

Прайс-лист на 14 октября 2020 г.

Научно-исследовательский институт терапии и профилактической медицины - филиал федерального государственного бюджетного научного учреждения "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской

Группа			рубль
Номенклатура	Ед. изм.	Артикул	
Прейскурант НИИТГМ			
Анкетирование			
Определение нарушения пищевого поведения с выдачей заключения специалиста	шт		500,00
Определение уровня депрессии с выдачей заключения специалиста	шт		500,00
Определение уровня тревоги с выдачей заключения специалиста	шт		500,00
Биохимические исследования экспресс методом			
АЛТ	шт	A09.05.042.02	250,00
Альфа-холестерин	шт	A09.05.004	250,00
АСТ	шт	A09.05.041.02	250,00
Билирубин	шт	A09.05.021.02	250,00
Биохимические исследования липидного спектра (холестерин, триглицериды, альфа-холестерин) экспресс-метод	шт	A09.05.025.04	780,00
Гликозилированный гемоглобин (тест-система Nycocard для определения HbA1c)	шт	A09.05.043.03	650,00
ГТТ	шт	A09.05.044.02	250,00
Комплексное исследование биохимических показателей крови экспресс методом (глюкоза, липидный спектр, билирубин, АЛТ, АСТ, ГГТ, щелочная фосфатаза, мо	шт	A09.05.019.02	1 900,00
Контроль качества работы индивидуальных глюкометров	шт	A09.05.9DB.02	400,00
Креатинин	шт	A09.09.020	250,00
Креатинфосфокиназа (КФК)	шт	A09.05.043.02	250,00
Микроальбуминурия (тест-система Nycocard для определения микроальбумина в моче)	шт	A09.28.003.001	650,00
Мочевая кислота Биохимия	шт	A09.05.018.02	250,00
Панкреатическая амилаза	шт	A09.05.045.02	250,00
Сахар крови	шт	A09.05.023.03	250,00
Сахарная кривая	шт	A09.05.9DB	600,00
Тест нарушения толерантности к глюкозе	шт	A09.05.9DB.01	500,00
Триглицериды	шт	A09.05.025.05	250,00
Холестерин	шт	A09.05.026.02	250,00
Гормональные исследования			
Антитела к кадиолипину скрининг (G + A + M)	шт	A12.06.049	570,00
антитела к М.Ф. (исследование антител к антигенам хромосом)	шт	A12.06.036	260,00
антитела к ТГ(тироглобулину)	шт	A09.05.117.01	220,00
Гормон роста	шт	A09.05.066	350,00
ДЭА-S (исследование уровня дегидростерона сульфата в крови)	шт	A09.05.150	260,00
исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны	шт	A09.05.160	280,00
исследование уровня инсулина плазмы крови	шт	A09.05.056	420,00
исследование уровня общего кортизола в крови	шт	A09.05.135	300,00
исследование уровня общего тестостерона в крови	шт	A09.05.078	230,00
исследование уровня общего эстрадиола в крови	шт	A09.05.154	300,00
исследование уровня прогестерона в крови	шт	A09.05.153	320,00
исследование уровня пролактина в крови	шт	A09.05.087	340,00
исследование уровня С-пептида в крови	шт	A09.05.211	350,00
исследование уровня тиреоглобулина в крови	шт	A09.05.117.02	350,00
исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	шт	A09.05.139	420,00
ЛГ (исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови)	шт	A09.05.131	260,00
определение антител к тирео-пероксидазе (Ат-ТПО)	шт	A12.06.045	350,00
свободный Т4 (исследование уровня свободного тироксина сыворотки крови)	шт	A09.05.064.02	280,00
Т3 (Трийодтиронин) (исследование уровня общего трийодтиронина в крови)	шт	A09.05.060	210,00
Т4 (Тироксин общий)	шт	A09.05.064.01	210,00
ТТГ (Тиреотропный гормон) (исследование уровня тиреотропина плазмы крови)	шт	A09.05.065	250,00
