

Код	Наименование исследования	Биологический материал	Результат	****Срок испол.	Цена
	Забор крови				300,00р.
	Забор мазка				450,00р.
ПОЛИМЕРАЗНАЯ ЦЕПНАЯ РЕАКЦИЯ (ПЦР)					
БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ					
Хламидии					
010001	ДНК Chlamydia trachomatis	соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А ; секрет предстательной железы; моча ^А	кач.	1 к.д.	410,00р.
010003	ДНК Chlamydia trachomatis	соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А ; секрет предстательной железы; моча ^А	кол.	1-3 к.д.	465,00р.
010005	ДНК Chlamydia trachomatis	мазок/отделяемое конъюнктивы глаз; мазок/отделяемое ротоглотки	кач.	1-2 к.д.	430,00р.
Микоплазмы					
010101	ДНК Mycoplasma hominis	соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А ; секрет предстательной железы; моча ^А	кач.	1 к.д.	410,00р.
010104	ДНК Mycoplasma hominis	соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А ; моча ^А	кол.	1-3 к.д.	465,00р.
010102	ДНК Mycoplasma genitalium	соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А ; секрет предстательной железы; моча ^А	кач.	1 к.д.	410,00р.
010110	ДНК Mycoplasma genitalium	соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А ; секрет предстательной железы; моча ^А	кол.	1-3 к.д.	465,00р.
010107	ДНК U.urealyticum / U. Parvum	соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А ; секрет предстательной железы; моча ^А	кач.	1 к.д.	415,00р.
010109	ДНК U.urealyticum / U. Parvum	соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А ; моча ^А	кол.	1-3 к.д.	495,00р.
010113	Выявление мутаций резистентности в ДНК Mycoplasma genitalium	соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из цервикального	-	1-2к.д.	840,00р.
Гарднереллы					
010201	ДНК Gardnerella vaginalis	соскоб/отделяемое из влагалища;	кач.	1 к.д.	410,00р.
Трепонема					
010301	ДНК Treponema pallidum	соскоб/отделяемое из влагалища;	кач.	1 к.д.	440,00р.
Нейссерии					
010401	ДНК Neisseria gonorrhoeae	соскоб/отделяемое из влагалища;	кач.	1 к.д.	410,00р.
010404	ДНК Neisseria gonorrhoeae	соскоб/отделяемое из влагалища;	кол.	1-3 к.д.	465,00р.
010408	ДНК Neisseria gonorrhoeae, количественное определение	мазок/отделяемое из ротоглотки;	кол.	1-3 к.д.	465,00р.
Микобактерии					
010601	ДНК Mycobacterium tuberculosis complex	секрет предстательной железы; моча	кач.	1 к.д.	440,00р.
010605	ДНК Mycobacterium tuberculosis complex	мокрота; плевральная жидкость;	кач.	1-2 к.д.	465,00р.
Легионеллы					
010651	ДНК легионеллы (Legionella pneumophila), качественное	аспира́т из трахеи;	кач.	1-3 к.д.	785,00р.
Хеликобактер					
010702	ДНК Helicobacter pylori, качественное определение в кале	кал	кач.	1-2 к.д.	670,00р.
010703	ДНК Helicobacter pylori, качественное определение в биоптате	биоптат	кач.	1-3 к.д.	670,00р.
Листерии					
011101	ДНК Listeria monocytogenes	спинномозговая жидкость;	кач.	1-2 к.д.	445,00р.
011102	ДНК Listeria monocytogenes	кровь с ЭДТА	кач.	1-3 к.д.	520,00р.

011103	ДНК <i>Listeria monocytogenes</i>	кал	кач.	1-3 к.д.	685,00р.
Стрептококки группы А					
010900	ДНК <i>Streptococcus pyogenes</i> (SGA), количественное	мазок/отделяемое из ротоглотки;	кол.	1-2 к.д.	715,00р.
Стрептококки группы В					
011301	ДНК <i>Streptococcus agalactia</i> (SGB)	соскоб/отделяемое из влагалища	кол.	1-3 к.д.	540,00р.
011302	ДНК <i>Streptococcus agalactia</i> (SGB)	кровь с ЭДТА	кол.	1-2 к.д.	690,00р.
011303	ДНК <i>Streptococcus agalactia</i> (SGB)	мазок/отделяемое ротоглотки; спинномозговая жидкость	кол.	1-2 к.д.	690,00р.
Синегнойная палочка					
011500	ДНК <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , количественное определение	мазок/отделяемое ротоглотки;	кол.	1-2 к.д.	840,00р.
Коклюш					
011603	ДНК <i>Bordetella pertussis/parapertussis/bronchiseptica</i>	мазок/отделяемое носоглотки и ротоглотки	кач.	1-2 к.д.	1 350,00р.
КИШЕЧНЫЕ ИНФЕКЦИИ					
011202	ЭНТЕРОФЛОРА. Дети. Определение состояния микробиоты	кал	кол.	1-7 к.д.	4 450,00р.
011208	Выявление возбудителей бактериальных кишечных инфекций (ДНК <i>Shigella</i> spp.+ <i>E. coli</i> (EIEC, энтероинвазивные штаммы) / <i>Shigella dysenteriae</i> I типа + <i>E. coli</i> (EHEC, энтерогеморрагические штаммы)/ <i>Salmonella</i> spp./ <i>Campylobacter</i> spp.)	кал	кач.	1-2 к.д.	1 240,00р.
011209	Выявление возбудителей вирусных кишечных инфекций (РНК/ДНК <i>Rotavirus A</i> / <i>Norovirus GI</i> и <i>GII</i> / <i>Astrovirus</i> / <i>Adenovirus</i> (группа F) / <i>Enterovirus</i>)	кал	кач.	1-2 к.д.	1 280,00р.
011210	Диарогенные эшерихиозы (<i>E. coli</i>)	кал	кач.	1-2 к.д.	1 100,00р.
011212	ДНК <i>Yersinia enterocolitica</i> и <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> , качественное определение	кал	кач.	1-2 к.д.	630,00р.
011215	Выявление возбудителей вирусных и бактериальных кишечных инфекций (РНК <i>Rotavirus</i> / РНК <i>Norovirus GI</i> и <i>GII</i> / РНК <i>Astrovirus</i> / ДНК <i>Adenovirus</i> (группа F) / РНК <i>Enterovirus</i> , ДНК <i>Shigella</i> spp. + <i>E. coli</i> (EIEC, энтероинвазивные штаммы) / ДНК <i>S. dysenteriae</i> I типа + <i>E. coli</i> (EHEC, энтерогеморрагические штаммы) / ДНК <i>Salmonella</i> spp. / ДНК <i>Campylobacter</i> spp.)	кал	кач.	1-2 к.д.	1 760,00р.
ГРИБКОВЫЕ ИНФЕКЦИИ И ПРОСТЕЙШИЕ					
Кандида					
020001	ДНК <i>Candida albicans</i>	соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А ; моча ^А	кач.	1 к.д.	410,00р.
Токсоплазма					
020101	ДНК <i>Toxoplasma gondii</i>	спинномозговая жидкость; амниотическая жидкость	кач.	1-2 к.д.	430,00р.
020102	ДНК <i>Toxoplasma gondii</i>	кровь с ЭДТА	кач.	1-2 к.д.	480,00р.
Трихомонады					
020201	ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i>	соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А ; секрет предстательной железы; моча ^А	кач.	1 к.д.	410,00р.
020202	ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i>	соскоб/отделяемое из влагалища;	кол.	1-3 к.д.	495,00р.
Пневмоцисты					
020301	ДНК <i>Pneumocystis jirovecii</i> (carinii)	мазок/отделяемое ротоглотки; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж	кач.	1-2 к.д.	590,00р.
Инфекции кожи и ее придатков					
020351	Дерматофиты. Диагностика микозов кожи, волос, ногтей. ДНК <i>Trichophyton rubrum</i> , <i>Trichophyton mentagrophytes</i> complex, <i>Trichophyton tonsurans</i> , <i>Epidermophyton floccosum</i> , <i>Microsporum canis</i> , качественное определение	волосы, ногтевые пластины, чешуйки кожи	кач.	1-3 к.д.	3 150,00р.
ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ					
Вирус гепатита А					
030002	РНК HAV	кровь с ЭДТА, 6 мл	кач.	1-3 к.д.	900,00р.
030102	ДНК HBV	кровь с ЭДТА, 6 мл	кач.	1-3 к.д.	670,00р.
030104	ДНК HBV	кровь с ЭДТА, 6 мл	кол.	1-3 к.д.	3 980,00р.
030106	ДНК HBV	кровь с ЭДТА, 6 мл	ген.	1-3 к.д.	1 200,00р.
030107	ДНК HBV, ультрачувствительное исследование	кровь с ЭДТА, 6 мл	кач.	2-5 к.д.	2 940,00р.

030108	ДНК HBV, определение мутаций устойчивости к противовирусным препаратам (Ламивудин, телбивудин, энтекавир, адефовир, тенофовир)	кровь с ЭДТА, 6 мл	-	10-14 к.д.	1 450,00р.
030109	ДНК HBV, ультрачувствительное исследование	кровь с ЭДТА, 6 мл	кол.	2-5 к.д.	4 170,00р.
Вирус гепатита С					
030202	РНК HCV	кровь с ЭДТА, 6 мл	кач.	1-3 к.д.	825,00р.
030204	РНК HCV	кровь с ЭДТА, 6 мл	кол.	1-3 к.д.	3 360,00р.
030207	РНК HCV (типы 1a,1b,2,3a,4,5,6)	кровь с ЭДТА, 6 мл	ген.	1-3 к.д.	2 410,00р.
030208	РНК HCV, ультрачувствительное исследование	кровь с ЭДТА, 6 мл	кач.	2-5 к.д.	3 100,00р.
030211	РНК HCV, ультрачувствительное исследование	кровь с ЭДТА, 6 мл	кол.	2-5 к.д.	6 780,00р.
Вирус гепатита D					
030302	РНК HDV	кровь с ЭДТА, 6 мл	кач.	1-3 к.д.	875,00р.
Вирус гепатита G					
030402	РНК HGV	кровь с ЭДТА, 6 мл	кач.	1-3 к.д.	895,00р.
Цитомегаловирус					
030601	ДНК Cytomegalovirus	соскоб/отделяемое из влагалища;	кач.	1 к.д.	415,00р.
030603	ДНК Cytomegalovirus	кровь с ЭДТА	кол.	1-2 к.д.	515,00р.
030604	ДНК Cytomegalovirus	кровь с ЭДТА (плазма)	кол.	1-2 к.д.	715,00р.
030605	ДНК Cytomegalovirus	мазок/отделяемое ротоглотки;	кол.	1-2 к.д.	475,00р.
030607	ДНК Cytomegalovirus, количественное определение	моча	кол.	1-3 к.д.	465,00р.
030608	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus), качественное определение	мазок/отделяемое ротоглотки; слюна; спинномозговая жидкость;	кач.	1-2 к.д.	405,00р.
Вирус простого герпеса					
030701	ДНК Herpes simplex virus I/II типа	соскоб/отделяемое из влагалища;	кач.	1 к.д.	415,00р.
030702	ДНК Herpes simplex virus I/II типа	кровь с ЭДТА	кач.	1-2 к.д.	440,00р.
030703	ДНК Herpes simplex virus 1/2 типа	мазок/отделяемое ротоглотки;	кач.	1-2 к.д.	440,00р.
Вирус герпеса VI типа					
030801	ДНК Human herpes virus VI типа	мазок/отделяемое ротоглотки; спинномозговая жидкость; слюна	кач.	1-2 к.д.	430,00р.
030803	ДНК Human herpes virus VI типа	кровь с ЭДТА	кол.	1-2 к.д.	565,00р.
030804	ДНК вируса герпеса человека 6 (Human herpes virus 6), количественное определение	мазок/отделяемое ротоглотки; слюна; спинномозговая жидкость	кол.	1-2 к.д.	565,00р.
Вирус герпеса человека 7					
030850	ДНК Human Herpes Virus 7 (Human betaherpesvirus 7, HHV7), количественное определение	мазок/отделяемое ротоглотки, спинномозговая жидкость, слюна	кол.	1-2 к.д.	580,00р.
030851	ДНК Human Herpes Virus 7 (Human betaherpesvirus 7, HHV7), количественное определение в цельной крови	кровь с ЭДТА	кол.	1-2 к.д.	620,00р.
030852	ДНК Human Herpes Virus 7 (Human betaherpesvirus 7, HHV7), количественное определение в плазме	кровь с ЭДТА (плазма)	кол.	1-2 к.д.	620,00р.
Вирус герпеса человека 8					
030870	ДНК Human herpes virus 8 (Human gammaherpesvirus 8, HHV8), количественное определение	мазок/отделяемое ротоглотки; плевральная жидкость; асцитическая жидкость	кол.	1-2 к.д.	510,00р.
030871	ДНК Human herpes virus 8 (Human gammaherpesvirus 8, HHV8), количественное определение в цельной крови	кровь с ЭДТА	кол.	1-2 к.д.	510,00р.
030872	ДНК Human herpes virus 8 (Human gammaherpesvirus 8, HHV8), количественное определение в плазме	кровь с ЭДТА	кол.	1-2 к.д.	510,00р.
Вирус Эпштейна-Барр					
030901	ДНК Epstein-Barr virus	мазок/отделяемое ротоглотки; спинномозговая жидкость	кач.	1-2 к.д.	440,00р.
030903	ДНК Epstein-Barr virus	кровь с ЭДТА	кол.	1-2 к.д.	535,00р.
Вирус Варицелла - Зостер					
031001	ДНК Varicella-Zoster virus	мазок/отделяемое ротоглотки;	кач.	1-2 к.д.	420,00р.
031002	ДНК Varicella-Zoster virus	кровь с ЭДТА	кач.	1-2 к.д.	425,00р.
Папилломавирус					
031201	ДНК ВПЧ 16 и 18 типов	соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из цервикального канала;	кач.	1-3 к.д.	560,00р.
031203	ДНК ВПЧ 6 и 11 типов	соскоб/отделяемое из уретры ^А ;	кач.	1 к.д.	515,00р.
031206	ДНК ВПЧ высокого риска (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56, 58,59,68 типы)	соскоб/отделяемое из цервикального канала;	кол.	1-3 к.д.	1 360,00р.
031207	ДНК ВПЧ 16 и 18 типов	соскоб/отделяемое из цервикального канала;	кол.	1-3 к.д.	660,00р.
031208	ДНК ВПЧ высокого риска (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56, 58,59,68 типы)	соскоб/отделяемое из цервикального канала;	кач.	1-3 к.д.	1 130,00р.
031209	ДНК ВПЧ высокого риска (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56, 58,59,68 типы)	соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А	ген.	3-5 к.д.	1 160,00р.

031210	ВПЧ-тест расширенный (с определением количества и типа вируса)	соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из влагалища	комп.	3-5 к.д.	1 690,00р.
031212	ВПЧ-ПАП-тест жидкостный (комплекс тестов ВПЧ расширенный с определением количества и типа вируса и ПАП-тест)	соскоб/отделяемое из цервикального канала (жидкостный)	комп.	3-7 к.д.	3 300,00р.
031214	ПАП-тест жидкостный	соскоб/отделяемое из цервикального канала (жидкостный)	-	3-7 к.д.	2 450,00р.
031216	Козэкспрессия онкобелков p16/Ki67, иммуноцитохимия	соскоб/отделяемое из цервикального канала (жидкостный)	-	5-11 к.д.	7 770,00р.
031218	ВПЧ-тест (с определением количества и отдельным выявлением 16 и 18 типов вируса)	соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из влагалища	кол./ген.	1-5 к.д.	1 670,00р.
031219	ВПЧ КВАНТ-21: выявление, типирование и количественное определение ДНК ВПЧ 6, 11, 44, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82	соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из влагалища	кол.	1-2 д.	3 995,00р.
031221	ВПЧ скрин-титр-14: выявление и количественное определение ДНК ВПЧ ВКР 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 типов с отдельным определением 16, 18 и 45 типов	соскоб/отделяемое цервикального канала	кол.	1-3 к.д.	1 360,00р.
031222	ВПЧ генотип-титр-14: выявление, типирование и количественное определение ДНК ВПЧ ВКР 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 типов	соскоб/отделяемое цервикального канала	кол.	1-3 к.д.	1 690,00р.
031223	ВПЧ-ПАП-тест жидкостный с определением коэкспрессии онкобелков p16/Ki67	соскоб/отделяемое из цервикального канала (жидкостный)	комп.	5-11 к.д.	11 490,00р.
031224	ДНК ВПЧ высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59), качественное определение с указанием типа вируса (мазок слизистой ротоглотки)	мазок/отделяемое ротоглотки	кач.	1-3 к.д.	1 160,00р.
031225	ДНК ВПЧ высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59), качественное определение с указанием типа вируса (соскоб слизистой прямой кишки)	соскоб/отделяемое из прямой кишки	кач.	1-3 к.д.	1 160,00р.
Энтеровирус					
031301	РНК энтеровирусов человека видов А, В, С, D (Human enterovirus: coxsackievirus A/ coxsackievirus B/ echovirus/ poliovirus/ enterovirus 68-71, 73-78, 89-91), качественное определение без указания типа вируса	спинномозговая жидкость; мазок/отделяемое ротоглотки	кач.	1-2 к.д.	760,00р.
031303	РНК Enterovirus	кал	кач.	1-2 к.д.	675,00р.
Аденовирус					
031802	ДНК Adenovirus (hAv) группы В, С и Е	мазок/отделяемое носоглотки и ротоглотки; мазок/отделяемое конъюнктивы глаз; спинномозговая жидкость	кач.	1 к.д.	640,00р.
Вирусы гриппа А и В, парагриппа 1,2,3,4 типов					
031901	РНК Муховирус influenza (вирус гриппа А и В)	мазок/отделяемое носоглотки и ротоглотки	кач.	1 к.д.	1 500,00р.
031902	РНК Parainfluenza virus 1,2,3,4 (вирус парагриппа 1,2,3,4 типов)	мазок/отделяемое носоглотки и ротоглотки	кач.	1 к.д.	1 350,00р.
031903	РНК Муховирус influenza (вирус гриппа А и В)/ РНК	мазок/отделяемое носоглотки и ротоглотки	кач.	1 к.д.	1 740,00р.
031904	РНК Iу - Influenza virus (вирусы гриппа) А, А/Н1N1pdm2009 («свиной грипп») и В, качественное определение	мазок/отделяемое носоглотки и ротоглотки	кач.	1 к.д.	1 880,00р.
Парвовирус В19					
032001	ДНК Parvovirus B19	мазок/отделяемое ротоглотки; слюна; амниотическая жидкость	кач.	1-2 к.д.	715,00р.
032002	ДНК Parvovirus B19	кровь с ЭДТА	кол.	1-2 к.д.	720,00р.
ВИЧ (Вирус иммунодефицита человека)					
032101	ДНК HIV (тип 1)	кровь с ЭДТА, 6 мл	кач.	1-3 к.д.	3 110,00р.
032102	РНК HIV (тип 1)	кровь с ЭДТА, 6 мл	кол.	2-5 к.д.	7 650,00р.
032106	РНК HIV-1, опред. резистентности ВИЧ к ингибиторам протеазы и обратной транскриптазы	кровь с ЭДТА, 6 мл	-	10-13 к.д.	18 530,00р.
032108	РНК HIV-1, определение резистентности ВИЧ к ингибиторам интегразы	кровь с ЭДТА, 6 мл	-	10-13 к.д.	20 600,00р.
032109	РНК/ДНК HIV-1, определение тропизма ВИЧ	кровь с ЭДТА, 6 мл	-	10-13 к.д.	20 600,00р.
Вирус краснухи					
032201	РНК Rubella virus	кровь с ЭДТА	кач.	1-2 к.д.	860,00р.
032202	РНК Rubella virus	мазок/отделяемое ротоглотки; амниотическая жидкость	кач.	1-2 к.д.	840,00р.
Вируса кори					

032251	РНК вируса кори (Measles morbillivirus), качественное определение	мазок/отделяемое носоглотки и ротоглотки	кач.	1-3 к.д.	1 190,00р.
Респираторно-синцитиальный вирус					
032302	РНК Human respiratory syncytial virus (hRSV)	мазок/отделяемое носоглотки и ротоглотки; аспират из трахеи; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж	кач.	1 к.д.	1 270,00р.
Комплексная диагностика ОРВИ					
032402	Диагностика ОРВИ РНК hRSv - Respiratory Syncytial virus (респираторно-синцитиальный вирус человека), РНК hMpv - Metarneumovirus (метапневмовирус человека), РНК hCv-Coronavirus (коронавирус человека), РНК hRv- Rhinovirus (риновирус человека), ДНК hAdv - Adenovirus B, C, E (аденовирус человека групп В, С и Е), ДНК hBv - Bocavirus (бокавирус человека), РНК hPiv - Parainfluenza virus (вирус парагриппа человека 1, 2, 3 и 4 типов)	мазок/отделяемое носоглотки и ротоглотки; аспират из трахеи; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж	кач.	1 к.д.	2 300,00р.
032404	Диагностика вирусных инфекции дыхательных путей (грипп и ОРВИ) РНК Iv - Influenza virus (вирусы гриппа) А, А/Н1N1pdm2009 («свиной грипп») и В, РНК hRSv - Respiratory Syncytial virus (респираторно-синцитиальный вирус человека), РНК hMpv - Metarneumovirus (метапневмовирус человека), РНК hCov - Coronavirus (коронавирус человека), РНК hRv - Rhinovirus (риновирус человека), ДНК hAdv - Adenovirus B, C, E (аденовирус человека групп В, С и Е), ДНК hBov - Bocavirus (бокавирус человека), РНК hPiv - Parainfluenza virus (вирусы парагриппа человека 1, 2, 3 и 4)	мазок/отделяемое носоглотки и ротоглотки	кач.	1 к.д.	2 620,00р.
Вирус ЗИКА					
032501	РНК Zika virus	кровь с ЭДТА 6мл+ слюна + моча	кач.	1-3 к.д.	3 950,00р.
032503	РНК Zika virus	амниотическая жидкость	кач.	1-3 к.д.	1 280,00р.
032504	РНК вируса Зика (Zika virus), качественное определение	кровь с ЭДТА, 6мл	кач.	1-3 к.д.	1 280,00р.
Вирус Денге					
032510	РНК вируса Денге (Dengue virus), качественное определение	кровь с ЭДТА, 6 мл + моча	кач.	1-3 к.д.	3 240,00р.
032511	РНК вируса Денге (Dengue virus), качественное определение	кровь с ЭДТА, 6мл	кач.	1-3 к.д.	1 620,00р.
Вирус лихорадки Западного Нила					
032520	РНК вируса Западного Нила (West Nile virus), качественное определение	кровь с ЭДТА, 6 мл + моча	кач.	1-3 к.д.	3 240,00р.
032521	РНК вируса Западного Нила (West Nile virus), качественное определение	кровь с ЭДТА, 6мл	кач.	1-3 к.д.	1 620,00р.
Диагностика тропических лихорадок					
032530	Диагностика тропических лихорадок (3 возбудителя). РНК вирусов Зика (Zika virus)/ Денге (Dengue virus)/ Западного Нила (West Nile virus), качественное определение	кровь с ЭДТА, 6 мл + слюна + моча	кач.	1-3 к.д.	7 805,00р.
032531	Диагностика тропических лихорадок (2 возбудителя). РНК вирусов Денге (Dengue virus)/ Западного Нила (West Nile virus), качественное определение	кровь с ЭДТА, 6 мл + моча	кач.	1-3 к.д.	5 185,00р.
032532	Диагностика тропических лихорадок (3 возбудителя): РНК вирусов Зика (Zika virus)// Денге (Dengue virus)// Западного Нила (West Nile virus), качественное определение	кровь с ЭДТА, 6мл	кач.	1-3 к.д.	3 390,00р.
032535	Диагностика малярии: ДНК Plasmodium spp./Plasmodium falciparum/Plasmodium vivax, качественное определение	кровь с ЭДТА, 6 мл	кач.	1-3 к.д.	1 140,00р.
МУЛЬТИПРАЙМ ИССЛЕДОВАНИЯ					
ИППП мультипрайм исследования					
170001	ДНК Neisseria gonorrhoeae/ Chlamydia trachomatis Mycoplasma genitalium / Trichomonas vaginalis	соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А ; секрет предстательной железы; моча ^А	кол.	1-3 к.д.	1 320,00р.
170002	ДНК Ureaplasma parvum / Ureaplasma urealyticum / Mycoplasma hominis	соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А ; моча ^А	кол.	1-3 к.д.	1 160,00р.
170003	ДНК Candida albicans/glabrata/krusei/ parapsilosis и tropicalis	соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А ; моча ^А	кол.	1-3 к.д.	900,00р.
170004	Урогенитальные инфекции у мужчин (ДНК N. gonorrhoeae/C. trachomatis/ M. genitalium/T. vaginalis// U. parvum/urealyticum/M. hominis//C. albicans/glabrata/krusei/ parapsilosis и tropicalis), количественное определение ДНК	соскоб/отделяемое из уретры ^А ; секрет предстательной железы; моча ^А	кол.	1-3 к.д.	2 330,00р.

