-EBV VCA IgM, S-EBV NA IgG	66542	20,54	2 tööpäeva
Gardnerella vaginalis DNA	G vaginalis DNA	66608	16,09	2 tööpäeva
Giardia lamblia uuring		66521	11,99	2 tööpäeva
Haemophilus ducreyi DNA	H ducrey DNA	66608	16,09	2 tööpäeva
Helicobacter pylori antigeen	H pylori Ag	66542	20,54	1 tööpäev
Helicobacter pylori vastane IgA	S-H pylori IgA	66707	8,72	3 tööpäeva
Helicobacter pylori vastane IgG	S-H pylori IgG	66707	8,72	1 tööpäev
Inimese adenoviiruse antigeen	Adenovirus Ag	66542	20,54	1 tööpäev
Inimese immuunpuudulikkuse viiruse 1. ja 2. tüübi vastane antikeha, p24 antigeen	S-HIV1,2 Ag+Ab	66719	6,32	1 tööpäev
<i>Märkus: HIV 1,2 Ag+Ab positiivne või selgusetu tulemus kinnitatakse Lääne-Tallinna Keskhaigla laboratooriumis</i>				
Inimese immuunpuudulikkuse viiruse 1. tüübi RNA hulk plasmas	HIV1 RNA QN	66611	118,68	5 tööpäeva
Inimese papilloomiviiruse DNA, kõrge riskiga genotüüp	HPV DNA genot	66612	31,02	2 tööpäeva
Leetriveriiruse IgG	S-Measles virus IgG	66707	8,72	3 tööpäeva
Leetriveriiruse IgM	S-Measles virus IgM	66707	8,72	3 tööpäeva
Lihtherpeseviiruse 1. ja 2. tüübi DNA	HSV1,2 DNA	66608	16,09	2 tööpäeva
Lihtherpeseviiruse 1. ja 2. tüübi vastane IgM	S-HSV1,2 IgM	66707	8,72	2 tööpäeva
Lihtherpeseviiruse 1. tüübi vastane IgG	S-HSV1 IgG	66707	8,72	2 tööpäeva
Lihtherpeseviiruse 2. tüübi vastane IgG	S-HSV2 IgG	66707	8,72	2 tööpäeva
MRSA (külv)		66510	11,27	5 tööpäeva
Mycoplasma genitalium DNA	M genitalium DNA	66608	16,09	2 tööpäeva
Mycoplasma hominis DNA	M hominis DNA	66608	16,09	2 tööpäeva
Mycoplasma pneumoniae vastane IgA	S-M pneumoniae IgA	66706	6,32	3 tööpäeva
Mycoplasma pneumoniae vastane IgM	S-M pneumoniae IgM	66706	6,32	3 tööpäeva
Mycoplasma pneumoniae vastane IgG	S-M pneumoniae IgG	66706	6,32	3 tööpäeva
Neisseria gonorrhoeae DNA	N gonorrhoeae DNA	66608	16,09	2 tööpäeva
Noroviiruse antigeen (immuunkromatograafia)	Norovirus Ag	66542	20,54	1 tööpäev
Puukentsefaliidi viiruse vastane IgM	S-TBEV IgM	66707	8,72	3 tööpäeva
Puukentsefaliidi viiruse vastane IgG	S-TBEV IgG	66707	8,72	3 tööpäeva

Rotaviiruse antigeen (immuunkromatograafia)	Rotavirus Ag	66542	20,54	1 tööpäev
Salmonella kandlus (külv)		66510	11,27	2-5 tööpäeva
Treponema pallidum DNA	T pallidum DNA	66608	16,09	2 tööpäeva
Treponema pallidum vastane antikeha, sõeluuring	S-T pallidum Ab	66706	6,32	1 tööpäev
<i>Märkus: T pallidum Ab positiivne tulemus kinnitatakse Treponema pallidumi IgG ja IgM kinnitava blot uuringuga</i>				
Treponema pallidumi IgG, blot uuring	S-T pallidum IgG	66714	26,69	7 tööpäeva
Treponema pallidumi IgM, blot uuring	S-T pallidum IgM	66714	26,69	7 tööpäeva
Mittetreponemaalse reagiini antikehad (ravi hindamine)	S-RPR	66540	7,89	1 tööpäev
Toxoplasma gondii vastane IgG	S-T gondii IgG	66707	8,72	1 tööpäev
Toxoplasma gondii vastane IgM	S-T gondii IgM	66707	8,72	1 tööpäev
Trichomonas vaginalis DNA	T vaginalis DNA	66608	16,09	2 tööpäeva
Tsütomegaloviiruse vastane IgG	S-CMV IgG	66707	8,72	2 tööpäeva
Tsütomegaloviiruse vastane IgM	S-CMV IgM	66707	8,72	2 tööpäeva
Tuulerõugeviiruse DNA	VZV DNA	66608	16,09	2 tööpäeva
Tuulerõugeviiruse vastane IgG	S-VZV IgG	66707	8,72	2 tööpäeva