Фруктозамин (исследование уровня гликированных белков в крови)	шт	A09.05.105	170,00
ФСГ (исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови)	шт	A09.05.132	260,00
Дневной стационар (Б.Богаткова, 175/1)			
10-дневное обследование и лечение в условиях дневного стационара по программе "Гастроэнтерология"	шт		20 000,00
10-дневное обследование и лечение в условиях дневного стационара по программе "Кардиология"	шт		19 000,00
10-дневное обследование и лечение в условиях дневного стационара по программе "Эндокринология"	шт		19 000,00

Стоимость 1 койко-дня отделения терапевтического профиля	шт		700,00
ДНК-исследования			
rs1333049 C/G, предрасположенность к инфаркту миокарда	шт	B03.019.486.11	400,00
α2в-адренорецептор	шт	B03.019.47F.01	400,00
Ангиотензин-превращающий фермент ACE	шт	B03.019.515	400,00
Аполипопротеин E	шт	B03.019.51A	400,00
Белок хемотаксиса моноцитов MCP1	шт	B03.019.47F.05	400,00
Второй фактор свертывающей системы протромбин F II	шт	A1205CEC	400,00
Выделение ДНК из биологического материала (кровь, слюна, сыворотка крови, буккальный эпителий, образец мышечной ткани без формалина и парафина)	шт	B03.019.3B1	500,00
Выявление аллеля B27 главного комплекса гистосовместимости человека.	шт	B03.019.346.09	400,00
Ген 23S rRNA Helicobacter pylori. Определение чувствительности H.pylori к кларитромицину	шт	B03.019.536.01	800,00
Ген ABCB1: 3435 C>T	шт	B03.019.346.05	400,00
Ген ABCG8, rs11887534	шт	B03.019.486.18	400,00
Ген ACTN3, rs1815739	шт	B03.019.486.14	400,00
Ген ADD1, rs4961	шт	B03.019.548	400,00
Ген ADH1B, Arg48His, rs1229984	шт	B03.019.486.04	400,00
Ген ADRB2, Arg16Gly, rs1042713	шт	B03.019.486.03	400,00
Ген ADRB2, rs1042714	шт	B03.019.486.13	400,00
Ген ADRB3, rs4994	шт	ADRB3	400,00
Ген AGT, 521 C>T	шт	B03.019.486.20	400,00
Ген AGT, rs699	шт	B03.019.486.19	400,00
Ген AGTR1 rs5186	шт	B03.019.486.21	400,00
Ген AGTR2 rs1403543	шт	B03.019.486.22	400,00
Ген CETP, TaqIB, rs708272	шт	B03.019.486.05	400,00
Ген COMT, Val158Met, rs4680	шт	B03.019.486.06	400,00
Ген CSK, rs1378942, G/T	шт	B03.019.486.07	400,00
Ген CYP11B2 rs1799998	шт	B03.019.486.23	400,00
Ген CYP2C19: -806 C>T *17	шт	B03.019.346.08	400,00
Ген CYP2C19: 636 G>A*3 (W212X)	шт	B03.019.346.07	400,00
Ген CYP2C19: 681 G>A*2 (P227P)	шт	B03.019.346.06	400,00
Ген CYP2C9 A>C	шт	B03.019.346.02	400,00
Ген CYP2C9: 430 C>T	шт	B03.019.346.01	400,00
Ген CYP4F2 C>T	шт	B03.019.346.03	400,00
Ген DRD2, TaqI, rs1800497	шт	B03.019.486.08	400,00
Ген F13: G>T	шт	B03.019.442.02	400,00
Ген F7: 10976 G>A	шт	A1205CF3	400,00
Ген FABP2, Ala55Thr	шт	B03.019.548.02	400,00
Ген FADS2,rs66698963	шт	FADS2	400,00
Ген FGB	шт	B03.006.25F	400,00
Ген FGF21, rs838133	шт	FGF21	400,00
Ген FLG rs138726443	шт	B03.019.036B.03	400,00
Ген FLG, rs61816761	шт	B03.019.036B.02	400,00
Ген GNB3 rs5443	шт	B03.019.486.24	400,00
Ген GSTP1, rs1695	шт	B03.019.486.16	400,00
Ген HFE, rs1799945	шт	B03.019.3C4.02	400,00
Ген HFE, rs1800562	шт	B03.019.3C4.01	400,00
Ген HFE, rs1800730	шт	B03.019.3C4.03	400,00
Ген IL6, -174 G/C, rs1800795	шт	B03.019.486.09	400,00
Ген ITGA2: 807 C>T	шт	B03.019.442.03	400,00
Ген MAOA, VNTR	шт	B03.019.486.10	400,00
Ген NOS3 rs1799983	шт	B03.019.486.26	400,00
Ген NOS3 rs2070744	шт	B03.019.486.25	400,00