170005	Урогенитальные инфекции у женщин (ДНК <i>N. gonorrhoeae</i> / <i>C. trachomatis</i> / <i>M. genitalium</i> / <i>T. vaginalis</i> / <i>U. parvum/urealyticum</i> / <i>M. hominis</i> // <i>C. albicans</i> / <i>glabrata</i> / <i>krusei</i> / <i>parapsilosis</i> и <i>tropicalis</i> //Бактериальный вагиноз), количественное определение ДНК	соскоб/отделяемое из влагалища;	кол.	1-3 к.д.	3 380,00р.
170006	ДНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i> / <i>Chlamydia trachomatis</i> / <i>Mycoplasma genitalium</i> / <i>Trichomonas vaginalis</i>	соскоб/отделяемое из прямой кишки; мазок/отделяемое ротоглотки	кол.	1-3 к.д.	1 290,00р.
170007	ДНК <i>Treponema pallidum</i> / <i>Herpes simplex virus</i> I/II типа	соскоб/отделяемое из прямой кишки	кач.	1-3 к.д.	870,00р.
170008	ДНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i> / <i>Chlamydia trachomatis</i> / <i>Mycoplasma genitalium</i> / <i>Trichomonas vaginalis</i> , качественное определение	мазок/отделяемое ротоглотки, соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А ; секрет предстательной железы; моча ^А ; соскоб/отделяемое из прямой кишки;	кач.	1-3 к.д.	1 150,00р.
Респираторные мультипрайм исследования					
170099	ДНК <i>Streptococcus pneumoniae</i> и <i>Haemophilus influenzae</i> , количественное определение в цельной крови	кровь с ЭДТА	кол.	1-2 к.д.	625,00р.
170100	ДНК <i>Streptococcus pneumoniae</i> и <i>Haemophilus influenzae</i> , количественное определение	мазок/отделяемое носоглотки и ротоглотки; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж; спинномозговая жидкость	кол.	1-2 к.д.	625,00р.
170101	ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> / <i>Chlamydia pneumoniae</i>	мазок/отделяемое носоглотки и ротоглотки; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж	кач.	1-2 к.д.	770,00р.
170103	ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> / <i>Chlamydia pneumoniae</i> / <i>Pneumocystis jirovecii</i> (carinii)	мазок/отделяемое носоглотки и ротоглотки; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж	кач.	1-2 к.д.	990,00р.
170104	ДНК <i>Candida albicans</i> / <i>glabrata</i> / <i>krusei</i> / <i>parapsilosis</i> и <i>tropicalis</i>	мазок/отделяемое ротоглотки	кол.	1-2 к.д.	720,00р.
Герпесвирусные мультипрайм исследования					
170201	ДНК <i>Cytomegalovirus</i> / <i>Epstein-Barr virus</i> / <i>Human herpes virus</i> VI	мазок/отделяемое ротоглотки; спинномозговая жидкость; слюна	кол.	1-2 к.д.	1 000,00р.
170202	ДНК <i>Cytomegalovirus</i> / <i>Epstein-Barr virus</i> / <i>Human herpes virus</i> VI	кровь с ЭДТА	кол.	1-2 к.д.	1 270,00р.
170203	ДНК <i>Herpes simplex virus</i> I/II типа/ ДНК <i>Cytomegalovirus</i>	соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А	кач.	1-3 к.д.	495,00р.
170204	ДНК <i>Herpes simplex virus</i> I/II типа/ ДНК <i>Cytomegalovirus</i>	кровь с ЭДТА	кач.	1-2 к.д.	790,00р.
170205	ДНК <i>Herpes simplex virus</i> I/II типа/ ДНК <i>Cytomegalovirus</i>	мазок/отделяемое ротоглотки; спинномозговая жидкость	кач.	1-2 к.д.	525,00р.
Стафилококки					
170250	ДНК <i>Staphylococcus</i> spp. (метициллин-резистентные MRSA, MRCoNS и метициллин-чувствительные MSSA штаммы), количественное определение	мазок/отделяемое ротоглотки; аспират из трахеи; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж; спинномозговая жидкость	кол.	1-2 к.д.	770,00р.
Бактериальный вагиноз					
170301	Бактериальный вагиноз (ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> / <i>Atopobium vaginae</i> / <i>Lactobacillus</i> sp./ количество клеток)	соскоб/отделяемое из влагалища	кол.	1-3 к.д.	1 910,00р.
Клещевые инфекции					
170400	ДНК/РНК TBEV// <i>Borrelia burgdorferi</i> s// <i>Borrelia miyamotoi</i> // <i>Anaplasma phagocytophilum</i> // <i>Ehrlichia chaffeensis</i> / <i>muris</i> // <i>Rickettsia</i> spp., качественное определение	иксодовый клещ	кач	1-2 к.д.	2 800,00р.
170401	ДНК/РНК TBEV// <i>B. burgdorferi</i> s// <i>A. phagocytophilum</i> / <i>E. chaffeensis</i> , <i>E. muris</i>	иксодовый клещ	кач.	1-2 к.д.	2 300,00р.
170402	РНК TBEV (Tick-borne encephalitis virus) - возбудитель клещевого энцефалита (ВКЭ), качественное определение	иксодовый клещ	кач	1-2 к.д.	1 140,00р.
170403	ДНК/РНК <i>Borrelia burgdorferi</i> sI - возбудители иксодовых клещевых боррелиозов (ИКБ), качественное определение	иксодовый клещ	кач	1-2 к.д.	1 140,00р.
170404	ДНК <i>Anaplasma phagocytophilum</i> - возбудитель гранулоцитарного анаплазмоза человека (ГАЧ), качественное определение	иксодовый клещ	кач	1-2 к.д.	1 140,00р.
170405	ДНК/РНК <i>Ehrlichia chaffeensis</i> / <i>muris</i> - возбудители моноцитарного эрлихиоза человека (МЭЧ), качественное определение	иксодовый клещ	кач	1-2 к.д.	1 140,00р.
170406	ДНК <i>Borrelia miyamotoi</i> – возбудитель иксодового клещевого боррелиоза, вызванного <i>B. miyamotoi</i> , качественное определение	иксодовый клещ	кач	1-2 к.д.	1 140,00р.

170407	ДНК Rickettsia spp (группа пятнистых лихорадок) – возбудители клещевых пятнистых лихорадок, качественное определение	иксодовый клещ	кач	1-2 к.д.	1 140,00р.
170408	ДНК риккетсий (Rickettsia spp.) возбудителей клещевых пятнистых лихорадок, качественное определение	кровь с ЭДТА	кач.	1-2 к.д.	1 140,00р.
170409	ДНК/РНК TBEV//Borrelia burgdorferi s// Borrelia miyamotoi// Anaplasma phagocytophilum// Ehrlichia chaffeensis/ muris// Rickettsia spp., качественное	кровь с ЭДТА	кач.	1-2 к.д.	2 800,00р.
170410	ДНК/РНК TBEV// Borrelia burgdorferi s// Anaplasma phagocytophilum // Ehrlichia chaffeensis/muris, качественное определение	кровь с ЭДТА	кач.	1-2 к.д.	2 300,00р.
170411	РНК TBEV (Tick-borne encephalitis virus) - возбудитель клещевого энцефалита (ВКЭ), качественное определение	кровь с ЭДТА	кач.	1-2 к.д.	1 140,00р.
170412	ДНК/РНК Borrelia burgdorferi sl - возбудители иксодовых клещевых боррелиозов (ИКБ), качественное определение	кровь с ЭДТА	кач.	1-2 к.д.	1 140,00р.
170413	ДНК Anaplasma phagocytophilum - возбудитель гранулоцитарного анаплазмоза человека (ГАЧ), качественное определение	кровь с ЭДТА	кач.	1-2 к.д.	1 140,00р.
170414	ДНК/РНК Ehrlichia chaffeensis/muris - возбудители моноцитарного эрлихиоза человека (МЭЧ), качественное определение	кровь с ЭДТА	кач.	1-2 к.д.	1 140,00р.
170415	ДНК Borrelia miyamotoi – возбудитель иксодового клещевого боррелиоза, качественное определение	кровь с ЭДТА	кач.	1-2 к.д.	1 140,00р.
170416	РНК TBEV (Tick-borne encephalitis virus) - возбудитель клещевого энцефалита (ВКЭ), качественное определение	спинномозговая жидкость	кач.	1-2 к.д.	1 140,00р.
Вирусные мультипрайм исследования					
170502	РНК HCV/ ДНК HBV/ РНК HIV 1 и 2 типа (ультрачувствительное исследование)	кровь с ЭДТА, 6 мл	кач.	2-5 к.д.	3 520,00р.
РЕАКЦИЯ ТРАНСКРИПЦИОННОЙ АМПЛИФИКАЦИИ (РЕАКЦИЯ NASBA)					
000001	РНК Chlamydia trachomatis	соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А ; моча ^А	кач.	1-2 к.д.	1 640,00р.
000002	РНК Neisseria gonorrhoeae	соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А ; моча ^А	кач.	1-2 к.д.	1 640,00р.
000003	РНК Mycoplasma genitalium	соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А ; моча ^А	кач.	1-2 к.д.	1 640,00р.
000004	РНК Trichomonas vaginalis	соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А ; моча ^А	кач.	1-2 к.д.	1 640,00р.
000005	РНК Chlamydia trachomatis/РНК Neisseria gonorrhoeae/РНК Mycoplasma genitalium/РНК Trichomonas vaginalis (комплекс)	соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А ; моча ^А	кач.	1-2 к.д.	6 010,00р.
ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
180008	Абакавир. Прогноз появления реакции гиперчувствительности (РГЧ). Исследование аллеля 5701 локуса В главного комплекса гистосовместимости человека (HLA B*5701)	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	1 840,00р.
180009	Прогноз эффективности терапии хронического гепатита С. Исследование полиморфизмов rs 8099917 и rs 12979860 в гене IL 28В	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	1 580,00р.
180010	Система свертывания крови. Исследование полиморфизмов в генах: F5 (мутация Лейден, Arg506Gln) и F2 (протромбин 20210 G>A)	кровь с ЭДТА	генет.	5-7 к.д.	2 570,00р.
180011	Наследственный рак молочной железы и яичников. Исследование мутаций в генах BRCA1 185delAG, BRCA1 300T>G (C61G), BRCA1 2080delA, BRCA1 4153delA, BRCA1 5382insC, BRCA2 6174delT	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	4 800,00р.
180012	Синдром Жильбера. Исследование полиморфизма rs8175347 в гене UGT1A1, (TA)5/6/7/8	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	3 440,00р.
180013	Генетическая предрасположенность к сахарному диабету 2 типа. Базовый профиль. Исследование полиморфизмов в генах: KCNJ11 (K23E, C>T); PPARG (P12A, C>G); TCF7L2 (IVS3, C>T); TCF7L2 (IVS4, G>T)	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	6 550,00р.
180014	Плазменные факторы системы свертывания крови. Исследование полиморфизмов в генах: F2 (20210, G>A), F5 (R534Q, G>A), F7 (R353Q, G>A), FGB (455, G>A), SERPINE1 (-675, -5G>4G)	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	4 900,00р.

180015	Агрегационные факторы системы свертывания крови. Исследование полиморфизмов в генах: GP1BA (-5T>C), GP1BA (T145, C>T), ITGB3 (L33P, T>C), JAK 2 (V617F G>T), SELPLG (M62I, A>G)	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	5 050,00р.
180016	Фолатный цикл. Исследование полиморфизмов в генах: MTHFR (A222V, C>T), MTHFR (E429A, A>C), MTR (D919G, A>G), MTRR (I22M, A>G), SLC19A1 (H27R, A>G)	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	4 500,00р.
180020	Генетическая предрасположенность к артериальной гипертензии. Исследование полиморфизмов в генах: ADRB2 (G16R, G>A); AGT (T207M, C>T); AGT (M268T, T>C); AGTR1 (A1666C, A>C); NOS3 (D298E, T>G)	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	5 050,00р.
180021	Генетическая предрасположенность к сахарному диабету 1 типа. Исследование полиморфизмов в генах: C12ORF30 (A>G), CLEC16A (A>G), rs2544677 (G>C), INS(A>T), PTPN22 (G>A).	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	6 480,00р.
180024	Генетическая предрасположенность к сахарному диабету 2 типа. Дополнительный профиль. Исследование полиморфизмов в генах: CDKAL1 (A>G), CDKN2A/2B (T>C), HHEX (G>A), IGF2BP2 (G>T), SLC30A8 (R325W C>T).	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	6 920,00р.
180030	Генетическая предрасположенность к избыточному весу. Исследование полиморфизмов в генах: FTO (T>A), PPARD (-87T>C), PPARGC1A (S482G G>A), PPARGC1B (A203P G>C)	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	5 390,00р.
180031	Генетическая предрасположенность к ишемической болезни сердца. Исследование полиморфизмов в генах: AMPD1 (Q12X G>A), CDKN2A/2B (G>C), HIF1A (P582S C>T), MMP3 (5A>6A), APOE (C112R T>C), APOE (R158C C>T)	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	6 370,00р.
180032	Генетическая предрасположенность к остеопорозу. Исследование полиморфизмов в генах: COL1A1 (IVS1 2046G>T), ESR1 (T>C (PvuII)), ESR1 (A>G (XbaI)), LCT (-13910C>T), LRP5 (A1330V C>T), VDR (G>A (BsmI))	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	5 050,00р.
180033	Бьюти профиль. Генетическая картина красоты и здоровья с заключением врача - генетика. Исследование полиморфизмов в генах: COL1A1 (IVS1 2046G>T), ESR1 T>C (PvuII), FTO (T>A), MTHFR (A222V, C>T), F2 (20210 G>A), F5 (R534Q G>A), PPARG (P12A C>G), PPARD (-87 C>T)	кровь с ЭДТА	генет.	7-12 к.д.	8 570,00р.
180034	Спортивная генетика. Индивидуальные особенности для выбора эффективного и безопасного режима тренировок с заключением врача - генетика. Исследование полиморфизмов в генах: PPARA (2498 G>C), PPARD (-87 C>T), PPARGC1A (G482S G>A), AMPD1 (Q12X G>A), ACTN3 (R577X C>T), MSTN (K153R A>G), AGT (M268T T>C), HIF1A	кровь с ЭДТА	генет.	7-12 к.д.	8 570,00р.
180035	Генетически обусловленная непереносимость лактозы. Исследование полиморфизма в гене LCT (-13910C>T)	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	1 475,00р.
180036	Генетические факторы риска невынашивания и осложнений беременности. Исследование полиморфизмов в генах: F2 (20210 G>A), F5 (R534Q G>A), MTHFR (E429A, A>C), MTHFR (A222V, C>T), FGB (455 G>A), SERPINE1 (-675 5G>4G), MTR (D919G, A>G), MTRR (I22M, A>G), ESR1 (T>C (PvuII)), ESR1 (A>G (XbaI)), AGT (M268T, T>C), TCF7L2 (IVS3, C>T)	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	7 200,00р.
180037	Мужское бесплодие. Генетическая диагностика азооспермии. Исследование микроделций в AZF локусе Y хромосомы.	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	4 390,00р.
180038	Молекулярно-генетическое исследование HLA-B27 при диагностике аутоиммунных болезней	кровь с ЭДТА	генет.	5-7 к.д.	2 185,00р.
180039	Прогноз эффективности терапии бронхиальной астмы с помощью β-2 адреномиметиков. Исследование полиморфизма rs 1042713 в гене ADRB2	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	1 860,00р.
180040	Липидный обмен. Генетическая предрасположенность к дислипидемии и развитию атеросклероза. Исследование полиморфизмов в генах: APOE (C112R T>C), APOE (R158C C>T), APOB (R3527Q G>A), APOB (G>A), PCSK9 (T>C), ABCA1 (R219K G>A), APOC3 (-455 C>T), APOC3 (-482 C>T), APOC3 (G>C), LPL (N318S A>G), LPL (S447X C>G), PON1 (L55M A>T), PON1 (Q192R A>G).	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	10 990,00р.
180041	Генетическая предрасположенность к болезни Альцгеймера. Исследование полиморфизмов в гене APOE (C112R T>C), (R158C C>T).	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	2 920,00р.
180042	Типирование генов HLA II класса (локус DRB1). Предрасположенность к аутоиммунным заболеваниям	кровь с ЭДТА	генет.	5-7 к.д.	3 630,00р.
180043	Типирование генов HLA II класса (локусы DRB1, DQA1, DQB1). Обследование пары на совместимость	кровь с ЭДТА (муж.) + кровь с ЭДТА (жен.)	генет.	5-7 к.д.	17 750,00р.

180044	Болезнь Крона. Исследование полиморфизмов в генах: NOD2 (R702W C>T), NOD2 (G908R G>C), NKX2-3 (A>G), PTPN2 (T>G).	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	5 160,00р.
180045	Определение резус-фактора плода (выявление гена RHD плода в крови матери)	кровь с ЭДТА	генет.	5-8 к.д.	6 490,00р.
180049	Ген рецептора витамина D (VDR). Выявление полиморфизма G>A (BsmI), rs1544410	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	1 150,00р.
180050	Генетическая предрасположенность к целиакии. Типирование генов HLA II класса (гаплотипы DQ2/DQ8)	кровь с ЭДТА	генет.	5-7 к.д.	6 310,00р.
180051	Определение пола плода (выявление фрагмента Y-хромосомы плода в крови матери)	кровь с ЭДТА	генет.	5-8 к.д.	5 900,00р.
180101	Варфарин. Определение терапевтической дозы. Исследование полиморфизмов в генах: VKORC1-1639/3673, CYP4F2 V433M, GGCX rs11676382, CYP2C9*2, CYP2C9*3, CYP2C9*5, CYP2C9*6	кровь с ЭДТА	генет.	5-10 к.д.	5 210,00р.
181010	Заключение врача-генетика к услуге «Система свертывания крови».	-	-	1-5к.д.	940,00р.
181011	Заключение врача-генетика к услуге «Рак молочной железы и яичников».	-	-	1-5к.д.	940,00р.
181012	Заключение врача-генетика к услуге «Синдром Жильбера»	-	-	1-5к.д.	940,00р.
181013	Заключение врача-генетика к услуге «Генетическая предрасположенность к сахарному диабету 2 типа. Базовый профиль».	-	-	1-5к.д.	940,00р.
181014	Заключение врача-генетика к услуге «Плазменные факторы системы свертывания крови»	-	-	1-5к.д.	940,00р.
181015	Заключение врача-генетика к услуге «Агрегационные факторы системы свертывания крови»	-	-	1-5к.д.	940,00р.
181016	Заключение врача-генетика к услуге «Фолатный цикл»	-	-	1-5к.д.	940,00р.
181020	Заключение врача-генетика к услуге «Генетическая предрасположенность к артериальной гипертензии».	-	-	1-5к.д.	940,00р.
181021	Заключение врача генетика к услуге "Генетическая предрасположенность к сахарному диабету 1 типа"	-	-	1-5к.д.	940,00р.
181024	Заключение врача генетика к услуге "Генетическая предрасположенность к сахарному диабету 2 типа. Дополнительный профиль "	-	-	1-5к.д.	940,00р.
181030	Заключение врача-генетика к услуге «Генетическая предрасположенность к избыточному весу»	-	-	1-5к.д.	940,00р.
181031	Заключение врача-генетика к услуге «Генетическая предрасположенность к ишемической болезни сердца»	-	-	1-5к.д.	940,00р.
181032	Заключение врача-генетика к услуге «Генетическая предрасположенность к остеопорозу»	-	-	1-5к.д.	940,00р.
181035	Заключение врача-генетика к услуге «Генетически обусловленная непереносимость лактозы»	-	-	1-5к.д.	940,00р.
181036	Заключение врача-генетика к услуге «Генетические факторы риска невынашивания и осложнений беременности»	-	-	1-5к.д.	940,00р.
181037	Заключение врача-генетика к услуге "Мужское бесплодие. Генетическая диагностика азооспермии"	-	-	1-5к.д.	940,00р.
181039	Заключение врача генетика к услуге "Прогноз эффективности терапии бронхиальной астмы с помощью β-2 адреномиметиков"	-	-	1-5к.д.	940,00р.
181040	Заключение врача генетика к услуге " Липидный обмен. Генетическая предрасположенность к дислипидемии и развитию -атеросклероза"	-	-	1-5к.д.	940,00р.
181041	Заключение врача генетика к услуге "Генетическая предрасположенность к болезни Альцгеймера"	-	-	1-5к.д.	940,00р.
181044	Заключение врача генетика к услуге "Болезнь Крона"	-	-	1-5к.д.	940,00р.
181049	Заключение врача-генетика к услуге «Ген рецептора витамина D (VDR)»	-	-	1-5 к.д.	940,00р.
ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
190204	Цитогенетическое исследование (кариотип)	кровь с гепарином	-	12-16 к.д.	7 430,00р.
МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ					
Вирус гепатита А					
040001	anti-HAV IgG	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	840,00р.
040002	anti-HAV IgM	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	1 050,00р.

Вирус гепатита В					
040101	HBsAg	кровь (сыворотка)	кач.	1 к.д.	520,00р.
040103	anti-HBs	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	810,00р.
040105	anti-HBcore IgM	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	925,00р.
040106	HBeAg	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	825,00р.
040107	anti-Hbe	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	795,00р.
040108	HBsAg	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 600,00р.
040109	anti-HBcore (суммарное)	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	785,00р.
Вирус гепатита С					
040202	anti-HCV IgM	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	650,00р.
040203	anti-HCV (суммарное)	кровь (сыворотка)	кач.	1 к.д.	690,00р.
040205	Ag HCV ядерный антиген вируса гепатита С, количественное определение	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	3 360,00р.
Вирус гепатита D					
040301	anti-HDV (суммарное)	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	910,00р.
040302	anti-HDV IgM	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	910,00р.
Вирус гепатита E					
040401	anti-HEV IgG	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	990,00р.
040402	anti-HEV IgM	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	970,00р.
Сифилис					
040501	Syphilis RPR	кровь (сыворотка)	кач.	1 к.д.	440,00р.
040502	Syphilis ТРНА (РПГА)	кровь (сыворотка)	кач.	1 к.д.	550,00р.
040503	Syphilis ТРНА (РПГА)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1 к.д.	565,00р.
040504	anti-Tрепонема pallidum (суммарные)	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	700,00р.
040508	Anti-Tрепонема pallidum IgM (иммуноблот), качественное	кровь (сыворотка)	кач.	3-5 к.д.	2 200,00р.
040509	Anti-Tрепонема pallidum IgM, качественное определение	кровь (сыворотка)	кач.	2-3 к.д.	890,00р.
ВИЧ (Вирус иммунодефицита человека)					
040601	anti-HIV 1,2/Ag p24	кровь (сыворотка)	кач.	1 к.д.	535,00р.
Вирус простого герпеса					
040701	anti-HSV 1 типа IgG	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	810,00р.
040702	anti-HSV 2 типа IgG	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	685,00р.
040703	anti-HSV 1,2 типа IgG	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	720,00р.
040704	anti-HSV 1,2 типа IgM	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	720,00р.
040707	anti-HSV 1,2 типа IgG (авидность)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-3 к.д.	795,00р.
Цитомегаловирус					
040801	anti-CMV IgG	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	640,00р.
040802	anti-CMV IgM	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	795,00р.
040803	anti-CMV IgG (авидность)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	1 320,00р.
Вирус краснухи					
040901	anti-Rubella virus IgG	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	640,00р.
040902	anti-Rubella virus IgM	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	820,00р.
040903	anti-Rubella virus IgG (авидность)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-3 к.д.	1 030,00р.
Вирус кори					
041001	anti-Measles virus IgG	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	955,00р.
041002	anti-Measles virus IgM	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	955,00р.
Вирус паротита					
041101	anti-Mumps IgG	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	880,00р.
041102	anti-Mumps IgM	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	905,00р.
Вирус Эпштейна- Барр					
041201	anti-EBV-VCA IgG	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	830,00р.
041202	anti-EBV-VCA IgM	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	745,00р.
041203	anti-EBV-EBNA IgG	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	702,00р.
041204	anti-EBV-EA IgG	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	855,00р.
Хеликобактер					
041301	anti-Helicobacter pylori IgA	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	970,00р.
041302	anti-Helicobacter pylori IgG	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	690,00р.
049001	Helicobacter pylori, качественное определение антигенов	кал	кач.	1 к.д.	1 040,00р.
049002	Helicobacter pylori, 13C - уреазный дыхательный тест	выдыхаемый воздух	кач.	4к.д.	2 410,00р.
Хламидии					
041401	anti-Chlamydia trachomatis IgG	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	760,00р.
041402	anti-Chlamydia trachomatis IgA	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	760,00р.
041403	anti-Chlamydia pneumoniae IgG	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	760,00р.
041404	anti-Chlamydia pneumoniae IgA	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	830,00р.
041407	anti-Chlamydia trachomatis IgM	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	735,00р.
041408	anti-Chlamydia pneumoniae IgM	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	830,00р.
Микоплазмы					
041501	anti-Mycoplasma hominis IgG	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	655,00р.

041502	anti-Mycoplasma hominis IgM	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	655,00р.
041506	anti-Mycoplasma hominis IgA	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	815,00р.
041503	anti-Mycoplasma pneumoniae IgG	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	765,00р.
041504	anti-Mycoplasma pneumoniae IgA	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	730,00р.
041505	anti-Mycoplasma pneumoniae IgM	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	730,00р.
Токсоплазмы					
041601	anti-Toxo gondii IgG	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	640,00р.
041602	anti-Toxo gondii IgM	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	820,00р.
041603	Toxo gondii IgG (авидность)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	1 210,00р.
Лямблии					
041701	anti-Giardia Lamblia (суммарные: IgG; IgM; IgA),	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	750,00р.
041702	anti-Giardia Lamblia IgM, полуколичественное определение	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	680,00р.
049201	Giardia Lamblia, качественное определение антигена	кал	кач.	1 к.д.	1 100,00р.
Гельминты					
041901	anti-Opisthorchis IgG	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	960,00р.
041902	anti- Echinococcus IgG	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	930,00р.
041903	anti-Toxocara IgG	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	645,00р.
041904	anti-Trichinella IgG	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	670,00р.
041906	anti- Ascaris IgG	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	1 080,00р.
041909	anti-Schistosoma spp IgG	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-8 к.д.	995,00р.
041911	Anti-Taenia solium IgG	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	1 065,00р.
041912	Anti-Fasciola hepatica IgG	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-8 к.д.	1 150,00р.
Уреоплазмы					
042001	anti-Ureaplasma urealyticum IgG	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	745,00р.
042002	anti-Ureaplasma urealyticum IgA	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	755,00р.
042003	anti-Ureaplasma urealyticum IgM	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	740,00р.
Вирус герпеса человека 6					
042101	anti-HHV 6 типа IgG	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	880,00р.
042102	anti-HHV 6 IgM, качественное определение	кровь (сыворотка)	кач.	1-7 к.д.	890,00р.
Вирус герпеса человека 8					
042150	anti-HHV 8, IgG, количественное определение	кровь (сыворотка)	кол.	1-7 к.д.	900,00р.
Парвовирус В19					
042201	anti-B19 IgG	кровь (сыворотка)	кач.	1-4 к.д.	1 030,00р.
042202	anti-B19 IgM	кровь (сыворотка)	кач.	1-4 к.д.	1 550,00р.
Вирус ветряной оспы					
042301	anti-VZV IgG	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	900,00р.
042302	anti-VZV IgM	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	1 000,00р.
Диагностика кандидоза и аспергиллеза					
042401	anti-Candida IgG	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	815,00р.
042402	anti-Aspergillus IgG	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	825,00р.
Вирус клещевого энцефалита					
042701	anti-TBE IgG	кровь (сыворотка)	кол.	1-4 к.д.	785,00р.
042702	anti-TBE IgM	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	785,00р.
Вирус денге					
042803	anti-Dengue IgM	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	1 680,00р.
042804	anti-Dengue IgG	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	1 680,00р.
Коклюш					
043301	anti-Bordetella pertussis IgG	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	975,00р.
043302	anti-Bordetella pertussis IgM	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	975,00р.
043303	anti-Bordetella pertussis IgA	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	975,00р.
Вирус Западного Нила					
044001	anti-WNV IgM	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	1 790,00р.
044002	anti-WNV IgG	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	1 790,00р.
Боррелии					
044101	anti-Borrelia, IgM	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	890,00р.
044102	anti-Borrelia, IgG	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	890,00р.
044103	Anti-Borrelia IgM, качественное определение антител класса	кровь (сыворотка)	кач.	1-4 к.д.	870,00р.
044104	Anti-Borrelia IgG, качественное определение антител класса	кровь (сыворотка)	кач.	1-4 к.д.	870,00р.
Легионеллы					
044201	Ag Legionella pneumophila серогруппы 1	моча	кач.	1-5 к.д.	1 990,00р.
Туберкулез					
044401	Квантифероновый тест (диагностика туберкулеза)	кровь с гепарином	кач.	3-10 к.д.	6 990,00р.
044402	Диагностика латентной и активной формы туберкулезной инфекции методом T-SPOT.TB	кровь с гепарином	кол.	3-5 к.д.	9 150,00р.
044404	Диагностика туберкулеза. ТБ-фероновый тест, определение Т-клеточного ответа на рекомбинантный ТБ-антиген, ассоциированный с инфекцией, вызванной M. tuberculosis	кровь с гепарином	кач.	3-10 к.д.	6 100,00р.
Столбняк					

044701	Anti-Tetanus toxoid IgG	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	980,00р.
Коронавирус					
044750	Anti-SARS-CoV-2 (COVID-19) Ig G, антитела к	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	750,00р.
044752	Anti-SARS-CoV-2 (COVID-19) Ig M, антитела к S-белку,	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	900,00р.
044762	Anti-SARS-CoV-2 (COVID-19) Ig G, нейтрализующие антитела к рецептор-связывающему домену (RBD) белка S1,	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 260,00р.
044763	Выявление специфических антител IgG к антигенам вакцины «ЭпиВакКорона», качественное определение	Кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	900,00р.
Клостридии					
049101	Clostridium difficile, качественное определение антигена	кал	кач.	1 к.д.	1 340,00р.
Хеликобактер					
049002	Helicobacter pylori, 13C - уреазный дыхательный тест (определение уреазно активности)	выдыхаемый воздух	кач.	4 д.	2 410,00р.
Криптоспоридии					
049003	Криптоспоридии парвум (Cryptosporidium parvum), качественное определение антигена (иммунохроматографический экспресс-метод)	кал	кач.	1к.д.	1 040,00р.
Аденовирус					
049005	Аденовирус (Adenovirus), качественное определение антигена (иммунохроматографический экспресс-метод)	кал	кач.	1к.д.	1 040,00р.
Ротавирус					
049004	Ротавирус (Rotavirus), качественное определение антигена (иммунохроматографический экспресс-метод)	кал	кач.	1к.д.	780,00р.
Норовирус					
049006	Норовирус (Norovirus), качественное определение антигена	кал	кач.	1к.д.	1 445,00р.
РЕАКЦИЯ ГЕМАГГЛЮТИНАЦИИ					
Коклюш и паракоклюш					
050001	anti-Bordetella pertussis и anti-Bordetella parapertussis	кровь (сыворотка)	п.кол.	2-4 к.д.	940,00р.
Менингококк					
050101	anti-Neisseria meningitidis	кровь (сыворотка)	п.кол.	2-4 к.д.	1 190,00р.
Шигеллы					
050201	anti-Shigella flexneri 1-V, V1 и anti-Shigella sonnei	кровь (сыворотка)	п.кол.	2-4 к.д.	640,00р.
Псевдотуберкулез и иерсиниоз					
050301	anti-Yersinia pseudotuberculosis и anti-Yersinia enterocolitica	кровь (сыворотка)	п.кол.	2-4 к.д.	650,00р.
Сальмонеллез					
050401	anti-Salmonella A, B,C1,C2,D, E	кровь (сыворотка)	п.кол.	2-4 к.д.	795,00р.
Брюшной тиф					
050501	anti-Salmonella typhi Vi -a/r	кровь (сыворотка)	п.кол.	2-4 к.д.	740,00р.
Туляремия					
050801	anti-Francisella tularensis	кровь (сыворотка)	п.кол.	2-4 к.д.	750,00р.
Бруцеллез					
050901	anti-Brucella species,PA	кровь (сыворотка)	кач.	2-4 к.д.	620,00р.
Сыпной тиф					
051001	anti-Rickettsia prowazeki	кровь (сыворотка)	п.кол.	2-4 к.д.	685,00р.
ГОРМОНЫ И АУТОАНТИТЕЛА					
Фертильность и репродукция					
060001	ЛГ	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	645,00р.
060002	ФСГ	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	645,00р.
060003	Эстрадиол	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	645,00р.
060004	Пролактин	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	645,00р.
060005	Прогестерон	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	640,00р.
060006	17-ОН -прогестерон	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	920,00р.
060007	Антимюллеров гормон (АМН)	кровь (сыворотка)	кол.	1-4 к.д.	1 790,00р.
060008	Ингибин В	кровь (сыворотка)	кол.	1-5 к.д.	2 085,00р.
060012	Определение фракций пролактина: пролактин, мономерный	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	1 395,00р.
060014	Эстрадиол в слюне методом ВЭЖХ-МС	слюна	кол.	2-6 к.д.	1 610,00р.
060016	Эстрогены (эстрадиол, эстрон, эстриол) и прегнандиол в	замороженная моча (суточная)	кол.	2-6 к.д.	6 160,00р.
060017	Комплексное определение метаболитов эстрогена и	замороженная моча (суточная)	кол.	2-8 к.д.	7 090,00р.
060018	Комплексное определение метаболитов эстрогена в разовой	замороженная моча (разовая)	кол.	2-8 к.д.	6 540,00р.
060021	Прегненолон методом ВЭЖХ-МС/МС	кровь (сыворотка)	кол.	2-6 к.д.	2 995,00р.
Пренатальная диагностика					
060102	РАРР-А (ассоциированный с беременностью плазменный белок А)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	1 090,00р.
060103	б-ХГЧ	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	545,00р.
060104	Свободный эстриол	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	990,00р.
060105	АФП	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	600,00р.
060106	Свободный б-ХГЧ	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	890,00р.

