Прайс лист

Артикул	Артикул	Номенклатура	Цена
1		Гинекология /Акушерство	
		Консультации	
1-016		Первичный прием детским гинекологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 600,00
1-020 1-021		Первичный прием гинекологом Первичный прием гинекологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 500,00 1 600,00
1-021		Первичный прием гинекологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	2 100,00
1-023		Повторный прием гинекологом	1 300.00
1-024		Повторный прием гинекологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 300,00
1-025		Повторный прием гинекологом (д.м.н., профессор)	1 900,00
1-026		Контрольный осмотр	900,00
1-027		Консультация акушером-гинекологом по беременности	1 500,00
1-028		Повторная консультация акушером-гинекологом поВБ	1 200,00
1-029		Повторная консультация акушером-гинекологом поВБ (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 300,00
1-030		Консультация акушером-гинекологом по беременности (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	
1-031		Консультация акушером-гинекологом по беременности (д.м.н., профессор)	2 300,00
1-032		Первичный прием акушером-гинекологом по беременности Повторный прием акушером-гинекологом по беременности, наблюдение специалистом через 36-48 часов	1 200,00
1-034		Лекции о подготовке к родам 1 занятие	3 200,00
1-035		Лекции о подготовке к родам комплекс (3 занятия)	8 800,00
1-036		Консультация по мазкам,по результатам исследования	900,00
1-017		Повторный прием детским гинекологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 300,00
1-018		Забор мазка (микроскопия, ПЦР, посев) (без учета стоимости исследования)разовый визит)	1 000,00
1-019		Кольпо-теста Ph 5	200,00
1-037		Расширенная кольпоскопия(разовый визит)	1 900,00
1-068		Снятие швов (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов)	700,00
1-069		Снятие швов (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) от 4-8	1 000,00
1-070		Снятие швов (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) от 8	1 200,00
1-071		Забор мазка (микроскопия, ПЦР, посев) без консультации	1 000,00
1-072 1-073		Кольпоскопия Обработка вульвы (с учетом стоимости лекарственных препаратов)	1 100,00 450,00
1-073		Санация влагалища (с учетом стоимости лекарственных препаратов)	900,00
1-074		Обработка шейки матки и влагалища (с учетом стоимости лекарственных препаратов)	700,00
1-076		Введение лекарственных препаратов во влагалище (с учетом стоимости лекарственных препаратов)	900,00
1-077		Лечение эрозии шейки матки методом радиоволновой хирургии (с учетом стоимости расходных материалов и	4 500,00
1-078		Лечение эрозии шейки матки лекарственными препаратами ("Солковагин") (без учета стоимости лекарствен	1 500,00
1-079		Постановка Шиллер-теста	450,00
1-080		Бужирование цервикального канала	2 600,00
1-081		Лечение кондилом, папиллом лекарственным методом ("Солкодерм") (без учета стоимости препарата)	900,00
1-082		Замена гинекологического писсария	800,00
1-083		Постановка акушерского писсария	2 100,00
1-084		Установка подкожного импланта (без учета стоимости импланта)	4 300,00
1-085		Введение ВМС (без стоимости ВМС)	2 300,00
1-086		Удаление ВМС , акушерского писсария	1 700,00
1-087 1-088		Установка контрацептивного кольца во влагалище (без стоимости контрацептивного кольца) КТГ плода с расшифровкой результатов исследования	650,00 1 700,00
1-090		Ректальный осмотр (пальцевое исследование)	500,00
1-090		Вагинальный осмотр (пальцевое исследование)	500,00
1-093		Расширенная кольпоскопия	1 700,00
1-094		Расширенная кольпоскопия(новый)	1 900,00
1-095		Вакуум - аспирация полости матки	3 200,00
1-097		Забор мазка (микроскопия, ПЦР, посев) (без учета стоимости исследования)	350,00
1-098		Извлечение инородного тела из влагалища	1 100,00
1-099		Внутриматочное противозачаточное средство "Юнона Био-Т"	900,00
1-100		Внутриматочное противозачаточное средство "Juno Gold"	6 000,00
		Хирургические манипуляции	
1-038		Гистероскопия диагностическая с забором материала для биопсии (без учета анестизии и лабораторной	8 000,00
1-039		Удаление полипов влагалища	3 800,00
1-040		Аспирационная биопсия эндометрия (без стоимости гистологического исследования материала)	1 900,00
1-041		Биопсия шейки матки ножевая (без стоимости гистологического исследования) Биопсия шейки матки радиохирургическим методом (без стоимости гистологического исследования материал	2 500,00 2 700,00
1-042		Биопсия шеики матки радиохирургическим методом (оез стоимости гистологического исследования материал Биопсия образований влагалища, вульвы, половых губ (без стоимости гистологического исследования мате	2 500,00
1-043		Конизация шейки матки (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных преп)	6 500,00
1-045		Удаление кисты бартолиниевой железы (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препара	5 500,00
1-046		Вскрытие и дренирование абсцесса бартолиниевой железы (с учетом стоимости расходных материалов и лек	7 500,00
1-047		Вскрытие фурункула влагалища (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов)	3 500,00
1-048		Деструкция наботовой кисты шейки матки 1 шт.	2 500,00
1-049		Деструкция наботовых кист шейки матки 1-3 шт.	4 500,00
1-050		Деструкция наботовых кист шейки матки свыше 3 шт.	6 500,00
1-051		Выскабливание цервикального канала (удаление полипов)	6 500,00
1-052		Рассечение цервикального канала (цервикотомия)	4 100,00
1-053		Удаление кондилом, папиллом 1 шт. (радиоволновая хирургия)	1 200,00
1-054		Удаление кондилом, папиллом 3-5 шт. (радиоволновая хирургия)	2 700,00
1-055		Удаление кондилом, папиллом 6-10 шт. (радиоволновая хирургия)	4 500,00

1-056	Удаление кондилом, папиллом более 10 шт. (радиоволновая хирургия)	5 500,00
1-057	Разведение синехий малых половых губ (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препар	1 700,00
-058	Рассечение синехий малых половых губ (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препар	2 700,00
-059	Пластика половых губ частиная (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов)	22 000,00
-060	Хирургическая дефлорация	15 500,00
-061	Пластика половых губ полная (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов)	35 000,00
1-062	Удаление образования влагалища 1 категории сложности (без стоимости гистологического исследования ма	10 650,00
-063	Удаление образования влагалища 2 категории сложности (без стоимости гистологического исследования ма	15 650,00
1-064	Удаление образования влагалища 3 категории сложности (без стоимости гистологического исследования ма	20 650,00
1-065	Эксцизия шейки матки радиоволновым методом	5 500,00
1-066	·	
	Удаление полипов шейки матки, цервикального канала	4 500,00
1-067	Удаление грануляции	1 800,00
10	Озонотерапия	
10-001	Озонотерапия (Введение озона внутривенно) 200 мл	1 000,00
10-002	Озонотерапия (Введение озона внутривенно) 400 мл.	1 500,00
10-003	Озонотерапия (Введение озона внутривенно) 400 мл. № 10	13 000,00
10-004	Озонотерапия (Введение озона внутривенно) 400 мл. № 5	6 500,00
11	Оториноларингология	
11-001	Двухсторонняя радиоволновая тонзиллотомия , с учётом стоимости анестезии	9 000,00
11-002	Инстиляция лекарственных веществ в гортань	700,00
11-003	Инфильтрационная анестезия малых объемов (без учета стоимости лекарственных средств)	400,00
11-004	Наложение гипсовой лангеты на спинку носа после репозиции	1 000,00
11-005	Обработка краев перфорации барабанной перепонки раствором серебра 1 зона	800,00
11-006	Санация миндалин на аппарате "Тонзилор"	1 100,00
11-007	Санация миндалин на аппарате "Тонзилор"(Ультразвуковое исследование)	1 000,00
11-008	Первичный прием оториноларингологом	1 500,00
11-009	Первичный прием оториноларингологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 500,00
11-010	Первичный прием оториноларингологом (к.м.н., профессор)	2 100,00
11-010		1 300,00
11-011	Повторный прием оториноларингологом	
	Повторный прием оториноларингологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 300,00
11-013	Повторный прием оториноларингологом (д.м.н., профессор)	1 900,00
11-014	Анемизация слизистой носа (с учетом стоимости лекарственных средств)	400,00
11-015	Лечение храпа методом радиоволновой хирургии	8 500,00
11-016	Взятие материала на посев (без учета стоимости исследования)	350,00
11-017	Туалет наружного сухового прохода / полости носа	600,00
11-018	Аппликация лекарственных средств в полость уха / носа / глотки (с учетом стоимости лекарственных пре	450,00
11-019	Коагуляция при носовых кровотечениях 1 сторона	1 900,00
11-020	Ларингоскопия (непрямая)	400,00
11-021	Промывание лакун миндалин (с учетом стоимости лекарственных препаратов)	1 200,00
11-022	Эндоларингиальное вливание лекарственных веществ	550,00
11-023	Прижигание гранул задней стенки глотки	700,00
11-024	Задняя риноскопия	400,00
11-025	Задняя тампонада носа при носовом кровотечении (с учетом стоимости расходных материалов и лекарствен	1 200,00
11-026	Передняя тампонада носа при носовом кровотечении (с учетом стоимости расходных материалов и лекарств	1 500,00
11-027	Удаление тампонады носа	500,00
11-028	Пункция верхне-челюстной пазухи носа (1 сторона)	2 300,00
11-028	Санация оперированной верхне-челюстной пазухи через соустье (с учетом стоимости лекарственных препар	
11-029	Санация околоносовых пазух синус-катетером "ЯМИК" (1 сторона) (с учетом стоимости лекарственных препар	1 000,00
11-031	Промывание носа методом активного перемещения (по Проетцу) (с учетом стоимости лекарственных препара	1 000,00
11-032	Репозиция костей спинки носа при переломе (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных	8 500,00
11-033	Рассечение синехий полости носа (1 категория сложности) (с учетом стоимости расходных материалов и	2 200,00
11-034	Рассечение синехий полости носа (2 категория сложности) (с учетом стоимости расходных материалов и	4 700,00
11-035	Рассечение синехий полости носа (3 категория сложности) (с учетом стоимости расходных материалов и	7 300,00
11-037	Постановка компресса в полость уха (1 сторона) (с учетом стоимости лекарственных препаратов)	600,00
11-038	Катетеризация слуховой трубы с введением лекарственных средств (1 сторона) (с учетом стоимости лекарств)	800,00
11-039	Продувание уха через катетер (1 сторона)	1 200,00
11-040	Продувание уха через оливу (по Политцеру) (1 сторона)	500,00
11-041	Удаление серной пробки (1 сторона)	600,00
11-042	Парацентез (рассечение) барабанной перипонки - миринготомия	2 000,00
11-043	Камертональные пробы	450,00
11-044	Блокада ЛОР органов (нос / глотка / ухо) (без учета стоимости лекарственных препаратов)	800,00
11-045	Удаление папилломы ЛОР органов 1 шт (радиоволновая хирургия)	800,00
11-046	Удаление полипа из наружного слухового прохода 1 шт (без учета стоимости гистологического исследований)	2 000,00
11-047	Удаление полипа из полости носа 1 шт (без учета стоимости гистологического исследования)	2 000,00
11-048	Удаление полипа из полости носа т шт (оез учета стоимости гистологического исследования) Удаление полипа из ротовой полости 1 шт (без учета стоимости гистологического исследования)	1 800,00
11-046	Удаление полина из ротовои полости т шт (оез учета стоимости тистологического исследования) Удаление инородного тела из полости уха / носа	1 000,00
11-050 11-051	Удаление инородного тела из полости глотки	1 500,00
	Удаление инородного тела из полости гортани	1 800,00
11-052	Вскрытие кисты / фоликула небных миндалин (без учета стоимости анестезии)	1 200,00
11-053	Вскрытие фурункула (абсцесса, гематомы) полости ЛОР органов (без учета стоимости анестезии)	2 700,00
11-054	Санационная обработка уха / носа / глотки (после вскрытия абсцесса, фурункула) (с учетом стоимости лекарств)	450,00
11-055	Ревизия и санация полости фурункула (абсцесса, гематомы) полости ЛОР органов (с учетом стоимости лекарств)	1 000,00
11-056	Контрольный осмотр	900,00
11-057	Биопсия образования уха / носа / ротоглотки (без стоимости гистологического исследования материала)	1 500,00
11-058	Эндоскопический осмотр полости носа/уха	1 000,00
11-059	Эндоскопический осмотр полости носа/уха с выводом изображения на экран	1 500,00
12	Вакцины	,
12-005	Полимилекс В НАЛИЧИИ / ЦЕНУ УТОЧНЯТЬ ПРИ ЗАПИСИ НА ПРИЕМ и так на каждую вакцину	1 100,00
12-006	Варилрикс	4 100,00
12-000	Инфанрикс	2 600,00
	···	
12-010	Инфанрикс Гекса 0,5 мл 1 доза	4 900,00
12-012	M-M-P II	1 800,00
12-013	Менактра	5 500,00
12-014	Паротитная культуральная живая вакцина	600,00
2-016	Пентаксим	4 000,00
12 0.0		

12-019	ПРЕВЕНАР 13	3 900,00
12-022	Рота Тек	3 500,00
2-023	Хаврикс	1 400,00
2-027	Эувакс В	500,00
12-035	Регевак В	300,00
12-036	Адасель	3 500,00
12	Педиатрия	
12-029	Оформление медицинской карты форма 026 У	3 000,00
12-031	Первичная консультация педиатра	1 500,00
12-032	Первичная консультация педиатра (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 700,00
12-033	Повторная консультация педиатра	1 500,00
12-034	Повторная консультация педиатра (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 500,00
12-035	Первичная консультация педиатра (к.м.н., врач высшей категории, врач-эксперт)	2 700,00
12-036	Повторная консультация педиатра (к.м.н., врач высшей категории, врач-эксперт)	2 700,00
13 13-001	Процедурный манипуляции	500,00
13-001	Аутогемотерапия	400,00
13-002	Введение вакцины Вызов медицинской сестры на дом	1 700,00
13-004	Внутримышечная или подкожная инъекция	200,00
13-006	Внутривенная инъекция	350.00
13-007	Внутривенная инъекция комбинированная	400,00
13-009	Апликация	350,00
13-010	Забор крови	200,00
13-011	Измерение артериального давления (АД)	100,00
13-012	Внутривенная капельная инфузия 1 флакон (без учета стоимости лекарственных препаратов)	850,00
13-013	Внутривенная капельная инфузия 2 флакона (без учета стоимости лекарственных препаратов)	1 000,00
13-014	Внутривенная капельная инфузия 3 и более флакона (без учета стоимости лекарственных препаратов)	1 150,00
13-015	Забор биоматериала на исследование (без стоимости исследования материала)	350,00
13-016	Введение препарата	75,00
13-017	Определение уровня сахара в крови	150,00
14	Терапия/Гастроэнтеролог	
14-001	Первичный прием гастроэнтерологом	1 700,00
14-002	Первичный прием терапевтом	1 500,00
14-003	Первичный прием гастроэнтерологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 600,00
14-004	Первичный прием терапевтом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 700,00
14-005	Первичный прием гастроэнтерологом (д.м.н., профессор)	2 100,00
14-006	Первичный прием терапевтом (д.м.н., профессор)	2 100,00
14-007	Повторный прием гастроэнтерологом	1 500,00
14-008	Повторный прием терапевтом	1 300,00
14-009	Повторный прием гастроэнтерологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 400,00
14-010	Повторный прием терапевтом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 500,00
14-011	Повторный прием гастроэнтерологом (д.м.н., профессор)	1 900,00
14-012	Повторный прием терапевтом (д.м.н., профессор)	1 900,00
14-013	Контрольный осмотр	900,00
15	Ультразвуковое исследование	
15-001	Запись УЗ-исследования на диск	250,00
15-002	Ультразвуковое исследование плевральной полости (1 зона)	500,00
15-003	Ультразвуковое исследование одного органа (печень, селезенка, поджелудочная железа, желчный пузырь)	700,00
15-004	Ультразвуковое исследование желчного пузыря /поджелудочнои железы(функциональная проба)	1 900,00
15-005	Ультразвуковое исследование комплексный гепато-билиарной системы (печень, желчный пузырь, желчные	1 900,00
15-006 15-007	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и почек	1 700,00
15-007		2 200,00
15-008	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости, почек, малого таза	3 900,00
15-009	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1 150,00
15-010	Ультразвуковое исследование почек и мочевого пузыря Ультразвуковое исследование почек и мочевого пузыря (диагностика пузырно-мочеточникового рефлюкса)	1 700,00 1 700,00
15-012	Ультразвуковое исследование почек и мочевого пузыря (диагностика пузырно-мочеточникового рефлюкса) Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	750,00
15-012	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря Ультразвуковое исследование мочевого пузыря и предстательной железы (трансабдоминально)	1 550,00
15-013	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря и предстательной железы (прансаодоминально) Ультразвуковое исследование мочевого пузыря и предстательной железы с определением остаточной мочи	1 700,00
15-015	Ультразвуковое исследование мючевого пузыря и предстательной железы с определением остаточной мючи	1 700,00
15-016	Ультразвуковое исследование предстательной железы (транеректально)	1 150,00
15-017	Ультразвуковое исследование органов мошенки Ультразвуковое исследование органов мошенки с ДС сосудов	1 650,00
15-018	Ультразвуковое исследование органов мошенки с до сосудов Ультразвуковое исследование полового члена с ДС пениального кровотока	1 650,00
15-019	Ультразвуковое исследование органов малого таза трансабдоминально (женщина)	1 500,00
15-020	Ультразвуковое исследование органов малого таза (трансвагинально)	1 700,00
15-021	Ультразвуковое исследование органов малого таза с ДС сосудов (трансвагинально)	2 000,00
15-022	Ультразвуковое исследование тела матки (гистеросонография)	850,00
15-023	Ультразвуковое исследование яичников (овариосонография)	1000,00
15-025	Фолликулометрия	1 250,00
15-026	Ультразвуковое исследование I триместр беременности	1 800,00
15-027	Ультразвуковое исследование II триместр беременности	2 100,00
15-028	Ультразвуковое исследование III триместр беременности	2 300,00
15-029	Ультразвуковое исследование при многоплодной беременности I триместр	2 500,00
15-030	Ультразвуковое исследование при многоплодной беременности II триместр	3 100,00
15-031	Ультразвуковое исследование при многоплодной беременности III триместр	3 000,00
15-032	Ультразвуковое исследование вилочковой железы	3 450,00
15-033	Ультразвуковое исследование щитовидной железы	1 150,00
15-034	Ультразвуковое исследование щитовидной железы с ДС сосудов	1 300,00
15-035	Ультразвуковое исследование молочных желез с регионарными лимфатическими узлами	1 400,00
15-036	Ультразвуковое исследование молочной железы (исследование производимое при пункции образования молочной	800,00
15-037	Ультразвуковое исследование слюнных желез	850,00
15-038	Эхокардиография с доплерографией	2 800,00
13-036		2 200 00
15-039	Эхокардиография (ребенок)	3 200,00
15-039 15-040	Эхокардиография (плод)	3 450,00
15-039 15-040 15-041 15-042		3 200,00 3 450,00 1 200,00 1 950,00

15-043 15-044	Very and the second sec	050.00
	Ультразвуковое исследование мелких суставов (1 зона)	950,00
15-045	Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов (дети до 1 года)	1 950,00
	Ультрасонография межпозвоночных дисков шейного отдела позвоночника	1 550,00
15-046	Ультрасонография межпозвоночных дисков грудного отдела позвоночника	1 750,00
15-047	Ультрасонография межпозвоночных дисков поясничного отдела позвоночника	1 900,00
15-048	Ультразвуковое исследование мягких тканей (кожа, подкожно-жировая клетчатка, мышцы)	850,00
15-049	Ультразвуковое исследование забрюшинных лимфоузлов (1 зона)	950,00
15-050	Ультразвуковое исследование периферических лимфоузлов (1 зона)	850,00
15-051	Ультразвуковое исследование гайморовых пазух	1000,00
15-052	ДС магистральных сосудов брюшной полости	2 800,00
15-053	ДС почечных сосудов	1 300,00
15-054	ДС системы брюшной аорты и висцеральных ветвей	1 800,00
15-055	ДС системы нижней полой вены	1 500,00
15-056	ДС системы портальной вены	1 250,00
15-057	ДС магистральных сосудов малого таза	1 800,00
15-058	ДС магистральных сосудов брюшной полости и малого таза	3 900,00
15-059	ДС подвздошных артерий малого таза	1 550,00
15-060		1 300,00
	ДС подвздошных вен малого таза	
15-061	ДС системы подвздошных вен и вен нижних конечностей	3 000,00
15-062	ДС системы подвздошных артерий и артерий нижних конечностей	2 900,00
15-063	ДС артерий верхних конечностей (1 зона)	1 650,00
15-064	ДС магистральных сосудов шеи	2 650,00
15-065	ДС вен верхних конечностей (1 зона)	2 800,00
15-066	ДС артерий нижних конечностей (1 зона)	1 750,00
15-067	ДС вен нижних конечностей (1 зона)	1 500,00
15-068	ДС магистральных сосудов головы и шеи	3 200,00
15-069	ДС сосудов головного мозга (транскраниально)	2 650,00
15-070	Нейросонография (чрезродничковая)	2 300,00
15-071	ДС магистральных сосудов головы и шеи (дети до 12 лет)	3 300,00
15-073	ДС подвадошных сосудов и сосудов нижних конечностей	3 000,00
15-074	ДС сосудов (вен,артерий) верхних конечностей 2 руки	2 600,00
15-074	ДС сосудов (вен,артерии) верхних конечностей 2 руки ДС магистральных сосудов головы и шей (комплекс)	3 200,00
15-076	УЗДГ артерий и вен нижних конечностей	3 500,00
15-077		
	УЗДГ артерий и вен нижних конечностей (1 нога)	2 000,00
15-078	Ультразвуковое исследование шейки матки	800,00
15-079	Ультразвуковое исследованиеовое исследование шейки матки	600,00
15-080	ДС сосудов (вен/артерий) нижних конечностей 2 ноги	2 650,00
15-081	Ультразвуковое исследование І триместр беременности СКРИНИНГ	2 000,00
15-082	Доплерометрия плацентарного кровотока и сосудов плода	1 600,00
15-083	Доплерометрия плацентарного кровотока и сосудов плода при многоплодной беременности	2 000,00
15-084	Ультразвуковое исследование органов малого таза трансабдоминально (0-18 лет)	1 600,00
15-085	Ультразвуковое исследование полых органов брюшной полости (желудок,кишечник) (0-18)	1 700,00
15-086	Ультразвуковое исследование паховой области	1 700,00
15-087	Ультразвуковое исследование по определению пола плода	1000,00
16	Урология	
16-001	Первичный прием урологом	1 500,00
16-002	Первичный прием урологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 700.00
16-003	Первичный прием урологом (д.м.н., профессор)	2 100,00
16-004	Повторный прием урологом	1 300,00
16-005	Повторный прием урологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 500,00
16-006	Повторный прием урологом (к.м.н., врем высшей категории, врем ведущий специалист)	1 900,00
16-007		900,00
	Контрольный осмотр урологом	
16-008	Ректальный осмотр	500,00
16-009	Забор мазка из уретры (микроскопия, ПЦР) (без учета стоимости исследования) с конс	350.00
16-010	Забор мазка из уретры с массажем предстательной железы для ПЦР исследования (без учета стоимости	,
16-011		900,00
	Забор мазка из уретры с массажем предстательной железы для микроскопии (без учета стоимости исследования)	900,00
16-012	Забор мазка из уретры с массажем предстательной железы для микроскопии (без учета стоимости исследования) Массаж предстательной железы	900,00
16-012 16-013		900,00 900,00 1 100,00
	Массаж предстательной железы	900,00 900,00 1 100,00 1 000,00
16-013	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования)	900,00 900,00 1 100,00 1 000,00 350,00
16-013 16-014	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия	900,00 900,00 1 100,00 1 000,00 350,00
16-013 16-014 16-015	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза	900,00 900,00 1 100,00 1 000,00 350,00 950,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов)	900,00 900,00 1 100,00 350,00 950,00 600,00 750,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов)	900,00 900,00 1 100,00 1 000,00 350,00 950,00 600,00 750,00 400,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов)	900,00 900,00 1 100,00 1 000,00 350,00 950,00 600,00 750,00 400,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов)	900,00 900,00 1 100,00 1 000,00 350,00 950,00 600,00 750,00 400,00 900,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020 16-021	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Катетеризация мочевого пузыря (мужчина) (без учета стоимости расходных материалов)	900,00 900,00 1 100,00 1 000,00 350,00 950,00 600,00 750,00 400,00 900,00 800,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020 16-021 16-022	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Катетеризация мочевого пузыря (мужчина) (без учета стоимости расходных материалов) Замена цистостомического дренажа (без учета стоимости расходных материалов)	900,00 900,00 1 100,00 350,00 950,00 750,00 400,00 900,00 500,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020 16-021 16-022 16-023	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (без учета стоимости расходных материалов) Катетеризация мочевого пузыря (мужчина) (без учета стоимости расходных материалов) Замена цистостомического дренажа (без учета стоимости расходных материалов) Троакарная эпицистостомия (без учета анестезии и стоимости расходных материалов)	900,00 900,00 1 100,00 1 100,00 350,00 950,00 750,00 400,00 750,00 400,00 500,00 1 400,00 500,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020 16-021 16-022 16-023 16-024	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Замена цистостомического дренажа (без учета стоимости расходных материалов) Троакарная эпицистостомия (без учета анестезии и стоимости расходных материалов) Удаление кондилом, папиллом 1 шт. (радиоволновая хирургия)	900,00 900,00 1 100,00 1 100,00 350,00 950,00 600,00 750,00 400,00 500,00 500,00 1 400,00 1 40
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020 16-021 16-022 16-023 16-024 16-025	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Замена цистостомического дренажа (без учета стоимости расходных материалов) Троакарная эпицистостомия (без учета анестезии и стоимости расходных материалов) Удаление кондилом, папиллом 1 шт. (радиоволновая хирургия)	900,00 900,00 1 100,00 1 100,00 350,00 950,00 600,00 750,00 900,00 900,00 800,00 1 400,00 1 200,00 2 100,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020 16-021 16-022 16-023 16-024 16-025 16-026	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (без учета стоимости расходных материалов) Катетеризация мочевого пузыря (мужчина) (без учета стоимости расходных материалов) Замена цистостомического дренажа (без учета стоимости расходных материалов) Троакарная эпицистостомия (без учета анестезии и стоимости расходных материалов) Удаление кондилом, папиллом 1 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом 6-10 шт. (радиоволновая хирургия)	900,00 900,00 1 100,00 1 100,00 350,00 950,00 600,00 750,00 900,00 500,00 1 400,00 1 400,00 2 100,00 3 500,00 3 500,00 3 650,00 3 650,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020 16-021 16-022 16-023 16-024 16-025 16-026 16-027	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Замена цистостомического дренажа (без учета стоимости расходных материалов) Троакарная эпицистостомия (без учета анестезии и стоимости расходных материалов) Удаление кондилом, папиллом 1 шт. (радиоволновая хирургия)	900,00 900,00 1 100,00 1 100,00 350,00 950,00 600,00 750,00 900,00 500,00 1 400,00 1 200,00 2 100,00 3 650,00 4 500,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020 16-021 16-022 16-023 16-024 16-025 16-026	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (без учета стоимости расходных материалов) Катетеризация мочевого пузыря (мужчина) (без учета стоимости расходных материалов) Замена цистостомического дренажа (без учета стоимости расходных материалов) Троакарная эпицистостомия (без учета анестезии и стоимости расходных материалов) Удаление кондилом, папиллом 1 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом 6-10 шт. (радиоволновая хирургия)	900,00 900,00 1 100,00 1 100,00 350,00 950,00 600,00 750,00 900,00 500,00 1 400,00 1 200,00 2 100,00 3 650,00 4 500,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020 16-021 16-022 16-023 16-024 16-025 16-026 16-027	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Катетеризация мочевого пузыря (мужчина) (без учета стоимости расходных материалов) Троакарная эпицистостомия (без учета анестезии и стоимости расходных материалов) Удаление кондилом, папиллом 1 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом 6-10 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом более 10 шт. (радиоволновая хирургия)	900,00 900,00 1 100,00 1 100,00 350,00 950,00 600,00 750,00 400,00 500,00 1 400,00 1 200,00 2 100,00 3 650,00 4 500,00 900,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020 16-021 16-022 16-023 16-024 16-025 16-026 16-027 16-028	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Катетеризация мочевого пузыря (мучина) (без учета стоимости расходных материалов) Замена цистостомического дренажа (без учета стоимости расходных материалов) Троакарная эпицистостомия (без учета анестезии и стоимости расходных материалов) Удаление кондилом, папиллом 1 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом 6-10 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом более 10 шт. (радиоволновая хирургия) Лечение кондилом, папиллом лекарственным методом ("Солкодерм") (без учета стоимости препарата)	900,00 900,00 1 100,00 1 100,00 350,00 950,00 600,00 750,00 900,00 500,00 1 400,00 1 200,00 2 100,00 4 500,00 4 500,00 3 650,00 4 500,00 3 650,00 3 650,00 4 500,00 3 850,00 3 850,00 3 850,00 3 850,00 3 850,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020 16-021 16-022 16-023 16-023 16-024 16-025 16-026 16-027 16-028 16-029	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Катетеризация мочевого пузыря (мужчина) (без учета стоимости расходных материалов) Троакарная эпицистостомия (без учета анестезии и стоимости расходных материалов) Удаление кондилом, папиллом 3-5 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом 6-10 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом более 10 шт. (радиоволновая хирургия) Лечение кондилом, папиллом лекарственным методом ("Солкодерм") (без учета стоимости препарата) Реассечение синехий крайней плоти (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов)	900,00 900,00 1 100,00 1 100,00 350,00 950,00 600,00 750,00 400,00 500,00 1 400,00 2 100,00 2 100,00 4 500,00 3 650,00 4 500,00 6 000,00 6 000,00 6 000,00 6 000,00 6 000,00 6 000,00 6 000,00 6 000,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020 16-021 16-022 16-023 16-024 16-025 16-026 16-027 16-027 16-028 16-029 16-030 16-031	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (без учета стоимости ракарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (мужчина) (без учета стоимости расходных материалов) Катетеризация мочевого пузыря (мужчина) (без учета стоимости расходных материалов) Троакарная эпицистостомия (без учета анестезии и стоимости расходных материалов) Удаление кондилом, папиплом 1 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиплом 3-5 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиплом более 10 шт. (радиоволновая хирургия) Лачение кондилом, папиплом лекарственным методом ("Солкодерм") (без учета стоимости препарата) Реассечение синехий крайней плоти (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов)	900,00 900,00 1 100,00 1 100,00 350,00 950,00 750,00 400,00 900,00 1 400,00 2 100,00 2 100,00 4 500,00 3 650,00 3 850,00 6 000,00 1 8 300,00 1 8 300,00 1 8 300,00 1 8 300,00 1 8 300,00 1 8 300,00 1 8 300,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020 16-021 16-022 16-023 16-024 16-025 16-026 16-027 16-028 16-029 16-030 16-031	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Катетеризация мочевого пузыря (жужчина) (без учета стоимости расходных материалов) Замена цистостомического дренажа (без учета стоимости расходных материалов) Троакарная эпицистостомия (без учета анестезии и стоимости расходных материалов) Удаление кондилом, папиллом 1 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом 3-5 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом более 10 шт. (радиоволновая хирургия) Лечение кондилом, папиллом поее 10 шт. (радиоволновая хирургия) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов)	900,00 900,00 1 100,00 1 100,00 350,00 950,00 750,00 400,00 900,00 500,00 1 200,00 2 100,00 4 500,00 4 500,00 3 650,00 3 850,00 6 000,00 6 000,00 6 000,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020 16-021 16-022 16-023 16-024 16-025 16-026 16-027 16-028 16-029 16-030 16-031 16-031 16-032	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Катетеризация мочевого пузыря (мужчина) (без учета стоимости расходных материалов) Замена цистостомического дренажа (без учета стоимости расходных материалов) Троакарная эпицистостомия (без учета анестезии и стоимости расходных материалов) Удаление кондилом, папиллом 1 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом 3-5 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом более 10 шт. (радиоволновая хирургия) Лечение кондилом, папиллом лекарственным методом ("Солкодерм") (без учета стоимости препарата) Реассечение синехий крайней плоти (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Печение баланопостита (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Лечение баланопостита (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Лечение баланопостита (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов)	900,00 900,00 1 100,00 1 100,00 350,00 950,00 600,00 750,00 400,00 500,00 1 200,00 2 100,00 3 650,00 4 500,00 3 850,00 6 000,00 1 3 800,00 1 3 800,00 1 3 800,00 1 3 800,00 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020 16-021 16-022 16-023 16-024 16-025 16-026 16-027 16-028 16-029 16-029 16-031 16-032 16-031 16-032 16-033 16-034	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Катетеризация мочевого пузыря (мужчина) (без учета стоимости расходных материалов) Троакарная эпицистостомического дренажа (без учета стоимости расходных материалов) Удаление кондилом, папиллом 1 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом 3-5 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом 6-10 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом более 10 шт. (радиоволновая хирургия) Пасчение кондилом, папиллом лекарственным методом ("Солкодерм") (без учета стоимости препарата) Реассечение синехий крайней плоти (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Циркумцизия (обрезание) (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Плестика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Плестика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пречение баланопостита (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Постика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов)	900,00 900,00 1 100,00 1 100,00 350,00 950,00 600,00 750,00 400,00 500,00 1 200,00 2 100,00 3 650,00 4 500,00 900,00 6 000,00 1 8 300,00 1 8 300,00 1 8 300,00 1 1 000,00 3 8 300,00 1 1 000,00 3 8 3 8 3 0,00 6 00,00 1 1 000,00 3 8 3 8 3 0,00 6 00,00 1 1 000,00 3 8 3 8 3 0,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020 16-021 16-022 16-023 16-024 16-025 16-026 16-027 16-028 16-029 16-031 16-030 16-031 16-032 16-033 16-034 16-035	Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Замена цистостомического дренажа (без учета стоимости расходных материалов) Троакарная эпицистостомия (без учета анестезии и стоимости расходных материалов) Удаление кондилом, папиллом 1 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом 3-5 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом 6-10 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом олее 10 шт. (радиоволновая хирургия) Лечение кондилом, папиллом олее 10 шт. (радиоволновая хирургия) Реассечение синехий крайней плоти (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Диркумцизия (обрезание) (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Лечение баланопостита (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Инфуммцизия (обрезание) (с учетом стоимости лекарственных препаратов)	900,00 900,00 1 100,00 1 100,00 350,00 950,00 600,00 750,00 400,00 500,00 1 200,00 2 100,00 3 650,00 4 500,00 900,00 6 000,00 1 8 300,00 1 8 300,00 1 8 300,00 1 1 000,00 3 8 300,00 1 1 000,00 3 8 3 8 3 0,00 6 00,00 1 1 000,00 3 8 3 8 3 0,00 6 00,00 1 1 000,00 3 8 3 8 3 0,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020 16-021 16-022 16-023 16-024 16-025 16-026 16-027 16-028 16-029 16-030 16-031 16-031 16-032 16-033 16-034 16-035	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстипляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Замена цистостомического дренажа (без учета стоимости расходных материалов) Удаление кондилом, папиллом 1 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом 3-5 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом 6-10 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом более 10 шт. (радиоволновая хирургия) Лечение кондилом, папиллом более 10 шт. (радиоволновая хирургия) Реассечение синехий крайней плоти (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Циркумцизия (обрезание) (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Лечение баланопостита (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Забор мазка из уретры (микроскопия, ПЦР) (без учета стоимости исследования) без конс Удаление полипов уретры Инфильтрационная анестезия малых объемов (с учетом стоимости лекарственных средств)	900,00 900,00 1 100,00 1 100,00 350,00 950,00 600,00 750,00 800,00 1 400,00 1 200,00 2 100,00 3 650,00 4 500,00 1 8 300,00 1 8 300,00 1 000,00 1 1 000,00 1 1 000,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020 16-021 16-022 16-023 16-024 16-025 16-026 16-027 16-028 16-029 16-030 16-031 16-031 16-032 16-033 16-034 16-035 17	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Катетеризация мочевого пузыря (мужчина) (без учета стоимости расходных материалов) Замена цистостомического дренажа (без учета стоимости расходных материалов) Удаление кондилом, папиллом 1 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом 3-5 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом 6-10 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом более 10 шт. (радиоволновая хирургия) Лечение кондилом, папиллом более 10 шт. (радиоволновая хирургия) Пастика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пречение баланопостита (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Лечение баланопостита (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Печение баланопостита (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инфильтрационная анестезия малых объемов (с учетом стоимости лекарственных средств) Флебология Первичный прием флебологом	900,00 900,00 1 100,00 1 100,00 350,00 950,00 600,00 750,00 800,00 1 400,00 1 200,00 2 100,00 3 650,00 4 500,00 1 3 850,00 6 000,00 1 8 300,00 1 1 000,00 1 1 000,00 1 1 000,00 1 1 500,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020 16-021 16-022 16-023 16-024 16-025 16-026 16-026 16-027 16-030 16-031 16-032 16-031 16-032 16-033 16-034 16-035 17	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Замена цистостомического дренажа (без учета стоимости расходных материалов) Троакарная эпицистостомия (без учета анестезии и стоимости расходных материалов) Удаление кондилом, папиллом 1 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом 6-10 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом более 10 шт. (радиоволновая хирургия) Лечение кондилом, папиллом более 10 шт. (радиоволновая хирургия) Певсечение синехий крайней плоти (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Инфильтрационная анестезия малых объемов (с учетом стоимости исследования) без конс Удаление полипов уретры Инфильтрационная анестезия малых объемов (с учетом стоимости лекарственных средств) Флебология Первичный прием	900,00 900,00 1 100,00 1 100,00 350,00 950,00 600,00 750,00 400,00 500,00 1 400,00 2 100,00 3 850,00 4 500,00 1 8 300,00 1 8 300,00 1 1 300,00 1 1 000,00 1 1 500,00 1 500,00 1 1 500,00 1 1 500,00 1 500,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020 16-021 16-022 16-023 16-024 16-025 16-026 16-026 16-027 16-030 16-031 16-032 16-031 16-032 16-033 16-034 16-035 17 17-001 17-002 17-003	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Троакарная эпицистостомического дренажа (без учета стоимости расходных материалов) Удаление кондилом, папиллом (без учета анестезии и стоимости расходных материалов) Удаление кондилом, папиллом 3 -5 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом 6-10 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом более 10 шт. (радиоволновая хирургия) Реассечение кондилом, папиллом облее 10 шт. (радиоволновая хирургия) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Инрумцизия (обрезание) (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Инрильтрационная анестезия малых объемов (с учетом стоимости лекарственных средств) Флебология Первичный прием флебологом Первичный прием флебологом (к.м.н., врач высшей категории, врач-ведущий специалист)	900,00 900,00 1 100,00 1 100,00 350,00 950,00 600,00 750,00 400,00 500,00 1 400,00 2 100,00 3 850,00 6 000,00 1 800,00 1 800,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 1500,00 1 1500,00 1 1500,00 1 1500,00 1 1500,00 1 1500,00 1 1500,00 1 1500,00 1 1500,00 1 1500,00 1 1500,00
16-013 16-014 16-015 16-016 16-017 16-018 16-019 16-020 16-021 16-022 16-023 16-024 16-025 16-026 16-027 16-028 16-030 16-031 16-032 16-033 16-031 16-035 17 17-001	Массаж предстательной железы Массаж предстательной железы с забором секрета на посев (без учета стоимости исследования) Диафаноскопия Вправление парафимоза Блокада семенного канатика (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Интракавернозная инъекция (с учетом стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция уретры (без учета стоимости лекарственных препаратов) Инстилляция мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственных препаратов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Катетеризация мочевого пузыря (женщина) (без учета стоимости расходных материалов) Замена цистостомического дренажа (без учета стоимости расходных материалов) Троакарная эпицистостомия (без учета анестезии и стоимости расходных материалов) Удаление кондилом, папиллом 1 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом 6-10 шт. (радиоволновая хирургия) Удаление кондилом, папиллом более 10 шт. (радиоволновая хирургия) Лечение кондилом, папиллом более 10 шт. (радиоволновая хирургия) Певсечение синехий крайней плоти (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Пластика уздечки полового члена (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Инфильтрационная анестезия малых объемов (с учетом стоимости исследования) без конс Удаление полипов уретры Инфильтрационная анестезия малых объемов (с учетом стоимости лекарственных средств) Флебология Первичный прием	900,00 900,00 1 100,00 1 100,00 350,00 950,00 600,00 750,00 400,00 500,00 1 400,00 2 100,00 3 650,00 4 500,00 1 8 300,00 1 8 300,00 1 8 300,00 1 1 000,00 1 1 000,00 1 1 500,00 1 500,00 1 1 500,00 1 500,00

17-006	Повторный прием флебологом (д.м.н., профессор)	1 900,00
17-007	Контрольный осмотр	850,00
17-008	Склерозирование сосудистой звездочки 1 шт (без учета стоимости лекарственных препаратов)	1 400,00
17-009	Склерозирование сосудистых звездочек (более 1 шт) (без учета стоимости лекарственных препаратов)	3 600,00
17-010	Склеротерапия варикозно измененных вен нижних конечностей 1 сеанс (1 категория сложности)	8 000,00
17-011	Склеротерапия варикозно измененных вен нижних конечностей 1 сеанс (2 категория сложности)	10 000,00
17-012	Склеротерапия варикозно измененных вен нижних конечностей 1 сеанс (3 категория сложности)	12 000,00
17-013	Удаление варикозно измененного участка подкожной вены (минифлебэктомия) (1 категория сложности)	11 000,00
17-014	Удаление варикозно измененного участка подкожной вены (минифлебэктомия) (2 категория сложности)	16 000,00
17-015	Удаление варикозно измененного участка подкожной вены (минифлебэктомия) (3 категория сложности)	21 000,00
17-016	Склеротерапия варикозно измененных вен нижних конечностей 1 сеанс под ЭХО-КОНТРОЛЕМ	13 000,00
18	Хирургия/травматология/ортопедия	
26-001	Аппаратное удаление папиллом 1 единица	600,00
26-002	Аппаратное удаление пигментного невуса (без стоимости гистологического исследования материала)	3 000,00
26-003	Аппаратное удаление подошвенных бородавок 1 единица	1 200,00
26-005	Блокада пяточной шпоры	1 800,00
26-011	Вскрытие, дренирование гнойного мастита	10 000,00
26-012 26-013	Вскрытие, дренирование карбункула	5 000,00
26-013 26-014	Вскрытие, дренирование панариция 1 кат	4 000,00 6 000,00
26-014 26-015	Вскрытие, дренирование панариция 2 кат	
	Вскрытие, дренирование паронихия 1 кат	2 000,00
26-016	Вскрытие, дренирование паронихия 2 кат	3 000,00
26-017 26-019	Вскрытие, дренирование паронихия 3 кат	4 000,00
	Иссечение доброкачественного образования кожи (без стоимости гистологического исследования материала)	8 000,00
26-020 26-024	Иссечение пигментного невуса (без стоимости гистологического исследования материала)	8 000,00 8 000,00
26-024 26-025	Иссечение фибромы (без стоимости гистологического исследования материала)	1 200,00
26-025 26-026	Лечебно-диагностическая пункция мягких тканей любой локализации	1 200,00
26-026 26-032	Лечебно-диагностическая пункция мягких тканей любой локализации под ЭХО-контролем Неурозутомия (большой объем более 7см)	3 500,00
26-032 26-033	Некроэктомия (большой объем более 7см) Некроэктомия (малый объем до 3см)	1 500.00
26-033 26-034	некроэктомия (малыи ооъем до эсм) Некроэктомия (средний объем до 5см)	2 500,00
26-034 26-039	некроэктомия (среднии ооъем до эсм) Перевязка гнойная (большая)	1 200,00
26-040	Перевязка гнойная (малая)	1 000,00
26-040	Перевязка чистая (большая)	1 000,00
26-041	Перевязка чистая (малая)	700,00
26-042	Повторный прием хирургом	1 200,00
26-043	Резекция ногтевой пластинки	3 000,00
26-051	Удаление атеромы (неосложненное)	6 000,00
26-052	Удаление атеромы (осложненное воспалением)	7 000,00
26-056	Удаление атеромы (осложненное воспалением) Удаление липомы больших размеров (свыше 5см)	9 000,00
26-057	Удаление липомы малых размеров (до 2см)	5 000,00
26-058	Удаление липомы средних размеров (до 5)	7 000,00
26-059	Формирование компресса	800,00
18-001	Аноскопия	550,00
18-002	Блокада анальных трещин	1 700,00
18-003	Блокада ветвей тройничного нерва	3 500,00
18-004	Блокада грушевидной мышцы	2 800,00
18-005	Блокада места перелома	1 000,00
18-006	Блокада параартикулярная	1 700,00
18-007	Блокада паравертебральная	2 000,00
18-008	Блокада паранефральная	2 700,00
18-009	Блокада по Селиванову-Школьникову	2 000,00
18-010	Блокада пресакральная	1 700,00
18-011	Блокада при фасциитах	1 800,00
18-012	Блокада ретромаммарная	2 000,00
18-013	Блокада седалищного нерва	2 700,00
18-014	Блокада семенного канатика	2 000,00
18-015	Блокада шейная вагосимпатическая	4 500,00
18-016	Большая гнойная операция (вскрытие флегмоны,большого абсцесса)	3 500,00
18-017	Бужирование анального отверстия	1 000,00
18-018	Бужирование колостомы	750,00
18-020	Вправление вывихов крупных суставов	1 800,00
18-021	Вправление вывихов малых суставов	1 000,00
18-026	Вскрытие парапроктита	12 000,00
18-027	Дозированная сфинктеротомия	5 500,00
18-028	Забор материала из раны для исследования	350,00
18-029	Закрытая репозиция переломов 1 кат	1 200,00
18-030	Закрытая репозиция переломов 2кат	2 300,00
18-031	Иссечение гнойников с наложением первичного шва 1 кат.	3 500,00
18-032	Иссечение гнойников с наложением первичного шва 2 кат.	4 500,00
18-033	Иссечение копчикового хода без ушивания	14 000,00
18-034	Иссечение копчикового хода с ушиванием	17 000,00
18-035	Иссечение параректального свища 1 кат.	12 000,00
18-036	Иссечение параректального свища 2 кат.	16 000,00
18-037	Иссечение свищей ,фистул,кист 1кат.	6 000,00
18-038	Иссечение свищей ,фистул,кист 2кат.	8 000,00
18-039	Иссечение свищей ,фистул,кист 3кат.	10 000,00
18-040	Лекарственная микроклизма с суспензией гидрокортизона	500,00
18-041	Лечебная медикаментозная блокада (нерв,мышца,сустав)	1 500,00
18-042	Лечебно-диагностическая пункция гематомы любой локализации	1 700,00
18-043	Лечебно-диагностическая пункция кисты любой локализации	1 600,00
18-044	Лечебно-диагностическая пункция мошонки	2 200,00
18-045	Лечебно-диагностическая пункция сустава и суставной сумки	2 200,00
10.010		2 400 00
18-046 18-047	Лигирование геморроидального узла,1 элемент Малая гнойная операция (вскрытие небольшого подкожного абсцесса,фурункула,паронихии	3 100,00 2 000,00

18-049	Местная инфильтрационная анастезия	500,00
18-050	местная инфильтрационная анастезия Местная перианальная анестезия	1 000,00
18-051	Наложение асептической повязки	550,00
18-052	Наложение асептической повязки большой	1000,0
	наложение асептической повязки оольшой Наложение большой гипсовой лонгеты	
18-053		1 200,0
18-054	Наложение большой пластиковой лонгеты	3 800,0
18-055	Наложение большой циркулярной гипсовой повязки	2 000,0
18-056	Наложение большой циркулярной пластиковой повязки	3 800,0
18-057	Наложение воротника Шанца	1 100,0
18-058	Наложение гипса "Turbo Cast"	800,0
18-059	Наложение гипсовой повязки Дезо	2 100,0
18-060	Наложение деротационного сапожка	1 000,0
18-061	Наложение лекарственной повязки	500,0
18-062	Наложение лекарственной повязки с раневым покрытием	950,0
18-063	Наложение малой гипсовой лонгеты	1 200,0
18-064	Наложение малой пластиковой лонгеты	1 500,0
18-065	Наложение малой циркулярной гипсовой повязки	1 500,0
18-066	Наложение малой циркулярной пластиковой повязки	2 800,0
18-067	Наложение марлевой повязки Дезо	1 100,0
18-068	Осмотр прямой кишки с помощью ректальных зеркал	700,0
18-069	Первичная хирургическая обработка ожогов 1 кат.	850,0
18-070	Первичная хирургическая обработка ожогов 2 кат.	1 200,0
18-071	Первичная хирургическая обработка ожогов 3 кат.	1 600,0
18-072	Проводниковая анестезия по Лукашевичу-Оберсту	1 300,0
18-073	Пункционная биопсия лимфатический узлов	1 800,0
18-074	Пункционная биопсия молочной железы	1 800,0
18-075	Пункционная биопсия образований мягких тканей	1 200,0
18-076	Пункционная биопсия образований слизистой оболочки	1 800,0
18-077	Пункционная биопсия щитовидной железы	1 800,0
18-078	Пункционная биопсия яичка	1 800,0
18-079	Пункция гематомы,инфильтрата	750,0
18-080	ПХО неосложненной раны более 5 см. без ушивания	1 200,0
18-081	ПХО неосложненной раны более 5 см.с ушиванием	1 700,0
18-082	ПХО неосложненной раны до 5 см. без ушивания	1 000,0
18-083	ПХО неосложненной раны до 5 см. с ушиванием	1 500,0
18-084	ПХО осложненной раны более 5 см без ушивания	1 900,0
18-085	ПХО осложненной раны более 5 см с ушиванием	2 500,0
18-086	ПХО осложненной раны до 5 см без ушивания	1 600,0
18-087	,	2 000,0
	ПХО осложненной раны до 5 см с ушиванием	
18-088	Радиохирургическое иссечение абсцесса в пределах здоровых тканей с ушиванием раны 1 кат.	5 000,0
18-089	Радиохирургическое иссечение абсцесса в пределах здоровых тканей с ушиванием раны 2 кат.	7 000,0
18-090	Радиохирургическое удаление доброкачественных новообразований кожи лица до 0.5 см (1 единица)	1 500,0
18-091	Радиохирургическое удаление доброкачественных новообразований кожи лицаот 0,5 до 1,0 см (1 единица)	2 000,0
18-092	Радиохирургическое удаление доброкачественных новообразований кожи туловища более 1 см (1 единица)	1 000,0
18-093	Радиохирургическое удаление доброкачественных новообразований кожи туловища до 1 см (1 единица)	900,0
18-093	Радиохирургическое удаление доброкачественных новообразований кожи туловища до 1 см (1 единица) Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон"	900,0 3 200,0
18-093 18-095		
18-093 18-095 18-096	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон"	3 200,0
18-093 18-095 18-096 18-097	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности)	3 200,0 1 100,0 10 000,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат.	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2кат.	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 1 000,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 1 000,0 1 500,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой гипсовой лонгеты	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 1 000,0 1 500,0 700,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 1 000,0 1 500,0 700,0 600,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой циркулярной гипсовой повязки	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 1 500,0 700,0 600,0 800,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой повязки Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной гипсовой повязки	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 1 500,0 700,0 600,0 800,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой понеты Снятие малой пластиковой понеты Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие пневмокомпрессии (1 нижняя/верхняя конечность)	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 1 500,0 700,0 600,0 800,0 600,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-105 18-106 18-107 18-108	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой понеты Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие пневмокомпрессии (1 нижняя/верхняя конечность) Снятие повязки	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 1 500,0 600,0 800,0 800,0 600,0 400,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой понеты Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие пневмокомпрессии (1 нижняя/верхняя конечность) Снятие порязки Снятие послеоперационных швов,лигатур	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 1 500,0 700,0 800,0 800,0 600,0 400,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-109 18-110	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой понеты Снятие малой пластиковой понеты Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие пневмокомпрессии (1 нижняя/верхняя конечность) Снятие повязки Снятие послеоперационных швов,лигатур Снятие послеоперационных швов,лигатур (до 4х)	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 1 500,0 700,0 800,0 800,0 800,0 400,0 1000,0 700,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-109 18-110 18-110	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой пипсовой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой понеты Снятие малой пластиковой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие пневмокомпрессии (1 нижняя/верхняя конечность) Снятие повязки Снятие послеоперационных швов,лигатур Снятие послеоперационных швов,лигатур (до 4х) Снятие швов (до 4х)	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 1 500,0 700,0 600,0 600,0 400,0 1 1000,0 700,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-109 18-110 18-111 18-111	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой повязки Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие повязки Снятие повязки Снятие повязки Снятие послеоперационных швов,лигатур Снятие послеоперационных швов,лигатур (до 4х) Снятие швов (до 4х) Трансартинулярная фиксация ногтевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца)	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 1 500,0 700,0 800,0 800,0 400,0 1000,0 700,0 700,0 700,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-109 18-110 18-111 18-111 18-111	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2 кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой понязки Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие повлеом (1 нижняя/верхняя конечность) Снятие послеоперационных швов,лигатур Снятие послеоперационных швов,лигатур (до 4х) Снятие швов (до 4х) Трансартинулярная фиксация ногтевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Транспортная иммобилизация при травмах	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 1 500,0 700,0 800,0 800,0 400,0 700,0 700,0 700,0 700,0 1 100,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-109 18-111 18-111 18-111 18-112 18-111	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2 кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой понеты Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие певмокомпрессии (1 нижняя/верхняя конечность) Снятие послеоперационных швов,лигатур Снятие послеоперационных швов,лигатур (до 4х) Снятие послеоперационных швов,лигатур (до 4х) Трансартинулярная фиксация ногтевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Транспортная иммобилизация при травмах Трепано биопсия образований молочной железы,мягких тканей	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 700,0 800,0 800,0 800,0 600,0 400,0 1000,0 700,0 700,0 7 500,0 1 100,0 2 300,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-109 18-110 18-111 18-111	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2 кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой понязки Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие повлеом (1 нижняя/верхняя конечность) Снятие послеоперационных швов,лигатур Снятие послеоперационных швов,лигатур (до 4х) Снятие швов (до 4х) Трансартинулярная фиксация ногтевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Транспортная иммобилизация при травмах	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 1 500,0 700,0 800,0 800,0 400,0 700,0 700,0 700,0 700,0 1 100,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-109 18-111 18-111 18-111 18-112 18-111	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2 кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой понеты Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие певмокомпрессии (1 нижняя/верхняя конечность) Снятие послеоперационных швов,лигатур Снятие послеоперационных швов,лигатур (до 4х) Снятие послеоперационных швов,лигатур (до 4х) Трансартинулярная фиксация ногтевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Транспортная иммобилизация при травмах Трепано биопсия образований молочной железы,мягких тканей	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 1 300,0 1 000,0 1 500,0 700,0 600,0 400,0 1 000,0 700,0 700,0 7 500,0 1 100,0 7 500,0 1 100,0 7 7 500,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-110 18-111 18-111 18-111	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2 кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие певмокомпрессии (1 нижняя/верхняя конечность) Снятие послеоперационных швов,лигатур Снятие послеоперационных швов,лигатур (до 4х) Снятие швов (до 4х) Трансартинулярная фиксация ногтевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Транспортная иммобилизация при травмах Трепано биопсия образований молочной железы,мягких тканей Тромбэктомия геморроидального узла	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 1 300,0 1 000,0 1 500,0 700,0 600,0 400,0 1 000,0 700,0 700,0 7 500,0 1 100,0 7 500,0 1 100,0 7 500,0 5 000,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-109 18-111 18-111 18-112 18-113 18-114 18-115 18-116	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие певмокомпрессии (1 нижняя/верхняя конечность) Снятие посвеоперационных швов, лигатур Снятие послеоперационных швов, лигатур (до 4х) Снятие швов (до 4х) Трансартинулярная фиксация ногтевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Транспортная иммобилизация при травмах Трепано биопсия образований молочной железы, мягких тканей Тромбэктомия геморроидального узла Удаление вросшего ногтя	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 1 500,0 700,0 800,0 400,0 1 000,0 700,0 7 500,0 1 100,0 2 300,0 1 100,0 1 100,0 1 1 100,0 1 1 100,0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-109 18-111 18-112 18-113 18-114 18-115 18-115 18-116 18-117 18-118	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2 кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой циркулярной писовой повязки Снятие малой циркулярной писовой повязки Снятие пневмокомпрессии (1 нижняя/верхняя конечность) Снятие повязки Снятие послеоперационных швов,лигатур Снятие послеоперационных швов,лигатур (до 4х) Снятие швов (до 4х) Трансартинулярная фиксация ногтевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Транспортная иммобилизация при травмах Трепано биопсия образований молочной железы,мягких тканей Тромбактомия геморроидального узла Удаление вросшего ногтя Удаление вросшего ногтя	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 1 500,0 700,0 600,0 400,0 1 1000,0 7 700,0 7 500,0 2 300,0 1 1000,0 1 10
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-110 18-111 18-112 18-113 18-114 18-115 18-115 18-116 18-117 18-117 18-118	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие певмокомпрессии (1 нижняя/верхняя конечность) Снятие поспеоперационных швов,лигатур Снятие поспеоперационных швов,лигатур (до 4х) Снятие поспеоперационных швов,лигатур (до 4х) Трансартинулярная фиксация ногтевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Транспортная иммобилизация при травмах Трепано биопсия образований молочной железы,мягких тканей Тромбэктомия геморроидального узла Удаление внородного тела мягких тканей без рассечения Удаление инородного тела мягких тканей бе рассечением Удаление инородного тела мягких тканей с рассечением Удаление кожных образований механическим путем, 1 элемент	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 1 500,0 700,0 600,0 600,0 700,0 700,0 700,0 700,0 7 500,0 1 100,0 7 000,0 7 000,0 1 300,0 1 30
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-111 18-112 18-113 18-114 18-115 18-115 18-116 18-117 18-118 18-118 18-119 18-119	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой повязки Снятие малой пластиковой повязки Снятие малой пластиковой повязки Снятие пневмокомпрессии (1 нижняя/верхняя конечность) Снятие послеоперационных швов,лигатур Снятие послеоперационных швов,лигатур Снятие послеоперационных швов,лигатур (до 4х) Снятие швов (до 4х) Трансартинулярная фиксация ногтевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Транспортная иммобилизация при травмах Трепано биопсия образований молочной железы,мягких тканей Тромбэктомия геморроидального узла Удаление вросшего ногтя Удаление вросшего ногтя Удаление инородного тела мягких тканей с рассечения Удаление инородного тела мягких тканей с рассечением Удаление кожных образований мягких тканей 1 кат.	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 1 300,0 1 300,0 1 500,0 600,0 600,0 700,0 700,0 700,0 7 500,0 1 100,0 2 300,0 7 000,0 1 300,0 1 100,0 1 300,0 1 300,0 1 100,0 2 300,0 1 300,
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-110 18-111 18-112 18-113 18-114 18-115 18-115 18-116 18-117 18-118 18-119 18-119 18-119 18-119 18-120 18-121	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой понгеты Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие палой циркулярной пластиковой повязки Снятие певмокомпрессии (1 нижняя/верхняя конечность) Снятие повязки Снятие повязки Снятие послеоперационных швов, лигатур Снятие послеоперационных швов, лигатур (до 4х) Снятие швов (до 4х) Трансартинулярная фиксация ноттевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Трансартинулярная фиксация ноттевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Трепаю биопсия образований молочной железы, мягких тканей Тромбэктомия геморроидального узла Удаление вросшего ноття Удаление нородного тела мягких тканей без рассечения Удаление инородного тела мягких тканей без рассечением Удаление кожных образований мягких тканей 1 кат. Удаление новообразований мягких тканей 1 кат.	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 1 300,0 1 300,0 1 500,0 600,0 800,0 800,0 600,0 700,0 700,0 700,0 7 500,0 1 100,0 2 300,0 7 000,0 1 300,0 600,0 2 300,0 3 2 300,0 3 2 2 300,0 1 300,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-110 18-111 18-112 18-113 18-114 18-115 18-115 18-115 18-116 18-117 18-118 18-117 18-119 18-119 18-119 18-120 18-121	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2 кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие певмокомпрессии (1 нижняя/верхняя конечность) Снятие повязки Снятие послеоперационных швов,лигатур Снятие послеоперационных швов,лигатур Снятие послеоперационных швов,лигатур (до 4x) Срагие послеоперационных швов, питатур (до 4x) Трансартинулярная фиксация ноттевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Транспортная иммобилизация при травмах Трепано биопсия образований молочной железы,мягких тканей Тромбэктомия геморроидального узла Удаление вросшего ногтя Удаление инородного тела мягких тканей без рассечением Удаление инородного тела мягких тканей с рассечением Удаление инородного тела мягких тканей без рассечением Удаление кожных образований механическим путем, 1 элемент Удаление новообразований мягких тканей 1 кат. Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов более 5см	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 700,0 800,0 800,0 800,0 600,0 400,0 700,0 700,0 700,0 7 500,0 1 100,0 2 300,0 1 300,0 1 300,0 600,0 4 800,0 1 100,0 1
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-109 18-111 18-112 18-113 18-114 18-115 18-116 18-117 18-118 18-119 18-119 18-119 18-110 18-111 18-112 18-111 18-112 18-113 18-114 18-115 18-116 18-117 18-118 18-119 18-110 18-111 18-112 18-111 18-112 18-113 18-114 18-115 18-116 18-117 18-118 18-119 18-120 18-121	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2 кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой пипсовой лонгеты Снятие малой пипсовой лонгеты Снятие малой пипсовой лонгеты Снятие малой пиркулярной гипсовой повязки Снятие малой пиркулярной гипсовой повязки Снятие малой пиркулярной гипсовой повязки Снятие палой циркулярной пластиковой повязки Снятие повязки Снятие повязки Снятие послеоперационных швов,лигатур Снятие послеоперационных швов,лигатур Снятие швов (до 4х) Трансартинулярная фиксация ногтевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Транспортная иммобилизация при травмах Трепано биолсия образований молочной железы,мягких тканей Тромбэктомия геморроидального узла Удаление внородного тела мягких тканей без рассечения Удаление инородного тела мягких тканей о рассечением Удаление новообразований мягких тканей 1 кат. Удаление новообразований мягких тканей 1 кат. Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов более 5см Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов более 5см	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 700,0 800,0 800,0 800,0 600,0 1000,0 700,0 700,0 7 500,0 1 100,0 600,0 1 100,0 2 300,0 1 100,0 2 300,0 1 300,0 600,0 1 300,0 1
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-110 18-111 18-112 18-113 18-114 18-115 18-116 18-117 18-118 18-119 18-119 18-120 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой гипковой лонгеты Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие повязки Снятие послеоперационных швов, лигатур Снятие послеоперационных швов, лигатур Снятие послеоперационных швов, лигатур Снятие швов (до 4х) Трансартинулярная фиксация ногтевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Транспортная иммобилизация при травмах Трепано биопсия образований молочной железы, мягких тканей Тромбэктомия геморроидального узла Удаление вросшего ногтя Удаление инородного тела мягких тканей без рассечения Удаление инородного тела мягких тканей без рассечением Удаление новообразований мягких тканей 1 кат. Удаление новообразований мягких тканей 2 кат. Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов более 5см Хирургическая обработка гнойных ран, трофических язв 1 кат.	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 700,0 600,0 800,0 600,0 400,0 700,0 700,0 7 500,0 1 100,0 2 300,0 1 300,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-110 18-111 18-112 18-113 18-114 18-115 18-116 18-117 18-118 18-119 18-119 18-120 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2 кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пиркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой понгеты Снятие малой пластиковой понгеты Снятие малой пластиковой понгеты Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие певмокомпрессии (1 нижняя/верхняя конечность) Снятие послеоперационных швов,лигатур Снятие послеоперационных швов,лигатур Снятие послеоперационных швов,лигатур (до 4x) Снятие швов (до 4x) Трансартинулярная фиксация ногтевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Транспортная иммобилизация при травмах Трепано биопсия образований молочной железы,мягких тканей Тромбэктомия геморроидального узла Удаление вросшего ногтя Удаление инородного тела мягких тканей без рассечением Удаление инородного тела мягких тканей без рассечением Удаление новообразований механическим путем, 1 элемент Удаление новообразований мягких тканей 1 кат. Удаление новообразований мягких тканей 2 кат. Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов более 5см Хирургическая обработка гнойных ран,трофических язв 2 кат.	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 700,0 600,0 800,0 600,0 1000,0 700,0 700,0 7 7500,0 1 100,0 7 2 300,0 1 300,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-110 18-111 18-112 18-113 18-114 18-115 18-116 18-117 18-118 18-119 18-119 18-120 18-121 18-122 18-123 18-124 18-125 18-126	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2кат. Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой гипсовой понгеты Снятие малой писовой понгеты Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие поста циркулярной гипсовой повязки Снятие поста циркулярной пластиковой повязки Снятие поспеоперационных швов, лигатур Снятие поспеоперационных швов, лигатур Снятие поспеоперационных швов, лигатур (до 4x) Стятие швов (до 4x) Трансартинулярная фиксация ногтевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Транспортная иммобилизация при травмах Трепано биопсия образований молочной железы, мягких тканей Тромбэктомия геморроидального узла Удаление внородного тепа мягких тканей без рассечения Удаление инородного тепа мягких тканей с рассечением Удаление кожных образований мягких тканей 1 кат. Удаление новообразований мягких тканей 2 кат. Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов более 5см Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рябцов до 5см Хирургическая обработка гнойных ран, трофических язв 3 кат.	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 1 500,0 700,0 600,0 400,0 1 000,0 700,0 7 500,0 1 100,0 2 300,0 1 300,0 1 800,0 2 2 000,0 3 2 000,0 3 5 5 00,0 1 1 500,0 1 1 800,0 1 1 5 00,0 1 1 5 00,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-110 18-111 18-112 18-113 18-114 18-115 18-115 18-116 18-117 18-118 18-119 18-120 18-121 18-121 18-122 18-123 18-124 18-125 18-125 18-126 18-127	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2 кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой пиркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой пластиковой лонгеты Снятие малой пластиковой понгеты Снятие малой пластиковой понгеты Снятие малой пластиковой понгеты Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие певмокомпрессии (1 нижняя/верхняя конечность) Снятие послеоперационных швов,лигатур Снятие послеоперационных швов,лигатур Снятие послеоперационных швов,лигатур (до 4x) Снятие швов (до 4x) Трансартинулярная фиксация ногтевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Транспортная иммобилизация при травмах Трепано биопсия образований молочной железы,мягких тканей Тромбэктомия геморроидального узла Удаление вросшего ногтя Удаление инородного тела мягких тканей без рассечением Удаление инородного тела мягких тканей без рассечением Удаление новообразований механическим путем, 1 элемент Удаление новообразований мягких тканей 1 кат. Удаление новообразований мягких тканей 2 кат. Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов более 5см Хирургическая обработка гнойных ран,трофических язв 2 кат.	3 200,0 1 100,0 10 000,0 800,0 1 3 500,0 1 1 500,0 1 1 500,0 1 500,0 600,0 600,0 700,0 700,0 7 500,0 1 100,0 7 000,0 7 000,0 2 300,0 1 300,0 1 3 2 000,0 1 1 800,0 1 5 000,0 1 1 800,0 1 1 5 000,0 1 1 5 000,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-099 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-110 18-111 18-112 18-113 18-114 18-115 18-115 18-116 18-117 18-118 18-119 18-120 18-121 18-120 18-121 18-122 18-123 18-124 18-125 18-126 18-127	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2 кат. Снятие большой пластовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой иповой лонгеты Снятие малой иповой лонгеты Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие повязки Снятие повязки Снятие послеоперационных швов, лигатур Снятие послеоперационных швов, лигатур Снятие швов (до 4х) Трансартинулярная фиксация ноттевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Транстортная иммобилизация при травмах Трелано биопсогия образований молочной железы, мягких тканей Тромбэктомия геморроидального узла Удаление вросшего ноття Удаление инородного тела мягких тканей без рассечения Удаление инородного тела мягких тканей без рассечения Удаление кожных образований мягких тканей б кат. Удаление овообразований мягких тканей б кат. Удаление овообразований мягких тканей б кат. Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов более 5см Хирургическая обработат нойных ран, трофических яза 8 кат. Хирургическая обработат нойных ран, трофических яза 8 кат. Хирургическая обработат нойных ран, трофических яза 8 кат. Экстракция присосавшегося клеща с обработкой раневой поверхности Наложение асептической повязки (с учетом стоммости расходных материалов и лекарственных препаратов)	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 1 500,0 1 500,0 600,0 600,0 700,0 700,0 7 500,0 1 100,0 7 500,0 1 100,0 2 300,0 7 000,0 1 32 000,0 1 35 000,0 1 500,0 1 1 800,0 1 500,0 1 1 500,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-111 18-112 18-113 18-114 18-115 18-115 18-116 18-117 18-118 18-118 18-119 18-121 18-121 18-122 18-123 18-124 18-125 18-126 18-127 18-128	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2 кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой пипсовой лонгеты Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие певмокомпрессии (1 нижняя/верхняя конечность) Снятие послеоперационных швов, лигатур Снятие послеоперационных швов, лигатур Снятие послеоперационных швов, лигатур (до 4х) Ститие швов (до 4х) Трансартинулярная фиксация ноттевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Транспортная иммобилизация при травмах Трепано биопсия образований молочной железы, мягких тканей Тромбэктомия геморроидального узла Удаление вросшего ноття Удаление вросшего ноття Удаление инородного тела мягких тканей без рассечения Удаление новообразований мягких тканей без рассечения Удаление новообразований мягких тканей 1 кат. Удаление новообразований мягких тканей 2 кат. Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов более 5см Хирургическая обработка гнойных ран, трофических язв 3 кат.	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 13 500,0 1 300,0 1 500,0 1 500,0 600,0 600,0 700,0 7 700,0 7 500,0 1 100,0 2 300,0 7 000,0 1 3 000,0 1 3 500,0 1 5 000,0 1 1 800,0 1 1 800,0 1 1 800,0 1 1 500,0 1 1 500,0
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-110 18-111 18-112 18-113 18-114 18-115 18-116 18-117 18-118 18-119 18-120 18-121 18-121 18-122 18-123 18-124 18-125 18-126 18-127 18-128 18-127 18-128 18-129	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2 кат. Снятие большой пластовой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой иповой лонгеты Снятие малой иповой лонгеты Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие повязки Снятие повязки Снятие послеоперационных швов, лигатур Снятие послеоперационных швов, лигатур Снятие швов (до 4х) Трансартинулярная фиксация ноттевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Транстортная иммобилизация при травмах Трелано биопсогия образований молочной железы, мягких тканей Тромбэктомия геморроидального узла Удаление вросшего ноття Удаление инородного тела мягких тканей без рассечения Удаление инородного тела мягких тканей без рассечения Удаление кожных образований мягких тканей б кат. Удаление овообразований мягких тканей б кат. Удаление овообразований мягких тканей б кат. Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов более 5см Хирургическая обработат нойных ран, трофических яза 8 кат. Хирургическая обработат нойных ран, трофических яза 8 кат. Хирургическая обработат нойных ран, трофических яза 8 кат. Экстракция присосавшегося клеща с обработкой раневой поверхности Наложение асептической повязки (с учетом стоммости расходных материалов и лекарственных препаратов)	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 1 3 500,0 1 3 500,0 1 500,0 600,0 800,0 600,0 700,0 700,0 7 500,0 1 100,0 2 300,0 7 000,0 1 300,0 1 300,0 1 300,0 1 300,0 1 1 800,0 1 1 500,0 1 500,0 1 1 500,0 1
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-110 18-111 18-112 18-113 18-114 18-115 18-116 18-117 18-118 18-119 18-119 18-120 18-121 18-121 18-122 18-123 18-124 18-125 18-126 18-127 18-128 18-127 18-128 18-129 18-130	Резекция ноттевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2 кат. Снятие большой гипсовой лонгеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие большой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой гипсовой лонгеты Снятие малой пирсовой лонгеты Снятие малой пирсовой лонгеты Снятие малой пирсовой лонгеты Снятие малой пирсовой лонгеты Снятие малой пиркулярной пластиковой повязки Снятие малой пиркулярной пластиковой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие пневмокомпрессии (1 нижняя/верхняя конечность) Снятие повязки Снятие поелеоперационных швов,лигатур Снятие послеоперационных швов,лигатур (до 4х) Снятие послеоперационных швов,лигатур (до 4х) Снятие вослеоперационных швов,лигатур (до 4х) Трансартинулярная фиксация ногтевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Трансопратая иммобилизация при травмах Трепано биопсия образований молочной железы,мягких тканей Тромбактомия геморроидального узла Удаление вросшего ногтя Удаление вироодного тела мягких тканей без рассечениея Удаление инородного тела мягких тканей без рассечениея Удаление новообразований мягких тканей 7 кат. Удаление новообразований мягких тканей 7 кат. Удаление новообразований мягких тканей 8 кат. Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов более 5см Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов более 5см Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов более 5см Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов до 5см Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов до 5см Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов более 5см Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов до 5см Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов более 5см Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов более 5см Хирургическая коррекция грубых послеоперамо 1 кат. Хир	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 1 500,0 700,0 600,0 800,0 600,0 1 100,0 700,0 700,0 7 500,0 1 100,0 2 300,0 1 100,0 2 300,0 1 100,0 1
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-110 18-111 18-112 18-113 18-114 18-115 18-116 18-117 18-118 18-119 18-119 18-120 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-121 18-122 18-123 18-124 18-125 18-126 18-127 18-128 18-128 18-129 18-130 18-130	Резекция ноттевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2 кат. Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой пластиковой лонеты Снятие большой пластиковой лонеты Снятие большой прастиковой лонеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой пипсовой лонгеты Снятие малой пипсовой понеты Снятие малой пипсовой понеты Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие певмокомпрессии (1 нижняя/верхняя конечность) Снятие повязки Снятие посвоелерационных швов, лигатур Снятие послеоперационных швов, лигатур Снятие послеоперационных швов, лигатур (до 4x) Снятие вшов (до 4x) Трансартинулярная фиксация ногтевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Транспортная иммобилизация при травмах Трепано биопсия образований молочной железы, мягких тканей Тромбактомия геморроидального узла Удаление вросшего ногтя Удаление внородного тела мягких тканей без рассечения Удаление инородного тела мягких тканей с рассечения Удаление новообразований мягких тканей г кат. Удаление новообразований мягких тканей т кат. Удаление новообразований мягких тканей т кат. Удаление новообразований мягких тканей т кат. Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов более 5см Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов более 5см Хирургическая обработка гнойных ран, трофических яза 2 кат. Хирургическая обработка гнойных ран, трофических яза 2 кат. Хирургическая обработка гнойных ран, трофических яза 8 кат. Хирургическая обработка гнойных ран, трофических яза 8 кат. Хирургическая обработка гнойных ран, трофических яза 8 кат. Хирургическая обработка пойных ран, трофических яза 8 кат. Хирургическая обработка пойных ран, трофических яза 8 кат. Хирургическая обработка пойных ран, трофич	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 700,0 600,0 800,0 800,0 600,0 1000,0 700,0 700,0 7 500,0 1 100,0 7 500,0 1 100,0 2 300,0 7 000,0 1 300,0 2 2 000,0 1 300,0 1 300,0 1 300,0 1 300,0 1 1 800,0 1
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-109 18-111 18-112 18-113 18-114 18-115 18-116 18-117 18-118 18-119 18-119 18-120 18-121 18-121 18-121 18-122 18-123 18-124 18-125 18-126 18-127 18-126 18-127 18-129 18-130 18-131	Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 2кат. Секторальная резекция молочной железы 2кат. Снятие большой пистовой понтеты Снятие большой пистовой понтеты Снятие большой пиркулярной писовой повязки Снятие большой циркулярной писовой повязки Снятие малой пластиковой понтеты Снятие малой пластиковой понтеты Снятие малой писовой понтеты Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие малой циркулярной писовой повязки Снятие малой циркулярной писовой повязки Снятие малой циркулярной писовой повязки Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие повой циркулярной писовой повязки Снятие попесоперационных швов, лигатур Снятие поспесоперационных швов, лигатур (до 4х) Снятие поспесоперационных швов, лигатур (до 4х) Трансартинулярная фиксация ногтевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Трансартинулярная фиксация ногтевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Трансартинулярная фиксация при травмах Трепано биолсия образований молочной железы, мягких тканей Тромбэктомия геморроидального узла Удаление инородного тела мягких тканей баз рассечения Удаление инородного тела мягких тканей баз рассечения Удаление инородного тела мягких тканей и тал. Удаление новобразований мягких тканей 1 кат. Удаление новобразований мягких тканей 1 кат. Удаление новобразований мягких тканей 1 кат. Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов более 5см Хирургическая обработка гнойных ран, трофических яза 2 кат. Хирургическая обработка гнойных ран, трофических яза 2 кат. Хирургическая обработка гнойных ран, трофических яза 2 кат. Хирургическая обработка пойных ран, трофических яза 3 кат. Экстракция присосавшегого клеща с обработкой раневой поверхности Наложение асептической повязки (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов) Перевяха послеоперационной раны (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов)	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 1 000,0 700,0 600,0 400,0 1 000,0 700,0 7 500,0 1 100,0 2 300,0 7 500,0 1 1300,0 1 300,0 1 300,0 1 300,0 1 1 800,0 1 1 500,0 1 5
18-093 18-095 18-096 18-097 18-098 18-099 18-099 18-100 18-101 18-102 18-103 18-104 18-105 18-106 18-107 18-108 18-110 18-111 18-112 18-113 18-114 18-115 18-116 18-117 18-118 18-119 18-120 18-121 18-121 18-121 18-122 18-123 18-124 18-125 18-126 18-127 18-128 18-127 18-128	Резекция ноттевой пластины с матриксэктомией аппаратом "Сургитрон" Сеанс пневмокомпрессии (2 нижних конечности) Секторальная резекция молочной железы 1 кат. Секторальная резекция молочной железы 2 кат. Снятие большой пластиковой лонгеты Снятие большой пластиковой лонеты Снятие большой пластиковой лонеты Снятие большой прастиковой лонеты Снятие большой циркулярной гипсовой повязки Снятие малой пипсовой лонгеты Снятие малой пипсовой понеты Снятие малой пипсовой понеты Снятие малой циркулярной пластиковой повязки Снятие певмокомпрессии (1 нижняя/верхняя конечность) Снятие повязки Снятие посвоелерационных швов, лигатур Снятие послеоперационных швов, лигатур Снятие послеоперационных швов, лигатур (до 4x) Снятие вшов (до 4x) Трансартинулярная фиксация ногтевой фаланги пальца (подкожный отрыв сухожилия разгибателя пальца) Транспортная иммобилизация при травмах Трепано биопсия образований молочной железы, мягких тканей Тромбактомия геморроидального узла Удаление вросшего ногтя Удаление внородного тела мягких тканей без рассечения Удаление инородного тела мягких тканей с рассечения Удаление новообразований мягких тканей г кат. Удаление новообразований мягких тканей т кат. Удаление новообразований мягких тканей т кат. Удаление новообразований мягких тканей т кат. Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов более 5см Хирургическая коррекция грубых послеоперационных рубцов более 5см Хирургическая обработка гнойных ран, трофических яза 2 кат. Хирургическая обработка гнойных ран, трофических яза 2 кат. Хирургическая обработка гнойных ран, трофических яза 8 кат. Хирургическая обработка гнойных ран, трофических яза 8 кат. Хирургическая обработка гнойных ран, трофических яза 8 кат. Хирургическая обработка пойных ран, трофических яза 8 кат. Хирургическая обработка пойных ран, трофических яза 8 кат. Хирургическая обработка пойных ран, трофич	3 200,0 1 100,0 10 000,0 13 500,0 800,0 1 300,0 700,0 800,0 800,0 800,0 600,0 400,0 1000,0 700,0 700,0 7 500,0 1 100,0 2 300,0