Ген PPARD, rs2016520	шт	B03.019.486.17	400,00
Ген PPARGC1A, rs8192678	шт	B03.019.486.15	400,00
Ген VDR, TaqI, rs731236	шт	B03.019.486.12	400,00
Ген VKORC1	шт	B03.019.346.04	400,00
Ген белка тирозин фосфатазы PTPN22, rs2476601	шт	B03.019.486.01	400,00
Ген серотонинового транспортера SERT	шт	B03.019.519	800,00
Ген цитотоксического Т – лимфоцит – связанного иммуноглобулина CTLA4, rs231775	шт	B03.019.486.02	400,00
ГенFLG, rs558269137	шт	B03.019.036B.01	400,00
Гликопротеин IIIa	шт	B03.019.442.01	400,00
Делеция в генах GSTM1	шт	B03.019.429.03	400,00
Делеция в гене GSTT1	шт	B03.019.429.02	400,00
Дофаминовый рецептор D4	шт	B03.019.518	400,00
Дофаминовый транспортёр DAT	шт	B03.019.536.02	400,00
Ингибитор активатора плазминогена	шт	A1205CF1	400,00
Исследование наследственной предрасположенности к онкологическим заболеваниям. Определение варианта первичной структуры в гене P53, (rs1042522)	шт	B03.019.536.03	400,00

Исследование наследственной предрасположенности к онкологическим заболеваниям. Определение варианта первичной структуры в гене P53, Arg72Pro	шт	B03.019.44A	400,00
Исследование наследственной предрасположенности к онкологическим заболеваниям. Определение варианта первичной структуры в гене P53, dup16bp	шт	B03.019.536.04	400,00
Исследование промоторной области гена UGT1A1 при синдроме Жильбера, назначении гепатотоксических препаратов	шт	B03.019.429.01	800,00
Метаболизм фолатов Комплекс	шт	T52	1 400,00
Метилентетрагидрофолат-редуктаза (MTHFR)	шт	B03.006.256	400,00
Метилентетрагидрофолат-редуктаза (MTHFR),	шт	A1205CED	400,00
Метионин-синтаза (MTR)	шт	B03.006.258	400,00
Метионин-синтаза редуктаза (MTRR)	шт	B03.006.257	400,00
Мутации в гене филаггрина при atopическом дерматите, вульгарном ихтиозе Комплекс	шт	T54	1 050,00
Мутация при альфа1-антитрипсиновой недостаточности, Glu264Val, rs17580	шт	B03.019.341.02	400,00
Мутация при альфа1-антитрипсиновой недостаточности, Glu342Lys, rs28929474	шт	B03.019.341.01	400,00
Нарушения сперматогенеза. Анализ микроделеций локуса AZF Y-хромосомы	шт	B03.019.590	1 500,00
Определение мутаций в гене HFE, наследственный гемохроматоз Комплекс	шт	T55	1 050,00
Определения генетических полиморфизмов, ассоциированных с функциями интерлейкина 28B	шт	B03.019.345	800,00
Пятый фактор свертывающей системы F V	шт	A1205CEB	400,00
Рецептор моноцитов CD14	шт	B03.019.47F.04	400,00
Самая частая мутация при муковисцидозе	шт	B03.019.548.01	400,00
Семейный медуллярный рак щитовидной железы. Исследование 10, 11, 13, 14, 15 экзонов гена RET (срок выполнения анализа - 30 дней).	шт	RET	9 000,00
Транскрипционный фактор TCF7L2	шт	B03.019.485.01	400,00
Тромбофилия Комплекс	шт	T51	2 800,00
Фактор некроза опухолей TNF	шт	B03.019.485.02	400,00
Фармакогенетика Варфарин Комплекс	шт	T53	1 400,00
Фармакогенетика Клопидогрель Комплекс	шт	T56	1 400,00
Хемокиновый рецептор CCR2	шт	B03.019.47F.02	400,00
Хемокиновый рецептор CCR5	шт	B03.019.47F.03	400,00
Исследования, проводимые в эндоскопическом кабинете			
Анализ на Helicobacter pylori	шт	T22	500,00
Анестезия лекарственными средствами при видеокOLONOSКОПИИ и видеоректосигмоидоскопии	шт	T26	300,00
Видеогастродуоденоскопия	шт	T17	1 800,00
ВидеокOLONOSКОПИЯ	шт	T19	3 700,00
Видеоректосигмоидоскопия	шт	T20	1 800,00