060108	Плацентарный фактор роста (PLGF)	кровь (сыворотка)	кол.	1-5 к.д.	4 280,00р.
060109	Гомоцистеин	плазма (гомоцистеин)	кол.	1 к.д.	1 990,00р.
060111	Маркеры риска преэклампсии: sFlt-1, PlGF, расчет соотношения	кровь (сыворотка)	кол.	2-5 к.д.	6 990,00р.
Андрогены					
060201	ДГЭА-сульфат	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	685,00р.
060202	Тестостерон	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	655,00р.
060203	Определение экскреции 17-кетостероидов методом ГХ-МС	моча (суточная)	кол.	7-18 к.д.	2 180,00р.
060204	Глобулин, связывающий половые гормоны (Sex hormone-)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	660,00р.
060205	Свободный тестостерон	кровь (сыворотка)	кол.	1-6 к.д.	1 380,00р.
060206	Дигидротестостерон	кровь (сыворотка)	кол.	1-5 к.д.	1 730,00р.
060207	Андростендион	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	1 630,00р.
060208	Андростендиола Глюкуронид	кровь (сыворотка)	кол.	1-5 к.д.	1 795,00р.
060214	Дегидроэпиандростерон в слюне методом ВЭЖХ-МС	слюна	кол.	2-6 к.д.	1 550,00р.
060215	Тестостерон в крови методом ВЭЖХ-МС	кровь (сыворотка)	кол.	2-6 к.д.	1 520,00р.
060216	Тестостерон в слюне методом ВЭЖХ-МС	слюна	кол.	2-6 к.д.	1 520,00р.
060217	Андрогены и их метаболиты в суточной моче методом ГХ-	замороженная моча (суточная)	кол.	2-6 к.д.	4 950,00р.
Стероидный профиль					
060250	Стероидный профиль в крови методом ВЭЖХ-МС (12 параметров): тестостерон, дегидроэпиандростерон, андростендион, 17-ОН-прегненолон, кортизол, кортизон, 11-дезоксикортизол, 21-дезоксикортизол, 17-гидроксипрогестерон, дезоксикортикостерон (21-гидроксипрогестерон, 11-дезоксикортикостерон), кортикостерон, прогестерон	кровь (сыворотка)	кол.	2-8 к.д.	6 110,00р.
060251	Стероидный профиль в слюне методом ВЭЖХ-МС (4 параметра): тестостерон, кортизол, эстрадиол, прогестерон	слюна	кол.	2-6 к.д.	3 480,00р.
060252	Стероидный профиль в слюне методом ВЭЖХ-МС (8 параметров): тестостерон, дегидроэпиандростерон, андростендион, кортизол, кортизон, эстрадиол, прогестерон, 17-ОН-прогестерон	слюна	кол.	2-6 к.д.	5 450,00р.
Тиреоидная панель					
060301	T3	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	620,00р.
060302	T4	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	620,00р.
060303	T3 свободный	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	615,00р.
060304	T4 свободный	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	615,00р.
060305	ТТГ	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	585,00р.
060306	ТГ (тиреоглобулин)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	1 020,00р.
060308	T3 реверсивный методом ВЭЖХ-МС/МС	кровь (сыворотка)	кол.	5-7 к.д.	6 470,00р.
Гормоны коры надпочечников					
060401	Кортизол	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	620,00р.
060406	Кортизол в слюне методом ВЭЖХ-МС	слюна	кол.	2-6 к.д.	975,00р.
060407	Кортизол	моча (суточная)	кол.	1-2 к.д.	1 060,00р.
Гормоны гипофиза					
060501	СТГ	замороженная сыворотка	кол.	1-2 к.д.	880,00р.
060503	Соматомедин - С	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 550,00р.
060504	Серотонин методом ВЭЖХ	замороженная сыворотка	кол.	2-6 к.д.	2 315,00р.
060505	АКТГ	кровь с аprotинином	кол.	1-4 к.д.	1 090,00р.
Гормоны эпифиза					
060552	Мелатонин методом ВЭЖХ-МС (ночная порция слюны)	слюна	кол.	2-6 к.д.	2 210,00р.
060553	Мелатонин методом ВЭЖХ-МС (4 порции слюны)	слюна	кол.	2-6 к.д.	7 100,00р.
Гормоны поджелудочной железы					
060601	Инсулин	замороженная сыворотка	кол.	1 к.д.	810,00р.
060602	С- пептид	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	735,00р.
Аутоантитела					
060701	Антитела к тиреоглобулину	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	770,00р.
060702	Антитела к тиреопероксидазе	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	770,00р.
060703	Антитела к двухспиральной ДНК (a-dsDNA) IgG	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 020,00р.
060704	Антитела к односпиральной ДНК (a-ssDNA)	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 300,00р.
060705	Антитела к ядерным антигенам (скрининг), полуколичественное определение	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-3 к.д.	1 220,00р.
060709	Антитела к фосфолипидам (APL screen), раздельное количественное определение IgM и IgG	кровь (сыворотка)	кол.	1-5 к.д.	1 990,00р.
060710	Антитела к антигенам мембраны митохондрий (AMA-M2)	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 760,00р.
060711	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (LKM-1)	кровь (сыворотка)	кол.	1-8 к.д.	1 760,00р.
060712	Антитела к трансаминазам IgA	кровь (сыворотка)	кол.	1-6 к.д.	1 320,00р.
060713	Антитела к трансаминазам IgG	кровь (сыворотка)	кол.	1-6 к.д.	1 320,00р.

060714	Антитела к β-клеткам поджелудочной железы	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-6 к.д.	1 740,00р.
060715	Антитела к инсулину	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 255,00р.
060716	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD)	кровь (сыворотка)	кач.	1-6 к.д.	1 800,00р.
060717	Антитела к рецепторам ТТГ	кровь (сыворотка)	кол.	1-6 к.д.	1 890,00р.
060725	Антитела к тромбоцитам, полуколичественное определение	кровь (сыворотка)	п.кол.	2-6 к.д.	3 370,00р.
060730	Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду (АТ к CCP)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	1 650,00р.
060731	Антитела к Глиадину IgG	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	1 100,00р.
060732	Антитела к Глиадину IgA	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	1 100,00р.
060733	Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	1 690,00р.
060734	Антитела к кардиолипину IgG	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 355,00р.
060735	Антитела к кардиолипину IgM	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	1 355,00р.
060736	Антитела к β2 гликопротеину I IgG	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 400,00р.
060737	Антитела к β2 гликопротеину I IgM	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	1 400,00р.
060738	Антитела к аннексину V IgG	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 650,00р.
060739	Антитела к аннексину V IgM	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	1 650,00р.
060741	Антитела к гладкой мускулатуре (ASMA), полуколичественное определение	кровь (сыворотка)	п. кол.	3-15 к.д.	1 750,00р.
060743	Антитела к сердечной мускулатуре (миокарду) IgG полуколичественное определение	кровь (сыворотка)	п. кол.	2-6 д.	1 355,00р.
060756	Антитела к ХГЧ, Ig G и Ig M, раздельное полуколичественное определение	кровь (сыворотка)	п.кол.	3-10 к.д.	1 350,00р.
060758	Антитела к Sm-антигену; качественное определение	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	1 600,00р.
060760	Антитела к Saccharomyces Cerevisiae (ASCA), IgA; качественное определение	кровь (сыворотка)	кач.	1-3 к.д.	1 295,00р.
060761	Антитела к Saccharomyces Cerevisiae (ASCA), IgG; качественное определение	кровь (сыворотка)	кач.	1-3 к.д.	1 295,00р.
060763	Антитела к деамидированному глиадину (DGP), IgG; количественное определение	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 215,00р.
060764	Антитела к деамидированному глиадину (DGP), IgA; количественное определение	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 235,00р.
060766	Антитела к ревматоидному фактору (RF), IgM; количественное определение	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 420,00р.
060767	Ревматоидный фактор (RF), IgA; количественное определение	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 350,00р.
060768	Антитела к париетальным клеткам желудка (PCA), IgG; количественное определение	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 785,00р.
060769	Антитела к миелопероксидазе (MPO), IgG; количественное определение	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 295,00р.
060770	Антитела к протеиназе 3 (PR3), IgG; высокочувствительный метод; количественное определение	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 295,00р.
060771	Антитела к нуклеосомам, IgG; количественное определение	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 335,00р.
060772	Антитела к базальной мембране клубочков почек (GBM), IgG; количественное определение	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 830,00р.
060773	Антитела к фосфатидилсерину (PS), IgG; количественное определение	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 450,00р.
060774	Антитела к фосфатидилсерину (PS), IgM; количественное определение	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 450,00р.
060775	Антиядерный фактор на клеточной линии HEp-2, полуколичественное определение (непрямая иммунофлуоресценция)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-7 к.д.	1 430,00р.
060779	Олигоклональные антитела IgG, определение типа синтеза	кровь (сыворотка) + спинномозговая жидкость	кач.	4-19 к.д.	5 760,00р.
060783	Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы (ICA), Ig G, полуколичественное определение (непрямая иммунофлуоресценция)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-7 к.д.	2 480,00р.
060784	Антитела к десмоглеину 1, IgG, количественное определение	кровь (сыворотка)	кол.	3-7 к.д.	2 350,00р.
060785	Антитела к десмоглеину 3, IgG, количественное определение	кровь (сыворотка)	кол.	3-7 к.д.	2 350,00р.
060786	Антитела к белку BP180 базальной мембраны эпителия, Ig G, количественное определение	кровь (сыворотка)	кол.	3-7 к.д.	2 300,00р.
060787	Антитела к белку BP230 базальной мембраны эпителия, Ig G, количественное определение	кровь (сыворотка)	кол.	3-7 к.д.	2 300,00р.
060788	Антитела к фактору Кастла, Ig G, количественное определение	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	1 750,00р.
060789	Антитела NR22 субъединице NMDA рецептора глутамата, IgG оичесвенное определение	кровь (сыворотка)	кол.	7-12 к.д.	4 395,00р.
Нейроэндокринная система					
060801	Альдостерон	кровь (сыворотка)	кол.	1-6 к.д.	1 075,00р.
060804	Ренин (прямой тест)	замороженная плазма (ЭДТА)	кол.	3-5 к.д.	1 280,00р.

060806	Альдостерон/Ренин, расчёт соотношения	замороженная сыворотка + замороженная плазма (ЭДТА)	кол.	3-9 к.д.	1 930,00р.
Метаболиты					
060901	Гастрин	замороженная сыворотка	кол.	1-2 к.д.	1 050,00р.
060902	Лептин	кровь (сыворотка)	кол.	1-6 к.д.	1 245,00р.
Онкомаркеры					
070001	ПСА общий	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	740,00р.
070002	ПСА свободный/ПСА общий. Расчет соотношения.	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	1 250,00р.
070003	РЭА (Раково-эмбриональный антиген, CEA)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	925,00р.
070004	CA 15-3 (Раковый антиген 15-3, Cancer Antigen 15-3)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	940,00р.
070005	CA 19-9 (Раковый антиген 19-9, Cancer Antigen 19-9)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	925,00р.
070006	CA 125 (Раковый антиген 125, Cancer Antigen 125)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	940,00р.
070007	UBC (Антиген рака мочевого пузыря, Urinary Bladder Cancer)	моча	кол.	1-7 к.д.	3 070,00р.
070008	β-2 microglobulin (Бета-2 микроглобулин, B2M)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	1 390,00р.
070009	CA 72-4 (Раковый антиген 72-4, Cancer Antigen 72-4)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	1 490,00р.
070010	Суфра 21-1, растворимые фрагменты цитокератина 19 (Cytokeratin 19 Fragments)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	1 510,00р.
070011	NSE (Нейрон-специфическая енолаза, Neuron-specific enolase)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	2 010,00р.
070012	SCC (Антиген плоскоклеточной карциномы, Squamous Cell Carcinoma associated Antigen)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	2 115,00р.
070014	HE 4 (Секреторный белок эпидидимиса человека 4, Human epididymis protein 4)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	1 380,00р.
070015	CgA (Хромогранин А, Chromogranin A)	замороженная сыворотка	кол.	1-6 к.д.	5 035,00р.
070016	Белок S 100 (S100 protein)	кровь (сыворотка)	кол.	3-5 к.д.	2 860,00р.
070023	CA 242 (Раковый антиген 242, Cancer Antigen 242)	кровь (сыворотка)	кол.	1-5 к.д.	1 100,00р.
070025	Опухолевая М2-пируваткиназа (Tumor M2-PK)	кал	кол.	2-11 к.д.	4 750,00р.
070026	Белок Бенс-Джонса, исследование моноклональности иммуноглобулинов в утренней порции мочи, типирование	моча	комп.	4-17 к.д.	3 960,00р.
070027	М-градиент, исследование моноклональности иммуноглобулинов в крови, скрининг	замороженная сыворотка	комп.	4-19 к.д.	2 990,00р.
070028	М-градиент, исследование моноклональности иммуноглобулинов IgA, IgM, IgG, kappa, lambda в крови, типирование	замороженная сыворотка	комп.	4-19 к.д.	4 350,00р.
070029	Белок Бенс-Джонса, исследование моноклональности иммуноглобулинов в суточной моче, типирование	моча (суточная)	комп.	4-17 к.д.	4 170,00р.
070030	МСА (муциноподобный рако-ассоциированный антиген)	замороженная сыворотка	кол.	4-10 к.д.	1 950,00р.
ГОРМОНЫ ПАРАЩИТОВИДНЫХ ЖЕЛЕЗ И МАРКЕРЫ ОСТЕОПОРОЗА					
080001	Остеокальцин	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	1 200,00р.
080002	Паратиреоидный гормон	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	1 020,00р.
080003	CrossLaps	замороженная сыворотка	кол.	1 к.д.	1 490,00р.
080004	P1NP (маркер формирования костного матрикса)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	3 270,00р.
080005	Кальцитонин	замороженная сыворотка	кол.	1-3 к.д.	1 440,00р.
080006	25-ОН витамин D (25-hydroxyvitamin D)	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	2 080,00р.
БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Исследование крови					
090001	Общий белок	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	365,00р.
090002	Альбумин	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	375,00р.
090003	Белковые фракции	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	650,00р.
090004	Креатинин	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	330,00р.
090005	Мочевина	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	330,00р.
090006	Мочевая кислота	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	340,00р.
090007	Билирубин общий (TB)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	365,00р.
090008	Билирубин прямой (DB)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	365,00р.
090009	Холестерин общий	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	360,00р.
090010	ЛПВП-холестерин	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	395,00р.
090011	ЛПНП-холестерин	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	350,00р.
090012	Триглицериды	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	335,00р.
090014	Аланин-аминотрансфераза (ALT, GPT)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	315,00р.
090015	Аспартат-аминотрансфераза (AST, GOT)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	315,00р.
090016	Гамма-глутаминтрансфераза (GGT)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	330,00р.
090017	Щелочная фосфатаза (ALCP)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	330,00р.
090018	Кислая фосфатаза	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	390,00р.
090019	Лактатдегидрогеназа (LDH)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	340,00р.
090020	Альфа-амилаза	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	405,00р.
090021	Креатинкиназа	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	460,00р.

090022	Креатинкиназа-MB	кровь (сыворотка)	кол.	5-6 часов****	1 470,00р.
090023	ЛДГ 1-ая фракция (а-НБДН)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	430,00р.
090024	Миоглобин	кровь (сыворотка)	кол.	5-6 часов****	2 410,00р.
090025	Липаза	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	505,00р.
090026	Холинэстераза	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	425,00р.
090027	Железо	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	365,00р.
090028	Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	425,00р.
090029	Витамин В 12 (Цианокобаламин)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	1 020,00р.
090030	Фолиевая кислота	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	1 110,00р.
090031	Ферритин	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	760,00р.
090032	Трансферрин	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	715,00р.
090033	Кальций	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	355,00р.
090034	Фосфор	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	325,00р.
090035	Магний	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	375,00р.
090036	Ca ²⁺ /Na ⁺ /K ⁺ /Cl ⁻	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	810,00р.
090037	Глюкоза	кровь с флюоридом натрия	кол.	1 к.д.	295,00р.
090040	Ревматоидный фактор RF	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	600,00р.
090041	Антистрептолизин-0 Asl-0	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	600,00р.
090042	Гликозилированный гемоглобин (Hb A1C)	кровь с ЭДТА	кол.	1-2 к.д.	790,00р.
090043	Цинк	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	395,00р.
090044	Фруктозамин	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	865,00р.
090045	Тропонин I (Высокочувствительный метод)	кровь (сыворотка)	кол.	5-6 часов****	2 200,00р.
090046	Аполипопротеин AI (ApoAI)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	675,00р.
090047	Аполипопротеин B (ApoB)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	675,00р.
090048	Амилаза панкреатическая	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	455,00р.
090049	Эритропоэтин	кровь (сыворотка)	кол.	1-6 к.д.	1 630,00р.
090051	Молочная кислота (лактат)	плазма (флюорид натрия)	кол.	1 к.д.	855,00р.
090052	Ненасыщенная железосвязывающая способность сыворотки (НЖСС)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	385,00р.
090053	Гаптоглобин	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	895,00р.
090054	Церулоплазмин	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	740,00р.
090055	Альфа-2 макроглобулин	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	845,00р.
090057	Липопротеин (а)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	1 540,00р.
090059	С-реактивный белок (Высокочувствительный метод)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	600,00р.
090061	ЛПОНП - холестерин	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	620,00р.
090068	Ca ²⁺	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	570,00р.
090069	Na ⁺ /K ⁺ /Cl ⁻	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	440,00р.
090070	Цистатин С	кровь (сыворотка)	кол.	3-5 к.д.	990,00р.
090071	Альфа-1 кислый гликопротеин (орозомукоид)	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	2 360,00р.
090072	Альфа -1 антитрипсин	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	2 150,00р.
090074	ГлДГ (глутаматдегидрогеназа)	кровь (сыворотка)	кол.	5-7 к.д.	470,00р.
090077	Желчные кислоты	кровь (сыворотка)	кол.	5-7 к.д.	2 670,00р.
090078	Витамин В12, активный (холотранскобаламин)	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	2 180,00р.
090076	Гистамин методом ВЭЖХ-МС	замороженная плазма (ЭДТА)	кол.	2-6 к.д.	2 550,00р.
090079	Про-натрийуретический N-концевой пептид B-типа (NtProBNP)	кровь (сыворотка)	кол.	1-5 к.д.	3 880,00р.
090081	Общий белок + белковые фракции	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	690,00р.
090083	Растворимые рецепторы трансферрина (sTfR)	кровь (сыворотка)	кол.	3-5 к.д.	2 190,00р.
090084	Пепсиноген-I	кровь (сыворотка)	кол.	2-8 к.д.	1 930,00р.
090085	Пепсиноген-II	кровь (сыворотка)	кол.	2-8 к.д.	1 930,00р.
090086	Пепсиноген-I /Пепсиноген-II. Расчет соотношения	кровь (сыворотка)	кол.	2-8 к.д.	3 850,00р.
090089	Прокальцитонин (PCT)	кровь (сыворотка)	кол.	5-6 часов****	3 700,00р.
090091	Скорость клубочковой фильтрации, расчет по формуле СКД-ЕРІ-2021 - креатинин, для лиц старше 18 лет	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	355,00р.
090092	Не-ЛПВП-холестерин	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	350,00р.
090093	Скорость клубочковой фильтрации, расчет по формуле Шварца-Лиона – креатинин, для детей до 18 лет	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	355,00р.
090094	Скорость клубочковой фильтрации, расчет по формуле СКД-ЕРІ цистатин С (2012) для лиц старше 18 лет	кровь (сыворотка)	кол.	1-4 к.д.	990,00р.
090095	Кальций общий, скорректированный по альбумину	кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	655,00р.
Исследование мочи					
090101	Креатинин	моча (суточная)	кол.	1 к.д.	310,00р.
090102	Мочевина	моча (суточная)	кол.	1 к.д.	310,00р.
090103	Мочевая кислота	моча (суточная)	кол.	1 к.д.	325,00р.
090104	Фосфор	моча (суточная)	кол.	1 к.д.	370,00р.
090105	Магний	моча (суточная)	кол.	1 к.д.	335,00р.
090106	Глюкоза	моча (суточная)	кол.	1 к.д.	315,00р.
090107	Кальций	моча (суточная)	кол.	1 к.д.	340,00р.
090108	Альфа-амилаза	моча (суточная)	кол.	1 к.д.	385,00р.
090109	Общий белок	моча (суточная)	кол.	1 к.д.	320,00р.
090110	Na ⁺ /K ⁺ /Cl ⁻	моча (суточная)	кол.	1 к.д.	955,00р.
090112	Альбумин (микроальбумин, mAlb)	моча (суточная)	кол.	1 к.д.	505,00р.
090124	Глюкоза	моча (разовая порция)	кол.	1 к.д.	315,00р.
090125	Общий белок	моча (разовая порция)	кол.	1 к.д.	320,00р.
090126	Альбумин-креатининовое соотношение (АКС)	моча (разовая порция)	кол.	1 к.д.	785,00р.