10.100		
18-136	Инфильтрационная анестезия малых объемов (без учета стоимости лекарственных средств)	800,00
18-137	Инфильтрационная анестезия больших объемов (без учета стоимости лекарственных средств)	1200,00
18-138	Проводниковая анестезия (без учета стоимости лекарственных средств)	2 500,00
18-139	Биопсия образования (без стоимости гистологического исследования материала)	1 000,00
18-140	Удаление кожного образования (без стоимости гистологического исследования материала)	1 700,00
18-141	Удаление пигментного невуса (без стоимости гистологического исследования материала)	2 300,00
18-142	Удаление подкожного образования до 3 см (без стоимости гистологического исследования)	3 400,00
18-143	Удаление подкожного образования до 5 см (без стоимости гистологического исследования)	5 400,00
18-144	Удаление подкожного образования до 7 см (без стоимости гистологического исследования)	7 400,00
18-145	Удаление подкожного образования до 10 см (без стоимости гистологического исследования)	10 400,00
18-146	Удаление подкожного образования до то си (des стоимости гистологического исследования материала) Удаление кожных образований до 2 мм 1 шт (без стоимости гистологического исследования материала)	450,00
18-147	Удаление кожных образований до 2 мм 3-5 шт (без стоимости гистологического исследования материала)	950,00
18-148	Первичный прием хирургом	1 500,00
18-149	Первичный прием хирургом (к.м.н., врач высшей категории)	1 700,00
18-150	Первичный прием хирургом (д.м.н., профессор)	2 100,00
18-151	Повторный прием хирургом	1 300,00
18-152	Повторный прием хирургом (к.м.н., врач высшей категории)	1 500,00
18-153	Повторный прием хирургом (д.м.н., профессор)	1 900,00
18-154		850,00
	Контрольный осмотр	,
18-155	Первичная хирургическая обработка раны (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных преп	650,00
18-156	Обработка и перевязка зоны трофических изменений кожи (без учета стоимости материалов)	1 000,00
18-157	Наложение швов (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов)	1 000,00
18-158	Наложение косметического шва (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов)	1 500,00
18-160	Снятие швов (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов)от 4-8	1 000,00
18-161	Удаление вросшего ногтя (1 сторона) (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препара	2 000,00
18-162	Снятие швов (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов)от 8	1 200,00
18-163	Удаление ногтевой пластины (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов)	3 350,00
18-164	Вскрытие мозоли (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных препаратов)	1000,00
18-165	Удаление фибромы или организовавшейся мозоли (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственны	750,00
18-166	Удаление инородного тела мягких тканей (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных преп	650,00
18-167	Вскрытие, санация и дренирование абсцесса (фурункула, гематомы) 1 категории сложности(с учетом стоим	3 000,00
18-168	Вскрытие, санация и дренирование абсцесса (фурункула, гематомы) 2 категории сложности (с учетом стои	4 000,00
18-169	Вскрытие, санация и дренирование абсцесса (фурункула, гематомы) 3 категории сложности (с учетом стои	5 000,00
18-170	Вскрытие, санация и дренирование парапроктита (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственн	2 200,00
18-171	Ревизия и санация полости фурункула (абсцесса, гематомы) (с учетом стоимости расходных материалов и	1 300,00
18-172		,
	Пункция образования молочной железы под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического ис	1 000,00
18-173	Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован	800,00
18-174	Пункция щитовидной железы под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследования	1 800,00
18-175	Пункция жидкостного образования (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследования материала)	650,00
18-176	Внутрисуставная инъекция лекарственных препаратов (без учета стоимости лекарственных средств)	1 400,00
18-177	Диагностическая пункция сустава с эвакуацией жидкостного содержимого (без стоимости цитологического	1 200,00
18-178	Забор материала на цитологическое исследование (без стоимости цитологического исследования материала	800,00
18-179	Забор материала на гистологическое исследование (без стоимости гистологического исследования материа	1 000,00
18-182	Удаление подкожного образования до 3 см (без стоимости гистологического исследования материала)	3 300,00
		· ·
18-183	Удаление подкожного образования до 5 см (без стоимости гистологического исследования материала)	5 300,00
18-184	Удаление подкожного образования до 7 см (без стоимости гистологического исследования материала)	7 300,00
18-185	Удаление подкожного образования до 10 см (без стоимости гистологического исследования материала)	10 400,00
18-186	Пластика рубцовых изменений кожи до 5 см (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных пр	3 000,00
18-187	Пластика рубцовых изменений кожи до 10 см (с учетом стоимости расходных материалов и лекарственных п	7 500,00
18-188	Постизометрическая релаксация мышц (1 сеанс)	1 600,00
18-189	Снятие швов	600,00
18-190	Кинезиотейпирование (аппликация специальных эластических лент) (1 единица)	2 000,00
18-191	Ректальный осмотр	400,00
	-	
18-192	Первичный прием травматолога-ортопеда	1 500,00
18-193	Повторный прием травматолога-ортопеда	1 300,00
18-194	Первичный прием травматолога-ортопеда с мануальной терапией	3 200,00
18-195	Удаление кожных образований до 2 мм 6-10 шт (без стоимости гистологического исследования материала)	2 300,00
18-196	Подоскопия	600,00
19	ХОЛТЕР	
19-001	Холтеровское мониторирование	3 000,00
19-002	СМАД постановка	800,00
	··	
19-003	СМАД расшифровка	1 500,00
20	Эндокринология	
20-001	Первичный прием эндокринологом	1 400,00
20-002	Первичный прием эндокринологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 500,00
20-003	Первичный прием эндокринологом (д.м.н., профессор)	2 100,00
20-004	Повторный прием эндокринологом	1 200,00
20-005	Повторный прием эндокринологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 300,00
20-006	Повторный прием эндокринологом ((д.м.н., профессор)	1 900,00
20-007	Контрольный осмотр	900,00
		300,00
21 001	Эндоскопия	47000
21-001	Гастроскопия с забором материала для гистологического исследования	4 700,00
	Гастроскопия с местной анестезией лидокаином	3 700,00
21-002	Гелик-Тест	1 000,00
21-003		
	Забор материала для гистологического исследования	1 000,00
21-003		1 000,00
21-003 21-004	Забор материала для гистологического исследования Консультации специалистов Вызов специалиста на дом (без дополнительных услуг)	
21-003 21-004 22 22-007	Консультации специалистов Вызов специалиста на дом (без дополнительных услуг)	4 000,00
21-003 21-004 22 22-007 22-009	Консультации специалистов Вызов специалиста на дом (без дополнительных услуг) Повторный вызов на дом врача эксперта (без дополнительных услуг)	4 000,00
21-003 21-004 22 22-007	Консультации специалистов Вызов специалиста на дом (без дополнительных услуг) Повторный вызов на дом врача эксперта (без дополнительных услуг) Лекарственные средства	4 000,00 5 500,00
21-003 21-004 22 22-007 22-009	Консультации специалистов Вызов специалиста на дом (без дополнительных услуг) Повторный вызов на дом врача эксперта (без дополнительных услуг) Лекарственные средства Вода для инъекций	4 000,00 5 500,00 30,00
21-003 21-004 22 22-007 22-009	Консультации специалистов Вызов специалиста на дом (без дополнительных услуг) Повторный вызов на дом врача эксперта (без дополнительных услуг) Лекарственные средства Вода для инъекций Магния сульфат	4 000,00 5 500,00 30,00 25,00
21-003 21-004 22 22-007 22-009	Консультации специалистов Вызов специалиста на дом (без дополнительных услуг) Повторный вызов на дом врача эксперта (без дополнительных услуг) Лекарственные средства Вода для инъекций	4 000,00 5 500,00 30,00 25,00
21-003 21-004 22 22-007 22-009	Консультации специалистов Вызов специалиста на дом (без дополнительных услуг) Повторный вызов на дом врача эксперта (без дополнительных услуг) Лекарственные средства Вода для инъекций Магния сульфат	4 000,000 5 500,000 30,000 25,000 45,000
21-003 21-004 22 22-007 22-009 23	Консультации специалистов Вызов специалиста на дом (без дополнительных услуг) Повторный вызов на дом врача эксперта (без дополнительных услуг) Лекарственные средства Вода для инъекций Магния сульфат Супрастин	4 000,00 5 500,00 30,00 25,00 45,00
21-003 21-004 22 22-007 22-009 23	Консультации специалистов Вызов специалиста на дом (без дополнительных услуг) Повторный вызов на дом врача эксперта (без дополнительных услуг) Лекарственные средства Вода для инъекций Магния сульфат Супрастин Адреналин	1 000,00 4 000,00 5 500,00 30,00 25,00 45,00 100,00 150,00

23-005			
00 000		Анальгин	35,00
23-006		Аскорбиновая кислота	25,00
23-007		Атропин	35,00
23-008 23-009		Бетаспан Гидрокартизон	350,00 30,00
23-009		Глюкоза 40%	30,00
23-010		Глюкоза 5% р-р 200мл.	100,00
23-011		глюкоза сухая 75 гр.	400,00
23-013		Дексаметазон	40,00
23-014		Диклофенак, 3 мл	45,00
23-015		Димедрол	45,00
23-016		Диоксидин	210,00
23-017		дипроспан 1 мл	320,00
23-018		Дицинон	30,00
23-019		Калия хлорид	30,00
23-020		катетер периферический	65,00
23-021		Кеторол	70,00
23-022		Клей Бф	25,00
23-023		Кофеин-бензоат натрия	35,00
23-024		Лазикс	25,00
23-025		Левомеколь мазь	20,00
23-026		Лидокаин	30,00
23-027		Лидокаин спрей 10%	30,00
23-028		Маннит 200 мл	320,00
23-029		Метоклопрамид ампулы	40,00
23-030		Метрогил 100,0	70,00
23-031		Натрия хлорид 0,9% 10мл.	30,00
23-032		Натрия хлорид 0,9% 5 мл	25,00
23-033 23-034		Натрия хлорид р-р для инфузий 0,9% 100мл. Натрия хлорид р-р для инфузий 0,9% 200мл.	90,00
23-034			
23-035		Натрия хлорид р-р для инфузий 0,9% 400мл. Но-шпа таб 40мг 24 шт	110,00 20,00
23-030		Новокаин	30,00
23-038		Папаверин	25,00
23-039		Пиридоксин	30,00
23-040		Преднизолон	60,00
23-041		Реамберин 400 мл	650,00
23-042		Рибоксин	45,00
23-043		Рингер р-р д/инф 200мл.	100,00
23-044		Рингер р-р д/инф 500 мл	100,00
23-045		Солкодерм р-р 0,2 мл	800,00
23-046		Стрептатест	400,00
23-047		Тавегил	50,00
23-048		Тиамин	30,00
23-049		Трентал	50,00
23-050		Ультракаин Д	220,00
23-051		Цефтриаксон	45,00
23-052		Цианокобаламин	30,00
23-053		Элькар	100,00
23-054		Эмла мазь 30г.	50,00
23-055		Этоксисклерол	500,00
23-056		Эуфиллин	45,00
24		Психология	
24-001		Консультация психолога (взрослые)	3 000,00
24-002		Консультация психолога (дети)	2 500,00
24-003		Лечение алкоголизма	20 000,00
24-004 24-005		Лечение заикания Лечение курения	5 000,00 10 000,00
24-005		Лечение ожирения	10 000,00
24-006		Лечение ожирения Песочная терапия, взрослые	3 000,00
24-007		Песочная терапия, взрослые	2 500,00
24-008		Снижение активности	5 000,00
4		Кардиология	0 000,00
4 4-001		Выполнение ЭКГ-исследования с НАГРУЗКОЙ ВЗРОСЛЫЕ БЕЗ РАСШИФРОВКИ	1 100,00
4-002		Выполнение ЭКГ-исследования с НАГРУЗКОЙ ДЕТИ БЕЗ РАСШИФРОВКИ	1 200,00
4-003		Первичный прием терапевтом (кардиологом)	1 500,00
4-004		Первичный прием терапевтом (кардиологом) (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 700,00
4-005		Первичный прием терапевтом (кардиологом) (д.м.н., профессор)	2 100,00
4-006		Повторный прием терапевтом (кардиологом)	1 300,00
4-007		Повторный прием терапевтом (кардиологом) (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 500,00
4-008		Повторный прием терапевтом (кардиологом) (д.м.н., профессор)	1 900,00
4-009		Контрольный осмотр	900,00
4-010		Выполнение ЭКГ-исследования (электрокардиография) с расшифровкой результатов исследования	1 300,00
4-011		Выполнение ЭКГ-исследования (электрокардиография) с расшифровкой результатов исследования (ребенок)	1 400,00
4-012		Выполнение ЭКГ-исследования (электрокардиография) без расшифровки результатов исследования ВЗРОСЛЫЕ	600,00
4-013		Выполнение ЭХО-КГ (эхокардиография)	2 300,00
4-014		Выполнение ЭХО-КГ (эхокардиография) (ребенок)	2 800,00
4-015		Выполнение ЭХО-КГ (эхокардиография) (плод)	2 950,00
4-016		Выполнение ЭКГ-исследования) с НАГРУЗКОЙ ДЕТИ с расшифровкой результатов исследования	1 800,00
		Выполнение ЭКГ-исследования с НАГРУЗКОЙ с расшифровкой результатов исследования	1 600,00
4-017		Расшифровка ЭКГ-исследования	700,00
4-017 4-018			
4-017 4-018 4-019		Выполнение ЭХО-КГ (эхокардиография) с нагрузкой	
4-017 4-018 4-019 4-020		Выполнение ЭКГ-исследования (электрокардиография) без расшифровки результатов исследования ДЕТИ	
4-017 4-018 4-019	4.2.D2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3 300,00 700,00 270,00

1.1002 17.13.4.2.20			A FRONTSIII I FOVONOTO M VIMMUOOVIAV POULOOTO	
5-002 17.3 A.201	5-1-001	17.13.A8	Аллергены лекарств и химических веществ Азитромицин	1 200,00
1-10.50 17.13.A6 201			•	540,00
1.13.86.201	5-1-003	17.13.A3.201	Ампициллин	540,00
5-000 77.5 A.5 201 Mongrino cancel	5-1-004	17.13.A9	Доксициклин	1 300,00
5.007 71.34.7.201			•	540,00
17.13.41.01 Hestarton 17.13.42.201 Personantin			•	540,00
17.13.41.201			·	540,00 1 300,00
5-1-010 17.13.62.201				540,00
5-1-012 77.15.43.20			·	540,00
5-1012 17.13.A11 Lipelypoorum 5-1013 17.13.A12 Liprelypoorum 5-1020 17.17.D10 Orpedeniese coupulph-excorx (gl.64 клащевым аптерговым (75 эллергеней в мистов аптерговов) 6 вото 6-202 17.13.A13 Manual Announce (11.13.A13.A13.A13.A13.A13.A13.A13.A13.A1		-	·	540,00
1-71-0-72				1 300,00
\$2.000 \$7.77.02.201 Oppogeneese crossuphereous (§64 in numerous (₹6 antrepressa is susmoros antrepressa), opessa \$1.50.202 \$7.77.101 Oppogeneese crossuphereous (§64 in numerous (₹6 antrepressa is susmoros antrepressa)), opessa \$1.50.202 \$7.24.243 \$7.2				1 300,00
\$2.000 \$7.77.02.201 Oppogeneese crossuphereous (§64 in numerous (₹6 antrepressa is susmoros antrepressa), opessa \$1.50.202 \$7.77.101 Oppogeneese crossuphereous (§64 in numerous (₹6 antrepressa is susmoros antrepressa)), opessa \$1.50.202 \$7.24.243 \$7.2			Диагностика пишевой непереносимости (17.17)	
METOДОМ ImmunoCAP	5-2-001	17.17.D3.201		8 000,00
Annepretia personal 1	5-2-002	17.17.D1	Определение специфических IgG4 к пищевым аллергенам (88 аллергенов и микстов аллергенов): белок	17 500,00
5-4-001 17.24-33 Берева бородовчатая 1 1 1 1 1 1 1 1 1			МЕТОДОМ ImmunoCAP	
1.72.4.534 Histories 1.72.4.535 Histories 1.72.4.536 Histories 1.72.4.536 Histories 1.72.4.536 Histories 1.72.4.536 Histories 1.72.4.536 Histories 1.72.4.536 Tronts 1.72.4.536 Tronts 1.72.4.536 Tronts 1.72.4.536 Tronts 1.72.4.536 Tronts 1.72.4.536 Tronts 1.72.4.537 Knuts.apritronia vi raptors 1.72.4.537 Knuts.apritronia vi raptors 1.72.4.537 Knuts.apritronia vi raptors 1.72.4.537 Knuts.apritronia vi raptors 1.72.4.537 Tronts 1.72.5.5437 Knuts.apritronia vi raptors 1.72.5.5437 Tronts 1.7		17.01.100		
5-403 17.24.A31 Решеве объековенея 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			, , , , ,	1 200,00
5-4-006 17-24-832				1 200,00
5-4006 17.24.A32			· '	1 200,00 1 200,00
5-4008 17.24.24.36 Torona				1 200,00
ATTREPTION AND ADDITION OF THE ADDITION OF			'	1 200,00
5-500 17.23.430 Корша, делегений и первоть 1.5				. 200,00
5-6-003 7.28 A29 Собява перхоть 1.1	5-5-001	17.23.A30		1 200,00
56-001 17.28.AS Драмацияя пыль! 1.1 56-002 17.28.AS Драмацияя пыль.2 1.1 56-003 17.70 AZ Кленд доложиней пыль? 1.1 56-004 17.70 AS Кленд доложиней пыль? 1.1 57-000 17.25 AI Амброзия высокая 1.1 57-000 17.25 AI Меттак пуковая 1.1 57-000 17.25 AI Меттак пуковая 1.1 57-000 17.25 AI Одуменчие 1.1 57-000 17.25 AI Польяю 1.1 57-000 17.25 AI Польяю 1.1 57-008 17.25 AI Польяю 1.1 57-009 17.25 AI Томефевика пуковая 1.1 57-108 17.25 AI Томефевика пуковая 1.1 57-108 17.25 AI Томефевика пуко	5-5-002	17.23.A31	Курица,перья	1 200,00
5-6-002 17-26 AB Домашивея пыль 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5-5-003	17.23.A29	Собака,перхоть	1 200,00
5-6-002 17.26 AG Домашея пыль.2 1.1				
5-6-003 77-70-25 Клещ долешний палит 1 1 1 1 1 1 1 1 1			··	1 200,00
5-6-0-04 77-0-65 Клеш дожашней пыли2 1.1			•	1 200,00
1.725.A14				1 200,00
5-7-00 172-5-A14	9-0-004	17.7U.A5		1 200,00
5-7-002 72.55.02 Exa cfopress 1.1	5-7-001	17 25 A14		1 200,00
5-7-030 77.25.A22 Лисовоет путовой 1.5-7-006 17.25.A23 Лисовоет путовай 1.5-7-006 17.25.A23 Овеница гуговай 1.5-7-006 17.25.A23 Овеница гуговай 1.5-7-006 17.25.A23 Овеница гуговай 1.5-7-006 17.25.A24 Ромашка 1.5-7-006 17.25.A24 Лисореваю горования 1.5-7-006 17.25.A24 Лисореваю горования 1.5-7-006 17.25.A24 Лисореваю горования 1.5-7-006 17.29.84 Лисореваю горования при высореваю горования 1.5-7-006 17.29.84 Лисореваю горования при высореваю 1.5-7-006 17.29.84 Лисореваю горования при высореваю 1.5-7-006 17.29.84 Лисореваю горовами 1.5-7-006 17.27.84 Лисор			·	1 200,00
5-7-006 77.55.242 Мятлик путовой 1.1 5-7-006 17.25.415 Опесиациа рутовай 1.1 5-7-007 17.25.415 Оправник 1.1 5-7-008 17.25.416 Ромация 1.1 5-7-009 17.25.416 Ромация 1.1 5-7-009 17.25.416 Ромация 1.1 5-7-009 17.25.416 Ромация 1.1 5-7-009 17.25.418 Ромация 1.1 5-7-009 17.29.418 Ромация 1.1 5-7-009 17.29.418 Ромация 1.1 5-7-009 17.29.418 Ромация 1.1 5-7-14-002 17.29.418 Ромация 1.1 5-7-14-002 17.27.409 Павела алпертенов изметных 1.2 5-7-14-002 17.27.409 Павела алпертенов изметных 1.2 5-7-14-003 17.27.409 Павела алпертенов изметных 1.2 5-7-14-004 17.27.409 Павела алпертенов изметных 1.2 5-7-14-005 17.27.408 Павела алпертенов изметных 1.2 5-7-14-006 17.27.408 Павела алпертенов изметных 1.3 5-7-15-007 17.00.408 Фариатоп детенов 1.2 5-7-16-008 17.00.408 Фариатоп детенов 1.1 5-7-16-009 17.00.408 Ромация 1.1 5-7-16-009 17.00.408 Ромация 1.1 5-7-16-009 17.00.408 Ромация 1.1 5-7-16-000 17.00.408 Рома			'	1 200,00
5-7-006 17.25.415 Одувании: 1.1 5-7-008 17.25.A16 Ромашиа 1.1 5-7-008 17.25.A24 Тимофевва луговая 1.1 5-7-009 17.25.A24 Тимофевва луговая 1.1 5-13-002 17.29.H3 Аппергологическое обследование перед вакцинацией 7.7 5-13-002 17.29.H4 Аппергологическое обследование при экземие 9.9 5-13-003 17.29.H5 Компонентная диагностика аппергонов 9.1 5-14-004 17.29.H4 Апперточин 12 компонентная диагностика аппергонов 2.1 5-14-004 17.29.A48 Апперточин 12 компонентная диагностика аппергонов 36 5-14-003 17.27.A49 Панель аппергенов кивотных 2.2 5-14-004 17.27.A45 Панель аппергенов кивотных 2.2 5-14-005 17.27.A46 Панель аппергенов кимотных измовых трав 2.2 5-14-006 17.27.A47 Панель бытовых аппертенов 2.2 5-14-006 17.30.A43 Фарматол детовых аппертенов 3.3 5-15-00 17.60.A138 Аракие </td <td>5-7-004</td> <td>17.25.A21</td> <td>·</td> <td>1 200,00</td>	5-7-004	17.25.A21	·	1 200,00
57-707 17.25.A13 Польне 1.1 57-708 17.25.A24 Тимофевека путовая 1.1 5-13 Комплексные исследования 7.5 5-13-001 17.29.H3 Аплертологическое обследование перед вакцинацией 7.5 5-13-002 17.29.H4 Аплертологическое обследование при экземе 9.9 5-14-001 17.29.H5 Компонентаю диклистьские аллергин на молоко 2.2 5-14-01 17.29.H3 Компонентаю диклистьские аллергин на молоко 2.2 5-14-02 17.27.H3 Панель аллергенов комски пытькы деревьев 3.6 5-14-001 17.27.A49 Панель аллергенов комски пытькы деревьев 2.2 5-14-003 17.27.A46 Панель аллергенов комски пытькы деревьев 2.2 5-14-004 17.27.A46 Панель аллергенов комски пытькы заковых трав 2.2 5-14-005 17.27.A46 Панель аллергенов комски пытькы деревьев 2.2 5-14-007 17.30.A43 Фадматоп старцея на легуенов 2.2 5-14-007 17.30.A43 Фадматоп старцея на негуен законы комски пытькы деревьев 3.3 <td< td=""><td>5-7-005</td><td>17.25.A23</td><td>Овсяница луговая</td><td>1 200,00</td></td<>	5-7-005	17.25.A23	Овсяница луговая	1 200,00
5-7-08 17.25.A16 Ромашиа 1.1 5-7-09 17.25.A24 Тимофевека луговая 1.1 5-13-00 17.29.H3 Аппергологическое обследование перед вакцинацией 7.7 5-13-002 17.29.H4 Аппергологическое обследование пре межене 9.9 5-13-003 17.29.H5 Компонентвая диагностика аппергием 2.2 5-14-004 17.29.A48 Апперточил 12 компонентов 36 5-14-004 17.29.A48 Апперточил 12 компонентов 36 5-14-003 17.27.A49 Панель аппертенов плесин 2.2 5-14-003 17.27.A49 Панель аппертенов кисоги пытьшы деревьев 2.2 5-14-004 17.27.A46 Панель аппертенов кисоги пытьшы деревьев 2.2 5-14-005 17.27.A47 Панель аппертенов кисоги пытьшы деревьев 2.2 5-14-006 17.27.A47 Панель аппертенов кисоги пытьшы деревьев 2.2 5-14-009 17.30.A43 Фарматол детовы к смеси пытьшы апасыж трав 2.2 5-15-00 17.60.A136 Аражие 1.1 5-15-00 17.60.A136	5-7-006	17.25.A15	Одуванчик	1 200,00
5-7-090 17.25-24 Тимофеевка луговая 1.3 5-13 Комплексные исследования 7.5 5-13-001 17.29 На Аптергологическое обследование при экеме 9.9 5-13-002 7.7.29 На Аптергологическое обследование при экеме 9.9 5-14-001 7.29 На Аптергологическое обследование при экеме 9.9 5-14-001 7.22 На Аптергологическое обследование при экеме 9.9 5-14-002 7.27 Ана Панель аптергенов комское пытьщы молоко 2.2 5-14-003 17.27 Ана Панель аптергенов комское пытьщы деревьев 2.2 5-14-003 17.27 Ана Панель аптергенов комское пытьщы экмоных трав 2.2 5-14-004 17.27 Ана Панель аптергенов комское пытьщы законых трав 2.2 5-14-005 17.27 Ана Панель аптергенов комское пытьщы законых трав 2.2 5-14-006 17.27 Ана Панель аптергенов комское пытьщы законых трав 2.2 5-14-007 17.30 Ана Фаримето отране на преговов комское пытьщы законых трав 2.2 5-14-007 17.30 Ана Фаримето отране на преговов комское пытьщы закон				1 200,00
5-13 Комплексные исследования 7.3 5-13-001 17.29.Н3 Аллерголюгическое обследование перед вакцинацией 7.3 5-13-002 17.29.Н6 Компочентива диалистика аллергии на молоко 2.1 5-14-003 17.29.Н6 Компочентива диалистика аллергии на молоко 36.1 5-14-001 17.29.А8 Алергочил, 112 компочентов 36.1 5-14-003 17.27.А49 Панель аллергенов плесени 2.2 5-14-004 17.27.А45 Панель аллергенов кимски пыльщы заковых трав 2.2 5-14-004 17.27.А45 Панель аллергенов кимски пыльщы заковых трав 2.2 5-14-006 17.27.А47 Панель аллергенов кимски пыльщы заковых трав 2.2 5-14-006 17.27.А47 Панель бытовых аллергенов 3.3 5-14-007 17.30.А43 Фадиатоп старше 4 лет и вэрослые 3.3 5-15-001 17.60.136 Алельсия 1.1 5-15-001 17.60.138 Аражис 1.1 5-15-003 17.69.129 Глотен 1.1 5-15-004 17.68.A137 Говацина 1.1 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>1 200,00</td>				1 200,00
5-13-0001 17.29.143 Аплергополическое обследование преж ражимем 9.9 5-13-002 17.29.145 Компонентияя диагностика аллертии на молоко 2.6 5-14 Танели аллергенов 36.8 5-14-001 17.29.488 Аллергочил, 12.9 компонентов 36.8 5-14-002 17.27.450 Панель аллергенов плесени 2.2 5-14-004 17.27.445 Панель аллергенов комски пытьщы деревьев 2.2 5-14-004 17.27.445 Панель аллергенов комски пытьщы деревьев 2.2 5-14-004 17.27.447 Панель аллергенов комски пытьщы запковых трав 2.2 5-14-006 17.27.447 Панель аллергенов комски пытьщы запковых трав 2.2 5-14-006 17.27.447 Панель бытовых аллергенов 3.3 5-15-001 17.30.443 Фадиатол детовий до 4 лет 3.3 5-15-001 17.60.436 Алельсин 3.3 5-15-001 17.63.4328 Арахис 1.1 5-15-002 17.63.4128 Арахис 1.1 5-15-003 17.69.4136 Гречика, речичная мука 1.1<		17.25.A24	Тимофеевка луговая	1 200,00
5-13-002 17.29.Н4 Аплертополическое обследование при экземе 9 5-13-003 17.29.Н5 Компонентияя диагностика аппертии на молоко 21 5-14-001 17.29.А48 Аплерточиц, 112 компонентов 36 5-14-003 17.27.А49 Панель аллергенов животных 2.2 5-14-003 17.27.А49 Панель аллергенов животных 2.2 5-14-004 17.27.А46 Панель аллергенов к смеси пыльцы деревьев 2.2 5-14-005 17.27.А46 Панель аллергенов к смеси пыльцы деревьев 2.2 5-14-006 17.27.А47 Панель аллергенов 2.2 5-14-007 17.30.А43 Фадиатоп старше 4 лет и вэрослые 2.3 5-14-008 17.30.А43 Фадиатоп старше 4 лет и вэрослые 3.3 5-15-001 17.60.А136 Алельсин 1.1 5-15-002 17.63.A128 Аракис 1.1 5-15-003 17.69.A137 Говадина 1.1 5-15-004 17.64.A137 Говадина 1.1 5-15-005 17.67.A141 Какака 1.1		17.00110		=
5-13-003 17.29 Н5 Компонентная диагностика аллергим на молоко 2 4 5-14 Панели аллергенов 36 5-14-001 17.29 А48 Аллергочин, 11 2 компонентов 36 5-14-002 17.27 А50 Панель аллергенов плесени 22 5-14-003 17.27 А45 Панель аллергенов клюски пыльцы деревьев 22 5-14-004 17.27 А46 Панель аллергенов к моски пыльцы злаковых трав 22 5-14-006 17.27 А47 Панель бытовых аллергенов к моски пыльцы злаковых трав 22 5-14-007 17.30 А43 Фадиатоп детский до 4 лет 33 5-14-008 17.30 А43 Фадиатоп старше 4 лет и вэрослые 33 5-15 Пишевые аллергены 3 5-15-001 17.60 А136 Алельсин 1 5-15-002 17.63 А128 Аражис 1 5-15-003 17.69 А129 Глютен 1 5-15-004 17.64 А137 Говадина 1 5-15-005 17.68 А138 Гречика, гречичная мука 1 1 5-15-006 17.67 А141 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>7 300,00 9 000,00</td>				7 300,00 9 000,00
5-14 Панели аллеогенов 36 5-14-001 17.29.488 Аплерточип, 112 компонентов 36.8 5-14-002 17.27.A59 Панель аллергенов комеси пыльцы деревьев 2.2 5-14-003 17.27.A49 Панель аллергенов комеси пыльцы деревьев 2.2 5-14-005 17.27.A46 Панель аллергенов комеси пыльцы злаковых трав 2.3 5-14-006 17.27.A47 Панель аллергенов к смеси пыльцы злаковых трав 2.3 5-14-008 17.30.A43 Фадматол старше 4 лет и взрослые 3.3 5-14-007 17.30.A43 Фадматол старше 4 лет и взрослые 3.3 5-15 Пишевые аллергены 1.2 5-15-001 17.60.A136 Аражие 1.5 5-15-002 17.63.A128 Аражие 1.5 5-15-003 17.69.A138 Греника, лечиная мука 1.1 5-15-004 17.69.A138 Греника, лечиная мука 1.1 5-15-005 17.67.A149 Дрожки пекарские 1.1 5-15-006 17.67.A141 Какао 1.1 5-15-007 17.69.A141			·	2 840,00
5.14-001 17.29.448 Аплерточип,112 компонентов 36 5.14-002 17.27.A59 Панель аллергенов кивотных 22 5.14-003 17.27.A49 Панель аллергенов к комси пыльцы деревьев 22 5.14-004 17.27.A45 Панель аллергенов к смеси пыльцы злаковых трав 22 5.14-006 17.27.A47 Панель аллергенов к смеси пыльцы злаковых трав 22 5.14-007 17.30.A43 Фадиатоп детский до 4 лет 33 5.14-008 17.30.A43 Фадиатоп детский до 4 лет 33 5.15 Пишевые аллергены 33 5.15 Пишевые аллертены 11 5.15-001 17.60.A128 Арахис 11 5.15-002 17.63.A129 Глютен 11 5.15-003 17.69.A138 Греника, пречиная мука 11 5.15-004 17.64.A137 Говядина 12 5.15-005 17.69.A139 Дрожки печераки 13 5.15-004 17.67.A141 Какао 11 5.15-007 17.64.A142 Картофель 12 <td></td> <td>17.20.110</td> <td></td> <td>2 0 10,00</td>		17.20.110		2 0 10,00
5-14-003 17.27.A49 Панель аллергенов животных 2.3 5-14-004 17.27.A45 Панель аллергенов к меси пыльцы деревьев 2.2 5-14-006 17.27.A47 Панель аллергенов к меси пыльцы заяковых трав 2.2 5-14-008 17.27.A47 Панель бытовых аллергенов 2.2 5-14-008 17.30.A43 Фадиатоп стехий до 4 лет 3.3 5-14-008 17.30.A44 Фадиатоп стехий до 4 лет 3.3 5-15 Вытор 17.30.A44 Фадиатоп стехий до 4 лет 3.3 5-15 Пишевые аллергены 3.3 5-15 Пишевые аллергены 1.2 5-15-001 17.60.A136 Алельсин 1.2 5-15-002 17.63.A122 Аражис 1.2 5-15-003 17.69.A129 Глютен 1.2 5-15-004 17.64.A147 Говядина 1.1 5-15-005 17.69.A138 Гречика.гречи-ная мука 1.2 5-15-001 17.67.A144 Какао 1.2 5-15-002 17.64.A140 Индейка, мясо 1.2		17.29.A48		36 500,00
5-14-004 17.27.A45 Панель аллергенов к смеси пыльцы деревьев 2.3 5-14-005 17.27.A46 Панель ватрегенов к меси пыльцы злаковых трав 2.3 5-14-007 17.30.A43 Фадиатол детский до 4 лет 3.3 5-14-008 17.30.A44 Фадиатол старше 4 лет и вэрослые 3.3 5-15 Пишевые аллергены 3.3 5-15-001 17.60.A136 Алельски 1.2 5-15-002 17.60.A136 Алельски 1.2 5-15-003 17.69.A129 Глютен 1.2 5-15-004 17.64.A137 Говядина 1.2 5-15-005 17.67.A143 Гречиха, гречичная мука 1.2 5-15-006 17.67.A149 Индейка, мясо 1.1 5-15-007 17.64.A140 Индейка, мясо 1.1 5-15-009 17.61.A142 Картофель 1.2 5-15-011 17.60.A143 Клубника 1.1 5-15-011 17.65.A130 Ковье молоко 1.1 5-15-011 17.65.A144 Коф. зерна 1.2	5-14-002	17.27.A50	Панель аллергенов плесени	2 300,00
5-14-005 17.27.A46 Панель аллергенов к смеси пыльцы злаковых трав 2.3 5-14-006 17.27.A47 Панель бытовых аллергенов 2.3 5-14-007 17.30.A43 Фадиатоп детский до 4 лет 3.3 5-14-008 17.30.A44 Фадиатоп старше 4 лет и вэрослые 3.0 5-15 Пишевые аллергены 1.1 5-15-001 17.60.A136 Алельсин 1.1 5-15-002 17.63.A128 Аражис 1.1 5-15-003 17.69.A129 Глютен 1.1 5-15-004 17.64.A137 Говядина 1.2 5-15-005 17.63.A138 Гречика гречичная мука 1.1 5-15-006 17.67.A139 Дрожки пекарские 1.1 5-15-007 17.64.A140 Индейка, мясо 1.1 5-15-008 17.67.A141 Какао 1.1 5-15-010 17.60.A143 Клубника 1.1 5-15-011 17.60.A144 Кофе, верна 1.1 5-15-012 17.60.A144 Кофе, верна 1.1 5-15-01	5-14-003	17.27.A49	Панель аллергенов животных	2 300,00
5-14-006 17.27.А47 Панель бытовых аллергенов 2.3 5-14-007 17.30.А43 Фадиатоп детский до 4 лет 3.3 5-14-008 17.30.А44 Фадиатоп старше 4 лет и вэрослые 3.3 5-15 Пишевые аллергены 5.15-001 17.60.А136 Алельсин 1.2 5-15-001 17.60.А136 Алельсин 1.2 1.2 1.5 1.2 <	5-14-004	17.27.A45	Панель аллергенов к смеси пыльцы деревьев	2 300,00
5-14-007 17.30.A43 Фадиатоп детский до 4 лет 3 3 5-14-008 17.30.A44 Фадиатоп старше 4 лет и вэрослые 3 3 5-15-001 17.60.A136 Anenьсин 1 2 5-15-002 17.63.A128 Apaxue 1 1 5-15-003 17.63.A128 Apaxue 1 1 5-15-004 17.63.A137 Говядина 1 1 5-15-005 17.63.A138 Гречиха, гречичная мука 1 1 5-15-006 17.63.A139 Дрожки пекарские 1 1 5-15-007 17.64.A410 Индейка, мясо 1 1 5-15-008 17.67.A141 Какао 1 1 5-15-009 17.61.A142 Картофель 1 1 5-15-010 17.65.A131 Кове молоко 1 1 5-15-011 17.65.A130 Кове молоко 1 1 5-15-012 17.67.A144 Кофе, зерна 1 1 5-15-013 17.66.A147 Лосось 1 1 5-15-014 17.66.A147 Лосось 1 1 5-15-015 17.67.A148			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2 300,00
5-14-008 17.30.А44 Фадиатоп старше 4 лет и взрослые 5-15 Пишевые аллергены 5-15-001 17.60.А136 Алельсин 1.2 5-15-002 17.63.A128 Арахис 1.2 5-15-003 17.69.A129 Глютен 1.2 5-15-004 17.64.A137 Говядина 1.1 5-15-005 17.69.A138 Гречика, гречичная мука 1.2 5-15-006 17.67.A139 Дрожки пекарские 1.2 5-15-007 17.64.A140 Индейка,масо 1.2 5-15-008 17.67.A141 Какао 1.2 5-15-010 17.60.A143 Клубника 1.2 5-15-010 17.60.A143 Клубника 1.2 5-15-011 17.63.A130 Козе молоко 1.2 5-15-012 17.67.A144 Кофе, зерна 1.2 5-15-013 17.60.A146 Лимон 1.2 5-15-014 17.66.A147 Лосось 1.2 5-15-015 17.63.A149 Мед 1.2 5-15-016			'	2 300,00
5-15 Пишевые аллергены 5-15-001 17.60.A136 Алельсин 1.3 5-15-002 17.63.A128 Аражис 1.3 5-15-003 17.69.A129 Глютен 1.2 5-15-004 17.64.A137 Говядина 1.2 5-15-005 17.69.A138 Гречиха, гречичная мука 1.2 5-15-006 17.67.A139 Дрожки пекарские 1.3 5-15-007 17.64.A140 Индейка, мясо 1.1 5-15-008 17.67.A141 Какао 1.1 5-15-001 17.60.A143 Клубника 1.1 5-15-010 17.60.A143 Клубника 1.1 5-15-011 17.60.A144 Кофе, зерна 1.2 5-15-012 17.67.A144 Кофе, зерна 1.2 5-15-013 17.60.A146 Лимон 1.2 5-15-014 17.60.A146 Лимон 1.2 5-15-015 17.67.A148 Мед 1.1 5-15-015 17.67.A148 Мед 1.1 5-15-019				3 300,00
5-15-001 17.60.A136 Апельсин 5-15-002 17.69.A128 Аражис 5-15-003 17.69.A129 Глютен 5-15-004 17.64.A137 Говядина 5-15-005 17.69.A138 Гречиха гречичная мука 5-15-006 17.67.A139 Дрожки пекарские 5-15-007 17.64.A140 Индейка,мясо 5-15-008 17.67.A141 Какао 5-15-009 17.61.A142 Картофель 5-15-010 17.60.A143 Клубника 5-15-011 17.65.A140 Козье молоко 5-15-012 17.67.A144 Кофе, зерна 5-15-013 17.60.A143 Клубника 5-15-014 17.66.A147 Кофе, зерна 5-15-015 17.67.A144 Кофе, зерна 5-15-014 17.66.A147 Лосось 5-15-015 17.67.A148 Мед 5-15-016 17.65.A149 Молоко 5-15-017 17.65.A149 Молоко 5-15-019 17.69.A151 Овес, овсяная мука 5-15-019 17.69.A151 Овес, овсяная мука 5-15-021		17.3U.A44		3 000,00
5-15-002 17.63.A128 Арахис 1.7 5-15-003 17.69.A129 Глютен 1.2 5-15-004 17.69.A138 Гречиха гречичная мука 1.2 5-15-005 17.69.A138 Гречиха гречичная мука 1.2 5-15-006 17.67.A139 Дрожки пекарские 1.2 5-15-007 17.64.A140 Индейка,мясо 1.2 5-15-008 17.67.A141 Какасо 1.2 5-15-009 17.61.A142 Картофель 1.2 5-15-010 17.60.A143 Клубника 1.2 5-15-011 17.65.A130 Козье молоко 1.2 5-15-012 17.67.A144 Кофе, зерна 1.2 5-15-013 17.60.A146 Лимон 1.2 5-15-014 17.66.A147 Лосось 1.2 5-15-015 17.67.A148 Мед 1.2 5-15-016 17.65.A149 Молоко кипяченое 1.2 5-15-017 17.65.A149 Молоко кипяченое 1.2 5-15-019 17.69.A151 Овес, овсяная мука 1.2 5-15-020 17.69.A152 Ри		17 60 A136		1 200,00
5-15-003 17.69.A129 Глютен 1.2 5-15-004 17.64.A137 Говядина 1.2 5-15-005 17.69.A138 Гречиха,гречичная мука 1.2 5-15-006 17.67.A139 Дрожки пекарские 1.2 5-15-007 17.64.A140 Индейка,мясо 1.2 5-15-008 17.67.A141 Какао 1.2 5-15-009 17.61.A142 Картофель 1.2 5-15-010 17.60.A143 Клубника 1.2 5-15-011 17.65.A130 Козье молоко 1.2 5-15-012 17.67.A144 Кофе,зерна 1.2 5-15-013 17.60.A146 Лимон 1.2 5-15-014 17.66.A147 Лосось 1.2 5-15-015 17.67.A148 Мед 1.2 5-15-016 17.65.A131 Молоко кипяченое 1.2 5-15-017 17.65.A149 Молоко кипяченое 1.2 5-15-019 17.69.A151 Овес,овсяная мука 1.2 5-15-020 17.69.A152 Рис 1.2 5-15-021 17.69.A153 Свинина <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>1 200,00</td></td<>				1 200,00
5-15-004 17.64.А137 Говядина 1.2 5-15-005 17.68,А138 Гречиха,гречичная мука 1.2 5-15-006 17.67.А139 Дрожки пекарские 1.2 5-15-007 17.64.А140 Индейка,мясо 1.2 5-15-008 17.67.А141 Какао 1.2 5-15-010 17.60.А142 Картофель 1.2 5-15-010 17.60.А143 Клубника 1.2 5-15-011 17.65.А130 Козье молоко 1.2 5-15-012 17.67.А144 Кофе,зерна 1.2 5-15-013 17.60.А146 Лимон 1.2 5-15-014 17.66.А147 Лосось 1.2 5-15-015 17.67.А148 Мед 1.2 5-15-016 17.65.А131 Молоко 1.2 5-15-017 17.65.А149 Молоко киляченое 1.2 5-15-018 17.61.A150 Морковь 1.2 5-15-019 17.69.A151 Овес,овсяная мука 1.2 5-15-020 17.69.A152 Рис			·	1 200,00
5-15-006 17.67.А139 Дрожжи пекарские 12 5-15-007 17.64.А140 Индейка,мясо 13 5-15-008 17.67.А141 Какао 13 5-15-009 17.61.А142 Картофель 12 5-15-010 17.60.А143 Клубника 13 5-15-011 17.65.А130 Козье молоко 12 5-15-012 17.67.А144 Кофе,зерна 12 5-15-013 17.60.А146 Лимон 13 5-15-014 17.66.А147 Лосось 12 5-15-015 17.67.А148 Мед 11 5-15-016 17.65.А131 Молоко 13 5-15-017 17.65.А149 Молоко кипяченое 12 5-15-018 17.61.A150 Морковь 13 5-15-019 17.69.A151 Овес,овсяная мука 12 5-15-020 17.69.A152 Рис 13 5-15-021 17.69.A153 Рожь,ржанная мука 12 5-15-022 17.69.A153 Рожь,ржанная мука 12 5-15-022 17.69.A155 Рожь,ржанная мука 12				1 200,00
5-15-007 17.64.А140 Индейка,мясо 1.2 5-15-008 17.67.А141 Какао 1.2 5-15-009 17.61.А142 Картофель 1.2 5-15-010 17.60.А143 Клубника 1.2 5-15-011 17.65.А130 Коэье молоко 1.2 5-15-012 17.67.А144 Кофе,зерна 1.2 5-15-013 17.60.А146 Лимон 1.2 5-15-014 17.66.А147 Лосось 1.2 5-15-015 17.67.А148 Мед 1.2 5-15-016 17.65.A131 Молоко 1.2 5-15-017 17.65.A149 Молоко кипяченое 1.2 5-15-018 17.61.A150 Морковь 1.2 5-15-019 17.69.A151 Овес,овсяная мука 1.2 5-15-020 17.69.A152 Рис 1.2 5-15-021 17.69.A153 Рожь,ржанная мука 1.2 5-15-023 17.64.A154 Свинина 1.2 5-15-024 17.62.A133 Соя 1.2 5-15-025 17.61.A155 Томаты 1.2			Гречиха,гречичная мука	1 200,00
5-15-008 17.67.А141 Какао 1.2 5-15-009 17.61.A142 Картофель 1.2 5-15-010 17.60.A143 Клубника 1.2 5-15-011 17.65.A130 Козье молоко 1.2 5-15-012 17.67.A144 Кофе,зерна 1.2 5-15-013 17.60.A146 Лимон 1.2 5-15-014 17.66.A147 Лосось 1.2 5-15-015 17.67.A148 Мед 1.2 5-15-016 17.65.A131 Молоко 1.2 5-15-017 17.65.A149 Молоко кипяченое 1.2 5-15-018 17.61.A150 Морковь 1.2 5-15-019 17.69.A151 Овес,овсяная мука 1.2 5-15-020 17.69.A152 Рис 1.2 5-15-021 17.69.A153 Рожь,ржанная мука 1.2 5-15-022 17.69.A153 Рожь,ржанная мука 1.2 5-15-023 17.64.A154 Свинина 1.2 5-15-025 17.61.A155 Томаты 1.2 5-15-026 17.66.A156 Треска 1.2			. ,	1 200,00
5-15-009 17.61.А142 Картофель 1.2 5-15-010 17.60.А143 Клубника 1.2 5-15-011 17.65.А130 Козье молоко 1.2 5-15-012 17.67.А144 Кофе,зерна 1.2 5-15-013 17.60.А146 Лимон 1.2 5-15-014 17.66.A147 Лосось 1.2 5-15-015 17.67.A148 Мед 1.2 5-15-016 17.65.A131 Молоко 1.2 5-15-017 17.65.A149 Молоко кипяченое 1.2 5-15-018 17.61.A150 Морковь 1.2 5-15-019 17.69.A151 Овес,овсяная мука 1.1 5-15-020 17.69.A152 Рис 1.2 5-15-021 17.69.A152 Рис 1.2 5-15-022 17.64.A154 Свинина 1.2 5-15-023 17.64.A154 Свинина 1.2 5-15-024 17.62.A133 Соя 1.2 5-15-025 17.61.A155 Томаты 1.2 5-15-026 17.66.A156 Треска 1.2 5-15-027				1 200,00
5-15-010 17.60.А143 Клубника 1.2 5-15-011 17.65.А130 Козье молоко 1.2 5-15-012 17.67.А144 Кофе,зерна 1.2 5-15-013 17.60.А146 Лимон 1.2 5-15-014 17.66.A147 Лосось 1.2 5-15-015 17.67.А148 Мед 1.2 5-15-016 17.65.A131 Молоко 1.2 5-15-017 17.65.A149 Молоко кипяченое 1.2 5-15-018 17.61.A150 Морковь 1.2 5-15-019 17.69.A151 Овес,овсяная мука 1.2 5-15-020 17.69.A152 Рис 1.2 5-15-021 17.69.A152 Рис 1.2 5-15-022 17.69.A153 Рожь,ржанная мука 1.2 5-15-023 17.64.A154 Свинина 1.2 5-15-024 17.62.A133 Соя 1.2 5-15-025 17.61.A155 Томаты 1.2 5-15-026 17.66.A156 Треска 1.2 5-15-027 17.66.A156 Треска 1.2 5				1 200,00
5-15-011 17.65.А130 Коэье молоко 1.2 5-15-012 17.67.А144 Кофе,зерна 1.2 5-15-013 17.60.А146 Лимон 1.2 5-15-014 17.66.А147 Лосось 1.2 5-15-015 17.67.А148 Мед 1.2 5-15-016 17.65.А131 Молоко 1.2 5-15-017 17.65.А149 Молоко кипяченое 1.2 5-15-018 17.61.А150 Морковь 1.2 5-15-019 17.69.A151 Овес,овсяная мука 1.2 5-15-019 17.69.A153 Пшеница 1.2 5-15-020 17.69.A152 Рис 1.2 5-15-021 17.69.A153 Рожь,ржанная мука 1.2 5-15-022 17.69.A153 Рожь,ржанная мука 1.2 5-15-023 17.64.A154 Свинина 1.2 5-15-024 17.62.A133 Соя 1.2 5-15-025 17.61.A155 Томаты 1.2 5-15-026 17.66.A156 Треска 1.2 5-15-027 17.61.A157 Тыква 1.2 <td></td> <td></td> <td></td> <td>1 200,00</td>				1 200,00
5-15-012 17.67.А144 Кофе,зерна 1 5-15-013 17.60.А146 Лимон 1 5-15-014 17.66.А147 Лосось 1 5-15-015 17.67.А148 Мед 1 5-15-016 17.65.А131 Молоко 1 5-15-017 17.65.А149 Молоко кипяченое 1 5-15-018 17.61.А150 Морковь 1 5-15-019 17.69.А151 Овес,овсяная мука 1 5-15-020 17.69.А155 Пшеница 1 5-15-021 17.69.А152 Рис 1 5-15-022 17.69.А153 Рожь,ржанная мука 1 5-15-023 17.64.А154 Свинина 1 5-15-024 17.62.А133 Соя 1 5-15-025 17.61.А155 Томаты 1 5-15-026 17.66.А156 Треска 1 5-15-027 17.61.A157 Тыква 1			·	1 200,00 1 200,00
5-15-013 17.60.А146 Лимон 12 5-15-014 17.66.А147 Лосось 12 5-15-015 17.67.А148 Мед 12 5-15-016 17.65.А131 Молоко 13 5-15-017 17.65.А149 Молоко кипяченое 12 5-15-018 17.61.А150 Морковь 12 5-15-019 17.69.А151 Овес,овсяная мука 12 5-15-020 17.69.А152 Рис 12 5-15-021 17.69.А152 Рис 12 5-15-022 17.69.А153 Рожь,ржанная мука 12 5-15-023 17.64.А154 Свинина 12 5-15-024 17.62.А133 Соя 12 5-15-025 17.61.А155 Томаты 12 5-15-026 17.66.А156 Треска 12 5-15-027 17.66.А157 Тыква 12				1 200,00
5-15-014 17.66.A147 Лосось 1.2 5-15-015 17.67.A148 Мед 1.2 5-15-016 17.65.A131 Молоко 1.2 5-15-017 17.65.A149 Молоко кипяченое 1.2 5-15-018 17.61.A150 Морковь 1.2 5-15-019 17.69.A151 Овес,овсяная мука 1.2 5-15-020 17.69.A135 Пшеница 1.2 5-15-021 17.69.A152 Рис 1.2 5-15-022 17.69.A153 Рожь,ржанная мука 1.2 5-15-023 17.64.A154 Свинина 1.2 5-15-024 17.62.A133 Соя 1.2 5-15-025 17.61.A155 Томаты 1.2 5-15-026 17.66.A156 Треска 1.2 5-15-027 17.61.A157 Тыква 1.2				1 200,00
5-15-015 17.67.А148 Мед 1 2 5-15-016 17.65.А131 Молоко 1 2 5-15-017 17.65.А149 Молоко киляченое 1 2 5-15-018 17.61.А150 Морковь 1 2 5-15-019 17.69.А151 Овес,овсяная мука 1 2 5-15-020 17.69.А135 Пшеница 1 2 5-15-021 17.69.А152 Рис 1 2 5-15-022 17.69.А153 Рожь,ржанная мука 1 2 5-15-023 17.64.А154 Свинина 1 2 5-15-024 17.62.А133 Соя 1 2 5-15-025 17.61.А155 Томаты 1 2 5-15-026 17.66.А156 Треска 1 2 5-15-027 17.61.A157 Тыква 1 2				1 200,00
5-15-017 17.65.А149 Молоко кипяченое 1 2 5-15-018 17.61.А150 Морковь 1 2 5-15-019 17.69.А151 Овес,овсяная мука 1 2 5-15-020 17.69.А135 Пшеница 1 2 5-15-021 17.69.А152 Рис 1 2 5-15-022 17.69.А153 Рожь,ржанная мука 1 2 5-15-023 17.64.А154 Свинина 1 2 5-15-024 17.62.А133 Соя 1 2 5-15-025 17.61.А155 Томаты 1 2 5-15-026 17.66.А156 Треска 1 2 5-15-027 17.61.А157 Тыква 1 2				1 200,00
5-15-018 17.61.А150 Морковь 1 2 5-15-019 17.69.А151 Овес,овсяная мука 1 2 5-15-020 17.69.А135 Пшеница 1 2 5-15-021 17.69.А152 Рис 1 2 5-15-022 17.69.А153 Рожь,ржанная мука 1 2 5-15-023 17.64.А154 Свинина 1 2 5-15-024 17.62.А133 Соя 1 2 5-15-025 17.61.А155 Томаты 1 2 5-15-026 17.66.А156 Треска 1 2 5-15-027 17.61.А157 Тыква 1 2		17.65.A131	Молоко	1 200,00
5-15-019 17.69.А151 Овес,овсяная мука 1 2 5-15-020 17.69.А135 Пшеница 1 2 5-15-021 17.69.А152 Рис 1 2 5-15-022 17.69.А153 Рожь,ржанная мука 1 2 5-15-023 17.64.А154 Свинина 1 2 5-15-024 17.62.А133 Соя 1 2 5-15-025 17.61.А155 Томаты 1 2 5-15-026 17.66.A156 Треска 1 2 5-15-027 17.61.A157 Тыква 1 2				1 200,00
5-15-020 17.69.А135 Пшеница 12 5-15-021 17.69.А152 Рис 12 5-15-022 17.69.А153 Рожь,ржанная мука 12 5-15-023 17.64.А154 Свинина 12 5-15-024 17.62.А133 Соя 12 5-15-025 17.61.А155 Томаты 12 5-15-026 17.66.А156 Треска 12 5-15-027 17.61.А157 Тыква 12			·	1 200,00
5-15-021 17.69.А152 Рис 12 5-15-022 17.69.А153 Рожь,ржанная мука 12 5-15-023 17.64.А154 Свинина 12 5-15-024 17.62.А133 Соя 12 5-15-025 17.61.А155 Томаты 12 5-15-026 17.66.А156 Треска 12 5-15-027 17.61.А157 Тыква 12			· · ·	1 200,00
5-15-022 17.69.А153 Рожь,ржанная мука 12 5-15-023 17.64.А154 Свинина 12 5-15-024 17.62.А133 Соя 12 5-15-025 17.61.А155 Томаты 12 5-15-026 17.66.А156 Треска 12 5-15-027 17.61.А157 Тыква 12			·	1 200,00
5-15-023 17.64.А154 Свинина 12 5-15-024 17.62.А133 Соя 12 5-15-025 17.61.А155 Томаты 12 5-15-026 17.66.А156 Треска 12 5-15-027 17.61.А157 Тыква 12				1 200,00
5-15-024 17.62.А133 Соя 12 5-15-025 17.61.А155 Томаты 12 5-15-026 17.66.А156 Треска 12 5-15-027 17.61.А157 Тыква 12				1 200,00 1 200,00
5-15-025 17.61.А155 Томаты 12 5-15-026 17.66.А156 Треска 12 5-15-027 17.61.А157 Тыква 12				1 200,00
5-15-026 17.66.А156 Треска 12 5-15-027 17.61.А157 Тыква 12				1 200,00
5-15-027 17.61.А157 Тыква 12				1 200,00
			·	1 200,00
-0-10 17.00.AT58 Форель 12	5-15-028	17.66.A158	Форель	1 200,00