Tuulerõugeviiruse vastane IgM	S-VZV IgM	66707	8,72	2 tööpäeva
Ureaplasma urealyticum DNA, Ureaplasma parvum DNA	U urealyticum DNA, U parvum DNA	66608	16,09	2 tööpäeva
Ussnugiliste munad ja algloomade tsüstid		66502	11,74	3 tööpäeva
Yersinia (külv)		66511	7,43	2-5 tööpäeva
NAKKUSHAIGUSTE DIAGNOSTIKA PANEELID				
	Lühend	HK kood	HK piirhind, EUR	Vastuse saamise maksimum aeg **
Candida DNA paneel		66608 x 2	32,18	2 tööpäeva
Suguhaiguste paneel (C. trachomatis, N.gonorrhoeae, M.genitalium, T.vaginalis, C. trachomatis LGV)		66608 x 4	64,36	2 tööpäeva
Suguhaiguste laiendatud paneel (C.trachomatis, N.gonorrhoeae, M.genitalium, T.vaginalis, C.trachomatis LGV, U.parvum, U.urealyticum, M.hominis)		66608 x 6	96,54	2 tööpäeva
STLI haavandi paneel (HSV1, HSV2, T. pallidum, H.ducreyi, C. trachomatis LGV)		66608 x 2	32,18	2 tööpäeva

PÄRILIKE HAIGUSTE MOLEKULAARDIAGNOSTIKA	Lühend	HK kood	HK piirhind, EUR	Vastuse saamise maksimum aeg **
Hüpolaktaasia täiskasvanutel – LCT geeni c.-13910C>T variant	LCT c.-13910C>T	66608	16,09	3 tööpäeva
URIINI JA ROOJA UURINGUD				
URIINI JA ROOJA UURINGUD	Lühend	HK kood	HK piirhind, EUR	Vastuse saamise maksimum aeg **
Albumiini ja kreatiniini suhe	U-Alb/Crea	66117	3,02	1 tööpäev
		66102	1,62	
Albumiin ööpäevases uriinis	dU-Alb	66117	3,02	1 tööpäev
Amülaas uriinis	U-Amyl	66106	1,72	1 tööpäev
Katsium ööpäevases uriinis	dU-Ca	66107	1,71	1 tööpäev
Kreatiniin uriinis	U-Crea	66102	1,62	1 tööpäev
Uriini ribaanalüüs	U-Strip	66207	2,14	1 tööpäev
Uriini sademe mikroskoopia	U-Sed-m	66208	3,97	1 tööpäev
Kalprotektiin roojas	St-Calpro	66709	30,48	5 tööpäeva
Peitveri roojas	St-Hb	66209	9,19	1 tööpäev
TSÜTOLOOGILISED UURINGUD				
TSÜTOLOOGILISED UURINGUD	Lühend	HK kood	HK piirhind, EUR	Vastuse saamise maksimum aeg **
Papanicolaou meetodil tehtud ja skriinija poolt hinnatud günekotsütoloogiline uuring		66807	7,83	10 tööpäeva
Skriinija poolt hinnatud üldtsütoloogiline uuring (kuni 3 klaasi)		66808	4,05	10 tööpäeva
Papanicolaou meetodil tehtud, skriinija ja patoloogi poolt hinnatud günekotsütoloogiline uuring		66809	10,88	10 tööpäeva
Patoloogi poolt hinnatud üldtsütoloogiline uuring (kuni 3 klaasi)		66810	11,46	10 tööpäeva
Papanicolaou meetodil tehtud ja patoloogi poolt hinnatud patoloogiline günekotsütoloogiline uuring		66811	11,1	10 tööpäeva
BAKTERIOSKOOPILISED UURINGUD				
BAKTERIOSKOOPILISED UURINGUD	Lühend	HK kood	HK piirhind, EUR	Vastuse saamise maksimum aeg **
Bakterioskoopia / Algmaterjali mikroskoopiline uuring fikseeritud ja värvitud preparaadis		66501 x 2	16,44	2-5 tööpäeva
SPERMA UURINGUD				
SPERMA UURINGUD	Lühend	HK kood	HK piirhind, EUR	Vastuse saamise maksimum aeg **
Interleukiin 6 (seminaalplasmas, eesnäärme sekreedis)	SemP-IL-6; PrF-IL-6	66708	12,89	3 tööpäeva
Tsink seminaalplasmas	SemP-Zn	66220	9,1	1 tööpäev
Alfa-glükosidaas seminaalplasmas	SemP-a-Glucosidase	66222	11,79	7 tööpäeva
Fruktoos seminaalplasmas	SemP-Fruc	66221	9,1	

MIKROBIOLOOGILISED UURINGUD	Lühend	HK kood	HK piirhind, EUR	Vastuse saamise maksimum aeg **
Aeroobsete bakterite külv		66510	11,27	2-5 tööpäeva
		(võib lisanduda 66511)	7,43	
Anaeroobsete bakterite külv		66512	18,99	
Dermatofüütide mikroskoopia		66500	5,43	