Гастродуоденальное зондирование	шт	T27	1 300,00
Забор биоптатов (2 категория сложности)	шт	T24	600,00
Забор биоптатов (3 категория сложности)	шт	T25	900,00
Забор одного биоптата (1 категория сложности)	шт	T23	300,00
Ректосигмоидоскопия (ригидный ректоскоп)	шт	T21	1 000,00
Фиброгастродуоденоскопия	шт	T18	1 300,00
Консультативный прием			
Первичный прием - Врач	шт		1 500,00
Первичный прием - Врач высшей категории	шт		1 800,00
Первичный прием - Врач, Доктор медицинских наук	шт		2 500,00
Первичный прием - Врач, КМН	шт		1 600,00
Первичный прием - Врач, КМН, высшая категория	шт		1 900,00
Повторный прием - Врач высшей категории	шт		1 500,00
Повторный прием - Врач, КМН, высшая категория	шт		1 600,00
Повторный прием - Врач	шт		1 000,00
Повторный прием - Врач, Доктор медицинских наук	шт		2 000,00
Повторный прием - Врач, КМН	шт		1 100,00
Консультации			
Врач высшей категории	шт	T05	1 200,00
Врач высшей категории (повторно)	шт	T06	850,00
Дерматолог	шт	T09	1 500,00
Дерматолог (повторно)	шт	T10	1 100,00
Дерматолог- микроскопия нативного препарата на грибковые заболевания кожи и её придатков (исследование одного очага)	шт	T12	500,00
Дерматолог- микроскопия нативного препарата на паразитарные заболевания кожи (исследование одного очага)	шт	T11	500,00
Доктор медицинских наук, профессор	шт	T01	2 000,00
Доктор медицинских наук, профессор (повторно)	шт	T02	1 400,00
Кандидат медицинских наук	шт	T03	1 500,00
Кандидат медицинских наук (повторно)	шт	T04	1 100,00
Консультация врача 1-й, 2-й категории	шт	T07	1 000,00
Консультация врача 1-й, 2-й категории (повторно)	шт	T08	700,00
Консультация врача-гинеколога - взятие мазка	шт	T14	400,00

Консультация врача-гинеколога -мазок на флору	шт	T15	550,00
Консультация врача-гинеколога -мазок на цитологию	шт	T16	850,00
Консультация врача-гинеколога первично	шт	T13	1 800,00
Лаборатория гемостаза			
Аутокоагуляционный тест	шт	A1205CCC	200,00
Исследование агрегации тромбоцитов на лазерном агрегометре	шт	A1205CB1	900,00
Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови	шт	A1205CC6	650,00
Исследование сосудисто-тромбоцитарного первичного гемостаза (гемолизат-агрегационный тест, ЛТА)	шт	B03.005.240	200,00
Исследование уровня антитромбина III в крови	шт	A0905857	300,00
Исследование уровня протеина С в крови	шт	A09058C7	500,00
Исследование уровня растворимых комплексов фибрин мономера в крови (РКФМ)	шт	A09057EB	300,00
Исследование уровня фибриногена в плазме крови	шт	A090585A	150,00
Исследование фибринолитической активности крови	шт	A1205CB3	300,00
Исследование эластичности (деформируемости) эритроцитов	шт	A1205CC4	2 150,00
Коагулограмма расширенная (гемолизат-агрегационный тест, ЛТА, фибриноген, протромбиновый индекс, АЧТВ, РФМК, исследование фибринолитической активности	шт	B03.016.2D5	2 050,00
Комплекс исследований для диагностики нарушений системы гемостаза и реологии	шт	B03.016.2D6	3 050,00
Определение АЧТВ	шт	A1205CF6	150,00
Определение МНО (Международное нормализованное отношение)	шт	A1205CE4	200,00
Определение протромбинового индекса (%)	шт	A1205CF4	150,00
Протромбиновое время	шт	A09059DA	150,00
Тест на волчаночные антитела	шт	A1205CF8	600,00
Лабораторные исследования			
Альфа-фетопротеин (АФП)	шт	A61	90,00