5-15-029	17.61.A159	Цветная капуста	1 200,00
5-15-030	17.60.A160	Яблоко	1 200,00
5-15-031	17.68.A134	Яичный белок	1 200,00
5-15-032	17.68.A161	Яичный желток	1 200,0
5-15-033	17.68.A162	Яйцо	1 200,0
5-8		Аллергокомпоненты	
5-10		Аллергены животных и птиц	
5-10-001	17.37.A2	Бычий сывороточный альбумин	2 300,00
5-10-002	17.37.A1	Кошка	5 500,0
5-11		Аллергены трав	
5-11-001	17.39.A1	Амброзия	2 300,0
5-11-002	17.39.A4	Полынь	2 300,0
5-11-003	17.39.A2	Тимофеевка луговая 1	2 300,0
5-11-004	17.39.A3	Тимофеевка луговая 2	2 300,00
5-12		Пищевые аллергены	
5-12-002	17.36.A5	Бета-лактоглобулин ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ (АСИТ) НАЗНАЧАЕТ ДОКТОР	2 300,00
5-12-003	17.36.A2	Казеин,коровье молоко	2 300,00
5-12-004	17.36.A3	Лизоцим яйца	2 300,0
5-12-005	17.36.A6	Овальбумин яйца	2 300,0
5-12-006	17.36.A1	Овомукоид яйца	2 300,00
5-9		Аллергены деревьев	
5-9-001	17.38.A1	Береза	2 300,00
5-9-002	17.38.A2	Береза2	2 300,00
5-1-013	17.29.H8	Аллергокомплекс при астме/рините взрослые	5 900,00
5-1-014	17.29.H7	Аллергокомплекс при астме/рините дети	5 900,00
5-1-015	17.29.H6	Аллергологическое обследованиепри экземе-2	5 900,00
5-15-034	17.36.A7	Соя (G. max), аллергокомпонент, f353 rGly m4PR-10	2 000,00
5-16		Специфические антитела класса IgE к индивидуальным	111,0
5-16-001	17.40.A102	Абрикос	560,00
5-16-002	17.40.A103	Авокадо	560,00
5-16-003	17.3.A1	Акация (Acacia species)	560,00
5-16-004	17.1.A9.201	Альфа-лактоальбумин	560,00
5-16-005	17.36.A4	Альфа-лактоальбумин, аллергокомпонент f76 nBosd4 ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ (АСИТ) ДОКТОР НАЗНАЧАЕТ	2 200,00
5-16-006	17.4.A25	Амброзия обыкновенная (Ambrosia elatior)	560,00
5-16-007	17.4.A27	Амброзия смешанная (Ambrosia elatior)	560,00
5-16-008	17.13.A4	Амоксициллин	560,00
5-16-009	17.13.A3	Ампициплин	560,00
5-16-010	17.40.A104	Ананас	560,00
5-16-011	17.1.A85.201	Анис	560,00
5-16-013	17.40.A105	Апельсин	560,00
5-16-013	17.43.A56	Арахис	560,00
5-16-014	17.43.A56 17.41.A68	Арахис	560,00
5-16-015			· ·
	17.40.A106 17.44.A31	Банан	560,00
5-16-017		Баранина Батат	560,00
5-16-018	17.1.A67.201		560,00
5-16-019	17.48.A3	Белок яичный	560,00
5-16-020	17.3.A4	Береза (Betula alba)	560,00
5-16-021	17.45.A10	Бета-лактоглобулин IgE для выявления аллергии	560,00
5-16-022	17.42.A46	Бобы соевые	560,00
5-16-023	17.1.A57.201	Бразильский орех	560,00
5-16-024	17.5.A1.201	Бузина болотная (Iva ciliata)	560,00
5-16-025	17.3.A5	Буκ (Fagus grandifolia)	560,00
5-16-026	17.4.A2	Бухарник шерстистый (Holcus lanatus)	560,00
5-16-027	17.47.A86	Ваниль	560,00
5-16-028	17.40.A107	Виноград	560,00
5-16-029	17.40.A108	Вишня	560,00
5-16-030	17.3.A6	Вяз (Ulmus spp)	560,00
5-16-031	17.44.A30	Говядина	560,00
5-16-032	17.2.A1	Голубь (помет)	560,00
5-16-033	17.3.A10.201	Горный кедр (Juniperus sabinoides)	560,00
5-16-034	17.42.A47	Горошек зеленый	560,00
5-16-035	17.47.A87	Горчица	560,00
5-16-036	17.3.A7	Граб обыкновенный(Carpinus betulus)	560,00
5-16-037	17.46.A25	Гребешок	560,00
5-16-038	17.40.A109	Грейпфрут	560,00
5-16-039	17.43.A58	Грецкий орех	560,00
5-16-040	17.47.A34	Грибы	560,00
5-16-041	17.9.A1	Грибы рода кандида (Candida albicans)	560,00
5-16-042	17.40.A110	Груша	560,00
5-16-043	17.2.A2	Гусь (перо)	560,00
5-16-044	17.7.A1	Домашняя пыль	560,00
5-16-045	17.47.A64	Дрожжи пекарские	560,00
5-16-046	17.47.A65	Дрожжи пивные	560,0
5-16-047	17.3.A8	Дуб белый (Quercus alba)	560,0
5-16-048	17.3.A9	Дуб смешанный (Querans rubra, alba, valentina)	560,0
5-16-049	17.1.A88.201	Душица обыкновенная	560,0
5-16-050	17.40.A111	Дыня	560,0
5-16-051	17.4.A1	Ежа сборная (Dactylis glomerata)	560,0
5-16-052	17.48.A2	Желток яичный	560,0
5-16-053	17.3.A11	Ива (Salix nigra)	560,0
5-16-054	17.47.A89	Имбирь	560,0
5-16-055	17.44.A32	Индейка	560,0
5-16-056	17.2.A3.201	Индюк (перо)	560,0
5-16-057	17.40.A112	Инжир	560,0
5-16-057	17.13.A7	Инсулин человеческий	560,0
	11.10.01	The system is to be to the system is the sys	560,0

5-16-060	17.47.A54	Какао	560,00
5-16-061	17.46.A14	Камбала	560,00
5-16-062	17.4.A4.201	Канареечник птичий (Phalaris arundinacea)	560,00
5-16-063	17.2.A4	Канарейка (перо)	560,00
5-16-064	17.41.A69	Капуста брокколи	560,00
5-16-065	17.41.A70	Капуста брюссельская	560,00
5-16-066	17.41.A71	Капуста кочанная	560,00
5-16-067	17.41.A72	Капуста цветная	560,00
5-16-068	17.47.A90	Карри (приправа)	560,00
5-16-069	17.41.A73	Картофель	560,00
5-16-070	17.43.A60	Кешью	560,00
5-16-071	17.40.A113	Киви	560,00
5-16-072	17.3.A12.201	Кипарис итальянский (Cupressus sempervirens)	560,00
5-16-073	17.49.A35	Клейковина (глютеин)	560,00
5-16-074	17.3.A13	Клен ясенелистный (Acer negundo)	560,00
5-16-075	17.8.A1	Клещ-дерматофаг мучной (Dermatophagoides farinae)	560,00
5-16-075	17.8.A2	Клещ-дерматофаг мучной (Dermatophagoides pteronyssinus)	560,00
5-16-077	17.6.A1.201	Клещевина (Rumex acetosella)	560,00
5-16-077	17.40.A114	Клубника	560,00
5-16-078	17.40.A114	Коза (эпителий)	560,00
5-16-079		Кокос	
	17.40.A115		560,00
5-16-081	17.4.A5.201	Колосняк (Elymus condensatus)	560,00
5-16-082	17.4.A6	Колосок душистый (Anthoxantum odoratum)	560,00
5-16-083	17.12.A1	Комар (Ascaris lumbricoides)	560,00
5-16-084	17.2.A6	Корова (перхоть)	560,00
5-16-085	17.4.A7	Костер (кострец) безостый (Bromus inermis)	560,00
5-16-086	17.47.A53	Кофе	560,00
5-16-087	17.2.A7	Кошка эпителий	560,00
5-16-088	17.46.A21	Краб	560,00
5-16-089	17.4.A26	Крапива двудомная (Urtica dioica)	560,00
5-16-090	17.46.A22	Креветки	560,00
5-16-091	17.2.A8	Кролик (эпителий)	560,00
5-16-092	17.2.A9	Крыса	560,00
5-16-093	17.2.A10	Крыса (моча)	560,00
5-16-094	17.2.A11.201	Крыса (протеины сыворотки)	560,00
5-16-095	17.2.A12	Крыса (эпителий)	560,00
5-16-096	17.47.A45	Кунжут	560,00
5-16-097	17.44.A33	Куриное мясо	560,00
5-16-098	17.2.A13	Курица (перо)	560,00
5-16-099	17.2.A14	Курица (протеины сыворотки)	560,00
5-16-100	17.47.A91	Лавровый лист	560,00
5-16-101	17.14.A4	Латекс	560,00
5-16-102	17.4.A28	Лебеда сереющая (Atriplex canescens)	560,00
5-16-103	17.4.A37	Лебеда чечевицеобразная (Atriplex lentiformis)	560,00
5-16-104	17.3.A14	Лещина обыкновенная (Corylus avellana)	560,00
5-16-105	17.40.A116	Лимон	560,00
5-16-106	17.4.A9	Лисохвост луговой (Alopecurus pratensis)	560,00
5-16-107	17.12.A3	Личинка красной мошки (Chironomus plumosus)	560,00
5-16-108	17.11.A2	Личинки анизакид (Anisakis Larvae)	560,00
5-16-109	17.46.A23	Лобстер (омар)	560,00
5-16-110	17.1.A117.20	Локват (японская мушмула)	560,00
5-16-111	17.46.A15	Лосось	560,00
5-16-112	17.2.A15	Лошадь (перхоть)	560,00
5-16-113	17.41.A84	Лук	560,00
5-16-114	17.1.A92.201	Майоран	560,00
5-16-115	17.1.A93.201	Мак (семена)	560,00
5-16-116	17.40.A118	Манго	560,00
5-16-117	17.1.A119.20	Маракуйя	560,00
5-16-117	17.1.A119.20	Марь белая (Chenofodium album)	560,00
5-16-119	17.4.A29 17.3.A15.201	марь оелая (Спеногоции акоип) Маслина европейская (Olea europea)	560,00
5-16-119	17.47.A127	Масло подсолнечное	560,00
5-16-120	17.47.A127 17.3.A16.201	масло подсолнечное Мескитовое дерево (Prosopis Juliflora)	560,00
5-16-121	17.3.A16.201	мескитовое дерево (Prosopis Julillora) Мидия	560,00
		··	
5-16-123	17.43.A59	Миндаль	560,00
5-16-124	17.45.A7	Молоко кипяченое	560,00
5-16-125	17.45.A6	Молоко коровье	560,00
5-16-126	17.12.A2	Моль (сем. Tineidae)	560,00
5-16-127	17.41.A74	Морковь	560,00
5-16-128	17.2.A16	Морская свинка (эпителий)	560,00
5-16-129	17.1.A26.201	Морской моллюск	560,00
5-16-130	17.49.A36	Мука гречневая	560,00
5-16-131	17.49.A37	Мука кукурузная	560,00
5-16-132	17.49.A38	Мука овсяная	560,00
5-16-133	17.49.A39	Мука пшеничная	560,00
5-16-134	17.49.A40	Мука ржаная	560,00
5-16-135	17.49.A41	Мука ячменная	560,00
5-16-136	17.12.A4	Муравей рыжий (Solenopsis invicta)	560,00
5-16-137	17.2.A17	Мышь	560,00
5-16-138	17.2.A18.201	Мышь (моча)	560,00
5-16-139	17.2.A19.201	Мышь (протеины сыворотки)	560,00
5-16-140	17.2.A20.201	Мышь (эпителий)	560,00
5-16-141	17.47.A94	Мята	560,00
5-16-142	17.4.A10	Мятлик луговой (Poa pratensis)	560,00
5-16-143	17.42.A48	Нут (турецкий горох)	560,00
	17.48.A4	Овальбумин	560,00
5-16-144			, 550,00

	47.40.45		500.00
5-16-146	17.48.A5	Овомукоид	560,00
5-16-147 5-16-148	17.4.A12 17.2.A21	Овсянница луговая (Festuca elatior) Овца (эпителий)	560,00 560,00
5-16-149	17.41.A77		560,00
		Orypeu	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
5-16-150 5-16-151	17.4.A31 17.3.A17	Одуванчик (Taraxacum officinale)	560,00 560,00
		Ольха (Alnus urcana)	
5-16-152	17.3.A18	Орех грецкий (Juglans regia)	560,00
5-16-153	17.3.A19.201	Пальма королевская (Cocus plumose)	560,00
5-16-154	17.3.A20.201	Пальма финиковая (Phoenix dactylifera)	560,00
5-16-155	17.1.A120.20	Папайя	560,00
5-16-156	17.1.A61.201	Пекан	560,00
5-16-157	17.3.A21.201	Пекан (Carya pecan)	560,00
5-16-158	17.13.A1	Пенициллин G	560,00
5-16-159	17.13.A2	Пенициллин V	560,00
5-16-160	17.41.A96	Перец зеленый	560,00
5-16-161	17.41.A95	Перец красный (паприка)	560,00
5-16-162	17.3.A22.201	Перец розовый (Schinus terebinthifolius)	560,00
5-16-163	17.47.A97	Перец черный	560,00
5-16-164	17.1.A98.201	Перец Чили	560,00
5-16-165	17.15.A2.201	Пероксидаза хрена	560,00
5-16-166	17.40.A121	Персик	560,00
5-16-167	17.41.A79	Петрушка	560,00
5-16-168	17.3.A23	Платан (Platanus acerifolia)	560,00
5-16-169	17.9.A4	Плесневый гриб Alternaria tenuis	560,00
5-16-170	17.9.A3	Плесневый гриб Aspergillus fumigatus	560,00
5-16-171	17.9.A2	Плесневый гриб Chaetomium globosum (Chaetomium globosum)	560,00
5-16-172	17.4.A32	Подорожник (Plantago lanceolata)	560,00
5-16-173	17.4.A13	Полевица (Agrostis alba)	560,00
5-16-174	17.4.A33	Полынь горькая (Artemisia absinthum)	560,00
5-16-175	17.4.A34	Полынь обыкновенная (Artemisia vulgaris)	560,00
5-16-176	17.2.A22	Попугай (перо)	560,00
5-16-177	17.2.A23	Попугай волнистый (перо)	560,00
5-16-178	17.4.A35	Постенница лекарственная (Parietaria officinalis)	560,00
5-16-179	17.49.A42	Просо	560,00
5-16-180	17.4.A14	Пшеница (Triticum sativum)	560,00
5-16-181	17.7.A6	Пыль муки пшеничной	560,00
5-16-182	17.3.A24.201	Райское дерево (Ailanthus altissima)	560,00
5-16-183	17.49.A43	Рис	560,00
5-16-184	17.4.A15	Рожь культивированная (Secale cereale)	560,00
5-16-185	17.4.A16	Рожь многолетняя (Lolium perenne)	560,00
5-16-186	17.4.A36	Ромашка (нивяник) (Chrysanthebum leucanthenum)	560,00
5-16-187		, , , ,	,
	17.4.A8	Рыльца кукурузные (Zea mays)	560,00
5-16-188	17.1.A80.201	Салат латук	560,00
5-16-189	17.46.A16	Сардина	560,00
5-16-190	17.44.A29	Свинина	560,00
5-16-191	17.4.A17.201	Свинорой пыльчатый (Lolium perenne)	560,00
5-16-192	17.2.A24	Свинья (эпителий)	560,00
5-16-193	17.41.A81	Сельдерей	560,00
5-16-194	17.46.A17	Скумбрия	560,00
5-16-195	17.12.A5	Слепень (сем. Tabanidae)	560,00
5-16-196	17.40.A122	Слива	560,00
5-16-197	17.2.A25	Собака перхоть	560,00
5-16-198	17.2.A26	Собака эпителий	560,00
5-16-199	17.47.A66	Солод	560,00
5-16-200	17.3.A25	Сосна белая (Pinus silvestris)	560,00
5-16-201	17.41.A78	Спаржа	560,00
5-16-202	17.45.A8	Сыворотка молочная	560,00
5-16-203	17.45.A13	Сыр типа "Моулд"	560,00
5-16-204	17.45.A12	Сыр типа "Чеддер"	560,00
5-16-205	17.12.A6	Таракан рыжий (Blatella germanica)	560,00
5-16-206	17.4.A18	Тимофеевка (Phleum pratense)	560,00
5-16-207	17.1.A99.201	Тимьян	560,00
5-16-208	17.41.A76	Томат	560,00
5-16-209	17.3.A26	Тополь (Populas spp)	560,00
5-16-210	17.46.A18	Треска	560,00
5-16-211	17.4.A19.201	Тростник обыкновенный (Phragmites communis)	560,00
5-16-212	17.46.A19	Тунец	560,00
5-16-213	17.41.A75	Тыква	560,00
5-16-214	17.1.A100.20	Укроп	560,00
5-16-215	17.1.A101.20	Укроп (семена), фенхель	560,00
5-16-216	17.1.A28.201	Улитка	560,00
5-16-217	17.46.A27	Устрицы	560,00
5-16-218	17.2.A27	Утка (перо)	560,00
5-16-219	17.42.A49	Фасоль белая	560,00
5-16-220	17.42.A50	Фасоль зеленая	560,00
5-16-221	17.42.A51	Фасоль красная	560,00
5-16-222	17.1.A52.201	Фасоль пинто	560,00
5-16-223	17.4.A30	Фикус	560,00
5-16-224	17.47.A123	Финики	560,00
	17.43.A62	Фисташки	560,00
5-16-225	17.46.A20	Форель	560,00
5-16-225 5-16-226		- Ulione	300,00
5-16-226		·	560.00
5-16-226 5-16-227	17.13.A13	Формальдегид	560,00 560,00
5-16-226 5-16-227 5-16-228	17.13.A13 17.43.A63	Формальдегид Фундук	560,00
5-16-226 5-16-227	17.13.A13	Формальдегид	

17.47.A83	Чайное дерево / мелалеука (Melaleuca alternifolia)	560,00
	Чеснок	560,00
17.42.A44	Чечевица	560,00
17.14.A3	Шелк	560,0
17.3.A28.201	Шелковица белая (Morus alba)	560,0
17.14.A2	Шерсть	560,0
	'	560,0
	, , , ,	560,0
	, , , , ,	560,0
		560,0
		560,0
17.5.A12.201	Щавель (Rumex acetosella)	560,0
17.3.A29	Эвкалипт (Eucaliptus globuus)	560,0
17.10.A2	Энтеротоксин В (Stafilococcus aureus)	560,0
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	560,0
	1	560,0
		560,0
	The second secon	560,0
17.12.A10	Яд осиный (род Vespula)	560,0
17.12.A12	Яд пчелы (Apis mellifera)	560,0
17.48.A1	Яйцо куринное	560,0
17 3 A30	• ••	560,0
	,	1 100,0
17.45.75		1 100,0
17.05.50		
	Местные анестетики. Комплекс 1. Артикаин/скандонест, IgE	1 000,0
17.35.D10	Местные анестетики.Ккомплекс II. Новакаин/Лидокаин, IgE	1 000,0
17.34.D1.201	Определение специфических антител класса IgE к местным анестетикам с учетом действующего	4 800,0
17.15.A10		1 100,0
		2 750.0
		, -
		1 100,0
17.19.A29		1 100,0
17.16.A11.20	Панель аллергенов деревьев № 3 (горный кедр, дуб, вяз, тополь, мескитовое дерево)	1 100,0
17.19.A30	Панель аллергенов деревьев № 5 (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива,тополь)	1 100,0
17.19.A31	Панель аллергенов деревьев № 9 (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива)	1 100,0
17.15.A6	Панель аллергенов животных № 1 (элителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки)	1 100,0
		1 100,0
		1 100,0
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		1 100,0
17.35.D6	Панель аллергенов педиатрическая №4	2 950,00
17.35.D2.201	Панель аллергенов педиатрическая: молоко, козеин, яичный белок, яичный желток, бычий сывороточный	2 750,0
17.35.D7	Панель аллергенов пищевая №3	4 900,0
17 21 A42	Панель аплергенов плесени № 1 (penicillium notatum, cladosporium herbarum, asperdillus fumicatus, ca	1 100,0
		1 100,00
		3 000,00
		3 000,00
17.35.D5	Панель аллергенов респираторная №2	2 400,0
17.35.D8	Панель аллергенов смешаннаяя №1 IgE	4 600,0
17.20.A33	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 1 (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная,	1 100,0
17.20.A34	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 3 (полынь обыкновенная, подорожник, марь белая.	1 100,0
		1 100,0
		1 100,0
		1 100,0
17.21.A35	Панель ингаляционных аллергенов № 1 (ежа сборная, тимофеевка, криптомерия японская, амброзия	1 100,0
17.16.A42.20	Панель ингаляционных аллергенов № 10 (маслина европейская, платан, кипарис, подорожник,	1 100,0
17.21.A36	Панель ингаляционных аллергенов № 2 (тимофеевка, плесневый гриб Alternaria tenuis, береза, полынь об	1 100,0
17.21.A37	Панель ингаляционных аллергенов № 3 (клещ - дерматофаг перинный, эпителий кошки, эпителий собаки,	1 100,0
		1 100,0
	7 111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 100,0
		1 100,0
17.21.A41	Панель ингаляционных аллергенов № 9 (эпителий кошки, перхоть собаки, овсяница луговая, плесневый	1 100,0
17.21.A44	Панель клещевых аллергенов № 1 (клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, клещ	1 100,0
17.16.A19	Панель пищевых аллергенов № 1 (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех)	1 100,0
	Панель пищевых аллергенов № 13 (зеленый горошек, белые бобы, морковь, картофель)	1 100,0
		1 100,0
		1 100,0
		1 100,0
		1 100,0
		1 100,0
17.16.A30.20	Панель пищевых аллергенов № 27 (треска, фундук, соевые бобы, пшеничная мука)	1 100,0
17.16.A31.20	Панель пищевых аллергенов № 28 (семена кунжута, креветки, говядина, киви)	1 100,0
17.16.A21	Панель пищевых аллергенов № 3 (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута,	1 100,0
		1 100,0
		1 100,0
		1 100,0
		1 100,0
17.16.A24	Панель пищевых аллергенов № 7 (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые	1 100,0
17.16.A34	Панель пищевых аллергенов № 73 (свинина, куриное мясо, говядина, баранина)	1 100,0
	Специфические антитела класса IgG к индивидуальным	
17.50.A102	Абрикос	560,0
	Авокадо	
17 50 Δ103	ADUNALU	
17.50.A103	No.	
17.20.A1.201	Акация (Acacia species)	560,0
17.20.A1.201 17.55.A9	Акация (Acacia species) Альфа-лактоальбумин IgG для выявления аллергии	560,0 560,0 560,0
17.20.A1.201	Акация (Acacia species)	560,0
	17.10.A2 17.10.A1 17.40.A125 17.40.A125 17.40.A126 17.12.A11 17.12.A10 17.12.A12 17.12.A12 17.13.A30 17.45.A9 17.35.D9 17.35.D10 17.36.D10 17.36.D3.201 17.19.A32 17.19.A32 17.19.A31 17.15.A6 17.15.A7 17.15.A8 17.15.A9 17.35.D6 17.35.D2.201 17.35.D6 17.35.D1.201 17.35.D3.201 17.35.D3.201 17.19.A31 17.15.A8 17.15.A9 17.35.D6 17.35.D6 17.35.D6 17.35.D6 17.35.D7 17.21.A42 17.21.A43 17.35.D6 17.35.D4.201 17.35.D5 17.35.D8 17.20.A33 17.20.A34 17.20.A35 17.20.A31 17.20.A35 17.20.A31 17.20.A32 17.21.A35 17.21.A36 17.21.A36 17.21.A36 17.21.A37 17.21.A38 17.21.A39 17.21.A44 17.21.A44 17.21.A44 17.21.A44 17.21.A44 17.21.A44 17.21.A36 17.21.A36 17.21.A37 17.21.A38 17.21.A39 17.21.A40 17.21.A44 17.21.A44 17.21.A44 17.21.A44 17.21.A44 17.21.A44 17.21.A36 17.21.A37 17.21.A38 17.21.A39 17.21.A39 17.21.A40 17.21.A41 17.21.A44 17.21.A41 17.21.A42 17.16.A22 17.16.A22 17.16.A22 17.16.A32 17.16.A32 17.16.A33 17.16.A33 17.16.A33 17.16.A33	17.12.AX I Шершень (рас петистата) (Colichovespula areantia) 17.12.AX 201 27.12.AX

5-19-008	17.18.A85.20	Анис	560,00
5-19-010	17.50.A105	Апельсин	560,00
5-19-011	17.53.A56	Арахис	560,00
5-19-012	17.51.A68	Баклажан	560,00
5-19-013	17.50.A106	Банан	560,00
5-19-014	17.54.A31	Баранина	560,00
5-19-015	17.18.A67.20	Батат	560,00
5-19-015	17.18.A07.20	Белок яичный	560,00
5-19-016			
	17.20.A4.201	Береза (Betula alba)	560,00
5-19-018	17.55.A10	Бета-лактоглобулин IgG для выявления аллергии	560,00
5-19-019	17.52.A46	Бобы соевые	560,00
5-19-020	17.18.A57.20	Бразильский орех	560,00
5-19-021	17.22.A1.201	Бузина болотная (Iva ciliata)	560,00
5-19-022	17.20.A5.201	Бук (Fagus grandifolia)	560,00
5-19-023	17.21.A2.201	Бухарник шерстистый (Holcus lanatus)	560,00
5-19-024	17.57.A86	Ваниль	560,00
5-19-025	17.50.A107	Виноград	560,00
5-19-026	17.50.A108	Вишня	560,00
5-19-027	17.20.A6.201	Вяз (Ulmus spp)	560,00
5-19-028	17.54.A30	Говядина	560,00
5-19-029	17.19.A1.201	Голубь (помет)	560,00
5-19-030	17.20.A10.20	Горный кедр (Juniperus sabinoides)	560,00
5-19-030	17.52.A47	Горошек зеленый	560,00
5-19-031		•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	17.57.A87	Горчица	560,00
5-19-033	17.20.A7.201	Граб обыкновенный (Carpinus betulus)	560,00
5-19-034	17.56.A25	Гребешок	560,00
5-19-035	17.50.A109	Грейпфрут	560,00
5-19-036	17.53.A58	Грецкий орех	560,00
5-19-037	17.57.A34	Грибы	560,00
5-19-038	17.26.A1.201	Грибы рода кандида (Candida albicans)	560,00
5-19-039	17.50.A110	Груша	560,00
5-19-040	17.19.A2.201	Гусь (перо)	560,00
5-19-041	17.24.A1.201	Домашняя пыль	560,00
5-19-042	17.57.A64	Дрожжи пекарские	560,00
5-19-043	17.57.A65	Дрожжи пивные	560,00
5-19-044	17.20.A8.201	Дуб белый (Quercus alba)	560,00
5-19-045	17.20.A9.201	Дуб смешанный (Querans rubra, alba, valentina)	560,00
5-19-046	17.18.A88.20	Душица обыкновенная	560,00
5-19-047	17.50.A111	Дыня	560,00
		··	
5-19-048	17.21.A1.201	Ежа сборная (Dactylis glomerata)	560,00
5-19-049	17.58.A2	Желток яичный	560,00
5-19-050	17.20.A11.20	Ива (Salix nigra)	560,00
5-19-051	17.57.A89	Имбирь	560,00
5-19-052	17.54.A32	Индейка	560,00
5-19-053	17.19.A3.201	Индюк (перо)	560,00
5-19-054	17.50.A112	Инжир	560,00
5-19-055	17.55.A11	Казеин	560,00
5-19-056	17.57.A54	Какао	560,00
5-19-057	17.56.A14	Камбала	560,00
5-19-058	17.21.A4.201	Канареечник птичий (Phalaris arundinacea)	560,00
5-19-059	17.19.A4.201	Канарейка (перо)	560,00
5-19-060	17.51.A69	Капуста брокколи	560,00
5-19-061	17.51.A70	Капуста брюссельская	560,00
5-19-062	17.51.A71	Капуста кочанная	560,00
5-19-063	17.51.A72	Капуста цветная	560,00
		Карри (приправа)	
5-19-064 5-19-065	17.57.A90	11 (1 1 7	560,00
	17.51.A73	Картофель	560,00
5-19-066	17.53.A60	Кешью	560,00
5-19-067	17.50.A113	Киви	560,00
5-19-068	17.20.A12.20	Кипарис итальянский (Cupressus sempervirens)	560,00
5-19-069	17.59.A35	Клейковина (глютен)	560,00
5-19-070	17.20.A13.20	Клен ясенелистный (Acer negundo)	560,00
5-19-071	17.25.A1.201	Клещ-дерматофаг мучной (Dermatophagoides farinae)	560,00
5-19-072	17.25.A2.201	Клещ-дерматофаг перинный (Dermatophagoides pteronyssinus)	560,00
5-19-073	17.23.A1.201	Клещевина (Ricinus communis)	560,00
5-19-074	17.50.A114	Клубника	560,00
5-19-075	17.19.A5.201	Коза (эпителий)	560,00
5-19-076	17.50.A115	Кокос	560,00
5-19-077	17.21.A5.201	Колосняк (Elymus condensatus)	560,00
5-19-078	17.21.A6.201	Колосок душистый (Anthoxantum odoratum)	560,00
	17.29.A1.201	Колосок душистый (Алитохапинт одогацинт) Комар (сем. Culicidae)	560,00
5-19-079		. , ,	300,00
5-19-079 5-19-080	17 19 46 701	Konora (denyota)	E60 00
5-19-080	17.19.A6.201	Корова (перхоть)	560,00 560,00
5-19-080 5-19-081	17.21.A7.201	Костер (кострец) безостый (Bromus inermis)	560,00
5-19-080 5-19-081 5-19-082	17.21.A7.201 17.57.A53	Костер (кострец) безостый (Bromus inermis) Кофе	560,00 560,00
5-19-080 5-19-081 5-19-082 5-19-083	17.21.A7.201 17.57.A53 17.19.A7.201	Костер (кострец) безостый (Bromus inermis) Кофе Кошка (эпителий)	560,00 560,00 560,00
5-19-080 5-19-081 5-19-082 5-19-083 5-19-084	17.21.A7.201 17.57.A53 17.19.A7.201 17.56.A21	Костер (кострец) безостый (Bromus inermis) Кофе Кошка (эпителий) Краб	560,00 560,00 560,00 560,00
5-19-080 5-19-081 5-19-082 5-19-083 5-19-084 5-19-085	17.21.A7.201 17.57.A53 17.19.A7.201 17.56.A21 17.22.A2.201	Костер (кострец) безостый (Bromus inermis) Кофе Кошка (эпителий) Краб Крапива двудомная (Iva ciliata)	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00
5-19-080 5-19-081 5-19-082 5-19-083 5-19-084 5-19-085 5-19-086	17.21.A7.201 17.57.A53 17.19.A7.201 17.56.A21 17.22.A2.201 17.56.A22	Костер (кострец) безостый (Bromus inermis) Кофе Кошка (эпителий) Краб Крапива двудомная (Iva ciliata) Креветки	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00
5-19-080 5-19-081 5-19-082 5-19-083 5-19-084 5-19-085 5-19-086 5-19-087	17.21.A7.201 17.57.A53 17.19.A7.201 17.56.A21 17.22.A2.201 17.56.A22 17.19.A8.201	Костер (кострец) безостый (Bromus inermis) Кофе Кошка (эпителий) Краб Крапива двудомная (Iva ciliata) Креветки Кролик (эпителий)	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00
5-19-080 5-19-081 5-19-082 5-19-083 5-19-084 5-19-085 5-19-086	17.21.A7.201 17.57.A53 17.19.A7.201 17.56.A21 17.22.A2.201 17.56.A22	Костер (кострец) безостый (Bromus inermis) Кофе Кошка (эпителий) Краб Крапива двудомная (Iva ciliata) Креветки	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00
5-19-080 5-19-081 5-19-082 5-19-083 5-19-084 5-19-085 5-19-086 5-19-087	17.21.A7.201 17.57.A53 17.19.A7.201 17.56.A21 17.22.A2.201 17.56.A22 17.19.A8.201	Костер (кострец) безостый (Bromus inermis) Кофе Кошка (эпителий) Краб Крапива двудомная (Iva ciliata) Креветки Кролик (эпителий)	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00
5-19-080 5-19-081 5-19-082 5-19-083 5-19-084 5-19-085 5-19-086 5-19-087 5-19-088	17.21.A7.201 17.57.A53 17.19.A7.201 17.56.A21 17.22.A2.201 17.56.A22 17.19.A8.201 17.19.A9.201	Костер (кострец) безостый (Bromus inermis) Кофе Кошка (эпителий) Краб Крапива двудомная (Iva ciliata) Креветки Кролик (эпителий)	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00
5-19-080 5-19-081 5-19-082 5-19-083 5-19-084 5-19-085 5-19-086 5-19-087 5-19-088 5-19-089 5-19-090	17.21.A7.201 17.57.A53 17.19.A7.201 17.56.A21 17.22.A2.201 17.56.A22 17.19.A8.201 17.19.A9.201 17.19.A10.20 17.19.A11.20	Костер (кострец) безостый (Bromus inermis) Кофе Кошка (эпителий) Краб Крапива двудомная (Iva ciliata) Креветки Кролик (эпителий) Крыса Крыса Крыса (поча)	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00
5-19-080 5-19-081 5-19-082 5-19-083 5-19-084 5-19-085 5-19-086 5-19-087 5-19-088 5-19-090 5-19-090	17.21.A7.201 17.57.A53 17.19.A7.201 17.56.A21 17.22.A2.201 17.56.A22 17.19.A8.201 17.19.A9.201 17.19.A10.20 17.19.A11.20 17.19.A12.20	Костер (кострец) безостый (Bromus inermis) Кофе Кошка (эпителий) Краб Крапива двудомная (Iva ciliata) Креветки Кролик (эпителий) Крыса Крыса (моча) Крыса (протеины сыворотки)	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00
5-19-080 5-19-081 5-19-082 5-19-083 5-19-084 5-19-085 5-19-086 5-19-087 5-19-088 5-19-090	17.21.A7.201 17.57.A53 17.19.A7.201 17.56.A21 17.22.A2.201 17.56.A22 17.19.A8.201 17.19.A9.201 17.19.A10.20 17.19.A11.20	Костер (кострец) безостый (Bromus inermis) Кофе Кошка (эпителий) Краб Крапива двудомная (Iva ciliata) Креветки Кролик (эпителий) Крыса Крыса Крыса (поча)	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00

	[=00.0
5-19-095	17.19.A14.20	Курица (протеины сыворотки)	560,0
5-19-096	17.57.A91	Лавровый лист	560,0
5-19-097	17.32.A1.201	Латекс	560,0
5-19-098	17.22.A3.201	Лебеда сереющая (Atriplex canescens)	560,0
5-19-099	17.22.A4.201	Лебеда чечевицеобразная (Atriplex lentiformis)	560,0
5-19-100	17.20.A14.20	Лещина обыкновенная (Corylus avellana)	560,0
5-19-101	17.50.A116	Лимон	560,0
5-19-102	17.21.A9.201	Лисохвост луговой (Alopecurus pratensis)	560,0
5-19-103	17.29.A3.201	Личинка красной мошки (Chironomus plumosus)	560,0
5-19-104	17.28.A2.201	Личинки анизакид (Anisakis Larvae)	560,0
5-19-105	17.56.A23	Лобстер (омар)	560,0
5-19-106	17.18.A117.2	Локват (японская мушмула)	560,0
5-19-107	17.56.A15	Лосось	560,0
5-19-108	17.19.A15.20	Лошадь (перхоть)	560,0
5-19-109	17.51.A84	Лук	560,0
5-19-110	17.18.A92.20	Майоран	560,0
5-19-111	17.18.A93.20	Мак (семена)	560,0
5-19-112	17.50.A118	Манго	560,0
5-19-113	17.18.A119.2	Маракуйя	560,0
5-19-114	17.22.A5.201	Марь белая (Chenofodium album)	560,0
5-19-115	17.20.A15.20	Маслина европейская (Olea europea)	560,0
5-19-116	17.57.A127	Масло подсолнечное	560,0
5-19-117	17.20.A16.20	Мескитовое дерево (Prosopis Juliflora)	560,0
5-19-118	17.56.A24	Мидия	560,0
5-19-116	17.53.A59	··	
		Миндаль	560,0
5-19-120	17.55.A7	Молоко кипяченое	560,0
5-19-121	17.55.A6	Молоко коровье	560,0
5-19-122	17.29.A2.201	Моль (сем. Tineidae)	560,0
5-19-123	17.51.A74	Морковь	560,0
5-19-124	17.19.A16.20	Морская свинка (эпителий)	560,0
5-19-125	17.18.A26.20	Морской моллюск	560,0
		•	
5-19-126	17.59.A36	Мука гречневая	560,0
5-19-127	17.59.A37	Мука кукурузная	560,0
5-19-128	17.59.A38	Мука овсяная	560,0
5-19-129	17.59.A39	Мука пшеничная	560,0
5-19-130	17.59.A40	Мука ржаная	560,0
5-19-131	17.59.A41	Мука ячменная	560,0
5-19-132	17.29.A4.201	Муравей рыжий (Solenopsis invicta)	560,0
			,
5-19-133	17.19.A17.20	Мышь	560,0
5-19-134	17.19.A18.20	Мышь (моча)	560,0
5-19-135	17.19.A19.20	Мышь (протеины сыворотки)	560,0
5-19-136	17.19.A20.20	Мышь (эпителий)	560,0
5-19-137	17.57.A94	Мята	560,0
5-19-138	17.21.A10.20	Мятлик луговой (Poa pratensis)	560,0
5-19-139	17.52.A48	Нут (турецкий горох)	560,0
5-19-140	17.58.A4	Овальбумин	560,0
5-19-141	17.21.A11.20	Овес культивированный (Avena sativa)	560,0
5-19-142	17.58.A5	Овомукоид	560,0
5-19-143	17.21.A12.20	Овсянница луговая (Festuca elatior)	560,0
5-19-144	17.19.A21.20	Овца (эпителий)	560,0
5-19-145	17.51.A77	Огурец	560,0
5-19-146	17.22.A6.201	Одуванчик (Taraxacum officinale)	560,0
5-19-147	17.19.A24.20	ОКСИ	560,0
5-19-148	17.20.A17.20	Ольха (Alnus urcana)	560,0
5-19-149	17.20.A18.20	Орех грецкий (Juglans regia)	560,0
5-19-150	17.20.A19.20	Пальма королевская(Cocus plumose)	560,0
5-19-151	17.20.A20.20	Пальма финиковая (Phoenix dactylifera)	560,0
5-19-152	17.18.A120.2	Папайя	560,0
5-19-152	17.18.A61.20	Пекан	560,0
5-19-154	17.20.A21.20	Пекан (Carya pecan)	560,0
5-19-155	17.51.A96	Перец зеленый	560,0
5-19-156	17.51.A95	Перец красный (паприка)	560,0
5-19-157	17.20.A22.20	Перец розовый (Schinus terebinthifolius)	560,0
5-19-158	17.57.A97	Перец черный	560,0
5-19-159	17.18.A98.20	Перец Чили	560,0
5-19-160	17.32.A2.201	Пероксидаза хрена	560,0
5-19-161	17.50.A121	Персик	560,0
5-19-162	17.51.A79	Петрушка	560,0
5-19-163	17.20.A23.20	Платан (Platanus acerifolia)	560,0
5-19-164	17.26.A4.201	Плесневый гриб Alternaria tenuis	560,0
5-19-165	17.26.A3.201	Плесневый гриб Aspergillus fumigatus	560,0
5-19-166	17.26.A2.201	Плесневый гриб Chaetomium globosum (Chaetomium globosum)	560,0
5-19-167	17.22.A7.201	Подорожник (Plantago lanceolata)	560,0
5-19-168	17.21.A13.20	Полевица (Agrostis alba)	560,0
5-19-169		Полевица (Agrostis alba) Полынь горькая (Artemisia absinthum)	560,0
	17.22.A8.201	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
5-19-170	17.22.A9.201	Полынь обыкновенная (Artemisia vulgaris)	560,0
5-19-171	17.19.A22.20	Попугай (перо)	560,0
5-19-172	17.19.A23.20	Попугай волнистый (перо)	560,0
5-19-173	17.22.A10.20	Постенница лекарственная (Parietaria officinalis)	560,0
5-19-174	17.59.A42	Просо	560,0
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
5-19-175	17.21.A14.20	Пшеница (Triticum sativum)	560,0
5-19-176	17.32.A3.201	Пыль муки пшеничной	560,0
5-19-177	17.20.A24.20	Райское дерево (Ailanthus altissima)	560,0
			E60.0
	17.59.A43	Рис	360,0
5-19-178 5-19-179	17.59.A43 17.21.A15.20	Рис Рожь культивированная (Secale cereale)	560,0 560,0

5-19-181	17.22.A11.20	Ромашка (нивяник) (Chrysanthebum leucanthenum)	560,00
5_10_182	17.22.A11.20	Рыльца кукурузные (Zea mays)	560,00
5-19-182 5-19-183	17.21.A6.201 17.18.A80.20	Салат латук	560,00
5-19-184	17.56.A16	Сардина	560,00
5-19-185	17.54.A29	Свинина	560,00
5-19-186	17.54.A29	Свинина Свинорой пыльчатый (Cynodon dactylon)	560,00
5-19-187	17.51.A81	Сельдерей	560,00
5-19-188	17.56.A17	Скумбрия	560,00
5-19-189	17.29.A5.201	Слепень (сем. Tabanidae)	560,00
5-19-190	17.50.A122	Слива	560,00
5-19-191	17.19.A25.20	Собака (перхоть)	560,00
5-19-192	17.19.A26.20	Собака (эпителий)	560,00
5-19-193	17.57.A66	Солод	560,00
5-19-194	17.20.A25.20	Сосна белая (Pinus silvestris)	560,00
5-19-195	17.51.A78	Спаржа	560,00
5-19-196	17.55.A8	Сыворотка молочная	560,00
5-19-197	17.55.A13	Сыр типа "Моулд"	560,00
5-19-198	17.55.A12	Сыр типа "Чеддер"	560,00
5-19-199	17.29.A6.201	Таракан рыжий (Blatella germanica)	560,00
5-19-200	17.21.A18.20	Тимофеевка (Phleum pratense)	560,00
5-19-201	17.18.A99.20	Тимьян	560,00
5-19-202	17.51.A76	Томат	560,00
5-19-203	17.20.A26.20	Тополь (Populas spp)	560,00
5-19-204	17.56.A18	Треска	560,00
5-19-204	17.30.A18	Тростник обыкновенный (Phragmites communis)	560,00
5-19-205	17.21.A19.20 17.56.A19		
		Тунец	560,00
5-19-207	17.51.A75	Тыква	560,00
5-19-208	17.18.A100.2	Укроп	560,00
5-19-209	17.18.A101.2	Укроп (семена), фенхель	560,00
5-19-210	17.18.A28.20	Улитка	560,00
5-19-211	17.56.A27	Устрицы	560,00
5-19-212	17.19.A27.20	Утка (перо)	560,00
5-19-213	17.52.A49	Фасоль белая	560,00
5-19-214	17.52.A50	Фасоль зеленая	560,00
5-19-215	17.52.A51	Фасоль красная	560,00
5-19-216	17.18.A52.20	Фасоль пинто	560,00
5-19-217	17.32.A5.201	Фикус	560,00
5-19-218	17.57.A123	Финики	560,00
5-19-219	17.53.A62	Фисташки	560,00
5-19-220	17.56.A20	Форель	560,00
5-19-221	17.53.A63	Фундук	560,00
5-19-222	17.31.A1.201	Хлопок Хлопок	560,00
5-19-223	17.19.A28.20	Хомяк (эпителий)	560,00
5-19-224	17.50.A124	Хурма	560,00
5-19-225	17.20.A27.20	Чайное дерево / мелалеука (Melaleuca alternifolia)	560.00
5-19-226	17.51.A83	Чеснок	560,00
5-19-227	17.52.A44	Чечевица	560,00
5-19-228	17.31.A3.201	Шелк	560,00
5-19-229	17.20.A28.20	Шелковица белая (Morus alba)	560,00
5-19-229	17.20.A20.20 17.31.A2.201	Шерсть	560,00
5-19-231	17.29.A7.201	Шершень (оса пятнистая) (Dolichovespula maculata)	560,00
			560,00
5-19-232	17.29.A8.201	Шершень европейский (Vespa crabo)	
5-19-233	17.29.A9.201	Шершень желтый (Dolichovespula arenaria)	560,00
5-19-234	17.57.A55	Шоколад	560,00
5-19-235	17.51.A82	Шпинат	560,00
5-19-236	17.22.A12.20	Щавель (Rumex acetosella)	560,00
5-19-237	17.20.A29.20	Эвкалипт (Eucaliptus globuus)	560,00
5-19-238	17.27.A2.201	Энтеротоксин В (Stafilococcus aureus)	560,00
5-19-239	17.27.A1.201	Энтеротоксин A (Stafilococcus aureus)	560,00
5-19-240	17.50.A125	Яблоко	560,00
E 10 011			
5-19-241	17.50.A126	Ягоды рода брусничные (черника, голубика, брусника)	560,00
5-19-242	17.50.A126 17.29.A11.20	Яд осиный (род Polistes)	560,00 560,00
			560,00 560,00 560,00
5-19-242	17.29.A11.20	Яд осиный (род Polistes)	560,00 560,00 560,00
5-19-242 5-19-243	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A12.20 17.58.A1	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula)	560,00 560,00 560,00 560,00
5-19-242 5-19-243 5-19-244	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A12.20	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula) Яд пчелы (Apis mellifera)	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00
5-19-242 5-19-243 5-19-244 5-19-245	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A12.20 17.58.A1	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula) Яд пчелы (Apis mellifera) Яйцо куриное	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00
5-19-242 5-19-243 5-19-244 5-19-245 5-19-246	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A12.20 17.58.A1 17.20.A30.20	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula) Яд пчелы (Apis mellifera) Яйцо куриное Ясень (Fraxinus excelsior)	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 2 800,00
5-19-242 5-19-243 5-19-244 5-19-245 5-19-246 5-2-003	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A12.20 17.58.A1 17.20.A30.20 17.19.H1	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula) Яд пчелы (Apis mellifera) Яйцо куриное Ясень (Fraxinus excelsior) Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов трав	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 2 800,00
5-19-242 5-19-243 5-19-244 5-19-245 5-19-246 5-2-003 5-2-004	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A12.20 17.58.A1 17.20.A30.20 17.19.H1	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula) Яд пчелы (Apis mellifera) Яйцо куриное Ясень (Fraxinus excelsior) Комплекс аллергенов деревьев	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 2 800,00 2 800,00
5-19-242 5-19-243 5-19-244 5-19-245 5-19-246 5-2-003 5-2-004 5-20	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A12.20 17.58.A1 17.20.A30.20 17.19.H1 17.20.H1	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula) Яд пчелы (Apis mellifera) Яйцо куриное Ясень (Fraxinus excelsior) Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов трав Специфические антитела класса IgG к панелям аллерг	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 2 800,00 2 800,00
5-19-242 5-19-243 5-19-244 5-19-245 5-19-246 5-2-003 5-2-004 5-20 5-20-001	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A12.20 17.58.A1 17.20.A30.20 17.19.H1 17.20.H1	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula) Яд пчелы (Apis mellifera) Яйцо куриное Ясень (Fraxinus excelsior) Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов трав Специфические антитела класса IgG к панелям аллерг Панель "профессиональных" аллергенов № 1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы)	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 2800,00 2 800,00 1 150,00 1 150,00
5-19-242 5-19-243 5-19-244 5-19-245 5-19-246 5-2-003 5-2-004 5-20 5-20-001 5-20-002 5-20-003	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A12.20 17.58.A1 17.20.A30.20 17.19.H1 17.20.H1 17.33.A5.201 17.33.A9.201 17.33.A10.20	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula) Яд пчелы (Apis mellifera) Яйцо куриное Ясень (Fraxinus excelsior) Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов трав Специфические антитела класса IgG к панелям аллерг Панель "профессиональных" аллергенов № 1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы) Панель аллергенов деревьев № 1 (клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех) Панель аллергенов деревьев № 2 (клен ясенелистый, тополь, вяз, дуб, пекан)	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 2 800,00 2 800,00 1 150,00 1 150,00
5-19-242 5-19-243 5-19-244 5-19-245 5-19-246 5-2-003 5-2-004 5-20 5-20-001 5-20-002 5-20-003 5-20-004	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A12.20 17.58.A1 17.20.A30.20 17.19.H1 17.20.H1 17.33.A5.201 17.33.A9.201 17.33.A10.20 17.33.A11.20	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula) Яд пчелы (Apis mellifera) Яйцо куриное Ясень (Fraxinus excelsior) Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов трав Специфические антитела класса IgG к панелям аллерг Панель "профессиональных" аллергенов № 1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы) Панель аллергенов деревьев № 1 (клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех) Панель аллергенов деревьев № 2 (клен ясенелистый, тополь, вяз, дуб, пекан) Панель аллергенов деревьев № 3 (горный кедр, дуб, вяз, тополь, мескитовое дерево)	560,000 560,000 560,000 560,000 560,000 2 800,000 2 1 150,000 1 150,000 1 150,000
5-19-242 5-19-243 5-19-244 5-19-245 5-19-246 5-2-003 5-2-004 5-20 5-20-001 5-20-002 5-20-003 5-20-004 5-20-005	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A12.20 17.58.A1 17.20.A30.20 17.19.H1 17.20.H1 17.33.A5.201 17.33.A9.201 17.33.A10.20 17.33.A11.20	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula) Яд пчелы (Apis mellifera) Яйцо куриное Ясень (Fraxinus excelsior) Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов трав Специфические антитела класса IgG к панелям аллерг Панель "профессиональных" аллергенов № 1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы) Панель аллергенов деревьев № 1 (клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех) Панель аллергенов деревьев № 2 (клен ясенелистый, тополь, вяз, дуб, пекан) Панель аллергенов деревьев № 3 (горный кедр, дуб, вяз, тополь, мескитовое дерево) Панель аллергенов деревьев № 5 (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь)	560,000 560,000 560,000 560,000 560,000 560,000 2 800,000 2 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000
5-19-242 5-19-243 5-19-244 5-19-245 5-19-246 5-2-003 5-2-004 5-20 5-20-001 5-20-002 5-20-003 5-20-004 5-20-005 5-20-006	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A12.20 17.58.A1 17.20.A30.20 17.19.H1 17.20.H1 17.33.A5.201 17.33.A9.201 17.33.A10.20 17.33.A11.20 17.33.A12.20 17.33.A12.20	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula) Яд пчелы (Apis mellifera) Яйцо куриное Ясень (Fraxinus excelsior) Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов трав Специфические антитела класса IgG к панелям аллерг Панель "профессиональных" аллергенов № 1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы) Панель аллергенов деревьев № 1 (клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех) Панель аллергенов деревьев № 2 (клен ясенелистый, тополь, вяз, дуб, пекан) Панель аллергенов деревьев № 3 (горный кедр, дуб, вяз, тополь, мескитовое дерево) Панель аллергенов деревьев № 5 (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь) Панель аллергенов деревьев № 9 (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива)	560,000 560,000 560,000 560,000 560,000 2 800,000 2 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000
5-19-242 5-19-243 5-19-244 5-19-245 5-19-246 5-2-003 5-2-004 5-20 5-20-001 5-20-002 5-20-003 5-20-004 5-20-005 5-20-006 5-20-007	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A12.20 17.58.A1 17.20.A30.20 17.19.H1 17.20.H1 17.33.A5.201 17.33.A9.201 17.33.A10.20 17.33.A11.20 17.33.A12.20 17.33.A12.20	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula) Яд пчелы (Apis mellifera) Яйцо куриное Ясень (Fraxinus excelsior) Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов трав Специфические антитела класса IgG к панелям аллерг Панель "профессиональных" аллергенов № 1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы) Панель аллергенов деревьев № 1 (клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех) Панель аллергенов деревьев № 2 (клен ясенелистый, тополь, вяз, дуб, пекан) Панель аллергенов деревьев № 3 (горный кедр, дуб, вяз, тополь, мескитовое дерево) Панель аллергенов деревьев № 5 (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива,тополь) Панель аллергенов деревьев № 9 (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива)	560,000 560,000 560,000 560,000 560,000 2 800,000 2 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000
5-19-242 5-19-243 5-19-244 5-19-245 5-19-246 5-2-003 5-2-004 5-20-001 5-20-002 5-20-003 5-20-004 5-20-005 5-20-006 5-20-007 5-20-008	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A12.20 17.58.A1 17.20.A30.20 17.19.H1 17.20.H1 17.33.A5.201 17.33.A9.201 17.33.A10.20 17.33.A11.20 17.33.A12.20 17.33.A1.201 17.33.A1.201	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula) Яд пчелы (Apis mellifera) Яйцо куриное Ясень (Fraxinus excelsior) Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов трав Специфические антитела класса IqG к панелям аллерг Панель "профессиональных" аллергенов № 1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы) Панель аллергенов деревьев № 1 (клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех) Панель аллергенов деревьев № 2 (клен ясенелистый, тополь, вяз, дуб, пекан) Панель аллергенов деревьев № 3 (горный кедр, дуб, вяз, тополь, мескитовое дерево) Панель аллергенов деревьев № 5 (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь) Панель аллергенов деревьев № 9 (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива) Панель аллергенов животных № 1 (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки) Панель аллергенов животных № 1 (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки)	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 2 800,00 2 800,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00
5-19-242 5-19-243 5-19-244 5-19-245 5-19-246 5-2-003 5-2-004 5-20-001 5-20-002 5-20-003 5-20-004 5-20-005 5-20-006 5-20-007 5-20-008 5-20-009	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A12.20 17.58.A1 17.20.A30.20 17.19.H1 17.20.H1 17.33.A5.201 17.33.A9.201 17.33.A10.20 17.33.A11.20 17.33.A1.201 17.33.A1.201 17.33.A2.201 17.33.A3.201	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula) Яд пчелы (Apis mellifera) Яйцо куриное Ясень (Fraxinus excelsior) Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов трав Специфические антитела класса IgG к панелям аллерг Панель "профессиональных" аллергенов № 1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы) Панель аллергенов деревьев № 1 (клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех) Панель аллергенов деревьев № 2 (клен ясенелистый, тополь, вяз, дуб, пекан) Панель аллергенов деревьев № 3 (горный кедр, дуб, вяз, тополь, мескитовое дерево) Панель аллергенов деревьев № 5 (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь) Панель аллергенов деревьев № 9 (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива) Панель аллергенов животных № 1 (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки) Панель аллергенов животных № 7 (олителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь) Панель аллергенов животных № 71 (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка)	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 2 800,00 2 800,00 1 150,00 1 150,00
5-19-242 5-19-243 5-19-244 5-19-245 5-2-003 5-2-004 5-20-001 5-20-002 5-20-003 5-20-004 5-20-005 5-20-006 5-20-007 5-20-008 5-20-009 5-20-009 5-20-009	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A12.20 17.58.A1 17.20.A30.20 17.19.H1 17.20.H1 17.33.A5.201 17.33.A10.20 17.33.A11.20 17.33.A12.20 17.33.A1.20 17.33.A1.20 17.33.A1.201 17.33.A2.201 17.33.A2.201 17.33.A2.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula) Яд пчелы (Apis mellifera) Яйцо куриное Ясень (Fraxinus excelsior) Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов трав Специфические антитела класса İgG к панелям аллерг Панель "профессиональных" аллергенов № 1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы) Панель аллергенов деревьев № 1 (клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех) Панель аллергенов деревьев № 2 (клен ясенелистый, тополь, вяз, дуб, пекан) Панель аллергенов деревьев № 3 (горный кедр, дуб, вяз, тополь, мескитовое дерево) Панель аллергенов деревьев № 5 (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь) Панель аллергенов деревьев № 9 (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива) Панель аллергенов животных № 1 (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки) Панель аллергенов животных № 1 (опителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки) Панель аллергенов животных № 7 (опителий корской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь) Панель аллергенов животных № 71 (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка)	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 2 800,00 2 800,00 1 150,00 1 150,00
5-19-242 5-19-243 5-19-244 5-19-245 5-2-003 5-2-004 5-20-001 5-20-002 5-20-003 5-20-004 5-20-005 5-20-006 5-20-007 5-20-008 5-20-009 5-20-009 5-20-010 5-20-011	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A12.20 17.58.A1 17.20.A30.20 17.19.H1 17.20.H1 17.33.A5.201 17.33.A10.20 17.33.A11.20 17.33.A12.20 17.33.A1.20 17.33.A1.20 17.33.A2.201 17.33.A2.201 17.33.A2.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula) Яд пчелы (Apis mellifera) Яйцо куриное Ясень (Fraxinus excelsior) Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов трав Специфические антитела класса İgG к панелям аллерг Панель "профессиональных" аллергенов № 1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы) Панель аллергенов деревьев № 1 (клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех) Панель аллергенов деревьев № 2 (клен ясенелистый, тополь, вяз, дуб, пекан) Панель аллергенов деревьев № 3 (горный кедр, дуб, вяз, тополь, мескитовое дерево) Панель аллергенов деревьев № 5 (ольха, лещина обыкновенная, яза, ива, тополь) Панель аллергенов деревьев № 9 (ольха, береза, пецина обыкновенная, дуб, ива) Панель аллергенов животных № 1 (зпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки) Панель аллергенов животных № 70 (зпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь) Панель аллергенов животных № 71 (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка) Панель аллергенов животных № 72 (перо волнистого попутая, перо попутая, перо канарейки) Панель аллергенов животных № 72 (перо волнистого попутая, перо попутая, перо канарейки)	560,000 560,000 560,000 560,000 2 800,000 2 800,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000
5-19-242 5-19-243 5-19-244 5-19-245 5-2-003 5-2-004 5-20-001 5-20-002 5-20-004 5-20-005 5-20-006 5-20-006 5-20-007 5-20-008 5-20-009 5-20-010 5-20-011 5-20-011	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A12.20 17.58.A1 17.20.A30.20 17.19.H1 17.20.H1 17.33.A5.201 17.33.A10.20 17.33.A11.20 17.33.A12.20 17.33.A1.20 17.33.A2.201 17.33.A2.201 17.33.A2.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula) Яд пчелы (Аріs mellifera) Яйцо куриное Ясень (Fraxinus excelsior) Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов трав Специфические антитела класса ІдС к панелям аллерг Панель "профессиональных" аллергенов № 1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы) Панель аллергенов деревьев № 1 (клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех) Панель аллергенов деревьев № 2 (клен ясенелистый, тополь, вяз, дуб, пекан) Панель аллергенов деревьев № 3 (горный кедр, дуб, вяз, тополь, мескитовое дерево) Панель аллергенов деревьев № 5 (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь) Панель аллергенов деревьев № 9 (ольха, береза, пецина обыкновенная, дуб, ива) Панель аллергенов животных № 1 (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки) Панель аллергенов животных № 70 (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь) Панель аллергенов животных № 71 (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка) Панель аллергенов животных № 72 (перо волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки) Панель аллергенов плесени № 1 (репісіііішт поtatum, cladosporium herbarum, aspergiilus fumigatus, са Панель аллергенов плесени № 1 (репісіііішт notatum, cladosporium herbarum, aspergiilus fumigatus, са	560,000 560,000 560,000 560,000 2 800,000 2 800,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000 1 150,000
5-19-242 5-19-243 5-19-244 5-19-245 5-19-246 5-2-004 5-20-001 5-20-002 5-20-003 5-20-004 5-20-005 5-20-006 5-20-006 5-20-008 5-20-009 5-20-011 5-20-011 5-20-012 5-20-013	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A10.20 17.58.A1 17.20.A30.20 17.19.H1 17.20.H1 17.33.A5.201 17.33.A10.20 17.33.A11.20 17.33.A12.20 17.33.A1.201 17.33.A2.201 17.33.A2.201 17.33.A2.201 17.33.A2.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula) Яд пчелы (Apis mellifera) Яйцо куриное Ясень (Fraxinus excelsior) Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов трав Специфические антитела класса IgG к панелям аллерг Панель "профессиональных" аллергенов № 1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы) Панель аллергенов деревьев № 1 (клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех) Панель аллергенов деревьев № 2 (клен ясенелистый, тополь, вяз, дуб, пекан) Панель аллергенов деревьев № 3 (горный кедр, дуб, вяз, тополь, мескитовое дерево) Панель аллергенов деревьев № 5 (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь) Панель аллергенов деревьев № 9 (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива) Панель аллергенов животных № 1 (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки) Панель аллергенов животных № 70 (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь) Панель аллергенов животных № 71 (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка) Панель аллергенов животных № 72 (перо волнистого попутая, перо попутая, перо канарейки) Панель аллергенов плесени № 1 (репісіііішт поtatum, cladosporium herbarum, aspergiillus fumigatus, са Панель аллергенов плесени № 1 (домашняя пыль , клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, Панель аллергенов сорных растений и цветов № 1 (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная,	560,000 560,000 560,000 560,000 2 800,000 2 800,000 1 150,000
5-19-242 5-19-243 5-19-244 5-19-246 5-2-003 5-20-001 5-20-002 5-20-003 5-20-004 5-20-005 5-20-006 5-20-007 5-20-008 5-20-009 5-20-011 5-20-011 5-20-012 5-20-013 5-20-014	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A10.20 17.58.A1 17.20.A30.20 17.19.H1 17.20.H1 17.33.A5.201 17.33.A10.20 17.33.A11.20 17.33.A12.20 17.33.A1.201 17.33.A2.201 17.33.A2.201 17.33.A2.201 17.33.A2.201 17.33.A2.201 17.33.A2.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula) Яд пчелы (Apis mellifera) Яйцо куриное Ясень (Fraxinus excelsior) Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов трав Специфические антитела класса IgG к панелям аллерг Панель "профессиональных" аллергенов № 1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы) Панель аллергенов деревьев № 1 (клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех) Панель аллергенов деревьев № 2 (клен ясенелистый, тополь, вяз, дуб, пекан) Панель аллергенов деревьев № 3 (горный кедр, дуб, вяз, тополь, мескитовое дерево) Панель аллергенов деревьев № 5 (опьха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь) Панель аллергенов деревьев № 9 (ольха, береза, лецина обыкновенная, дуб, ива) Панель аллергенов животных № 1 (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки) Панель аллергенов животных № 70 (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь) Панель аллергенов животных № 71 (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка) Панель аллергенов животных № 72 (перо волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки) Панель аллергенов треснов № 1 (деро пристого попугая, перо попугая, перо канарейки) Панель аллергенов треснов № 1 (деро волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки) Панель аллергенов треснов № 1 (деро волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки) Панель аллергенов треснов № 1 (деро волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки) Панель аллергенов преснен № 1 (деро волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки) Панель аллергенов тресных растений и цветов № 1 (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, полынь обыкновенная, Панель аллергенов сорных растений и цветов № 3 (полынь обыкновенная, подорожник, марь белая,	560,000 560,000 560,000 560,000 560,000 2 800,000 2 1 150,000
5-19-242 5-19-243 5-19-244 5-19-246 5-2-003 5-20-004 5-20-002 5-20-003 5-20-004 5-20-005 5-20-006 5-20-007 5-20-008 5-20-009 5-20-010 5-20-011 5-20-012 5-20-013 5-20-014 5-20-015	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A10.20 17.58.A1 17.20.A30.20 17.19.H1 17.20.H1 17.33.A9.201 17.33.A10.20 17.33.A11.20 17.33.A12.20 17.33.A1.201 17.33.A2.201 17.33.A2.201 17.33.A3.201	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula) Яд пчелы (Аріs mellifera) Яйцо куриное Ясень (Fraxinus excelsior) Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов трав Специфические антитела класса İqG к панелям аллерг Панель "профессиональных" аллергенов № 1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы) Панель аллергенов деревьев № 1 (клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех) Панель аллергенов деревьев № 2 (клен ясенелистый, тополь, вяз, дуб, пекан) Панель аллергенов деревьев № 3 (горный кедр, дуб, вяз, тополь, мескитовое дерево) Панель аллергенов деревьев № 5 (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь) Панель аллергенов деревьев № 5 (ольха, лещина обыкновенная, дуб, ива) Панель аллергенов животных № 1 (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки) Панель аллергенов животных № 70 (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь) Панель аллергенов животных № 71 (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка) Панель аллергенов животных № 72 (перо волнистого попутая, перо попутая, перо канарейки) Панель аллергенов плесени № 1 (домашняя пыль , клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, Панель аллергенов пыли № 1 (домашняя пыль , клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, Панель аллергенов сорных растений и цветов № 1 (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, Панель аллергенов сорных растений и цветов № 5 (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная,	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 2 800,00 2 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00
5-19-242 5-19-243 5-19-244 5-19-246 5-2-003 5-20-001 5-20-002 5-20-003 5-20-004 5-20-005 5-20-006 5-20-007 5-20-008 5-20-009 5-20-011 5-20-011 5-20-012 5-20-013 5-20-014	17.29.A11.20 17.29.A10.20 17.29.A10.20 17.58.A1 17.20.A30.20 17.19.H1 17.20.H1 17.33.A5.201 17.33.A10.20 17.33.A11.20 17.33.A12.20 17.33.A1.201 17.33.A2.201 17.33.A2.201 17.33.A2.201 17.33.A2.201 17.33.A2.201 17.33.A2.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201 17.33.A3.201	Яд осиный (род Polistes) Яд осиный (род Vespula) Яд пчелы (Apis mellifera) Яйцо куриное Ясень (Fraxinus excelsior) Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов деревьев Комплекс аллергенов трав Специфические антитела класса IgG к панелям аллерг Панель "профессиональных" аллергенов № 1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы) Панель аллергенов деревьев № 1 (клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех) Панель аллергенов деревьев № 2 (клен ясенелистый, тополь, вяз, дуб, пекан) Панель аллергенов деревьев № 3 (горный кедр, дуб, вяз, тополь, мескитовое дерево) Панель аллергенов деревьев № 5 (опьха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь) Панель аллергенов деревьев № 9 (ольха, береза, лецина обыкновенная, дуб, ива) Панель аллергенов животных № 1 (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки) Панель аллергенов животных № 70 (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь) Панель аллергенов животных № 71 (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка) Панель аллергенов животных № 72 (перо волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки) Панель аллергенов треснов № 1 (деро пристого попугая, перо попугая, перо канарейки) Панель аллергенов треснов № 1 (деро волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки) Панель аллергенов треснов № 1 (деро волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки) Панель аллергенов треснов № 1 (деро волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки) Панель аллергенов преснен № 1 (деро волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки) Панель аллергенов тресных растений и цветов № 1 (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, полынь обыкновенная, Панель аллергенов сорных растений и цветов № 3 (полынь обыкновенная, подорожник, марь белая,	560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 560,00 2800,00 2 800,00 1 150,00