090128	Белок/креатинин в разовой порции мочи, расчет	моча (разовая порция)	кол.	1 к.д.	352,00р.
Исследование кала					
090202	Кальпротектин	кал	кол.	1-5 к.д.	3 585,00р.
090203	Панкреатическая эластаза -1	кал	кол.	1-5 к.д.	2 850,00р.
ДИАГНОСТИКА МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ					
090302	Химический состав мочевого камня (метод инфракрасной спектроскопии)	мочевой камень или его фрагмент	-	4-6 к.д.	4 820,00р.
ГЕМОСТАЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
100001	Фибриноген	замороженная плазма (цитрат)	кол.	1 к.д.	415,00р.
100002	Протромбин + МНО	замороженная плазма (цитрат)	кол.	1 к.д.	465,00р.
100003	Антитромбин III	замороженная плазма (цитрат)	кол.	1 к.д.	580,00р.
100004	АЧТВ	замороженная плазма (цитрат)	кол.	1 к.д.	340,00р.
100005	Тромбиновое время	замороженная плазма (цитрат)	кол.	1 к.д.	420,00р.
100006	Волчаночный антикоагулянт	замороженная плазма (цитрат)	кол.	1 к.д.	1 160,00р.
100007	D - димер	замороженная плазма (цитрат)	кол.	1 к.д.	1 640,00р.
100013	Протеин С	замороженная плазма (цитрат натрия)	кол.	1-8 к.д.	2 160,00р.
100014	Протеин S	замороженная плазма (цитрат)	кол.	1-8 к.д.	2 640,00р.
ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Исследование крови					
110001	Группа крови +Rh фактор	кровь с ЭДТА	кач.	1 к.д.	830,00р.
110003	Определение антител к антигенам эритроцитов (титр)	кровь с ЭДТА	п.кол.	1 к.д.	930,00р.
110006	Общий анализ крови + СОЭ с лейкоцитарной формулой	кровь с ЭДТА	кол.	1 к.д.	755,00р.
110007	Ретикулоциты	кровь с ЭДТА	кол.	1 к.д.	400,00р.
110008	Общий анализ крови + СОЭ (без лейкоцитарной формулы)	кровь с ЭДТА	кол.	1 к.д.	545,00р.
110012	СОЭ	кровь с ЭДТА	кол.	1 к.д.	265,00р.
110013	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой (без СОЭ)	кровь с ЭДТА	кол.	1 к.д.	555,00р.
110014	Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и без СОЭ)	кровь с ЭДТА	кол.	1 к.д.	360,00р.
110015	Фенотипирование эритроцитов по антигенам системы Rh (C,E,c,e) и Kell (K)	кровь с ЭДТА	кач.	1-2 к.д.	1 070,00р.
110016	Антиген системы Kell (K)	кровь с ЭДТА	кач.	1-2 к.д.	1 030,00р.
110018	Морфология эритроцитов (тельца Гейнца, базофильная зернистость)	кровь с ЭДТА	кач.	1-2 к.д.	540,00р.
110023	Общий анализ крови + СОЭ с лейкоцитарной формулой	кровь (капиллярная)	кол.	1 к.д.	555,00р.
110024	Общий анализ крови + СОЭ (без лейкоцитарной формулы)	кровь (капиллярная)	кол.	1 к.д.	545,00р.
110025	СОЭ	кровь (капиллярная)	кол.	1 к.д.	265,00р.
110026	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой (без СОЭ)	кровь (капиллярная)	кол.	1 к.д.	365,00р.
110027	Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и без СОЭ)	кровь (капиллярная)	кол.	1 к.д.	300,00р.
110028	Ретикулоциты	кровь (капиллярная)	кол.	1 к.д.	420,00р.
Исследование мочи					
110101	Общий анализ мочи	моча (утренняя порция)	кол.	1 к.д.	385,00р.
110102	2-х стаканная проба	моча	кол.	1 к.д.	490,00р.
110103	3-х стаканная проба	моча	кол.	1 к.д.	590,00р.
110104	Проба Реберга	моча (суточная) + кровь (сыворотка)	кол.	1 к.д.	395,00р.
110105	Анализ мочи по Зимницкому	моча	кол.	1 к.д.	715,00р.
110106	Анализ мочи по Нечипоренко	моча	кол.	1 к.д.	430,00р.
Исследование кала					
110201	Общий анализ кала	кал	кач.	1 к.д.	660,00р.
110202	Кал на скрытую кровь (без диеты)	кал	кач.	1 к.д.	455,00р.
110203	Анализ кала на яйца гельминтов и цисты простейших	кал	кач.	1 к.д.	490,00р.
110204	Соскоб на энтеробиоз	соскоб с перинальных складок	кач.	1 к.д.	490,00р.
110207	Анализ кала на углеводы, полуколичественное	кал	п.кол.	1-2 к.д.	820,00р.
110209	Анализ кала на яйца гельминтов и цисты простейших с	кал	кач.	1 к.д.	895,00р.
110210	Кал на скрытую кровь (без диеты), Нб/Нр	кал	кач.	1 к.д.	1 930,00р.
Микроскопические исследования мазка у женщин					
110305	Микроскопическое исследование мазка из влагалища, цервикального канала и уретры	мазок/отделяемое из влагалища, цервикального канала и уретры	-	1 к.д.	650,00р.
110310	Микроскопическое исследование мазка из влагалища и цервикального канала	мазок/отделяемое из влагалища и цервикального канала	-	1 к.д.	540,00р.
110311	Микроскопическое исследование мазка из влагалища и уретры	мазок/отделяемое из влагалища и уретры	-	1 к.д.	540,00р.
110312	Микроскопическое исследование мазка из цервикального канала	мазок/отделяемое из цервикального канала	-	1 к.д.	420,00р.
110313	Микроскопическое исследование мазка из влагалища	мазок/отделяемое из влагалища	-	1 к.д.	420,00р.
110314	Микроскопическое исследование мазка из уретры у женщин	мазок/отделяемое из уретры	-	1 к.д.	420,00р.
Микроскопические исследования мазка у женщин с окраской по Граму					

110308	Мазок из влагалища с окраской по Граму (с оценкой по шкале Ньюджента)	мазок/отделяемое из влагалища	-	1-2 к.д.	655,00р.
110309	Мазок из цервикального канала и влагалища с окраской по Граму (с оценкой по шкале Ньюджента)	мазок/отделяемое из влагалища и цервикального канала	-	1-2 к.д.	655,00р.
Микроскопические исследования мазка у мужчин					
110302	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	секрет предстательной железы	-	1 к.д.	555,00р.
110315	Микроскопическое исследование мазка из уретры у мужчин	мазок/отделяемое из уретры	-	1 к.д.	555,00р.
110316	Микроскопическое исследование мазка с крайней плоти	мазок/отделяемое с крайней плоти	-	1 к.д.	555,00р.
110317	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы в моче	секрет предстательной железы в моче	-	1 к.д.	555,00р.
Микроскопическое исследование синовиальной жидкости					
110350	Исследование синовиальной жидкости (химические свойства и микроскопия)	синовиальная жидкость (ЭДТА + сухая пробирка)	-	1 к.д.	820,00р.
Исследование кожи и ногтевых пластинок					
110501	Исследование на демодекоз	ресницы; содержимое розовых угрей	кач.	1 к.д.	520,00р.
110502	Исследование на патогенные грибы	чешуйки кожи; ногтевые пластины; волосы	кач.	1-2 к.д.	590,00р.
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
120001	Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (с описанием цитограммы), 1 стекло, окраска по Лейшману	соскоб из эктоцервикса и эндоцервикса; соскоб из влагалища	-	1-3 к.д.	1 050,00р.
120002	Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (с описанием цитограммы), 2 стекла, окраска по Лейшману	соскоб из эктоцервикса и эндоцервикса	-	1-3 к.д.	1 100,00р.
120003	Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (с описанием цитограммы), 1 стекло, окраска по Папаниколау	соскоб из эктоцервикса и эндоцервикса; соскоб из влагалища	-	1-5 к.д.	1 410,00р.
120004	Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (с описанием цитограммы), 2 стекла, окраска по Папаниколау	соскоб из эктоцервикса и эндоцервикса	-	1-5 к.д.	1 460,00р.
120005	Цитологическая диагностика поражений кожи	мазок-отпечаток; соскоб с кожи	-	4-7 к.д.	960,00р.
120006	Цитологическая диагностика заболеваний щитовидной железы	пунктат	-	4-7 к.д.	960,00р.
120007	Цитологическая диагностика заболеваний мочеполовой системы	мазок-отпечаток; пунктат	-	4-7 к.д.	960,00р.
120008	Цитологическая диагностика заболеваний молочной железы	мазок-отпечаток; пунктат	-	4-7 к.д.	960,00р.
120009	Цитологическое исследование аспирата полости матки, окраска по Папаниколау	аспират из полости матки; мазок-отпечаток с внутриматочной спирали	-	4-7 к.д.	960,00р.
120010	Цитологическое исследование пункционной жидкости	асцитическая жидкость; спинномозговая жидкость; плевральная жидкость; синовиальная жидкость; содержимое кист	-	4-7 к.д.	960,00р.
120011	Цитологическое исследование биоматериала, полученного при оперативных вмешательствах	мазок-отпечаток; пунктат	-	4-7 к.д.	960,00р.
120012	Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов	пунктат	-	4-7 к.д.	960,00р.
120013	Цитологическое исследование на атипичные клетки	мокрота; моча	-	4-7 к.д.	960,00р.
120014	Цитологическое исследование биоматериала, полученного с помощью эндоскопии	мазок-отпечаток	-	4-7 к.д.	960,00р.
120015	Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (без описания цитограммы), 1 стекло, окраска по Лейшману	соскоб из эктоцервикса и эндоцервикса	-	1-2 к.д.	1 000,00р.
120016	Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (без описания цитограммы), 2 стекла, окраска по Лейшману	соскоб из эктоцервикса и эндоцервикса	-	1-2 к.д.	1 050,00р.
120017	Консультативный пересмотр готовых цитологических препаратов	микропрепарат (стекло)	-	2-5 к.д.	930,00р.
120018	Цитологическое исследование узловых образований щитовидной железы методом жидкостной цитологии	пунктат	-	4-7 к.д.	2 310,00р.
120019	Цитологическое исследование узловых образований молочной железы методом жидкостной цитологии	пунктат	-	4-7 к.д.	2 310,00р.
120020	Цитологическое исследование лимфатических узлов методом жидкостной цитологии	пунктат	-	4-7 к.д.	2 310,00р.

120021	Цитологическое исследование пункционных жидкостей методом жидкостной цитологии	асцитическая жидкость; перикардальная жидкость; плевральная жидкость; синовиальная жидкость; содержимое кист	-	4-7 к.д.	2 310,00р.
120022	Цитологическое исследование отделяемого нижних дыхательных путей методом жидкостной цитологии	мокрота; бронхоальвеолярный лаваж	-	4-7 к.д.	2 310,00р.
120023	Цитологическое исследование биоматериала, полученного с помощью эндоскопии, методом жидкостной цитологии	биоптат	-	4-7 к.д.	2 310,00р.
120024	Цитологическое исследование мочеполовой системы методом жидкостной цитологии	соскоб с вульвы; соскоб из влагалища; соскоб с крайней плоти	-	4-7 к.д.	2 310,00р.
120025	Цитологическое исследование аспирата из полости матки методом жидкостной цитологии	аспират из полости матки	-	4-7 к.д.	2 310,00р.
120026	Цитологическое исследование осадка мочи методом жидкостной цитологии	моча	-	4-7 к.д.	2 310,00р.

ИММУНОЛОГИЯ

Иммунный статус

Исследование субпопуляций лимфоцитов

130000	Иммуноглобуин G4 (Ig G4)	кровь (сыворотка)	кол.	10-19 .д.	1 950,00р.
130001	Исследование субпопуляций лимфоцитов, минимальная панель (subpopulations of lymphocytes in human peripheral blood) Т-лимфоциты (CD3+CD19-), отн. и абс. кол.; Т-хелперы (CD3+CD4+), отн. и абс. кол.; Т-цитотоксические лимфоциты (CD3+ CD8+), отн. и абс. кол.; Иммунорегуляторный индекс (Т-хелперы / Т-цитотоксические), (CD3+CD4+ / CD3+CD8+); В-лимфоциты (CD3-CD19+), отн. и абс. кол.; Активированные Т-лимфоциты с фенотипом (CD3+ HLA-DR+), отн. и абс. кол.; Лимфоциты с фенотипом HLA-DR+, отн. и абс. кол.; NK-клетки общие (CD3- CD16+CD56+), отн. и абс. кол.; Активированные Т-клетки с маркерами NK клеток	кровь с ЭДТА	% содерж-е и абс. кол	1-5 к.д.	3 970,00р.
130006	Исследование субпопуляций лимфоцитов, расширенная панель (subpopulations of lymphocytes in human peripheral blood) Т-лимфоциты (CD3+CD19-), отн. и абс. кол.; Т-хелперы (CD3+CD4+), отн. и абс. кол.; Т-цитотоксические лимфоциты (CD3+ CD8+), отн. и абс. кол.; Иммунорегуляторный индекс (Т-хелперы / Т-цитотоксические), (CD3+CD4+ / CD3+CD8+); В-лимфоциты (CD3-CD19+), отн. и абс. кол.; Активированные Т-лимфоциты с фенотипом (CD3+ HLA-DR+), отн. и абс. кол.; Лимфоциты с фенотипом HLA-DR+, отн. и абс. кол.; NK-клетки общие (CD3- CD16+CD56+), отн. и абс. кол.; Активированные Т-клетки с маркерами NK клеток (CD3+CD56+), отн. и абс. кол.; NK-клетки с фенотипом (CD45+ CD3- CD56+), отн. кол-во; Маркер активации лимфоцитов CD95+, (FAS/APO-1); Активированные цитотоксические Т-лимфоциты (CD45+ CD8+ CD38+); Процент активированных Т-цитотоксических лимфоцитов с маркером CD38+; Маркер ранней активации Т-	кровь с ЭДТА	% содерж-е и абс. кол	1-5 к.д.	7 660,00р.
130009	Исследование субпопуляций лимфоцитов, панель 1 уровня (subpopulations of lymphocytes in human peripheral blood) Т-лимфоциты (CD3+CD19-), отн. и абс. кол.; Т-хелперы (CD3+ CD4+), отн. и абс. кол.; Т-цитотоксические лимфоциты (CD3+ CD8+), отн. и абс. кол.; Иммунорегуляторный индекс (Т-хелперы / Т-цитотоксические), (CD3+CD4+ / CD3+ CD8+); В-лимфоциты (CD3- CD19+), отн. и абс. кол.; NK-клетки общие, (CD3- CD16+ CD56+), отн. и абс. кол.	кровь с ЭДТА	% содерж-е и абс. кол	1-5 к.д.	3 360,00р.
130013	Иммунорегуляторный индекс (T-хелперы / Т-лимфоциты (CD3+CD19-), отн. и абс. кол.; Т-хелперы (CD3+ CD4+), отн. и абс. кол.; Т-цитотоксические лимфоциты (CD3+ CD8+), отн. и абс. кол.; Иммунорегуляторный индекс (Т-хелперы / Т-цитотоксические), (CD3+CD4+ / CD3+ CD8+)	кровь с ЭДТА	% содерж-е и абс. кол	1-5 к.д.	2 270,00р.
130014	Исследование субпопуляций лимфоцитов, активированные лимфоциты (subpopulations of lymphocytes in human peripheral blood) Активированные Т-лимфоциты с фенотипом (CD3+ HLA-DR+), отн. и абс. кол.; Лимфоциты с фенотипом HLA-DR+, отн. и абс. кол.; Маркер активации лимфоцитов CD95+, (FAS/APO-1); Активированные цитотоксические Т-лимфоциты (CD45+ CD8+ CD38+); Процент активированных Т-цитотоксических лимфоцитов с маркером CD38+; Маркер ранней активации, Т-лимфоциты с фенотипом (CD45+ CD3+ CD25+)	кровь с ЭДТА	% содерж-е и абс. кол	1-5 к.д.	3 180,00р.

130015	Исследование субпопуляций лимфоцитов, «наивные» CD4+ лимфоциты/клетки памяти Т - хелперы наивные (CD4+ CD45RA+), отн. и абс. кол.; Т - хелперы активированные/памяти (CD4+ CD45R0+), отн. и абс. кол.; Отношение наивных клеток/клеток памяти	кровь с ЭДТА	% содерж-е и абс. кол	1-5 к.д.	2 465,00р.
Функциональные маркеры					
130019	Функциональные маркеры, CD8/CD57 Т - цитотоксические лимфоциты с фенотипом (CD45+ CD8+ CD57+), отн. кол-во; Т - цитотоксические лимфоциты с фенотипом (CD8+ CD57+), отн. кол.	кровь с ЭДТА	%содерж-е	1-5 к.д.	955,00р.
130021	Исследование субпопуляций лимфоцитов, В1 - клетки В1 – клетки (CD45+, CD19+, CD5+) отн. и абс. кол.	кровь с ЭДТА	%содерж-е	1-5 к.д.	2 810,00р.
130035	Иммунофенотипирование биологического материала для выявления негемопозитических маркеров. Исследование субпопуляций моноцитов. Классические моноциты (CD14+CD16-), отн. кол.; Воспалительные моноциты (D14+CD16+, отн. кол.; Неклассические моноциты (CD14lowCD16+), отн. кол.	кровь с ЭДТА	кол.	2-5 к.д.	2 350,00р.
130036	Фагоцитарная активность лейкоцитов	кровь с гепарином	кол.	1-2 к.д.	2 079 Р
Гуморальный иммунитет					
130000	Иммуноглобулин G4 (Ig G4)	кровь (сыворотка)	кол.	10-19 к.д.	1 950,00р.
130002	Иммуноглобулины А, М, G	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 290,00р.
130010	Иммуноглобулин А (IgA)	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	445,00р.
130011	Иммуноглобулин М (IgM)	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	173 Р
130012	Иммуноглобулин G (IgG)	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	445,00р.
Функциональная активность нейтрофилов					
130005	НСТ-тест	кровь с гепарином	кол.	1-5 к.д.	760,00р.
Компоненты комплемента					
130027	Эстеразный ингибитор C1 комплемента, общий	кровь (сыворотка)	кол.	4-10 к.д.	1 200,00р.
130028	Эстеразный ингибитор C1 комплемента, функциональный	замороженная плазма (цитрат)	кол.	4-18 к.д.	2 070,00р.
130007	C3	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	530,00р.
130008	C4	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	530,00р.
130004	Общие циркулирующие комплексы (ЦИК)	кровь (сыворотка)	кол.	1-5 к.д.	1 150,00р.
Интерфероновый статус					
130101	Интерфероновый статус без определения чувствительности к препаратам	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	2 910,00р.
Чувствительность лейкоцитов крови к препаратам интерферона (заказывается совместно с услугой 130101)					
130108	Чувствительность лейкоцитов крови к реаферону	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130111	Чувствительность лейкоцитов крови к интрону	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130112	Чувствительность лейкоцитов крови к реалдирону	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130113	Чувствительность лейкоцитов крови к генферону	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130116	Чувствительность лейкоцитов крови к гаммаферону	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130117	Чувствительность лейкоцитов крови к бетаферону	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
Чувствительность лейкоцитов крови к препаратам индукторам интерферона (заказывается совместно с услугой 130101)					
130118	Чувствительность лейкоцитов крови к амиксину	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130119	Чувствительность лейкоцитов крови к неовиру	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130120	Чувствительность лейкоцитов крови к циклоферону	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130121	Чувствительность лейкоцитов крови к ридостину	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130122	Чувствительность лейкоцитов крови к кагоцелу	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
Чувствительность лейкоцитов крови к иммуномодуляторам интерферона (заказывается совместно с услугой 130101)					
130123	Чувствительность лейкоцитов крови к ликопиду	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130124	Чувствительность лейкоцитов крови к имунофану	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130125	Чувствительность лейкоцитов крови к полиоксидонию	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130126	Чувствительность лейкоцитов крови к иммуномаксу	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130127	Чувствительность лейкоцитов крови к арбидолу	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130128	Чувствительность лейкоцитов крови к галавиту	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130129	Чувствительность лейкоцитов крови к гепону	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130130	Чувствительность лейкоцитов крови к глютоксиму	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130131	Чувствительность лейкоцитов крови к тактивину	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130132	Чувствительность лейкоцитов крови к тимогену	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130133	Чувствительность лейкоцитов крови к иммуналу	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130134	Чувствительность лейкоцитов крови к имунорикс	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
Чувствительность лейкоцитов к препаратам разрешенным к применению у детей (заказывается совместно с услугой 130101)					
130135	Чувствительность лейкоцитов к амиксину, разрешенному к применению у детей старше 7 лет	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130136	Чувствительность лейкоцитов к арбидолу, разрешенному к применению у детей старше 2 лет	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.

130137	Чувствительность лейкоцитов к гепону, разрешенному к применению у детей старше 12 лет	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130138	Чувствительность лейкоцитов к иммуномаксу, разрешенному к применению у детей старше 12 лет	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130139	Чувствительность лейкоцитов к имунофану, разрешенному к применению у детей старше 2 лет	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130140	Чувствительность лейкоцитов к кагоцелу, разрешенному к применению у детей старше 4 лет	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130141	Чувствительность лейкоцитов к ликопиду, разрешенному к применению у детей старше 2 лет	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130142	Чувствительность лейкоцитов к полиоксидонию, разрешенному к применению у детей старше 2 лет	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130143	Чувствительность лейкоцитов к тактивину, разрешенному к применению у детей старше 6 месяцев	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130144	Чувствительность лейкоцитов к тимогену, разрешенному к применению у детей старше 3 лет	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130145	Чувствительность лейкоцитов к циклоферону, разрешенному к применению у детей старше 4 лет	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130146	Чувствительность лейкоцитов к виферону, разрешенному к применению у детей старше 2 лет (свечи, мазь, гель)	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
130147	Чувствительность лейкоцитов к гриппферону, разрешенному к применению у детей старше 2 лет (капли)	кровь с гепарином	кол.	7-12 к.д.	595,00р.
Определение нейтрализующих антител к препаратам					
130201	Бетаферон, определение нейтрализующих антител	кровь (сыворотка)	п.кол.	7-12 к.д.	2 550,00р.
130206	Интрон, определение нейтрализующих антител	кровь (сыворотка)	п.кол.	7-12 к.д.	2 550,00р.
130207	Реальдирон, определение нейтрализующих антител	кровь (сыворотка)	п.кол.	7-12 к.д.	2 550,00р.
130208	Реаферон, определение нейтрализующих антител	кровь (сыворотка)	п.кол.	7-12 к.д.	2 550,00р.
Регуляторы и медиаторы иммунного ответа					
131001	Интерлейкин 8	замороженная сыворотка	кол.	2-8 к.д.	2 030,00р.
131002	Интерлейкин 1b	замороженная сыворотка	кол.	2-8 к.д.	2 030,00р.
131003	Интерлейкин 6	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	2 030,00р.
131004	Интерлейкин 10	замороженная сыворотка	кол.	7-10 к.д.	2 030,00р.
131005	Фактор некроза опухоли - альфа (ФНО- α)	замороженная сыворотка	кол.	2-8 к.д.	2 120,00р.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ МЕТОДОВ					
ПУНКЦИОННАЯ ЖИДКОСТЬ					
802001	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов	синовиальная жидкость; асцитическая жидкость; спинномозговая жидкость; плевральная жидкость	-	2-7 к.д.	1 300,00р.
802002	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	синовиальная жидкость; асцитическая жидкость; спинномозговая жидкость; плевральная жидкость	-	2-7 к.д.	1 950,00р.
802003	Микробиологическое (культуральное) исследование на анаэробную флору с определением чувствительности к антимикробным препаратам	синовиальная жидкость; асцитическая жидкость; спинномозговая жидкость; плевральная жидкость	-	2-9 к.д.	1 300,00р.
802004	Микробиологическое (культуральное) исследование на дрожжеподобные грибы рода кандиды (Candida) и других с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	синовиальная жидкость; асцитическая жидкость; спинномозговая жидкость; плевральная жидкость	-	2-7 к.д.	920,00р.
802005	Микробиологическое (культуральное) исследование на псевдомонады (Синегнойная палочка/Pseudomonas aeruginosa) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	синовиальная жидкость; асцитическая жидкость; спинномозговая жидкость; плевральная жидкость	-	2-7 к.д.	875,00р.
802006	Микробиологическое (культуральное) исследование на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	синовиальная жидкость; асцитическая жидкость; спинномозговая жидкость; плевральная жидкость	-	2-7 к.д.	920,00р.
БИОЛОГИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ, ПОЛУЧЕННЫЙ ПРИ ХИРУРГИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВАХ					
803001	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную бактериальную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов	мазок/отделяемое раны; инфильтрат; содержимое абсцессов	-	2-7 к.д.	1 300,00р.
803002	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную бактериальную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	мазок/отделяемое раны; инфильтрат; содержимое абсцессов	-	2-7 к.д.	1 950,00р.

803003	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную бактериальную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам	мазок/отделяемое раны; инфильтрат; содержимое абсцессов	-	2-7 к.д.	1 400,00р.
803004	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную бактериальную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам	мазок/отделяемое раны; инфильтрат; содержимое абсцессов	-	2-7 к.д.	2 050,00р.
803005	Микробиологическое (культуральное) исследование на анаэробную бактериальную флору с определением чувствительности к антимикробным препаратам	мазок/отделяемое раны; инфильтрат; содержимое абсцессов	-	2-9 к.д.	1 420,00р.
803006	Микробиологическое (культуральное) исследование на дрожжеподобные грибы рода кандиды (Candida) и других с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	мазок/отделяемое раны; инфильтрат; содержимое абсцессов	-	2-7 к.д.	920,00р.
803007	Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	мазок/отделяемое раны; инфильтрат; содержимое абсцессов	-	2-7 к.д.	1 020,00р.
803008	Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	мазок/отделяемое раны; инфильтрат; содержимое абсцессов	-	2-7 к.д.	1 080,00р.
803009	Микробиологическое (культуральное) исследование на псевдомонады (Синегнойная палочка/Pseudomonas aeruginosa) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	мазок/отделяемое раны; инфильтрат; содержимое абсцессов	-	2-7 к.д.	990,00р.
МОЧА					
804001	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов	моча (средняя порция); моча (собранный катетером); моча (надлобковая пункция)	-	2-7 к.д.	1 120,00р.
804002	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	моча (средняя порция); моча (собранный катетером); моча (надлобковая пункция)	-	2-7 к.д.	1 950,00р.
804003	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам	моча (средняя порция); моча (собранный катетером); моча (надлобковая пункция)	-	2-7 к.д.	1 200,00р.
804004	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам	моча (средняя порция); моча (собранный катетером); моча (надлобковая пункция)	-	2-7 к.д.	2 050,00р.
804005	Микробиологическое (культуральное) исследование на дрожжеподобные грибы рода кандиды (Candida) и других с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	моча (средняя порция); моча (собранный катетером); моча (надлобковая пункция)	-	2-7 к.д.	920,00р.
804006	Остаточная антимикробная активность с микробиологическим (культуральным) исследованием на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов	моча (средняя порция); моча (собранный катетером); моча (надлобковая пункция)	-	1-7 к.д.	1 260,00р.
804007	Остаточная антимикробная активность с микробиологическим (культуральным) исследованием на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	моча (средняя порция); моча (собранный катетером); моча (надлобковая пункция)	-	1-7 к.д.	2 120,00р.
804008	Остаточная антимикробная активность с микробиологическим (культуральным) исследованием на	моча (средняя порция); моча (собранный катетером); моча	-	1-7 к.д.	1 360,00р.
804009	Остаточная антимикробная активность с микробиологическим (культуральным) исследованием на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам	моча (средняя порция); моча (собранный катетером); моча (надлобковая пункция)	-	1-7 к.д.	2 220,00р.
БИОЛОГИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ ИЗ ОРГАНОВ МОЧЕПОЛОВОЙ СИСТЕМЫ					
805001	Микробиологическое (культуральное) исследование на Mycoplasma hominis и Ureaplasma spp. с определением чувствительности к антимикробным препаратам	мазок/отделяемое из влагалища; мазок/отделяемое из цервикального канала; мазок/отделяемое из уретры; аспират полости матки; эякулят; секрет предстательной железы	-	2-5 к.д.	1 750,00р.

805002	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов	мазок/отделяемое из влагалища; мазок/отделяемое из цервикального канала; мазок/отделяемое из уретры; аспират полости матки; эякулят; секрет предстательной железы;	-	2-7 к.д.	1 270,00р.
805003	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	мазок/отделяемое из влагалища; мазок/отделяемое из цервикального канала; мазок/отделяемое из уретры; аспират полости матки; эякулят; секрет предстательной железы;	-	2-7 к.д.	1 950,00р.
805004	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам	мазок/отделяемое из влагалища; мазок/отделяемое из цервикального канала; мазок/отделяемое из уретры; аспират полости матки; эякулят; секрет предстательной железы;	-	2-7 к.д.	1 370,00р.
805005	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам	мазок/отделяемое из влагалища; мазок/отделяемое из цервикального канала; мазок/отделяемое из уретры; аспират полости матки; эякулят; секрет предстательной железы;	-	2-7 к.д.	2 050,00р.
805006	микробиологическое (культуральное) исследование на дрожжеподобные грибы рода кандиды (<i>Candida</i>) и других с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	мазок/отделяемое из влагалища; мазок/отделяемое из цервикального канала; мазок/отделяемое из уретры; аспират полости матки; эякулят;	-	2-7 к.д.	920,00р.
805007	Микробиологическое (культуральное) исследование на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	мазок/отделяемое из влагалища; мазок/отделяемое из цервикального канала; мазок/отделяемое из уретры; аспират полости матки; эякулят; секрет предстательной железы;	-	2-7 к.д.	960,00р.
805008	Микробиологическое (культуральное) исследование на анаэробную флору с определением чувствительности к антимикробным препаратам	мазок/отделяемое из цервикального канала; аспират полости матки; эякулят; секрет предстательной железы;	-	2-9 к.д.	1 470,00р.
805009	Микробиологическое (культуральное) исследование на листерии (<i>Listeria monocytogenes</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	мазок/отделяемое из влагалища; мазок/отделяемое из цервикального канала; мазок/отделяемое из уретры; аспират полости матки; эякулят; секрет предстательной железы;	-	2-7 к.д.	1 000,00р.
805010	Микробиологическое (культуральное) исследование на бета-гемолитический стрептококк группы В (<i>Streptococcus agalactiae</i>)	мазок/отделяемое из влагалища; мазок/отделяемое из цервикального канала; мазок/отделяемое из уретры; аспират полости матки; эякулят; секрет предстательной железы;	-	2-7 к.д.	775,00р.
805011	Микробиологическое (культуральное) исследование на бета-гемолитический стрептококк группы В (<i>Streptococcus agalactiae</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	мазок/отделяемое из влагалища; мазок/отделяемое из цервикального канала; мазок/отделяемое из уретры; аспират полости матки; эякулят; секрет предстательной железы;	-	2-7 к.д.	1 030,00р.
ГРУДНОЕ МОЛОКО					
806001	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов	грудное молоко (правая железа); грудное молоко (левая железа)	-	2-7 к.д.	1 040,00р.
806002	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	грудное молоко (правая железа); грудное молоко (левая железа)	-	2-7 к.д.	1 950,00р.
806003	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам	грудное молоко (правая железа); грудное молоко (левая железа)	-	2-7 к.д.	1 130,00р.
806004	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам	грудное молоко (правая железа); грудное молоко (левая железа)	-	2-7 к.д.	2 050,00р.
806005	Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	грудное молоко (правая железа); грудное молоко (левая железа)	-	2-7 к.д.	1 020,00р.