Dermatofüütide külv		66510; 66511 (võib lisanduda samastamise kood(id))	18,7	
Külville võivad lisanduda:				
Samastamine		66521	11,99	
Täpsustav samastamine		66523	8,93	
Samastamine MALDI-TOF meetodil		66522	13,42	
Ravim tundlikkus diskdifusiooni meetodil 6 preparaadi suhtes		66530	7,64	
Ravim tundlikkus diskdifusiooni meetodil >6 preparaadi suhtes		66531	9,7	
Minimaalse inhibeeriva kontsentratsiooni (MIK) määramine ühes preparaadis E-testiga		66531	9,7	
Minimaalse inhibeeriva kontsentratsiooni (MIK) määramine Phoenix süsteemiga 6 preparaadi suhtes		66530	7,64	
Minimaalse inhibeeriva kontsentratsiooni (MIK) määramine Phoenix süsteemiga >6 preparaadi suhtes		66530 x 2	15,28	
TASULISED TEENUSED			Hind, EUR	Vastuse saamise maksimum aeg **
Glükoosi taluvuse proov, kompleksanalüüs (sisaldub verevõtuteenus)			20,99	1 tööpäev
Laktoosi taluvuse proov, kompleksanalüüs (sisaldub verevõtuteenus)			22,16	1 tööpäev
Tähtid kirja edastamine postiga Eesti piires, kuni 250 gr			4,5	3 tööpäeva
Tähtid kirja edastamine postiga Soome piires, kuni 250 gr			10	5 tööpäeva
Sertifikaadi või mittestandardse vastuse väljastamine eesti või võõrkeeles			11,99	1 tööpäev
Veeni- ja kapillaarvere võtmine			4	
Mikrobioloogilise proovi võtmine			4	

TERVISEKONTROLLI PAKETID ***	Hind, EUR	Vastuse saamise maksimum aeg **
Terviseriski pakett	57	3 tööpäeva
40+ mehe lisapakett (Terviseriski paketi juurde)	43	3 tööpäeva
50+ naise lisapakett (Terviseriski paketi juurde)	48	3 tööpäeva
Terviseriski pakett lapsele (0,5-14 a)	41	3 tööpäeva
Tervisesportlase pakett	44	3 tööpäeva
Südamepakett	34	3 tööpäeva
Laktoosi- ja gluteenitalumatuse pakett	59	5 tööpäeva
Kehveresuse pakett	74	7 tööpäeva
Kõrvetiste pakett	113	6 tööpäeva
Vitamiinide ja mikroelementide pakett	154	10 tööpäeva
Mineraalainete pakett	184	14 tööpäeva
Rasvhapete pakett	98	7 tööpäeva
Kilpnäärmepakett	27	3 tööpäeva
Maksapakett	44	3 tööpäeva
Alkoholi mõju pakett	63	3 tööpäeva
Taimetoitlase pakett	94	3 tööpäeva
Puukborrelioosi pakett	43	3 tööpäeva
Putukamürkide allergia pakett	46	3 tööpäeva
Toiduallergia pakett	70	3 tööpäeva
Tolmuallergia pakett	61	3 tööpäeva
Treponema pallidum vastane antikeha, kompleksanalüüs (sõeluuring, kinnitav test)	8,16	1 tööpäev
Mikrobioloogiline külv, kompleksanalüüs	29,16	2-5 tööpäeva
Yersinia külv, kompleksanalüüs (külv söötmele, bakteri samastamine, antibiootikumtundlikkus)	29,16	2-5 tööpäeva
Candida külv, kompleksanalüüs (külv söötmele, seente samastamine)	29,16	2-5 tööpäeva
Campylobacter külv, kompleksanalüüs (külv söötmele, bakteri samastamine, antibiootikumtundlikkus)	29,16	2-5 tööpäeva
Enterohemorraagiline E.coli (EHEC) uuring, kompleksanalüüs (külv söötmele, bakteri samastamine, antibiootikumtundlikkus)	29,16	2-5 tööpäeva
Salmonella/ Shigella külv, kompleksanalüüs (külv söötmele, bakteri samastamine, antibiootikumtundlikkus)	29,16	2-5 tööpäeva
Märkused:		
* Veterinaarmeditsiini eesmärgil tellitavatele analüüsidele lisandub käibemaks.		
** Vastuse saamise aega arvestatakse ajahetkest, kui proovid antakse Kliendi poolt synlab Eesti OÜ-le.		
*** Iga tervisekontrolli pakett sisaldab ka proovivõtu teenust.		