	1=00.10=00		
5-20-018	17.33.A35.20	Панель ингаляционных аллергенов № 1 (ежа сборная, тимофеевка, криптомерия японская, амброзия	1 150,00
5-20-019	17.33.A42.20	Панель ингаляционных аллергенов № 10 (маслина европейская, платан, кипарис, подорожник,	1 150,00
5-20-020	17.33.A36.20	Панель ингаляционных аллергенов № 2 (тимофеевка, плесневый гриб Alternaria tenuis, береза, полынь об	1 150,00
5-20-021 5-20-022	17.33.A37.20 17.33.A38.20	Панель ингаляционных аллергенов № 3 (клещ - дерматофаг перинный, эпителий кошки, эпителий собаки,	1 150,00
5-20-022	17.33.A39.20	Панель ингаляционных аллергенов № 6 (плесневый гриб Cladosporium herbarum, тимофеевка, плесневый Панель ингаляционных аллергенов № 7 (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, перхоть лошади,	1 150,00 1 150,00
5-20-023	17.33.A40.20	Панель ингаляционных аллергенов № 7 (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, береза, перхоть	1 150,00
5-20-024	17.33.A41.20	Панель ингаляционных аллергенов № 9 (эпителий кошки, клещ-деріма офат перинпый, оереза, перхоть Панель ингаляционных аллергенов № 9 (эпителий кошки, перхоть собаки, овсяница луговая, плесневый	1 150,00
5-20-025	17.33.A7.201	Панель ингалиционных аллергенов № 3 (эпителии кошки, перкото сооаки, объяница луговая, плесневый Панель клещевых аллергенов № 1 (клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, клещ	1 150,00
5-20-027	17.31.A1	Панель висщевых автергенов № 1 (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех)	1 150,00
5-20-028	17.31.A7	Панель пищевых аллергенов № 13 (зеленый горошек, белые бобы, морковь, картофель)	1 150,00
5-20-020	17.31.A8	Панель пищевых аллергенов № 13 (зеленый горошек, ослые осоов, морковь, картофель)	1 150,00
5-20-029	17.31.A2	Панель пищевых аллергенов № 13 (апельсин, оанан, яолоко, персик)	1 150,00
5-20-030	17.31.A2	Панель пищевых аллергенов № 24 (треска, тупец, креветки, лосось, мидии)	1 150,00
5-20-031	17.31.A9	Панель пищевых аллергенов № 24 (фундук, креветки, клыя, оанал) Панель пищевых аллергенов № 25 (семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей)	1 150,00
5-20-032	17.31.A10	Панель пищевых аллергенов № 26 (яичный белок, молоко, арахис,горчица)	1 150,00
5-20-033	17.33.A30.20	Панель пищевых аллергенов № 27 (треска, фундук, соевые бобы, пшеничная мука)	1 150,00
5-20-034	17.33.A30.20		1 150,00
5-20-035	17.33.A31.20	Панель пищевых аллергенов № 28 (семена кунжута, креветки, говядина, киви)	1 150,00
5-20-030	17.31.A3	Панель пищевых аллергенов № 3 (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, Панель пищевых аллергенов № 5 (яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы)	1 150,00
5-20-037	17.31.A4 17.31.A12	Панель пищевых аллергенов № 50 (киви, манго, бананы, ананас)	1 150,00
5-20-039	17.31.A12		
5-20-039	17.31.A13	Панель пищевых аллергенов № 51 (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица)	1 150,00
5-20-040	17.31.A5	Панель пищевых аллергенов № 6 (рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы)	1 150,00
		Панель пищевых аллергенов № 7 (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые	1 150,00
5-20-042	17.31.A14	Панель пищевых аллергенов № 73 (свинина, куриное мясо, говядина, баранина)	1 150,00
5-3-001	17.71.A1	Alternaria alternata, аллергокомпонент, m229 rAlt a1	1 950,00
5-3-002	17.27.A51	Панель аллергенов животных, ех2 (кошка, перхоть (е1), собака, перхоть (е5), морская свинка, эпителий (е6),	1 800,00
5-3-003	17.27.A44	Панель аллергенов животных, эпителий, ех1 (кошка, перхоть (е1), Собака, перхоть (е5), Лошадь, перхоть (е3),	1 800,00
5-3-004	17.27.A52	Панель аллергенов сорных трав, wx3 (полынь (w6), подорожник ланцетовидный (w9), марь (w10), золотарник	1 800,00
5-3-005	17.37.A3	Собака, аллергокомпонент, e101 rCan f1	3 600,00
5-3-006	17.37.A4	Собака, аллергокомпонент, e102 rCan f2	3 600,00
		БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ (5)	
5-34		Диагностика мочекаменной болезни	
5-34-001	5.0.D6.126	Анализ состава образцов почечных камней	4 200,00
5-34-003	5.0.D7.401	Литос-тест II этап: определение камнеобразующего состава солей мочи	3 330,00
5-34-001	7.4.D9	17-кетостероиды (андростерон, андростендион, ДГЭА, этиохоланолон, эпиандростерон,	3 520,00
5-34-002	7.9.A1	Заключение врача КЛД по исследовательскому отчету: Кортизол в слюне	1 470,00
5-34-003	4.3.A21	Прокальцитонин	1 950,00
5-34-007	5.0.A1.401	Альфа-амилаза мочи (диастаза)	300,00
5-34-008	5.0.A14.401	Бета-2-микроглобулин мочи	720,00
5-34-009	5.0.D12.402	Глюкоза мочи	750,00
5-34-010	5.0.A7.401	Глюкоза мочи разовая порция	750,00
5-34-011	5.0.A15.401	Дезоксипиридинолин (DPD) мочи	1 700,00
5-34-012	5.0.D17.403	Кальций общий мочи	200,00
5-34-013	5.0.D1.402	Креатинин мочи	200,00
5-34-014	5.0.D19.403	Магний мочи	200,00
5-34-015	5.0.D1.401	Микроальбумин мочи (разовая порция мочи)	410,00
5-34-016	5.0.A3.402	Микроальбумин мочи (суточная порция мочи)	380,00
5-34-017	5.0.D16.402	Мочевая кислота мочи	200,00
5-34-018	5.0.D15.402	Мочевина мочи	200,00
5-34-019	5.0.D2.403	Натрий, калий, хлор мочи (Na/K/CI)	200,00
5-34-020	5.0.D8.403	Общие метанефрины и норметанефрины	2 000,00
5-34-021	5.0.D13.402	Общий белок мочи	400,00
5-34-022	5.0.A20.403	Оксалаты мочи	1 110,00
5-34-023	5.0.D1.406	Проба Реберга	200,00
5-34-024	5.0.D9.403	Свободные метанефрины и норметанефрины	1 900,00
5-34-025	5.0.D18.403	Фосфор неорганический мочи	200,00
	23.9.A1	Определение микробиоценоза методом XMC (MCMM)	4 000,00
5-101-001	11.57.A4	Обнаружение антител IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 (Россия)	1 600,00
5-101-004	11.57.A5	Антитела IgM к коронавирусу SARS-CoV-2 (Вектор-Бест, Россия)	1 600,00
5-101-005	11.57.A10	Антитела к коронавирусу SARS-Cov2, нуклеокапсидный белок, IgG (Abbott, CША)	1 600,00
5-101-006	11.57.A13	Антитела к коронавирусу SARS-Cov2, белок S, IgM (Abbott, США)	1 300,00
5-113		МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (кровь) (12)	
	12.9.D3	РНК ВГС, генотип (1a, 1b, 2, 3a, 4, 5a, 6), кровь, кач.	1 800,00
5-114		Бруцеллы (12.03)	
5-114-001	12.3.A1.202	ДНК бруцелл (Brucella species) (кровь)	350,00
5-115		Вирус Варицелла-Зостер (12.17)	
5-115-001	12.17.A1.202	ДНК вируса Варицелла-Зостер (Human herpes virus , VZV) (кровь)	660,00
5-116		Вирус герпеса VI (12.15)	-,,-
5-116-001	12.15.A1.202	ДНК вируса герпеса VI типа (Human herpes virus, HHV) (кровь)	660,00
5-117		Вирус простого герпеса (12.14)	
5-117-001	12.14.A1.202	ДНК вируса простого герпеса (Негрез simlex virus, ВПГ) I, II типа (кровь)	660,00
5-118		Вирус Эпштейна-Барр (12.16)	
5-118-001	12.16.A1.202	ДНК вируса Эпштейна- Барр (Epstein-Barr virus, EBV) (кровь)	660,00
5-118-002	12.16.A2.202	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus, EBV) (кровь), количественно	660,00
5-119		ВИЧ (12.18)	
5-119-001	12.18.A1.202	РНК ВИЧ (кровь)	1 800,00
5-119-002	12.18.A2.202	РНК ВИЧ (кровь), количественно	5 400,00
5-120	=.202	Гемофилы (12.01)	00,00
	12.1.A1.202	ДНК гемофильной палочки (Haemophilus species) (кровь)	350,00
			300,00
		Гепатит D (12.10) РНК вируса гепатита D (кровь)	600,00
5-121	12 10 41 202		
5-121 5-121-001	12.10.A1.202		000,00
5-121 5-121-001 5-122		Гепатит G (12.11)	
5-121 5-121-001	12.10.A1.202 12.11.A1.202		600,00

E 404		F B (40.00)	
5-124 5-124-001	12.8.A1.202	Гепатит В (12.08) ДНК вируса гепатита В (кровь)	750,00
5-124-002	12.8.A2.202	ДНК вируса гепатита В (кровь), количественно	2 200,00
5-125		Гепатит С (12.09)	
5-125-001	12.9.A1.202	РНК вируса гепатита С (кровь)	700,00
5-125-002	12.9.D2	РНК вируса гепатита С (кровь), генотипирование	1 800,00
5-125-003	12.9.A2.202	РНК вируса гепатита С (кровь), количественно	4 100,00
5-125-004	12.9.D1	РНК вируса гепатита С (кровь), расширенное генотипирование количественно	3 800,00
5-126 5-126-001	12.23.A1.202	Краснуха РНК вируса краснухи	1 700,00
5-127	12.23.7(1.202	Листерии (12.04)	1 700,00
5-127-001	12.4.A1.202	ДНК листерии (Listeria monocytogenes) (кровь)	800,00
5-128		Микобактерии (12.06)	
5-128-001	12.6.A1.202	ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) (кровь)	750,00
5-129		Токсоплазма (12.05)	
5-129-001	12.5.A1.202	ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) (кровь)	400,00
5-130 5-130-001	12.13.A2.202	Цитомегаловирус (12.13)	720.00
5-130-001	12.13.A2.202 12.13.A1.202	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus, CMV) (кровь), количественно ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus, CMV) (кровь)	720,00 650,00
5-130-002	12.13.71.202	Энтеровирус (12.19)	030,00
5-131-001	12.21.D1.202	Одновременное определение ДНК вируса гепатита В, РНК вируса гепатита С, РНК ВИЧ 1 и 2 типа.	1 150,00
5-131-002	12.19.A1.202	РНК энтеровируса (Enterovirus) (кровь)	510,00
5-131-003	12.25.A1.202	ДНК аденовируса (Adenovirus) тип 3,2,5,4,7,12,16,40,41,48	1 100,00
5-131-004	12.22.A2.202	ДНК парвовируса В 19(Parvovirus В19),кол	980,00
5-132		Новые	
5-132-001	1.1.A36.202	AF10-MLL – t(10;11), колич.	4 870,00
5-132-002	1.1.A22.202	AF6-MLL – t (6;11), колич.	4 870,00
5-132-003	1.1.A13.202	AML1-ETO – t(8;21), качест.	3 770,00
5-132-004 5-132-005	1.1.A14.202 1.1.A11.202	AML1-ETO – t(8;21), колич. BCR-ABL p190 – t(9;22), качест.	4 870,00 3 770,00
5-132-005 5-132-006	1.1.A11.202 1.1.A12.202	BCR-ABL p190 – t(9;22), качест. BCR-ABL p190 – t(9;22), колич.	4 870,00
5-132-006	1.1.A12.202 1.1.A7.202	BCR-ABL p190 – t(9;22), колич. BCR-ABL p210 (b2a2) – t(9;22), качест.	3 770,00
5-132-008	1.1.A8.202	BCR-ABL p210 (b2a2) – t(9;22), колич.	4 870,00
5-132-009	1.1.A9.202	BCR-ABL p210 (b3a2) – t(9;22), качест.	3 770,00
5-132-010	1.1.A10.202	BCR-ABL p210 (b3a2) – t(9;22), колич.	4 870,00
5-132-011	1.1.A25.202	CBFB-MYH11 – inv(16), качест.	3 770,00
5-132-012	1.1.A27.202	CBFB-MYH11 тип D или e5e8 — int(16) и t(16;16), колич.	4 870,00
5-132-013	1.1.A28.202	СВFВ-МҮН11 тип Е или е5е7 — int(16) и t(16;16), колич.	4 870,00
5-132-014	1.1.A26.202	СВFB-МҮН11 тип A или e5e12 – inv(16) и t(16;16), колич.	4 870,00
5-132-015	1.1.A23.202	Е2А-РВХ – t(1;19), качест.	3 770,00
5-132-016	1.1.A24.202	E2A-PBX – t(1;19), колич.	4 870,00
5-132-017	1.1.A15.202	MLL-AF4 – T(4;11), качест.	3 770,00
5-132-018 5-132-019	1.1.A16.202 1.1.A17.202	MLL-AF4 – Т(4;11), колич. MLL-AF4 тип PS411 или e10e4 (выявляет также e10e5, e11e5, e11e4) – t(4;11), колич.	4 870,00 4 870,00
5-132-019	1.1.A17.202 1.1.A18.202	MLL-AF4 тип F34 гг или е тоеч (выявляет также е тоез, е ттез, е ттеч) – ц(4, гг), колич. MLL-AF9 – t(9;11), качест.	3 770,00
5-132-020	1.1.A19.202	MLL-AF9 – t(9;11), колич.	4 870,00
5-132-022	1.1.A20.202	MLL-ENL – t(11;19), качест.	3 770,00
5-132-023	1.1.A21.202	MLL-ENL тип e9e2 (+e10e2, e11e2) – t(11;19), колич.	4 870,00
5-132-024	1.1.A5.202	PLZF-RARa – t(11;17), качест.	3 770,00
5-132-025	1.1.A6.202	PLZF-RARa – t(11;17), колич.	4 870,00
5-132-026	1.1.A1.202	PML-RARA тип bcr 1-2 – t(15;17), качест.	3 770,00
5-132-027	1.1.A2.202	PML-RARA тип bcr 1-2 – t(15;17), колич.	4 870,00
5-132-028	1.1.A3.202	PML-RARA тип bcr 3 – t(15;17), качест.	3 770,00
5-132-029	1.1.A4.202	PML-RARA тип bcr 3 – t(15;17), колич.	4 870,00
5-132-030	1.1.A29.202	SIL-TAL – del(1), качест.	3 770,00
5-132-031 5-132-032	1.1.A30.202 1.1.A31.202	SIL-TAL – del(1), колич.	4 870,00 4 890,00
5-132-032 5-132-033	1.1.A31.202 1.1.A32.202	TEL-AML1 – t (12;21), качест. TEL-AML1 – t (12;21), колич.	3 990,00
5-132-033	1.1.A32.202 14.10.A1.900	Автоматический посев и идентификация микроорганизмов с помощью времяпролетной MACC-спектрометрии	1 406,00
5-132-034	9.0.A55.201	Альвеоломуцин в сыворотке крови (фиброзирующего альвеолита)	830,00
5-132-036	7.8.A1.209	Альдостерон	1 090,00
5-132-037	18.1.A6.401	Бензодиазепины, количественно	1 750,00
5-132-038	1.1.A33.202	Гиперэкспрессия c-MYC – t(8;14) лимфома Беркита, колич.	4 870,00
5-132-039	9.0.A51.201	Диагностика саркоидоза (активность ангиотензин-превращающего фермента - АФП)	1 230,00
5-132-040	9.0.A60.401	Иммунофиксация белка Бенс-Джонса с панелью антисывороток	2 030,00
5-132-041	9.0.A62.201	Определение содержания подкласса IgG4	630,00
5-132-042	27.1.A4.101	Ротавирус (обнаружение антигена в кале), ИХГА	500,00
5-132-043	9.0.A58.201	Скрининг парапротеинов в сыворотке (иммунофиксация)	1 490,00
5-132-044	9.0.A61.201	Типирование парапротеина в сыворотке крови (с помощью иммунофиксации с панелью антисывороток IgG, Ig	2 730,00
5-132-045 5-132-046	7.3.A8.201 22.6.A2.204	Трофобластический бета-1-гликопротеин Цитогенетическое исследование клеток костного мозга (методом FISH)	260,00 11 030,00
5-132- 046	_£.0.\\\£.\\\2.04	ОНКОМАРКЕРЫ (8)	11 030,00
5-133 5-133-001	8.0.A11.201	ОНКОМАРКЕРЫ (8) Нейрон-специфическая енолаза (NSE)	1 400,00
5-133-002	8.0.A15.900	Онкобелок Е7	2 900,00
5-133-003	8.0.A17.201	Онкомаркер НЕ 4	1 100,00
5-133-007	8.0.A1.201	Альфа-фетопротеин (АФП)	385,00
5-133-008	8.0.A7.201	Антиген СА 15-3	770,00
5-133-009	8.0.A3.201	Антиген СА 19-9	770,00
5-133-010	8.0.A10.201	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA)	1 300,00
5-133-011	8.0.A4.201	Антиген СА 125	770,00
5-133-012	8.0.A16.201	Антиген СА 242	900,00
5-133-013	8.0.A9.201	Антиген CA 72-4	1 100,00
5-133-014	8.0.A13.201	Белок S-100	4 100,00
5-133-015	8.0.A8.201	Бета-2-микроглобулин	750,00
5-133-016 5-133-017	8.0.D2.201 8.0.A23.201	Индекс здоровья простаты	4 400,00
	TO U A 23 201	МСА(муциноподобный ракоассоциированный антиген)	1 600,00

5-133-018	8.0.E2.201	Прогностическая вероятность (значение ROMA, включает определение онкомаркера HE4, антигена CA 125)	1 700,00
5-133-019	8.0.A5.201	Простатоспецифический антиген общий (ПСА) общий	650,00
5-133-020	8.0.A2.201	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	760,00
5-133-021	8.0.A14.401	Специфический антиген рака мочевого пузыря (UBC) *	1 500,00
5-133-022	8.0.A12.201	Фрагмент цитокератина 19 (Cyfra 21-1)	1 100,00
5-133-023	8.0.A19.201	Хромогранин А СqА	3 200.00
5-133-024	8.0.A20.101	Определение гемоглобина в кале количественным иммунохроматографическим методом (FOB Gold Test)	800,00
5-135-001	8.0.D4	Прогностическая вероятность (значение ROMA, постменопауза) (включает определение антигена	1 150,00
5-135-001	8.0.D6	Прогностическая вероятность (значение ROMA, пременопауза) (включает определение антигена	2 000,00
5-135-002	8.0.D5	Процент свободного ПСА (общий ПСА, свободный ПСА и соотношение)	1 200,00
	8.U.D5		1 200,00
5-134		СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ (11)	
5-135		Аденовирусная инфекция	
5-135-001	11.51.A3.201	Антитела к аденовирусу(Adenovirudae) Ig M	1 100,00
5-135-002	11.51.A1.201	Антитела к аденовирусу(Adenovirudae) IgA	1 100,00
5-135-003	11.51.A2.201	Антитела к аденовирусу(Adenovirudae) IgG	1 100,00
5-136		Амебиаз (11.41)	
5-136-001	11.41.A1.201	Антитела к амебе дизентерийной (Entamoeba histolytica), IgG	550,00
5-137		Аспергиллюз (11.47)	
5-137-001	11.47.A2.201	Антитела к грибам (Aspergillus fumigatus) IgG	450,00
5-138		Боррелиоз (11.24)	,
5-138-001	11.24.A2.201	Антитела к боррелиям (Borrelia burgdorferi), IgG	660,00
5-138-002	11.24.A1.201		660,00
	-	Антитела к боррелиям (Borrelia burgdorferi) , IgM	
5-138-003	11.24.D2.201	Антитела к боррелиям (Borrelia),lg G(иммуноблот)	2 700,00
5-138-004	11.24.D1.201	Антитела к боррелиям (Borrelia),lg М(иммуноблот)	2 700,00
5-138		Bupyc Varicella-Zoster	
5-138-001	11.49.A3.201	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster) IgG	990,00
5-138-002	11.49.A1.201	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster) IgM	960,00
5-138-003	11.49.A2.201	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster) IgA	840,00
5-139		Бруцеллез (11.39)	-,,,,
5-139-001	11.39.A2.201	Антитела к бруцелле (Brucella), IgG	480,00
5-139-001	11.39.A1.201	Антитела к бруцелие (Brucella), IgA	480,00
	11.33.71.201		400,00
5-139	11 16 14 001	Вирус Коксаки (11.46)	FF0.00
5-139-001	11.46.A1.201	Антитела к вирусу Коксаки, IgM	550,00
5-140		Брюшной тиф (11.37)	
5-137-001	11.37.A1.201	Антитела к Vi-антигену вобудителя брюшного тифа (Salmonella typhi)	480,00
5-140		Вирус полиомиелита (11.27)	
5-140-001	11.27.A1.201	Антитела к вирусу полиомиелита (Poliovirus hominis), IgG	660,00
5-141		Вирус Эпштейна-Барр (инфекционный мононуклеоз) (11	
5-141-001	50.0.H76.201	Авидность IgG к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus, EBV) (включает определение антител к вирус	700,00
5-141-002	11.10.A2.201	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus, EBV), IgG	550,00
5-141-003	11.10.D2.201	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus, EBV), IgG (иммуноблот)	2 700,00
5-141-004	11.10.D1.201	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Ервейн Barr virus, EBV), IgM (иммуноблот)	2 700,00
5-141-004	11.10.D1.201		
		Антитела к вирусу Эпштейна-Барр(Epstein-Barr virus EBNA),lg G	550,00
5-141-006	11.10.A1.201	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus, EBV), IgM	550,00
5-141-007	11.10.A8.201	Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр(Epstein-Barr virus EA) Ig G	770,00
5-141-008		Антитела к вирусу Эпштейна-Барр(Epstein-Barr virus EBNA),Ig G	550,00
5-142		ВИЧ (11.7)	
5-142-001	11.7.A1.201	ВИЧ (антитела и антигены)	400,00
5-143		Гарднереллез (11.43)	
5-143-001	11.43.A1.201	Антитела к гарднерелле (Gardnerella vaginalis) IgG	1 200,00
5-143-002	11.43.A2.201	Антитела к гарднерелле (Gardnerella vaginalis) IqM	1 200,00
5-144		Гельминтозы (11.20)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
5-144-001	17.28.A1.201	Антитела к аскаридам (Ascaris lumbricoides), IgG	560,00
5-144-002	17.28.A12.20	Антитела к аскаридам (Ascaris lumbricoides), IgE	690,00
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
5-144-003	11.20.A13.20	Антитела к клонорхам, IgG	690,00
5-144-004	11.20.A1.201	Антитела к описторхисам (Opisthorchis felineus), IgG	690,00
5-144-005	11.20.A10.20	Антитела к описторхисам (Opisthorchis felineus), IgM	400,00
5-144-006	11.20.A8.201	Антитела к печеночным сосальщикам (Fasciola hepatica), IgG	800,00
5-144-007	11.20.A3.201	Антитела к токсокарам (Toxocara canis), IgG	430,00
5-144-008	11.20.A4.201	Антитела к трихинеллам (Trichinella spiralis), IgG	550,00
5-144-009	11.20.A6.201	Антитела к угрицам кишечным (Strongyloides stercoralis), IgG	700,00
5-144-010	11.20.A7.201	Антитела к цистицеркам свиного цепня (Taenia solium), IgG	700,00
5-144-011	11.20.A5.201	Антитела к шистосомам (Schistosoma mansoni), IgG	650,00
5-144-012	11.20.A2.201	Антитела к эхинококкам (Echinococcus granulosus), IgG	550,00
5-145	5.,201	Гепатит D (11.4)	550,50
5-145 5-145-001	11.4.A2.201	Гепатит D (11.4) Антитела к вирусу гепатита D, IgM	430,00

5-145-002	11.4.A1.201	Антитела к вирусу гепатита D, суммарные	430,00
5-146	44.4.10.00	Гепатит A (11.1)	
5-146-001	11.1.A2.201	Антитела к вирусу гепатита A, IgG (Anti-HAV IgG)	550,00
5-146-002	11.1.A1.201	Антитела к вирусу гепатита A, IgM (Anti-HAV IgM)	550,00
5-147		Гепатит В (11.2)	
5-147-001	11.2.A5.201	Антиген HBe вируса гепатита B (HBeAg)	660,00
5-147-002	11.2.A6.201	Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В суммарные (Anti-HBe)	550,00
5-147-003	11.2.A2.201	Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита B (Anti-HBs)	650,00
5-147-004	11.2.A4.201	Антитела к ядерному (cor) антигену вируса гепатита B, IgM (Anti-HBc IgM)	650,00
5-147-005	11.2.A3.201	Антитела к ядерному (cor) антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBc)	550,00
5-147-006	11.2.A1.201	Поверхностный антиген вируса гепатита В (НВsAg, австралийский антиген)	330,00
	. 1.2.01.201		550,00
5-148	44 5 40 001	Гепатит Е (11.5)	050.55
5-148-001	11.5.A2.201	Антитела к вирусу гепатита E, IgM	650,00
5-148-002	11.5.A1.201	Антитела к вирусу гепатита E, IgG	650,00
		Гепатит С (11.3)	
	11.3.A2.201	Антитела к вирусу гепатита C, IgM (Anti-HCV IgM)	430,00
			100.00
5-149 5-149-001 5-149-02	11.3.A3	Антитела к вирусу гепатита C, суммарные (Anti-HCV)	430,00
5-149-001 5-149-02			430,00
5-149-001		Антитела к вирусу гепатита С, суммарные (Anti-HCV) Герпетическая инфекция (11.8) Авидность IgG к вирусу простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) I,II типа (включает определение	650,00

5-150-003			
5-150-003	11.8.A5.201	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) І типа, IgG	770,00
5-150-004	11.8.A4.201	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) І типа, IgM	750,00
5-150-005	11.8.A9.201	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) I,II типов, IgA	650,00
5-150-006	11.8.A2.201	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) I,II типов, IqG	600,00
5-150-007	11.8.D2.201	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) I,II типов, IgG (иммуноблот)	2 800,00
5-150-008	11.8.A1.201	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) I,II типов, IдМ	650,00
5-150-009	11.8.D1.201	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) I,II типов, IgM (иммуноблот)	2 800,00
5-150-010	11.8.A7.201	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) II типа, IgG	750,00
5-150-011	11.8.A6.201	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) II типа, IgM	690,00
	11.0.710.201		000,00
5-151 5-151-001	11.28.A1.201	Дифтерия и столбняк (11.28) Антитела к возбудителю дифтерии (Corynebacterium diphtheriae)	700,00
	11.28.A1.201	3.1. 1.1. (3 1)	
5-151-002	11.28.A2.201	Антитела к возбудителю столбняка (Clostridium tetani)	850,00
5-152		Кандидоз (11.21)	250.00
5-152-001	11.21.A2.201	Антитела к кандиде (Candida albicans), IgG	650,00
5-152-002	11.21.A1.201	Антитела к кандиде (Candida albicans), IgA	650,00
5-152-003	11.21.A3.201	Антитела к кандиде (Candida albicans), IgM	700,00
5-153		Клещевой энцефалит (11.40)	
5-153-001	11.40.A2.201	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgG	360,00
5-153-002	11.40.A1.201	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgM	360,00
5-154		Коклюш и паракоклюш (11.33)	
5-154-001	11.33.A2.201	Антитела к коклюшному токсину IgG	670,00
5-154-002	11.33.A1.201	Антитела к коклюшному токсину IgA	670,00
5-154-003	11.33.D1.201	Антитела к возбудителям коклюша и паракоклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis), сумм	710,00
5-155		Корь (11.12)	- 7,11
5-155-001	11.12.A2.201	Антитела к вирусу кори, IgG	650,00
	11.12.7 (2.201		000,00
5-156 5-156-001	50.0.H77.201	Kpachyxa (11.11)	550,00
5-156-001	11.11.A2.201	Авидность IgG к вирусу краснухи (включает определение антител к вирусу краснухи, IgG)	550,00
	-	Антитела к вирусу краснухи, IgG	,
5-156-003	11.11.D1.201	Антитела к вирусу краснухи, IgG (иммуноблот)	2 100,00
5-156-004	11.11.A1.201	Антитела к вирусу краснухи, IgM	550,00
5-157		Легионеллез (11.25)	-:
5-157-001	11.25.A1.201	Антитела к легионеллам (Legionella pneumophila), суммарные	900,00
5-158		Лейшманиоз (11.30)	
5-1558-001	11.30.A1.201	Антитела к лейшмании (Leishmania infantum), суммарные	900,00
5-158		Листериоз (11.31)	
5-158-001	11.31.A1.201	Антитела к листерии (Listeria monocytogenes)	385,00
5-159		Лямблиоз (11.22)	
5-159-001	11.22.A1.201	Антитела к лямблиям (Lamblia intestinalis), суммарные	385,00
5-159-002	11.22.A2.201	Антитела к лямблиям (Lamblia intestinalis) , IgM	365,00
5-160		Менингококковая инфекция (11.34)	
5-160-001	11.34.A1.201	Антитела к менингококку (Neisseria meningitidis)	1 250,00
5-161		Микоплазмоз (11.16)	,
5-161-001	11.16.A3.201	Антитела к микоплазме (Mycoplasma hominis), IgG	360,00
5-161-002	11.16.A2.201	Антитела к микоплазме (Mycoplasma hominis), IgM	540,00
5-161-003	11.16.A1.201	Антитела к микоплазме (Mycoplasma hominis), IgA	540,00
5-161-004	11.16.A5.201	Антитела к микоплазме (Mycoplasma pneumoniae), IgG	570,00
5-161-005	11.16.A6.201	Антитела к микоплазме (Mycoplasma pneumoniae), IgM	570,00
5-161-005	11.16.A4.201	Антитела к микоплазме (Mycoplasma pneumoniae), IgA	570,00
	11.10.A4.201		370,00
5-162	44.00.40.004	Парвовирус (11.26)	000.00
5-162-001	11.26.A2.201	Антитела к парвовирусу (Parvovirus) В19, IgM	660,00
5-162-002	11.26.A1.201	Антитела к парвовирусу(Parvovirus) B19, IgG	660,00
5-163		Псевдотуберкулез и иерсиниоз (11.32)	
5-163-001	11.32.D1.201	Антитела к иерсиниям (Yersinia enterocolitica) igA,igG	600,00
5-164		Сифилис (11.6)	
5-164-001	11.6.A48.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), lg G	
5-164-002	11.6.A8.201		300,00
5-164-003	11.6.A4.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), Ig G	300,00
5-164-004		Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные	300,00 500,00
	11.6.A5.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM	300,00 500,00 400,00
5-164-005	11.6.A5.201 11.6.A1.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR)	300,00 500,00 400,00 300,00
5-164-005 5-164-006	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00
5-164-005	11.6.A5.201 11.6.A1.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR)	300,00 500,00 400,00 300,00
5-164-005 5-164-006 5-164-007 5-165	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38)	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00
5-164-005 5-164-006 5-164-007	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00
5-164-005 5-164-006 5-164-007 5-165	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38)	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00
5-164-005 5-164-006 5-164-007 5-165 5-165-001	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00
5-164-005 5-164-006 5-164-007 5-165 5-165-001 5-166	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19)	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00
5-164-005 5-164-006 5-164-007 5-165 5-165-001 5-166 5-166-001	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201 50.0.H78.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19) Авидность IgG к токсоплазме (Тохорlаsma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG)	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00
5-164-005 5-164-006 5-164-007 5-165 5-165-001 5-166 5-166-001 5-166-002	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201 50.0.H78.201 11.19.A4.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19) Авидность IgG к токсоплазме (Тохорlаsma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG) Антитела к токсоплазме (Тохорlasma gondii), IgA	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00 600,00 360,00
5-164-005 5-164-006 5-164-007 5-165 5-165-001 5-166 5-166-002 5-166-003 5-166-004	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201 50.0.H78.201 11.19.A4.201 11.19.A2.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19) Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00 600,00 360,00 450,00
5-164-005 5-164-006 5-164-007 5-165 5-165-001 5-166 5-166-002 5-166-003 5-166-004 5-167	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201 50.0.H78.201 11.19.A4.201 11.19.A2.201 11.19.A1.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19) Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM Трихомониаз (11.18)	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00 600,00 360,00 450,00 550,00
5-164-005 5-164-006 5-165-001 5-165 5-165-001 5-166 5-166-002 5-166-003 5-166-004 5-167	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201 50.0.H78.201 11.19.A4.201 11.19.A2.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19) Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM Трихомониаз (11.18) Антитела к трихомонаде (Trichomonas vaginalis), IgG.	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00 600,00 360,00 450,00
5-164-005 5-164-006 5-164-007 5-165 5-165-001 5-166 5-166-001 5-166-002 5-166-003 5-166-004 5-167 5-167-001 5-168	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201 50.0.H78.201 11.19.A4.201 11.19.A2.201 11.19.A1.201 11.18.A1.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19) Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM Трихомониаз (11.18) Антитела к трихомонаде (Trichomonas vaginalis), IgG. Туберкулез (11.23)	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00 600,00 360,00 450,00 650,00
5-164-005 5-164-006 5-165-001 5-165 5-166-001 5-166-002 5-166-003 5-166-004 5-167-001 5-168 5-168	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201 50.0.H78.201 11.19.A4.201 11.19.A2.201 11.19.A1.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19) Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM Трихомониаз (11.18) Антитела к трихомонаде (Trichomonas vaginalis), IgG. Туберкулез (11.23) Антитела к микобактериям туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis), суммарные	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00 600,00 360,00 450,00 550,00
5-164-005 5-164-006 5-165-001 5-165-001 5-166-001 5-166-002 5-166-003 5-166-004 5-167 5-168 5-168-001 5-168	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201 50.0.H78.201 11.19.A4.201 11.19.A2.201 11.19.A1.201 11.18.A1.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19) Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM Трихомониаз (11.18) Антитела к трихомонаде (Trichomonas vaginalis), IgG. Туберкулез (11.23) Антитела к микобактериям туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis), суммарные Уреаплазмоз (11.17)	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00 600,00 360,00 450,00 550,00 510,00
5-164-005 5-164-006 5-165-001 5-165 5-166-001 5-166-002 5-166-003 5-166-004 5-167 5-168-001 5-168 5-168-001 5-168-001 5-169 5-169-001	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201 50.0.H78.201 11.19.A4.201 11.19.A2.201 11.19.A1.201 11.18.A1.201 11.23.A1.201 11.17.A3.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19) Авидность IgG к токсоплазме (Тохорlаsma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM Трихомониаз (11.18) Антитела к трихомонаде (Trichomonas vaginalis), IgG. Туберкулез (11.23) Антитела к микобактериям туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis), суммарные Уреаплазмоз (11.17) Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgG	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00 600,00 360,00 450,00 550,00 510,00
5-164-005 5-164-007 5-165 5-165-001 5-166-002 5-166-003 5-166-004 5-167-001 5-168 5-168-001 5-169-001 5-169-002	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201 50.0.H78.201 11.19.A4.201 11.19.A2.201 11.19.A1.201 11.23.A1.201 11.17.A3.201 11.17.A3.201 11.17.A1.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19) Авидность IgG к токсоплазме (Тохорlаsma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM Трихомониаз (11.18) Антитела к трихомонаде (Trichomonas vaginalis), IgG. Туберкулез (11.23) Антитела к микобактериям туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis), суммарные Уреаплазмоз (11.17) Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgG	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00 600,00 360,00 450,00 550,00 510,00 510,00
5-164-005 5-164-006 5-165-001 5-165 5-166-001 5-166-002 5-166-003 5-166-004 5-167-001 5-168 5-168-001 5-169-001 5-169-002 5-169-003	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201 50.0.H78.201 11.19.A4.201 11.19.A2.201 11.19.A1.201 11.18.A1.201 11.23.A1.201 11.17.A3.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19) Авидность IgG к токсоплазме (Тохорlаsma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM Трихомониаз (11.18) Антитела к трихомонаде (Trichomonas vaginalis), IgG. Туберкулез (11.23) Антитела к микобактериям туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis), суммарные Уреаплазмоз (11.17) Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgG Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00 600,00 360,00 450,00 550,00 510,00
5-164-005 5-164-006 5-164-007 5-165 5-165-001 5-166-001 5-166-002 5-166-003 5-167 5-167 5-168-001 5-168-001 5-169-001 5-169-002 5-169-003 5-169-003	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201 50.0.H78.201 11.19.A4.201 11.19.A2.201 11.19.A1.201 11.23.A1.201 11.17.A3.201 11.17.A3.201 11.17.A2.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19) Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM Трихомониаз (11.18) Антитела к трихомонаде (Trichomonas vaginalis), IgG. Туберкулез (11.23) Антитела к микобактериям туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis), суммарные Уреаплазмоз (11.17) Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgG Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgM Хеликобактериоз (11.14)	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00 600,00 360,00 450,00 550,00 510,00 510,00 510,00
5-164-005 5-164-006 5-164-007 5-165 5-165-001 5-166-001 5-166-002 5-166-003 5-167 5-167-001 5-168-001 5-168-001 5-169-001 5-169-002 5-169-003 5-170-002	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201 50.0.H78.201 11.19.A4.201 11.19.A2.201 11.19.A1.201 11.23.A1.201 11.17.A3.201 11.17.A2.201 11.17.A2.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19) Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM Трихомониаз (11.18) Антитела к трихомонаде (Trichomonas vaginalis), IgG. Туберкулез (11.23) Антитела к микобактериям туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis), суммарные Уреаплазмоз (11.17) Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgG Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgM Хеликобактериоз (11.14) Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgA	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00 600,00 360,00 450,00 550,00 510,00 510,00 510,00 820,00
5-164-005 5-164-006 5-164-007 5-165 5-165-001 5-166-001 5-166-002 5-166-003 5-166-004 5-167 5-168-001 5-169-001 5-169-002 5-169-003 5-170-002 5-170-003	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201 50.0.H78.201 11.19.A4.201 11.19.A1.201 11.19.A1.201 11.23.A1.201 11.17.A3.201 11.17.A2.201 11.14.A2.201 11.14.A2.201 11.14.A1.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19) Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM Трихомониаз (11.18) Антитела к трихомонаде (Trichomonas vaginalis), IgG. Туберкулез (11.23) Антитела к микобактериям туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis), суммарные Уреаплазмоз (11.17) Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgG Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgM Хеликобактериоз (11.14) Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgA Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgG	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00 600,00 360,00 450,00 550,00 510,00 510,00 510,00 6820,00 6820,00 6820,00
5-164-005 5-164-006 5-164-007 5-165 5-165-001 5-166-001 5-166-002 5-166-003 5-166-004 5-167 5-168 5-168-001 5-169-001 5-169-002 5-170-002 5-170-003 5-170-004	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201 50.0.H78.201 11.19.A4.201 11.19.A1.201 11.19.A1.201 11.17.A3.201 11.17.A3.201 11.17.A2.201 11.14.A2.201 11.14.A3.201 11.14.A3.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19) Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM Трихомониаз (11.18) Антитела к трихомонаде (Trichomonas vaginalis), IgG. Туберкулез (11.23) Антитела к микобактериям туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis), суммарные Уреаплазмоз (11.17) Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgG Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgM Хеликобактериоз (11.14) Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgA Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgG Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgM	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00 600,00 450,00 550,00 510,00 510,00 510,00 820,00 650,00 650,00
5-164-005 5-164-006 5-164-007 5-165 5-165-001 5-166-001 5-166-002 5-166-003 5-166-004 5-167-001 5-168 5-168-001 5-169-001 5-169-002 5-170-002 5-170-003 5-170-004 5-176-001	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201 50.0.H78.201 11.19.A4.201 11.19.A1.201 11.19.A1.201 11.23.A1.201 11.17.A3.201 11.17.A2.201 11.14.A2.201 11.14.A2.201 11.14.A1.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19) Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM Трихомониаз (11.18) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG. Туберкулез (11.23) Антитела к трихомонаде (Trichomonas vaginalis), IgG. Туберкулез (11.17) Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgG Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgM Хеликобактериоз (11.14) Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgA Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgG Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgM Неlicobacter pylori 13С-ур.дыхательный тест	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00 600,00 360,00 450,00 550,00 510,00 510,00 510,00 6820,00 6820,00 6820,00
5-164-005 5-164-006 5-164-007 5-165 5-165-001 5-166-001 5-166-002 5-166-003 5-166-004 5-167-001 5-168 5-168-001 5-169-002 5-169-002 5-169-003 5-170-002 5-170-002 5-170-003 5-170-004 5-176-001 5-171	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201 50.0.H78.201 11.19.A4.201 11.19.A2.201 11.19.A1.201 11.17.A3.201 11.17.A2.201 11.17.A2.201 11.14.A2.201 11.14.A2.201 11.14.A3.201 23.7.D1	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагтлютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19) Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM Трихомониаз (11.18) Антитела к трихомонаде (Trichomonas vaginalis), IgG. Туберкулез (11.23) Антитела к микобактериям туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis), суммарные Уреаплазмоз (11.17) Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgG Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgM Хеликобактериоз (11.14) Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgA Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgM Неlicobacter pylori 13С-ур.дыхательный тест Хламидиоз (11.15)	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00 600,00 450,00 550,00 510,00 510,00 510,00 650,00 650,00 650,00 650,00 650,00
5-164-005 5-164-006 5-164-007 5-165-001 5-166-001 5-166-002 5-166-003 5-166-004 5-167 5-167 5-168-001 5-169-001 5-169-002 5-169-003 5-170-002 5-170-002 5-170-004 5-171 5-171-001	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201 50.0.H78.201 11.19.A4.201 11.19.A2.201 11.19.A1.201 11.17.A3.201 11.17.A2.201 11.17.A2.201 11.14.A2.201 11.14.A3.201 11.14.A3.201 11.15.A1.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19) Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM Трихомониаз (11.18) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG Антитела к токсоплазме (Trichomonas vaginalis), IgG. Туберкулез (11.23) Антитела к микобактериям туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis), суммарные Уреаплазмоз (11.17) Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgG Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA Антитела к х уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA Антитела к х келикобактеру (Helicobacter pylori), IgA Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgA Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgM Невісовасте руют ізС-ур-дыхательный тест Хламидиоз (11.15) Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgA	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00 600,00 450,00 550,00 510,00 510,00 510,00 650,00 650,00 650,00 650,00 600,00
5-164-005 5-164-006 5-164-007 5-165-001 5-166-001 5-166-002 5-166-003 5-166-004 5-167 5-167-001 5-168 5-169-001 5-169-002 5-169-002 5-170-002 5-170-002 5-170-004 5-170-001 5-171-001 5-171-001 5-171-001	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201 50.0.H78.201 11.19.A4.201 11.19.A2.201 11.19.A1.201 11.17.A3.201 11.17.A2.201 11.17.A2.201 11.14.A2.201 11.14.A2.201 11.14.A3.201 23.7.D1	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19) Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM Трихомониаз (11.18) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG. Туберкулез (11.23) Антитела к микобактериям туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis), суммарные Уреаплазмоз (11.17) Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgG Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgM Хеликобактериоз (11.14) Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgA Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgM Неlicobacter pylori 13C-ур.дыхательный тест Хламидиоз (11.15) Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgA Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgG	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00 600,00 550,00 510,00 510,00 510,00 510,00 650,00 650,00 650,00 650,00 600,00 600,00
5-164-005 5-164-006 5-164-007 5-165-001 5-166-001 5-166-002 5-166-003 5-166-004 5-167 5-167 5-168-001 5-169-001 5-169-002 5-169-003 5-170-002 5-170-002 5-170-004 5-171 5-171-001	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201 50.0.H78.201 11.19.A4.201 11.19.A2.201 11.19.A1.201 11.17.A3.201 11.17.A2.201 11.17.A2.201 11.14.A2.201 11.14.A3.201 11.14.A3.201 11.15.A1.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19) Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM Трихомониаз (11.18) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG Антитела к токсоплазме (Trichomonas vaginalis), IgG. Туберкулез (11.23) Антитела к микобактериям туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis), суммарные Уреаплазмоз (11.17) Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgG Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA Антитела к х уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA Антитела к х келикобактеру (Helicobacter pylori), IgA Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgA Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgM Невісовасте руют ізС-ур-дыхательный тест Хламидиоз (11.15) Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgA	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00 600,00 450,00 550,00 510,00 510,00 510,00 650,00 650,00 650,00 650,00 600,00
5-164-005 5-164-006 5-164-007 5-165 5-165-001 5-166-002 5-166-003 5-166-004 5-167 5-167 5-168 5-168-001 5-169-001 5-169-002 5-169-003 5-170-002 5-170-002 5-170-004 5-171-001 5-171-001 5-171-001	11.6.A5.201 11.6.A1.201 11.6.A2.201 11.6.A2.201 11.6.A3.201 11.38.A1.201 50.0.H78.201 11.19.A4.201 11.19.A2.201 11.19.A1.201 11.17.A1.201 11.17.A2.201 11.17.A2.201 11.14.A2.201 11.14.A3.201 11.15.A3.201 11.15.A3.201 11.15.A3.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно Т-лимфотропные вирусы человека (11.38) Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов Токсоплазмоз (11.19) Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM Трихомониаз (11.18) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG. Туберкулез (11.23) Антитела к микобактериям туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis), суммарные Уреаплазмоз (11.17) Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgG Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgM Хеликобактериоз (11.14) Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgA Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgM Неlicobacter pylori 13C-ур.дыхательный тест Хламидиоз (11.15) Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgA Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgG	300,00 500,00 400,00 300,00 360,00 500,00 1 000,00 600,00 550,00 510,00 510,00 510,00 510,00 650,00 650,00 650,00 650,00 650,00 650,00 650,00 650,00 600,00

5-171-005	11.15.A5.201	Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgM	550,00
5-171-006	11.15.A4.201	Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgA	550,00
5-172 5-172-001	50.0.H74.201	Цитомегаловирусная инфекция (11.9)	750,00
5-172-001	11.9.A2.201	Авидность IgG к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus, CMV) (включает определение антител к Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus, CMV), IgG	550,00
5-172-002	11.9.D2.201	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus, CMV), IgG (иммуноблот)	3 700,00
5-172-004	11.9.A1.201	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus, CMV), IgM	670,00
5-172-005	11.9.D1.201	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus, CMV), IgM (иммуноблот)	3 700,00
5-172-006	11.9.A6.201	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus, CMV), IgA	750,00
5-173		Шигеллез (дизентерия) (11.35)	
5-173-001	11.35.D1.201	Антитела к шигеллам (Shigella flexneri 1-V, V1, Shigella sonnei)	400,00
5-173-003	11.47.A2.201	Антитела к грибам (Aspergillus fumigatus), IgG	600,00
5-173-004	13.31.D1.900	ДНК возбудителей коклюша/паракоклюша/бронхосептикоза (Bordetella pertussis/Bordetella parapertussis/	850,00
5-173-005	11.6.A6.201	Микрореакция на сифилис, полуколичественно (RPR)	300,00
5-174 5-174-001	11.44.A1.201	Пневмоцистоз (11.44) Антитела к пневмоцисте (Pneumocystis carinii), IgM	850,00
5-174-001	11.44.A1.201	Антитела к пневмоцисте (Pneumocystis carinii), igw	850,00
5-174-002	11.2.A7.201	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg), количественно	3 500,00
5-175		Сальмонеллез (11.36)	0 000,00
5-175-001	11.36.A1.201	Антитела к сальмонеллам (Salmonela) A, B, C1, C2, D, E	400,00
5-176		Эпидемический паротит (11.13)	
5-176-001	11.13.A2.201	Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgG	550,00
5-176-002	11.13.A1.201	Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgM	550,00
5-177		ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ И МИКРОЭЛЕМЕНТЫ	
5-181		В КРОВИ	
5-181-001	50.0.H153	Комплексный анализ крови на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов 23 показателя (Li, B, Na,	3 500,00
5-181-002	23.1.A1	Натрий в крови, спектрометрия (Na)	800,00
5-181-003	23.1.A11	Алюминий в крови, спектрометрия (AI)	800,00
5-181-004	23.1.A12	Кремний в крови, спектрометрия (Si)	800,00
5-181-005	23.1.A13	Титан в крови, спектрометрия (Ті)	800,00
5-181-006	23.1.A14	Хром в крови, спектрометрия (Сг)	800,00
5-181-007	23.1.A15	Марганец в крови, спектрометрия (Mn)	800,00
5-181-008	23.1.A16	Кобальт в крови, спектрометрия (Со)	800,00
5-181-009 5-181-010	23.1.A17 23.1.A18	Никель в крови, спектрометрия (Ni) Мышьяк в крови, спектрометрия (As)	800,00 800,00
5-181-010	23.1.A19	мышьяк в крови, спектрометрия (As) Селен в крови, спектрометрия (Se)	800,00
5-181-011	23.1.A19 23.1.A2	Калий в крови, спектрометрия (Се)	1 000,00
5-181-013	23.1.A20	Молибден в крови, спектрометрия (Мо)	800,00
5-181-014	23.1.A21	Кадмий в крови, спектрометрия (Cd)	800,00
5-181-015	23.1.A22	Сурьма в крови, спектрометрия (Sb)	800,00
5-181-016	23.1.A23	Ртуть в крови, спектрометрия (Hg)	800,00
5-181-017	23.1.A24	Свинец в крови, спектрометрия (Рb)	800,00
5-181-018	23.1.A9	Литий в крови, спектрометрия (Li)	800,00
5-181-019	4.7.A10.201	Бор в крови, спектрометрия (В)	800,00
5-181-020	23.1.A3	Кальций в крови, спектрометрия (Са)	800,00
5-181-021	23.1.A4	Железо в крови, спектрометрия (Fe)	800,00
5-181-021	23.1.A5	Магний в крови, спектрометрия (Mg)	800,00
5-181-022	23.1.A8	Медь в крови, спектрометрия (Cu)	800,00
5-181-023	23.1.A7	Цинк в крови, спектрометрия (Zn)	800,00
5-182	50.011454	B MOYE	2.500.00
5-182-001 5-182-002	50.0.H154	Комплексный анализ мочи на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов 23 показателя (Li, B, Na,	3 500,00 800,00
5-182-002	23.3.A1 23.3.A10	Натрий в моче, спектрометрия (Na) Бор в моче, спектрометрия (B)	800,00
5-182-003	23.3.A10	Алюминий в моче, спектрометрия (AI)	800,00
5-182-005	23.3.A12	Кремний в моче, спектрометрия (Si)	800,00
5-182-005	23.3.A12	Титан в моче, спектрометрия (Ti)	800,00
5-182-007	23.3.A14	Хром в моче, спектрометрия (Сг)	800,00
5-182-008	23.3.A15	Марганец в моче, спектрометрия (Mn)	800,00
5-182-009	23.3.A16	Кобальт в моче, спектрометрия (Со)	800,00
5-182-010	23.3.A17	Никель в моче, спектрометрия (Ni)	800,00
5-182-011	23.3.A18	Мышьяк в моче, спектрометрия (As)	800,00
5-182-012	23.3.A19	Селен в моче, спектрометрия (Se)	800,00
5-182-013	23.3.A2	Калий в моче, спектрометрия (К)	800,00
5-182-014	23.3.A20	Молибден в моче, спектрометрия (Мо)	800,00
5-182-015	23.3.A21	Кадмий в моче, спектрометрия (Cd)	800,00
5-182-016	23.3.A22	Сурьма в моче, спектрометрия (Sb)	800,00
5-182-017	23.3.A23	Ртуть в моче, спектрометрия (Hg)	800,00
5-182-018	23.3.A24	Свинец в моче, спектрометрия (Рb)	800,00
5-182-019	23.3.A7	Цинк в моче, спектрометрия (Zn)	800,00
5-182-020 5-182-021	23.3.A8 23.3.A9	Суточная экскреция меди,(Cu) Литий в моче, спектрометрия (Li)	800,00 800,00
5-182-021	23.3.A9 23.3.A5	литии в моче, спектрометрия (Li) Магний в моче, спектрометрия (Mg)	800,00
5-182-022	23.3.A3	Кальций в моче, спектрометрия (му)	800,00
	23.3.A4	Железо в моче, спектрометрия (Са)	800,00
5-182-024		ВОЛОСЫ	555,50
5-182-024 5-183		Комплексный анализ волос на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов 23 показателя (Li, B, Na,	3 220,00
5-182- 024 5-183 5-183-001	50.0.H155		-,,-
5-183	50.0.H155 23.2.A1	Натрий в волосах, спектрометрия (Na)	800,00
5-183 5-183-001		Натрий в волосах, спектрометрия (Na) Бор в волосах, спектрометрия (B)	
5-183 5-183-001 5-183-002	23.2.A1		800,00
5-183 5-183-001 5-183-002 5-183-003	23.2.A1 23.2.A10	Бор в волосах, спектрометрия (В)	800,00 800,00
5-183 5-183-001 5-183-002 5-183-003 5-183-004	23.2.A1 23.2.A10 23.2.A11	Бор в волосах, спектрометрия (B) Алюминий в волосах, спектрометрия (AI)	800,00 800,00 800,00
5-183 5-183-001 5-183-002 5-183-003 5-183-004 5-183-006 5-183-007	23.2.A1 23.2.A10 23.2.A11 23.2.A12	Бор в волосах, спектрометрия (B) Алюминий в волосах, спектрометрия (AI) Кремний в волосах, спектрометрия (Si)	800,00 800,00 800,00 800,00
5-183 5-183-001 5-183-002 5-183-003 5-183-004 5-183-005 5-183-006 5-183-007 5-183-008	23.2.A1 23.2.A10 23.2.A11 23.2.A12 23.2.A13 23.2.A14 23.2.A15	Бор в волосах, спектрометрия (B) Алюминий в волосах, спектрометрия (AI) Кремний в волосах, спектрометрия (Si) Титан в волосах, спектрометрия (Ti) Хром в волосах, спектрометрия (Cr) Марганец в волосах, спектрометрия (Mn)	800,00 800,00 800,00 800,00 800,00 800,00
5-183 5-183-001 5-183-002 5-183-003 5-183-004 5-183-005 5-183-006 5-183-007 5-183-008 5-183-009	23.2.A1 23.2.A10 23.2.A11 23.2.A12 23.2.A12 23.2.A13 23.2.A14 23.2.A15 23.2.A16	Бор в волосах, спектрометрия (B) Алюминий в волосах, спектрометрия (AI) Кремний в волосах, спектрометрия (Si) Титан в волосах, спектрометрия (Ti) Хром в волосах, спектрометрия (Cr) Марганец в волосах, спектрометрия (Mn) Кобальт в волосах, спектрометрия (Co)	800,00 800,00 800,00 800,00 800,00 800,00
5-183 5-183-001 5-183-002 5-183-003 5-183-004 5-183-005 5-183-006 5-183-007 5-183-008 5-183-009 5-183-010	23.2.A1 23.2.A10 23.2.A11 23.2.A12 23.2.A13 23.2.A14 23.2.A15 23.2.A16 23.2.A17	Бор в волосах, спектрометрия (B) Алюминий в волосах, спектрометрия (AI) Кремний в волосах, спектрометрия (Si) Титан в волосах, спектрометрия (Ti) Хром в волосах, спектрометрия (Cr) Марганец в волосах, спектрометрия (Mn) Кобальт в волосах, спектрометрия (Co) Никель в волосах, спектрометрия (Ni)	800,00 800,00 800,00 800,00 800,00 800,00 800,00
5-183 5-183-001 5-183-002 5-183-003 5-183-004 5-183-005 5-183-006 5-183-007 5-183-008 5-183-009	23.2.A1 23.2.A10 23.2.A11 23.2.A12 23.2.A12 23.2.A13 23.2.A14 23.2.A15 23.2.A16	Бор в волосах, спектрометрия (B) Алюминий в волосах, спектрометрия (AI) Кремний в волосах, спектрометрия (Si) Титан в волосах, спектрометрия (Ti) Хром в волосах, спектрометрия (Cr) Марганец в волосах, спектрометрия (Mn) Кобальт в волосах, спектрометрия (Co)	800,00 800,00 800,00 800,00 800,00 800,00