Анализ содержания железа в сыворотке крови	шт	A2	35,00
Антитела к антигенам лямблий (сумм.)	шт	A3	120,00
Антитела к вирусу гепатита С (анти-НСV) (суммарные)	шт	A4	95,00
Антитела к вирусу простого герпеса 1 и 2-го типов IgG	шт	A43	400,00
Антитела к тиреоглобулину (анти-ТГ)	шт	A5	210,00
Антитела к ТПО	шт	A58	260,00
Антитела к цитомегаловирусуIgG.	шт	A45	220,00
Антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр(ранний и поздний антигены) IgG.	шт	A44	800,00
Антитела классов IgM и IgG к возбудителям: токсоплазмоза	шт	A29	450,00
Витамин В12	шт	A6	195,00
Витамин В9 (Фолиевая кислота)	шт	A37	210,00
Витамин Д общий(Д2+Д3)	шт	A49	3 200,00
Выявление РНК вируса гепатита С (НСV) качественно	шт	A7	275,00
Генотипирование вируса гепатита С (НСV)	шт	A8	1 210,00
Глобулин, связывающий половые гормоны	шт	A9	270,00
Гомоцистеин	шт	A10	430,00
Д-димер	шт	A11	360,00
Дегидроэпиандростендион-сульфат (ДГЭА-С)	шт	A12	165,00
Диагностика целиакии - скрининг (комплексное исследование): Антитела при аутоиммунных и воспалительн	шт	A09.05.018.01	2 500,00
Инсулин	шт	A52	235,00
Кальпротектин в кале	шт	A48	2 000,00
Кальций ионизированный	шт	A41	40,00
Кальцитонин (лед).	шт	A46	700,00
Количественное определение ДНК вируса гепатита В (HBV)	шт	A13	650,00
Количественное определение РНКвируса гепатита С	шт	A14	1 495,00
Кортизол	шт	A30	185,00
Липаза	шт	A15	60,00
Лютеинизирующий гормон(ЛГ)	шт	A55	145,00
Нейроспецифическаяенолаза (NSE)	шт	A16	585,00
Общая железосвязывающая способность	шт	A17	250,00
Общий Т3	шт	A18	155,00
Определение антител к Вич типов 1,2 и антигена р24	шт	A60	130,00
Панель: антитела к антигенам гельминтов (описторхисов, эхинококков, токсокар, трихинелл) IgG	шт	A19	520,00
Паратгормон	шт	A20	170,00
Поверхностный антиген вируса гепатита В(HBsAg)	шт	A59	100,00
Прогестерон	шт	A22	210,00
Пролактин	шт	A21	155,00
Простатический специфический антиген (ПСА) общий	шт	A23	210,00
ПСА свободный	шт	A57	210,00
Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	шт	A24	210,00
Ревматоидный фактор	шт	A25	120,00
С-пептид	шт	A53	250,00

СА 125	шт	A26	220,00
СА 15-3	шт	A27	235,00
СА 19-9	шт	A28	235,00
Соматотропный гормон (СТГ)	шт	A31	495,00
Т3 свободный	шт	A32	130,00
Т4 общий	шт	A50	180,00
Т4 свободный	шт	A51	120,00
Тестостерон общий	шт	A56	155,00
Тестостерон свободный	шт	A33	365,00
Тиреоглобулин	шт		210,00
Трансферрин	шт	A34	170,00
Тромбиновое время	шт	A35	65,00
Ферритин	шт	A36	210,00
Фолликулостимулирующий(ФГ)	шт	A54	145,00
Церулоплазмин	шт	A38	260,00
Цинк в крови	шт	A40	540,00
Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК).	шт	A42	480,00
Эритропоэтин	шт	A47	950,00
Эстрадиол (Е2)	шт	A39	185,00
Медицинские манипуляции			
Внутривенная инъекция	шт	A0318195.02	200,00
Внутримышечная инъекция	шт	A0318195.01	100,00
Капельница	шт	A0318195.03	500,00
Молекулярно-генетическая диагностика моногенных форм сахарного диабета – MODY			
Исследование методом прямого автоматического секвенирования 15 экзонов гена GSK при MODY2 диабете (срок выполнения анализа – 35 рабочих дней)	шт	86.90.15.07	37 000,00
Исследование методом прямого автоматического секвенирования 9 экзонов гена HNF1A при MODY3 диабете (срок выполнения анализа – 35 рабочих дней)	шт	86.90.15.09	25 000,00