806006	Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	грудное молоко (правая железа); грудное молоко (левая железа)	-	2-7 к.д.	1 080,00р.
ОТДЕЛЯЕМОЕ ВЕРХНИХ И НИЖНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ					
807001	Микробиологическое (культуральное) исследование на бета-гемолитический стрептококк группы А (<i>Streptococcus group A, S.pyogenes</i>)	мазок/отделяемое ротоглотки; мазок/отделяемое носоглотки; мазок/отделяемое носовых ходов; пунктат пазух носа; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж; трахеобронхиальные смывы	-	2-7 к.д.	805,00р.
807002	Микробиологическое (культуральное) исследование на бета-гемолитический стрептококк группы А (<i>Streptococcus group A, S.pyogenes</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	мазок/отделяемое ротоглотки; мазок/отделяемое носоглотки; мазок/отделяемое носовых ходов; пунктат пазух носа; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж; трахеобронхиальные смывы	-	2-7 к.д.	1 010,00р.
807003	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов	мазок/отделяемое ротоглотки; мазок/отделяемое носоглотки; мазок/отделяемое носовых ходов; пунктат пазух носа; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж; трахеобронхиальные смывы	-	2-7 к.д.	1 160,00р.
807004	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	мазок/отделяемое ротоглотки; мазок/отделяемое носоглотки; мазок/отделяемое носовых ходов; пунктат пазух носа; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж; трахеобронхиальные смывы	-	2-7 к.д.	1 950,00р.
807005	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам	мазок/отделяемое ротоглотки; мазок/отделяемое носоглотки; мазок/отделяемое носовых ходов; пунктат пазух носа; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж; трахеобронхиальные смывы	-	2-7 к.д.	1 260,00р.
807006	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам	мазок/отделяемое ротоглотки; мазок/отделяемое носоглотки; мазок/отделяемое носовых ходов; пунктат пазух носа; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж; трахеобронхиальные смывы	-	2-7 к.д.	2 050,00р.
807007	Микробиологическое (культуральное) исследование на пневмококк (<i>S. pneumoniae</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	мазок/отделяемое ротоглотки; мазок/отделяемое носоглотки; мазок/отделяемое носовых ходов; пунктат пазух носа; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж; трахеобронхиальные смывы	-	2-7 к.д.	990,00р.
807008	Микробиологическое (культуральное) исследование на дрожжеподобные грибы рода кандиды (<i>Candida</i>) и других с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	мазок/отделяемое ротоглотки; мазок/отделяемое носоглотки; мазок/отделяемое носовых ходов; пунктат пазух носа; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж; трахеобронхиальные смывы	-	2-7 к.д.	920,00р.
807010	Микробиологическое (культуральное) исследование на стафилококк золотистый (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	мазок/отделяемое ротоглотки; мазок/отделяемое носоглотки; мазок/отделяемое носовых ходов; пунктат пазух носа; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж; трахеобронхиальные смывы	-	2-7 к.д.	1 020,00р.
807011	Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	мазок/отделяемое ротоглотки; мазок/отделяемое носоглотки; мазок/отделяемое носовых ходов; пунктат пазух носа; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж; трахеобронхиальные смывы	-	2-7 к.д.	1 080,00р.
807012	Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк МР3С (<i>Staphylococcus aureus, MRSA</i>). Обследование перед госпитализацией/др. медицинских показаниях	мазок/отделяемое ротоглотки; мазок/отделяемое носоглотки; мазок/отделяемое носовых ходов; пунктат пазух носа; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж; трахеобронхиальные смывы	-	2-7 к.д.	945,00р.

807013	Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк МР3С (<i>Staphylococcus aureus</i> , MRSA) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	мазок/отделяемое ротоглотки; мазок/отделяемое носоглотки; мазок/отделяемое носовых ходов; пунктат пазух носа; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж; трахеобронхиальные смывы	-	2-7 к.д.	1 080,00р.
807014	Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк МР3С (<i>Staphylococcus aureus</i> , MRSA) с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	мазок/отделяемое ротоглотки; мазок/отделяемое носоглотки; мазок/отделяемое носовых ходов; пунктат пазух носа; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж; трахеобронхиальные смывы	-	2-7 к.д.	1 200,00р.
807015	Микробиологическое (культуральное) исследование на возбудитель дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>)	мазок/отделяемое ротоглотки; мазок/отделяемое носоглотки; мазок/отделяемое носовых ходов	-	2-7 к.д.	960,00р.
807016	Микробиологическое (культуральное) исследование носоглоточной слизи на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	мазок/отделяемое носоглотки	-	2-7 к.д.	1 000,00р.
807017	Микробиологическое (культуральное) исследование на листерии (<i>Listeria monocytogenes</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	мазок/отделяемое ротоглотки; мазок/отделяемое носоглотки; мазок/отделяемое носовых ходов; пунктат пазух носа; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж; трахеобронхиальные смывы	-	2-7 к.д.	1 000,00р.
ОТДЕЛЯЕМОЕ ИЗ УША					
809001	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов	мазок/отделяемое из уха (левое); мазок/отделяемое из уха (правое)	-	2-7 к.д.	1 270,00р.
809002	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	мазок/отделяемое из уха (левое); мазок/отделяемое из уха (правое)	-	2-7 к.д.	1 950,00р.
809003	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам	мазок/отделяемое из уха (левое); мазок/отделяемое из уха (правое)	-	2-7 к.д.	1 370,00р.
809004	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам	мазок/отделяемое из уха (левое); мазок/отделяемое из уха (правое)	-	2-7 к.д.	2 050,00р.
809005	Микробиологическое (культуральное) исследование на дрожжеподобные грибы рода кандиды (<i>Candida</i>) и других с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	мазок/отделяемое из уха (левое); мазок/отделяемое из уха (правое)	-	2-7 к.д.	920,00р.
КРОВЬ, БИОЖИДКОСТИ ИЗ СТИРИЛЬНЫХ ЛОКУСОВ					
801001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность с определением чувствительности к антимикробным и антимикотическим препаратам при выявлении возбудителей	кровь		10 к.д.д	2 940,00р.
ОТДЕЛЯЕМОЕ КОНЬЮНКТИВЫ ГЛАЗА					
810001	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов	мазок/отделяемое конъюнктивы глаза (правый); мазок/отделяемое конъюнктивы глаза (левый)	-	2-7 к.д.	1 320,00р.
810002	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	мазок/отделяемое конъюнктивы глаза (правый); мазок/отделяемое конъюнктивы глаза (левый)	-	2-7 к.д.	1 950,00р.
810003	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам	мазок/отделяемое конъюнктивы глаза (правый); мазок/отделяемое конъюнктивы глаза (левый)	-	2-7 к.д.	1 420,00р.
810004	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам	мазок/отделяемое конъюнктивы глаза (правый); мазок/отделяемое конъюнктивы глаза (левый)	-	2-7 к.д.	2 050,00р.
810005	Микробиологическое (культуральное) исследование на дрожжеподобные грибы рода кандиды (<i>Candida</i>) и других с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	мазок/отделяемое конъюнктивы глаза (правый); мазок/отделяемое конъюнктивы глаза (левый)	-	2-7 к.д.	920,00р.

810007	Микробиологическое (культуральное) исследование на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	мазок/отделяемое конъюнктивы глаза (правый); мазок/отделяемое конъюнктивы глаза (левый)	-	2-7 к.д.	940,00р.
810008	Микробиологическое (культуральное) исследование на листерии (<i>Listeria monocytogenes</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	мазок/отделяемое конъюнктивы глаза (правый); мазок/отделяемое конъюнктивы глаза (левый)	-	2-7 к.д.	1 000,00р.
ВОЗБУДИТЕЛИ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ					
811010	Микробиологическое (культуральное) исследование на патогенную кишечную флору (<i>Shigella spp.</i> , <i>Salmonella spp.</i>) (перед госпитализацией, при медицинском обследовании по показаниям)	мазок из прямой кишки (зонд-тампон, среда Кэри Блейр); кал (зонд-тампон, среда Кэри Блейр)	-	2-7 к.д.	905,00р.
811011	Микробиологическое (культуральное) исследование на патогенную кишечную флору (<i>Shigella spp.</i> , <i>Salmonella spp.</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	мазок из прямой кишки (зонд-тампон, среда Кэри Блейр); кал (зонд-тампон, среда Кэри Блейр)	-	2-7 к.д.	1 140,00р.
811012	Микробиологическое (культуральное) исследование на патогенную кишечную флору (<i>Shigella spp.</i> , <i>Salmonella spp.</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	мазок из прямой кишки (зонд-тампон, среда Кэри Блейр); кал (зонд-тампон, среда Кэри Блейр)	-	2-7 к.д.	1 300,00р.
811013	Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	мазок из прямой кишки (зонд-тампон, среда Кэри Блейр); кал (зонд-тампон, среда Кэри Блейр)	-	2-7 к.д.	1 020,00р.
811014	Микробиологическое (культуральное) исследование на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	мазок из прямой кишки (зонд-тампон, среда Кэри Блейр); кал (зонд-тампон, среда Кэри Блейр)	-	2-7 к.д.	1 080,00р.
811015	Микробиологическое (культуральное) исследование на иерсинии (<i>Yersinia enterocolitica/ Yersinia pseudotuberculosis</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	мазок из прямой кишки (зонд-тампон, среда Кэри Блейр); кал (зонд-тампон, среда Кэри Блейр)	-	2-7 к.д.	1 170,00р.
811016	Микробиологическое (культуральное) исследование на кампилобактер (<i>Campylobacter spp.</i>) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	мазок из прямой кишки (зонд-тампон, среда Кэри Блейр); кал (зонд-тампон, среда Кэри Блейр)	-	2-7 к.д.	1 330,00р.
811018	Микробиологическое (культуральное) исследование на дрожжеподобные грибы рода кандиды (<i>Candida</i>) и других с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	мазок из прямой кишки (зонд-тампон, среда Кэри Блейр); кал (зонд-тампон, среда Кэри Блейр)	-	2-7 к.д.	920,00р.
ЖЕЛЧЬ					
812001	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов	желчь (1 порция)	-	2-7 к.д.	1 280,00р.
812002	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	желчь (1 порция)	-	2-7 к.д.	1 950,00р.
812003	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к основному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам	желчь (1 порция)	-	2-7 к.д.	1 360,00р.
812004	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и бактериофагам	желчь (1 порция)	-	2-7 к.д.	2 050,00р.
АЛЛЕРГОЛОГИЯ					
Молекулярная аллергология. Аллергокомпоненты.					
151000	Эозинофильный катионный белок	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 100,00р.
153051	Аллергочип ALEX 2 (300 аллергокомпонентов и Ig E обций), Ig E	кровь (сыворотка)	-	4-7 к.д.	26 250,00р.
153052	Food Xplorer (FOX), IgG к 286 пищевым аллергенам	кровь (сыворотка)	п.кол.	4-7 к.д.	22 700,00р.
ДИАГНОСТИКА АЛЛЕРГИИ с применением технологии ImmunoCAP®					
Общедиagnostические аллергологические исследования					
160000	Эозинофильный катионный белок (ECP), ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-14 к.д.	2 350,00р.
160007	Триптаза, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-14 к.д.	2 925,00р.

Первичная диагностика аллергии. Фадиатоп, ImmunoCAP®					
160005	Фадиатоп детский. Сбалансированная смесь ингаляционных и пищевых аллергенов для скрининга атопии у детей до 4 лет, IgE, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	п.кол.	3-14 к.д.	2 850,00р.
160006	Фадиатоп. Сбалансированная смесь ингаляционных аллергенов для скрининга атопии у детей старше 4 лет и взрослых, IgE, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	п.кол.	3-14 к.д.	2 995,00р.
Диагностические (симптоматические) программы обследования, ImmunoCAP®					
160008	Астма/ринит взрослые, Ig E, ImmunoCAP® (8 параметров)	кровь (сыворотка)	кол.	3-14 к.д.	8 450,00р.
160009	Астма/ринит дети, Ig E, ImmunoCAP®(8 параметров)	кровь (сыворотка)	кол.	3-14 к.д.	8 450,00р.
160010	Экзема, Ig E, ImmunoCAP® (10 параметров)	кровь (сыворотка)	кол.	3-14 к.д.	8 450,00р.
160011	Прогноз риска проведения вакцинации, Ig E, ImmunoCAP® (7 параметров)	кровь (сыворотка)	кол.	3-14 к.д.	8 450,00р.
Скрининговые исследования. Определение специфических Ig E к смесям аллергенов (общий результат к смеси)					
Скрининг ингаляционных аллергенов					
Скрининг аллергенов пыльцы растений. Ig E, ImmunoCAP®					
160012	gx1, Пыльца злаковых трав: ежа сборная (g3), овсяница луговая (g4), плевел (g5), тимофеевка луговая (g6), мятлик луговой (g8), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160013	gx2, Пыльца злаковых трав: свиной пальчатый (g2), плевел (g5), тимофеевка луговая (g6), мятлик (g8), сорго (g10), гречка (g17), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160014	gx4, Пыльца злаковых трав: колосок душистый (g1), плевел (g5), тростник (g7), рожь посевная (g12), бухарник шерстистый (g13), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160016	wx2, Пыльца сорных трав: амброзия голометельчатая (w2), полынь обыкновенная (w6), подорожник (w9), марь белая (w10), лебеда (w15), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160017	wx7, Пыльца сорных трав: ромашка (w7), одуванчик (w8), подорожник (w9), марь (w10), золотарник (w12), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160018	tx5, Пыльца деревьев: ольха серая (t2), лещина (t4), вяз (t8), ива (t12), тополь (t14), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160019	tx9, Пыльца деревьев: ольха серая (t2), береза (t3), лещина обыкновенная (t4), дуб белый (t7), ива белая (t12), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
Скрининг аллергенов животных и домашней пыли. Ig E, ImmunoCAP®					
160020	ex1, Перхоть животных: кошка (e1), лошадь (e3), корова (e4), собака (e5), IgE, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160021	ex70, Эпителий животных: морская свинка (e6), кролик (e82), хомяк (e84), крыса (e87), мышь (e88), IgE, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160022	ex71, Постельное перо: гуся (e70), курицы (e85), утки (e86), индейки (e 89), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160024	mx1, Плесневые грибы: Penicillium notatum (m1), Cladosporium herbarum (m2), Aspergillus fumigatus (m3), Alternaria alternata (m6), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160025	mx2, Плесневые грибы: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria tenuis, Setomelanomma rostrata, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160026	hx2, Домашняя пыль: Hollister-Stier Labs(h2), Dermatophagoides pteronyssinus(d1), Dermatophagoides farinae(d2), таракан рыжий(i6), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160027	ex72, Перья птиц: попугайчика волнистого, (e78, Melopsittacus undulatus), канарейки домашней (e201, Serinus canarius), попугайчика длиннохвостого	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
Скрининг пищевых аллергенов					
160028	f355, Карп обыкновенный (Cyprinus carpio), rCup с 1 (рекомбинантный, термостабильный), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160029	fx5, Детская пищевая панель №1: яичный белок (f1), молоко коровье (f2), треска (f3), пшеница (f4), арахис (f13), соя (f14), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160030	fx1, Орехи: арахис (f13), фундук (f17), бразильский орех (f18), миндаль (f20), кокосовый орех (f36), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.

160031	fx2, Рыба и морепродукты: треска (f3), креветки (f24), мидия синяя (f37), тунец (f40), лосось (f41), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160032	fx3, Мука и крупы: пшеница (f4), овес (f7), кукуруза (f8), кунжут (f10), гречиха (f11), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160033	fx13, Бобовые и овощи: горох (f12), белая фасоль (f15), морковь (f31), картофель (f35), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160034	fx14, Овощи: помидор (f25), шпинат (f214), капуста (f216), паприка (f218), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160035	fx15, Фрукты: апельсин (f33), яблоко (f49), банан (f92), персик (f95), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160036	fx20, Мука и крупы: пшеница (f4), рожь (f5), ячмень (f6), рис (f9), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160037	fx21, Фрукты: киви (f84), дыня (f87), банан (f92), персик (f95), ананас (f210), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160038	fx26, Пищевые продукты: яичный белок (f1), молоко коровье (f2), арахис (f13), горчица (f89), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160042	fx73, Мясо: свинина (f26), говядина (f27), курятина (f83), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160043	fx74, Рыба: треска (f3), сельдь (f205), скумбрия (f206), камбала (f254), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.

Идентификация индивидуальных аллергенов.

Аллергены пыльцы злаковых трав. Ig E, ImmunoCAP®

160045	g3, Ежа сборная, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160046	g8, Мятлик луговой, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160047	g4, Овсяница луговая, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160048	g202, Кукуруза, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160049	g14, Овес посевной, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160050	g12, Рожь посевная, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160051	g6, Тимофеевка луговая, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160052	g16, Лисохвост луговой (Alopecurus pratensis), Ig E,	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.

Аллергены пыльцы сорных трав. Ig E, ImmunoCAP®

160054	w204, Подсолнечник обыкновенный (Helianthus annuus), Ig E,	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160055	w15, Лебеда чечевичеобразная, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160056	w10, Марь белая, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160057	w8, Одуванчик, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160058	w5, Полынь горькая, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160059	w6, Полынь обыкновенная, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160060	w206, Ромашка, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160061	w2, Амброзия обыкновенная (голомельчатая), Ig E,	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160062	w1, Амброзия высокая, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160063	w4, Амброзия ложная, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160064	wx209, Амброзия, смесь, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.

Аллергены пыльцы деревьев. Ig E, ImmunoCAP®

160053	tx6, Пыльца деревьев: клён ясенелистный (t1, Acer negundo),	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	1 590,00р.
160065	t205, Бузина черная (Sambucus nigra), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160066	t12, Ива козья (Salix caprea), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160067	t4, Лещина обыкновенная (Corylus avellana), Ig E,	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160068	t208, Липа мелколистная (Tilia cordata), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160069	t2, Ольха серая (Alnus incana), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160070	t3, Берёза, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160071	t1, Клен ясенелистный, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160072	t14, Тополь, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.

Аллергены животных. Ig E, ImmunoCAP®

160074	e201, Канарейка домашняя (Serinus canarius), оперение, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160075	e70, Гусь (перо), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160076	e85, Курица (перо), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160077	e81, Овца (эпителий), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160078	e213, Попугай (перо), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160080	e1, Кошка (перхоть), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160081	e5, Собака (перхоть), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160082	e84, Хомяк (эпителий), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160083	e6, Морская свинка (Cavia porcellus), эпителий, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160084	e3, Лошадь (Equus caballus), перхоть, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.

Аллергены домашней пыли. Ig E, ImmunoCAP®

160085	h1, Пыль домашняя, тип Greer, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160086	h2, Пыль домашняя, тип Hollister-Stier, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160087	d1, Клещ домашней пыли Dermatophagoides pteronyssinus, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160088	d2, Клещ домашней пыли Dermatophagoides farinae, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160089	d3, Клещ домашней пыли Dermatophagoides microceras, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160090	d74, Клещ домашней пыли Euroglyphus maynei, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
Аллергены насекомых. Ig E, ImmunoCAP®					
160093	i71, Комар, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160261	i8, Моль (Bombyx mori), Ig E, ImmunoCAP® (Phadia AB)	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160262	i73, Мотыль (личинка комара-звонца) (Chironomus thummi), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160263	i6, Таракан рыжий (Blatella germanica), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160264	i3, Яд осы обыкновенной (Vespa spp.), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160265	i1, Яд пчелы медоносной (Apis mellifera), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160266	i75, Яд шершня обыкновенного (Vespa crabro), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
Аллергены микроскопических грибов. Ig E, ImmunoCAP®					
160095	m1, Плесневый грибок Penicillium notatum, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160096	m2, Плесневый грибок Cladosporium herbarum, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160097	m6, Плесневый грибок Alternaria alternata, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160098	m3, Aspergillus fumigatus, Ig E, ImmunoCAP® (Phadia AB)	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160099	m5, Дрожжеподобные грибы Candida albicans, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160101	m30, Плесневый грибок Aspergillus niger, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
Аллергены гельминтов. Ig E, ImmunoCAP®					
160102	p4, Анизакиды (Anisakis spp.), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160103	p1, Аскарида, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
Аллергены пищевых продуктов. Мясо и яйцо. Ig E, ImmunoCAP®					
160105	f245, Яйцо куриное, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160106	f75, Яичный желток, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160107	f1, Яичный белок, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160108	f26, Свинина, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160109	f27, Говядина, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160110	f88, Баранина, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160111	f83, Мясо курицы, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160112	f284, Мясо индейки, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
Аллергены молочных продуктов. Ig E, ImmunoCAP®					
160113	f82, Сыр с плесенью, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160114	f81, Сыр Чеддер, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160115	f2, Молоко коровье, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160116	f231, Молоко коровье кипяченое, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160117	f300, Молоко козье, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160118	f236, Молочная сыворотка, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
Аллергены рыбы и морепродуктов. Ig E, ImmunoCAP®					
160122	f258, Кальмар (сем. Loliginidae), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160123	f23, Краб (Chionocetes spp.), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160124	f37, Мидия синяя (Mytilus edulis), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160125	f41, Лосось, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160126	f3, Рыба (треска), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160127	f205, Сельдь, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160128	f204, Форель, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160129	f24, Креветки, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160130	f40, Тунец желтопёрый (Thunnus albacares), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
Аллергены семян, бобовых и орехов. Ig E, ImmunoCAP®					
160131	f11, Гречиха, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160132	f6, Ячмень, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160133	f9, Рис, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160134	f14, Соя, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160135	f13, Арахис, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.

160136	f256, Грецкий орех, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160137	f20, Миндаль, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160138	f202, Орех кешью, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160139	f203, Фисташки, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160140	f8, Кукуруза, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160141	f7, Овес, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160142	f4, Пшеница, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160143	f79, Клейковина (глютен), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160195	f12, Горох (Pisum sativum), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160196	f224, Маковое семя (Papaver somniferum), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160197	f17, Фундук (Corylus avellana), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
Аллергены овощей. Ig E, ImmunoCAP®					
160144	f227, Свекла сахарная (Beta vulgaris), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160145	f216, Капуста кочанная, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160146	f31, Морковь, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160147	f225, Тыква, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160148	f25, Томат, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160149	f244, Огурец, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160150	f47, Чеснок, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160151	f48, Лук, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160152	f218, Перец красный (паприка), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160153	f35, Картофель, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160154	f212, Грибы шампиньоны, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
Аллергены фруктов, ягод. Ig E, ImmunoCAP®					
160155	f96, Авокадо (Persea americana), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160156	f237, Абрикос, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160157	f329, Арбуз, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160158	f210, Ананас, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160159	f33, Апельсин, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160160	f92, Банан, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160161	f259, Виноград, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160162	f242, Вишня, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160163	f94, Груша, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160164	f87, Дыня, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160165	f343, Малина, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160166	f84, Киви, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160167	f44, Клубника, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160168	f208, Лимон, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160169	f255, Слива, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160170	f302, Мандарин, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160171	f95, Персик, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160172	f301, Хурма, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160173	f49, Яблоко, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160174	f209, Грейпфрут (Citrus paradisi), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
Аллергены пищевых продуктов. Разное. Ig E, ImmunoCAP®					
160175	f221, Кофе, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160176	f222, Чай Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160177	f93, Какао/шоколад, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160178	f45, Пекарские дрожжи, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160179	f280, Перец черный, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160180	f277, Укроп, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160181	f86, Петрушка (Petroselinum crispum), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160182	f85, Сельдерей (Apium graveolens), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160183	f214, Шпинат (Spinachia oleracea), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160184	f234, Ваниль (Vanilla planifolia), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
Аллергены лекарств. Ig E, ImmunoCAP®					
160185	c74, Желатин, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160186	c1, Пенициллин G, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160187	c2, Пенициллин V, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160188	c8, Хлорексидин (Chlorhexidine), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
Профессиональные аллергены. Ig E, ImmunoCAP®					
160190	o1, Хлопок, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160191	k82, Латекс, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160192	k80, Формальдегид, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160193	k84, Семя подсолнечника, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
160194	f5, Рожь, мука ржаная, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
Аллергены энтеротоксинов					
160235	m80, Энтеротоксин A (Staphylococcus aureus), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.

160236	m81, Энтеротоксин В (<i>Staphylococcus aureus</i>), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	995,00р.
Молекулярная аллергология. Аллергочип					
160200	Аллергочип ISAC (112 алергокомпонентов), Ig E,	кровь (сыворотка)	кол.	3-21 к.д.	34 290,00р.
Молекулярная аллергология. Алергокомпоненты					
160028	f355, Карп обыкновенный (<i>Cyprinus carpio</i>), rCyp c 1 (рекомбинантный, термостабильный), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	2 450,00р.
160073	e220, Кошка, альбумин сыворотки (<i>Felis domesticus</i>), nFel d2 (нативный), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	2 450,00р.
160094	m229, <i>Alternaria alternata</i> , rAlt a 1 (рекомбинантный, мажорный), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	2 450,00р.
160119	f76, Альфа-лактоальбумин, nBos d4, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	2 410,00р.
160120	f77, Бета-лактоглобулин, nBos d5, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	2 410,00р.
160121	f78, Казеин, nBos d8, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	2 410,00р.
160198	f422, Арахис (<i>Arachis hypogaea</i>), rAra h 1 (рекомбинантный, термостабильный), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	2 450,00р.
160223	f423, Арахис (<i>Arachis hypogaea</i>), rAra h 2 (рекомбинантный, термостабильный), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	2 450,00р.
160224	f424, Арахис (<i>Arachis hypogaea</i>), rAra h 3 (рекомбинантный, термостабильный), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	2 450,00р.
160225	f427, Арахис (<i>Arachis hypogaea</i>), rAra h 9, (рекомбинантный, термостабильный), Ig E, ImmunoCAP® (Phadia AB)	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	2 450,00р.
160226	f416, Пшеница, омега-5 Глиадин (<i>Triticum spp.</i>), rTri a 19 (рекомбинантный, термостабильный), Ig E, ImmunoCAP® (Phadia AB)	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	2 450,00р.
160227	f353, Соя (<i>Glycine max</i>), rGly m 4 (рекомбинантный, термолабильный), Ig E, ImmunoCAP® (Phadia AB)	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	2 450,00р.
160201	t215, Береза, rBet v1, IgE, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	2-10 к.д.	2 450,00р.
160202	t221, Береза, rBet v2, rBet v4, IgE, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	2-10 к.д.	2 450,00р.
160203	t216, Береза, rBet v2, IgE, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	2-10 к.д.	2 450,00р.
160204	t220, Береза, rBet v4, IgE, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	2-10 к.д.	2 450,00р.
160205	g205, Тимофеевка, rPhl p1, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	2-10 к.д.	2 450,00р.
160206	g210, Тимофеевка, rPhl p7, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	2-10 к.д.	2 450,00р.
160207	g212, Тимофеевка, rPhl p12, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	2-10 к.д.	2 450,00р.
160208	g215, Тимофеевка, rPhl p5b, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	2-10 к.д.	2 450,00р.
160209	g213, Тимофеевка, rPhl p1, rPhl p5b, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	2-10 к.д.	2 450,00р.
160210	g214, Тимофеевка, rPhl p7, rPhl p12, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	2-10 к.д.	2 450,00р.
160211	w230, Амброзия, nAmb a1, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	2-10 к.д.	2 450,00р.
160212	w231, Полынь, nArt v1, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	2-10 к.д.	2 450,00р.
160213	w233, Полынь, nArt v3, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	2-10 к.д.	2 450,00р.
160214	e94, Кошка, rFel d1, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	2-10 к.д.	2 450,00р.
160218	f232, Овальбумин яйца, nGal d2, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	2 450,00р.
160219	e204, Бычий сывороточный альбумин, nBos d6, Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	2 450,00р.
160220	f233, Яйцо, овомукоид (<i>Gallus spp.</i>), nGal d1 (нативный, термостабильный), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	2 450,00р.
160221	f323, Яйцо, кональбумин (<i>Gallus spp.</i>), nGal d3 (нативный, термолабильный), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	2 450,00р.
160222	k208, Яйцо, лизоцим (<i>Gallus spp.</i>), nGal d4 (нативный), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	2 450,00р.
160228	e101, Собака (<i>Canis familiaris</i>), rCan f 1 (рекомбинантный, мажорный), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	2 450,00р.
160229	e102, Собака (<i>Canis familiaris</i>), rCan f 2 (рекомбинантный, минорный), Ig E, ImmunoCAP® (Phadia AB)	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	2 450,00р.
160230	e221, Собака, альбумин сыворотки (<i>Canis familiaris</i>), nCan f 3 (нативный), Ig E, ImmunoCAP®	кровь (сыворотка)	кол.	3-12 к.д.	2 450,00р.
ДИАГНОСТИКА АЛЛЕРГИИ с применением тест-систем других производителей.					
151000	Эозинофильный катионный белок	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 100,00р.
ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПЕЦИФИЧЕСКИХ IgE					
Скрининг ингаляционных аллергенов					
150006	Скрининг бытовых аллергенов (домашняя пыль h1, D,	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	1 600,00р.
150007	Скрининг аллергенов постельного пера (перо гуся, перо	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	1 600,00р.
150008	Скрининг аллергенов микроскопических грибов (<i>Aspergillus</i>	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	1 600,00р.
150009	Скрининг аллергенов смеси перьев птиц (перо волнистого	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	1 600,00р.
150010	Скрининг аллергенов трав №1 (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимopheevka, мятлик луговой)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	1 600,00р.