5-183-012	23.2.A19	Селен в волосах, спектрометрия (Se)	800,00
5-183-013	23.2.A2	Калий в волосах, спектрометрия (К)	800,00
5-183-014	23.2.A20	Молибден в волосах, спектрометрия (Mo)	800,00
5-183-015	23.2.A21	Кадмий в волосах, спектрометрия (Cd)	800,00
5-183-016	23.2.A22	Сурьма в волосах, спектрометрия (Sb)	800,00
5-183-017	23.2.A23	Ртуть в волосах, спектрометрия (Hq)	800,00
5-183-018	23.2.A24	Свинец в волосах, спектрометрия (Рb)	800,00
5-183-019	23.2.A3	Кальций в волосах, спектрометрия (Са)	800,00
5-183-020	23.2.A4	Железо в волосах, спектрометрия (Fe)	800,00
			,
5-183-021	23.2.A5	Магний в волосах, спектрометрия (Mg)	800,00
5-183-022	23.2.A7	Цинк в волосах, спектрометрия (Zn)	800,00
5-183-023	23.2.A8	Медь в волосах, спектрометрия (Cu)	800,00
5-183-024	23.2.A9	Литий в волосах, спектрометрия (Li)	800,00
5-184		УСТАНОВЛЕНИЕ РОДСТВА	
5-184-001	22.7.A3.119	Установление материнства-дуэт(20 маркеров)	15 500,00
5-184-002	22.7.A4.119	Установление материнства-трио(20 маркеров)	16 850,00
5-184-003	22.7.A1.119	Установление материнства-трио(20 маркеров)	15 500,00
5-184-004	22.7.A2.119	Установление отцовства-трио(20 маркеров)	16 850,00
5-185		ХИМИКО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (18)	
5-186		Лекарственный мониторинг (18.2)	
5-186-001	18.2.A6.201	Вальпроат натрия (депакин) , количественно	1 050,00
5-186-002	18.2.A1.201	Дифенин (фенитоин) , количественно	3 600,00
5-186-003	18.2.A4.201	Ламотриджины (ламиктал) , количественно	3 600,00
5-186-004	18.2.A13.201	Леветирацетам , количественно	4 200,00
5-186-005	18.2.A5.201	Топиромат (топамакс, топалепсин, тореал), количественно	3 600.00
5-186-006	18.2.A2.201	Фенобарбитал , количественно	3 600,00
5-186-007		' '	1 500.00
	18.2.A3.201	Финлепсин (карбамазепин, тегретол) , количественно	1 500,00
5-187		Наркотические средства (18.1)	
5-187-001	18.1.A3.401	Амфетамины , количественно	1 800,00
5-187-002	18.1.D2.106	Анализ на психоактивные (барбитураты, бензодиазепины) и наркотические (кокаин, амфетамины,	9 950,00
5-187-003	18.1.D1.401	Анализ на психоактивные (барбитураты, бензодиазепины) и наркотические (кокаин, амфетамины,	1 500,00
5-187-004	18.1.D2.105	Анализ на психоактивные (барбитураты, бензодиазепины) и наркотические (кокаин, амфетамины,	10 650,00
5-187-005	18.1.D3.401	Анализ на психоактивные (барбитураты, бензодиазепины), наркотические (кокаин, амфетамины,	3 550,00
5-187-006	18.1.A7.401	Барбитураты , количественно	1 750,00
5-187-007			
	18.2.A6.401	Бензодиазепины , количественно	1 150,00
5-187-008	18.1.A4.401	Каннабиоиды , количественно	1 750,00
5-187-009	18.1.A5.401	Кокаин , количественно	1 750,00
5-187-010	18.1.A1.401	Опиаты , количественно	950,00
5-187-011	18.1.A2.401	Опиоиды , количественно	950,00
5-188		Цитогенетика	
5-188-001	22.6.A2.204	Цитогенетическое исследование клеток костного мозга (методом FISH)	11 030,00
5-188-001	18.1.A8.401	*Алкоголь в моче	1 460,00
5-189		ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (15)	,
5-190	15 0 D21 000	жидкостная цитология	2 000 00
5-190 5-190-001	15.0.D21.900	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath	2 000,00
5-190 5-190-001 5-190-002	15.0.D22.900	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических	7 700,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003	15.0.D22.900 15.0.D18.301	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (Р16, Кі67)	7 700,00 5 550,00
5-190 5-190-001 5-190-002	15.0.D22.900	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических	7 700,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003	15.0.D22.900 15.0.D18.301	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (Р16, Кі67)	7 700,00 5 550,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-004	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (Р16, Кі67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кі67	7 700,00 5 550,00 14 800,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-004 5-190-005	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A4.111	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (Р16, Кі67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кі67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия РТЕN	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-004 5-190-005 5-190-006 5-190-007	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A4.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (Р16, Кі67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кі67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-004 5-190-005 5-190-006 5-190-007 5-190-008	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A4.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.A3.111	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (P16, Ki67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, ki67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитологияс определением предиктора изменений эндометрия PTEN, ki67	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-004 5-190-005 5-190-006 5-190-007 5-190-008 5-190-009	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A4.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.A3.111 15.0.D20.900	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (P16, Ki67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, ki67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитологияс определением предиктора изменений эндометрия РТЕN, ki67 Скрининг рака шейки матки	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 3 200,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-007 5-190-008 5-190-009 5-190-010	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A4.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.A3.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (P16, Ki67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, ki67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитологияс определением предиктора изменений эндометрия РТЕN, ki67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследоваение мокроты	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 3 200,00 450,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-004 5-190-006 5-190-007 5-190-008 5-190-009 5-190-010 5-190-011	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A4.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.A3.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (Р16, Кі67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кі67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитологияс определением предиктора изменений эндометрия PTEN, кі67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследоваение мокроты Цитологическое исследование аспирата из полости матки	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 3 200,00 450,00 550,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-004 5-190-005 5-190-007 5-190-007 5-190-009 5-190-010 5-190-011 5-190-012	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A6.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.A3.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D12.120	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (Р16, Кі67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кі67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитологияс определением предиктора изменений эндометрия PTEN, кі67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследование мокроты Цитологическое исследование аспирата из полости матки Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 3 200,00 450,00 550,00 450,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-005 5-190-007 5-190-008 5-190-009 5-190-010 5-190-011 5-190-012 5-190-013	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A6.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.A3.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D12.120 15.0.D23.122	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (Р16, Кі67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кі67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитологияс определением предиктора изменений эндометрия PTEN, кі67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследование мокроты Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование новообразований кожи	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 3 200,00 450,00 450,00 1 000,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-004 5-190-005 5-190-006 5-190-007 5-190-009 5-190-010 5-190-011 5-190-012 5-190-013 5-190-014	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A4.111 15.0.A7.111 15.0.A7.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D12.120 15.0.D23.122 15.0.D23.122	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (Р16, Кіб7) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кіб7 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитологияс определением предиктора изменений эндометрия PTEN, кіб7 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследование мокроты Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование новообразований кожи Цитологическое исследование осадка мочи	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 450,00 450,00 450,00 1 000,00 1 000,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-005 5-190-007 5-190-008 5-190-009 5-190-010 5-190-011 5-190-012 5-190-013	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A6.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.A3.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D12.120 15.0.D23.122	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (Р16, Кі67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кі67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитологияс определением предиктора изменений эндометрия PTEN, кі67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследование мокроты Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование новообразований кожи	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 3 200,00 450,00 450,00 1 000,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-004 5-190-005 5-190-006 5-190-007 5-190-009 5-190-010 5-190-011 5-190-012 5-190-013 5-190-014	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A4.111 15.0.A7.111 15.0.A7.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D12.120 15.0.D23.122 15.0.D23.122	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (Р16, Кіб7) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кіб7 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитологияс определением предиктора изменений эндометрия PTEN, кіб7 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследование мокроты Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование новообразований кожи Цитологическое исследование осадка мочи	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 450,00 450,00 450,00 1 000,00 1 000,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-004 5-190-006 5-190-006 5-190-008 5-190-009 5-190-010 5-190-011 5-190-012 5-190-013 5-190-014 5-190-015	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A4.111 15.0.A7.111 15.0.A3.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D23.122 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D23.122	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (Р16, Кіб7) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кіб7 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитологияс определением предиктора изменений эндометрия РТЕN, кіб7 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследоваение мокроты Цитологическое исследование аспирата из полости матки Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование новообразований кожи Цитологическое исследование осадка мочи Цитологическое исследование отделяемого влагалища	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 450,00 450,00 1 000,00 1 000,00 450,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-006 5-190-009 5-190-010 5-190-011 5-190-013 5-190-013 5-190-014 5-190-015 5-190-016	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A4.111 15.0.A7.111 15.0.A3.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D13.09 15.0.D9.701	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (P16, Ki67) Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, ki67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитологияс определением предиктора изменений эндометрия PTEN, ki67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследоваение мокроты Цитологическое исследование аспирата из полости матки Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование осадка мочи Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого молочной железы	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 3 200,00 450,00 450,00 1 000,00 1 000,00 450,00 450,00 450,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-007 5-190-009 5-190-010 5-190-011 5-190-012 5-190-014 5-190-015 5-190-015 5-190-017 5-190-018	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A4.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D1.309 15.0.D9.701 15.0.D7.605 15.0.D6.603	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (P16, Ki67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, ki67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитологияс определением предиктора изменений эндометрия РТЕN, ki67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследование мокроты Цитологическое исследование аспирата из полости матки Цитологическое исследование новообразований кожи Цитологическое исследование новообразований кожи Цитологическое исследование осадка мочи Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование перикардиальной жидкости	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 3 200,00 450,00 450,00 1 000,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-004 5-190-006 5-190-006 5-190-007 5-190-010 5-190-010 5-190-011 5-190-013 5-190-015 5-190-016 5-190-016 5-190-017 5-190-018 5-190-019	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A6.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D23.122 15.0.D24.120 15.0.D24.120 15.0.D24.01 15.0.D20.900 15.0.D24.111 15.0.D20.900 15.0.D24.110 15.0.D24.01 15.0.D24.01 15.0.D24.01 15.0.D1.309 15.0.D7.605 15.0.D6.603 15.0.D10.703	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (P16, Ki67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, ki67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитологияс определением предиктора изменений эндометрия PTEN, ki67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследование мокроты Цитологическое исследование аспирата из полости матки Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование новообразований кожи Цитологическое исследование осадка мочи Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование перикардиальной жидкости Цитологическое исследование перикардиальной жидкости Цитологическое исследование прерикардиальной жидкости Цитологическое исследование прерикардиальной жидкости	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 450,00 450,00 450,00 1 000,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-004 5-190-006 5-190-007 5-190-009 5-190-010 5-190-011 5-190-012 5-190-013 5-190-015 5-190-016 5-190-016 5-190-017 5-190-018 5-190-019 5-190-020	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A6.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D24.121 15.0.D1.309 15.0.D9.701 15.0.D6.603 15.0.D6.603 15.0.D1.703 15.0.D8.701	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (P16, Ki67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, ki67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитологияс определением предиктора изменений эндометрия PTEN, ki67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследование мокроты Цитологическое исследование аспирата из полости матки Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование новообразований кожи Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование приккардиальной жидкости Цитологическое исследование премкардиальной жидкости Цитологическое исследование приктатов других органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 450,00 450,00 1 000,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-004 5-190-006 5-190-007 5-190-009 5-190-010 5-190-011 5-190-013 5-190-014 5-190-015 5-190-016 5-190-017 5-190-018 5-190-019 5-190-020 5-190-020	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A6.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D1.309 15.0.D7.605 15.0.D7.605 15.0.D6.603 15.0.D1.703 15.0.D1.703 15.0.D9.701	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (P16, Ki67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, ki67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитологияс определением предиктора изменений эндометрия PTEN, ki67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследование мокроты Цитологическое исследование аспирата из полости матки Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование новообразований кожи Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование преикардиальной жидкости Цитологическое исследование преикардиальной жидкости Цитологическое исследование преикардиальной жидкости Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 3 200,00 450,00 1 000,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-004 5-190-005 5-190-006 5-190-007 5-190-001 5-190-011 5-190-012 5-190-013 5-190-014 5-190-015 5-190-015 5-190-016 5-190-017 5-190-018 5-190-019 5-190-019 5-190-020 5-190-022	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.A3.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D23.122 15.0.D4.111 15.0.D1.309 15.0.D5.05 15.0.D6.603 15.0.D6.603 15.0.D10.703 15.0.D8.701 15.0.D9.701 15.0.D9.701 15.0.D9.702 15.0.D9.701	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (P16, Ki67) Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, ki67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитологияс определением предиктора изменений эндометрия PTEN, ki67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследоваение мокроты Цитологическое исследоваение мокроты Цитологическое исследование аспирата из полости матки Цитологическое исследование натериала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование осадка мочи Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование приктатов других органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 3 200,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-006 5-190-009 5-190-010 5-190-011 5-190-012 5-190-013 5-190-014 5-190-015 5-190-016 5-190-017 5-190-018 5-190-019 5-190-020 5-190-022 5-190-023	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A5.111 15.0.A7.111 15.0.A7.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D21.120 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D7.605 15.0.D6.603 15.0.D10.703 15.0.D8.701 15.0.D9.702 15.0.D9.702 15.0.D9.701 15.0.D10.703	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ ВD ShurePath ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ II этап - определение онкомаркеров (P16, Ki67) ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ с ИССЛЕДОВАНИЕМ РЕЧЕПТИВНОСТИ ЭНДОМЕТРИЯ К ЭСТРОГЕНАМ, прогестеронам, ki67 ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ с ОПРЕДЕЛЕНИЕМ НЕОПОЛЬТИВНОСТИ ЭНДОМЕТРИЯ РТЕN ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ ЭНДОМЕТРИЯ С ДИАГНОСТИКОЙ ХРОНИЧЕСКОГО ЭНДОМЕТРИЯ РТEN ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ ЭНДОМЕТРИЯ С ИССЛЕДОВАНИЕМ АУГОЛЬМИТРИТА ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ ЭНДОМЕТРИЯ С ИССЛЕДОВАНИЕМ ПРЕДИКТОРА ИЗМЕНЕНИЙ ЭНДОМЕТРИЯ РТEN, ki67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследование мокроты Цитологическое исследование аспирата из полости матки Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование новообразований кожи Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование перикардиальной жидкости Цитологическое исследование перральной жидкости Цитологическое исследование приктатов других органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов шитовидной железы Цитологическое исследование пунктатов шитовидной железы Цитологическое исследование пунктатов шитовидной железы Цитологическое исследование пунктатов шитовидной железы Цитологическое исследование пунктатов шитовидной железы Цитологическое исследование пунктатов шитовидной железы Цитологическое исследование пунктатов шитовидной железы Цитологическое исследование смешанного соскоба с шейки матки и цервикального канала	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 450,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-006 5-190-009 5-190-010 5-190-011 5-190-013 5-190-013 5-190-014 5-190-015 5-190-016 5-190-017 5-190-018 5-190-019 5-190-020 5-190-021 5-190-021 5-190-021 5-190-021	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A5.111 15.0.A7.111 15.0.A7.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D21.120 15.0.D24.121 15.0.D24.121 15.0.D24.121 15.0.D24.121 15.0.D24.121 15.0.D7.605 15.0.D6.603 15.0.D6.603 15.0.D8.701 15.0.D9.702 15.0.D9.702 15.0.D9.703 15.0.D9.701 15.0.D9.703 15.0.D9.703 15.0.D9.703 15.0.D9.703 15.0.D9.703	Жидкостная цитология ВD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология ВD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (Р16, Кі67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кі67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология с определением предиктора изменений эндометрия РТЕN, кі67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследоваение мокроты Цитологическое исследование аспирата из полости матки Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование новообразований кожи Цитологическое исследование осадка мочи Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование превральной жидкости Цитологическое исследование пунктатов ругих органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов молочной железы Цитологическое исследование пунктатов молочной железы Цитологическое исследование пунктатов молочной железы Цитологическое исследование пунктатов молочной железы Цитологическое исследование пунктатов молочной железы Цитологическое исследование пунктатов образование и тканей Цитологическое исследование пунктатов образование и тканей Цитологическое исследование пунктатов образование и тканей Цитологическое исследование осекоба с шейки матки и цервикального канала Цитологическое исследование соскоба с шейки матки и цервикального канала	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 450,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-006 5-190-007 5-190-010 5-190-011 5-190-012 5-190-014 5-190-015 5-190-015 5-190-016 5-190-017 5-190-018 5-190-019 5-190-020 5-190-021 5-190-022 5-190-022 5-190-023 5-190-024	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A5.111 15.0.A7.111 15.0.A7.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D22.120 15.0.D4.112 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D24.121 15.0.D20.900 15.0.D3.122 15.0.D3.122 15.0.D3.122 15.0.D4.111 15.0.D12.120 15.0.D4.111 15.0.D7.605 15.0.D6.603 15.0.D10.703 15.0.D8.701 15.0.D9.702 15.0.D15.301 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D2.310	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ ВD ShurePath ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ II этап - определение онкомаркеров (P16, Ki67) ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ с ИССЛЕДОВАНИЕМ РЕЧЕПТИВНОСТИ ЭНДОМЕТРИЯ К ЭСТРОГЕНАМ, прогестеронам, ki67 ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ с ОПРЕДЕЛЕНИЕМ НЕОПОЛЬТИВНОСТИ ЭНДОМЕТРИЯ РТЕN ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ ЭНДОМЕТРИЯ С ДИАГНОСТИКОЙ ХРОНИЧЕСКОГО ЭНДОМЕТРИЯ РТEN ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ ЭНДОМЕТРИЯ С ИССЛЕДОВАНИЕМ АУГОЛЬМИТРИТА ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ ЭНДОМЕТРИЯ С ИССЛЕДОВАНИЕМ ПРЕДИКТОРА ИЗМЕНЕНИЙ ЭНДОМЕТРИЯ РТEN, ki67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследование мокроты Цитологическое исследование аспирата из полости матки Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование новообразований кожи Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование перикардиальной жидкости Цитологическое исследование перикардиальной жидкости Цитологическое исследование приктатов других органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов шитовидной железы Цитологическое исследование пунктатов шитовидной железы Цитологическое исследование пунктатов шитовидной железы Цитологическое исследование пунктатов шитовидной железы Цитологическое исследование пунктатов шитовидной железы Цитологическое исследование пунктатов шитовидной железы Цитологическое исследование пунктатов цитовидной железы Цитологическое исследование пунктатов шитовидной железы Цитологическое исследование пунктатов шитовидной железы	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 450,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-006 5-190-009 5-190-010 5-190-011 5-190-013 5-190-013 5-190-014 5-190-015 5-190-016 5-190-017 5-190-018 5-190-019 5-190-020 5-190-021 5-190-021 5-190-021 5-190-021	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A5.111 15.0.A7.111 15.0.A7.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D21.120 15.0.D24.121 15.0.D24.121 15.0.D24.121 15.0.D24.121 15.0.D24.121 15.0.D7.605 15.0.D6.603 15.0.D6.603 15.0.D8.701 15.0.D9.702 15.0.D9.702 15.0.D9.703 15.0.D9.701 15.0.D9.703 15.0.D9.703 15.0.D9.703 15.0.D9.703 15.0.D9.703	Жидкостная цитология ВD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология ВD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (Р16, Кі67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кі67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология с определением предиктора изменений эндометрия РТЕN, кі67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследоваение мокроты Цитологическое исследование аспирата из полости матки Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование новообразований кожи Цитологическое исследование осадка мочи Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование превральной жидкости Цитологическое исследование пунктатов ругих органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов молочной железы Цитологическое исследование пунктатов молочной железы Цитологическое исследование пунктатов молочной железы Цитологическое исследование пунктатов молочной железы Цитологическое исследование пунктатов молочной железы Цитологическое исследование пунктатов образование и тканей Цитологическое исследование пунктатов образование и тканей Цитологическое исследование пунктатов образование и тканей Цитологическое исследование осекоба с шейки матки и цервикального канала Цитологическое исследование соскоба с шейки матки и цервикального канала	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 450,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-006 5-190-007 5-190-010 5-190-011 5-190-012 5-190-014 5-190-015 5-190-015 5-190-016 5-190-017 5-190-018 5-190-019 5-190-020 5-190-021 5-190-022 5-190-022 5-190-023 5-190-024	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A5.111 15.0.A7.111 15.0.A7.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D22.120 15.0.D4.112 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D24.121 15.0.D20.900 15.0.D3.122 15.0.D3.122 15.0.D3.122 15.0.D4.111 15.0.D12.120 15.0.D4.111 15.0.D7.605 15.0.D6.603 15.0.D10.703 15.0.D8.701 15.0.D9.702 15.0.D15.301 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D2.310	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кі67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология определением предиктора изменений эндометрия PTEN, кі67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследоваение мокроты Цитологическое исследование аспирата из полости матки Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование новообразований кожи Цитологическое исследование осадка мочи Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование прикардиальной жидкости Цитологическое исследование прекрардиальной жидкости Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов шитовидной железы и кожи Цитологическое исследование соскоба и шейки матки и цервикального канала Цитологическое исследование соскоба и пейки матки Цитологическое исследование соскоба и пейки матки Цитологическое исследование соскоба и пейки матки	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 450,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-007 5-190-009 5-190-010 5-190-011 5-190-012 5-190-014 5-190-015 5-190-015 5-190-016 5-190-019 5-190-020 5-190-022 5-190-023 5-190-023 5-190-024 5-190-025 5-190-026 5-190-027	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A4.111 15.0.A7.111 15.0.A3.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D2.122 15.0.D24.121 15.0.D13.09 15.0.D2.122 15.0.D24.121 15.0.D13.09 15.0.D6.603 15.0.D6.603 15.0.D10.703 15.0.D8.701 15.0.D9.702 15.0.D9.702 15.0.D9.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.310 15.0.D3.310 15.0.D13.121	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этал - определение онкомаркеров (Р16, Кі67) Жидкостная цитология I этал - определение онкомаркеров (Р16, Кі67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кі67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология определением предиктора изменений эндометрия РТЕN, кі67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследоваение мокроты Цитологическое исследование аспирата из полости матки Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование перикардиальной жидкости Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов волочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов витовидной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов дитовидной железы и кожи Цитологическое исследование осокоба шейки матки и цервикального канала Цитологическое исследование соскоба первикального канала Цитологическое исследование осокоба и отпечатков эрозий, ран, свищей Цитологическое исследование осокобо и отпечатков эрозий, ран, свищей Цитологическое исследование онемешание от канара	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 450,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-006 5-190-007 5-190-010 5-190-011 5-190-012 5-190-013 5-190-014 5-190-015 5-190-015 5-190-018 5-190-019 5-190-020 5-190-022 5-190-023 5-190-023 5-190-024 5-190-025 5-190-026	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A4.111 15.0.A7.111 15.0.A3.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D2.122 15.0.D24.121 15.0.D13.09 15.0.D2.122 15.0.D24.121 15.0.D13.09 15.0.D6.603 15.0.D6.603 15.0.D10.703 15.0.D8.701 15.0.D9.702 15.0.D9.702 15.0.D9.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.310 15.0.D3.310 15.0.D13.121	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этал - определение онкомаркеров (Р16, Кі67) Жидкостная цитология I этал - определение онкомаркеров (Р16, Кі67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кі67 Жидкостная цитология о пределением неопластических изменений эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология о пределением предиктора изменений эндометрия РТЕN, кі67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследоваение мокроты Цитологическое исследование аспирата из полости матки Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование мовообразований кожи Цитологическое исследование осадка мочи Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование перикардиальной жидкости Цитологическое исследование прявальной жидкости Цитологическое исследование прявальной жидкости Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование оссобоба с шейки матки и цервикального канала Цитологическое исследование соскобо исрительного канала Цитологическое исследование соскобо и отпечатков эрозий, ран, свищей Цитологическое исследование соскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 450,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-007 5-190-009 5-190-010 5-190-011 5-190-012 5-190-014 5-190-015 5-190-015 5-190-016 5-190-019 5-190-020 5-190-022 5-190-023 5-190-023 5-190-024 5-190-025 5-190-026 5-190-027	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A6.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D22.902 15.0.D4.111 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D24.121 15.0.D13.09 15.0.D6.603 15.0.D6.603 15.0.D6.603 15.0.D10.703 15.0.D15.301 15.0.D3.311 15.0.D2.310 15.0.D2.310 15.0.D3.311 15.0.D13.3121 15.0.D13.313	Жидкостная цитология ВD ShurePath Жидкостная цитология ВD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (P16, Ki67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кi67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия РТЕN Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия РТЕN Жидкостная цитология с определением неопластических озменений эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология определением предиктора изменений эндометрия РТЕN, ki67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследоваение мокроты Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование новообразований кожи Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование преральной жидкости Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы Цитологическое исследование пунктатов молочной железы Цитологическое исследование пунктатов мидкости Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов мидкости велезы и кожи Цитологическое исследование соскоба с шейки матки и цервикального канала Цитологическое исследование соскоба шейки матки Цитологическое исследование отменатием эрозий, ран, свищей Цитологическое исследование эндоскопического материала Цитологическое исследование эндоскопического материала Цитологическое исследование эндоскопического материала на Helicobacter pylari	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 450,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-006 5-190-006 5-190-007 5-190-009 5-190-010 5-190-011 5-190-012 5-190-013 5-190-015 5-190-015 5-190-016 5-190-017 5-190-020 5-190-022 5-190-022 5-190-023 5-190-024 5-190-024 5-190-025 5-190-025 5-190-027 5-190-027	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A6.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D22.902 15.0.D4.111 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D24.121 15.0.D13.09 15.0.D6.603 15.0.D6.603 15.0.D6.603 15.0.D10.703 15.0.D15.301 15.0.D3.311 15.0.D2.310 15.0.D2.310 15.0.D3.311 15.0.D13.3121 15.0.D13.313	Жидкостная цитология ВО ShurePath Жидкостная цитология ВО ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этап - определение онкомаркеров (Р16, К167) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, к167 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия РТЕN Жидкостная цитология о определением неопластических изменений эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоммунного характера эндометрита Жидкостная цитология определением предиктора изменений эндометрия РТЕN, к167 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследоваение мокроты Цитологическое исследоваение мокроты Цитологическое исследоваение материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование новообразований кожи Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование преикардиальной жидкости Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов функтатов и тканей Цитологическое исследование пунктатов функтатов и тканей Цитологическое исследование осокоба с шейки матки и цервикального канала Цитологическое исследование соскоба шейки матки Цитологическое исследование соскоба шейки матки Цитологическое исследование осокоба шейки матки Цитологическое исследование осокоба шейки матки Цитологическое исследование эндоскопического материала на Helicobacter pylari ОбщЕклинические исследование эндоскопического материала на Helicobacter pylari	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 450,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-007 5-190-008 5-190-010 5-190-011 5-190-012 5-190-013 5-190-013 5-190-016 5-190-017 5-190-018 5-190-019 5-190-020 5-190-020 5-190-021 5-190-025 5-190-025 5-190-025 5-190-026 5-190-027 5-191	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A6.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D20.900 15.0.D4.111 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D1.309 15.0.D7.605 15.0.D7.605 15.0.D7.605 15.0.D8.701 15.0.D9.701 15.0.D9.701 15.0.D9.701 15.0.D15.301 15.0.D3.311 15.0.D2.310 15.0.D2.310 15.0.D13.121 15.0.D13.131 15.0.D13.131 15.0.D19.313	Жидкостная цитология ВD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этал - определение онкомаркеров (P16, Ki67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, ki67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология определением предиктора изменений эндометрия PTEN, ki67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследоваение мокроты Цитологическое исследование аспирата из полости матки Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование образований кожи Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование преральной жидкости Цитологическое исследование приктатов жургих органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов футих органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование осокоба с шейки матки и цервикального канала Цитологическое исследование осокоба премкального канала Цитологическое исследование осокоба шейки матки Цитологическое исследование эндоскопического материала Цитологическое исследование эндоскопического материала на Helicobacter pylari ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (6) Заключение врача КПД по исследовательскому отчету: Фрагментация ДНК сперматозоидов*	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 450,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-007 5-190-010 5-190-010 5-190-011 5-190-013 5-190-014 5-190-015 5-190-016 5-190-017 5-190-018 5-190-019 5-190-020 5-190-020 5-190-021 5-190-020 5-190-021 5-190-025 5-190-025 5-190-027 5-191	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A5.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.D3.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D7.605 15.0.D6.603 15.0.D10.703 15.0.D8.701 15.0.D9.701 15.0.D15.301 15.0.D15.301 15.0.D15.301 15.0.D13.121 15.0.D13.121 15.0.D13.131 15.0.D13.131 15.0.D13.131 15.0.D19.313	Жидкостная цитология ВD ShurePath Жидкостная цитология ВD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этал - определение онкомаркеров (Р16, Кі67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кі67 Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кі67 Жидкостная цитология о определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита РТЕМ Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием могроты Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование перикардиальной жидкости Цитологическое исследование перикардиальной жидкости Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов шитовидной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов шитовидной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов шолочной железы и кожи Цитологическое исследование оскоба с шейки матки Цитологическое исследование зероскопического канала Цитологическое исследование эндоскопического материала Общектиническое исследование эндоскопического материала В Неlicobacter рујаті Общектиничек	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 7 900,00 450,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-006 5-190-007 5-190-010 5-190-011 5-190-012 5-190-013 5-190-014 5-190-015 5-190-016 5-190-017 5-190-018 5-190-020 5-190-022 5-190-023 5-190-024 5-190-025 5-190-025 5-190-027 5-191 5-192-001 5-192-001 5-192-002 5-192-001	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A5.111 15.0.A7.111 15.0.A7.111 15.0.A3.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D21.120 15.0.D24.121 15.0.D24.121 15.0.D24.121 15.0.D1.309 15.0.D9.701 15.0.D7.605 15.0.D6.603 15.0.D6.603 15.0.D10.703 15.0.D9.702 15.0.D15.301 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D13.313 15.0.D13.313 15.0.D13.313	Жидкостная цитология ВD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этал - определение онкомаркеров (Р16, Кі67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кі67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия г ретем Жидкостная цитология о определением неопластических изменений эндометрия ретем Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием эндометрия РТЕN, кі67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследование аспирата из полости матки Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование озедка мочи Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование прикататов молочной железы Цитологическое исследование пунктатов футих органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов футих органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов футих органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов футих органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов футих железы и кожи Цитологическое исследование осокоба цейки матки и цервикального канала Цитологическое исследование осокоба шейки матки Цитологическое исследование осокоба шейки матки Цитологическое исследование осокоба шейки матки Цитологическое исследование осокоба шейки матки Дитологическое исследование осокоба шейки матки Цитологическое исследование осокоба шейки матки Дитологическое исследование осокоба шейки матки Дитологическое исследование отделениемости витемата на Неlicobacter pylari Общектими кал	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 3 200,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 7 900,00 450,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-006 5-190-007 5-190-010 5-190-011 5-190-011 5-190-013 5-190-014 5-190-015 5-190-016 5-190-017 5-190-018 5-190-019 5-190-022 5-190-023 5-190-024 5-190-025 5-190-025 5-190-027 5-191 5-192-001 5-192-001 5-192-001 5-192-001 5-192-001	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A5.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.A3.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D24.121 15.0.D7.605 15.0.D6.603 15.0.D6.03 15.0.D10.703 15.0.D8.701 15.0.D9.702 15.0.D15.301 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D13.121 15.0.D13.121 15.0.D11.313 15.0.D11.313	жидкостная цитология ВD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этал - определение онкомаркеров (Р16, Кі67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кі67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с коследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология определением предиктора изменений эндометрия PTEN, кі67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследование мокроты Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование новообразований кожи Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование соскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей Цитологическое исследование оскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей Цитологическое исследование оскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей Цитологическое исследование оскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (6) Заключение врача КЛД по исследовательскому отчету: Фрагментация ДНК сперматозоидов* Исследование врача КЛД по исследование отменение об активности кишечной микрофлоры Биохимическое исследование спечаемие об активности кишечной микрофлоры Биохимическое	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 3 200,00 450,00 100,
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-006 5-190-007 5-190-010 5-190-011 5-190-011 5-190-012 5-190-013 5-190-014 5-190-015 5-190-018 5-190-019 5-190-020 5-190-021 5-190-021 5-190-022 5-190-023 5-190-024 5-190-025 5-190-025 5-190-027 5-191	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A6.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D23.122 15.0.D4.111 15.0.D23.122 15.0.D4.111 15.0.D13.09 15.0.D7.605 15.0.D6.603 15.0.D16.003 15.0.D15.301 15.0.D15.301 15.0.D15.301 15.0.D15.301 15.0.D3.311 15.0.D13.311 15.0.D13.311 15.0.D13.313 15.0.D13.313 15.0.D13.313 15.0.D13.313 15.0.D13.313 15.0.D13.313 15.0.D13.313 15.0.D13.313 15.0.D13.313 15.0.D13.313 15.0.D13.313	жидкостная цитология ВD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этал - определение онкомаркеров (P16, Ki67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, ki67 Жидкостная цитология с поределением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология определением предиктора изменений эндометрия PTEN, ki67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследование мокроты Цитологическое исследование мокроты Цитологическое исследование васпирата из полости матки Цитологическое исследование новообразований кожи Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование премарлиальной жидкости Цитологическое исследование премарныюй жидкости Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование соксоба цервикального канала Цитологическое исследование соксоба и цейки матки и цервикального канала Цитологическое исследование оскоба и шейки матки и Цитологическое исследование соккоба и шейки матки и Цитологическое исследование соккоба и шейки матки Цитологическое исследование емешанного сокоба и шейки матки и Цитологическое исследование емешанного окоба о итпечатков эрозий, ран, свищей Питологическое исследование ококоба и отпечатков эрозий, ран, свищей Викриминенское исследование внагоминенского материала на Helicobacter pylari Обще	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 450,00 100,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-007 5-190-008 5-190-010 5-190-011 5-190-012 5-190-013 5-190-014 5-190-015 5-190-015 5-190-018 5-190-019 5-190-020 5-190-021 5-190-022 5-190-023 5-190-024 5-190-025 5-190-025 5-190-027 5-191 5-192-001 5-192-001 5-192-001 5-192-002 5-192-001 5-192-001 5-192-002 5-192-001 5-192-002 5-192-003 5-192-003 5-192-003 5-192-004	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A6.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.A3.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D23.122 15.0.D4.121 15.0.D23.122 15.0.D4.121 15.0.D13.09 15.0.D6.603 15.0.D6.603 15.0.D6.603 15.0.D13.121 15.0.D15.301 15.0.D3.311 15.0.D15.301 15.0.D3.311 15.0.D13.121	жидкостная цитология ВD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этал - определение онкомаркеров (P16, Ki67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, ki67 Жидкостная цитология определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология определением предиктора изменений эндометрия PTEN, ki67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследование матри Цитологическое исследование матриати з полости матки Цитологическое исследование вспирата из полости матки Цитологическое исследование вспирата из полости матки Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование перикардиальной жидкости Цитологическое исследование приктатов мутко органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов мутко органов и тканей Цитологическое исследование от органов органов и тканей Сиспедование и органия пунктатов мутко органов и тканей Общектими органия пунктатов мутко органов и тканей Общ	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 1 000
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-007 5-190-008 5-190-010 5-190-010 5-190-011 5-190-013 5-190-015 5-190-015 5-190-015 5-190-015 5-190-015 5-190-020 5-190-022 5-190-023 5-190-024 5-190-025 5-190-025 5-190-024 5-190-025 5-190-025 5-190-026 5-190-027 5-191	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A6.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.A3.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D13.09 15.0.D7.605 15.0.D7.605 15.0.D7.605 15.0.D8.701 15.0.D9.701 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.310 16.0.D13.121 16.0.D13.121 16.0.D13.121 17.0.D13.131	жидкостная цитология ВD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II зтап - определение онкомаркеров (P16, Ki67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, ki67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутомимунного харажтера эндометрита Жидкостная цитология определением предиктора изменений эндометрия PTEN, ki67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследоваение мокроты Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование новообразований кожи Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы Цитологическое исследование пунктатов муточной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов муточной железы Цитологическое исследование пунктатов муточной железы Цитологическое исследование сокобов и отпечатков эрозий, ран, свищей Цитологическое исследование сокобов и отпечатков эрозий, ран, свищей Цитологическое исследование сокобов и отпечатов эрозий, ран, свищей Цитологическое исследование оскобов и отпечатов эрозий, ран, свищей Цитологическое исследование оскобов и отпечатов эрозий, ран, свищей Цитологическое исследование отнешей и премерательского материала Цитологическое исследование нароскопического материала Цитологическое исследование нароскопического материала ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Биохимическое исследование нароскопического материала Висследование кала н	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 3 200,00 450,00 1 000,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 1 000,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-007 5-190-008 5-190-010 5-190-011 5-190-012 5-190-013 5-190-014 5-190-015 5-190-015 5-190-018 5-190-019 5-190-020 5-190-021 5-190-022 5-190-023 5-190-024 5-190-025 5-190-025 5-190-027 5-191 5-192-001 5-192-001 5-192-001 5-192-002 5-192-001 5-192-001 5-192-002 5-192-001 5-192-002 5-192-003 5-192-003 5-192-003 5-192-004	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A6.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.A3.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D23.122 15.0.D4.121 15.0.D23.122 15.0.D4.121 15.0.D13.09 15.0.D6.603 15.0.D6.603 15.0.D6.603 15.0.D13.121 15.0.D15.301 15.0.D3.311 15.0.D15.301 15.0.D3.311 15.0.D13.121	жидкостная цитология ВD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этал - определение онкомаркеров (P16, Ki67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, ki67 Жидкостная цитология определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита Жидкостная цитология определением предиктора изменений эндометрия PTEN, ki67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследование матри Цитологическое исследование матриати з полости матки Цитологическое исследование вспирата из полости матки Цитологическое исследование вспирата из полости матки Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование перикардиальной жидкости Цитологическое исследование приктатов мутко органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов мутко органов и тканей Цитологическое исследование от органов органов и тканей Сиспедование и органия пунктатов мутко органов и тканей Общектими органия пунктатов мутко органов и тканей Общ	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 1 000
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-007 5-190-008 5-190-010 5-190-010 5-190-011 5-190-013 5-190-015 5-190-015 5-190-015 5-190-015 5-190-015 5-190-020 5-190-022 5-190-023 5-190-024 5-190-025 5-190-025 5-190-024 5-190-025 5-190-025 5-190-026 5-190-027 5-191	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A6.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.A3.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D13.09 15.0.D7.605 15.0.D7.605 15.0.D7.605 15.0.D8.701 15.0.D9.701 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.310 16.0.D13.121 16.0.D13.121 16.0.D13.121 17.0.D13.131	жидкостная цитология ВD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II зтап - определение онкомаркеров (P16, Ki67) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, ki67 Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология определением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутомимунного харажтера эндометрита Жидкостная цитология определением предиктора изменений эндометрия PTEN, ki67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследоваение мокроты Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование новообразований кожи Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов молочной железы Цитологическое исследование пунктатов муточной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов муточной железы Цитологическое исследование пунктатов муточной железы Цитологическое исследование сокобов и отпечатков эрозий, ран, свищей Цитологическое исследование сокобов и отпечатков эрозий, ран, свищей Цитологическое исследование сокобов и отпечатов эрозий, ран, свищей Цитологическое исследование оскобов и отпечатов эрозий, ран, свищей Цитологическое исследование оскобов и отпечатов эрозий, ран, свищей Цитологическое исследование отнешей и премерательского материала Цитологическое исследование нароскопического материала Цитологическое исследование нароскопического материала ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Биохимическое исследование нароскопического материала Висследование кала н	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 1 000,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-007 5-190-008 5-190-010 5-190-010 5-190-011 5-190-013 5-190-015 5-190-015 5-190-016 5-190-017 5-190-018 5-190-020 5-190-021 5-190-022 5-190-023 5-190-024 5-190-025 5-190-025 5-190-025 5-190-026 5-190-027 5-191 5-192-001 5-192-003 5-192-004 5-192-005 5-192-005 5-192-005 5-192-006 5-192-007 5-192-008	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A6.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.A3.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D20.900 15.0.D23.122 15.0.D4.111 15.0.D13.09 15.0.D7.605 15.0.D7.605 15.0.D6.603 15.0.D10.703 15.0.D8.701 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D13.313 15.0.D13.313 15.0.D13.121 15.0.D13.131 15.0.D13.131 15.0.D13.131 15.0.D13.131 15.0.D13.131 15.0.D13.131 15.0.D13.131 15.0.D13.131 15.0.D13.131 15.0.D13.131 15.0.D13.131 15.0.D13.131 15.0.D13.131 15.0.D13.131 15.0.D13.131	жидкостная цитология ВD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кі67 Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кі67 Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия РТЕN, кіб7 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследование мокроты Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование осадка мочи Цитологическое исследование отделяемого влагалища Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование преклагриальной жидкости Цитологическое исследование преклагриальной жидкости Цитологическое исследование приктатов других органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей Цитологическое исследование пунктатов шуговидной железы Цитологическое исследование пунктатов шуговидной железы Цитологическое исследование пунктатов шитовидной железы Цитологическое исследование пунктатов шитовидной железы Цитологическое исследование осокоба шейки матки Цитологическое исследование осокоба шейки матки Цитологическое исследование осокоба шейки матки Цитологическое исследование осокоба и отпечатков эрозий, ран, свищей Цитологическое исследование матков эрозий, ран, свищей Цитологическое исследование осокобо и отпечатков эрозий, ран, свищей ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССПЕДОВАНИЯ (6) Заключение врача КЛД по исследование матков эрозий, ран, свищей ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССПЕДОВАНИЯ (6) Заключение врача КЛД по исследование матко	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 1 000,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-006 5-190-007 5-190-010 5-190-011 5-190-013 5-190-013 5-190-014 5-190-015 5-190-016 5-190-017 5-190-018 5-190-018 5-190-020 5-190-021 5-190-021 5-190-021 5-190-021 5-190-021 5-190-021 5-190-020 5-190-021 5-190-021 5-190-021 5-190-021 5-190-025 5-190-025 5-190-026 5-190-027 5-191	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A6.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.A3.111 15.0.A3.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D24.121 15.0.D7.605 15.0.D6.603 15.0.D10.703 15.0.D8.701 15.0.D9.701 15.0.D9.701 15.0.D15.301 15.0.D13.311 15.0.D2.310 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D13.313 15.0.D13.313 15.0.D13.313 15.0.D13.121 15.0.D13.13 15.0.D13.101 6.2.A3.101 6.2.A3.101 6.2.A12.101 6.2.A4.303 6.2.A4.303 6.2.A4.303	Жидкостная цитология ВD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология II этал - определение онкомаркеров (P16, Кіб7) Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кіб7 Жидкостная цитология о спределением неопластических изменений эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия PTEN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия PTEN, кіб7 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследование мокроты Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование осадка мочи Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование отделяемого молочной железы Цитологическое исследование плевральной жидкости Цитологическое исследование плевральной жидкости Цитологическое исследование плевральной жидкости Цитологическое исследование плевральной жидкости Цитологическое исследование плевральной жидкости Цитологическое исследование плетатов других органов и тканей Цитологическое исследование плетатов других органов и тканей Цитологическое исследование плетатов аругих органов и тканей Цитологическое исследование аруктатов мидкости Цитологическое исследование аруктатов мидкости Цитологическое исследование аруктатов мидкости Цитологическое исследование аруктатов других органов и тканей Цитологическое исследование аруктатов других органов и тканей Цитологическое исследование аруктатов других органов и тканей Цитологическое исследование аруктатов мидкости Цитологическое исследование аруктатов мидкости Цитологическое исследование плунатого осокоба и отпечатков эрох	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 3 200,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 1 000,00
5-190 5-190-001 5-190-002 5-190-003 5-190-003 5-190-005 5-190-006 5-190-007 5-190-010 5-190-011 5-190-013 5-190-013 5-190-014 5-190-015 5-190-015 5-190-016 5-190-017 5-190-018 5-190-019 5-190-020 5-190-021 5-190-021 5-190-021 5-190-021 5-190-021 5-190-020 5-190-021 5-190-021 5-190-025 5-190-025 5-190-025 5-190-025 5-190-026 5-190-027 5-191	15.0.D22.900 15.0.D18.301 15.0.A5.111 15.0.A6.111 15.0.A6.111 15.0.A7.111 15.0.A3.111 15.0.D20.900 15.0.D5.102 15.0.D4.111 15.0.D21.120 15.0.D23.122 15.0.D24.121 15.0.D2.3122 15.0.D24.121 15.0.D7.605 15.0.D7.605 15.0.D7.605 15.0.D8.701 15.0.D9.701 15.0.D9.701 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D3.311 15.0.D13.121 15.0.D13.131 6.2.A3.4.117	жидкостная цитология ВD ShurePath Жидкостная цитология ВD ShurePath Жидкостная цитология ВD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кі67 Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, кі67 Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрия РТЕN Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутомимунного характера эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутомимунного характера эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутомимунного характера эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутомимунного характера эндометрита Жидкостная цитология эндометрия с исследованием предиктора изменений эндометрия РТЕN, кі67 Скрининг рака шейки матки Цитологическое исследование аспирата из полости матки Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных Цитологическое исследование отделяемого впагалища Цитологическое исследование отделяемого впагалища Цитологическое исследование отделяемого впагалища Цитологическое исследование прикардиальной жидкости Цитологическое исследование прикатого мутом хоргаю и тканей Цитологическое исследование пунктатов молочной железы Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи Цитологическое исследование пунктатов шитовидной железы и кожи Цитологическое исследование винитатов шитовидной железы Цитологическое исследование осокоба иревикального канала Цитологическое исследование осокоба иревикального канала Цитологическое исследование осокобо и нейми матки Цитологическое исследование эндоколического материала Цитологическое исследование эндоколического материала Цитологическое исследование эндоколического материала Общекти и цервикального канала Викследования кала (6.2) Анализ кала на простейших, яйца гельминтов Исследован	7 700,00 5 550,00 14 800,00 8 000,00 18 700,00 7 200,00 15 000,00 3 200,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 450,00 1 000,

5-192-013			
	6.2.A7.101	Панкреатическая эластаза 1 в кале	1 830,00
5-192-014	6.2.A6.101	Содержание углеводов в кале (в т. ч. лактоза)	480,00
5-193		Исследования мочи (6.1)	
5-193-001	6.1.D4	2-х стаканная проба	480,00
5-193-002	6.1.D5	3-х стаканная проба	500,00
5-193-003	6.1.A1.401	Анализ мочи по Зимницкому	350,00
5-193-004	6.1.D2.401	Анализ мочи по Нечипоренко	320,00
5-193-005	5.0.D11.401	литос комплексный(включая оценку степени камнеобразования)	1 850,00
5-193-006	5.0.D5.401	литос-тест(оценка степени камнеобразования,глюкоза,белок,рН)	1 450,00
5-193-007	6.1.D1.401	Общий анализ мочи	370,00
5-193-008	5.0.D10.401	Определение химического состава конкремента(ИК - спектрометрия)	4 200,00
5-193-009	5.0.D4.403	Оценка антикристаллообразующей способности мочи(АКОСМ)	1 200,00
5-194		Микроскопические исследования (6.3)	
5-194-003	6.3.D7.106	Микроскопическое исследование волос	330,00
5-194-004	6.3.D15.515	Микроскопическое исследование мазка-отпечатка с головки полового члена	400,00
5-194-005	6.3.A6.107	Микроскопическое исследование на Демодекс (Demodex)	350,00
5-194-006	6.5.D1	Микроскопическое исследование назального секрета (на эозинофилы)	365,00
5-194-007	6.3.D5.105	Микроскопическое исследование ногтевых пластинок	360,00
5-194-008	6.3.D3.501	Микроскопическое исследование отделяемого влагалища	330,00
5-194-009	6.3.D1.503	Микроскопическое исследование отделяемого уретры	330,00
5-194-010	50.0.H59	Микроскопическое исследование отделяемого урогенитального тракта (цервикальный канал+влагалище)	355,00
5-194-010	50.0.H51.510		485,00
		Микроскопическое исследование отделяемого урогенитального тракта (цервикальный	
5-194-012	6.3.D2.502	Микроскопическое исследование отделяемого цервикального канала	330,00
5-194-013	6.3.D16.506	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	400,00
5-194-014	6.3.D14.401	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы в моче	400,00
5-194-015	6.3.D6.312	Микроскопическое исследование соскобов кожи	400,00
5-194-016	6.3.D12.514	Микроскопическое отделяемого прямой кишки	600,00
5-194-017	6.5.D2	Общий анализ мокроты	510,00
5-194-018	6.3.D8.601	Общий анализ синовиальной жидкости (микроскопическое исследование+макроскопическое	1 500,00
5-194-019	50.0.H145	Посев на грибы (возбудители микозов) (без определения чувствительности к антимикотикам)	2 300,00
5-195		Исследование эякулята	
5-195-001	6.3.D16.117	Биохимическое исследование эякулята(Цитрат, Фруктоза, Цинк, Альфа-гликозидаза)	1 620,00
5-196		БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ (4)	
5-197		Витамины, жирные кислоты (4.9)	
5-197-001	4.9.A8.201	Витамин D (кальциферол, 25(ОН) D)	2 000,00
5-197-002	4.9.A1.201	Витамин А (ретинол)	2 000,00
5-197-003	4.9.A2.202	Витамин В 1 (тиамин)	2 000,00
5-197-004	4.9.A6.201	Витамин В 12 (цианкобаламин)	750,00
5-197-005	4.9.A3.202	Витамин В 5 (пантотеновая кислота)	2 000,00
5-197-006	4.9.A4.202	Витамин В 6 (пиридоксин)	2 000,00
5-197-007	4.9.A5.201	Витамин В 9 (фолиевая кислота)	750,00
5-197-007	4.3.A3.201	Витамин В12	750,00
5-197-008	4.0.40.004		,
	4.9.A9.201	Витамин Е (токоферол)	2 000,00
5-197-010	4.9.A10.201	Витамин К (филлохинон)	2 000,00
5-197-011	4.9.A7.204	Витамин С (аскорбиновая кислота)	2 000,00
5-197-012	4.9.H2.808	Водорастворимые витамины (В1, В5, В6, В9, В12, С)	9 000,00
5-197-013	4.9.H1.201	Жирорастворимые витамины (A, D, E, K)	8 200,00
5-197-014	4.9.H3.808	Комплексный анализ крови на витамины (A, D, E, K, C, B1, B5, B6, B9, B12)	14 500,00
5-197-015	4.9.D2.202	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-6 (линолевая кислота,	6 200,00
5-197-016	4.9.D1.808	Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-3 (эйкозапентаеновая кислота, докозагексаеновая	5 700,00
5-197-017	4.9.A8.202	Определение Омега-3 индекса (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта миокарда и других	6 500,00
	4.3.A0.202	Липидный обмен (4.5)	
5-199	4.9.A0.202	Аполипопротеин А1	
5-199 5-199-001	4.5.A6.201	Аполипопротеин В	850,00
		Аполипопротеин в	850,00 480,00
5-199-001	4.5.A6.201	Гомоцистеин	,
5-199-001 5-199-002	4.5.A6.201 4.5.A7.201	'	480,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201	Гомоцистеин	480,00 1 200,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A8.201	Гомоцистеин Липопротеин (a)	480,00 1 200,00 460,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-006	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A8.201 4.5.A1.201	Гомоцистеин Липопротеин (a) Триглицериды	480,00 1 200,00 460,00 220,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-006 5-199-007	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A8.201 4.5.A1.201 4.5.A3.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL)	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-006 5-199-007 5-199-008	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A8.201 4.5.A1.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL)	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-007 5-199-008 5-199-009 5-199-010	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A8.201 4.5.A1.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A4.201 4.5.D2.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 300,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-006 5-199-007 5-199-008 5-199-009	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A8.201 4.5.A1.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A4.201 4.5.D2.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов)	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 300,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-006 5-199-007 5-199-008 5-199-010 5-200	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A8.201 4.5.A1.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A4.201 4.5.D2.201 4.5.A2.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 300,00 220,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-006 5-199-008 5-199-009 5-199-010 5-200 5-200-001 5-200-002	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A8.201 4.5.A1.201 4.5.A3.201 4.5.A4.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 300,00 220,00 220,00 370,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-006 5-199-007 5-199-009 5-199-010 5-200 5-200-001 5-200-003	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A4.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 220,00 220,00 220,00 370,00 220,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-007 5-199-009 5-199-009 5-199-010 5-200 5-200-001 5-200-003 5-200-004	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A4.201 4.5.D2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции Креатинин Мочевая кислота	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 220,00 220,00 370,00 220,00 220,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-007 5-199-008 5-199-009 5-199-010 5-200-001 5-200-002 5-200-003 5-200-004 5-200-005	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции Креатинин Мочевая кислота Мочевина	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 220,00 220,00 370,00 220,00 220,00 220,00 220,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-007 5-199-008 5-199-009 5-199-010 5-200-001 5-200-002 5-200-003 5-200-004 5-200-005 5-200-006	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A4.201 4.5.D2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции Креатинин Мочевая кислота Мочевина Общий белок	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 220,00 220,00 370,00 220,00 220,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-007 5-199-007 5-199-009 5-199-010 5-200-001 5-200-002 5-200-003 5-200-004 5-200-005 5-200-006 5-201	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A8.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.2.A1.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции Креатинин Мочевая кислота Мочевина Общий белок Обмен пигментов (4.6)	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 300,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-007 5-199-009 5-199-009 5-200-001 5-200-002 5-200-004 5-200-005 5-200-005 5-200-006 5-201 5-201-001	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A8.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.2.A1.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции Креатинин Мочевая кислота Мочевина Общий белок Обмен пигментов (4.6) Билирубин непрямой, включая определение общего и прямого билирубина	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 300,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 400,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-007 5-199-009 5-199-009 5-199-010 5-200-001 5-200-002 5-200-003 5-200-005 5-200-006 5-201 5-201-001 5-201-001	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A4.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.2.A1.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции Креатинин Мочевая кислота Мочевина Общий белок Обмен пигментов (4.6) Билирубин непрямой, включая определение общего и прямого билирубина Билирубин общий	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 400,00 220,00 220,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-007 5-199-009 5-199-009 5-200-001 5-200-002 5-200-003 5-200-005 5-200-006 5-201-001 5-201-001 5-201-002 5-201-003	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A8.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.2.A1.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции Креатинин Мочевая кислота Мочевина Общий белок Обмен пигментов (4.6) Билирубин непрямой, включая определение общего и прямого билирубина Билирубин общий Билирубин прямой	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 300,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 400,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-006 5-199-007 5-199-009 5-199-010 5-200-001 5-200-002 5-200-003 5-200-006 5-200-006 5-201-001 5-201-002 5-201-003 5-201-003	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A4.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.2.A1.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A4.201 4.2.A4.201 4.2.A2.201 4.6.D1.201 4.6.A1.201 4.6.A2.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции Креатинин Мочевая кислота Мочевина Общий белок Обмен пигментов (4.6) Билирубин непрямой, включая определение общего и прямого билирубина Билирубин прямой Обмен углеводов (4.4)	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-006 5-199-007 5-199-009 5-199-010 5-200-001 5-200-002 5-200-003 5-200-004 5-200-005 5-200-006 5-201-001 5-201-002 5-201-003 5-201-002 5-201-003 5-202	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.2.A1.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.3.A3.201 4.4.A3.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции Креатинин Мочевая кислота Мочевина Общий белок Обмен пигментов (4.6) Билирубин непрямой, включая определение общего и прямого билирубина Билирубин прямой Обмен углеводов (4.4) Гликированный гемоглобин А1с	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 300,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 600,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-006 5-199-007 5-199-009 5-199-010 5-200-001 5-200-003 5-200-004 5-200-005 5-200-006 5-201-001 5-201-002 5-201-003 5-202-001 5-202-001 5-202-001	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A4.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.2.A1.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.5.A3.201 4.6.A3.201 4.6.A3.201 4.6.A3.201 4.6.A3.201 4.6.A3.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции Креатинин Мочевая кислота Мочевина Общий белок Обмен пигментов (4.6) Билирубин непрямой, включая определение общего и прямого билирубина Билирубин прямой Обмен углеводов (4.4) Гликированный гемоглобин А1с	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 220,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-006 5-199-007 5-199-009 5-199-010 5-200 5-200-001 5-200-003 5-200-004 5-201-001 5-201-002 5-201-002 5-202-001 5-202-002 5-202-003	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A4.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.2.A1.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции Креатинин Мочевая кислота Мочевина Общий белок Обмен пигментов (4.6) Билирубин непрямой, включая определение общего и прямого билирубина Билирубин прямой Обмен углеводов (4.4) Гликированный гемоглобин А1с Глюкоза Молочная кислота	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 600,00 220,00 700,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-006 5-199-007 5-199-009 5-199-010 5-200-001 5-200-003 5-200-004 5-201-001 5-201-002 5-201-003 5-202-001 5-202-003 5-202-001 5-202-003 5-202-004	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A4.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.2.A1.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.5.A3.201 4.6.A3.201 4.6.A3.201 4.6.A3.201 4.6.A3.201 4.6.A3.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции Креатинин Мочевая кислота Мочевина Общий белок Обмен пигментов (4.6) Билирубин непрямой, включая определение общего и прямого билирубина Билирубин прямой Обмен углеводов (4.4) Гликированный гемоглобин А1с Глюкоза Молочная кислота Фруктозамин	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 220,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-007 5-199-008 5-199-009 5-200-001 5-200-002 5-200-004 5-200-005 5-201-001 5-201-002 5-201-003 5-202-001 5-202-003 5-202-003 5-202-004	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.2.A1.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции Креатинин Мочевая кислота Мочевина Общий белок Обмен пигментов (4.6) Билирубин непрямой, включая определение общего и прямого билирубина Билирубин прямой Обмен углеводов (4.4) Гликированный гемоглобин А1с Глюкоза Молочная кислота Фруктозамин Оксидативный стресс	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 300,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 700,00 750,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-006 5-199-007 5-199-009 5-199-010 5-200-001 5-200-003 5-200-004 5-201-001 5-201-002 5-201-003 5-202-001 5-202-003 5-202-001 5-202-003 5-202-004	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A4.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.2.A1.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции Креатинин Мочевая кислота Мочевина Общий белок Обмен пигментов (4.6) Билирубин непрямой, включая определение общего и прямого билирубина Билирубин прямой Обмен углеводов (4.4) Гликированный гемоглобин А1с Глюкоза Молочная кислота Фруктозамин	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 600,00 220,00 700,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-007 5-199-008 5-199-009 5-200-001 5-200-002 5-200-004 5-200-005 5-201-001 5-201-002 5-201-003 5-202-001 5-202-003 5-202-003 5-202-004	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.2.A1.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции Креатинин Мочевая кислота Мочевина Общий белок Обмен пигментов (4.6) Билирубин непрямой, включая определение общего и прямого билирубина Билирубин прямой Обмен углеводов (4.4) Гликированный гемоглобин А1с Глюкоза Молочная кислота Фруктозамин Оксидативный стресс	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 300,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 700,00 750,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-007 5-199-008 5-199-009 5-200-001 5-200-002 5-200-004 5-200-005 5-201-001 5-201-002 5-201-003 5-202-001 5-202-003 5-202-003 5-203-001	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.2.A1.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛППП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции Креатинин Мочевая кислота Мочевина Общий белок Обмен пигментов (4.6) Билирубин непрямой, включая определение общего и прямого билирубина Билирубин прямой Обмен углеводов (4.4) Гликированный гемоглобин А1с Глюкоза Молочная кислота Фруктозамин Оксидативный стресс Комплексная оценка оксидативного стресса (коэнзим Q10, витамин E, витамин C, бета-каротин, глутатион	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 300,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 700,00 750,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-006 5-199-009 5-199-010 5-200 5-200-001 5-200-005 5-200-005 5-201-001 5-201-001 5-202-002 5-202-001 5-202-003 5-202-003 5-202-003 5-202-003 5-202-003 5-202-004 5-203 5-203-001 5-204	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A4.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.2.A1.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A2.201 4.2.A2.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции Креатинин Мочевая кислота Мочевина Общий белок Обмен пигментов (4.6) Билирубин непрямой, включая определение общего и прямого билирубина Билирубин прямой Обмен углеводов (4.4) Гликированный гемоглобин А1с Глюкоза Молочная кислота Фруктозамин Оксидативный стресс Комплексная оценка оксидативного стресса (коэнзим Q10, витамин Е, витамин С, бета-каротин, глутатион Специфические белки (4.3)	480,00 1 200,00 1 200,00 260,00 300,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 120,00 20,00 20,00 12800,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-006 5-199-009 5-199-010 5-200 5-200-001 5-200-002 5-200-005 5-201 5-201-001 5-201-002 5-201-003 5-202 5-202-001 5-202-002 5-202-003 5-203-001 5-204 5-203-001	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A4.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.2.A1.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции Креатинин Мочевая кислота Мочевина Общий белок Обмен пигментов (4.6) Билирубин непрямой, включая определение общего и прямого билирубина Билирубин прямой Обмен углеводов (4.4) Гликированный гемоглобин А1с Глюкоза Молочная кислота Фруктозамин Оксидативный стресс Комплексная оценка оксидативного стресса (коэнзим Q10, витамин Е, витамин С, бета-каротин, глутатион Специфические белки (4.3) Альфа- 1-антитрипсин	480,00 1 200,00 460,00 220,00 300,00 300,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 120,00 220,00 210,00 220,00 210,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-008 5-199-009 5-199-010 5-200 5-200-001 5-200-002 5-200-003 5-200-005 5-201 5-201 5-201-001 5-202-002 5-202-001 5-202-003 5-202-001 5-202-001 5-203-001 5-204 5-204-001 5-204-001	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A4.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.2.A1.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A2.201 4.6.A1.201 4.6.A1.201 4.6.A2.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции Креатинин Мочевая кислота Мочевина Общий белок Обмен пигментов (4.6) Билирубин непрямой, включая определение общего и прямого билирубина Билирубин общий Билирубин прямой Обмен углеводов (4.4) Гликированный гемоглобин А1с Глюкоза Молочная кислота Фруктозамин Оксидативный стресс Комплексная оценка оксидативного стресса (коэнзим Q10, витамин E, витамин C, бета-каротин, глутатион Специфические белки (4.3) Альфа- 1-антитрипсин	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 320,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 1280,00 220,00 12800,00 600,00 600,00 385,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-008 5-199-009 5-199-010 5-200 5-200-001 5-200-002 5-200-003 5-200-005 5-201-001 5-201-002 5-201-003 5-202 5-202-001 5-202-003 5-202-001 5-202-001 5-202-001 5-202-001 5-202-001 5-202-001 5-202-001 5-202-002 5-202-001 5-202-003 5-202-004 5-203 5-204-001 5-204-002 5-204-003	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.2.A1.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.2.A3.201 4.3.A3.201 4.4.A3.201 4.6.A3.201 4.6.A3.201 4.6.A3.201 4.6.A3.201 4.6.A3.201 4.6.A3.201 4.6.A3.201 4.6.A3.201 4.6.A3.201 4.6.A3.201 4.7.A3.201 4.8.A3.201 4.9.D6.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, HDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции Креатинин Мочевая кислота Мочевина Общий белок Обмен пигментов (4.6) Билирубин непрямой, включая определение общего и прямого билирубина Билирубин общий Билирубин общий Билирубин общий Сомен углеводов (4.4) Гликированный гемоглобин А1с Глюкоза Молочная кислота Фруктозамин Оксидативный стресс Комплексная оценка оксидативного стресса (коэнзим Q10, витамин Е, витамин С, бета-каротин, глутатион Специфические белки (4.3) Альфа- 1-антитрипсин Антистрептолизин О	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 12800,00 12800,00 12800,00 600,00 385,00 440,00 610,00
5-199-001 5-199-002 5-199-003 5-199-004 5-199-006 5-199-007 5-199-009 5-199-010 5-200-001 5-200-003 5-200-003 5-201-001 5-201-002 5-201-003 5-202-004 5-203 5-203 5-202-004 5-204-001 5-204-002 5-204-003 5-204-004	4.5.A6.201 4.5.A7.201 4.5.A7.201 4.5.A10.201 4.5.A3.201 4.5.A3.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.5.A2.201 4.2.A1.201 4.2.A2.201 4.2.A2.201 4.2.A2.201 4.2.A2.201 4.2.A2.201 4.2.A2.201 4.2.A2.201 4.3.A3.201 4.4.A1.205 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.4.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A3.201 4.3.A6.201	Гомоцистеин Липопротеин (а) Триглицериды Холестерии липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерии липопротеидов низкой плотности (ЛПВП, LDL) Холестерии липопротеидов низкой плотности (ЛПОНП, HDL) Холестерии липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП, во триглицеридов) Холестерин общий Обмен белков (4.2) Альбумин Белковые фракции Креатинин Мочевая кислота Мочевая кислота Мочевина Общий белок Обмен пигментов (4.6) Билирубин непрямой, включая определение общего и прямого билирубина Билирубин общий Билирубин прямой Обмен тупеводов (4.4) Гликированный гемоглобин А1с Глюкоза Молочная кислота фруктозамин Оксидативный стресс Комплексная оценка оксидативного стресса (коэнзим Q10, витамин Е, витамин С, бета-каротин, глутатион Специфические белки (4.3) Альфа- 1-антитрипсин Антистрептолизин О Гаптоглобин	480,00 1 200,00 460,00 220,00 260,00 300,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 220,00 1280,00 20,00 210,00 20,00