Исследование методом прямого автоматического секвенирования одного экзона гена GSK при MODY2 диабете (срок выполнения анализа – 12 рабочих дней)	шт	86.90.15.08	3 280,00
Исследование методом прямого автоматического секвенирования одного экзона гена HNF1A при MODY3 диабете (срок выполнения анализа – 12 рабочих дней)	шт	86.90.15.10	3 280,00
Молекулярно-генетическая диагностика семейной гиперхолестеринемии			
Исследование методом прямого автоматического секвенирования 13 экзонов гена рецептора PCSK9 (срок выполнения анализа – 35 рабочих дней)	шт	86.90.15.05	34 000,00
Исследование методом прямого автоматического секвенирования одного экзона гена APOB (срок выполнения анализа – 12 рабочих дней)	шт	86.90.15.04	3 280,00
Исследование методом прямого автоматического секвенирования одного экзона гена LDLR (срок выполнения анализа – 12 рабочих дней)	шт	86.90.15.02	3 280,00
Исследование методом прямого автоматического секвенирования одного экзона гена рецептора PCSK9 (срок выполнения анализа – 12 рабочих дней)	шт	86.90.15.06	3 280,00
Исследование методом прямого автоматического секвенирования промотора и 18 экзонов гена LDLR (срок выполнения анализа – 35 рабочих дней)	шт	86.90.15.01	42 000,00
Исследование мутации R3500Q (rs5742904) гена APOB	шт	86.90.15.03	400,00
Нейрофизиологические исследования			
Энцефалограмма взрослых	шт		1 200,00
Энцефалограмма взрослых с депривацией сна	шт		1 500,00
Образовательные услуги			
Обучение в аспирантуре (2020 полугодие)	шт	O1	70 190,00
Обучение в аспирантуре (2020)	шт	O1	140 380,00
Обучение в аспирантуре (год обучения)	шт	O1	114 576,01
Обучение в аспирантуре (полугодие)	шт		52 766,34
Обучение в аспирантуре заочно (год обучения)	шт		49 726,99
Обучение в аспирантуре заочно (полугодие)	шт		24 863,50
Обучение в ординатуре (2020 полугодие)	шт	O1	70 190,00
Обучение в ординатуре (2020)	шт	O1	140 380,00
Обучение в ординатуре (год обучения)	шт		114 576,01
Обучение в ординатуре (полугодие)	шт		57 288,00
Общеклинические методы исследования			
Альбумин	шт	A09.05.011	220,00
Амилаза крови	шт	A09.05.045.01	250,00
Анализ гинекологического мазка на флору	шт	A12.20.001	400,00
Анализ кала на скрытую кровь	шт	A09.19.001	250,00
Анализ урологического мазка на флору	шт	A12.28.015	400,00
Аполипопротеин А1 (метод турбодиметрии)	шт	A09.059.57	400,00
Аполипопротеин В (метод турбодиметрии)	шт	A09.05.957.01	400,00
АтероПанель (ЛВП-ХС, ТГ, вчСРП, инсулин, апоА1, апоВ, уровень продуктов ПОЛ в ЛНП, резистентность ЛНП к окислению, полиморфизм гена APOE)	шт	A09.05.025.02	3 900,00
Билирубин общий	шт	A09.05.021.01	220,00
Билирубин общий и прямой	шт	A09.05.022	400,00
Гамма-глутамил-трансфераза (ГГТП)	шт	A09.05.044.01	250,00

Гастроскрин (иммуноферментный анализ 3-х показателей: антитела к хеликобактерной инфекции, пепсиноген 1 и 2)	шт	A09.05.866	1 600,00
Глюкоза крови	шт	A09.05.023.01	250,00
Длительность кровотечения и время свертывания	шт	A12.05.015	350,00
Железо крови	шт	A09.050.07	250,00
Забор крови для анализа	шт	A11.12B.B7.01	150,00
Исследование кала на я/г методом Като	шт	A26.19.011.001	400,00
Исследование мочи по Зимницкому	шт	B03.016.015	250,00
Исследование мочи по Нечипоренко	шт	B03.016.014	200,00
К Ф К	шт	A09.05.043.01	250,00
Кальций в суточной моче	шт	A09.05.032.01	250,00
Кальций крови	шт	A09.05.032.02	200,00