150011	Скрининг аллергенов трав №2 (свиной пальчатый, плевел, тимopheевка луговая, мятлик луговой, гречка заметная,	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	1 600,00р.
150012	Скрининг аллергенов трав №3 (колосок душистый, плевел, тимopheевка луговая, рожь посевная, бухарник шерстистый)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	1 600,00р.
150013	Скрининг аллергенов трав №4 (колосок душистый, плевел, тростник обыкновенный, рожь посевная, бухарник)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	1 600,00р.
150015	Скрининг аллергенов растений (амброзия высокая, полынь обыкновенная, нивяник, одуванчик, золотарник)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	1 600,00р.
150016	Скрининг аллергенов раннецветущих деревьев (ольха серая, лещина, вяз, ива, тополь)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	1 600,00р.
150017	Скрининг аллергенов поздноцветущих деревьев (клен ясенелистный, береза бородавчатая, дуб, бук крупнолистный, грецкий орех)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	1 600,00р.
Скрининг пищевых аллергенов					
150106	Фрукты (банан, апельсин, яблоко, персик)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	1 600,00р.
150113	Орехи (арахис, американский орех, фундук, миндаль, кокосовый орех)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	1 600,00р.
150114	Рыба (треска, креветки, синяя мидия, тунец, лосось)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	1 600,00р.
150115	Овощи (помидор, шпинат, капуста, красный перец)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	1 600,00р.
150116	Мясо (свинина, говядина, курятина, баранина)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	1 600,00р.
150118	Детская пищевая панель №1 (яичный белок, коровье молоко, пшеница, треска, арахис, соя)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	1 600,00р.
Аллергены животных					
150201	Эпителий и перхоть кошки	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150202	Перхоть собаки	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	690,00р.
150203	Эпителий собачий	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150204	Оперение канарейки	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150205	Оперение попугая	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150206	Эпителий хомяка	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150207	Шерсть верблюда	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	690,00р.
150208	Таракан (рыжий)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150209	Морская свинка	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150210	Мотыль (личинка комара-дергунца)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	690,00р.
150211	Дафния (водяная блоха)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	690,00р.
150212	Моль	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150213	Яд пчелы домашней	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150214	Яд осы обыкновенной	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150215	Яд шершня	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150216	Перхоть лошади	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150217	Эпителий шиншиллы	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	1 090,00р.
150218	Яд осы бумажной (полиста), Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	1 090,00р.
150219	Корова (перхоть) Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150220	Мышь (эпителий и белки) Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150221	Крыса (эпителий и белки) Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	730,00р.
Пищевые аллергены					
150301	Яичный белок	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150302	Яичный желток	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150303	Коровье молоко	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150305	Швейцарский сыр	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	690,00р.
150306	Сыр с плесенью	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150307	Сыр Чедер	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150308	Сыр Эдамский	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	690,00р.
150309	Пшеница	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150310	Рожь	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150311	Овес	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150312	Глютен	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150313	Соя	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150314	Арахис	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150315	Фундук	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150316	Грецкий орех	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150317	Миндаль	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150318	Треска	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150319	Крабы	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150320	Креветки	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150321	Синяя мидия	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150322	Тунец	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150323	Лосось	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150324	Свинина	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150325	Говядина	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150326	Баранина	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150327	Индейка	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.

150328	Мясо утки	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	690,00р.
150329	Мясо гуся	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	690,00р.
150330	Мясо курицы	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150331	Шпинат	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150332	Сельдерей	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150333	Кабачок	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	690,00р.
150334	Стручковый (сладкий) перец	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	690,00р.
150335	Морковь	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150336	Картофель	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150337	Томаты	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150338	Апельсин	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150339	Мандарин	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	690,00р.
150340	Ананас	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150341	Киви	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150342	Клубника (земляника)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150343	Яблоко	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150344	Персик	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150345	Банан	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150346	Шоколад (какао)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	690,00р.
150349	192 пищевых аллергена	кровь (сыворотка) – 3 пробирки	п.кол.	1-2 к.д.	47 150,00р.
150350	88 пищевых аллергенов	кровь (сыворотка) – 3 пробирки	п.кол.	1-2 к.д.	26 800,00р.
150351	Молоко кипяченое (коровье)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150352	Рис	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150353	Гречиха	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150354	Кукуруза	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150355	Горох	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150357	Хек	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	730,00р.
150358	Кальмар	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	730,00р.
150359	Петрушка	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150360	Тыква	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150361	Авокадо	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150362	Грейпфрут	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150363	Лимон	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150364	Дыня	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150365	Груша	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150366	Сахарная свекла	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	730,00р.
150367	Мак	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150368	Ваниль	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150369	Кофе	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150370	Чай черный	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	730,00р.
150371	Мука ячменная, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150373	Форель, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150374	Масло подсолнечное, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150376	Кокосовый орех, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150377	Орех кешью, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150378	Фисташковый орех, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150379	Дрожжи пекарские, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150380	Чеснок, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150381	Лук, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150382	Капуста кочанная, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150383	Казеин, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150384	Овальбумин, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	890,00р.
150385	Овомукоид, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	890,00р.
Профессиональные аллергены					
150401	Латекс	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150402	Формальдегид/формалин	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
Гельминты					
150501	Аскарида	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150503	Анизаквида	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
Аллергены лекарств					
150601	Пенициллин G	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150602	Пенициллин V	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150603	Амоксициллин	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	730,00р.
150607	Артикаин/ультракаин (убистезин, септанест)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	730,00р.
150608	Мепивакаин/полокаин (скандонест, скандинибса, мепивастезин)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	730,00р.
150609	Артикаин/ультракаин + эпинефрин (адреналин) (альфакаин, артифрин, брилокаин – адреналин, примакан с	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	1 885,00р.
150610	Мепивакаин/полокаин + эпинефрин (адреналин)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	1 885,00р.
150617	Лидокаин (Ксилокаин, Версатис, Геликаин, Динексан, Ликаин, Луан)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	1 090,00р.
150618	Прокаин (Новокаин, Новокаин буфус, Новокаин-Виал)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-4 к.д.	1 090,00р.
Аллергены пыльцы злаковых трав					
150650	Тимофеевка, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150651	Рожь культивируемая (посевная), Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.

150652	Ежа сборная, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150653	Колосок душистый, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150654	Свиной пальчатый, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150655	Овсяница луговая, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150656	Плевел (рожь многолетняя), Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150657	Мялик луговой, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150658	Сорго, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150659	Бухарник шерстистый, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150660	Тростник обыкновенный, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150661	Пшеница культивированная, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150662	Гречка заметная, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150663	Костер полевой, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150664	Овес культивированный, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150665	Лисохвост луговой, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
Аллергены пыльцы сорных трав					
150706	Полынь обыкновенная, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150707	Нивяник, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150708	Одуванчик лекарственный, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150709	Подорожник, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150710	Марь белая, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150711	Амброзия, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150712	Полынь горькая, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150713	Золотарник (золотая розга), Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150714	Лебеда, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150715	Постенница лекарственная Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
Аллергены пыльцы деревьев					
150750	Береза, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150751	Ольха, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150752	Бук, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150753	Дуб, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150754	Ива белая, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150755	Клен ясенелистный, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150756	Вяз, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150757	Тополь, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150758	Акация, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150759	Ясень белый, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150760	Лещина обыкновенная, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
Аллергены плесневых грибов					
150800	Плесневый гриб Cladosporium herbarum, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150801	Плесневый гриб Alternaria tenuis, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150802	Плесневый гриб Aspergillus fumigatus, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150803	Плесневый гриб Mucor racemosus, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150804	Плесневый гриб Penicillium notatum, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150805	Плесневый гриб Botrytis cinerea, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150806	Плесневый гриб Aspergillus niger, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150807	Плесневый гриб Helminthosporium halodes, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
Аллергены клещей домашней пыли					
150850	Клещ домашней пыли D.pteronysinus, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150851	Клещ домашней пыли D. farinae, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
150852	Клещ домашней пыли D. microceras, Ig E	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	730,00р.
ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПЕЦИФИЧЕСКИХ IgG					
160001	90 пищевых аллергенов (IgG общ)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	17 490,00р.
160004	88 пищевых аллергенов (IgG4)	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	26 800,00р.
МИКРОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ в аллергологии					
151001	Микроскопическое исследование на эозинофилы	мазок/отделяемое носовых ходов; мазок/отделяемое конъюнктивы глаза	-	1-2 к.д.	630,00р.
ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
В случае присутствия в биопсийном (операционном) материале костных фрагментов и (или) очагов кальцификации проводится декальцинация, срок исполнения исследования может быть увеличен до 10 к.д.					
200001	Биопсия 1 категории сложности без дополнительных методов исследования	операционный материал: анальная трещина; грыжевой мешок при не ущемленной грыже; желчный пузырь при не деструктивных формах холециститов или травме; стенка раневого канала; ткань свищевого хода и грануляции; яичники без опухолевого процесса при раке молочной железы	-	3-6 к.д.	2 410,00р.

200002	Биопсия 2 категории сложности без дополнительных методов исследования	операционный материал: аллергический полип придаточных пазух носа; аневризма сосуда; варикозно расширенные вены; воспалительные изменения придатков матки; геморроидальные узлы; кисты яичников - фолликулярные; желтого тела; эндометриоидные; маточная труба при трубной беременности; склерокистозные яичники; соскобы при маточной беременности при искусственных и самопроизвольных прерываниях беременности; эндометриоз внутренний и наружный; фрагменты сосудов после пластики; <u>миндалин (при тонзилитах)</u>	-	3-6 к.д.	2 460,00р.
200003	Биопсия 3 категории сложности без дополнительных методов исследования	операционный материал: аденома предстательной железы (без дисплазии); доброкачественные опухоли разной локализации ясного гистогенеза; злокачественные опухоли разной локализации ясного гистогенеза с инвазией и метастазами в лимфатические узлы; полипы цервикального канала; полости матки (без дисплазии); серозная или муцинозная киста яичников; фиброаденома молочной железы и фиброзно-кистозная	-	3-6 к.д.	2 580,00р.
200004	Биопсия 4 категории сложности без дополнительных методов исследования	биоптат пищевода; желудка; кишки; бронха; гортани; трахеи; полости рта; языка; носоглотки; мочевыводящих путей; шейки матки; влагалища	-	3-6 к.д.	2 690,00р.
200005	Биопсия 4 категории сложности без дополнительных методов исследования	операционный материал: пограничные или злокачественные опухоли легких; желудка; матки и других органов; требующих уточнения гистогенеза или степени дисплазии; инвазии; стадии прогрессии опухоли; при прорастании опухоли в окружающие ткани и органы	-	3-6 к.д.	2 690,00р.
200006	Биопсия 4 категории сложности без дополнительных методов исследования	операционный материал шейки матки при дисплазии и раке	-	3-6 к.д.	2 690,00р.
200007	Биопсия 4 категории сложности без дополнительных методов исследования	соскобы цервикального канала; полости матки при дисфункции; воспалении; опухолях.	-	3-6 к.д.	2 690,00р.
200008	Биопсия 5 категории сложности без дополнительных методов исследования	иммунопатологические процессы: васкулиты; ревматические; аутоиммунные заболевания	-	3-6 к.д.	3 290,00р.
200009	Биопсия 5 категории сложности без дополнительных методов исследования	опухоли и опухолеподобные поражения кожи; костей; глаза; мягкотканые; мезотелиальные; нейро-эктодермальные; менингососудистые; эндокринные и <u>нейро-эндокринные (АПУД-система)</u>	-	3-6 к.д.	3 290,00р.
200010	Биопсия 5 категории сложности без дополнительных методов исследования	опухоли и опухолеподобные поражения кроветворной и лимфатической ткани: органы; лимфоузлы; вилочковая железа; селезенка; костный мозг	-	3-6 к.д.	3 290,00р.
200011	Биопсия 5 категории сложности без дополнительных методов исследования	пункционный биоптат различных органов и тканей: молочная железа; предстательная железа; печень и т.д.	-	3-6 к.д.	3 290,00р.
200016	Мультифокальная биопсия предстательной железы	пункционный биоптат предстательной железы	-	3-6 к.д.	9 460,00р.
200021	Патолого-анатомическое исследование биопсийного материала желудка (после мультифокальной биопсии) с оценкой по классификации OLGA + выявление Helicobacter pylori	биоптат желудка	-	3-6 к.д.	5 500,00р.

200022	Патолого-анатомическое исследование биопсийного материала кишечника (после мультифокальной биопсии)	биоптат кишечника	-	3-6 к.д.	2 995,00р.
Дополнительные методы исследования					
200101	Выявление <i>Helicobacter pylori</i>	Биоптат желудка	-	4-10 к.д.	2 420,00р.
200102	Дополнительное изготовление микропрепаратов	0	-	4-10 к.д.	3 220,00р.
200103	Реставрация доставленных готовых препаратов	0	-	4-10 к.д.	3 100,00р.
200104	Фоторегистрация (1 снимок)	0	-	4-10 к.д.	1 680,00р.
200105	Консультативный пересмотр готовых гистологических препаратов(1-5 микропрепаратов)	микропрепараты (блок+стекло)	-	3-5 к.д.	1 920,00р.
200106	Консультативный пересмотр готовых гистологических препаратов перед проведением иммуногистохимического исследования	микропрепараты (блок+стекло)	-	3-5 к.д.	2 160,00р.
200110	Консультативный пересмотр готовых гистологических препаратов (6-10 микропрепаратов)	микропрепараты (блок+стекло)	0	3-5 к.д.	3 780,00р.
200111	Консультативный пересмотр готовых гистологических препаратов (11 и более микропрепаратов)	микропрепараты (блок+стекло)	0	3-5 к.д.	5 670,00р.
ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (Материалом для исследования служат парафиновые блоки, полученные в результате гистологического исследования операционного материала или биоптатов)					
220018	Определение статуса гена HER2 и Chr 17 (CISH)	микропрепараты (блок + стекло)	-	3-8 к.д.	18 160,00р.
220019	Определение статуса гена TOP2A и Chr 17 (CISH)	микропрепараты (блок + стекло)	-	3-8 к.д.	18 160,00р.
220020	Иммуногистохимическое исследование (1 антитело)	микропрепараты (блок + стекло)	-	3-8 к.д.	4 960,00р.
220021	Иммуногистохимическое исследование (2 антитела)	микропрепараты (блок + стекло)	-	3-8 к.д.	7 510,00р.
220022	Иммуногистохимическое исследование (3 антитела)	микропрепараты (блок + стекло)	-	3-8 к.д.	9 600,00р.
220023	Иммуногистохимическое исследование (4 антитела)	микропрепараты (блок + стекло)	-	3-8 к.д.	12 800,00р.
220024	Иммуногистохимическое исследование (5 антител)	микропрепараты (блок + стекло)	-	3-8 к.д.	15 990,00р.
220025	Иммуногистохимическое исследование (6 антител)	микропрепараты (блок + стекло)	-	3-8 к.д.	19 190,00р.
220026	Иммуногистохимическое исследование (7 антител)	микропрепараты (блок + стекло)	-	3-8 к.д.	22 390,00р.
220027	Иммуногистохимическое исследование (8 антител)	микропрепараты (блок + стекло)	-	3-8 к.д.	24 340,00р.
220028	Иммуногистохимическое исследование (9 антител)	микропрепараты (блок + стекло)	-	3-8 к.д.	28 780,00р.
220029	Иммуногистохимическое исследование (10 антител)	микропрепараты (блок + стекло)	-	3-8 к.д.	31 980,00р.
220030	Определение экспрессии PD-L1 при немелкоклеточном раке легкого	микропрепараты (блок + стекло)	-	3-8 к.д.	11 200,00р.
220032	Иммуногистохимическое исследование - 1 прогностический маркер (PTEN, c-Kit). Исследуется один из перечисленных маркеров.	микропрепараты (блок + стекло)	-	3-8 к.д.	9 480,00р.
220033	Подготовка к ЭКО. Определение гормонального статуса (окно имплантации)	микропрепараты (блок + стекло)	-	3-8 к.д.	12 770,00р.
220034	Подготовка к ЭКО. Определение скрытого воспаления	микропрепараты (блок + стекло)	-	3-8 к.д.	19 250,00р.
220035	Определение экспрессии ALK при раке лёгкого	микропрепараты (блок + стекло)	-	3-8 к.д.	13 070,00р.
220036	Определение экспрессии PR, ER, Ki67, HER-2 при раке молочной железы	микропрепараты (блок+стекло)	-	3-8 к.д.	12 770,00р.
220037	Определение экспрессии Ck5, P63, AMACR при опухоли предстательной железы	микропрепараты (блок+стекло)	-	3-8 к.д.	9 000,00р.
МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
220151	Определение микросателлитной нестабильности (MSI)	микропрепараты (блок + стекло) + кровь с ЭДТА	-	5-9 к.д.	8 500,00р.
220152	Определение мутаций в гене KRAS	микропрепараты (блок + стекло)	-	5-9 к.д.	8 500,00р.
220153	Определение мутаций в гене NRAS	микропрепараты (блок + стекло)	-	5-9 к.д.	8 500,00р.
220154	Определение мутаций в гене BRAF	микропрепараты (блок + стекло)	-	5-9 к.д.	8 500,00р.
МЕТОД АТОМНО-ЭММИССИОННОЙ И МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ С ИНДУКТИВНО СВЯЗАННОЙ АРГОНОВОЙ ПЛАЗМОЙ					
Определение содержания химических элементов (микроэлементы)					
230001	Эссенциальные микроэлементы (комплекс 4): Кобальт, Марганец, Медь, Селен	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	2 500,00р.
230002	Токсичные и условно эссенциальные микроэлементы	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	3 060,00р.
230003	Токсичные и условно эссенциальные микроэлементы +	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	3 620,00р.
230004	Золото	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230005	Кадмий	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.

230006	Кобальт	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230007	Марганец	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230008	Медь	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230009	Молибден	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230010	Мышьяк	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230011	Никель	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230012	Селен	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230013	Таллий	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230014	Ртуть	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230039	Свинец	кровь с гепарином	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230015	Эссенциальные микроэлементы (комплекс 6): Железо, Кобальт, Марганец, Медь, Селен, Цинк	моча	кол.	3-9 к.д.	3 060,00р.
230016	Токсичные и условно эссенциальные микроэлементы (комплекс 7): Алюминий, Кадмий, Мышьяк, Никель, Ртуть, Свинец, Таллий	моча	кол.	3-9 к.д.	3 120,00р.
230017	Токсичные и условно эссенциальные микроэлементы + эссенциальные (комплекс 13): Алюминий, Железо, Кадмий, Кобальт, Марганец, Медь, Мышьяк, Никель, Ртуть, Свинец, Селен, Таллий, Цинк	моча	кол.	3-9 к.д.	3 770,00р.
230018	Алюминий	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230019	Железо	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230020	Кадмий	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230021	Кобальт	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230022	Марганец	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230023	Медь	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230024	Мышьяк	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230025	Никель	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230026	Ртуть	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230027	Свинец	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230028	Селен	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230029	Таллий	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230030	Цинк	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230031	Тяжелые металлы и микроэлементы (комплекс 22): Алюминий, Барий, Бериллий, Ванадий, Железо, Йод, Кадмий, Кобальт, Марганец, Медь, Мышьяк, Молибден, Никель, Олово, Платина, Ртуть, Свинец, Селен, Сурьма, Таллий, Хром, Цинк	моча	кол.	3-9 к.д.	4 665,00р.
230033	Барий	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230034	Бериллий	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230035	Ванадий	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230036	Висмут	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230037	Железо	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230040	Калий	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230041	Кальций	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230042	Литий	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230043	Магний	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230044	Олово	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230045	Платина	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230046	Серебро	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230047	Сурьма	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230050	Йод	кровь с ЭДТА	кол.	5-7 к.д.	1 070,00р.
230052	Тяжелые металлы и микроэлементы (комплекс 27): Барий, Бериллий, Ванадий, Висмут, Железо, Золото, Йод, Кадмий, Калий, Кальций, Кобальт, Литий, Магний, Марганец, Медь, Молибден, Мышьяк, Никель, Олово, Платина, Ртуть, Селен, Серебро, Сурьма, Таллий, Хром, Цинк	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	5 605,00р.
230053	Хром	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230054	Цинк	кровь (сыворотка)	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230080	Барий	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230081	Бериллий	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230082	Ванадий	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230083	Йод	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230084	Молибден	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230085	Олово	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230086	Платина	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230087	Сурьма	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230088	Хром	моча	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230100	Тяжелые металлы и микроэлементы (комплекс 40): Алюминий, Барий, Бериллий, Бор, Ванадий, Висмут, Вольфрам, Галлий, Германий, Железо, Золото, Йод, Калий, Кадмий, Кальций, Кобальт, Кремний, Лантан, Литий, Магний, Марганец, Медь, Молибден, Мышьяк, Натрий, Никель, Олово, Платина, Ртуть, Рубидий, Свинец, Селен, Серебро, Стронций, Сурьма, Таллий, Фосфор, Хром, Цинк, Цирконий	волосы	кол.	3-9 к.д.	7 270,00р.

230101	Тяжелые металлы и микроэлементы (комплекс 25): Алюминий, Бериллий, Бор, Ванадий, Железо, Йод, Кадмий, Калий, Кальций, Кобальт, Кремний, Литий, Магний, Марганец, Медь, Мышьяк, Натрий, Никель, Олово, Ртуть, Свинец, Селен, Фосфор, Хром, Цинк	волосы	кол.	3-9 к.д.	5 190,00р.
230102	Литий	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230103	Бор	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230104	Алюминий	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230105	Кремний	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230107	Хром	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230108	Марганец	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230109	Кобальт	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230110	Никель	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230111	Мышьяк	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230112	Селен	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230114	Кадмий	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230116	Ртуть	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230117	Свинец	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230118	Бериллий	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230119	Ванадий	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230120	Железо	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230121	Йод	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230122	Калий	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230123	Кальций	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230124	Магний	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230125	Медь	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230126	Натрий	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230127	Олово	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230128	Фосфор	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230129	Цинк	волосы	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230200	Тяжелые металлы и микроэлементы (комплекс 40): Алюминий, Барий, Бериллий, Бор, Ванадий, Висмут, Вольфрам, Галлий, Германий, Железо, Золото, Йод, Калий, Кадмий, Кальций, Кобальт, Кремний, Лантан, Литий, Магний, Марганец, Медь, Молибден, Мышьяк, Натрий, Никель, Олово, Платина, Ртуть, Рубидий, Свинец, Селен, Серебро, Стронций, Сурьма, Таллий, Фосфор, Хром, Цинк, Цирконий	ногти	кол.	3-9 к.д.	7 270,00р.
230201	Тяжелые металлы и микроэлементы (комплекс 25): Алюминий, Бериллий, Бор, Ванадий, Железо, Йод, Кадмий, Калий, Кальций, Кобальт, Кремний, Литий, Магний, Марганец, Медь, Мышьяк, Натрий, Никель, Олово, Ртуть, Свинец, Селен, Фосфор, Хром, Цинк	ногти	кол.	3-9 к.д.	5 190,00р.
230202	Литий	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230203	Бор	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230204	Алюминий	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230205	Кремний	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230207	Хром	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230208	Марганец	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230209	Кобальт	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230210	Никель	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230211	Мышьяк	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230212	Селен	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230214	Кадмий	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230216	Ртуть	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230217	Свинец	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230218	Бериллий	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230219	Ванадий	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230220	Железо	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230221	Йод	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230222	Калий	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230223	Кальций	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230224	Магний	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230225	Медь	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230226	Натрий	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230227	Олово	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230228	Фосфор	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
230229	Цинк	ногти	кол.	3-9 к.д.	1 070,00р.
ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ ЖИДКОСТНАЯ ХРОМАТОГРАФИЯ					
Витамины и витаминopodobные соединения					
250001	Определение уровня витамина А (ретинол) методом ВЭЖХ	замороженная сыворотка	кол.	2-6 к.д.	2 420,00р.
250002	Определение уровня витамина В1 (тиамин) методом ВЭЖХ	замороженная плазма (ЭДТА)	кол.	2-6 к.д.	2 420,00р.
250003	Определение уровня витамина В5 (пантотеновая кислота)	замороженная плазма (ЭДТА)	кол.	2-6 к.д.	2 420,00р.
250004	Определение уровня витамина В6 (пиридоксин) методом	замороженная плазма (ЭДТА)	кол.	2-6 к.д.	2 420,00р.

250007	Определение уровня витамина С (аскорбиновая кислота) методом ВЭЖХ	замороженная плазма (ЭДТА)	кол.	2-6 к.д.	2 420,00р.
250009	Определение уровня витамина Е (токоферол) методом ВЭЖХ	замороженная сыворотка	кол.	2-6 к.д.	2 420,00р.
250010	Определение уровня витамина К (филлохинон) методом ВЭЖХ	замороженная сыворотка	кол.	2-6 к.д.	2 420,00р.
250017	Определение уровня витамина В2 (рибофлавин) методом ВЭЖХ	замороженная плазма (ЭДТА)	кол.	2-6 к.д.	2 420,00р.
250011	Комплексное определение уровня жирорастворимых витаминов (А, D, Е, К) методом ВЭЖХ	замороженная сыворотка	кол.	2-6 к.д.	7 745,00р.
250012	Комплексное определение уровня водорастворимых витаминов (В1, В5, В6, С) методом ВЭЖХ	замороженная плазма (ЭДТА)	кол.	2-6 к.д.	7 745,00р.
250013	Комплексное определение уровня жиро- и водорастворимых витаминов (А, D, Е, К, В1, В5, В6, С) методом ВЭЖХ	замороженная сыворотка + замороженная плазма (ЭДТА)	кол.	2-6 к.д.	14 520,00р.
250018	Определение уровня витамина В3 (ниацин) методом ВЭЖХ	замороженная плазма (ЭДТА)	кол.	2-6 к.д.	2 420,00р.
250019	Определение уровня общего коэнзима Q10 методом ВЭЖХ	замороженная плазма (гепарин)	кол.	2-6 к.д.	3 290,00р.
250020	Определение уровня Бета-каротина методом ВЭЖХ	замороженная сыворотка	кол.	2-6 к.д.	2 420,00р.
250021	Определение уровня общего L-карнитина методом ВЭЖХ	замороженная плазма (ЭДТА)	кол.	2-6 к.д.	2 920,00р.
250022	Определение уровня витамина 1,25-дигидрокси D3 (кальцитриола) методом ВЭЖХ-МС	замороженная сыворотка	кол.	2-6 к.д.	2 490,00р.
250023	Определение уровня 25-ОН витамина D (D2 и D3 раздельное определение) методом ВЭЖХ-МС	замороженная сыворотка	кол.	2-6 к.д.	3 200,00р.
250024	Определение уровня витамина В7 (биотин) методом ВЭЖХ	замороженная плазма (ЭДТА)	кол.	2-6 к.д.	2 420,00р.
250025	Оксидативный стресс, 7 показателей в крови методом ВЭЖХ: малоновый диальдегид, коэнзим Q10 общий (убихинон), витамин Е (альфа-токоферол), витамин С (аскорбиновая кислота), витамин А (ретинол), бета-каротин (транс-форма), глутатион свободный (восстановленный, GSH)	замороженная сыворотка+замороженная плазма (гепарин)+кровь с гепарином	кол.	2-7 к.д.	14 010,00р.
250026	Гидроксигуанозины, индикаторы окислительного повреждения нуклеиновых кислот (3 параметра): 8-гидроксидезоксигуанозин (8-OHdG), индикатор повреждений ДНК; 8-гидроксигуанозин (8-OHG), индикатор повреждений РНК; 8-гидроксигуанин (8-OHGu), индикатор повреждений свободных нуклеотидов; Креатинин	замороженная моча (разовая)	кол.	2-6 к.д.	2 190,00р.
250064	Аргинины (3 параметра): асимметричный диметиларгинин (ADMA), монометиларгинин (MMA), симметричный диметиларгинин (SDMA), количественное определение методом ВЭЖХ-МС/МС. Индексы суммарного деметилирования, асимметричного деметилирования, симметричного деметилирования, асимметричности.	замороженная плазма (ЭДТА)	кол.	2-6 к.д.	2 290,00р.