5-204-007			
	4.3.A9.201	Ревматоидный фактор	350,00
5-204-008	4.3.A2.201	С-реактивный белок	385,00
5-204-009	4.3.A18.201	Триптаза	4 900,00
5-204-010	4.3.A12.201	Тропонин I	950,00
5-204-011	4.3.A7.201	Церулоплазмин	495,00
5-204-012	4.3.A17.201	Цистатин C	3 150,00
5-204-013	4.3.A8.201	Эозинфильный катионный белок	900,00
5-205 5-205-001	4.1.A1.201	Ферменты (4.1)	220.00
5-205-001	4.1.A1.201 4.1.A9.201	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	220,00 255,00
5-205-002	4.1.A9.201 4.1.A14.201	Альфа-амилаза АМИЛАЗА ПАНКРЕАТИЧЕСКАЯ	390,00
5-205-003	4.1.A14.201 4.1.A2.201	Аспартатаминотрансфераза (АСТ)	220,00
		1 1 1 7 7	
5-205-005	4.1.A5.201	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)	220,00
5-205-006	4.1.A4.201	Кислая фосфатаза	220,00
5-205-007	4.1.A11.201	Креатинкиназа (КФК)	275,00
5-205-008	4.1.A12.201	Креатинкиназа-МВ	350,00
5-205-009	4.1.A7.201	Лактатдегидрогеназа (1,2 фракции)	220,00
5-205-010	4.1.A6.201	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	220,00
5-205-011	4.1.A10.201	Липаза	330,00
5-205-012	7.5.A6.201	Остаза	1 250,00
5-205-013	4.1.A8.201	Холинэстераза	220,00
5-205-014	4.1.A3.201	Щелочная фосфатаза	220,00
5-206		Электролиты и микроэлементы (4.7)	
4.7.A8.201	4.7.A8.201	Медь	350,00
5-206-001	4.7.A4.204	Кальций ионизированный	390,00
5-206-002	4.7.A3.201	Кальций общий	240,00
5-206-003	4.7.A5.201	Магний	220,00
5-206-004	4.7.D1.201	Натрий, калий, хлор (Na/K/CI)	350,00
5-206-005	4.7.A6.201	Фосфор неорганический	220,00
5-206-006	4.7.A7.201	Цинк	320,00
5-206-016	7.6.D3.201	*C-пептид после нагрузки (1 час спустя)	485,00
5-206-017	7.6.D4.201	*C-пептид после нагрузки (2 час спустя)	485,00
5-206-018	4.4.D2.205	*Глюкоза после нагрузки (1 час спустя)	200,00
5-206-019	4.4.D3.205	*Глюкоза после нагрузки (2 часа спустя)	200,00
5-206-020	7.6.D1.201	*Инсулин после нагрузки (1 час спустя)	450,00
5-206-021	7.6.D2.201	*Инсулин после нагрузки (2 часа спустя)	450,00
5-207		Аминокислоты	
5-207-001	4.10.D1.202	Комплексный анализ крови на аминокислоты (12 показателей- аланин, аргинин, аспарагиновая кислота ,	3 400,00
5-207-002	7.7.A5.201	Лептин	700,00
5-208		Обмен железа (4.8)	
5-208-001	4.8.A1.201	Железо	240,00
5-208-002	4.8.D3.201	Коэффициент насыщения трансферрина железа включает определение железа ЛЖСС	520,00
5-208-003	4.8.A2.201	Латентная железосвязывающая способность сыворотки	240,00
5-208-004	4.8.D1.201	Общая железосвязывающая способность сыворотки (железо + латентная железосвязывающая	320,00
5-208-005	4.8.A3.201	Трансферрин	520,00
5-208-006	4.8.A4.201	Ферритин	520,00
5-208-007	7.7.A3.201	Эритропоэтин	860,00
5-21-001	7.8.D2	Альдостерон-рениновое соотношение (включает: альдостерон, прямое определение ренина,	2 240,00
5-21-002	4.3.A15.201	Альфа-2 макроглобулин	520,00
5-21-003			520,00
	50.0.H159	Биохимическое исследование для СтеатоСкрин (включает графический файл)	8 000,00
5-21-004	50.0.H159 50.0.H160	Биохимическое исследование для СтеатоСкрин (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл)	
	50.0.H160	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл)	8 000,00 12 800,00
5-21-004 5-21-005 5-21-006	50.0.H160 50.0.H161	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл)	8 000,00 12 800,00 10 720,00
5-21-005	50.0.H160	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл)	8 000,00 12 800,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП)	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00
5-21-005 5-21-006	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий,	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-178-003	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgG к коронавирусу SARS-CoV-2	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 000,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgG к коронавирусу SARS-CoV-2	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 000,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-178-003 5-207	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM и IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (22)	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 000,00 3 350,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-178-003 5-207 5-207-001	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM и IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (22) Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ)	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 000,00 3 350,00 5 600,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-178-003 5-207 5-207-001 5-207-002	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM и IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 ТЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (22) Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ) Скорость, сила, выносливость (генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта):	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 000,00 3 350,00 5 600,00 8 000,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-178-003 5-207 5-207-001 5-207-002 5-207-003	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19 22.1.D16	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM и IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 ТЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (22) Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ) Скорость, сила, выносливость (генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта): Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Определение распространенных	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 000,00 3 350,00 5 600,00 8 000,00 6 880,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-178-003 5-207 5-207-001 5-207-002 5-207-004	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19 22.1.D16 22.6.A6	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM и IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 ТЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (22) Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ) Скорость, сила, выносливость (генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта): Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Определение распространенных Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - расширенный (разрешение	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 000,00 3 350,00 5 600,00 8 000,00 6 880,00 50 000,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-178-003 5-207 5-207-001 5-207-002 5-207-004 5-207-004	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19 22.1.D16 22.6.A6 22.6.A7	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM и IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM и IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 ТЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (22) Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ) Скорость, сила, выносливость (генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта): Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - расширенный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - расширенный (разрешение	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 350,00 5 600,00 6 880,00 50 000,00 41 600,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-178-003 5-207 5-207-001 5-207-002 5-207-004 5-207-005 5-207-006	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19 22.1.D16 22.6.A6 22.6.A7 22.6.A8	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM и IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 ТЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (22) Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ) Скорость, сила, выносливость (генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта): Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - расширенный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - стандартный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - таргетный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - таргетный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - таргетный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - таргетный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - таргетный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - таргетный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - таргетный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - таргетный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - отандартный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - отандартный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 350,00 5 600,00 6 880,00 50 000,00 41 600,00 22 400,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-178-003 5-207 5-207-001 5-207-002 5-207-004 5-207-005 5-207-006 5-207-007	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19 22.1.D16 22.6.A6 22.6.A7 22.6.A8 22.6.A9 22.8.D1	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM и IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (22) Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ) Скорость, сила, выносливость (генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта): Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - расширенный (разрешение заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - таргетный (разрешение заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - таргетный (разрешение заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - таргетный (разрешение заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - таргетный (разрешение от заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА опухолевой ткани, Онкоскан Определение мутации в гене ВRAF (V600), опухолевая ткань	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 350,00 5 600,00 6 880,00 6 880,00 6 000,00 41 600,00 22 400,00 72 000,00 12 480,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-178-003 5-207-001 5-207-002 5-207-004 5-207-005 5-207-006 5-207-007 5-207-007	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19 22.1.D16 22.6.A6 22.6.A7 22.6.A8 22.6.A9	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM и IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 ТЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (22) Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ) Скорость, сила, выносливость (генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта): Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - расширенный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - стандартный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - таргетный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - таргетный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - таргетный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - таргетный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - таргетный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - таргетный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - таргетный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - таргетный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - отандартный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - отандартный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 350,00 5 600,00 6 880,00 50 000,00 41 600,00 22 400,00 72 000,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-21-009 5-178-001 5-178-002 5-207-001 5-207-002 5-207-003 5-207-005 5-207-006 5-207-006 5-207-008 5-207-008 5-207-009	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19 22.1.D16 22.6.A6 22.6.A7 22.6.A8 22.6.A9 22.8.D1 22.8.D4	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM и IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 ТЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (22) Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ) Скорость, сила, выносливость (генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта): Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Спределение распространенных Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - гандартный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA опухолевой ткани, Онкоскан Определение мутации в гене BRAF (V600), опухолевая ткань	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 350,00 5 600,00 6 880,00 50 000,00 41 600,00 22 400,00 72 000,00 12 480,00 17 600,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-207-001 5-207-002 5-207-003 5-207-004 5-207-005 5-207-006 5-207-006 5-207-008 5-207-009 5-207-009 5-207-009	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19 22.1.D16 22.6.A6 22.6.A7 22.6.A8 22.6.A9 22.8.D1 22.8.D4 22.8.D2	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM и IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 ТЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (22) Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ) Скорость, сила, выносливость (генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта): Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Определение распространенных Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - расширенный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - стандартный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - стандартный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - стандартный (разрешение Определение мутации в гене BRAF (V600), опухолевая ткань Определение мутаций в гене EGFR, кровь (жидкостная биопсия) Определение мутаций в гене EGFR, опухолевая ткань Определение мутаций в гене KRAS, опухолевая ткань	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 350,00 5 600,00 6 880,00 50 000,00 41 600,00 12 480,00 17 600,00 12 480,00 15 200,00 12 480,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-207-001 5-207-002 5-207-004 5-207-005 5-207-006 5-207-007 5-207-008 5-207-009 5-207-009 5-207-009 5-207-001	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19 22.1.D16 22.6.A6 22.6.A7 22.6.A8 22.6.A9 22.8.D1 22.8.D4 22.8.D2 22.8.D3 22.1.D21	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM и IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 ТЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (22) Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ) Скорость, сила, выносливость (генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта): Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Определение распространенных Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - расширенный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - стандартный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение от Заключение мутаций в гене BRAF (V600), опухолевая ткань Определение мутаций в гене BRAF (V600), опухолевая ткань Определение мутаций в гене EGFR, кровь (жидкостная биопсия) Определение мутаций в гене KRAS, опухолевая ткань Определение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 350,00 6 880,00 50 000,00 41 600,00 72 000,00 12 480,00 15 200,00 12 480,00 8 000,00 12 480,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-178-003 5-207 5-207-001 5-207-004 5-207-005 5-207-006 5-207-006 5-207-008 5-207-009 5-207-010 5-207-011 5-207-012 5-207-012	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19 22.1.D16 22.6.A6 22.6.A7 22.6.A8 22.6.A9 22.8.D1 22.8.D4 22.8.D4 22.8.D2 22.8.D3 22.1.D21 22.1.D20	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM и IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (22) Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ) Скорость, сила, выносливость (генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта): Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Определение распространенных Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - расширенный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение От Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA опухолевой ткани, Онкоскан Определение мутаций в гене BRAF (V600), опухолевая ткань Определение мутаций в гене EGFR, кровь (жидкостная биопсия) Определение мутаций в гене EGFR, кровь (жидкостная биопсия) Определение мутаций в гене EGFR, кровь (жидкостная биопсия) Определение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 350,00 5 600,00 6 880,00 50 000,00 41 600,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 8 000,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-178-003 5-207-001 5-207-004 5-207-005 5-207-006 5-207-006 5-207-009 5-207-009 5-207-010 5-207-010 5-207-011 5-207-012 5-207-013 5-207-014	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19 22.1.D16 22.6.A6 22.6.A7 22.6.A8 22.6.A9 22.8.D1 22.8.D4 22.8.D4 22.8.D2 22.8.D3 22.1.D21 22.1.D20 22.2.D2	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM и IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 ТЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (22) Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ) Скорость, сила, выносливость (генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта): Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - расширенный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - стандартный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение ОТ Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение ОТ Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение ОПределение мутаций в гене EGFR, кровь (жидкостная биопсия) Определение мутаций в гене EGFR, короь (жидкостная биопсия) Определение мутаций в гене EGFR, опухолевая ткань Определение мутаций в гене KRAS, опухолевая ткань Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 350,00 5 600,00 6 880,00 50 000,00 41 600,00 12 480,00 17 600,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 13 8 000,00 14 480,00 15 200,00 12 480,00 15 200,00 12 480,00 15 200,00 12 480,00 15 200,00 15 200,00 12 480,00 15 200,00 15 200,00 16 8 000,00 17 400,00 18 000,00 19 480,00 10 4720,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-178-003 5-207-001 5-207-002 5-207-004 5-207-005 5-207-006 5-207-008 5-207-009 5-207-010 5-207-011 5-207-012 5-207-012 5-207-013 5-207-014 5-207-015	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19 22.1.D16 22.6.A6 22.6.A7 22.6.A8 22.6.A9 22.8.D1 22.8.D4 22.8.D2 22.8.D3 22.1.D21 22.1.D20 22.2.D2 20.0.A1	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM и IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (22) Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ) Скорость, сила, выносливость (генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта): Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Определение распространенных Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - стандартный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - стандартный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - стандартный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - отзетный (разрешение Определение мутации в гене BRAF (V600), опухолевая ткань Определение мутаций в гене EGFR, кровь (жидкостная биопсия) Определение мутаций в гене EGFR, опухолевая ткань Определение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 000,00 8 000,00 6 880,00 50 000,00 41 600,00 12 480,00 17 600,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 13 200,00 14 720,00 15 120,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-002 5-178-002 5-207-001 5-207-003 5-207-005 5-207-005 5-207-005 5-207-005 5-207-001 5-207-010 5-207-011 5-207-011 5-207-012 5-207-013 5-207-014 5-207-015 5-207-016	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19 22.1.D16 22.6.A6 22.6.A7 22.6.A8 22.6.A9 22.8.D1 22.8.D2 22.8.D3 22.1.D21 22.1.D20 22.2.D2 20.0.A1 20.0.D1	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 ТЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (22) Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ) Скорость, сила, выносливость (генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта): Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Определение распространенных Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - расширенный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - стандартный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - стандартный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение От Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA опухолевой ткани, Онкоскан Определение мутаций в гене BRAF (V600), опухолевая ткань Определение мутаций в гене EGFR, кровь (жидкостная биопсия) Определение мутаций в гене KRAS, опухолевая ткань Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного сенетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного сенетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическа	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 350,00 5 600,00 6 880,00 6 880,00 72 000,00 12 480,00 17 600,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 13 800,00 2 800,00 4 720,00 5 120,00 3 840,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-207-001 5-207-002 5-207-003 5-207-005 5-207-006 5-207-006 5-207-009 5-207-011 5-207-011 5-207-011 5-207-013 5-207-014 5-207-014 5-207-015 5-207-016 5-207-017	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19 22.1.D16 22.6.A6 22.6.A7 22.6.A8 22.6.A9 22.8.D1 22.8.D2 22.8.D3 22.1.D21 22.1.D20 22.2.D2 20.0.A1 20.0.D1 22.7.A6.119	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM и IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 Пенетические исследования (22) Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ) Скорость, сила, выносливость (генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта): Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Определение распространенных Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - расширенный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - стандартный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - стандартный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA опухолевой ткани, Онкоскан Определение мутаций в гене EGFR, кровь (жидкостная биопсия) Определение мутаций в гене EGFR, кровь (жидкостная биопсия) Определение мутаций в гене EGFR, коровь (жидкостная биопсия) Определение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая ОстеоСкрин. Генетические факторы предрасположенности к остеопорозу ВСR-ABL p210 t(9;22) кач. (без определения транскрипта) ВСR-ABL p210 t(9;22) кач. (без определения транскрипта)	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 350,00 5 600,00 6 880,00 6 880,00 72 000,00 12 480,00 17 600,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 13 800,00 14 480,00 15 200,00 15 200,00 17 480,00 18 000,00 19 480,00 19 480,00 10 480,00 10 480,00 11 480,00 11 480,00 12 480,00 11 480,00 12 480,00 13 800,00 14 720,00 15 120,00 16 50,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-002 5-178-002 5-207-003 5-207-005 5-207-005 5-207-006 5-207-007 5-207-011 5-207-011 5-207-012 5-207-013 5-207-015 5-207-014 5-207-015 5-207-014 5-207-015 5-207-017 5-39-018	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19 22.1.D16 22.6.A6 22.6.A7 22.6.A8 22.6.A9 22.8.D1 22.8.D2 22.8.D3 22.1.D21 22.1.D20 22.2.D2 20.0.A1 20.0.D1	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Козффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM к IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 ТЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (22) Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ) Скорость, сила, выносливость (генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта): Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Определение распространенных Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - расширенный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - стандартный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение от Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA опухолевой ткани, Онкоскан Определение мутаций в гене EGFR, кровь (жидкостная биопсия) Определение мутаций в гене EGFR, опухолевая ткань Определение мутаций в гене KRAS, опухолевая ткань Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Ваключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Ваключение врача - лабораторного генетика по исследова	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 350,00 5 600,00 6 880,00 6 880,00 72 000,00 12 480,00 17 600,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 13 800,00 2 800,00 4 720,00 5 120,00 3 840,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-207-001 5-207-002 5-207-003 5-207-005 5-207-006 5-207-006 5-207-009 5-207-011 5-207-011 5-207-011 5-207-013 5-207-014 5-207-014 5-207-015 5-207-016 5-207-017	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19 22.1.D16 22.6.A6 22.6.A7 22.6.A8 22.8.D1 22.8.D4 22.8.D2 22.8.D3 22.1.D21 22.1.D20 22.2.D2 20.0.A1 20.0.D1 22.7.A6.119 50.0.H115.20	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM и IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ) Скорость, сила, выносливость (генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта): Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Определение распространенных Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - расширенный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - тарсшаренный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - тарсшаренный (разрешение Определение мутации в гене BRAF (У600), опухолевая ткань Определение мутаций в гене EGFR, кровь (жидкостная биопсия) Определение мутаций в гене EGFR, кровь (жидкостная биопсия) Определение мутаций в гене EGFR, кровь (жидкостная биопсия) Определение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая ОстеоСкрин. Генетические факторы предрасположенности к остеопорозу ВСR-ABL p210 t(9;22), кач. (b2a2)Ба2), (включает определение транскрипта) Установление родства. Универсальный тест-дуэт Гемохроматоз, определение мутаций Генетическая предрасположенность к различным заболеваниям (22.1)	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 350,00 5 600,00 6 880,00 50 000,00 12 480,00 17 600,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 13 8 000,00 14 720,00 15 120,00 17 650,00 11 230,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-207-002 5-207-003 5-207-004 5-207-005 5-207-006 5-207-007 5-207-008 5-207-011 5-207-011 5-207-014 5-207-015 5-207-015 5-207-015 5-207-016 5-207-016 5-207-016 5-207-017 5-39-018	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19 22.1.D16 22.6.A6 22.6.A7 22.6.A8 22.6.A9 22.8.D1 22.8.D2 22.8.D3 22.1.D21 22.1.D20 22.2.D2 20.0.A1 20.0.D1 22.7.A6.119 50.0.H115.20	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коаффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM и IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 ТЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (22) Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ) Скорость, сила, выносливость (генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта): Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Определение распространенных Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - расширенный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - стандартный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение От Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение От расреление мутаций в гене BRAF (убоб), опухолевая ткань Определение мутаций в гене BRAF (убоб), опухолевая ткань Определение мутаций в гене EGFR, кровь (жидкостная биопсия) Определение мутаций в гене EGFR, опухолевая ткань Определение мутаций в гене EGFR, опухолевая ткань Определение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательском	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 350,00 5 600,00 8 000,00 6 880,00 50 000,00 12 480,00 17 600,00 12 480,00 12 480,00 12 480,00 13 800,00 14 720,00 15 120,00 17 650,00 17 650,00 17 000,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-207-002 5-207-003 5-207-004 5-207-005 5-207-006 5-207-007 5-207-009 5-207-011 5-207-012 5-207-014 5-207-015 5-207-015 5-207-016 5-207-016 5-207-016 5-207-016 5-207-017 5-39-018 5-40	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19 22.1.D16 22.6.A6 22.6.A7 22.6.A8 22.6.A9 22.8.D1 22.8.D2 22.8.D3 22.1.D21 22.1.D20 22.2.D2 20.0.A1 20.0.D1 22.7.A6.119 50.0.H115.20 22.1.D6.202 22.1.D6.202 22.1.D6.202 22.1.D1.202	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирус Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgM и IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ) Скорость, сила, выносливость (генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта): Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету; XMA - расширенный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету; XMA - стандартный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету; XMA - таргетный (разрешение Определение мутации в гене BRAF (Убо0), опухолевая ткань Определение мутаций в гене EGFR, кровь (жидкостная биопсия) Определение мутаций в гене EGFR, опухолевая ткань Определение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Teнетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Teнетическая Определение мутаций в гене EGFR, куровь (жидкостная биопсия) Определение мутаций в гене EGFR, опухолевая ткань Определение мутаций в гене EGFR, опухолевая ткань Определение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая ОстеоСкрин. Генетические факторы предрасположенности к остеопорозу ВСR-АВL p210 1(9:22) кол. (без определения транскрипта) Установление рача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая ОстеоСкрин. Генетические факторы предрасположенности к остеопорозу ВСR-АВL p210 1(9:22) кол. (без определения транскр	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 350,00 5 600,00 6 880,00 50 000,00 12 480,00 17 600,00 18 000,00 19 480,00 10 41 600,00 11 480,00 11 480,00 12 480,00 13 800,00 14 720,00 15 120,00 17 650,00 17 650,00 17 000,00 18 280,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-178-003 5-207 5-207-001 5-207-003 5-207-004 5-207-005 5-207-006 5-207-007 5-207-001 5-207-011 5-207-012 5-207-014 5-207-015 5-207-015 5-207-015 5-207-016 5-207-017 5-39-018 5-40	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19 22.1.D16 22.6.A6 22.6.A7 22.6.A8 22.6.A9 22.8.D1 22.8.D4 22.8.D2 22.8.D3 22.1.D20 22.2.D2 20.0.A1 20.0.D1 22.7.A6.119 50.0.H115.20 22.1.D6.202 22.1.D6.202 22.1.D1.202 22.1.D1.202	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Мониторинг общий, Мон	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 350,00 5 600,00 6 880,00 50 000,00 41 600,00 12 480,00 17 600,00 12 480,00 2 800,00 12 480,00 17 650,00 17 650,00 17 650,00 17 230,00 17 230,00 17 650,00 17 300,00 18 280,00 19 3840,00 17 650,00 11 230,00 11 230,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-207-003 5-207-003 5-207-004 5-207-005 5-207-006 5-207-007 5-207-010 5-207-011 5-207-012 5-207-012 5-207-013 5-207-015 5-207-015 5-207-016 5-207-016 5-207-017 5-39-018 5-40-001 5-40-002 5-40-003	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19 22.1.D16 22.6.A6 22.6.A7 22.6.A8 22.6.A9 22.8.D1 22.8.D2 22.8.D2 22.8.D3 22.1.D21 22.1.D20 22.2.D2 20.0.A1 20.0.D1 22.7.A6.119 50.0.H115.20 22.1.D6.202 22.1.D6.202 22.1.D1.202 22.1.D1.202 22.1.D1.202 22.1.D1.202 22.1.D1.202 22.1.D1.202	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Коронавирусу Антитела IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 Антитела IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ) Скорость, сила, выносливость (генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта): Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Определение распространенных Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - стандартный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение ОТ Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение ОТ Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA - таргетный (разрешение ОТ Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: XMA опухолевой ткани, Онкоскан Определение мутаций в гене EGFR, кровь (жидкостная биопсия) Определение мутаций в гене EGFR, короь (жидкостная биопсия) Определение мутаций в гене EGFR, короь (жидкостная биопсия) Определение мутаций в гене EGFR, коромовая ткань Определение мутаций в гене EGFR, коромовая ткань Определение мутаций в гене EGFR, коромовая ткань Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая ВСR-АВL р210 1(9:22) кол. (без определения транскрипта) ВСR-АВL р210 1(9:22) кол. (без определе	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 350,00 5 600,00 8 000,00 41 600,00 12 480,00 17 600,00 12 480,00 12 480,00 17 600,00 18 200,00 17 600,00 19 40,00 10 40,00 10 40,00 11 230,00 11 230,00 11 230,00 11 230,00 11 230,00 11 230,00 11 230,00 11 300,00
5-21-005 5-21-006 5-21-007 5-21-008 5-21-009 5-201 5-178-001 5-178-002 5-178-003 5-207 5-207-001 5-207-003 5-207-004 5-207-005 5-207-006 5-207-007 5-207-001 5-207-011 5-207-012 5-207-014 5-207-015 5-207-015 5-207-015 5-207-016 5-207-017 5-39-018 5-40	50.0.H160 50.0.H161 4.5.A12.201 4.5.D3 50.0.H157 50.0.H157 50.0.H158 11.57.A1 11.57.A2 11.57.D1 22.1.D18 22.1.D19 22.1.D16 22.6.A6 22.6.A7 22.6.A8 22.6.A9 22.8.D1 22.8.D4 22.8.D2 22.8.D3 22.1.D20 22.2.D2 20.0.A1 20.0.D1 22.7.A6.119 50.0.H115.20 22.1.D6.202 22.1.D6.202 22.1.D1.202 22.1.D1.202	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл) Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл) Желчные кислоты Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Маркеры остеопороза, биохимический (Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Мониторинг лечения остеопороза (25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Кальций общий, Мониторинг общий, Мон	8 000,00 12 800,00 10 720,00 4 160,00 450,00 7 403,00 5 350,00 3 000,00 3 350,00 5 600,00 6 880,00 50 000,00 41 600,00 12 480,00 17 600,00 12 480,00 2 800,00 12 480,00 17 650,00 17 650,00 17 650,00 17 230,00 17 230,00 17 650,00 17 300,00 18 280,00 19 3840,00 17 650,00 11 230,00 11 230,00

	-40-006	22.1.A11.202	Генетическая предрасположенность к остеопорозу	4 914,00
\$4.000 \$2.10.202 Fearmenance descripts paramete congruences (2.5.6.7 p. Cell. F1M), SERPINEL, (ToAL, TOS) \$4.001 \$2.10.5.002 Fearmenance places reposition (2.5.6.7 p. Cell. F1M), SERPINEL, (ToAL, TOS) \$4.001 \$2.10.5.002 Fearmenance places response descripts companies (2.5.7 p. Cell. F1M), SERPINEL, (ToAL, TOS) \$4.001 \$2.10.5.002 Fearmenance places response descripts companies (2.5.8 p. Cell. F1M), SERPINEL, (ToAL, TOS) \$4.001 \$2.10.5.002 Fearmenance places response descripts price includes (2.5.0.2 p. Cell. F1M), SERPINEL, (ToAL, TOS) \$4.001 \$2.10.5.002 Fearmenance places response accurate monetones exceeding one places accurate places accur				2 000,00
2.1.4.2.02 Centremonia pasa singonological will CC, inpugnical pasa control mission of the control of the	-40-008	22.1.D4.202	Генетические дефекты ферментов фолатного цикла (MTHFR, MTR, MTRR - 4 точки)	1 930,00
2.4.00.022 2.4.00.022 Ferent received place received in the controlled dependence in a transformer in tra		22.1.D2.202	Генетические факторы развития синдрома поликистозных яичников	4 940,00
5-6-012 2.1.05.202 Fewerweeding pace contensees of highest-sector in para antiversity				10 200,00
2.1.013.002 Perer-inclusion pince passantine paids accreased amentar paid an extraction				2 478,00
2.1.1.1.202 Personners in err in an accrospie in experience control process of the con			·	4 830,00
2-1.08.202 Junior-2-Copen Fearmin-score deprops packs a consension-exercision of packs			·····	4 030,00
2.1.416.202 Javancomus corugones Num. Signs Activities Javancomus corugones Num. Signs Activities			· · ·	1 296,00
24.109.202 Amontone Amonto				5 280,00
2-1.010.202 MonCopani. Feerinmenose (barropue dispussyopisment saluraier interturence de paropue proce passerrina -0.40-001 21.41.202 Passephyror eferinmenose officialpasine (Jin serulaier restrimenose dispuspapina -0.40-002 21.45.202 Passephyror restrimenose officialpasine (Jin serulaier restrimenose dispuspapina -0.40-002 21.45.202 Cognisione o restrimenos officialpasine (Jin serulaier restrimenose dispuspapina -0.40-002 21.47.202 Passephyror restrimenose officialpasine (Jin september) -0.40-002 21.47.202 Passephyror restrimenose (Jin september) -0.40-002 21.47.202 Passephyror restrimenose (Jin september) -0.40-002 21.47.202 Passephyror restrimenose (Jin september) -0.40-002 21.47.202 Passephyror restrimenose (Jin september) -0.40-002 22.47.202 Passephyror (Jin september) -0.40-002 22.47.202 Passephyror (Jin september) -0.40-002 22.47.202 Passephyror (Jin september) -0.40-002 22.47.202 Passephyror (Jin september) -0.40-002 22.47.202 Passephyror (Jin september) -				3 550,00
4-0-010 Compagnment SNP a rise II, 289 windexed Compagnment Com				5 700,00
\$4,000 21,141,320				5 280,00
24.14.14.202			• • •	1 070,00 18 430,00
2-1.415.202 Copenintrocore reterrisection of Contagonamies				14 730,00
5-6-022 22.10.12.02 Seguad.Dipus Servinecose факторы завиладейства» с ликарственными препаратами. Овая 1 Servinecose (предъежное риска вирушений регортогосого обичея Servinecose (предъежное риска вирушений регортогосого обичений регортогосого (предъежное регортогосого обичений регортогосого (предъежное регортогосого обичений регортогосого (предъежное регортогосого обичений регортогосого (предъежное регортогосого обичений регортогосого (предъежное регортогосого обичений регортогосого (предъежное регортогосого обичений регортогосого (предъежное регортогосого (предъежное регортогосого обичений регортогосого (предъежное регортогосого обичений регортогосого (предъежное регортогосого обичений регортогосого (предъежное регортогосого обичений регортогосого (предъежное регортогосого обичений регортогосого (предъежное регортогосого обичений регортогосого (предъежное регортогосого (предъежное регортогосого обичений регортогосого (предъежное регортогосого обичений регортогосого (предъежное регортогосого (пред				7 650,00
5-6-0.025 23.1-1.7.222 Sergio-Control Centre-scarce destrotops process asyspenses			•	7 100,00
54-0025 22.1AT 202 Менекое заророве				6 480,00
HLA-TruntupOpashue (22.3) 5-39-010 22.3 A-3.022				20 100,00
5-99-001 22.3-M-202		22.1.717.202		20 100,00
5-39-002 22.3.1.2024 Антигеан (отельня петосовиестимост Н.А. I игале, серогогическое титурование (покусь А. В) * 5-39-003 22.3.1.202 Антигеан (отельня петосовиестимост Н.А. I игале, створе ООА1 5-39-006 22.3.4.202 Антигеан (отельня петосовиестимост Н.А. II игале, створе ООА1 5-39-006 22.3.4.202 Антигеан (отельня петосовиестимост Н.А. II игале, створе ООА1 5-39-006 22.3.4.202 Антигеан (отельня петосовиестимост Н.А. II игале, створе ООА1 5-39-007 22.3.0.202 Геногичирование (покусь А. В) * 5-39-007 22.3.0.202 Геногичирование (покусь В.А. В.А. В.А. В.А. В.А. В.А. В.А. В.А		22 3 44 202		1 600,00
5-39-003 22.3.H.1.202 Антигеам системии петосовиестичестий Н.А. II игало. стеютичирование (порусы DRB1, DQA1, DQB1) 5-39-005 22.3.A.3.202 Антигеам системии петосовиестичестий Н.А. II игало: пору DQB1 5-39-006 22.3.A.3.202 Антигеам системии петосовиестичестий Н.А. II игало: пору DQB1 5-39-007 22.3.D.3.202 Генститирование суптруженося пары по эктигенам питосовиестичестий Н.А. II игало: пору DQB1 5-39-008 22.3.D.4.202 Генститирование суптруженося пары по эктигенам питосовиестичестий Н.А. II игало: пору DQB1 5-41-001 22.2.D.2.202 Истанрование суптруженося пары по эктигенам питосовиестичестий Н.А. II игало: пору DQB1 5-41-002 22.4.D.2.202 Истанрование суптруженося пары по эктигенам питосовиестичестий Н.А. II игало: пору DQB1 5-41-003 22.4.B.2.203 Истанрование суптруженося (А.С.) 5-41-003 22.4.B.2.204 Истанрование суптруженося (А.С.) 5-41-003 21.4.B.2.204 Истанрование суптруженося (А.С.) 5-41-004 11.4.B.2.202 Определение куптружений (УЕТР в 14 законе теме Jab/2 зоквазы, колкет. 5-41-005 10.4.B.2.204 Определение куптружений (УЕТР в 14 законе теме Jab/2 зоквазы, колкет. 5-41-007 10.4.B.2.204 Определение куптружений (УЕТР в 14 законе теме Jab/2 зоквазы, колкет. 5-41-008 10.4.B.2.204 Определение куптружений (УЕТР в 14 законе теме Jab/2 зоквазы, колкет. 5-41-007 10.4.B.2.204 Определение куптружений (УЕТР в 14 законе теме Jab/2 зоквазы, колкет. 5-41-007 10.4.B.204 Определение куптружений (УЕТР в 14 законе теме Jab/2 зоквазы, колкет. 5-41-007 10.4.B.204 Определение куптружений (УЕТР в 14 законе теме Jab/2 зоквазы, колкет. 5-41-007 10.4.B.204 Определение куптружений (УЕТР в 14 законе теме Jab/2 зоквазы, колкет. 5-43-007 10.4.B.204 Определение куптружений (УЕТР в 14 законе теме Jab/2 зоквазы, колкет. 5-43-007 10.4.B.204 Определение куптружений (УЕТР в 14 законе теме Jab/2 зоквазы, колкет. 5-43-007 10.4.B.204 Определение куптружений (УЕТР в 14 законе теме Jab/2 зоквазы, колкет. 5-43-007 10.4.B.204				12 750,00
5-39-006 22.3 A.2 202 Anthress overhelms netroconsertament H.A. Il Inraco: noisy COA1 5-39-006 22.3 A.1 202 Anthress overhelms netroconsertament H.A. Il Inraco: noisy COA1 5-39-006 22.3 A.1 202 Anthress overhelms netroconsertament H.A. Il Inraco: noisy COR1 5-39-008 22.3 D.3 202 February possible and part of the invasor of the invaso				5 200,00
5-39-066 23.34.322 Антигены системы пистовместивости Н.И. I I изгласт, люку с DB1 5-59-067 22.3.03.322 Гентопиярование сутружноскій прав по автигенам пистовместичности Н.И. I изгласта 5-59-068 23.04.322 Гентопиярование сутружноскій прав по автигенам пистовместичности Н.И. I изгласта 5-59-069 22.3.04.322 Гентопиярование сутружноскій занализ мужского бесплодия 5-64-1001 22.4.04.220 Молекупарно-гентичноский анализ мужского бесплодия 6-64-1002 22.4.04.202 Молекупарно-гентичноский анализ мужского бесплодия 6-64-1003 22.4.04.202 Молекупарно-гентичноский занализ мужского бесплодия 6-64-1003 21.4.18.202 Мужсков аррофия 5-64-1003 21.4.18.202 Мужсков аррофия 5-64-1003 21.4.18.202 Мужсков аррофия 5-64-1005 1.1.3.6.202 Оправление мутации V6176 1.4.4.000 гене В.М.Р. инаваз, комен. 5-64-1005 1.1.3.6.202 Оправление мутации V6176 1.4.4.000 гене В.М.Р. инаваз, комен. 5-64-1005 1.1.3.6.202 Оправление мутации V6176 1.4.4.000 гене В.М.Р. инаваз, комен. 5-64-1006 50.1.11.2.00 Памет «Роки возминотнения серди-но-осуумствых заболеваний» 5-64-1007 50.0.111.2.00 Памет «Роки возминотнения серди-но-осуумствых заболеваний» 5-64-2001 22.2.0.1.202 Генет-Институрсков 1.2.2.00 Генет-Институр				2 350,00
5-39-006 22.3.A.1.202 Anteriorate controlate interconsecutivement H.L.A. Il stratoci nosyo DRSI 5-39-007 22.3.03.02 Геноптинорование сутруженой пары по алетичевания истосовместимости H.L.A. II stratocia 5-39-008 22.3.04.302 Типирование H.L.A. DOZIOOS при целивами 1.2.4.0.02.002 Молектиприности АСР Испедование мутаций невы муховисцирала (СРТР) Испедование мутаций невы муховисцирала (СРТР) Испедование мутаций невы муховисцирала (СРТР) Испедование мутаций невы муховисцирала (СРТР) Испедование мутаций челя муховисцирала (СРТР) 1.4.4.02.00 Мужское зароровае Налоской 1.1.4.3.02.00 Определяеме мутации VS17F в 14 экспет ке-вы Зак-2 виняцы, колек. 1.4.4.02.00 Определяеме мутации VS17F в 14 экспет ке-вы Зак-2 виняцы, колек. 1.4.4.02.00 Определяеме мутации VS17F в 14 экспет ке-вы Зак-2 виняцы, колек. 1.4.4.02.00 Определяеме мутации VS17F в 14 экспет ке-вы Зак-2 виняцы, колек. 1.4.4.02.00 Определяеме мутации VS17F в 14 экспет ке-вы Зак-2 виняцы. 1.4.4.02.00 Определяеме мутации VS17F в 14 экспет ке-вы Зак-2 виняцы. 1.4.4.02.00 Определяеме мутации VS17F в 14 экспет ке-вы Зак-2 виняцы. 1.4.4.02.00 Определяеме мутации VS17F в 14 экспет ке-вы Зак-2 виняцы. 1.4.4.02.00 Определяеме мутации VS17F в 14 экспет ке-вы Зак-2 виняцы. 1.4.4.02.00 Определяеме мутации VS17F в 14 экспет ке-вы Зак-2 виняцы. 1.4.4.02.00 Определяеме мутации VS17F в 14 экспет ке-ры Зак-2 виняцы. 1.4.4.02.00 Определяеме мутации VS17F в 14 экспет ке-ры Зак-2 виняцы. 1.4.4.02.00 Определяеме мутации VS17F в 14 экспет ке-ры Зак-2 виняцы. 1.4.4.02.00 Определяеме мутации VS17F в 14 экспет ке-ры Зак-2 виняцы. 1.4.4.02.00 Определяеме вирипутати (сарыстить зак-2 виняцы. 1.4.4.02.00 Определяеме вирипутати (сарыстить зак-2 виняцы. 1.4.4.02.00 Определяеме вирипутати (сарыстить зак-2 виняцы. 1.4.4.02.00 Определяеме вирипутати (сарыстить зак-2 виняцы. 1.4.4.02.00 Определяеме вирипутати (сарыстить зак-2 виняцы. 1.4.4.02.00 Определяеме вирипутати (сарыстить зак-2 виняцы. 1.4.4.0.00 Определяеме видипутати (сарыстить зак-2 виняцы. 1.4.4.0.00 Определяеме видипутати (сарыстить зак			·	2 350,00
5-39-007 23.03.202 Генотипрование супрувеской пары по алитензам пистосовместимости Н.А.И власса 5-59-008 23.04.202 Молекупроно-геньетический анализ мужского бесплодия 5-59-008 23.04.020 Молекупроно-геньетический анализ мужского бесплодия 5-59-009 22.0.01.202 Молекупроно-геньетический анализ мужского бесплодия 5-59-009 22.0.01.202 Молекупроно-геньетический анализ мужского бесплодия 5-59-009 22.0.01.202 Молекупроно-геньетический анализ мужского бесплодия 5-59-009			•	2 350,00
5-94-08 5-41 5-41-09 22-10-12 22-10-22 Moneswingshor-heart wascuring sharing into myropine into myr		-	·	11 000,00
Moneystaphon-reherance.cum anamas мужского бесплодия				5 000,00
54-1002 24-10-202				,
54-1403 24-141-202 Иссперавание фактора регродуктивности AZF 54-1403 1-14.08 (21) 54-1403 1-14.08 (22) Сперавение мутации NST Fe 1 4 эконе гене Jak 2 миназы, колин. 54-1405 1-14.35 (22) Сперавение мутации NST Fe 1 4 эконе гене Jak 2 миназы, колин. 54-1405 5-14.095 50.0H14.20 Памет «Риско возмночениемие ордени» сосуруютьта хаболеваний» 5-42-001 50.0H14.20 Тамет «Риско возмночениемие ордени» сосуруютьта хаболеваний» 5-42-001 22-0.1-202 Тамет «Риско возмночениеми» ордени» сосуруютьта хаболеваний» 5-45-002 22-0.4-204 Моско возмночениеми чувствительность к варфарину Могу Сан А. 204 Моско возмночениеми чувствительность к варфарину Могу Сан А. 204 Моско возмночениеми чувствительность к варфарину Могу Сан А. 204 Моско возмночениеми чувствительность к варфарину Могу Сан А. 204 Моско возмночениеми чувствительность к варфарину Могу Сан А. 204 Моско возмночениеми чувствительность к варфарину Могу Сан А. 204 Моско возмночениеми чувствительность к варфарину Могу Сан А. 204 Моско возмночениеми чувствительность к варфарину Могу Сан А. 204 Моско возмночениеми (22-2)		22.4.D2.202		4 430,00
5-41-003				4 430,00
5-41-007 50-01-113-20 Определение мутации V617F в 14 эконе гене Jak-2 инваац, колич. 5-41-007 50-01-113-20 Павет а «Оместрем» (ВССС В В В В В В В В В В В В В В В В В	-41-003	22.1.A18.202		16 000,00
54-107 50.0H13.20 Павет а-Онко-Реския	-41-004	1.1.A34.202	Определение мутации V617F в 14 экзоне гене Jak-2 киназы, качест.	3 330,00
5-41-208 30.0H114.20 Пажет «Риссия разминиствения (22.2) 5-42-209 22.2 D1.2002 Фармакогенетика (22.2) 5-43-301 22.6 6.1.204 Неменнески обутклаленням учествительность к варфарину 5-43-001 22.6 6.1.204 Чисстверование карикотили (карикотилирование) 5-57-09 Карикотил с аберрациями 5-191-001 50.0H109.20 Планирование беременности, базовый 5-191-002 50.0H49 КДЛ Гоститальный гентика (22.6) 5-191-003 50.0H89.900 КДЛ Гоститальный гентика (22.6) 5-191-005 50.0H49.303 КДЛ Гоститальный гентика (22.6) 5-191-005 50.0H48.333 КДЛ Бикомический анализ кроки 5-191-007 50.0H48.203 КДЛ Ковтупорамма, Сиринент 5-191-007 50.0H84.203 КДЛ Ковтупорамма, Сиринент 5-191-007 50.0H84.203 КДЛ Мариконический ванализ кроки 5-191-007 50.0H84.203 КДЛ Мариконический ванализ кроки 5-191-007 50.0H84.203 КДЛ Лицинализ кроки 5-191-007 50.0H84.203 КДЛ Мицинализ кроки 5-191-007 50.0H84.203 КДЛ Лицинализ кроки	-41-005	1.1.A35.202	Определение мутации V617F в 14 экзоне гене Jak-2 киназы, колич.	4 430,00
5-420 9-армажогенетика (22.2) 1-20	-41-007	50.0.H113.20	Пакет «ОнкоРиски»	2 270,00
5-42.01 22.01.202	-41-008	50.0.H114.20	Пакет «Риски возникновения сердечно-сосудистых заболеваний»	3 150,00
5-43-001 22.6 A.1.204	5-42		Фармакогенетика (22.2)	
5-43-002 2.6. A.1.2.04	-42-001	22.2.D1.202	Генетически обусловленная чувствительность к варфарину	1 930,00
5-200			Цитогенетика (22.6)	
5-209 КОМПЛЕКСЫ 5-191-001 50.0.H109.20 Пламирование беременности, базовый 5-191-002 30.0.H147 КДП Госпитальный Терапевтический 5-191-003 50.0.H90.900 КДП Госпитальный Терапевтический 5-191-005 50.0.H43.003 КДП Биохимический анализ крови 5-191-006 50.0.H43.003 КДП Биохимический анализ крови 5-191-007 50.0.H49.203 КДП Коагулограмма, Скримиг 5-191-008 50.0.H95.201 КДП Лимирый профить, базовый 5-191-009 50.0.H95.201 КДП Лимирый профить, базовый 5-191-010 50.0.H95.201 КДП Лимирый профить, базовый 5-191-010 50.0.H95.201 КДП Лимирый профить, базовый 5-191-013 50.0.H99.200 КДП Кардиологический 5-191-014 50.0.H99.200 КДП Обспедование печени, базовый 5-191-015 50.0.H13.201 КДП Дивностика денетитока, Скримин 5-191-016 50.0.H13.201 КДП Дивностика, Биохимический 5-191-017 50.0.H14.200 КДП Дивностика демеративых заболеваний позвоночника 5-191-018 50.0.H14.20 КДП Дивностика нейрогеньку о				4 430,00
5-191-001 50.0.H109-20 Планирование беременности, базовый 5-191-003 50.0H89.900 КДЛ Госпитальный Терапевтический 5-191-003 50.0H89.900 КДЛ Госпитальный Терапевтический 5-191-005 50.0H89.900 КДЛ Бокимический анализ крови 5-191-006 50.0H8-7900 КДЛ Бихимический анализ крови 5-191-006 50.0H8-7900 КДЛ Бихимический анализ крови 5-191-008 50.0H9-203 КДЛ Бихимический анализ крови 5-191-008 50.0H9-201 КДЛ Лигикурьамия, Скринынг 5-191-009 50.0H9-201 КДЛ Лигикурьамия, Скринынг 5-191-009 50.0H9-201 КДЛ Лигикурьамия, Скринынг 5-191-010 50.0H9-201 КДЛ Лигикурьай профиль, базовый 5-191-010 50.0H9-201 КДЛ Лигикурьай профиль, базовый 5-191-011 50.0H9-201 КДЛ Лигикурьай профиль, базовый 5-191-012 50.0H9-1201 КДЛ Лигикурьамия, Скринынг 5-191-013 50.0H9-201 КДЛ Диагностика спельтике, Скринынг 5-191-014 50.0H9-800 КДЛ Маркерь остеопороза (бихимический) 5-191-015 50.0H105-20 КДЛ Маркерь остеопороза (бихимический) 5-191-016 50.0H9-900 КДЛ Маркерь остеопороза (бихимический) 5-191-017 50.0H14-290 КДЛ Диагностика декветеньках зболеваний позвоночника 5-191-018 50.0H140-90 КДЛ Диагностика декветеньком отухолей 5-191-019 50.0H14-30 КДЛ Диагностика декветеньком отухолей 5-191-020 50.0H14-30 КДЛ Диагностика декветеньком отухолей 5-191-021 50.0H14-30 КДЛ Диагностика декветеньком отухолей 5-191-022 50.0H14-30 КДЛ Диагностика декветеньком отухолей 5-191-023 50.0H14-30 КДЛ Диагностика декветеньком отухолей 5-191-025 50.0H12-30 КДЛ Актифосфолитикальнай синдром 5-191-025 50.0H12-30 КДЛ КДР Скриникальная инфекция (бихимический) 5-191-026 50.0H2-20 КДЛ Окологический (Диагностика заболеваний головного мозга 5-191-027 50.0H2-30 КДЛ Пиагностика диквета (бихимический) 5-191-028 50.0H2-20 КДЛ Окологический (Диагностика заболеваний головного мозга 5-191-029 50.0H2-20 КДЛ Окологический (Диагностика заболеваний головного мозга 5-191-029 50.0H2-20 КДЛ Окологический (Диагностика заболеваний головного мозга 5-191-029 50.0H2-20 КДЛ Окологический (Диагностика заболеваний головного мозга 5-191-029 50.0H2-20 КДЛ Окологический (Диагностика заболеваний головного м	-43-002	22.6.A3.204	*Кариотип с аберрациями	4 430,00
5-191-002 50.0 H1437 5-191-003 50.0 H89.900 KДЛ Госпитальный Трепеватический 5-191-004 50.0 H99.900 KДЛ Боситальный Хирргический 5-191-005 50.0 H89.900 KДЛ Боситальный Хирргический 5-191-005 50.0 H89.900 KДЛ Босимический анализ крови 5-191-006 50.0 H89.900 KДЛ Биохимический анализ крови 5-191-007 50.0 H89.203 KДЛ Коагулограмма, Скринияг 5-191-008 50.0 H89.201 KДЛ Лилидный профиль, расширенный 5-191-009 50.0 H89.201 KДЛ Кардкологический 5-191-001 50.0 H89.201 KДЛ Кардкологический 5-191-010 50.0 H99.200 KДЛ Обследование печени 5-191-011 50.0 H19.201 KДЛ Кардкологический 5-191-015 50.0 H19.201 KДЛ Ревматологический, Расширенный 5-191-016 50.0 H99.201 KДЛ Макреры остеопороза (биохимический) 5-191-017 50.0 H19.201 KДЛ Диагностика деягенеративных заболеваний позвоночника 5-191-018 50.0 H19.200 KДЛ Диагностика деягенеративных заболеваний позвоночника 5-191-019 50.0 H14.900 KДЛ Диагностика деягенеративных заболеваний позвоночника 5-191-019 50.0 H14.900 KДЛ Диагностика деябетенных опуслов (КДЛ Диагностика деябетенных опуслов (5-191-025 50.0 H14.900 KДЛ Диагностика деягенных опуслов (5-191-025 50.0 H14.900 KДЛ Диагностика деягенных опуслов (5-191-025 50.0 H				
5-191-003 50.0 Н89-900 КДЛ Госпитальный Терапевтический 5-191-005 50.0 Н80-900 КДЛ Боспитальный Хирургический 5-191-005 50.0 Н80-900 КДЛ Бискимический анализ крови 5-191-005 50.0 Н80-900 КДЛ Бискимический анализ крови 5-191-007 50.0 Н80-900 КДЛ Бискимический анализ крови 5-191-007 50.0 Н80-201 КДЛ Липидный профиль, Базовый 5-191-008 50.0 Н80-201 КДЛ Липидный профиль, Базовый 5-191-010 50.0 Н98-201 КДЛ Липидный профиль, Базовый 5-191-010 50.0 Н98-201 КДЛ Карджопотический 5-191-010 50.0 Н98-201 КДЛ Обследование печени, базовый 5-191-011 50.0 Н11-201 КДЛ Диагностика тепатитов, Скринанг 5-191-012 50.0 Н99-200 КДЛ Обследование печени, базовый 5-191-013 50.0 Н99-201 КДЛ Диагностика тепатитов, Скринанг 5-191-015 50.0 Н105-20 КДЛ Диагностика тепатитов, Скринанг 5-191-015 50.0 Н105-20 КДЛ Диагностика тепатитов, Скринанг 5-191-015 50.0 Н105-20 КДЛ Диагностика демеративых заболеваний повоночника 5-191-015 50.0 Н105-20 КДЛ Диагностика демеративых заболеваний повоночника 5-191-016 50.0 Н99-200 КДЛ Диагностика немрегеных опухолей 5-191-020 50.0 Н141-90 КДЛ Диагностика немрегенных опухолей 5-191-021 50.0 Н19-202 КДЛ Диагностика немрегенных опухолей 5-191-022 50.0 Н19-203 КДЛ Диагностика немрегенных опухолей 5-191-025 50.0 Н121-90 КДЛ Диагностика немрегенных опухолей 5-191-025 50.0 Н121-90 КДЛ Диагностика немрегенных опухолей 5-191-025 50.0 Н122-90 КДЛ Диагностика немрегенных опухолей 5-191-025 50.0 Н128-20 КДЛ Диагностика немрегенных опухолей 5-191-025 50.0 Н128-20 КДЛ Оксоледование стероидного профиля крови методом тандемной масспектрометрии 5-191-025 50.0 Н128-20 КДЛ Оксоледование стероидного профиля крови методом тандемной масспектрометрии 5-191-025 50.0 Н102-20 КДЛ Оксоледование штовициюй железы, СКРИНИНГ 5-191-027 50.0 Н103-20 КДЛ Оксоледование штовициюй железы, СКРИНИНГ 5-191-028 50.0 Н103-20 КДЛ Оксолеченный желеции (бисхимический) 5-191-028 50.0 Н103-20 КДЛ Оксолеченный калаженный (бисхимический) 5-191-028 50.0 Н103-20 КДЛ Поколеченный даженный (бисхимический) 5-191-035 50.0 Н103-20 КДЛ Поколеченный калаженный (бисх				900,00
5-191-004 50.0 Н90-900 КДЛ Боскитальный Хирургический анализ крови, базовый 5-191-005 50.0 Н87-900 КДЛ Биохимический анализ крови 5-191-007 50.0 Н94-203 КДЛ Коагулограмма, Скрининг 5-191-007 50.0 Н94-203 КДЛ Коагулограмма, Скрининг 5-191-009 50.0 Н96-201 КДЛ Липидный профиль, расширенный 5-191-009 50.0 Н96-201 КДЛ Липидный профиль, расширенный 5-191-009 50.0 Н93-900 КДЛ Кардиологический 1-191-101 50.0 Н93-900 КДЛ Кардиологический 1-191-101 50.0 Н93-900 КДЛ Обследование печени, базовый 5-191-013 50.0 Н93-900 КДЛ Обследование печени 5-191-014 50.0 Н93-900 КДЛ Диапистика гелатиттов, Скрининг 5-191-015 50.0 Н93-201 КДЛ Деногостика гелатиттов, Скрининг 5-191-015 50.0 Н93-201 КДЛ Деногостика гелатиттов, Скрининг 5-191-015 50.0 Н93-201 КДЛ Деногостика гелатиттов, Скрининг 5-191-018 50.0 Н93-201 КДЛ Деногостика делектора (бюхимический) 5-191-018 50.0 Н93-201 КДЛ Диапистика делектора (бюхимический) 5-191-018 50.0 Н93-201 КДЛ Диапистика делектора (бюхимический) 5-191-018 50.0 Н93-900 КДЛ Диапистика делектора (бюхимический) 5-191-018 50.0 Н94-900 КДЛ Диапистика делектора (бюхимический) 5-191-018 50.0 Н94-900 КДЛ Диапистика делектора (бюхимический) 5-191-019 50.0 Н94-900 КДЛ Диапистика делектора (бюхимический) 5-191-019 50.0 Н94-900 КДЛ Диапистика делектора (бюхимический) 5-191-020 50.0 Н141-90 КДЛ Диапистика дейкретеных опухолей 5-191-023 50.0 Н141-90 КДЛ Диапистика дейкретеных опухолей 5-191-023 50.0 Н13-90 КДЛ Диапистика дейкретеных опухолей 5-191-024 50.0 Н182-90 КДЛ Скриниговая диапистика земий (бискимический) 5-191-025 50.0 Н122-90 КДЛ Скрениговая диапистика дейкретеных опухолей 5-191-025 50.0 Н122-90 КДЛ Скрениговая диапистика дейкретеных опухолей 5-191-025 50.0 Н102-20 КДЛ Обследование шуттовидной железы 5-191-025 50.0 Н102-20 КДЛ Обследование шуттовидной железы 5-191-025 50.0 Н102-20 КДЛ Обследование шуттовидной железы 5-191-028 50.0 Н182-20 КДЛ ТОКСН-комплекс (КРИНИНГ 5-191-028 50.0 Н102-20 КДЛ ТОКСН-комплекс (КРИНИНГ 5-191-028 50.0 Н103-20 КДЛ ТОКСН-комплекс (КРИНИНГ 5-191-028 50.0 Н103-20 КДЛ ТОКСН-комплекс С				1 600,00
5-191-005 50.0 Н4.803 КДЛ Биохимический анализ крови 5-191-006 50.0 Н87.900 КДЛ Биохимический анализ крови 5-191-007 50.0 Н98.200 КДЛ Коклугорамма, Скрининг 5-191-009 50.0 Н98.201 КДЛ Лигидный профиль, базовый 5-191-010 50.0 Н98.201 КДЛ Коклугорамма, Скрининг 6-191-010 50.0 Н98.201 КДЛ Коклугорамма, Скрининг 6-191-010 50.0 Н99.300 КДЛ Коклугорамма, Скрининг 6-191-010 50.0 Н99.300 КДЛ Обследование печени, базовый 5-191-011 50.0 Н11.201 КДЛ Диагностика гепатитов, Скрининг 5-191-013 50.0 Н99.201 КДЛ Диагностика гепатитов, Скрининг 5-191-013 50.0 Н99.201 КДЛ Диагностика гепатитов, Скрининг 5-191-014 50.0 Н99.201 КДЛ Диагностика гепатитов, Скрининг 5-191-015 50.0 Н99.201 КДЛ Диагностика гепатитов, Скрининг 5-191-015 50.0 Н99.201 КДЛ Диагностика дегенеративных заболеваний позвоночника 5-191-016 50.0 Н99.200 КДЛ Диагностика дегенеративных заболеваний позвоночника 5-191-018 50.0 Н140.90 КДЛ Диагностика дегенеративных заболеваний позвоночника 5-191-018 50.0 Н140.90 КДЛ Диагностика деленеративных объеваний позвоночника 5-191-019 50.0 Н141.90 КДЛ Диагностика деленеративных заболеваний позвоночника 5-191-021 50.0 Н141.90 КДЛ Диагностика деленеративных объеваний головного мозга 5-191-022 50.0 Н141.90 КДЛ Диагностика диабета (биохимический) КДЛ Диагностика диабета (биохимический) КДЛ Диагностика сосудистых заболеваний головного мозга 5-191-022 50.0 Н122.90 КДЛ Диагностика (Диагностика анмий) 5-191-023 50.0 Н122.90 КДЛ Диагностика притежденой железы 5-191-023 50.0 Н122.90 КДЛ Обследование стероидного профиля крови методом тацемной масспектрометрии 5-191-025 50.0 Н122.90 КДЛ Обследование шитовидной железы 5-191-025 50.0 Н102.20 КДЛ Обследование шитовидной железы 5-191-025 50.0 Н102.20 КДЛ Обследование шитовидной железы 5-191-025 50.0 Н102.20 КДЛ Обследование шитовидной железы 5-191-025 50.0 Н102.20 КДЛ Обследование шитовидной железы 5-191-025 50.0 Н102.20 КДЛ Обследование шитовидной железы 5-191-025 50.0 Н102.20 КДЛ Обследование шитовидной железы 5-191-026 50.0 Н102.20 КДЛ Обследование шитовидной железы 5-191-026 50.0 Н102.20			· · ·	2 800,00
5-191-006 50.0.Н87.900 КДЛ Биохимический анализ крови КДЛ Коагулограмма, Скрининг КДЛ Лилидный профиль, Базовый КДЛ Коагулограмма, Скрининг КДЛ Лилидный профиль, Базовый КДЛ Коагулограмма, Скрининг КДЛ Лилидный профиль, Базовый КДЛ Коагулограмма, Скрининг КДЛ Коагулограмма, Сарулограмма, Скрининг КДЛ Коагулограмма, Сарулограмма, Сарулограмма, Сарулогр			111	4 300,00
5-191-007 50. Н94.203 КДЛ Коагулограмма, Скрининг 5-191-008 50.0. Н95.201 КДЛ Линидный профиль, базовый 5-191-008 50.0. Н95.201 КДЛ Кардиологический 5-191-010 50.0 Н93.300 КДЛ Кардиологический 5-191-012 50.0 Н93.300 КДЛ Кардиологический 5-191-012 50.0. Н93.300 КДЛ Обследование печени, базовый 5-191-013 50.0 Н13.201 КДЛ Обследование печени 5-191-013 50.0 Н93.201 КДЛ Диагностика гепатитов, Скрининг 5-191-014 КДЛ Нофрологический, Биохимический 5-191-015 50.0 Н99.300 КДЛ Ревматологический, Расширенный 5-191-016 50.0 Н97.300 КДЛ Маркеры остеопороза (биохимический) 5-191-016 50.0 Н97.300 КДЛ Диагностика денеративных заболеваний позвоночника 5-191-017 50.0 Н142.90 КДЛ Диагностика денеративных заболеваний позвоночника 5-191-020 50.0 Н141.90 КДЛ Диагностика денеротенных опухолей 5-191-021 50.0 Н13.300 КДЛ Диагностика денеротенных опухолей 5-191-022 50.0 Н13.90 КДЛ Диагностика денеротенных опухолей 5-191-023 50.0 Н122.90 КДЛ Диагностика оссудистых заболеваний головного мозга 5-191-024 50.0 Н122.90 КДЛ Антифосфолипидный синдром 5-191-025 50.0 Н122.90 КДЛ Антифосфолипидный синдром 5-191-026 50.0 Н22.201 КДЛ Обследование щитовидной железы, СКРИНИНГ 5-191-027 50.0 Н100.90 КДЛ Скропораческий Диагностика анемий) 5-191-028 50.0 Н22.201 КДЛ Обследование щитовидной железы, СКРИНИНГ 5-191-029 50.0 Н100.90 КДЛ Окологический для женщин (биохимический) 5-191-029 50.0 Н100.90 КДЛ Окологический для женщин (биохимический) 5-191-029 50.0 Н100.90 КДЛ Павирование щитовидной железы, СКРИНИНГ 5-191-023 50.0 Н38.201 КДЛ ТОКСН-комплекс базовый 5-191-035 50.0 Н38.201 КДЛ ТОКСН-комплекс базовый 5-191-035 50.0 Н38.201 КДЛ Павирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза 5-191-037 50.0 Н38.200 КДЛ Диагностика нифекций, передающихся половым путем (кровь) 5-191-037 50.0 Н38.201 КДЛ Павирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза 5-191-038 50.0 Н38.201 КДЛ ТОКСН-комплекс базовый 5-191-038 50.0 Н38.201 КДЛ ТОКСН-комплекс базовый 5-191-039 50.0 Н38.200 КДЛ Диагностика пинерования в поредающихся половым путем (кровь) 5-191-039 50.0 Н38.200 КД				2 100,00
5-191-008 50.0 Н95.201 КДЛ Лигидный профиль, Базовый (Д. П. Вигидный профиль, расширенный (Д. П. В. В. В. В. В. В. В. В. В. В. В. В. В.				2 800,00
5-191-009 50.0 H96.201 КДЛ Лимдный профиль, расширенный 5-191-010 50.0 H93.900 КДЛ Кардиологический 5-191-011 50.0 H93.900 КДЛ Обследование печени, базовый 5-191-013 50.0 H93.900 КДЛ Диагностика гепатитов, Скрининг 5-191-014 50.0 H99.201 КДЛ Нефрологический, Биохимический 5-191-015 50.0 H105.20 КДЛ Ревматологический, Расширенный 5-191-016 50.0 H97.900 КДЛ Диагностика дегенеративных заболеваний позвоночника 5-191-017 50.0 H142.90 КДЛ Диагностика дегенеративных заболеваний 5-191-018 50.0 H140.90 КДЛ Диагностика нейрогенных опухолей 5-191-020 50.0 H141.90 КДЛ Диагностика нейрогенных опухолей 5-191-021 50.0 H141.90 КДЛ Диагностика нейрогенных опухолей 5-191-022 50.0 H141.90 КДЛ Диагностика нейрогенных опухолей 5-191-023 50.0 H121.90 КДЛ Диагностика нейрогенных опухолей 5-191-024 50.0 H122.90 КДЛ Антифосфолигидный синдром 5-191-025 50.0 H122.90 КДЛ Антифосфолигидный синдром 5-191-026 50.0 H122.90 КДЛ Обследование щитовидной желез			11 7 1 7 1	1 350,00
5-191-101 50.0.Н19.3.900 КДЛ Кардиологический 5-191-101 50.0.Н11.201 КДЛ Обследование печени, базовый 5-191-013 50.0.Н19.201 КДЛ Диагностика гепатигов, Скрининг 5-191-014 50.0.Н98.201 КДЛ Нефрологический, Биохимический 5-191-015 50.0.Н195.20 КДЛ Ревматологический, Расширенный 5-191-015 50.0.Н197.900 КДЛ Маркерь остеолороза (биохимический) 5-191-017 50.0.Н142.90 КДЛ Диагностика демегичизирующих заболеваний 5-191-018 50.0.Н142.90 КДЛ Диагностика демегичизирующих заболеваний 5-191-029 50.0.Н141.90 КДЛ Диагностика демегичизирующих заболеваний 5-191-021 50.0.Н141.90 КДЛ Диагностика демегичизирующих заболеваний 5-191-022 50.0.Н141.90 КДЛ Диагностика нейрогенных опухолей 5-191-021 50.0.Н141.90 КДЛ Диагностика нейрогенных опухолей 5-191-022 50.0.Н142.90 КДЛ Диагностика нейрогенных опухолей 5-191-023 50.0.Н122.90 КДЛ Скричинговая диагностика нейрогенных опухолей 5-191-025 50.0.Н126.20 КДЛ Окричинговая диагностика нейрогенных опухолей 5-191-025 50.0.				990,00
5-191-011 50.0H11.201 КДЛ Обследование печени, базовый 5-191-012 50.0H99.900 КДЛ Обследование печени 5-191-013 50.0H99.900 КДЛ Диагностика гелатитов, Скрининг 5-191-014 50.0H105.201 КДЛ Ревматологический, Биохимический 5-191-015 50.0H105.20 КДЛ Ревматологический, Биохимический) 5-191-016 50.0H142.90 КДЛ Диагностика дегенеративных заболеваний 5-191-017 50.0H142.90 КДЛ Диагностика демьегиникзирующих заболеваний 5-191-018 50.0H140.90 КДЛ Диагностика диабета (биохимический) 5-191-020 50.0H141.90 КДЛ Диагностика диабета (биохимический) 5-191-021 50.0H141.90 КДЛ Диагностика диабета (биохимический) 5-191-022 50.0H141.90 КДЛ Диагностика диабета (биохимический) 5-191-023 50.0H141.90 КДЛ Скрининговая диагностика БИО 5-191-025 50.0H122.90 КДЛ Антифосфолимидный синдром 5-191-025 50.0H122.90 КДЛ Натифосфолимидный синдром 5-191-025 50.0H122.90 КДЛ Обследование шитовидной железы, СКРИНИНГ 5-191-026 50.0H102.20 КДЛ Обследование шитовидной ж				2 000,00
5-191-012 50.0.Н99.900 КДЛ Обследование печени КДЛ Диагностика гепатитов, Скрининг 5-191-014 50.0.Н82.01 КДЛ Нефрологический, Бихимический 5-191-015 50.0.Н105.20 КДЛ Ревматологический, Расширенный 5-191-016 50.0.Н97.900 КДЛ Маркеры остеопороза (биохимический) 5-191-017 50.0.Н142.90 КДЛ Диагностика дегиеративных заболеваний позвоночника 5-191-018 50.0.Н140.90 КДЛ Диагностика демиелинизирующих заболеваний 5-191-019 50.0.Н141.90 КДЛ Диагностика демиелинизирующих заболеваний 5-191-020 50.0.Н141.90 КДЛ Диагностика демиелинизирующих заболеваний 5-191-021 50.0.Н141.90 КДЛ Диагностика информациа служовай 5-191-022 50.0.Н141.90 КДЛ Диагностика осудистых заболеваний головного мозга 5-191-022 50.0.Н12.90 КДЛ Антифосфолилиценый синдром 5-191-025 50.0.Н12.90 КДЛ Антифосфолилиценый синдром 5-191-025 50.0.Н12.00 КДЛ Обследование стероидного профиля крови методом тандемной масспектрометрии 5-191-027 50.0.Н100.90 КДЛ Обследование шитовидной железы, СКРИНИНГ 5-191-028 50.0.Н100.90 КДЛ Обследование шитовидной железы 5-191-029 50.0.Н100.90 КДЛ Обследование шитовидной железы 5-191-029 50.0.Н100.90 КДЛ Обследование шитовидной железы 5-191-020 50.0.Н100.90 КДЛ Обследование шитовидной железы 5-191-021 50.0.Н100.90 КДЛ Обследование шитовидной железы 5-191-022 50.0.Н100.90 КДЛ Обследование шитовидной железы 5-191-023 50.0.Н100.90 КДЛ Онкологический для менщин (биохимический) 5-191-024 50.0.Н100.90 КДЛ ТОКСН-комплекс с авидностью 5-191-035 50.0.Н133.201 КДЛ ТОКСН-комплекс с авидностью 5-191-036 50.0.Н136.20 КДЛ ТОКСН-комплекс с авидностью 5-191-037 50.0.Н130.20 КДЛ Планирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза 5-191-037 50.0.Н130.20 КДЛ Планирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза 5-191-038 50.0.Н136.20 КДЛ ТОКСН-комплекс с авидностью 5-191-039 50.0.Н48.900 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5-191-039 50.0.Н48.900 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5-191-030 50.0.Н48.900 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5-191-030 50.0.Н48.900 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5			11 111	3 500,00
5-191-013				1 220,00
5-191-014 50.0.H98.201 КДЛ Нефрологический, Биохимический 5-191-015 50.0.H105.20 КДЛ Ревматологический, Расширенный 5-191-016 50.0.H97.900 КДЛ Маркеры остеопороза (биохимический) 5-191-017 50.0.H142.90 КДЛ Диагностика дегенеративных заболеваний позвоночника 5-191-018 50.0.H144.90 КДЛ Диагностика демеличазирующих заболеваний 5-191-109 50.0.H141.90 КДЛ Диагностика демеличазирующих заболеваний 5-191-020 50.0.H141.90 КДЛ Диагностика сосудистых заболеваний головного мозга 5-191-021 50.0.H139.90 КДЛ Диагностика ВИЧ 5-191-022 50.0.H121.90 КДЛ Скрининговая диагностика ВИЧ 5-191-023 50.0.H122.90 КДЛ Натнофосфолилидный синдром 5-191-024 50.0.H188.900 КДЛ Пематологический Диагностика вИЧ 5-191-025 50.0.H126.20 КДЛ Испедование стероидного профиля крови методом тандемной масспектрометрии 5-191-026 50.0.H22.201 КДЛ Окологический Для мужчин (биохимический) 5-191-029 50.0.H102.20 КДЛ Окологический для мужчин (биохимический) 5-191-030 50.0.H368.201 КДЛ Окологический для женщин (биохимический)			**	1 800,00 2 500,00
5-191-015 50.0.Н105.20 КДЛ Рематологический, Расширенный 5-191-016 50.0.Н97.900 КДЛ Маркеры остеопороза (бисхимический) 5-191-017 50.0.Н142.90 КДЛ Диагностика дегенеративных заболеваний 5-191-018 50.0.Н30.90 КДЛ Диагностика диабета (бисхимический) 5-191-019 50.0.Н141.90 КДЛ Диагностика диабета (бисхимический) 5-191-020 50.0.Н141.90 КДЛ Диагностика сосудистых заболеваний головного мозга 5-191-021 50.0.Н121.90 КДЛ Скрининговая диагностика ВИЧ 5-191-022 50.0.Н122.90 КДЛ Скрининговая диагностика ВИЧ 5-191-023 50.0.Н122.90 КДЛ Гематологический Диагностика внемий) 5-191-025 50.0.Н122.90 КДЛ Гематологический Диагностика внемий) 5-191-025 50.0.Н126.20 КДЛ Обследование стероидного профиля крови методом тандемной масспектрометрии 5-191-026 50.0.Н10.90 КДЛ Обследование шитовидной железы 5-191-027 50.0.Н10.20 КДЛ Онкологический для женщин (биохимический) 5-191-038 50.0.Н10.20 КДЛ Онкологический для женщин (биохимический) 5-191-039 50.0.Н33.201 КДЛ ТОКСН-комплекс с закидностика			11 11	1 500,00
5-191-016 50.0.Н97.900 КДЛ Маркеры остеопороза (биохимический) 5-191-017 50.0.Н142.90 КДЛ Диагностика дегенеративных заболеваний 5-191-018 50.0.Н140.90 КДЛ Диагностика демиелинизирующих заболеваний 5-191-019 50.0.Н141.90 КДЛ Диагностика демиелинизирующих заболеваний 5-191-020 50.0.Н141.90 КДЛ Диагностика сосудистых заболеваний головного мозга 5-191-021 50.0.Н141.90 КДЛ Диагностика нейрогенных опухолей 5-191-022 50.0.Н141.90 КДЛ Скрининговая диагностика ВИЧ 5-191-023 50.0.Н122.90 КДЛ Антифосфолилидный синдром 5-191-024 50.0.Н188.900 КДЛ Гематологический (Диагностика анемий) 5-191-025 50.0.Н126.20 КДЛ Обследование стероидного пофиля крови методом тандемной масспектрометрии 5-191-027 50.0.Н100.90 КДЛ Обследование стероидного пофиля крови методом тандемной масспектрометрии 5-191-028 50.0.Н102.20 КДЛ Обследование шитовидной железы 5-191-029 50.0.Н102.00 КДЛ Онкологический для жужчин (биохимический) 5-191-030 50.0.Н102.00 КДЛ Онкологический для жужчин (биохимический) 5-191-031 50.0.Н133.201 КДЛ ТОКС			11 11	6 500,00
5-191-017 50.0.H142.90 КДЛ Диагностика дегенеративных заболеваний позвоночника 5-191-018 50.0.H140.90 КДЛ Диагностика демеелинизирующих заболеваний 5-191-019 50.0.H91.900 КДЛ Диагностика демеети (кдл. диагностика) 5-191-021 50.0.H141.90 КДЛ Диагностика сосудистых заболеваний головного мозга 5-191-022 50.0.H121.90 КДЛ Скрининговая диагностика ВИЧ 5-191-023 50.0.H122.90 КДЛ Антифосфолилидный синдром 5-191-024 50.0.H82.90 КДЛ Гематологический (Диагностика анемий) 5-191-025 50.0.H122.90 КДЛ Обследование стероидного профиля крови методом тандемной масспектрометрии 5-191-026 50.0.H26.20 КДЛ Обследование щитовидной железы. СКРИНИНГ 5-191-027 50.0.H100.90 КДЛ Обколедование щитовидной железы 5-191-028 50.0.H102.20 КДЛ Онкологический для мужчин (биохимический) 5-191-029 50.0.H102.20 КДЛ Онкологический для женщин (биохимический) 5-191-030 50.0.H86.201 КДЛ ТОКСН-комплекс базовый 5-191-031 50.0.H33.201 КДЛ ТОКСН-комплекс расширенный 5-191-032 50.0.H38.201 КДЛ ТОКСН-комплекс расширенный <				5 000,00
5-191-018 50.0.H140.90 КДЛ Диагностика демиелинизирующих заболеваний 5-191-020 50.0.H91.900 КДЛ Диагностика демиелинизирующих заболеваний 5-191-020 50.0.H141.90 КДЛ Диагностика нейрогенных опухолей 5-191-021 50.0.H121.90 КДЛ Скрининговая диагностика ВИЧ 5-191-023 50.0.H122.90 КДЛ Скрининговая диагностика ВИЧ 5-191-024 50.0.H88.900 КДЛ Гематологический (Диагностика анемий) 5-191-025 50.0.H122.90 КДЛ Исспедование стероидного профиля крови методом тандемной масспектрометрии 5-191-026 50.0.H122.00 КДЛ Обследование щитовидной железы, СКРИНИНГ 5-191-027 50.0.H100.90 КДЛ Обследование щитовидной железы 5-191-028 50.0.H102.20 КДЛ Онкологический для женщин (биохимический) 5-191-029 50.0.H102.20 КДЛ Онкологический для женщин (биохимический) 5-191-030 50.0.H103.20 КДЛ ТОКСН-комплекс (КРИНИНГ 5-191-031 50.0.H33.201 КДЛ ТОКСН-комплекс базовый 5-191-032 50.0.H33.201 КДЛ ТОКСН-комплекс савидностью 5-191-033 50.0.H33.201 КДЛ ТОКСН-комплекс савидностью 5-191-036			,	7 150,00
5-191-019 50.0.Н91.900 КДЛ Диагностика диабета (биохимический) 5-191-020 50.0.Н141.90 КДЛ Диагностика нейрогенных опухолей 5-191-021 50.0.Н139.90 КДЛ Диагностика сосудистых заболеваний головного мозга 5-191-022 50.0.Н121.90 КДЛ Антифосфолипидный синдром 5-191-023 50.0.Н22.90 КДЛ Антифосфолипидный синдром 5-191-024 50.0.Н88.900 КДЛ Испедование стероидного профиля крови методом тандемной масспектрометрии 5-191-025 50.0.Н126.20 КДЛ Обследование шитовидной железы 5-191-026 50.0.Н22.201 КДЛ Обследование шитовидной железы 5-191-027 50.0.Н100.90 КДЛ Онкологический для мужчин (биохимический) 5-191-028 50.0.Н101.20 КДЛ Онкологический для женщин (биохимический) 5-191-039 50.0.Н86.201 КДЛ ТОКСН-комплекс (БКРИНИНГ 5-191-031 50.0.Н86.201 КДЛ ТОКСН-комплекс базовый 5-191-032 50.0.Н28.201 КДЛ ТОКСН-комплекс расширенный 5-191-033 50.0.Н36.20 КДЛ ТОКСН-комплекс с авидностью 5-191-034 50.0.Н34.201 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5-191-035 50.0.Н32.90			·	8 150,00
5-191-020 50.0.Н141.90 КДЛ Диагностика нейрогенных опухолей 5-191-021 50.0.Н139.90 КДЛ Скрининговая диагностика вИЧ 5-191-022 50.0.Н121.90 КДЛ Скрининговая диагностика ВИЧ 5-191-023 50.0.Н122.90 КДЛ Антифосфолилидный синдром 5-191-024 50.0.Н88.900 КДЛ Исследование стероидного профиля крови методом тандемной масспектрометрии 5-191-025 50.0.H126.20 КДЛ Обследование цитовидной железы, СКРИНИНГ 5-191-026 50.0.H102.90 КДЛ Обследование щитовидной железы, СКРИНИНГ 5-191-027 50.0.H100.90 КДЛ Обследование шитовидной железы, СКРИНИНГ 5-191-028 50.0.H102.20 КДЛ Онкологический для мужчин (биохимический) 5-191-029 50.0.H101.20 КДЛ Онкологический для женщин (биохимический) 5-191-030 50.0.H86.201 КДЛ ТОКСН-комплекс (СКРИНИНГ 5-191-031 50.0.H33.201 КДЛ ТОКСН-комплекс базовый 5-191-032 50.0.H38.201 КДЛ ТОКСН-комплекс с авидностью 5-191-033 50.0.H34.201 КДЛ Планирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза 5-191-035 50.0.H34.201 КДЛ Диагностика инфекций, передающихся половым путем (кровь)				3 200,00
5-191-021 50.0.Н139.90 КДЛ Диагностика сосудистых заболеваний головного мозга 5-191-022 50.0.Н121.90 КДЛ Скрининговая диагностика ВИЧ 5-191-023 50.0.Н122.90 КДЛ Антифосфолигидный синдром 5-191-024 50.0.Н88.900 КДЛ Гематологический (Диагностика анемий) 5-191-025 50.0.Н26.20 КДЛ Обследование стероидного профиля крови методом тандемной масспектрометрии 5-191-026 50.0.Н22.201 КДЛ Обследование щитовидной железы, СКРИНИНГ 5-191-027 50.0.Н100.90 КДЛ Онкологический для мужчин (биохимический) 5-191-028 50.0.Н102.20 КДЛ Онкологический для мужчин (биохимический) 5-191-039 50.0.Н101.20 КДЛ ТОКСН-комплекс, СКРИНИНГ 5-191-030 50.0.H33.201 КДЛ ТОКСН-комплекс базовый 5-191-031 50.0.H33.201 КДЛ ТОКСН-комплекс базовый 5-191-032 50.0.H38.201 КДЛ ТОКСН-комплекс с авидностью 5-191-033 50.0.H36.20 КДЛ Планирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза 5-191-034 50.0.H32.201 КДЛ Диагностика инфекций, передающихся половым путем (кровь) 5-191-037 50.0.H32.90 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний			11 11 1	15 000,00
5-191-022 50.0.Н121.90 КДЛ Скрининговая диагностика ВИЧ 5-191-023 50.0.Н122.90 КДЛ Антифосфолипидный синдром 5-191-024 50.0.Н88.900 КДЛ Гематологический (Диагностика анемий) 5-191-025 50.0.Н126.20 КДЛ Исследование стероидного профиля крови методом тандемной масспектрометрии 5-191-026 50.0.Н22.201 КДЛ Обследование щитовидной железы 5-191-028 50.0.Н100.90 КДЛ Онкологический для мужчин (биохимический) 5-191-029 50.0.Н101.20 КДЛ Онкологический для женщин (биохимический) 5-191-030 50.0.Н86.201 КДЛ ТОРСН-комплекс СКРИНИНГ 5-191-031 50.0.Н33.201 КДЛ ТОРСН-комплекс базовый 5-191-032 50.0.143.201 КДЛ ТОРСН-комплекс с авидностью 5-191-033 50.0.143.201 КДЛ ТОРСН-комплекс с авидностью 5-191-034 50.0.1403.20 КДЛ Планирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза 5-191-035 50.0.143.201 КДЛ Диагностика инфекций, передающихся половым путем (кровь) 5-191-036 50.0.142.090 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5-191-037 50.0.148.201 КДЛ Гастрокомплекс 5-191-038				3 400,00
5-191-023 50.0.Н122.90 КДЛ Антифосфолипидный синдром 5-191-024 50.0.Н88.900 КДЛ Гематологический (Диагностика анемий) 5-191-025 50.0.Н126.20 КДЛ Исследование стероидного профиля крови методом тандемной масспектрометрии 5-191-026 50.0.Н120.201 КДЛ Обследование щитовидной железы, СКРИНИНГ 5-191-027 50.0.Н100.20 КДЛ Обследование щитовидной железы 5-191-028 50.0.Н101.20 КДЛ Онкологический для жужчин (биохимический) 5-191-029 50.0.Н101.20 КДЛ Онкологический для женщин (биохимический) 5-191-030 50.0.Н86.201 КДЛ ТОКСН-комплекс СКРИНИНГ 5-191-031 50.0.Н83.201 КДЛ ТОКСН-комплекс базовый 5-191-032 50.0.Н28.201 КДЛ ТОКСН-комплекс расширенный 5-191-033 50.0.Н36.201 КДЛ ТОКСН-комплекс с авидностью 5-191-034 50.0.Н136.20 КДЛ Планирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза 5-191-035 50.0.1434.201 КДЛ Диагностика инфекций, передающихся половым путем (кровь) 5-191-036 50.0.1492.900 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5-191-037 50.0.1484.201 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний			11 11	2 700,00
5-191-024 50.0.Н88.900 КДЛ Гематологический (Диагностика анемий) 5-191-025 50.0.Н126.20 КДЛ Исследование стероидного профиля крови методом тандемной масспектрометрии 5-191-026 50.0.Н22.201 КДЛ Обследование щитовидной железы, СКРИНИНГ 5-191-027 50.0.Н100.90 КДЛ Обследование щитовидной железы 5-191-028 50.0.Н102.20 КДЛ Онкологический для мужчин (биохимический) 5-191-029 50.0.Н101.20 КДЛ Онкологический для женщин (биохимический) 5-191-030 50.0.Н86.201 КДЛ ТОКСН-комплекс, СКРИНИНГ 5-191-031 50.0.183.201 КДЛ ТОКСН-комплекс базовый 5-191-032 50.0.Н28.201 КДЛ ТОКСН-комплекс расширенный 5-191-033 50.0.Н136.20 КДЛ ТОКСН-комплекс с авидностью 5-191-034 50.0.Н103.20 КДЛ Планирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза 5-191-035 50.0.Н34.201 КДЛ Диагностика инфекций, передающихся половым путем (кровь) 5-191-036 50.0.Н120.90 КДЛ Инсулинорезистентность 5-191-037 50.0.Н92.900 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5-191-038 50.0.Н84.201 КДЛ Гастрокомплекс 5-191-040<			11 1	1 800,00
5-191-025 50.0.H126.20 КДЛ Исследование стероидного профиля крови методом тандемной масспектрометрии 5-191-026 50.0.H22.201 КДЛ Обследование щитовидной железы, СКРИНИНГ 5-191-027 50.0.H100.90 КДЛ Онкологический для мужчин (биохимический) 5-191-028 50.0.H102.20 КДЛ Онкологический для женщин (биохимический) 5-191-029 50.0.H101.20 КДЛ Онкологический для женщин (биохимический) 5-191-030 50.0.H86.201 КДЛ ТОКСН-комплекс, СКРИНИНГ 5-191-031 50.0.H33.201 КДЛ ТОКСН-комплекс расширенный 5-191-032 50.0.H28.201 КДЛ ТОКСН-комплекс расширенный 5-191-033 50.0.H136.20 КДЛ Планирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза 5-191-034 50.0.H34.201 КДЛ Диагностика инфекций, передающихся половым путем (кровь) 5-191-035 50.0.H34.201 КДЛ Инсулинорезистентность 5-191-037 50.0.H92.900 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5-191-039 50.0.H84.201 КДЛ Диагностика описторхоза 5-191-040 50.0.H112.20 Пакет «ОКІ»* 5-191-041 Анализ крови на RW, ВИЧ 1,2, Гепатиты В,С, Группа крови, Резус-фактор 5-191-0				2 500,00
5-191-026 50.0.H22.201 КДЛ Обследование щитовидной железы, СКРИНИНГ 5-191-027 50.0.H100.90 КДЛ Обследование щитовидной железы 5-191-028 50.0.H102.20 КДЛ Онкологический для мужчин (биохимический) 5-191-029 50.0.H101.20 КДЛ Онкологический для женщин (биохимический) 5-191-030 50.0.H86.201 КДЛ ТОРСН-комплекс, СКРИНИНГ 5-191-031 50.0.H33.201 КДЛ ТОРСН-комплекс базовый 5-191-032 50.0.H28.201 КДЛ ТОРСН-комплекс расширенный 5-191-033 50.0.H136.20 КДЛ Планирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза 5-191-034 50.0.H103.20 КДЛ Диагностика инфекций, передающихся половым путем (кровь) 5-191-035 50.0.H34.201 КДЛ Инсулинорезистентность 5-191-036 50.0.H32.900 КДЛ Инсулинорезистентность 5-191-037 50.0.H82.900 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5-191-038 50.0.H84.201 КДЛ Диагностика описторхоза 5-191-040 50.0.H112.20 Пакет «ОК!»* 5-191-041 Анализ крови на RW, ВИЧ 1,2, Гепатиты В,С, Группа крови, Резус-фактор 5-191-043 Диагностика Хеликтобактериоза <				9 500,00
5-191-027 50.0.Н100.90 КДЛ Обследование щитовидной железы 5-191-028 50.0.Н102.20 КДЛ Онкологический для мужчин (биохимический) 5-191-029 50.0.Н101.20 КДЛ Онкологический для женщин (биохимический) 5-191-030 50.0.Н86.201 КДЛ ТОКСН-комплекс, СКРИНИНГ 5-191-031 50.0.Н33.201 КДЛ ТОКСН-комплекс базовый 5-191-032 50.0.Н28.201 КДЛ ТОКСН-комплекс расширенный 5-191-033 50.0.Н136.20 КДЛ Понирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза 5-191-034 50.0.Н34.201 КДЛ Диагностика инфекций, передающихся половым путем (кровь) 5-191-035 50.0.Н34.201 КДЛ Инсулинорезистентность 5-191-036 50.0.Н32.900 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5-191-037 50.0.Н92.900 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5-191-038 50.0.Н84.201 КДЛ Диагностика описторхоза 5-191-040 50.0.Н112.20 Пакет «ОК!»* 5-191-041 Анализ крови на RW, ВИЧ 1,2, Гепатиты В,С, Группа крови, Резус-фактор 5-191-043 Диагностика Хеликтобактериоза				1 500,00
5-191-029 50.0.H101.20 КДЛ Онкологический для женщин (биохимический) 5-191-030 50.0.H86.201 КДЛ ТОКСН-комплекс, СКРИНИНГ 5-191-031 50.0.H33.201 КДЛ ТОКСН-комплекс базовый 5-191-032 50.0.H28.201 КДЛ ТОКСН-комплекс расширенный 5-191-033 50.0.H36.20 КДЛ Пожинование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза 5-191-034 50.0.H30.20 КДЛ Планирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза 5-191-035 50.0.H34.201 КДЛ Диагностика инфекций, передающихся половым путем (кровь) 5-191-036 50.0.H120.90 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5-191-037 50.0.H92.900 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5-191-038 50.0.H84.201 КДЛ Диагностика описторхоза 5-191-040 50.0.H112.20 Пакет «ОК!»* 5-191-041 Анализ крови на RW, ВИЧ 1,2, Гепатиты В,С, Группа крови, Резус-фактор 5-191-043 Диагностика Хеликтобактериоза	-191-027	50.0.H100.90		3 000,00
5-191-030 50.0.Н86.201 КДЛ ТОКСН-комплекс, СКРИНИНГ 5-191-031 50.0.Н33.201 КДЛ ТОКСН-комплекс базовый 5-191-032 50.0.Н28.201 КДЛ ТОКСН-комплекс расширенный 5-191-033 50.0.Н136.20 КДЛ ТОКСН-комплекс с авидностью 5-191-034 50.0.Н103.20 КДЛ Планирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза 5-191-035 50.0.Н34.201 КДЛ Диагностика инфекций, передающихся половым путем (кровь) 5-191-036 50.0.Н120.90 КДЛ Инсулинорезистентность 5-191-037 50.0.Н92.900 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5-191-038 50.0.Н84.201 КДЛ Гастрокомплекс 5-191-039 50.0.Н84.900 КДЛ Диагностика описторхоза 5-191-040 50.0.Н112.20 Пакет «ОК!»* 5-191-041 Анализ крови на RW, ВИЧ 1,2, Гепатиты В,С, Группа крови, Резус-фактор 5-191-043 Диагностика Хеликтобактериоза				3 600,00
5-191-031 50.0.Н33.201 КДЛ ТОКСН-комплекс базовый 5-191-032 50.0.Н28.201 КДЛ ТОКСН-комплекс расширенный 5-191-033 50.0.Н136.20 КДЛ ТОКСН-комплекс с авидностью 5-191-034 50.0.Н103.20 КДЛ Планирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза 5-191-035 50.0.Н34.201 КДЛ Диагностика инфекций, передающихся половым путем (кровь) 5-191-036 50.0.Н120.90 КДЛ Инсулинорезистентность 5-191-037 50.0.Н92.900 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5-191-038 50.0.Н84.201 КДЛ Гастрокомплекс 5-191-039 50.0.Н84.900 КДЛ Диагностика описторхоза 5-191-040 50.0.Н112.20 Пакет «ОК!»* 5-191-041 Анализ крови на RW, ВИЧ 1,2, Гепатиты В,С, Группа крови, Резус-фактор 5-191-043 Диагностика Хеликтобактериоза	-191-029	50.0.H101.20	КДЛ Онкологический для женщин (биохимический)	4 000,00
5-191-032 50.0.H28.201 КДЛ ТОКСН-комплекс расширенный 5-191-033 50.0.H136.20 КДЛ ТОКСН-комплекс с авидностью 5-191-034 50.0.H103.20 КДЛ Планирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза 5-191-035 50.0.H34.201 КДЛ Диагностика инфекций, передающихся половым путем (кровь) 5-191-036 50.0.H120.90 КДЛ Инсулинорезистентность 5-191-037 50.0.H92.900 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5-191-038 50.0.H84.201 КДЛ Гастрокомплекс 5-191-039 50.0.H88.900 КДЛ Диагностика описторхоза 5-191-040 50.0.H112.20 Пакет «ОК!»* 5-191-041 Анализ крови на RW, ВИЧ 1,2, Гепатиты В,С, Группа крови, Резус-фактор 5-191-043 Диагностика Хеликтобактериоза	-191-030	50.0.H86.201	КДЛ TORCH-комплекс, СКРИНИНГ	2 200,00
5-191-033 50.0.H136.20 КДЛ ТОКСН-комплекс с авидностью 5-191-034 50.0.H103.20 КДЛ Планирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза 5-191-035 50.0.H34.201 КДЛ Диагностика инфекций, передающихся половым путем (кровь) 5-191-036 50.0.H120.90 КДЛ Инсулинорезистентность 5-191-037 50.0.H92.900 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5-191-038 50.0.H84.201 КДЛ Гастрокомплекс 5-191-039 50.0.H48.900 КДЛ Диагностика описторхоза 5-191-040 50.0.H112.20 Пакет «ОК»* 5-191-041 Анализ крови на RW, ВИЧ 1,2, Гепатиты В,С, Группа крови, Резус-фактор 5-191-043 Диагностика Хеликтобактериоза	-191-031	50.0.H33.201	КДЛ TORCH-комплекс базовый	3 900,00
5-191-034 50.0.H103.20 КДЛ Планирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза 5-191-035 50.0.H34.201 КДЛ Диагностика инфекций, передающихся половым путем (кровь) 5-191-036 50.0.H120.90 КДЛ Инсулинорезистентность 5-191-037 50.0.H92.900 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5-191-038 50.0.H84.201 КДЛ Гастрокомплекс 5-191-039 50.0.H48.900 КДЛ Диагностика описторхоза 5-191-040 50.0.H112.20 Пакет «ОК!»* 5-191-041 Анализ крови на RW, ВИЧ 1,2, Гепатиты В,С, Группа крови, Резус-фактор 5-191-043 Диагностика Хеликтобактериоза	-191-032	50.0.H28.201	КДЛ TORCH-комплекс расширенный	5 500,00
5-191-035 50.0.Н34.201 КДЛ Диагностика инфекций, передающихся половым путем (кровь) 5-191-036 50.0.Н120.90 КДЛ Инсулинорезистентность 5-191-037 50.0.Н92.900 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5-191-038 50.0.Н84.201 КДЛ Гастрокомплекс 5-191-039 50.0.Н48.900 КДЛ Диагностика описторхоза 5-191-040 50.0.Н112.20 Пакет «ОК!»* 5-191-041 Анализ крови на RW, ВИЧ 1,2, Гепатиты В,С, Группа крови, Резус-фактор 5-191-043 Диагностика Хеликтобактериоза		50.0.H136.20	КДЛ TORCH-комплекс с авидностью	10 000,00
5-191-036 50.0.H120.90 КДЛ Инсулинорезистентность 5-191-037 50.0.H92.900 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5-191-038 50.0.H84.201 КДЛ Гастрокомплекс 5-191-039 50.0.H48.900 КДЛ Диагностика описторхоза 5-191-040 50.0.H112.20 Пакет «ОК!»* 5-191-041 Анализ крови на RW, ВИЧ 1,2, Гепатиты В,С, Группа крови, Резус-фактор 5-191-043 Диагностика Хеликтобактериоза				2 200,00
5-191-037 50.0.Н92.900 КДЛ Диагностика паразитарных заболеваний 5-191-038 50.0.Н84.201 КДЛ Гастрокомплекс 5-191-039 50.0.Н48.900 КДЛ Диагностика описторхоза 5-191-040 50.0.Н112.20 Пакет «ОК!»* 5-191-041 Анализ крови на RW, ВИЧ 1,2, Гепатиты В,С, Группа крови, Резус-фактор 5-191-043 Диагностика Хеликтобактериоза		50.0.H34.201		4 200,00
5-191-038 50.0.Н84.201 КДЛ Гастрокомплекс 5-191-039 50.0.Н48.900 КДЛ Диагностика описторхоза 5-191-040 50.0.Н112.20 Пакет «ОК!»* 5-191-041 Анализ крови на RW, ВИЧ 1,2, Гепатиты В,С, Группа крови, Резус-фактор 5-191-043 Диагностика Хеликтобактериоза				1 150,00
5-191-039 50.0.Н48.900 КДЛ Диагностика описторхоза 5-191-040 50.0.Н112.20 Пакет «ОК!»* 5-191-041 Анализ крови на RW, ВИЧ 1,2, Гепатиты В,С, Группа крови, Резус-фактор 5-191-043 Диагностика Хеликтобактериоза				4 500,00
5-191-040 50.0.H112.20 Пакет «ОК!»* 5-191-041 Анализ крови на RW, ВИЧ 1,2, Гепатиты В,С, Группа крови, Резус-фактор 5-191-043 Диагностика Хеликтобактериоза			• •	3 500,00
5-191-041 Анализ крови на RW, ВИЧ 1,2, Гепатиты В,С, Группа крови, Резус-фактор 5-191-043 Диагностика Хеликтобактериоза			11 11	900,00
5-191-043 Диагностика Хеликтобактериоза		50.0.H112.20		900,00
	-191-041			1 700,00
5-191-044 50 0 H118 20 Гормональный профиль для жершин	_	I	Диагностика Хеликтобактериоза	1 300,00
о тот от остотно торинопальным профина для жепщип				2 400,00