Комплекс электролитов (К, Na, Cl)	шт	A09.05.030	300,00
Комплексное исследование биохимических показателей крови (глюкоза, липидный спектр, билирубин, АЛТ, АСТ, ГГТП, щелочная фосфатаза, мочевиная кислота, кр	шт	A09.05.023.02	2 200,00
Копрологическое исследование кала	шт	A11.19.010	500,00
Креатинин крови	шт	A09.05.019.01	250,00
Лабораторная диагностика фенотипа гастрита (иммуноферментный анализ 4-х показателей: антитела к хеликобактерной инфекции, пепсиноген 1 и 2, гастрин-17	шт	A26.06.033.02	7 000,00
Лабораторная диагностика хеликобактерной инфекции	шт	A26.06.033.01	650,00
Липидные профили (ТГ, альфа-ХС, ХС)	шт	A09.05.025.01	780,00
Липопротеин (а) (количественный метод ИФА)	шт	A09.05.957.02	650,00
Магний в суточной моче	шт	A0928AD3	200,00
Магний крови	шт	A09.05.127	250,00
Микроальбуминурия	шт	A09.280.03001	650,00
Микроскопическое исследование сока простаты	шт	A12.21.003	250,00
Мочевая кислота	шт	A09.05.018.01	250,00
Мочевина крови	шт	A09.05.017	250,00
Обработка крови для транспортировки	шт	A11.12B.B7.02	150,00
Обследование печени - скрининг (общий билирубин, прямой билирубин, АЛТ, АСТ, ГГТП, щелочная фосфатаза	шт		900,00
Общая железосвязывающая способность	шт	A12.05.011	250,00
Общий анализ крови: (эритроциты, лейкоциты, гемоглобин, СОЭ, лейкоцитарная формула)	шт	A12.051.18.02	420,00
Общий анализ крови: (эритроциты, лейкоциты, гемоглобин, СОЭ)	шт	A12.051.18.01	300,00
Общий анализ мочи	шт	B03.016.006	300,00
Общий белок крови	шт	A09.05.010	250,00
Общий холестерин	шт	A09.05.026.01	250,00
Определение группы крови и резус-фактора	шт	A12.06.043	420,00
Полный развернутый липидный спектр крови (ТГ, L-ХС, ХС, Аполипопротеин А1, Аполипопротеин В, С-реактивный протеин, Липопротеин (а))	шт	A09.05.025.03	2 500,00
Ретикулоциты	шт	A12.051.23	200,00
С-реактивный белок (СРБ)	шт	A09.05.009.01	300,00
С-реактивный протеин (количественный метод ИФА)	шт	A09.05.009.02	400,00
Тимоловая проба	шт	A09058AB	200,00
Трансаминаза АЛТ	шт	A09.05.042.01	250,00
Трансаминаза АСТ	шт	A09.05.041.01	250,00
Тромбоциты	шт	A12.051.20	260,00
Фосфор в суточной моче	шт	A09.28.026	200,00
Фосфор крови	шт	A09.05.033	250,00
Щелочная фосфатаза	шт	A09.05.046	250,00
Экспресс-метод диагностики сифилиса (реакция микропреципитации)	шт	A26.06.082	300,00
Отделение мультиспиральной компьютерной томографии			
- МСКТ других зон исслед., 1 анатом. область с введением ретгеноконтрастного вещества - Омнипак 100	шт		7 400,00
- МСКТ лицевого отдела черепа с введением ретгеноконтрастного вещества - Омнипак 100	шт		7 400,00
- МСКТ мягких тканей с введением ретгеноконтрастного вещества - Омнипак 100	шт		7 400,00
- МСКТ-ангиография брюшной аорты с введением ретгеноконтрастного вещества - Омнипак 100	шт		7 400,00
- МСКТ-ангиография грудной аорты с введением ретгеноконтрастного вещества - Омнипак 100	шт		7 400,00
- МСКТ-ангиография интра- и экстракраниальных сосудов головного мозга с введ. ретгеноконтр.вещества	шт		7 400,00
- МСКТ-ангиография легочных артерий с введением ретгеноконтрастного вещества - Омнипак 100	шт		8 200,00
- МСКТ-перфузия головного мозга с введением ретгеноконтрастного вещества - Омнипак 100	шт		7 400,00
-МСКТ (1 зона) с контрастированием - в рамках договоров с ЮЛ	шт		12 100,00