МЕТОД ГАЗОВОЙ ХРОМАТОГРАФИИ С МАСС-СЕЛЕКТИВНЫМ ДЕТЕКТИРОВАНИЕМ

Жирные кислоты (насыщенные, мононенасыщенные и полиненасыщенные)

250050	Определение Омега-3 индекса в цельной крови и эритроцитарных мембранах методом ГХ-ПИД (отношение эйкозапентаеновой (EPA), докозапентаеновой (DPA) и докозагексаеновой (DHA) жирных кислот к суммарному содержанию жирных кислот). Оценка рисков возникновения сердечно-сосудистых заболеваний и инфаркта миокарда	замороженная кровь (ЭДТА)	кол.	2-6 к.д.	4 330,00р.
250051	Комплексное определение концентрации ненасыщенных жирных кислот семейства Омега-3 методом ГХ-МС (3 параметра): альфа-линоленовая, эйкозапентаеновая, докозагексаеновая кислоты	замороженная плазма (ЭДТА)	кол.	5-7 к.д.	4 530,00р.
250052	Определение Омега-3 индекса (отношение суммы EPA и DHA к общему содержанию жирных кислот) методом ГХ-МС	замороженная кровь (ЭДТА)	кол.	5-7 к.д.	4 710,00р.
250053	Комплексное определение концентрации ненасыщенных жирных кислот семейства Омега-6 методом ГХ-МС (7 параметров): линолевая, гамма-линоленовая, дигомма-линоленовая, арахидоновая, эйкозадиеновая, докозадиеновая, докозатетраеновая кислоты	замороженная плазма (ЭДТА)	кол.	5-7 к.д.	4 530,00р.
250054	Комплексное определение концентрации жирных кислот методом ГХ-МС (15 параметров): арахидоновая, бегеновая, гексакозановая, гондоиновая, каприновая, лауриновая, лигноцереновая, миристиновая, миристолеиновая, олеиновая, пальмитиновая, пальмитолеиновая, селалолевая, стеариновая, эруковая кислоты	замороженная плазма (ЭДТА)	кол.	5-7 к.д.	4 530,00р.

250055	<p>комплексное определение концентрации органических кислот методом ГХ-МС (28 параметров): 2-метил-3-гидроксимасляная кислота, 3-гидроксиизокапроновая кислота, 3-гидрокси-3-метилглутаровая кислота, 3-гидроксимасляная кислота, 3-метил-2-оксвалериановая кислота, 3-метилглутаровая кислота, 4-гидроксибензилпиридиноградная кислота, 4-гидроксибензилуксусная кислота, 4-метил-2-оксвалериановая кислота, N-ацетиласпартиковая кислота, адипиновая кислота, гидроксифенилмолочная кислота, гиппуровая кислота, гликолевая кислота, глицериновая кислота, глутаровая кислота, гомогентизиновая кислота, изовалериановая кислота, мевалоновая кислота, метилмалоновая кислота, молочная кислота, пировиноградная кислота, себациновая кислота, субериновая кислота, сукциновая кислота, фенилмолочная кислота, фенилпириновоградная кислота, этилмалоновая кислота, полиненасыщенные (эссенциальные) жирные кислоты (ЖК) семейства Омега-3 и Омега-6 в цельной крови методом ГХ-ПВД: линоленовая (ALA), эйкозапентаеновая (EPA), докозапентаеновая (DPA), докозагексаеновая (DHA), линолевая (LA), гамма-линоленовая (GLA), дигомо-гамма-линоленовая (DGLA), арахидоновая (AA), докозатетраеновая (аденовая). Расчётные индексы и соотношения. Обобщенная оценка мембранного и мобильного (липопротеидного и свободно-жирнокислотного) пулов полиненасыщенных ЖК</p>	замороженная плазма (ЭДТА)	кол.	5-7 к.д.	4 530,00р.
250059	<p>Развернутая оценка мембранного и мобильного (липопротеидного и свободно-жирнокислотного) пулов жирных кислот (ЖК) в цельной крови методом ГХ-МС. Содержание отдельных полиненасыщенных (омега-3 и -6), мононенасыщенных (омега - 5, -7, -9), насыщенных ЖК, ЖК с нечетным числом атомов углерода, транс-ЖК; суммарное количество ЖК в группах; расчётные индексы и соотношения ЖК</p>	замороженная кровь (ЭДТА)	кол.	2-6 к.д.	4 200 Р
250060	<p>комплексное определение концентрации аминокислот в моче методом ИОХ-УФ (31 параметр): аргинин, валин, гистидин, изолейцин, лейцин, лизин, метионин, таурин, треонин, триптофан, фенилаланин, аланин, аспарагин, аспарагиновая кислота, глицин, глутамин, глутаминовая кислота, серин, тирозин, гомоцистин, цистин, орнитин, цитруллин, 1-метилгистидин, 3-метилгистидин, альфа-аминоадипиновая кислота, альфа-аминомасляная кислота, гамма-аминомасляная кислота, фосфозаноламин, фосфосерин, этаноламин</p>	замороженная кровь (ЭДТА)	кол.	2-6 к.д.	11 440,00р.
250061	<p>комплексное определение концентраций аминокислот в плазме методом ВЭЖХ-МС (48 параметров): аргинин, валин, гистидин, метионин, треонин, лейцин, лизин, изолейцин, триптофан, фенилаланин, аланин, аспарагин, аспарагиновая кислота, глицин, глутамин, глутаминовая кислота, пролин, серин, таурин, тирозин, аргинин-янтарная кислота и аргининосукцинат, гомоцитруллин, орнитин, цитруллин, аденозилгомоцистеин, гомоцистин, цистатионин, цистеин-сульфат, цистин, альфа-аминоадипиновая кислота, пиперидиновая кислота, сахаропин, гидроксипролин, гидроксипролин, 1-метилгистидин, 3-метилгистидин, ансерин, бета-аланин, карнозин, саркозин, альфа-аминомасляная кислота, бета-аминоизомасляная кислота, гамма-аминомасляная кислота, фосфосерин, фосфозаноламин, этаноламин, алло-изопейсин</p>	замороженная моча (разовая)	кол.	2-6 к.д.	5 460,00р.
250062		замороженная плазма (ЭДТА)	кол.	2-6 к.д.	6 160,00р.

250063	комплексное определение концентрации органических кислот в моче методом ГХ-МС (60 параметров): трикарбаллиловая кислота, кофейная кислота, щавелевая кислота, яблочная кислота, 2-кетоиовалериановая кислота, 3-метил-2-оксовалериановая кислота, 4-метил-2-оксовалериановая кислота, формиминоглутаминовая кислота, изовалерилглицин, фенилглиоксиловая кислота, пара-гидроксифенилпировиноградная кислота, гомогентизиновая кислота, миндальная кислота, молочная кислота, 2-кетоглутаровая кислота, гликолиевая кислота, 3-гидроксиизовалериановая кислота, пировиноградная кислота, изолимонная кислота, адипиновая кислота, ксантуруеновая кислота, лимонная кислота, гиппуровая кислота, малоновая кислота, 3-гидроксимасляная кислота, 3-гидрокси-3-метилглутаровая кислота (меглутол), фумаровая кислота, цис-аконитовая кислота, метилмалоновая кислота, этилмалоновая кислота, 3-метилглутаровая кислота, субериновая кислота, себациновая кислота, янтарная кислота, N-ацетил-L-аспартиковая кислота, 2-гидроксимасляная	замороженная моча (разовая)	кол.	2-7 к.д.	9 170,00р.
Диагностика хронического злоупотребления алкоголем					
240013	Определение карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT)	кровь (сыворотка)	кол.	4-6 к.д.	3 220,00р.
ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ					
240092	Окскарбазепин методом ГХ-МС	замороженная сыворотка	кол.	2-5 к.д.	3 230,00р.
240093	Галоперидол методом ВЭЖХ-МС	замороженная сыворотка	кол.	2-5 к.д.	3 230,00р.
240094	Клоназепам методом ВЭЖХ-МС	замороженная сыворотка	кол.	2-5 к.д.	3 230,00р.
240100	Эверолимус	кровь с ЭДТА	кол.	5-7 к.д.	3 360,00р.
240101	Сиролимус	кровь с ЭДТА	кол.	5-7 к.д.	2 570,00р.
240106	Фенобарбитал методом ГХ-МС	замороженная сыворотка	кол.	2-5 к.д.	3 230,00р.
240110	Вальпроевая кислота	кровь (сыворотка)	кол.	1-2 к.д.	1 950,00р.
240114	Фенитоин методом ВЭЖХ-МС	замороженная сыворотка	кол.	2-5 к.д.	3 230,00р.
240115	Циклоспорин методом ВЭЖХ-МС	кровь с ЭДТА	кол.	1-5 к.д.	2 700,00р.
240123	Дигоксин методом ВЭЖХ-МС	замороженная сыворотка	кол.	2-5 к.д.	3 230,00р.
240127	Такролимус методом ВЭЖХ-МС	кровь с ЭДТА	кол.	1-5 к.д.	2 700,00р.
240128	Такролимус	кровь с ЭДТА	кол.	1-4 к.д.	2 300,00р.
НАРКОТИЧЕСКИЕ И ПСИХОАКТИВНЫЕ ВЕЩЕСТВА					
Скрининговые тесты					
240132	«Клубные» наркотики и морфин: амфетамин, метамфетамин, МДМА (экстази), марихуана, морфин	моча	кач.	1 к.д.	2 040,00р.
240133	Основные группы наркотических и психоактивных веществ	моча	кач.	1 к.д.	2 760,00р.
240134	Часто применяемые группы наркотических и психоактивных веществ (морфин, метадон, амфетамин, марихуана, кокаин,	моча	кач.	1 к.д.	2 460,00р.
240231	Котинин (никотин)	моча	кач.	1 к.д.	335,00р.
Подтверждающие тесты					
240248	Этанол, количественное определение методом ГХ	моча	кол.	2-6 к.д.	1 700,00р.
240249	Летучие токсические вещества (6 параметров): этанол, ацетон, метанол, изопропанол, бутанол, изобутанол, количественное определение методом ГХ	моча	кол.	2-6 к.д.	1 970,00р.
240250	Опиаты: морфин, героин (6-МAM), кодеин, дезоморфин, промедол. Подтверждающий тест.	моча	кол.	5-7 к.д.	1 970,00р.
240251	Амфетамин и его производные: амфетамин, метамфетамин, MDA, MDMA (экстази), MDEA, MBDB, эфедрин, эфедрон, фентермин, сибутрамин. Подтверждающий тест.	моча	кол.	5-7 к.д.	1 970,00р.
240252	Каннабиноиды (марихуана, гашиш). Подтверждающий тест.	моча	кол.	5-7 к.д.	1 970,00р.
240253	Кокаин и его метаболиты: кокаин, метилэконин, бензоилэконин, этилэконин. Подтверждающий тест.	моча	кол.	5-7 к.д.	1 970,00р.
240254	Бензодиазепины: диазепам, феназепам, темазепам, альпразолам, нитразепам, оксазепам, бромазепам. Подтверждающий тест.	моча	кол.	5-7 к.д.	1 970,00р.
240255	Барбитураты: фенобарбитал, амобарбитал, буталбитал, секобарбитал, пентобарбитал. Подтверждающий тест.	моча	кол.	5-7 к.д.	1 970,00р.
240256	Синтетические каннабиноиды («Спайсы»). Подтверждающий тест.	моча	кач.	5-7 к.д.	4 390,00р.

240271	Никотин и его метаболит котинин. Дифференциальная диагностика активного и пассивного курения.	моча	кол.	5-7 к.д.	4 510,00р.
240300	Идентификация наркотических, психотропных и иных токсических веществ. Подтверждающий тест.	кровь с ЭДТА; моча	кач.	5-7 к.д.	4 510,00р.

Дополнение к прейскуранту (программы)

Код	Наименование программы	Состав программы	Кол-во парамет	Биологический материал	****Срок испол.	Цена
ОБСЛЕДОВАНИЕ ПЕРЕД ГОСПИТАЛИЗАЦИЕЙ						
300000	Обследование перед госпитализацией (включает Anti-Measles virus IgG)	Anti-HIV 1/2/Ag p24 (кач.), HBsAg (кач.), Anti-HCV (суммарное) (кач.), Syphilis RPR (кач.), Anti-Measles virus IgG, (п.кол.)	5	кровь (сыворотка)	1-2 к.д.	2 985,00р.
300015	Серологическая диагностика для госпитализации	Anti-HIV 1/2/Ag p24 (кач.), HBsAg (кач.), Anti-HCV (суммарное) (кач.), Syphilis RPR (кач.)	4	кровь (сыворотка)	1 к.д.	2 070,00р.
300127	Серологическая диагностика для госпитализации (включает anti-Treponema pallidum, суммарные антитела)	Anti-HIV 1/2/Ag p24 (кач.), HBsAg (кач.), Anti-HCV (суммарное) (кач.), Anti-Treponema pallidum (суммарные) (кач.)	4	кровь (сыворотка)	1-2 к.д.	2 325,00р.
300030	Хирургическая госпитализация	Anti-HIV 1/2/Ag p24 (кач.), HBsAg (кач.), Anti-HCV (суммарное) (кач.), Syphilis RPR (кач.) АЛТ, АСТ, Общий белок, Мочевина, Креатинин, Билирубин общий, Билирубин прямой, Билирубин не прямой (неконъюгированный), Глюкоза, Общий анализ крови +СОЭ с лейкоцитарной формулой, Группа крови+Rh фактор, Фибриноген, Протромбин+МНО, АЧТВ, Общий анализ мочи	22	кровь (сыворотка) + замороженная плазма (цитрат натрия) + кровь с флюоридом натрия + кровь с ЭДТА + моча	1 к.д.	7 650,00р.
300129	Хирургическая госпитализация (включает фенотипирование эритроцитов по антигенам системы Rh (C,E,c,e) и Kell(K))	Anti-HIV 1/2/Ag p24 (кач.), HBsAg (кач.), Anti-HCV (суммарное) (кач.), Syphilis RPR (кач.), АЛТ, АСТ, Общий белок, Мочевина, Креатинин, Билирубин общий, Билирубин прямой, Билирубин не прямой (неконъюгированный), Глюкоза, Общий анализ крови +СОЭ с лейкоцитарной формулой, Группа крови + Rh фактор, Фенотипирование эритроцитов по антигенам системы Rh (C,E,c,e) и Kell(K), Фибриноген, Протромбин + МНО, АЧТВ, Общий анализ мочи	24	кровь (сыворотка) + замороженная плазма (цитрат натрия)+ кровь с флюоридом натрия + кровь с ЭДТА + моча	1-2 к.д.	8 670,00р.
300031	Терапевтическая госпитализация	Anti-HIV 1/2/Ag p24 (кач.), HBsAg (кач.), Anti-HCV (суммарное) (кач.), Syphilis RPR (кач.), АЛТ, АСТ, Общий белок, Мочевина, Креатинин, Билирубин общий, Билирубин прямой, Билирубин не прямой (неконъюгированный), Глюкоза, Общий анализ крови +СОЭ с лейкоцитарной формулой, Общий анализ мочи	16	кровь (сыворотка) + кровь с флюоридом натрия + кровь с ЭДТА + моча	1 к.д.	5 705,00р.
ДИАГНОСТИКА COVID-19						
300236	COVID-19. Определение антител к SARS-CoV-2: IgM к S-белку и IgG к нуклеокапсидному белку	Anti-SARS-CoV-2 (COVID-19) Ig M, антитела к S-белку (кач.), Anti-SARS-CoV-2 (COVID-19) Ig G, антитела к нуклеокапсидному белку (кач.)	2	кровь (сыворотка)	1-2 к.д.	1 920,00р.
300245	COVID-19. Определение антител к SARS-CoV-2: IgM к S-белку и IgG к RBD-домену S-белка	Anti-SARS-CoV-2 (COVID-19) Ig M, антитела к S-белку (кач.), Anti-SARS-CoV-2 (COVID-19) Ig G, нейтрализующие антитела к рецептор-связывающему домену (RBD) белка S1, (кол.)	2	кровь (сыворотка)	1-2 к.д.	2 060,00р.
300246	COVID-19. Определение антител к SARS-CoV-2: IgG к нуклеокапсидному белку и IgG к RBD-домену S-белка	Anti-SARS-CoV-2 (COVID-19) Ig G, антитела к нуклеокапсидному белку (кач.), Anti-SARS-CoV-2 (COVID-19) Ig G, нейтрализующие антитела к рецептор-связывающему домену (RBD) белка S1, (кол.)	2	кровь (сыворотка)	1-2 к.д.	1 910,00р.
300247	COVID-19. Определение антител к SARS-CoV-2: IgM к S-белку; IgG к нуклеокапсидному белку; IgG к RBD-домену S-белка	Anti-SARS-CoV-2 (COVID-19) Ig M, антитела к S-белку (кач.), Anti-SARS-CoV-2 (COVID-19) Ig G, антитела к нуклеокапсидному белку (кач.), Anti-SARS-CoV-2 (COVID-19) Ig G, нейтрализующие антитела к рецептор-связывающему домену (RBD) белка S1, (кол.)	3	кровь (сыворотка)	1-2 к.д.	2 770,00р.
300248	COVID-19. Система гемостаза	АЧТВ, Тромбиновое время, Протромбин + МНО, Фибриноген, Антитромбин III, D – димер.	7	замороженная плазма (цитрат натрия)	1 к.д.	3 475,00р.

ОБСЛЕДОВАНИЕ В ПЕРИОД РЕАБИЛИТАЦИИ ПОСЛЕ ПЕРЕНЕСЁННОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19						
300223	Обследование в период реабилитации после перенесённой коронавирусной инфекции COVID-19 (минимальный перечень)	C-реактивный белок (Высокочувствительный метод), D – димер, Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой (без СОЭ)	3	кровь (сыворотка) + замороженная плазма (цитрат натрия) + кровь с ЭДТА	1 к.д.	2 660,00р.
300224	Обследование в период реабилитации после перенесённой коронавирусной инфекции COVID-19 (основной перечень)	C-реактивный белок (Высокочувствительный метод), АЛТ, АСТ, ЛДГ, Билирубин общий, Альбумин, Креатинин, Мочевина, Ca ²⁺ /Na ⁺ /K ⁺ /Cl ⁻ , 25-он витамин D (25-hydroxyvitamin D), Протромбин + МНО, D – димер, Глюкоза, Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой (без СОЭ)	18	кровь (сыворотка) + замороженная плазма (цитрат натрия) + кровь с ЭДТА + кровь с флюоридом	1-2 к.д.	8 375,00р.
300225	Обследование в период реабилитации после перенесённой коронавирусной инфекции COVID-19 (расширенный перечень)	C-реактивный белок (Высокочувствительный метод), АЛТ, АСТ, ЛДГ, Общий белок + белковые фракции, Билирубин общий, Билирубин прямой, Билирубин непрямой (неконъюгированный), Цистатин С, Магний, Ca ²⁺ /Na ⁺ /K ⁺ /Cl ⁻ , Ферритин, 25-он витамин D (25-hydroxyvitamin D), АТ к ядерным антигенам, скрининг (ANA screen: SS-A 60 и 52kDa, SS-B, RNP-70, Sm, RNP/ Sm, Scl-70, centromere B, Jo-1) Ig G, (п. кол.), Протромбин + МНО, Фибриноген, АЧТВ, Тромбиновое время, Антитромбин III, D – димер, Глюкоза, Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой	27	кровь (сыворотка) + замороженная плазма (цитрат натрия) + кровь с ЭДТА + кровь с флюоридом натрия	3-5 к.д.	13 240,00р.
ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ						
300091	Биохимическое обследование (стандартное)	АЛТ, АСТ, Общий белок, Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота, Билирубин общий, Холестерин общий, Триглицериды, Глюкоза	10	кровь (сыворотка) + кровь с флюоридом	1 к.д.	3 185,00р.
300133	Биохимическое обследование	АЛТ, АСТ, Общий белок, Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота, Билирубин общий, Холестерин общий, Триглицериды, Щелочная фосфатаза, Железо, Ca ²⁺ /Na ⁺ /K ⁺ /Cl ⁻ , Глюкоза	16	кровь (сыворотка) + кровь с флюоридом	1 к.д.	4 610,00р.
ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ СИСТЕМЫ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ						
300006	Система гемостаза (скрининг)	АЧТВ, Тромбиновое время, Протромбин + МНО, Фибриноген, Антитромбин III	6	замороженная плазма (цитрат натрия)	1 к.д.	2 110,00р.
ДИАГНОСТКА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ						
300007	Риск развития атеросклероза (скрининг)	Холестерин общий, ЛПВП-холестерин, ЛПНП-холестерин, Триглицериды, Коэффициент атерогенности	5	кровь (сыворотка)	1 к.д.	1 370,00р.
300070	Риск развития атеросклероза (расширенная)	Холестерин общий, ЛПВП-холестерин, ЛПНП-холестерин, Триглицериды, Аполипопротеин AI, Аполипопротеин B, Липопротеин (а), Коэффициент атерогенности	8	кровь (сыворотка)	1 к.д.	4 115,00р.
ДИАГНОСТИКА ФУНКЦИИ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ						
300103	Диагностика функции щитовидной железы (скрининг)	T3 свободный, T4 свободный, ТТГ	3	кровь (сыворотка)	1 к.д.	1 720,00р.
300005	Диагностика функции щитовидной железы (расширенная)	T3 свободный, T4 свободный, ТТГ, АТ-ТГ, АТ-ТПО	5	кровь (сыворотка)	1 к.д.	3 187,00р.
300104	Диагностика функции щитовидной железы (мониторинг терапии)	T4 свободный, ТТГ	2	кровь (сыворотка)	1 к.д.	1 140,00р.
ОЦЕНКА ГОРМОНАЛЬНОГО СТАТУСА						
300013	Гормональный статус (мужской)	ЛГ, ФСГ, Пролактин, Тестостерон	4	кровь (сыворотка)	1 к.д.	2 460,00р.
300014	Гормональный статус (женский)	ЛГ, ФСГ, Пролактин, Тестостерон, Эстрадиол, ДЭГА-сульфат	6	кровь (сыворотка)	1 к.д.	3 725,00р.
300132	Гормональный статус женский (включает прогестерон)	ЛГ, ФСГ, Пролактин, Тестостерон, Эстрадиол, ДЭГА-сульфат, Прогестерон	7	кровь (сыворотка)	1 к.д.	4 330,00р.
300105	Гормональный статус в менопаузе	ЛГ, ФСГ, Эстрадиол, ТТГ, Прогестерон	5	кровь (сыворотка)	1 к.д.	3 010,00р.
300106	Гиперандрогения у женщин	ЛГ, ФСГ, Тестостерон, ДЭГА-сульфат, ГСПГ, Индекс свободных андрогенов (FAI)	6	кровь (сыворотка)	1 к.д.	3 125,00р.

ПЛАНИРОВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ						
300004	Серологическая диагностика инфекций при планировании беременности	Anti-HSV 1 типа IgG (п.кол.), Anti-HSV 2 типа IgG (п.кол.), Anti-CMV IgG (кол.), Anti-Rubella virus IgG (кол.), Anti-Toxo gondii IgG (кол.), Anti-B19 IgG (кач.)	6	кровь (сыворотка)	1-4 к.д.	4 145,00р.
300107	Серологическая диагностика TORCH-инфекций (скрининг)	Anti-Rubella virus IgG (кол.), Anti-Rubella virus IgM (кач.), Anti-Toxo gondii IgG (кол.), Anti-Toxo gondii IgM (кач.)	4	кровь (сыворотка)	1-2 к.д.	2 780,00р.
300157	Серологическая диагностика TORCH-инфекции (стандартная)	anti-Rubella virus IgG (кол.), anti-Rubella virus IgM (кач.), anti-Toxo gondii IgG (кол.), anti-Toxo gondii IgM (кач.), anti-HSV 1,2 типа IgG (п.кол.), anti-HSV 1,2 типа IgM (п.кол.), anti-CMV IgG (кол.), anti-CMV IgM (кач.)	8	кровь (сыворотка)	1-2 к.д.	5 510,00р.
300108	Серологическая диагностика TORCH-инфекций (расширенная)	Anti-Rubella virus IgG (кол.), Anti-Rubella virus IgM (кач.), Anti-Toxo gondii IgG (кол.), Anti-Toxo gondii IgM (кач.), Anti-HSV 1,2 типа IgG (п.кол.), Anti-HSV 1,2 типа IgM (п.кол.), Anti-CMV IgG (кол.), Anti-CMV IgM (кач.), Anti-B19 IgG (кач.), Anti-B19 IgM (кач.)	10	кровь (сыворотка)	1-4 к.д.	7 840,00р.
300123	Будущий папа	anti-HIV 1,2/Ag p24 (кач.), HBsAg (кач.), anti-HCV (суммарное) (кач.), Syphilis RPR (кач.), Урогенитальные инфекции у мужчин (ДНК N. gonorrhoeae/ C. trachomatis / M. genitalium/T. vaginalis// U.parvum/urealyticum/ M. hominis// C.albicans/glabrata/krusei/ parapsilosis и tropicalis) (кол.)	14	кровь (сыворотка) + соскоб/отделяемое из уретры ^А	1-3 к.д.	4 290,00р.
ОБСЛЕДОВАНИЕ БЕРЕМЕННЫХ						
300109	Лабораторное обследование беременных в 1, 3 триместре и при постановке на учет на любом сроке	Anti-HIV 1,2/Ag p24 (кач.), HBsAg (кач.), Anti-HCV (суммарное) (кач.), Anti-Tрепонема pallidum (суммарные) (кач.), Anti-Rubella virus IgG (кол.), Anti-Rubella virus IgM (кач.), Anti-Toxo gondii IgG (кол.), Anti-Toxo gondii IgM (кач.), АЛТ, АСТ, Общий белок, Креатинин, Мочевина, Билирубин общий, Билирубин прямой, Билирубин не прямой (неконъюгированный), Глюкоза, Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой (без СОЭ), Группа крови + Rh фактор, Фибриноген, Протромбин+МНО, АЧТВ, Общий анализ мочи, Микроскопическое исследование мазка из влагалища и цервикального канала	27	кровь (сыворотка) + замороженная плазма (цитрат натрия) + кровь с ЭДТА + кровь с флюоридом натрия + моча + мазок/отделяемое	1-2 к.д.	11 000,00р.
300112	Урогенитальные инфекции у беременных (расширенное обследование)	Флороценоз и НСМТ ДНК Candida albicans, ДНК Candida glabrata, ДНК Candida krusei, ДНК Candida parapsilosis, ДНК Candida tropicalis, ДНК Ureaplasma parvum, ДНК Ureaplasma urealyticum, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК Gardnerella vaginalis, ДНК Atopobium vaginae, ДНК Enterobacteriaceae, ДНК Staphylococcus spp., ДНК Streptococcus spp., ДНК Lactobacillus spp., ДНК Bacteria spp., ДНК Neisseria gonorrhoeae, ДНК Chlamydia trachomatis, ДНК Mycoplasma genitalium, ДНК Trichomonas vaginalis, ДНК Herpes simplex virus I/II типа/ ДНК Cytomegalovirus (кач.), ДНК Streptococcus agalactia (кол.), микроскопическое исследование мазка из влагалища и	23	соскоб/отделяемое из влагалища + мазок/отделяемое из влагалища и цервикального канала;	1-3 к.д.	4 020,00р.
ПРЕНАТАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ						
300023	Пренатальный скрининг 1 триместра беременности, расчет риска хромосомных аномалий плода, программа LifeCycle (DELFIА)	РАРР-А, свободный b-ХГЧ	3	кровь (сыворотка)	1-2 к.д.	1 860,00р.
300024	Пренатальный скрининг 2 триместра беременности, расчет риска хромосомных аномалий плода, программа LifeCycle (DELFIА)	АФП, свободный b-ХГЧ, свободный эстриол	4	кровь (сыворотка)	1-2 к.д.	2 190,00р.
300155	Пренатальный скрининг 1 триместра беременности, расчет риска хромосомных аномалий плода, программа PRISCA (IMMULITE)	РАРР-А, свободный b-ХГЧ	3	кровь (сыворотка)	1-2 к.д.	1 900,00р.