5-191-045	22.0.D9.202	ПилоСуруну Гонотиноские фонтору в риске поружноский липили се обмене	2 100 0
	22.0.D9.202	ЛипоСкрин.Генетические факторы риска нарушений липидного обмена	3 100,0
5-191-048	50.011400.00	Диабет-2Скрин.Генетические факторы риска возникновениясахарного диабета 2 типа	5 500,0
5-191-050	50.0.H130.90	Без лишних проблем (женщины 50-65 лет)	9 000,0
5-191-051	50.0.H131.90	Без лишних проблем (мужчины 50-65 лет)	9 000,0
5-191-052	50.0.H117.20	Гормональный профиль для мужчин	2 200,0
-191-053	50.0.H119	Дифференциальная диагностика заболеваний ЖКТ	6 400,0
-191-054	50.0.H128.90	Здесь и сейчас (женщины 40-49 лет)	9 000,0
5-191-055	50.0.H129.90	Здесь и сейчас (мужчины 41-49 лет)	9 000,0
-191-056	50.0.H146	Коагулограмма расширенная	3 000,0
5-191-057	50.0.H132.90	САМОЕ ГЛАВНОЕ (женщины старше 65 лет)	9 000,0
5-191-058	50.0.H133.90	САМОЕ ГЛАВНОЕ (мужчины старше 65 лет)	9 000,0
5-191-059	50.0.H134.90	Спорт. Базовый скрининг.	1 950,0
-191-060	50.0.H135.90	Спорт. Биохимическая оценка работоспособности,скрининг	2 100,
5-191-061		Диагностика рака молочной железы.Метаболиты эстрогенов	6 400,0
5-191-062		Фитнес. Физические нагрузки	2 100,0
5-191-063		Диагностика нарушений функции яичников	200,0
5-210-001	50.0.H181	РНК коронавируса SARS-Cov-2 (COVID-19,результат на английском и русском языках)	3 000,0
5-210-001	14.8.A3.900	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В с определением чувствительности к основному спектору	1 200,
	14.0.73.900		1 200,
5-36	1.0.D6	FEMATONOFUS (1)	660
5-36-001		Клинический анализ крови (5 DIFF) с подсчетом лейкоцитарной формулы врачом КЛД	660,
5-36-002	1.2.D4	Клинический анализ крови (5 DIFF) с подсчетом лейкоцитарной формулы врачом КЛД	500,0
5-36-003	1.2.D1	Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы (капиллярная кровь)	340,0
-36-004	1.2.D2	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF) (капиллярная кровь)	460,0
5-36-005	1.2.D3	Ретикулоциты (капиллярная кровь)	380,0
-36-006	1.2.D5	СОЭ (капиллярная кровь)	300,0
5-36-007	1.0.A6.202	Иммунофенотипирование клеток костного мозга и периферической крови при лимфопролиферативных	15 180,0
-36-008	1.0.A13.202	Иммунофенотипированиеклеток костного мозга и периферической крови для диагностики остаточной	11 600,0
-36-009	1.0.D1.202	Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы (венозная кровь)	330,
5-36-010	1.0.D2.202	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF) (венозная кровь)	410,
5-36-011	1.0.D4.202	Лейкоцитарная формула (микроскопия)	300,0
5-36-012	1.0.D3.202	Ретикулоциты (венозная кровь)	300,
5-36-013	1.0.A1.202	СОЭ (венозная кровь)	240,
5-36-014	1.0.D.15.204	Фракция гемоглобина (карбоксигемоглобин и метгемоглобин))	370,0
5-30-014			370,
5-37-001	3.0.A4.203	ГЕМОСТАЗ (3) Антитромбин III	500,
5-37-001	3.0.A4.203 3.0.A3.203	AHTU POMOUNTIII	
			300,
5-37-003	3.0.A5.203	Волчаночный антикоагулянт (скрининг)	1 100,0
5-37-004	3.0.A6.203	Д-димер	1 300,
5-37-005	3.0.A22.203	Плазминоген	600,0
5-37-006	3.0.D2.203	Протеин C Global	670,
5-37-007	3.0.A8.203	Протеин-S	840,0
5-37-008	3.0.A7.203	Протеин-С	840,0
5-37-009	3.0.D1.203	Протромбин (время , по Квику, МНО)	330,
5-37-010	3.0.A2.203	Тромбиновое время	300,0
5-37-011	3.0.A29.203	Фактор Виллебранда	1 000,0
5-37-012	3.0.A1.203	Фибриноген	330,0
5-44		ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (16)	
5-44-001	16.0.A3.110	Биопсия предстательной железы мультифокальная (гистологическое исследование материала)	7 100,0
5-44-002	16.0.A2.110	Гистологическое исследование биопсийного материала (эндоскопического материала, тканей женской полов	2 200,0
5-44-003	16.0.A1.110	Гистологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочны	2 200,0
5-44-004	16.0.A24.110	Гистологическое исследование плаценты	10 300,0
5-44-005	16.0.A21.110	Гистологическое исследование пункционного материала молочной железы	4 750,
5-44-005	16.0.A23.110		1 900,
		Гистологическое исследование пункционного материала печени	
5-44-007	16.0.A22.110	Гистологическое исследование пункционного материала почек	1 900,
5-44-008	16.0.A20.110	Гистологическое исследование пункционногощитовидной железы	1 900,
5-44-009	16.0.A8.110	гистологическое исследования пайпель - биопсии	3 950,
5-44-010	16.0.A6.110	Иммуногистохимическое исследование - большая панель (мягкотканные опухоли)	12 350,
5-44-011	16.0.A5.110	Иммуногистохимическое исследование - малая панель (щитовидная, молочная, предстательная железы)	10 150,
5-44-012	16.0.A4.110	Иммуногистохимическое исследование лимфатических узлов	15 100,
5-44-013	16.0.A18.110	Консультация готовых препаратов(1 локус)	3 200,
5-44-014	000	Консультация готового препарата перед ИГХ	2 500,
5-44-015	16.2.A2	ИГХ опухоли молочной железы (PR/ER/Ki67/Her2 neu)	11 000,
5-44-016	16.2.A4	ИГХ рецепторного статуса эндометрия, стандартное (фаза секреции (ER/PR/CD138/CD56))	11 000,
5-44-017	16.2.A3	ИГХ рецепторного статуса эндометрия, расширенное (фаза секреции (ER/PR/CD138/CD56/LIF))	12 000,
5-44-018	16.2.A5	ИГХ диагностика хронического эндометрита (фаза пролиферации (CD20/CD138/CD56/HLA-DR))	9 300,
5-44-019	16.2.A1	ИГХ опухоли предстательной железы (Ck5/P63/AMACR)	11 000,
5-44-020	16.2.A15	ИГХ прогностический маркер (1 антитело)	8 500,
5-44-020	16.2.A16	ИГХ прогностический маркер (тантитело)	12 500,
5-44-021	16.2.A17	ИГХ прогностический маркер (2 антитела)	17 500,
5-44-023	16.2.A17	ИГХ исследование (1 антитела)	6 500,
-44-024	16.2.A6	ИГХ исследование (2 антитела)	7 800,
	16.2.A7	ИГХ исследование (3 антитела)	9 000,
	16.2.A8	ИГХ исследование (4 антитела)	11 000,
-44-026		ИГХ исследование (5 антител)	13 000,
-44-026 -44-027	16.2.A9	ИГХ исследование (6 антител)	15 000,
-44-026 -44-027 -44-028	16.2.A10		17 000,
-44-026 -44-027 -44-028		ИГХ исследование (7 антител)	
i-44-026 i-44-027 i-44-028 i-44-029	16.2.A10	ИГХ исследование (7 антител) ИГХ исследование (8 антител)	19 000,
-44-026 -44-027 -44-028 -44-029 -44-030	16.2.A10 16.2.A11		
i-44-026 i-44-027 i-44-028 i-44-029 i-44-030 i-44-031	16.2.A10 16.2.A11 16.2.A12	ИГХ исследование (8 антител)	21 000,
5-44-026 5-44-027 5-44-028 5-44-029 5-44-030 5-44-031 5-44-032	16.2.A10 16.2.A11 16.2.A12 16.2.A13	ИГХ исследование (8 антител) ИГХ исследование (9 антител)	21 000, 23 000,
5-44-026 5-44-027 5-44-028 5-44-029 5-44-030 5-44-031 5-44-032 5-44-033	16.2.A10 16.2.A11 16.2.A12 16.2.A13 16.2.A14 16.1.A1	ИГХ исследование (8 антител) ИГХ исследование (9 антител) ИГХ исследование (10 антител) Дополнительное изготовление микропрепарата (1-5)	19 000, 21 000, 23 000, 3 400, 6 300.
5-44-025 5-44-026 5-44-027 5-44-028 5-44-029 5-44-030 5-44-031 5-44-032 5-44-033 5-44-034	16.2.A10 16.2.A11 16.2.A12 16.2.A13 16.2.A14 16.1.A1 16.1.A2	ИГХ исследование (8 антител) ИГХ исследование (9 антител) ИГХ исследование (10 антител) Дополнительное изготовление микропрепарата (1-5) Дополнительное изготовление микропрепарата (6-10)	21 000, 23 000, 3 400, 6 300,
5-44-026 5-44-027 5-44-028 5-44-030 5-44-031 5-44-032 5-44-033 5-44-034 5-44-034	16.2.A10 16.2.A11 16.2.A12 16.2.A13 16.2.A14 16.1.A1	ИГХ исследование (8 антител) ИГХ исследование (9 антител) ИГХ исследование (10 антител) Дополнительное изготовление микропрепарата (1-5) Дополнительное изготовление микропрепарата (6-10) Дополнительное изготовление микропрепарата (от 10)	21 000, 23 000, 3 400,
i-44-026 i-44-027 i-44-028 i-44-030 i-44-031 i-44-032 i-44-033 i-44-034 i-44-035 i-45	16.2.A10 16.2.A11 16.2.A12 16.2.A13 16.2.A14 16.1.A1 16.1.A2	ИГХ исследование (8 антител) ИГХ исследование (9 антител) ИГХ исследование (10 антител) Дополнительное изготовление микропрепарата (1-5) Дополнительное изготовление микропрепарата (6-10) Дополнительное изготовление микропрепарата (от 10) ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (7)	21 000, 23 000, 3 400, 6 300, 11 000,
i-44-026 i-44-027 i-44-028 i-44-030 i-44-031 i-44-032 i-44-033 i-44-034 i-44-035	16.2.A10 16.2.A11 16.2.A12 16.2.A13 16.2.A14 16.1.A1 16.1.A2	ИГХ исследование (8 антител) ИГХ исследование (9 антител) ИГХ исследование (10 антител) Дополнительное изготовление микропрепарата (1-5) Дополнительное изготовление микропрепарата (6-10) Дополнительное изготовление микропрепарата (от 10)	21 000, 23 000, 3 400, 6 300,

5-45-005 5-46	26.3.A2	Определение резус-фактора плода (выявление гена RHD плода по крови матери)	9 500,00
	26.3.D1	Пренатальный скрининг I триместра беременности ASTRAIA (8-14 недель): Ассоциированный с	1 550,00
5-46-001	7.4.A1.209	Гипофизарно-адреналовая система (7.4) Адренокортикотропный гормон (АКТГ)	500,00
5-46-002	7.4.D5.202	Катехоламины крови (адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин) *	1 800,00
5-46-003	7.4.D6.407	Катехоламины крови (адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин) и их метаболиты в моче	3 700,00
5-46-004	7.4.A2.201	Кортизол	370,00
5-46-005	7.7.A4.201	Соматомедин С (ИФР-I)	840,00
5-46-006	7.7.A2.209	Соматотропный гормон (соматотропный гормон роста, СТГ)	440,00
5-47		Гормоны мочи	
5-47-001	7.4.D1.403	Катехоламины мочи (адреналин, норадреналин, дофамин)	1 900,00
5-47-002	7.4.D2.403	Катехоламины мочи и их метаболиты (адреналин, норадреналин, дофамин, ванилилминдальная кислота,	5 350,00
5-47-003 5-47-004	7.4.A3.403 7.4.D3.403	Кортизол мочи Метаболиты катехоламинов в моче (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-	750,00 2 300,00
5-48	7.4.03.403	Маркеры остеопороза (7.5)	2 300,00
5-48-001	7.5.A2.209	Кальцитонин	900,00
5-48-002	7.5.A5.201	Маркер формирования костного матрикса P1NP(N - терминальный пропептид проколлагена 1 типа)	1 400,00
5-48-003	7.5.A3.209	Остеокальцин	770,00
5-48-004	7.5.A1.209	Паратгормон	660,00
5-48-005	7.5.A4.201	C-концевые телопептиды коллагена I типа (Beta-Cross laps)	1 000,00
5-49		Пренатальная диагностика (7.3)	
5-49-001	7.3.A1.201	Ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-А)	960,00
5-49-002	7.3.A7.201	Общий бета-ХГЧ	540,00
5-49-003	7.3.D3.201	Общий бета-ХГЧ (диагностика беременности, онкомаркер)	440,00
5-49-004	7.3.A6.201	Плацентарный лактоген *	800,00
5-49-005	7.3.A9.201	Плацентарный фактор роста	3 520,00
5-49-006	7.3.A4.201	Свободная субъединица бета-ХГЧ (пренатальный скрининг)	700,00
5-49-007	7.3.A2.201	Эстриол свободный	480,00
5-50		Программа пренатального скрининга (PRISCA)	
5-51 5-51-001	26.2.A2	Неинвазивный пренатальныйДНК-ТЕСТ Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: НИПТ Harmony, базовая	54 000.00
5-51-001	26.2.A2 26.2.A1	Заключение врача - ласораторного генетика по исследовательскому отчету: ниптт нагтпопу, оазовая Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: НИПТ Panorama,	54 000,00
5-51-002	26.2.A1	Заключение врача - ласораторного генетика по исследовательскому отчету. НИПТ Panorama,	46 000,00
5-51-004	26.2.A4	Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету. НИПТ Veracity (NIPD	42 500,00
5-51-005	22.2.A3	Расширенная панель при одноплодной беременности	80 000,00
5-51-006	7.3.D1.201	Пренатальный скрининг І триместра беременности (10-13 недель) РАРР-А, свободная субъединица бета-	1 300,00
5-51-007	7.3.D2.201	Пренатальный скрининг II триместра беременности (15-19 недель) АФП, общий бета-ХГЧ, эстриол	1 450,00
5-52		Ренин-альдостероновая система (7.8)	
5-52-001	7.8.A1.201	Альдостерон	1 100,00
5-52-002	7.8.A2.209	Ренин	700,00
5-53		Тесты репродукции (7.2)	
5-53-001	7.2.A14.201	Андростендиол глюкуронид	1 350,00
5-53-002	7.2.A7.201	Андростендион	420,00
5-53-003	7.2.A13.201	Антимюллеров гормон (АМГ, АМН, MiS)	1 200,00
5-53-004	7.2.A6.201	Гидроксипрогестерон (17-ОН-прогестерон)	360,00
5-53-005	7.2.A11.201	Глобулин связывающий половые гормоны (ГСПГ, SHBG)	450,00
5-53-006 5-53-007	7.2.A8.201 7.4.A4.201	Дегидроэпиандростерон сульфат (ДГЭА-сульфат) Дигидротестостерон	440,00 1 200,00
5-53-007	7.4.A4.201 7.2.A17.201	дигидротестостерон Ингибин А	1 400,00
5-53-009	7.2.A12.201	Ингибин В	1 300,00
5-53-010	7.2.A2.201	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	330,00
5-53-011	7.2.D1.201	Макропролактин (влючает определение пролактина)	640,00
5-53-012	7.2.A5.201	Прогестерон	365,00
5-53-013	7.2.A3.201	Пролактин	330,00
5-53-014	7.2.A9.201	Тестостерон общий	365,00
5-53-015	50.0.H57.201	Тестостерон свободный (определение тестостерона общего и свободного, ГСПГ (SHBG), расчет индекса	800,00
5-53-016	7.2.A1.201	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	330,00
	7.2.A4.201	Эстрадиол (Е2)	
5-53-017		- 1 11 ()	330,00
5-54	77.4.55	Функция поджелудочной железы (7.6)	330,00
5-54 5-54-001	7.7.A1.201	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин	330,00
5-54 5-54-001 5-54-002	7.6.A1.201	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин	330,00 600,00 475,00
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003	7.6.A1.201 7.6.A3.201	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин	330,00 600,00 475,00 1 480,00
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-004	7.6.A1.201 7.6.A3.201 7.6.A2.201	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид	330,00 600,00 475,00 1 480,00 550,00
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-004 5-54-005	7.6.A1.201 7.6.A3.201	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид Соотношение концентраций пепсиногена I и песиногена II	330,00 600,00 475,00 1 480,00 550,00
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-004 5-54-005 5-55	7.6.A1.201 7.6.A3.201 7.6.A2.201 7.7.D1.201	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид Соотношение концентраций пепсиногена I и песиногена II Функция щитовидной железы (7.1)	330,00 600,00 475,00 1 480,00 550,00 1 680,00
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-004 5-54-005 5-55 5-55-001	7.6.A1.201 7.6.A3.201 7.6.A2.201 7.7.D1.201 7.1.A7.201	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид Соотношение концентраций пепсиногена I и песиногена II Функция щитовидной железы (7.1) Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО)	330,00 600,00 475,00 1 480,00 550,00 1 680,00 330,00
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-004 5-54-005 5-55 5-55-001 5-55-003	7.6.A1.201 7.6.A3.201 7.6.A2.201 7.7.D1.201 7.1.A7.201 7.1.A6.201	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид Соотношение концентраций пепсиногена I и песиногена II Функция щитовидной железы (7.1) Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО) Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ)	330,00 600,00 475,00 1 480,00 550,00 1 680,00 330,00 330,00
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-004 5-54-005 5-55 5-55-001 5-55-003 5-55-004	7.6.A1.201 7.6.A3.201 7.6.A2.201 7.7.D1.201 7.1.A7.201 7.1.A6.201 7.1.A8.201	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид Соотношение концентраций пепсиногена I и песиногена II Функция щитовидной железы (7.1) Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО) Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ) Тиреоглобулин	330,00 600,00 475,00 1 480,00 550,00 1 680,00 330,00 330,00
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-004 5-54-005 5-55 5-55-001 5-55-003 5-55-004 5-55-005	7.6.A1.201 7.6.A3.201 7.6.A2.201 7.7.D1.201 7.1.A7.201 7.1.A6.201 7.1.A8.201 7.1.A1.201	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид Соотношение концентраций пепсиногена I и песиногена II Функция щитовидной железы (7.1) Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО) Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ) Тиреоглобулин Тиреотропный гормон (ТТГ)	330,00 600,00 475,00 1 480,00 550,00 1 680,00 330,00 330,00 330,00 330,00
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-004 5-55-001 5-55-003 5-55-004 5-55-005 5-55-006	7.6.A1.201 7.6.A3.201 7.6.A2.201 7.7.D1.201 7.1.A7.201 7.1.A6.201 7.1.A8.201	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид Соотношение концентраций пепсиногена I и песиногена II Функция щитовидной железы (7.1) Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО) Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ) Тиреоглобулин	330,00 600,00 475,00 1 480,00 550,00 1 680,00 330,00 330,00 330,00 330,00
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-005 5-55-001 5-55-003 5-55-004 5-55-005 5-55-006 5-55-007	7.6.A1.201 7.6.A3.201 7.6.A2.201 7.7.D1.201 7.1.A7.201 7.1.A6.201 7.1.A8.201 7.1.A1.201 7.1.A4.201	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид Соотношение концентраций пепсиногена I и песиногена II Функция щитовидной железы (7.1) Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО) Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ) Тиреоглобулин Тиреотропный гормон (ТТГ) Тироксин общий (Т4 общий)	330,00 600,00 475,00 1 480,00 550,00 1 680,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-004 5-54-005 5-55 5-55-001 5-55-004 5-55-005 5-55-006 5-55-007 5-55-008	7.6.A1.201 7.6.A3.201 7.6.A2.201 7.7.D1.201 7.1.A7.201 7.1.A6.201 7.1.A8.201 7.1.A4.201 7.1.A4.201 7.1.A2.201	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид Соотношение концентраций пепсиногена I и песиногена II Функция щитовидной железы (7.1) Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО) Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ) Тиреоглобулин Тиреотропный гормон (ТТГ) Тироксин общий (Т4 общий) Тироксин свободный (Т4 свободный)	330,00 600,00 475,00 1 480,00 550,00 1 680,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00 1 100,00
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-005 5-55 5-55-001 5-55-003 5-55-005 5-55-006 5-55-007 5-55-008 5-55-009	7.6.A1.201 7.6.A3.201 7.6.A2.201 7.7.D1.201 7.1.A7.201 7.1.A6.201 7.1.A8.201 7.1.A4.201 7.1.A4.201 7.1.A2.201 7.1.A2.201	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид Соотношение концентраций пепсиногена I и песиногена II Функция щитовидной железы (7.1) Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО) Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ) Тиреоглобулин Тиреотропный гормон (ТТГ) Тироксин общий (Т4 общий) Тироксин свободный (Т4 свободный) Тироксин связывающая способность сыворотки	330,00 600,00 475,00 1 480,00 550,00 1 680,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-005 5-55 5-55-001 5-55-003 5-55-005 5-55-006 5-55-007 5-55-008 5-55-009 5-55-009 5-55-009	7.6.A1.201 7.6.A3.201 7.6.A2.201 7.7.D1.201 7.1.A7.201 7.1.A6.201 7.1.A8.201 7.1.A4.201 7.1.A2.201 7.1.A2.201 7.1.A1.201 7.1.A2.201	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид Соотношение концентраций пепсиногена I и песиногена II Функция щитовидной железы (7.1) Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО) Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ) Тиреоглобулин Тиреотропный гормон (ТТГ) Тироксин общий (Т4 общий) Тироксин свободный (Т4 свободный) Тироксин связывающая способность сыворотки Трийодтиронин общий (Т3 общий)	330,000 475,000 1 480,000 550,000 1 680,000 330,000 330,000 330,000 330,000 330,000 330,000 330,000 330,000 330,000
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-005 5-55 5-55-001 5-55-004 5-55-006 5-55-007 5-55-008 5-55-009 5-55-009 5-55-010 5-55-010	7.6.A1.201 7.6.A3.201 7.6.A2.201 7.7.D1.201 7.1.A7.201 7.1.A6.201 7.1.A8.201 7.1.A4.201 7.1.A2.201 7.1.A2.201 7.1.A1.201 7.1.A2.201	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид Соотношение концентраций пепсиногена I и песиногена II Функция щитовидной железы (7.1) Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО) Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ) Тиреоглобулин Тиреогропный гормон (ТТГ) Тироксин общий (Т4 общий) Тироксин свободный (Т4 свободный) Тироксин связывающая способность сыворотки Трийодтиронин общий (Т3 общий) Трийодтиронин свободный (Т3 свободный)	330,000 475,00 1 480,00 550,00 1 680,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-005 5-55-001 5-55-004 5-55-005 5-55-006 5-55-008 5-55-008 5-55-009 5-55-010 5-56-001	7.6.A1.201 7.6.A3.201 7.6.A2.201 7.7.D1.201 7.1.A7.201 7.1.A6.201 7.1.A8.201 7.1.A4.201 7.1.A4.201 7.1.A2.201 7.1.A3.201 7.1.A3.201	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид Соотношение концентраций пепсиногена I и песиногена II Функция щитовидной железы (7.1) Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО) Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ) Тиреоглобулин Тиреотропный гормон (ТТГ) Тироксин общий (Т4 общий) Тироксин свободный (Т4 свободный) Тироксин связывающая способность сыворотки Трийодтиронин общий (Т3 общий) Трийодтиронин свободный (Т3 свободный) ИЗОСЕРОЛОГИЯ (2)	330,00 475,00 1 480,00 550,00 1 680,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00 495,00
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-005 5-55-001 5-55-003 5-55-006 5-55-007 5-55-007 5-55-009 5-55-009 5-55-001 5-56-001 5-56-001 5-56-002	7.6.A1.201 7.6.A3.201 7.6.A2.201 7.7.D1.201 7.1.A7.201 7.1.A6.201 7.1.A8.201 7.1.A4.201 7.1.A2.201 7.1.A2.201 7.1.A3.201 7.1.A3.201	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид Соотношение концентраций пепсиногена I и песиногена II Функция щитовидной железы (7.1) Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО) Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ) Тиреоглобулин Тиреотропный гормон (ТТГ) Тироксин общий (Т4 общий) Тироксин свободный (Т4 свободный) Тироксин связывающая способность сыворотки Трийодтиронин свободный (Т3 общий) Трийодтиронин свободный (Т3 общой) Трийодтиронин свободный (Т3 свободный) ИЗОСЕРОЛОГИЯ (2) Антитела к антигенам эритроцитов, суммарные (в т.ч. к Rh-фактору), кроме системы АВО , с определени	330,00 475,00 1 480,00 550,00 1 680,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00 1 100,00 330,00 1 500,00
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-005 5-55-55-55-501 5-55-004 5-55-005 5-55-006 5-55-007 5-55-008 5-55-009 5-55-009 5-56-001 5-56-002 5-56-002 5-56-003 5-56-004	7.6.A1.201 7.6.A3.201 7.6.A2.201 7.7.D1.201 7.1.A7.201 7.1.A6.201 7.1.A8.201 7.1.A4.201 7.1.A4.201 7.1.A2.201 7.1.A3.201 7.1.A3.201 2.0.A4.202 2.0.D1.201 2.0.A1.202 2.0.D3.202	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид Соотношение концентраций пепсиногена I и песиногена II Функция щитовидной железы (7.1) Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО) Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ) Тиреоглобулин Тиреотропный гормон (ТТГ) Тироксин общий (Т4 общий) Тироксин свободный (Т4 свободный) Тироксин связывающая способность сыворотки Трийодтиронин общий (Т3 общий) Трийодтиронин свободный (Т3 свободный) ИЗОСЕРОЛОГИЯ (2) Антитела к антигенам эритроцитов, суммарные (в т.ч. к Rh-фактору), кроме системы АВО , с определени Антитела по системе АВО Группа крови Группа крови	330,00 600,00 475,00 1 480,00 550,00 1 680,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00 1 100,00 330,00 495,00 1 500,00 330,00
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-005 5-55-55-501 5-55-004 5-55-006 5-55-009 5-55-009 5-56-009 5-56-002 5-56-002 5-56-002 5-56-004 5-56-004 5-56-004	7.6.A1.201 7.6.A3.201 7.6.A2.201 7.7.D1.201 7.1.A7.201 7.1.A6.201 7.1.A6.201 7.1.A4.201 7.1.A4.201 7.1.A3.201 7.1.A3.201 2.0.A4.202 2.0.D1.201 2.0.A1.202 2.0.D3.202 2.0.A5.202	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид Соотношение концентраций пепсиногена I и песиногена II Функция щитовидной железы (7.1) Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО) Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ) Тиреоглобулин Тиреоглобулин Тиреотропный гормон (ТТГ) Тироксин общий (Т4 общий) Тироксин свободный (Т4 свободный) Тироксин связывающая способность сыворотки Трийодтиронин общий (Т3 общий) Трийодтиронин общой (Т3 свободный) ИЗОСЕРОЛОГИЯ (2) Антитела к антигенам эритроцитов, суммарные (в т.ч. к Rh-фактору), кроме системы АВО , с определени Антитела по системе АВО Группа крови Группа крови Группа крови + Резус фактор Определение kell-антигена	330,000 475,000 1 480,000 1 680,000 330,000 330,000 330,000 330,000 330,000 330,000 330,000 330,000 330,000 495,000 1 500,000 330,000 440,000
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-005 5-55-55-501 5-55-004 5-55-006 5-55-009 5-55-009 5-56-001 5-56-002 5-56-002 5-56-004 5-56-004 5-56-005 5-56-005 5-56-005	7.6.A1.201 7.6.A3.201 7.6.A2.201 7.7.D1.201 7.1.A7.201 7.1.A6.201 7.1.A8.201 7.1.A4.201 7.1.A4.201 7.1.A3.201 7.1.A3.201 7.1.A3.201 2.0.A4.202 2.0.D1.201 2.0.A1.202 2.0.D3.202 2.0.D2.202	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид Соотношение концентраций пепсиногена I и песиногена II Функция щитовидной железы (7.1) Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО) Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ) Тиреоглобулин Тиреогропный гормон (ТТГ) Тиреогропный гормон (ТТГ) Тироксин общий (Т4 общий) Тироксин связывающая способность сыворотки Трийодтиронин общий (Т3 общий) Трийодтиронин свободный (Т3 свободный) ИЗОСЕРОЛОГИЯ (2) Антитела к антигенам эритроцитов, суммарные (в т.ч. к Rh-фактору), кроме системы ABO, с определени Антитела по системе ABO Группа крови Группа крови + Резус фактор Определение кеll-антигена Определение кеll-антигена	330,000 475,000 1 480,000 1 680,000 330,000 330,000 330,000 330,000 330,000 330,000 330,000 330,000 495,000 1 500,000 330,000 440,000 550,000
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-005 5-55-55-501 5-55-004 5-55-005 5-55-007 5-55-009 5-56-009 5-56-002 5-56-002 5-56-003 5-56-004 5-56-005 5-56-005 5-56-005 5-56-005 5-56-005 5-56-005 5-56-005 5-56-007	7.6.A1.201 7.6.A3.201 7.6.A2.201 7.7.D1.201 7.1.A7.201 7.1.A6.201 7.1.A6.201 7.1.A4.201 7.1.A4.201 7.1.A3.201 7.1.A3.201 2.0.A4.202 2.0.D1.201 2.0.A1.202 2.0.D3.202 2.0.A5.202	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид Соотношение концентраций пепсиногена I и песиногена II Функция щитовидной железы (7.1) Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО) Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ) Тиреоглобулин Тиреотропный гормон (ТТГ) Тироксин общий (Т4 общий) Тироксин связывающая способность сыворотки Трийодтиронин общий (Т3 общий) Трийодтиронин общий (Т3 общий) Трийодтиронин свободный (Т3 свободный) ИЗОСЕРОЛОГИЯ (2) Антитела к антигенам эритроцитов, суммарные (в т.ч. к Rh-фактору), кроме системы АВО , с определени Антитела по системе АВО Группа крови Группа крови Группа крови + Резус фактор Определение kell-антигена Определение наличия антигенов эритроцитов C, c, E, e, CW, K и k	330,000 475,000 1 480,000 1 680,000 330,000 330,000 330,000 330,000 330,000 330,000 330,000 330,000 495,000 1 500,000 330,000 440,000 550,000
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-005 5-55-001 5-55-005 5-55-006 5-55-006 5-55-009 5-55-009 5-55-001 5-56-001 5-56-002 5-56-003 5-56-004 5-56-003 5-56-004 5-56-005 5-56-005 5-56-005 5-56-005 5-56-005 5-56-005 5-56-005 5-56-005 5-56-005 5-56-005 5-56-005 5-56-006 5-56-006 5-56-007 5-56-007	7.6.A1.201 7.6.A3.201 7.6.A2.201 7.7.D1.201 7.1.A7.201 7.1.A6.201 7.1.A8.201 7.1.A4.201 7.1.A2.201 7.1.A2.201 7.1.A3.201 7.1.A3.201 2.0.A4.202 2.0.D1.201 2.0.A1.202 2.0.D3.202 2.0.D2.202 2.0.A2.202	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид Соотношение концентраций пепсиногена I и песиногена II Функция щитовидной железы (7.1) Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО) Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ) Тиреоглобулин Тиреоглобулин Тиреогропный гормон (ТТГ) Тироксин общий (Т4 собщий) Тироксин связывающая способность сыворотки Трийодтиронин общий (Т3 общий) Трийодтиронин обфий (Т3 сободный) ИЗОСЕРОЛОГИЯ (2) Антитела к антигенам эритроцитов, суммарные (в т.ч. к Rh-фактору), кроме системы АВО , с определени Антитела по системе АВО Группа крови Группа крови + Резус фактор Определение кеll-антигена Определение наличия антигенов эритроцитов С, с, Е, е, СW, К и к Резус-фактор ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (10)	330,00 600,00 475,00 1 480,00 550,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00 330,00 1 100,00 330,00 610,00 440,00 550,00 330,00
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-005 5-55-001 5-55-001 5-55-005 5-55-006 5-55-007 5-55-001 5-56-002 5-56-002 5-56-003 5-56-004 5-56-005 5-56-005 5-56-005 5-56-005 5-56-005 5-56-005 5-56-005 5-56-005 5-56-005 5-56-005	7.6.A1.201 7.6.A3.201 7.6.A3.201 7.7.D1.201 7.1.A7.201 7.1.A6.201 7.1.A8.201 7.1.A4.201 7.1.A4.201 7.1.A3.201 7.1.A3.201 7.1.A3.201 2.0.A4.202 2.0.D1.201 2.0.A3.202 2.0.D3.202 2.0.A5.202 2.0.A2.202	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид Соотношение концентраций пепсиногена I и песиногена II Функция щитовидной железы (7.1) Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО) Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ) Тиреоглобулин Тиреоглобулин Тиреотропный гормон (ТТГ) Тироксин общий (Т4 общий) Тироксин свободный (14 свободный) Тироксин свободный (73 общий) Трийодтиронин общий (Т3 общий) Трийодтиронин общой (Т3 свободный) ИЗОСЕРОЛОГИЯ (2) Антитела к антигенам эритроцитов, суммарные (в т.ч. к Rh-фактору), кроме системы АВО , с определени Антигела по системе АВО Группа крови Группа крови + Резус фактор Определение кеll-антигена Определение кell-антигена Определение кell-антигена Определение кell-антигена Определение кell-антигена Определение наличия антигенов эритроцитов C, c, E, e, CW, K и к Резус-фактор ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (10) Чувствительность к Арбидолу	330,000 475,000 1 480,000 550,000 330,000 330,000 330,000 330,000 330,000 330,000 495,000 610,000 440,000 550,000 330,000
5-54 5-54-001 5-54-002 5-54-003 5-54-004 5-54-005 5-55	7.6.A1.201 7.6.A3.201 7.6.A2.201 7.7.D1.201 7.1.A7.201 7.1.A6.201 7.1.A8.201 7.1.A4.201 7.1.A2.201 7.1.A2.201 7.1.A3.201 7.1.A3.201 2.0.A4.202 2.0.D1.201 2.0.A1.202 2.0.D3.202 2.0.D2.202 2.0.A2.202	Функция поджелудочной железы (7.6) Гастрин Инсулин Проинсулин С-пептид Соотношение концентраций пепсиногена I и песиногена II Функция щитовидной железы (7.1) Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО) Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ) Тиреоглобулин Тиреоглобулин Тиреогропный гормон (ТТГ) Тироксин общий (Т4 собщий) Тироксин связывающая способность сыворотки Трийодтиронин общий (Т3 общий) Трийодтиронин обфий (Т3 сободный) ИЗОСЕРОЛОГИЯ (2) Антитела к антигенам эритроцитов, суммарные (в т.ч. к Rh-фактору), кроме системы АВО , с определени Антитела по системе АВО Группа крови Группа крови + Резус фактор Определение кеll-антигена Определение наличия антигенов эритроцитов С, с, Е, е, СW, К и к Резус-фактор ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (10)	

5-57-004 5-57-005	10.5.A6 10.5.A7	Чувствительность к Цитовиру-3 Чувствительность к Аллокину-альфа	850,00 800,00
5-58	10.5.74	Интерлекины (10.1)	000,00
5-58-001	10.1.D2.201	Провоспалительные цитакины (интерликины 10,4)	2 500,00
5-58-002	10.1.D1.201	Провоспалительные цитакины (интерликины-1в,6,2,8)	5 000,0
5-59	10.0 D1.204	Интерфероновый статус	2 700 0
5-59-001 5-60	10.0.D1.204	Заключение врача КЛД по исследовательскому отчету: Интерфероновый статус (3 показателя:	2 700,00
5-60-001	10.0.A28.201	Определение нейтрализующих антител к препарату инт Нейтрализующие антитела к Ингарону	1 520,00
5-60-002	10.0.A29.201	Нейтрализующие антитела к Интрону	1 520,00
5-60-003	10.0.A30.201	Нейтрализующие антитела к Реальдирону	1 520,00
5-60-004	10.0.A31.201	Нейтрализующие антитела к Реаферону	1 520,00
5-60-005	10.0.A32.201	Нейтрализующие антитела к Роферону	1 520,00
5-61 5-61-001	10.0.A19.204	Определение чувствительности к иммуномодуляторам (Чувствительность к Галавиту *	410,00
5-61-002	10.0.A20.204	Чувствительность к Гепону *	410,00
5-61-003	10.0.A21.204	Чувствительность к Иммуналу *	410,00
5-61-004	10.0.A22.204	Чувствительность к Иммуномаксу *	410,00
5-61-005 5-61-006	10.0.A23.204 10.0.A28.204	Чувствительность к Иммунориксу * Чувствительность к Иммунофану *	410,00
5-61-007	10.0.A24.204	чувствительность к ликопиду *	410,00
5-61-008	10.0.A25.204	Чувствительность к Полиоксидонию *	410,00
5-61-009	10.0.A26.204	Чувствительность к Тактивину *	410,00
5-61-010	10.0.A27.204	Чувствительность к Тимогену *	410,00
5-62	10.0.111.001	Определение чувствительности к индукторам интерфер	440.0
5-62-001 5-62-002	10.0.A14.204 10.0.A15.204	Чувствительность к Амиксину * Чувствительность к Кагоцелу *	410,00
5-62-002	10.0.A16.204	Чувствительность к нагоцелу Чувствительность к Неовиру *	410,00
5-62-004	10.0.A17.204	Чувствительность к Ридостину *	410,00
5-62-005	10.0.A18.204	Чувствительность к Циклоферону *	410,00
5-63	10011	Определение чувствительности к препаратам интерфер	
5-63-001 5-63-002	10.0.A9.204 10.0.A10.204	Чувствительность к Ингарону *	410,00
5-63-002	10.0.A10.204 10.0.A11.204	Чувствительность к Интрону * Чувствительность к Реальдирону *	410,00
5-63-004	10.0.A12.204	Чувствительность к Реаферону *	410,00
5-63-005	10.0.A13.204	Чувствительность к Роферону*	410,00
5-64		Оценка гуморального иммунитета	
5-64-001	10.0.D10.204	Иммунный статус	3 400,00
5-64-002 5-64-003	10.0.A5.201 10.0.A3.201	Иммуноглобулин G (IgG) Иммуноглобулин A (IgA)	265,00 265,00
5-64-003	10.0.A3.201 10.0.A6.201	иммуноглобулин A (IgA) Иммуноглобулин E (IgE)	385,00
5-64-005	10.0.A4.201	Иммуноглобулин M (IgM)	265,00
5-64-006	10.0.A76	Интерлейкин-6	2 180,00
5-64-007	10.0.A1.201	Компонент системы комплемента СЗ	385,00
5-64-008	10.0.A2.201	Компонент системы комплемента С4	385,00
5-64-009 5-64-010	10.0.A8.201 10.0.A7.201	Криоглобулины * Фактор некроза опухоли (ФНО-альфа)	880,00 860,00
5-64-011	10.0.D7.201	Циркулирующие иммунные комплексы	860,00
5-65		Оценка клеточного иммунитета	
5-65-001	10.0.D76	T-SPORT (инфицирование M.tuberculosis) дети старше 12 лет и взрослые	10 400,00
5-65-002	10.0.D75	T-SPORT детский (инфицирование M.tuberculosis) детидо 12 лет	10 400,00
5-65-003 5-65-004	10.0.D8.204 10.0.D73	Бактерицидная активность крови В1-клетки CD5/CD19 (включ анализ крови с лейкоформулой)	3 330,00 2 550,00
5-65-005	10.0.D4.202	Иммунограмма (СD- типирование лимфоцитов периферической крови, общий анализ крови)	3 850,00
5-65-006	10.0.D68.202	Иммунограмма расширенная	6 300,00
5-65-008	10.0.D9.202	Исследование клеточного иммунитета, скрининг: Т-лимфоциты, В-лимфоциты, NK-клетки (CD3, CD19,	2 700,00
5-65-009	10.0.D72	Наивные CD 4 лимфоциты/клетки памяти	5 225,00
5-65-010 5-65-011	10.0.D7.202 10.0.D2.204	Сокращенная панель Фаготест	2 280,00 2 150,00
5-66	10.0.02.204	маркеры аутоиммунных заболеваний (9)	∠ 150,00
5-66-01	9.0.A52.201	Антитела к аннексину V класса IgG	990,00
5-66-02	9.0.A53.201	Антитела к аннексину V класса IgM	990,00
5-66-03	9.0.A56.201	Антитела к париетальным клеткам желудка (АПЖК)	990,00
5-66-04	9.0.A54.201	Антитела к фосфатидилсерину-протромбину, суммарные (IgM, G)	760,00
5-67 5-67-001	9.0.A46.201	Антифосфолипидный синдром (АФС) Антитела к кардиолипину (суммарные)	630,00
5-67-001	9.0.A46.201 9.0.A18.201	Антитела к кардиолипину (суммарные) Антитела к бета-2-гликопротеину- I суммарные	700,00
5-67-003	9.0.A77.201	Антитела к бета-2-гликопротеину,IgG	1 000,00
5-67-004	9.0.A78.201	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgM	1 000,00
5-67-005	9.0.A75.201	Антитела к кардиолипину,ig G	1 000,00
5-67-006 5-67-007	9.0.A76.201 9.0.A7.201	Антитела к кардиолипину,ig M Антитела класса IgG к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу,	1 000,00
5-67-007	9.0.A7.201 9.0.A6.201	Антитела класса igG к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, Антитела класса igM к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу,	410,00
5-67-009	9.0.D1.201	Антитела суммарные к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу,	510,00
5-68		Аутоиммунные неврологические заболевания	
5-68-001	9.0.A82.201	Антитела к ацетилхолиновым рецепторам	4 500,00
5-68-002	9.0.A81.201	Антитела к аквапорину- 4	2 900,00
5-68-003 5-68-004	9.0.A84.201 8.0.A84.201	Антитела к глутаматному рецептору NMDA-типа Антитела к миелину	4 600,00 1 150,00
5-68-005	9.0.A84.201	Антитела к миелину Антитела к скелетным мышцам	1 080,00
5-68-006	9.0.D11.201	Антитела при паранеопластических синдромах, иммуноблот.	5 900,00
5-69		Аутоиммунные поражения ЖКТ	
5-69-001	9.0.D3.201	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, lgG (ANCA), Combi 6	1 830,00
	10 0 425 204	Антиретикулиновые антитела (АРА)	790,00
5-69-002 5-69-003	9.0.A25.201 8.0.A81.201	Антитела к бокаловидным клеткам кишечника	1 350,00

5-69-006	9.0.A14.201	Антитела к глиадину,IgA	370,00
F 00 007	9.0.A15.201	Антитела к глиадину,IgG	370,00
5-69-007	8.0.A82.201	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина Ig A(AAF)	1 050,00
5-69-008	8.0.A83.201	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина Ig G(ААГ)	1 100,00
5-69-009	9.0.A30.201	Антитела к дрожжам Saccharomyces cerevisiae (ASCA), IgA	790,00
5-69-010	9.0.A31.201	Антитела к дрожжам Saccharomyces cerevisiae (ASCA), IgA	790,00
	9.0.A31.201 9.0.A16.201		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
5-69-011		Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA	530,00
5-69-012	9.0.A17.201	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG	530,00
5-69-013	9.0.A24.201	Антитела к эндомизию, IgA (АЭА)	590,00
5-70		Аутоиммунные поражения печени и почек	
5-70-001	9.0.D2.201	Антитела к антигенам печени, иммуноблот (аутоантитела класса IgG к 4 различным антигенам:	1 770,00
5-70-002	9.0.A20.201	Антитела к базальной мембране клубочка (anti -GMB)	1 042,00
5-70-003	9.0.A23.201	Антитела к гладким мышцам (ASMA)	1 050,00
5-70-004	9.0.A5.201	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (anti - LKM)	690,00
5-70-005	9.0.A4.201	Антитела к митохондриям (АМА)	790,00
5-71			
5-71-001	9.0.A9.201	Аутоиммунные эндокринопатии Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы (ICA)	1 050,00
5-71-001			
	9.0.A49.201	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD)	1 110,00
5-71-003	9.0.A10.201	Антитела к инсулину (IAA)	450,00
5-71-004	9.0.A12.201	Антитела к микросомальной фракции тиреоцитов (к микросомальному антигену тиреоцитов, АМАТ)	400,00
5-71-005	9.0.A13.201	Антитела к рецепторам тиреотропного гормона (АТ рТТГ)	1 200,00
5-71-006	9.0.A32.201	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам	970,00
5-72		Другие	
5-72-001	9.0.A50.201	Антиовариальные антитела (АОА)	630,00
5-72-002	9.0.A8.201	Антиспермальные антитела	630,00
5-72-003	9.0.A29.201	Антитела к миокарду (антимиокардиальные антитела)	840,00
5-72-003	9.0.A29.201 9.0.A42.201	Антитела к тромбоцитам	910,00
		· ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
5-72-005	9.0.A57.201	Определение антител к ф.Кастла - внутреннему фактору (АВФ)	710,00
5-73	0.0.1.0.	Системные аутоиммунные поражения	0.5.
5-73-001	9.0.A19.201	Антикератиновые антитела (АКА)	950,00
5-73-002	9.0.D4.201	Антинуклеарные антитела, иммуноблот (аутоантитела класса IgG к 14 различным антигенам: nRNP/Sm,	2 230,00
5-73-003	9.0.A33.201	Антинуклеарный фактор на НЕр-2 клетках (АНФ)	920,00
5-73-004	9.0.A1.201	Антитела к двуспиральной ДНК (нативной) (a-dsDNA)	400,00
5-73-005	9.0.A27.201	Антитела к десмосомам кожи	1 550,00
5-73-006	9.0.A22.201	Антитела к клеткам сосудистого эндотелия (HUVEC)	1 210,00
5-73-007	9.0.A2.201	Антитела к односпиральной ДНК (a-ssDNA)	430,00
5-73-008	9.0.A21.201	Антитела к С1q фактору комплемента	1 050,00
5-73-009	9.0.A11.201	Антитела к циклическому цитруллиновому пептиду (ACCP, anti-CCP)	840,00
5-73-010	9.0.A26.201	Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV)	930,00
5-73-011	9.0.A34.201	Антитела к экстрагируемому ядерному антигену (ENA-скрин)	790,00
5-73-012	9.0.A28.201	Антитела к эпидермальной базальной мембране	1 550,00
5-73-013	9.0.A3.201	Антитела к ядерным антигенам (ANA)	520,00
5-73-014	9.0.D9.201	Антитела при полимиозите,иммуноблот(Mi-2,Ku,Pm-Scl100,Pm-Scl75,SPR,Ro-52,Jo-1,Pl-7,Pl-12,EJ,OJ)	3 375,00
5-73-015	9.0.D10.201	Развернутое серологическое обследование при полимиозите(АНФ на Нер-2 клетках,ЕNА-	4 725,00
5-73-016	9.0.A59.201	Скрининг белка Бенс-Джонса в разовой моче (иммунофиксация)	1 050,00
5-74		Эли-тесты	
5-74-001	9.0.D6.201	ЭЛИ-АФС-ХГЧ-Тест-6 (антитела к ХГЧ, бета-2-глико-протеину 1, Fc-Ig, ds-ДНК, коллагену, суммарные к ф	1 900.00
5-74-002	9.0.D5.201	ЭЛИ-В-Тест-6 (антитела к ds-ДНК, бета- 2-глико-протеину 1, Fc-Iq, коллагену, интерферону- альфа, инт	1 900,00
	9.0.D7.201	11 7 0 37 111 7	
5-74-003		ЭЛИ-Висперо-Тест-24 (антитела к 24 антигенам основных органов и систем человека)	9 425,00
5-74-004	9.0.D8.201		
5-75		ЭЛИ-П-Комплекс-12	4 860,00
		МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14)	
5-75-001	14.6.A1.900		1 000,00
5-75-001 5-75-002	14.6.A1.900 14.6.A2.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида	4 860,00 1 000,00 1 100,00
5-75-001		МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида	1 000,00
5-75-001 5-75-002	14.6.A2.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида	1 000,00 1 100,00 1 100,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003	14.6.A2.900 14.6.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб и бактериофагам	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам	1 000,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-005	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 000,00 1 100,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-005 5-75-006 5-75-007	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 000,00 1 100,00 1 100,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-005 5-75-006 5-75-007 5-75-008	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.3.A4.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 000,00 1 100,00 1 100,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-005 5-75-006 5-75-007 5-75-008 5-75-009	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.3.A4.900 14.5.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 500,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-005 5-75-006 5-75-007 5-75-008 5-75-009 5-75-010	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.3.A4.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 500,00 1 500,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-005 5-75-006 5-75-007 5-75-008 5-75-010 5-75-011	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.3.A4.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-005 5-75-006 5-75-007 5-75-008 5-75-009 5-75-010 5-75-011 5-75-012	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.3.A4.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A4.900 14.5.A2.900 14.5.A4.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-006 5-75-006 5-75-007 5-75-008 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-013	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A4.900 14.5.A4.900 14.5.A4.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-006 5-75-006 5-75-007 5-75-008 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-013 5-75-014	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A2.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-006 5-75-006 5-75-007 5-75-008 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-013	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A4.900 14.5.A4.900 14.5.A4.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого лОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого лОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого лОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого лОР-органов с определением чувствительности к основному спектру	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-006 5-75-006 5-75-007 5-75-008 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-013 5-75-014	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A2.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-006 5-75-006 5-75-007 5-75-009 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-013 5-75-014 5-75-015	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A4.900 14.5.A4.900 14.5.A4.900 14.4.A1.900 14.4.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого лОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого лОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого лОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого лОР-органов с определением чувствительности к основному спектру	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-005 5-75-006 5-75-007 5-75-008 5-75-010 5-75-011 5-75-011 5-75-013 5-75-014 5-75-015 5-75-016 5-75-017	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A4.900 14.5.A4.900 14.4.A1.900 14.4.A3.900 14.4.A3.900 14.4.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого лОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 500,00 1 500,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-006 5-75-006 5-75-007 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-014 5-75-015 5-75-016 5-75-017 5-75-017	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A2.900 14.5.A4.900 14.4.A1.900 14.4.A3.900 14.4.A3.900 14.4.A4.900 14.4.A4.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определен	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 400,00 1 400,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-006 5-75-006 5-75-008 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-014 5-75-015 5-75-015 5-75-016 5-75-017 5-75-018 5-75-019	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.5.A3.900 14.5.A2.900 14.5.A4.900 14.5.A4.900 14.4.A1.900 14.4.A3.900 14.4.A2.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувст	1 000,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 400,000 1 400,000 1 400,000
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-006 5-75-006 5-75-008 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-013 5-75-014 5-75-015 5-75-016 5-75-017 5-75-018 5-75-019 5-75-019 5-75-019	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.5.A3.900 14.5.A1.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чув	1 000,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 400,000 1 400,000 1 400,000 1 400,000
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-006 5-75-006 5-75-007 5-75-009 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-013 5-75-014 5-75-015 5-75-016 5-75-016 5-75-017 5-75-018 5-75-019 5-75-020 5-75-020	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.3.A4.900 14.5.A3.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.6.A2.900 14.6.A2.900 14.6.A3.900	*Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого Конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к осн *Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к *Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к *Посев на микрофлору отде	1 000,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 400,000 1 400,000 1 400,000 1 400,000 1 400,000 1 400,000 1 400,000 1 400,000 1 400,000
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-006 5-75-006 5-75-009 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-014 5-75-015 5-75-016 5-75-017 5-75-018 5-75-019 5-75-020 5-75-020 5-75-022	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A4.900 14.5.A4.900 14.4.A3.900 14.4.A2.900 14.2.A1.900 14.2.A3.900 14.2.A4.900 14.2.A4.900 14.2.A4.900 14.2.A4.900 14.2.A4.900	*Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к *Посев на микрофлору отделяемого урогенитальног	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 400,00 1 400,00 1 400,00 1 400,00 1 400,00 1 700,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-005 5-75-006 5-75-009 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-014 5-75-015 5-75-016 5-75-017 5-75-018 5-75-019 5-75-020 5-75-020 5-75-022 5-75-023	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A2.900 14.5.A4.900 14.4.A1.900 14.4.A4.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к *Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к *Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с опр	1 000,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 400,000 1 400,000 1 400,000 1 400,000 1 700,000 1 700,000 1 600,000
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-005 5-75-006 5-75-007 5-75-009 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-013 5-75-016 5-75-016 5-75-017 5-75-018 5-75-019 5-75-020 5-75-021 5-75-022 5-75-023 5-75-024	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A4.900 14.5.A4.900 14.4.A1.900 14.4.A2.900 14.2.A1.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A4.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.3.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к основному спектру *Посев	1 000,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 400,000 1 400,000 1 400,000 1 400,000 1 400,000 1 400,000 1 600,000 1 600,000
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-006 5-75-006 5-75-009 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-014 5-75-015 5-75-016 5-75-017 5-75-018 5-75-019 5-75-020 5-75-020 5-75-021 5-75-021 5-75-022 5-75-023 5-75-024 5-75-025	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A4.900 14.5.A4.900 14.4.A1.900 14.4.A2.900 14.4.A4.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого тракта мужчины с определением чувствительности к основности к оспеценом уротенитального тракта мужчины с определением чувствитель	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 400,00 1 400,00 1 400,00 1 700,00 1 600,00 1 600,00 1 600,00 2 650,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-006 5-75-006 5-75-009 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-013 5-75-014 5-75-015 5-75-016 5-75-017 5-75-018 5-75-019 5-75-020 5-75-021 5-75-021 5-75-021 5-75-021 5-75-021 5-75-022 5-75-023 5-75-024 5-75-026	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A4.900 14.5.A4.900 14.4.A3.900 14.4.A3.900 14.2.A1.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.3.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого лор-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого лор-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого лор-органов с определением чувствительности к о	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 500,00 1 500,
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-006 5-75-006 5-75-009 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-013 5-75-014 5-75-015 5-75-016 5-75-017 5-75-018 5-75-019 5-75-020 5-75-021 5-75-021 5-75-021 5-75-021 5-75-021 5-75-022 5-75-023 5-75-024 5-75-026	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A4.900 14.5.A4.900 14.4.A1.900 14.4.A2.900 14.4.A4.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900 14.12.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого тракта мужчины с определением чувствительности к основности к оспеценом уротенитального тракта мужчины с определением чувствитель	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 500,00 1 500,
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-006 5-75-006 5-75-009 5-75-010 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-014 5-75-015 5-75-016 5-75-017 5-75-019 5-75-020 5-75-021 5-75-022 5-75-023 5-75-024 5-75-025 5-75-026 5-75-027	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A4.900 14.5.A4.900 14.4.A3.900 14.4.A3.900 14.2.A1.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A3.900 14.3.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого лор-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого лор-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого лор-органов с определением чувствительности к о	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 500,00 1 500,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-006 5-75-006 5-75-008 5-75-009 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-013 5-75-015 5-75-016 5-75-016 5-75-019 5-75-020 5-75-020 5-75-022 5-75-024 5-75-024 5-75-024 5-75-026 6-75-027 5-75-028	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A3.900 14.3.A3.900 14.3.A2.900 14.5.A3.900 14.5.A3.900 14.5.A4.900 14.5.A4.900 14.4.A3.900 14.4.A3.900 14.2.A3.900 14.2.A4.900 14.2.A4.900 14.2.A3.900 14.3.A3.900 14.3.A3.900 14.3.A3.900 14.3.A3.900 14.3.A3.900 14.3.A3.900 14.3.A3.900 14.3.A3.900 14.3.A3.900 14.3.A3.900 14.3.A3.900 14.3.A3.900 14.3.A3.900 14.3.A3.900 14.3.A3.900 14.3.A3.900 14.3.A3.900 14.3.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого Конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к она *Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к она *Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к антибиотикам и фагам Исследование кала на токсины кло	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 400,00 1 400,00 1 400,00 1 600,00 1 600,00 1 100,00 1 100,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-005 5-75-006 5-75-006 5-75-009 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-013 5-75-014 5-75-015 5-75-016 5-75-016 5-75-019 5-75-020 5-75-020 5-75-023 5-75-024 5-75-024 5-75-025 5-75-026 5-75-027 5-75-028 5-75-029	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.5.A3.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.6.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к определением чувствительности к определением чувствительности к антибиотикам и фагам и дисба	1 000,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 400,000 1 400,000 1 400,000 1 400,000 1 600,000 1 600,000 1 100,000
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-005 5-75-006 5-75-006 5-75-009 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-013 5-75-014 5-75-015 5-75-016 5-75-016 5-75-019 5-75-020 5-75-020 5-75-021 5-75-022 5-75-023 5-75-024 5-75-024 5-75-024 5-75-025 5-75-026 5-75-027 5-75-026 5-75-027 5-75-028 5-75-029 5-75-029 5-75-029 5-75-029 5-75-029 5-75-029 5-75-029 5-75-029 5-75-029 5-75-029 5-75-029 5-75-029	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.3.A4.900 14.5.A3.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.6.A2.900 14.6.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб и бактериофагам *Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб и бактериофагам *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру *Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основную за микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чу	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 400,00 1 400,00 1 400,00 1 600,00 1 600,00 1 100,00 1 100,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-005 5-75-006 5-75-007 5-75-008 5-75-010 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-014 5-75-015 5-75-016 5-75-016 5-75-019 5-75-020	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.5.A1.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.6.A2.900 14.6.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) "Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида "Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида "Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам "Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам "Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному "Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному "Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн "Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенн "Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру "Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру "Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру "Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру "Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру "Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру "Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру "Посев на микрофлору отделяемого Урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к масширенному спектру "Посев на микрофлору отделяемого Урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к масширенному спектру "Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к магами исследование биоценоза влагалища Исследование биоценоза влагалища Исследование биоценоза влагалища Исследование биоценоза влагалища Исследование биоценоза влагалица (Clostridium Difficile) А и В Посев на аназробные бактерии с определение	1 000,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 500,000 1 400,000 1 400,000 1 400,000 1 600,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000 1 100,000
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-006 5-75-006 5-75-007 5-75-008 5-75-009 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-013 5-75-014 5-75-015 5-75-016 5-75-017 5-75-018 5-75-020 5-75-020 5-75-021 5-75-022 5-75-025 5-75-026 5-75-026 5-75-027 5-75-028 5-75-029 5-75-029 5-75-030 5-75-030 5-75-030 5-75-030 5-75-030 5-75-030 5-75-030 5-75-030 5-75-030 5-75-030 5-75-030	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.5.A1.900 14.5.A2.900 14.5.A4.900 14.5.A4.900 14.4.A1.900 14.4.A2.900 14.4.A4.900 14.2.A1.900 14.2.A4.900 14.2.A1.900 14.2.A3.900 14.3.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) "Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида "Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида "Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида "Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам "Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному "Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к соновному "Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн "Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн "Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру "Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру "Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру "Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру "Посев на микрофлору отделяемого ⊼ОР-органов с определением чувствительности к основному спектру "Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру "Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру "Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру "Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру "Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к осн "Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к "Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к "Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствитель	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 400,00 1 400,00 1 600,00 1 600,00 1 200,00 650,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00
5-75-001 5-75-002 5-75-003 5-75-004 5-75-005 5-75-006 5-75-007 5-75-008 5-75-010 5-75-010 5-75-011 5-75-012 5-75-014 5-75-015 5-75-016 5-75-016 5-75-019 5-75-020	14.6.A2.900 14.6.A3.900 14.6.A4.900 14.3.A3.900 14.3.A1.900 14.3.A2.900 14.5.A1.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.5.A2.900 14.6.A2.900 14.6.A3.900	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) "Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к основному спектру антиб в т.ч. кандида "Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб в т.ч. кандида "Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам "Посев мочи на микрофлору с опред чувств-ти к расшир спектру антиб и бактериофагам "Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному "Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному "Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенн "Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенн "Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру "Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру "Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру "Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру "Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру "Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру "Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру "Посев на микрофлору отделяемого Урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к масширенному спектру "Посев на микрофлору отделяемого Урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к масширенному спектру "Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к магами исследование биоценоза влагалища Исследование биоценоза влагалища Исследование биоценоза влагалища Исследование биоценоза влагалища Исследование биоценоза влагалица (Clostridium Difficile) А и В Посев на аназробные бактерии с определение	1 000,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 100,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00 1 500,00

5-75-036 5-75-038	14.11.A1.900 14.11.A4.900	Посев на микрофлору отделяемого урогенит тракта женщины с опред чувств-ти к основн спект антиб в т. ч. Посев на микрофлору отделяемого урогенит тракта женщины с опред чувств-ти к расшир спект антиб в т. ч.	1 100,00 1 100,00
5-75-040	14.8.A1.900	Посев на пиогенный стрептококк (Streptococcus pyogenes) с определением чувствительности к антибио	1 200,00
5-76		МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13)	
5-100		Стрептококки (13.11)	
5-100-001	13.38.A1.900	ДНК стрептококка (Streptococcus agalactiae) кол.	1 100,00
5-100-002	13.11.A2.900	ДНК стрептококка (Streptococcus species)	650,00
5-102		Трепонемы (13.5)	
5-102-001	13.5.A1.900	ДНК бледной трепонемы (Treponema pallidum)	400,00
5-103		Трихомонады (13.17)	
5-103-001	13.17.A1.900	ДНК трихомонады (Trichomonas vaginalis)	350,00
5-103-002	13.17.A2.900	ДНК трихомонады (Trichomonas vaginalis), количественно	510,00
5-104		Уреаплазмы (13.3)	
5-104-001	13.3.A6.900	ДНК Ureaplasma parvum, количественно	510,00
5-104-002	13.3.A2.900	ДНК уреаплазмы (Ureaplasma parvum)	350,00
5-104-003	13.3.A4.900	ДНК уреаплазмы (Ureaplasma species), количественно	510,00
5-104-004	13.3.A3.900	ДНК уреаплазмы (Ureaplasma species)	350,00
5-104-005	13.3.A1.900	ДНК уреаплазмы (Ureaplasma urealyticum)	350,00
5-104-006	13.3.A5.900	ДНК уреаплазмы (Ureaplasma urealyticum), количественно	510,00
5-105		ФЕМОФЛОР ФЛОРОЦЕНОЗ АНДРОФЛОР	
5-105-001	13.48.D2.900	Андрофлор	3 500,00
5-105-002	13.48.D1.900	Андрофлор скрин	2 100,00
5-105-003	50.0.H41.900	СКРИНИНГ ПЦР-12	2 300,00
5-105-004	50.0.H43.900	Фемофлор-16 (ДНК)	2 000,00
5-105-005	50.0.H42.900	Фемофлор-8 (ДНК)	1 200,00
5-105-005	13.44.D3.900	ФЛОРОЦЕНОЗ	2 200,00
5-105-006	13.44.D3.900 13.44.D2.900	·	
		ФЛОРОЦЕНОЗ КСМТ	2 500,00
5-105-008	13.44.D1.900	ФЛОРОЦЕНОЗ- бактериальный вагиноз	1 550,00
5-106	40.0 41.15	Хеликобактеры (13.9)	4
5-106-001	13.9.A1.101	ДНК хеликобактерии (Helicobacter pylori) (кал)	1 100,00
5-107		Хламидии (13.1)	
5-107-001	13.1.A1.900	ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis)	350,00
5-107-002	13.1.A3.900	ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно	510,00
5-108		Цитомегаловирус (13.18)	
5-108-001	13.18.A1.900	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus, CMV)	350,00
5-108-002	13.18.A2.900	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus, CMV), количественно	510,00
5-109		Энтеровирус (13.25)	
5-109-001	13.25.A1.101	РНК энтеровируса (Enterovirus) (кал)	810,00
5-110		Токсоплазмы (13.16)	·
5-110-001	13.16.A2.900	ДНК Toxoplasma gondii, количественно	710,00
5-110-002	13.16.A1.900	ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii)	450,00
5-111	10.10.711.000		100,00
5-111 5-111-001	60.30.H31.10	OKИ-тест OKИ-тест(Shigella sp/Salmonella sp/Adenovirus/Rotavirus/Norovirus/Astrovirus)	1 950,00
	60.30.H31.10		1 950,00
5-112	40.7.44.000	Гемофилы (13.7)	250.00
5-112-001	13.7.A1.900	ДНК возбудителя мягкого шанкра (Haemophilus ducreyi)	350,00
5-112-002	13.7.A2.900	ДНК гемофильной палочки (Haemophilus species)	350,00
5-112-003	13.14.D1.101	Диарогенные E.coli (ДНК энтеропатогенных E. coli/ДНК энтеротоксигенных E. coli/ ДНК энтероинвазивных E.	2 100,00
5-76-001	13.30.D4	Вирусы группы герпеса (EBV, CMV, HHV6)	850,00
5-76-002	13.23.D5.900	ВПЧ-тест (ROCHE COBAS 4800) высокого канцерогенного риска (16-68 типов: 16, 18 с определением типа, 31,	2 400,00
5-77		Аденовирус (13.29)	
5-77-001	13.29.A1.101	ДНК аденовируса (Adenovirus) (кал)	490,00
5-77-002	13.29.A1.900	ДНК аденовируса (Adenovirus) тип 3,2,5,4,7,12,16,40,41,48	1 300,00
5-78		Астровирус (13.27)	
5-78-001	13.27.A1.101	РНК астровируса (Astrovirus) (кал)	580,00
5-79		Бруцеллы (13.12)	
5-79-001	13.12.A1.900	ДНК бруцелл (Brucella species)	480,00
5-80		Вирус Варицелла-Зостер (13.22)	
5-80-001	13.22.A1.900	ДНК вируса Варицелла-Зостер (Human herpes virus type 3, VZV)	330,00
5-80-002	13.22.A2.900	ДНК вируса Варицелла-Зостер (Human herpes virus type 3, VZV), количественно	510,00
5-81		Вирус герпеса VI типа (13.20)	
5-81-001	13.20.A1.900	ДНК вируса герпеса VI типа (Human herpes virus, HHV)	450,00
5-81-002	13.20.A2.900	ДНК вируса герпеса VI типа (Human herpes virus, HHV), количественно	750,00
5-82		Вирус простого герпеса I и II типа (13.19)	//-
5-82-001	13.19.A1.900	ДНК вируса простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) І типа	330,00
5-82-002	13.19.A4.900	ДНК вируса простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) І типа, количественно	540,00
5-82-003	13.19.A3.900	ДНК вируса простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) I и II типов	330,00
5-82-003	13.19.A3.900 13.19.A2.900	ДНК вируса простого герпеса (Herpes similex virus, ВПГ) II типа	330,00
5-82-00 4 5-82-005	13.19.A2.900 13.19.A5.900	ДНК вируса простого герпеса (негрез simlex virus, ВПГ) II типа ДНК вируса простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) II типа, количественно	510,00
	10.10.70.300		310,00
5-83	12 24 44 000	Вирус Эпштейна-Барр (13.21)	400.00
5-83-001	13.21.A1.900	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus, EBV)	400,00
5-83-002	13.21.A2.900	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus, EBV), количественно	510,00
		Гарднереллы (13.4)	
5-84	40 4 4 4 5	ДНК гарднереллы (Gardnerella vaginalis)	330,00
5-84-001	13.4.A1.900	ДНК гарднереллы (Gardnerella vaginalis), количественно	510,00
5-84-001 5-84-002	13.4.A1.900 13.4.A2.900	A. I. Carane and Carane and Carane and Carane	
5-84-001 5-84-002 5-85	13.4.A2.900	Грипп	
5-84-001 5-84-002 5-85			1 100,00
5-84-001 5-84-002 5-85 5-85-001	13.4.A2.900	Грипп	
5-84-001 5-84-002 5-85 5-85-001 5-85-002	13.4.A2.900 13.30.D1.900	Грипп Генотипирование вируса гриппа А/В	2 300,00
5-84-001 5-84-002 5-85 5-85-001 5-85-002 5-85-003	13.4.A2.900 13.30.D1.900 13.30.D2.900	Грипп Генотипирование вируса гриппа A/B ОРВИ-Скрин	2 300,00 2 500,00
5-84-001 5-84-002 5-85 5-85-001 5-85-002 5-85-003 5-85-004	13.4.A2.900 13.30.D1.900 13.30.D2.900 13.30.A2.900	Грипп Генотипирование вируса гриппа А/В ОРВИ-Скрин РНК вируса гриппа(свинной) кач. РНК вируса гриппаА/Н1N1.A/H3N2	2 300,00 2 500,00
5-84-001 5-84-002 5-85 5-85-001 5-85-002 5-85-003 5-85-004 5-86	13.4.A2.900 13.30.D1.900 13.30.D2.900 13.30.A2.900 13.30.D3.900	Грипп Генотипирование вируса гриппа А/В ОРВИ-Скрин РНК вируса гриппа(свинной) кач. РНК вируса гриппаА/Н1N1.A/H3N2 ДИАГНОСТИКА ПАПИЛЛОМАВИРУСА МЕТОДОМ ПЦР (13.23)	2 300,00 2 500,00 2 300,00
5-84-001 5-84-002 5-85 5-85-001 5-85-002 5-85-003 5-85-004 5-86 5-86	13.4.A2.900 13.30.D1.900 13.30.D2.900 13.30.A2.900 13.30.D3.900	Грипп Генотипирование вируса гриппа А/В ОРВИ-Скрин РНК вируса гриппа(свинной) кач. РНК вируса гриппаА/Н1N1.A/H3N2 ДИАГНОСТИКА ПАПИЛЛОМАВИРУСА МЕТОДОМ ПЦР (13.23) ВПЧ-тест (ROCHE COBAS4800) высокого канцерогенного риска (16-68 типов: 16, 18 с определением	2 300,00 2 500,00 2 300,00 2 500,00
5-84-001 5-84-002 5-85 5-85-001 5-85-002 5-85-003 5-85-004 5-86 5-86-001 5-86-002	13.4.A2.900 13.30.D1.900 13.30.D2.900 13.30.A2.900 13.30.D3.900 6336 13.23.A1.900	Грипп Генотипирование вируса гриппа А/В ОРВИ-Скрин РНК вируса гриппа(свинной) кач. РНК вируса гриппаА/Н1N1.A/H3N2 ДИАГНОСТИКА ПАПИЛЛОМАВИРУСА МЕТОДОМ ПЦР (13.23) ВПЧ-тест (ROCHE COBAS4800) высокого канцерогенного риска (16-68 типов: 16, 18 с определением ДНК папилломавируса (Human Papillomavirus, ВПЧ) 16 типа	2 300,00 2 500,00 2 300,00 2 500,00 330,00
5-84-001 5-84-002 5-85 5-85-001 5-85-002 5-85-003 5-86-004 5-86 5-86-001 5-86-002 5-86-003	13.4.A2.900 13.30.D1.900 13.30.D2.900 13.30.D3.900 13.30.D3.900 6336 13.23.A1.900 13.23.A2.900	Грипп Генотипирование вируса гриппа А/В ОРВИ-Скрин РНК вируса гриппа(свинной) кач. РНК вируса гриппаА/Н1N1.A/H3N2 ДИАГНОСТИКА ПАПИЛЛОМАВИРУСА МЕТОДОМ ПЦР (13.23) ВПЧ-тест (ROCHE COBAS4800) высокого канцерогенного риска (16-68 типов: 16, 18 с определением ДНК папилломавируса (Human Papillomavirus, ВПЧ) 16 типа ДНК папилломавируса (Human Papillomavirus, ВПЧ) 18 типа	2 300,00 2 500,00 2 300,00 2 500,00 330,00 350,00
5-84-001 5-84-002 5-85 5-85-001 5-85-002 5-85-003 5-85-004 5-86 5-86-001 5-86-002	13.4.A2.900 13.30.D1.900 13.30.D2.900 13.30.A2.900 13.30.D3.900 6336 13.23.A1.900	Грипп Генотипирование вируса гриппа А/В ОРВИ-Скрин РНК вируса гриппа(свинной) кач. РНК вируса гриппаА/Н1N1.A/H3N2 ДИАГНОСТИКА ПАПИЛЛОМАВИРУСА МЕТОДОМ ПЦР (13.23) ВПЧ-тест (ROCHE COBAS4800) высокого канцерогенного риска (16-68 типов: 16, 18 с определением ДНК папилломавируса (Human Papillomavirus, ВПЧ) 16 типа	1 100,00 2 300,00 2 500,00 2 300,00 2 500,00 330,00 350,00 2 100,00 650,00

5-86-008	13.23.D4.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 31/33 типов с определением типа, количественно	510,00
	13.23.D2.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 6, 11 типов	350,00
5-86-009	13.23.D3.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 6/11 типов с определением типа, количественно	660,00
5-86-010	50.0.H49.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) СКРИНИНГ РАСШИРЕННЫЙ с опред 14 типов кол-	1 100,00
5-86-011	50.0.H45.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) СКРИНИНГ с определением типа,кол-но	1 150,00
5-86-012	13.23.D6.900	ДНК папилломавирусов высокого канцерогенного риска(16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59 типов)с опред	990,00
5-86-013	13.23.A3.900	ДНК папилломавирусов(Human Papillomavirus)высокого канцерогенного риска(16-70типов) без	2 500,00
5-87 5-87-001	12 24 44 000	ДНК парвовируса B19(Parvovirus B19)	1 550 00
	13.34.A1.900	ДНК парвовируса В19(Parvovirus В19)	1 550,00
5-88 5-88-001	13.10.A1.101	Кампилобактерии (13.10) ДНК кампилобактера (Campylobacter species) (кал)	550,00
	13.10.A1.101		550,00
5-89 5-89-001	13.15.D1.900	Кандиды (13.15) ДНК грибов рода кандиды, с определением типа (Candida albicans/Candida qlabrata/Candida krusei)	510,00
5-89-001	13.15.D1.900	ДНК гриоов рода кандиды, с определением типа (Candida albicans/Candida giabrata/Candida kruser) ДНК кандиды (Candida albicans)	350,00
5-89-002	13.15.A1.900 13.15.A2.900	днк кандиды (Candida albicans) ДНК кандиды (Candida albicans), количественно	510,00
5-89-004	50.0.H117.90	Типирование грибов,расширенный	2 100,00
5-90	30.0.11117.90		2 100,00
5-90-001	13.14.A5.101	Кишечные инфекции (13.14) ДНК возбудителя псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis)	550,00
5-90-002	13.14.A3.101	ДНК кишечной палочки (Escherichia coli) энтерогеморрагические штаммы - VT	550,00
5-90-003	13.14.A2.101	ДНК кишечной палочки (Escherichia coli) энтеротоксигенные штаммы - LT	550,00
5-90-004	13.14.A1.101	ДНК сальмонелл (Salmonella species)	550,00
5-90-005	13.14.A4.101	ДНК шигеллы и сальмонеллы (Shigella,Escherichia coli) -энтероинвазивные штаммы	550,00
5-91		КОМПЛЕКСНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МЕТОДОМ ПЦР	
5-91-001	50.0.H108.90	ДНК возбудителей ЗППП	3 500,00
5-91-002	50.0.H38.900	ПЦР-12	2 600,00
5-91-003	50.0.H107.90	ПЦР-12 кол	3 500,00
5-91-004	50.0.H39.900	ПЦР-15	3 500,00
5-91-005	50.0.H37.900	ПЦР-6	1 700,00
5-91-006	50.0.H81.900	ПЦР-6 кол	2 100,00
5-92		Листерии (13.13)	
5-92-001	13.13.A1.900	ДНК листерии (Listeria monocytogenes)	850,00
5-93		Микобактерии (13.8)	
5-93-001	13.8.A1.900	ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	510,00
5-94		Микоплазмы (13.2)	
5-94-001	13.2.A2.900	ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium)	350,00
5-94-002	13.2.A4.900	ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium), количественно	510,00
5-94-003	13.2.A1.900	ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis)	350,00
5-94-004	13.2.A5.900	ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis), количественно	510,00
5-94-005	50.0.H65.900	ДНК хламидофил и микоплазм (Chlamydophila pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae)	700,00
5-95		Нейссерии (13.6)	
5-95-001	13.6.A1.900	ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae)	350,00
5-95-002	13.6.A2.900	ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae), количественно	510,00
5-96	40.00.44.404	Норовирус 1 и 2 типов (13.28)	4 000 00
5-96-001	13.28.A1.101	РНК норовирусов (Norovirus) I и II типов (кал)	1 200,00
5-98 5-98-001	13.37.A1.900	Пневмоцисты ДНК пневмоцисты	1 500,00
	13.37.A1.900		1 300,00
5-99 5-99-001	13.26.A1.101	Ротавирус А и С (13.26) РНК ротавирусов А и С (Rotavirus) (кал)	710,00
_	10.20.7111101		
6 6-002			
		Маммология Первичный прием маммологом	1 400.00
6-002		Первичный прием маммологом	1 400,00 1 500,00
		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 500,00
6-003		Первичный прием маммологом	1 400,00 1 500,00 2 100,00 1 200,00
6-003 6-004		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор)	1 500,00 2 100,00
6-003 6-004 6-005		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00
6-003 6-004 6-005 6-006		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор)	1 500,00 2 100,00 1 200,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Контрольный осмотр	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 900,00 1 500,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 900,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 900,00 1 500,00 7 500,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 900,00 1 500,00 7 500,00 600,00 5 800,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 900,00 1 500,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Массаж	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 1 500,00 1 500,00 600,00 5 800,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015 8		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Массаж "Легкие ноги"	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 900,00 1 500,00 7 500,00 600,00 5 800,00 2 300,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015 8 8-001 8-008		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Массаж "Легкие ноги" Детский массаж при плоскостопии до 7 лет (поясничная область, массаж задней поверхности ног,массаж	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 900,00 1 500,00 600,00 5 800,00 5 600,00 2 300,00 1 600,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015 8 8-001 8-008 8-009		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (к.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Массаж "Легкие ноги" Детский массаж при плоскостопии до 7 лет (поясничная область, массаж задней поверхности ног,массаж Детский массаж с ЛФК	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 900,00 1 500,00 7 500,00 5 800,00 5 600,00 2 300,00 1 600,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015 8 8-001 8-008 8-009 8-011		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (к.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Массаж "Легкие ноги" Детский массаж при плоскостопии до 7 лет (поясничная область, массаж задней поверхности ног,массаж Детский массаж с ЛФК	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 900,00 1 500,00 7 500,00 600,00 5 800,00 2 300,00 1 600,00 1 600,00 1 1500,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015 8 8-001 8-0008 8-009 8-011 8-012		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Массаж "Легкие ноги" Детский массаж при плоскостопии до 7 лет (поясничная область, массаж задней поверхности ног,массаж Детский массаж с ЛФК Массаж грудного отдела позвоночника Массаж живота 20 мин.	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 900,00 1 500,00 600,00 5 800,00 2 300,00 1 600,00 1 600,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015 8 8-001 8-009 8-011 8-012 8-013		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Массаж "Легкие ноги" Детский массаж при плоскостопии до 7 лет (поясничная область, массаж задней поверхности ног,массаж Детский массаж с ЛФК Массаж кивота 20 мин. Массаж живота 20 мин.	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 900,00 7 500,00 600,00 5 800,00 2 300,00 1 600,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015 8 8-001 8-008 8-001 8-008 8-011 8-012 8-013		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (к.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Массаж "Легкие ноги" Детский массаж при плоскостопии до 7 лет (поясничная область, массаж задней поверхности ног,массаж Детский массаж с ЛФК Массаж трудного отдела позвоночника Массаж живота 20 мин. Массаж ног Массаж пояснично-кресцового отдела и ноги	1 500,000 2 100,000 1 200,000 1 300,000 1 900,000 900,000 7 500,000 600,000 5 800,000 2 300,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015 8 8-001 8-008 8-001 8-008 8-001 8-014 8-017		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (к.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Массаж "Легкие ноги" Детский массаж при плоскостопии до 7 лет (поясничная область, массаж задней поверхности ног,массаж Детский массаж с ЛФК Массаж трудного отдела позвоночника Массаж живота 20 мин. Массаж ног Массаж пояснично-кресцового отдела и ноги Массаж при нарушении осанки (спина,ягодичная область,передняя поверхность грудной клетки,живот)	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 900,00 7 500,00 600,00 5 800,00 2 300,00 1 600,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 1600,00 1 1600,00 1 1600,00 1 1600,00 1 1600,00 1 1600,00 1 1600,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015 8 8-001 8-008 8-001 8-009 8-011 8-012 8-013 8-011 8-018		Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Массаж "Легкие ноги" Детский массаж при плоскостопии до 7 лет (поясничная область, массаж задней поверхности ног,массаж Детский массаж с ЛФК Массаж грудного отдела позвоночника Массаж живота 20 мин. Массаж пояснично-кресцового отдела и ноги Массаж при нарушении осанки (спина,ягодичная область, передняя поверхность грудной клетки,живот) Массаж при нарушении осанки (спина,ягодичная область, передняя поверхность грудной клетки,живот)	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 900,00 1 500,00 5 800,00 5 800,00 2 300,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 1600,00 1 1600,00 1 150,00 1 150,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015 8 8-001 8-008 8-001 8-013 8-011 8-013 8-011 8-012 8-013 8-011 8-012 8-013 8-011		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Массаж "Легкие ноги" Детский массаж при плоскостопии до 7 лет (поясничная область, массаж задней поверхности ног,массаж Детский массаж с ЛФК Массаж грудного отдела позвоночника Массаж живота 20 мин. Массаж пояснично-кресцового отдела и ноги Массаж при нарушении осанки (спина,ягодичная область,передняя поверхность грудной клетки,живот) Массаж при нарушении осанки (спина,ягодичная область,передняя поверхность грудной клетки,живот) Массаж с пины	1 500,000 2 100,000 1 200,000 1 300,000 1 900,000 1 500,000 1 500,000 5 800,000 5 800,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1600,000 1 1600,000 1 1600,000 1 1600,000
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015 8 8-001 8-008 8-001 8-010 8-011 8-013 8-011 8-013 8-011 8-012 8-013 8-011 8-012 8-013		Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удапение лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Фассаж "Легкие ноги" Детский массаж при плоскостопии до 7 лет (поясничная область, массаж задней поверхности ног,массаж Детский массаж с ЛФК Массаж грудного отдела позвоночника Массаж живота 20 мин. Массаж ног Массаж при нарушении осанки (спина,ягодичная область,передняя поверхность грудной клетки,живот) Массаж рук Массаж с пины Массаж с пины Массаж с пины	1 500,000 2 100,000 1 200,000 1 300,000 1 900,000 1 500,000 1 500,000 5 800,000 5 800,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000 1 1500,000
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015 8 8-001 8-008 8-001 8-012 8-013 8-011 8-012 8-013 8-014 8-019 8-014 8-019 8-019 8-020 8-021		Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия щитовидной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Массаж "Легкие ноги" Детский массаж с ЛФК Массаж грудного отдела позвоночника Массаж живота 20 мин. Массаж живота 20 мин. Массаж пояснично-кресцового отдела и ноги Массаж пояснично-кресцового отдела и ноги Массаж рук Массаж спины Массаж спины от 6 лет до 18 лет Массаж стоп и голени при косолапости	1 500,000 2 100,000 1 200,000 1 300,000 1 900,000 1 500,000 7 500,000 5 800,000 2 300,000 1 1500,000
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015 8 8-001 8-001 8-011 8-012 8-013 8-011 8-012 8-013 8-014 8-019 8-019 8-014 8-017 8-018 8-019 8-018		Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (к.м.н., профессор) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Массаж "Легкие ноги" Детский массаж с лФК Массаж грудного отдела позвоночника Массаж живота 20 мин. Массаж живота 20 мин. Массаж пояснично-кресцового отдела и ноги Массаж при нарушении осанки (спина,ягодичная область, передняя поверхность грудной клетки,живот) Массаж рук Массаж спины от 6 лет до 18 лет Массаж стоп и голени при косопапости Массаж стоп и голени при косопапости Массаж стоп и голени при косопапости Массаж стоп и голени при косопапости	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 900,00 7 500,00 600,00 5 800,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015 8 8-001 8-001 8-011 8-012 8-013 8-011 8-012 8-013 8-019 8-011 8-012 8-013 8-014 8-017 8-018 8-019 8-019 8-020 8-020 8-021 8-022 8-026		Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (к.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Массаж "Легкие ноги" Детский массаж ср ЛФК Массаж голина от дела позвоночника Массаж живота 20 мин. Массаж ног Массаж ног Массаж пояснично-кресцового отдела и ноги Массаж при нарушении осанки (спина,ягодичная область,передняя поверхность грудной клетки,живот) Массаж слины Массаж слины Массаж слины от 6 лет до 18 лет Массаж стоп и голени при косолапости Массаж стоп и голени при косолапости Массаж шейно-воротниковой зоны Общий массаж 60 мин	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 1 500,00 7 500,00 600,00 5 800,00 1 150,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015 8 8-001 8-008 8-001 8-011 8-012 8-013 8-011 8-012 8-013 8-014 8-012 8-013 8-014 8-015 8-014 8-015 8-015 8-015 8-016 8-016 8-017 8-018 8-019 8-020 8-021 8-022 8-026 8-034		Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Массаж "Легкие ноги" Детский массаж с ЛФК Массаж грудного отдела позвоночника Массаж грудного отдела позвоночника Массаж прунсичо-кресцового отдела и ноги Массаж при нарушении осанки (спина,ягодичная область,передняя поверхность грудной клетки,живот) Массаж синны Массаж стины от 6 лет до 18 лет Массаж стины от 6 лет до 18 лет Массаж жей шейно-воротниковой зоны Общий массаж 60 мин Массаж спортивный 45 мин.	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 900,00 7 500,00 600,00 5 800,00 1 150,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015 8 8-001 8-008 8-001 8-018 8-011 8-012 8-011 8-012 8-013 8-014 8-012 8-013 8-014 8-015 8-014 8-015 8-018 8-019 8-020 8-020 8-020 8-020 8-021 8-022 8-026 8-034		Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (к.м.н., профессор) Повторный прием маммологом Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия шитовидной железы Пункционная биопсия полокостопии до 7 лет (поясничная область, массаж задней поверхности ног,массаж Детский массаж с ЛФК Массаж Массаж кивота 20 мин. Массаж кивота 20 мин. Массаж при нарушении осанки (спина,ягодичная область,передняя поверхность грудной клетки,живот) Массаж корк и нарушении осанки (спина,ягодичная область,передняя поверхность грудной клетки,живот) Массаж спины Массаж спины от 6 лет до 18 лет Массаж спины от 6 лет до 18 лет Массаж спот и голени при косолапости Массаж спот и голени при косолапости Массаж спортивный 45 мин. Массаж спортивный 45 мин. Массаж спортивный 45 мин.	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 1 500,00 7 500,00 600,00 5 800,00 1 700,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 3 450,00 3 450,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015 8 8-001 8-008 8-001 8-018 8-011 8-012 8-011 8-012 8-013 8-014 8-017 8-018 8-019 8-020 8-021 8-020 8-021 8-026 8-034 8-035 8-036		Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (к.м.н., профессор) Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Пункционная биопсия плоскостопии до 7 лет (поясничная область, массаж задней поверхности ног, массаж Детский массаж сл ПФК Массаж Массаж клудного отдела позвоночника Массаж кивота 20 мин. Массаж ног Массаж понично-кресцового отдела и ноги Массаж клунино-кресцового отдела и ноги Массаж клины Массаж слины от 6 лет до 18 лет Массаж стины от 10 лет до 18 лет Массаж стоп и голени при косолапости Массаж стоп и голени при косолапости Массаж стоп и голени при косолапости Массаж спортивный 45 мин. Массаж спортивный 45 мин. Массаж спортивный 45 мин. Массаж спортивный 75 мин.	1 500,000 2 100,000 1 200,000 1 300,000 1 900,000 900,000 7 500,000 600,000 5 800,000 1 600,000 1 150,000
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015 8 8-001 8-008 8-011 8-012 8-013 8-019 8-012 8-019 8-020 8-021 8-022 8-022 8-022 8-026 8-034 8-035 8-036		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция пимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия молочной железы Массаж "Легкие ноги" Детский массаж при плоскостопии до 7 лет (поясничная область, массаж задней поверхности ног, массаж Детский массаж с ЛФК Массаж грудного отдела позвоночника Массаж кивота 20 мин. Массаж ног Массаж при нарушении осанки (спина,ягодичная область, передняя поверхность грудной клетки,живот) Массаж с пины Массаж с пины Массаж с пины Массаж с пины от 6 лет до 18 лет Массаж к шейно-воротниковой зоны Общий массаж 60 мин Массаж с портивный 45 мин. Массаж спортивный 45 мин. Массаж спортивный 45 мин. Массаж спортивный 75 мин. Массаж спортивный 90 мин.	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 900,00 1 500,00 7 500,00 600,00 2 300,00 1 600,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 600,00 1 600,00 1 150,00 1 600,00 3 450,00 3 450,00 3 450,00 4600,00 5 750,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015 8 8-001 8-008 8-011 8-008 8-011 8-018 8-012 8-013 8-014 8-017 8-018 8-019 8-020 8-021 8-022 8-026 8-034 8-035 8-037 8-038		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Массаж "Легкий массаж при плоскостопии до 7 лет (поясничная область, массаж задней поверхности ног,массаж Детский массаж к с ЛФК Массаж живота 20 мин. Массаж кного отдела позвоночника Массаж кного отдела позвоночника Массаж при нарушении осанки (спина, ягодичная область, передняя поверхность грудной клетки, живот) Массаж крук Массаж с пины Массаж стоп и голени при косолапости Массаж стоп и голени при косолапости Массаж стоп и голени при косолапости Массаж с портивный 56 мин. Массаж спортивный 45 мин. Массаж с огротивный 50 мин. Массаж с огротивный 50 мин. Массаж с огротивный 50 мин. Массаж с устава 10мин.	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 900,00 1 500,00 5 800,00 5 800,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 5 800,00 1 5 800,00 1 1 800,00 1 1 50,00 1 1 50,00 1 1 50,00 1 1 50,00 1 5 750,00 1 5 750,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015 8 8-001 8-001 8-001 8-011 8-012 8-013 8-014 8-012 8-013 8-014 8-019 8-019 8-020 8-021 8-022 8-026 8-034 8-035 8-035 8-037 8-038 8-041		Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом (д.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Контрольный осмогр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Массаж "Легкие ноги" Детский массаж при плоскостопии до 7 лет (поясничная область, массаж задней поверхности ног,массаж Детский массаж при плоскостопии до 7 лет (поясничная область, массаж задней поверхности ног,массаж Массаж живота 20 мин. Массаж живота 20 мин. Массаж кортивный осанки (спина,ягодичная область,передняя поверхность грудной клетки,живот) Массаж спины Массаж спины Массаж спины от 6 лет до 18 лет Массаж спины от 6 лет до 18 лет Массаж шейно-воротниковой зоны Общий массаж 60 мин Массаж спортивный 45 мин. Массаж спортивный 45 мин. Массаж спортивный 75 мин. Массаж спортивный 30 мин. Массаж соотривный 90 мин. Массаж позовоночника 30мин Массаж позовоночника 30мин. Массаж позовоночника 30мин. Массаж позовоночника 30мин. Массаж позовоночника 30мин.	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 900,00 1 500,00 5 800,00 5 800,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00
6-003 6-004 6-005 6-006 6-007 6-008 6-010 6-011 6-012 6-013 6-014 6-015 8 8-001 8-008 8-011 8-008 8-011 8-018 8-012 8-013 8-014 8-017 8-018 8-019 8-020 8-021 8-022 8-026 8-034 8-035 8-037 8-038		Первичный прием маммологом Первичный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Первичный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Повторный прием маммологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист) Повторный прием маммологом (д.м.н., профессор) Контрольный осмотр Пункция лимфатического узла под УЗ-контролем (без стоимости УЗ-контроля и цитологического исследован Удаление лактостаза Биопсия образования кожи Дерматоскопия Пункционная биопсия молочной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Пункционная биопсия щитовидной железы Массаж "Легкий массаж при плоскостопии до 7 лет (поясничная область, массаж задней поверхности ног,массаж Детский массаж к с ЛФК Массаж живота 20 мин. Массаж кного отдела позвоночника Массаж кного отдела позвоночника Массаж при нарушении осанки (спина, ягодичная область, передняя поверхность грудной клетки, живот) Массаж крук Массаж с пины Массаж стоп и голени при косолапости Массаж стоп и голени при косолапости Массаж стоп и голени при косолапости Массаж с портивный 56 мин. Массаж спортивный 45 мин. Массаж с огротивный 50 мин. Массаж с огротивный 50 мин. Массаж с огротивный 50 мин. Массаж с устава 10мин.	1 500,00 2 100,00 1 200,00 1 300,00 1 900,00 900,00 1 500,00 5 800,00 5 800,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 150,00 1 5 800,00 1 5 800,00 1 1 800,00 1 1 50,00 1 1 50,00 1 1 50,00 1 1 50,00 1 5 750,00 1 5 750,00

8-045	Массаж пояснично - крестцового отдела 15 мин	1 350,00
8-046	Массаж ног 30 мин	1 700,00
8-047	Массаж одной ноги 15 мин	800,00
8-048	Массаж рук 30 мин	1350,00
8-049	Массаж одной руки 15 мин	700,00
8-050	Массаж крупного сустава 10 мин	550,00
8-053	Общий массаж 90 минут	4 600,00
8-054	Лимфодренажный массаж 60 мин	1 950,00
8-055	Массаж шейно-воротниковой зоны 15 мин.	700,00
8-056	Антицелюлитный массаж 60 мин	2 050,00
8-057	Антицелюлитный массаж 45 мин	2 050,00
8-061	Массаж лица 20 мин.	1150,00
8-074	Антицелюлитный + лимфодренажный массаж 90 мин	3 450,00
8-079	Висцеральный массаж	2850,00
8-080	ЛФК 30 минут	1150,00
8-081	Консультация специалиста по массажу	1 000,00
9	Неврология	
9-001	Первичный прием невролога (дети)	2 000,00
9-003	Первичный прием неврологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 700,00
9-004	Первичный прием неврологом (д.м.н., профессор)	2 100,00
9-005	Повторный прием невролога (дети)	1 800,00
9-006	Повторный прием неврологом (к.м.н., врач высшей категории, врач- ведущий специалист)	1 500,00
9-007	Повторный прием неврологом (д.м.н., профессор)	1 900,00
9-009	Медикаментозная корешковая блокада (без учета стоимости лекарственных средств)	1600,00
9-010	Медикаментозная паравертебральная блокада (без учета стоимости лекарственных средств)	1 500,00
9-011	Медикаментозная блокада седалищного и бедренного нервов (без учета стоимости лекарственных средств)	1 900,00
9-012	Медикаментозная блокада тригерных точек (без учета стоимости лекарственных средств)	1 000,00
9-013	Коррекция межсуставных сочленений	2 100,00
9-014	Внутрисуставная инъекция лекарственных препаратов (без учета стоимости лекарственных средств)	1 600,00
9-015	Диагностическая пункция сустава с эвакуацией жидкостного содержимого (без стоимости цитологического	1 800,00
9-016	Медикаментозная паравертебральная блокада (без учета стоимости лекарственных средств)	1 500,00
9-017	Медикаментозная корешковая блокада (без учета стоимости лекарственных средств)	1 500,00
9-019	Озонотерапия- ИНЖЕКТ (подкожное введение озонокислородной смеси) 1 зона	1 000,00
9-020	Околосуставная инъекция лекарственных препаратов(без учета стоимости лекарственных средств)	2 000,00