300088	Расчет риска ранней и поздней преэклампсии, программа LifeCycle (DELFIА), 1 триместр PAPP-A, PIGF	PAPP-A, PLGF	3	кровь (сыворотка)	1-4 к.д.	4 070,00р.
300089	Пренатальный скрининг 1 триместра с расчетом риска преэклампсии, программа LifeCycle (DELFIА) PAPP-A, св.б-	PAPP-A, свободный б-ХГЧ, PLGF	4	кровь (сыворотка)	1-4 к.д.	4 510,00р.
300137	Пренатальный биохимический скрининг 1 триместра беременности, без расчета риска (для внесения в программу Astraia)	PAPP-A, свободный б-ХГЧ	2	кровь (сыворотка)	1-2 к.д.	4 240,00р.
300272	Пренатальный скрининг I триместра с расчетом рисков в программе Astraia (свободный б-ХГЧ, PAPP-A)	PAPP-A, свободный б-ХГЧ	3	кровь (сыворотка)	1-4 к.д.	3 250,00р.
300273	Пренатальный скрининг I триместра с расчетом рисков в программе Astraia (свободный б-ХГЧ, PAPP-A, PIGF)	PAPP-A, свободный б-ХГЧ, PIGF	4	кровь (сыворотка)	1-4 к.д.	4 900,00р.
ОБСЛЕДОВАНИЕ ЖЕНЩИН. ФЛОРОЦЕНОЗ - ОЦЕНКА МИКРОФЛОРЫ ВЛАГАЛИЩА						
310001	Флороценоз	ДНК Candida albicans, ДНК Candida glabrata, ДНК Candida krusei, ДНК Candida parapsilosis/ tropicalis, ДНК Ureaplasma parvum, ДНК Ureaplasma urealyticum, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК Gardnerella vaginalis, ДНК Atopobium vaginae, ДНК Enterobacteriaceae, ДНК Staphylococcus spp., ДНК Streptococcus spp., ДНК Lactobacillus spp., ДНК Bacteria spp.	14	соскоб/отделяемое из влагалища	1-2 к.д.	1 630,00р.
310002	Флороценоз и Микроскопия	ДНК Candida albicans, ДНК Candida glabrata, ДНК Candida krusei, ДНК Candida parapsilosis/tropicalis, ДНК Ureaplasma parvum, ДНК Ureaplasma urealyticum, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК Gardnerella vaginalis, ДНК Atopobium vaginae, ДНК Enterobacteriaceae, ДНК Staphylococcus spp., ДНК Streptococcus spp., ДНК Lactobacillus spp., ДНК Bacteria spp., микроскопическое исследование мазка из влагалища и цервикального канала	16	соскоб/отделяемое из влагалища + мазок/отделяемое из влагалища и цервикального канала	1-2 к.д.	1 950,00р.
310003	Флороценоз и NCMT	ДНК Candida albicans, ДНК Candida glabrata, ДНК Candida krusei, ДНК Candida parapsilosis/tropicalis, ДНК Ureaplasma parvum, ДНК Ureaplasma urealyticum, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК Gardnerella vaginalis, ДНК Atopobium vaginae, ДНК Enterobacteriaceae, ДНК Staphylococcus spp., ДНК Streptococcus spp., ДНК Lactobacillus spp., ДНК Bacteria spp., ДНК Neisseria gonorrhoeae, ДНК Chlamydia trachomatis, ДНК Mycoplasma genitalium, ДНК Trichomonas vaginalis	18	соскоб/отделяемое из влагалища	1-2 к.д.	2 660,00р.
310004	Флороценоз и NCMT и Микроскопия	ДНК Candida albicans, ДНК Candida glabrata, ДНК Candida krusei, ДНК Candida parapsilosis/tropicalis, ДНК Ureaplasma parvum, ДНК Ureaplasma urealyticum, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК Gardnerella vaginalis, ДНК Atopobium vaginae, ДНК Enterobacteriaceae, ДНК Staphylococcus spp., ДНК Streptococcus spp., ДНК Lactobacillus spp., ДНК Bacteria spp., ДНК Neisseria gonorrhoeae, ДНК Chlamydia trachomatis, ДНК Mycoplasma genitalium, ДНК Trichomonas vaginalis, микроскопическое исследование мазка из влагалища и цервикального канала	20	соскоб/отделяемое из влагалища + мазок/отделяемое из влагалища и цервикального канала	1-2 к.д.	3 031,00р.
ОБСЛЕДОВАНИЕ МУЖЧИН. АНДРОФЛОР – ОЦЕНКА МИКРОФЛОРЫ УРОГЕНИТАЛЬНОГО ТРАКТА МУЖЧИН						
310010	Исследование микрофлоры уrogenитального тракта мужчин Андрофлор Скрин	Lactobacillus spp.; Staphylococcus spp.; Streptococcus spp.; Corynebacterium spp.; Gardnerella vaginalis; Ureaplasma urealyticum; Ureaplasma parvum; Mycoplasma hominis; Enterobacteriaceae spp. / Enterococcus spp.; Candida spp.; Mycoplasma genitalium; Trichomonas vaginalis; Neisseria gonorrhoeae; Chlamydia trachomatis	15	соскоб/отделяемое из уретры ^А ; секрет предстательной железы; секрет предстательной железы в моче; зякуют	1-3 к.д.	2 020,00р.

310011	Исследование микрофлоры уrogenитального тракта мужчин Андрoфлор	Lactobacillus spp.; Staphylococcus spp.; Streptococcus spp.; Corynebacterium spp.; Gardnerella vaginalis; Atopobium cluster (Atopobium spp., Olsenella spp., Collinsella spp.); Megasphaera spp. / Veillonella spp. / Dialister spp.; Sneathia spp. / Leptotrichia spp. / Fusobacterium spp.; Ureaplasma urealyticum; Ureaplasma parvum; Mycoplasma hominis; Bacteroides spp. / Porphyromonas spp. / Prevotella spp.; Anaerococcus spp.; Peptostreptococcus spp. / Parvimonas spp.; Eubacterium spp.; Pseudomonas aeruginosa / Ralstonia spp. / Burkholderia spp.; Haemophilus spp.; Enterobacteriaceae spp. / Enterococcus spp.; Candida spp.; Mycoplasma genitalium; Trichomonas vaginalis; Neisseria	24	соскоб/отделяемое из уретры ^А ; секрет предстательной железы; секрет предстательной железы в моче; эякулят	1-3 к.д.	2 880,00р.
ДИАГНОСТИКА УРОГЕНИТАЛЬНЫХ ИНФЕКЦИЙ						
300055	Программа - "Минимум" (7)	ДНК Chlamydia trachomatis(кач.), ДНК Mycoplasma genitalium(кач.), ДНК Trichomonas vaginalis(кач.), ДНК Neisseria gonorrhoeae(кач.), ДНК Mycoplasma hominis(кач.), ДНК U.urealyticum/U.parvum(кач.)	7	соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из цервикального канала; соскоб/отделяемое из уретры ^А ; секрет предстательной железы; моча ^А	1 к.д.	2 340,00р.
300056	Программа - "Медиум" (9)	ДНК Chlamydia trachomatis(кач.), ДНК Mycoplasma genitalium(кач.), ДНК Trichomonas vaginalis(кач.), ДНК Neisseria gonorrhoeae(кач.), ДНК Mycoplasma hominis(кач.), ДНК U.urealyticum/U.parvum(кач.), ДНК Gardnerella vaginalis(кач.), ДНК Candida albicans(кач.)	9	соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из уретры ^А	1 к.д.	2 990,00р.
300057	Программа - "Максимум" (12)	ДНК Chlamydia trachomatis(кач.), ДНК Mycoplasma genitalium(кач.), ДНК Trichomonas vaginalis(кач.), ДНК Neisseria gonorrhoeae(кач.), ДНК Mycoplasma hominis(кач.), ДНК U.urealyticum/U.parvum(кач.), ДНК Gardnerella vaginalis(кач.), ДНК Candida albicans(кач.), ДНК Cytomegalovirus(кач.), ДНК Herpes simplex virus I/ Herpes simplex virus II(кач.)	12	соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из уретры ^А	1 к.д.	3 620,00р.
300058	Программа - "Премиум" (15)	ДНК Chlamydia trachomatis(кач.), ДНК Mycoplasma genitalium(кач.), ДНК Trichomonas vaginalis(кач.), ДНК Neisseria gonorrhoeae(кач.), ДНК Mycoplasma hominis(кач.), ДНК U.urealyticum/U.parvum(кач.), ДНК Gardnerella vaginalis(кач.), ДНК Candida albicans(кач.), ДНК Cytomegalovirus(кач.), ДНК Herpes simplex virus I/ Herpes simplex virus II(кач.), ДНК Treponema pallidum(кач.), ДНК ВПЧ 6/11(кач.)	15	соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из уретры ^А	1 к.д.	4 310,00р.
300260	Программа «Оптимум» (17)	ДНК Chlamydia trachomatis (кач.), ДНК Mycoplasma genitalium (кач.), ДНК Trichomonas vaginalis (кач.), ДНК Neisseria gonorrhoeae (кач.), ДНК Mycoplasma hominis (кач.), ДНК U.urealyticum / U. parvum (кач.), ДНК Gardnerella vaginalis (кач.), ДНК Candida albicans / glabrata / krusei / parapsilosis и tropicalis), (кач.), ДНК Cytomegalovirus (кач.), ДНК Herpes simplex virus 1/2 (кач.), ДНК	17	соскоб/отделяемое из влагалища; соскоб/отделяемое из уретры ^А	1-3 к.д.	4 390,00р.
ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ КРОВИ (АНЕМИИ)						
300093	Диагностика железодефицитной анемии (мониторинг терапии)	Железо, Трансферрин, Ферритин, Процент насыщения трансферрина железом, Ретикулоциты	5	кровь (сыворотка) + кровь с ЭДТА	1 к.д.	2 130,00р.
ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖЕЛУДКА						
300020	Гастропанель (скрининг)	Пепсиноген-I, Пепсиноген-II, Расчет соотношения, Гастрин-17 базальный, Anti-H.pylori IgG(кол.)	5	замороженная плазма (ЭДТА)	2-8 к.д.	5 450,00р.
300021	Гастропанель	Пепсиноген-I, Пепсиноген-II, Расчет соотношения, Гастрин-17 базальный, Гастрин-17 стимулированный, Anti H.pylori IgG(кол.)	6	замороженная плазма (ЭДТА)	2-8 к.д.	7 100,00р.
ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ПЕЧЕНИ						
300009	Обследование перед вакцинацией против гепатитов А и В	Anti-HAV IgG (кач.), HBsAg (кач.), Anti-HBs (кол.)	3	кровь (сыворотка)	1-2 к.д.	2 060,00р.
300010	Первичная диагностика гепатитов	Anti-HAV IgM (кач.), HBsAg (кач.), Anti-HBcore IgM (кач.), Anti-HCV (суммарное) (кач.), Anti-HCV IgM (кач.), АЛТ, АСТ	7	кровь (сыворотка)	1-2 к.д.	4 240,00р.
300012	Диагностика функции печени	АЛТ, АСТ, ГГТ, щелочная фосфатаза, билирубин общий, билирубин прямой, билирубин не прямой (неконъюгированный), общий белок + белковые фракции	9	кровь (сыворотка)	1 к.д.	2 575,00р.
НЕИНВАЗИВНАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ПЕЧЕНИ						

210010	Комплекс тестов для расчета индекса фиброза печени по методике «ФиброТест». (Содержит интерпретацию результата в виде графического файла)	АЛТ, аполипротеины А-1, билирубин общий, ГГТ, альфа-2-макроглобулин, гаптоглобин,	6	кровь (сыворотка)	5-7 к.д.	12 590,00р.
210011	Комплекс тестов для расчета индексов поражения печени по методике НЭШ-ФиброТест. (Содержит интерпретацию результата в виде графического файла)	АЛТ, АСТ, аполипротеины А-1, билирубин общий, ГГТ, альфа-2-макроглобулин, гаптоглобин, триглицериды, холестерин, глюкоза	10	кровь (сыворотка) - 2 пробирки + кровь с флюоридом натрия	5-7 к.д.	13 470,00р.
ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ПОЧЕК						
300027	Диагностика заболеваний почек	Общий белок, Альбумин, Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота, Ca ²⁺ /Na ⁺ /K ⁺ /Cl ⁻ , Магний, Фосфор, Общий анализ мочи	12	кровь (сыворотка) + моча	1 к.д.	3 455,00р.
ДИАГНОСТИКА РИСКОВ РАЗВИТИЯ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ						
300062	Риск обнаружения эпителиальной карциномы яичников в пременопаузе	HE4, CA125, % PREM ROMA (прогностическая вероятность)	3	кровь (сыворотка)	1-2 к.д.	2 240,00р.
300063	Риск обнаружения эпителиальной карциномы яичников в постменопаузе	HE4, CA125, % POST ROMA (прогностическая вероятность)	3	кровь (сыворотка)	1-2 к.д.	2 240,00р.
300075	Индекс здоровья простаты (phi). Оценка вероятности наличия рака предстательной железы	PSA свободный, PSA общий, PSA св./PSA общ. *100%, -2proPSA, phi	5	кровь (сыворотка)	1-5 к.д.	8 570,00р.
ДИАГНОСТИКА НЕЙРОЭНДОКРИННЫХ ОПУХОЛЕЙ						
300022	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) и серотонин	Адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин	4	замороженная сыворотка + замороженная плазма (ЭДТА)	5-7 к.д.	2 590,00р.
300040	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин)	Адреналин, норадреналин, дофамин	3	моча (суточная)	5-7 к.д.	2 310,00р.
300041	Метаболиты катехоламинов и серотонина (ГВК, ВМК, 5-ОИУК)	Гомо-ванилиновая кислота (ГВК), ванилило-миндальная кислота (ВМК), 5 - оксиндол-уксусная кислота (5-ОИУК)	3	моча (суточная)	5-7 к.д.	3 080,00р.
300043	Промежуточные метаболиты катехоламинов (метанефрин и норметанефрин), свободные	Метанефрин, норметанефрин	2	моча (суточная)	5-7 к.д.	2 590,00р.
300044	Промежуточные метаболиты катехоламинов (метанефрин и норметанефрин), общие	Метанефрин, норметанефрин	2	моча (суточная)	5-7 к.д.	2 940,00р.
300045	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) и серотонин	Адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин	4	моча (суточная)	5-7 к.д.	2 780,00р.
ДИАГНОСТИКА УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА (САХАРНЫЙ ДИАБЕТ, МЕТАБОЛИЧЕСКИЙ СИНДРОМ)						

300079	Сахарный диабет - контроль лечения (ежеквартальный)	Гликозилированный гемоглобин, Глюкоза (натощак)	2	кровь с ЭДТА + кровь с флюоридом	1-2 к.д.	1 053,00р.
300080	Сахарный диабет - контроль лечения (ежегодный) часть 1	Общий белок, Холестерин общий, ЛПВП – холестерин, ЛПНП – холестерин, Триглицериды, Билирубин общий, АЛТ, АСТ, Мочевина, Na+/K+/Cl-, Гликозилированный гемоглобин, Общий анализ крови + СОЭ с лейкоцитарной формулой, Глюкоза (натощак), Проба Реберга, Микроальбумин	19	кровь (сыворотка) + кровь с ЭДТА + кровь с флюоридом натрия + моча (суточная)	1-2 к.д.	6 120,00р.
300081	Сахарный диабет - контроль лечения (ежегодный) часть 2	Общий анализ мочи, Микроальбумин	2	моча (утренняя порция)	1 к.д.	865,00р.
300082	Дифференциальная диагностика форм сахарного диабета	Инсулин, С-пептид, АТ к β-клеткам поджелудочной железы (п.кол.)	3	замороженная сыворотка	1-6 к.д.	3 185,00р.
300083	Инсулинорезистентность	Инсулин, Глюкоза (натощак), Индекс НОМА	3	замороженная сыворотка + кровь с флюоридом	1 к.д.	1 050,00р.
300084	Лишний вес (с 18 лет)	Холестерин общий, ЛПВП–холестерин, ЛПНП- холестерин, Триглицериды, Инсулин, С-пептид, С-реактивный белок (Высоочувствительный метод), Кортизол, ТТГ, Лептин, Гликозилированный гемоглобин, Глюкоза (натощак), Индекс НОМА	13	замороженная сыворотка+ кровь с ЭДТА+ кровь с флюоридом натрия	1-6 к.д.	6 765,00р.
300085	Метаболический синдром – первичная диагностика (с 18 лет)	Холестерин общий, ЛПВП – холестерин, ЛПНП – холестерин, Триглицериды, Глюкоза (натощак)	5	кровь (сыворотка) + кровь с флюоридом	1 к.д.	1 650,00р.
300086	Метаболический синдром у детей и подростков – первичная диагностика (10-17 лет)	Холестерин общий, ЛПВП – холестерин, ЛПНП – холестерин, Триглицериды, Глюкоза (натощак)	5	кровь (сыворотка) + кровь с флюоридом натрия	1 к.д.	1 650,00р.
300087	Постпрандиальная глюкоза (через 2 часа после еды)	Глюкоза (через 2 часа после нагрузки)	1	кровь с флюоридом натрия	1 к.д.	295,00р.

ДИАГНОСТИКА АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

300025	Диагностика патологии соединительной ткани	Общий белок, белковые фракции, С-реактивный белок (высокочувствительный метод), Ревматоидный фактор, Антистрептолизин-О, АТ к двухспиральной ДНК (кол.), АТ к односпиральной ДНК (кол.), АТ к ядерным антигенам (п.кол.)	8	кровь (сыворотка)	1-3 к.д.	6 035,00р.
300065	Диагностика антифосфолипидного синдрома (скрининг)	АТ к кардиолипину IgG (кол.), АТ к кардиолипину IgM (кач.), АТ к β2 гликопротеину I IgG (кол.), АТ к β2 гликопротеину I IgM (кач.), волчаночный антикоагулянт	5	кровь (сыворотка) + замороженная плазма (цитрат)	1-2 к.д.	6 335,00р.
300096	Диагностика системной красной волчанки	АТ к двухспиральной ДНК (кол.), АТ к Sm-антигену (кач.), АТ к фосфолипидам (кол.)	4	кровь (сыворотка)	1-5 к.д.	4 380,00р.
300097	Системная красная волчанка (мониторинг активности)	АТ к двухспиральной ДНК (кол.), С3, С4, Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой (без СОЭ)	4	кровь (сыворотка) + кровь с ЭДТА	1-2 к.д.	2 530,00р.
300098	Диагностика целиакии, непереносимость глютена (скрининг)	Иммуноглобулин А, IgA, АТ к трансглутаминазе IgA (кол.), АТ к деамидированному глиадину Ig (кол.)	3	кровь (сыворотка)	1-6 к.д.	2 830,00р.
300099	Диагностика целиакии, непереносимость глютена (расширенная)	Иммуноглобулин А, IgA, АТ к трансглутаминазе IgA (кол.), АТ к трансглутаминазе IgG (кол.), АТ к деамидированному глиадину IgG (кол.), АТ к деамидированному глиадину IgA (кол.)	5	кровь (сыворотка)	1-6 к.д.	5 260,00р.
300100	Диагностика ревматоидного артрита	Ревматоидный фактор, АТ к циклическому цитрулиновому пептиду (кол.), АТ к модифицированному цитруллинированному виментину (кач.), АТ к ревматоидному фактору IgM (кол.)	4	кровь (сыворотка)	1-2 к.д.	5 090,00р.
300131	Дифференциальная диагностика суставного синдрома	Мочевая кислота, С-реактивный белок (высокочувствительный метод), Ревматоидный фактор, Антистрептолизин-О ASI-О, Anti-Chlamydia trachomatis IgG (п.кол.), Anti-Chlamydia trachomatis IgA (п.кол.), Anti-Yersinia pseudotuberculosis и Anti-Yersinia enterocolitica (п.кол.)	8	кровь (сыворотка)	1-4 к.д.	4 080,00р.

ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА

300029	Диагностика остеопороза	Щелочная фосфатаза, Кальций, Фосфор, Паратиреоидный гормон, Остеокальцин, Cross Laps, P1NP, Кальцитонин	7	замороженная сыворотка	1-3 к.д.	8 960,00р.
--------	-------------------------	---	---	------------------------	----------	------------

ДИАГНОСТИКА ПАРАЗИТАРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

300069	Серологическая диагностика паразитарных заболеваний	Anti-Giardia Lamblia (суммарные: IgG, IgM, IgA) (п.кол.), Anti-Opisthorchis IgG (п.кол.), Anti-Echinococcus IgG (п.кол.), Anti-Toxocara IgG (п.кол.), Anti-Trichinella IgG (п.кол.), Anti-Ascaris IgG (п.кол.)	6	кровь (сыворотка)	1-4 к.д.	4 785,00р.
ДИАГНОСТИКА КЛЕЩЕВЫХ ИНФЕКЦИЙ						
300049	Серологическая диагностика боррелиоза (иммуночип)	Anti-Borrelia, IgM : p100 B.garinii, p100 B. B.afzelii, VlsE B.garinii, VlsE B.afzelii, p39 B.afzelii, p41 B.garinii, p41 B.afzelii, p58 B.afzelii, BBK32 B.garinii, BBK32 B.afzelii, OspC B.garinii, OspC B.afzelii, p17 B.garinii, p17 B.afzelii (кач.) Anti-Borrelia, IgG : p100 B.garinii, p100 B. B.afzelii, VlsE B.garinii, VlsE B.afzelii, p39 B.afzelii, p41 B.garinii, p41 B.afzelii, p58 B.afzelii, BBK32 B.garinii, BBK32 B.afzelii, OspC B.garinii, OspC B.afzelii, p17 B.garinii, p17 B.afzelii (кач.)	28	кровь (сыворотка)	4-7 к.д.	1 320,00р.
300051	Серологическая диагностика боррелиоза (иммуночип)	Anti-Borrelia, IgM : p100 B.garinii, p100 B. B.afzelii, VlsE B.garinii, VlsE B.afzelii, p39 B.afzelii, p41 B.garinii, p41 B.afzelii, p58 B.afzelii, BBK32 B.garinii, BBK32 B.afzelii, OspC B.garinii, OspC B.afzelii, p17 B.garinii, p17 B.afzelii (кач.) Anti-Borrelia, IgG : p100 B.garinii, p100 B. B.afzelii, VlsE B.garinii, VlsE B.afzelii, p39 B.afzelii, p41 B.garinii, p41 B.afzelii, p58 B.afzelii, BBK32 B.garinii, BBK32 B.afzelii, OspC B.garinii, OspC B.afzelii, p17 B.garinii, p17 B.afzelii (кач.)	56	кровь (сыворотка) + спинномозговая жидкость	4-7 к.д.	1 760,00р.
300052	Серологическая диагностика боррелиоза и клещевого энцефалита	Anti-TBE IgG (кол.), Anti-TBE IgM (п.кол.), Anti-Borrelia, IgM : p100 B.garinii, p100 B. B.afzelii, VlsE B.garinii, VlsE B.afzelii, p39 B.afzelii, p41 B.garinii, p41 B.afzelii, p58 B.afzelii, BBK32 B.garinii, BBK32 B.afzelii, OspC B.garinii, OspC B.afzelii, p17 B.garinii, p17 B.afzelii (кач.) Anti-Borrelia, IgG: p100 B.garinii, p100 B. B.afzelii, VlsE B.garinii, VlsE B.afzelii, p39 B.afzelii, p41 B.garinii, p41 B.afzelii, p58 B.afzelii, BBK32 B.garinii, BBK32 B.afzelii, OspC B.garinii, OspC B.afzelii,	30	кровь (сыворотка)	4-7 к.д.	2 750,00р.
ДИАГНОСТИКА РЕЗИСТЕНТНОСТИ ВИЧ К АНТИРЕТРОВИСУМ ПРЕПАРАТАМ						
300250	Количественное определение РНК HIV-1 и мутации резистентности ВИЧ к ингибиторам протеазы и обратной транскриптазы	РНК HIV-1 (кол.), РНК HIV-1, опред. резистентности ВИЧ к ингибиторам протеазы и обратной транскриптазы	2	кровь с ЭДТА, 6 мл	10-13 к.д.	27 750,00р.
300251	Количественное определение РНК HIV-1 и мутации резистентности ВИЧ к ингибиторам интегразы	РНК HIV-1 (кол.), РНК HIV-1, опред. резистентности ВИЧ к ингибиторам интегразы	2	кровь с ЭДТА, 6 мл	10-13 к.д.	29 720,00р.
ОБСЛЕДОВАНИЕ ДЕТЕЙ						
300034	Кроха	Общий анализ крови +СОЭ с лейкоцитарной формулой, Общий анализ мочи	3	кровь с ЭДТА + моча	1 к.д.	1 085,00р.
300035	Здоровый ребенок (скрининг)	Общий анализ крови + СОЭ с лейкоцитарной формулой, Кал на яйца гельминтов и цисты простейших, Общий анализ мочи, Соскоб на энтеробиоз	5	кровь с ЭДТА + моча + кал + соскоб с перинанальных складок	1 к.д.	2 050,00р.
300122	Обследование перед посещением бассейна	Кал на яйца гельминтов и цисты простейших, Соскоб на энтеробиоз	2	кал+соскоб с перинанальных складок	1 к.д.	930,00р.
ЗДОРОВЬЕ И КРАСОТА						
300147	Формула стройности	Холестерин общий, ЛПВП-холестерин, ЛПНП-холестерин, Триглицериды, Инсулин, С-пептид, С-реактивный белок (высокочувств.), Кортизол, ТТГ, Лептин, Гликозилированный гемоглобин, Глюкоза (натощак), Индекс НОМА, Генетическая предрасположенность к избыточному весу. Исследование полиморфизмов в генах: FTO (T>A), PPARG (-87T>C), PPARGC1A (S482G G>A), PPARGC1B (A203P G>C), Заключение врача генетика к услуге «Генетическая предрасположенность к избыточному весу»	15	замороженная сыворотка + кровь с ЭДТА + кровь с флюоридом натрия	15-22 к.д.	12 780,00р.