-МСКТ верхней конечности (нативное исследование)	шт		2 400,00

-МСКТ верхней конечности с введением ретгеноконтрастного вещества - Омнипак 100	шт		7 400,00
-МСКТ височно-нижнечелюстных суставов (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ височных костей (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ глазниц (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ голеностопного сустава (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ головного мозга и костей черепа (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ головного мозга с введением рентгеноконтрастного вещества - Омнипак 100	шт		7 400,00
-МСКТ гортани (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ гортани с введением ретгеноконтрастного вещества - Омнипак 100	шт		7 400,00
-МСКТ других зон исследования, одна анатомическая область	шт		2 400,00
-МСКТ коленного сустава (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ костей бедра и голени (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ костей кисти (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ костей плеча и предплечья (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ костей стопы (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ костей таза (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ крестца и копчика (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ лицевого отдела черепа (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ локтевого сустава (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ лучезапястного сустава (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ мягких тканей (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ нижней конечности (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ нижней конечности с введением ретгеноконтрастного вещества - Омнипак 100	шт		7 400,00
-МСКТ органов брюшной полости и забрюшинного пространства (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ органов брюшной полости с введением ретгеноконтрастного вещества - Омнипак 100	шт		7 400,00
-МСКТ органов грудной клетки (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ органов грудной клетки с введением ретгеноконтрастного вещества - Омнипак 100	шт		7 400,00
-МСКТ органов малого таза (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ органов малого таза с введением ретгеноконтрастного вещества - Омнипак 100	шт		7 400,00
-МСКТ органов шеи (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ органов шеи с введением ретгеноконтрастного вещества - Омнипак 100	шт		7 400,00
-МСКТ плечевого сустава (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ позвоночника (один отдел)	шт		2 400,00
-МСКТ почек, мочеточников, мочевого пузыря (нативное исследование)	шт		3 500,00
-МСКТ придаточных пазух носа (нативное исследование)	шт		2 400,00
-МСКТ тазобедренного сустава (нативное исследование)	шт		2 400,00
Ангиография сосудов сердца (коронарография)	шт		9 400,00
Выдача дубликата заключения по проведенному ранее исследованию	шт		50,00
Запись на диск результатов проведенного исследования	шт		200,00
Исследование коронарного кальция	шт		2 400,00
МСКТ колоноскопия (виртуальная колоноскопия кишечника)	шт		4 000,00
Повторная выдача снимка результатов МСКТ			300,00
Прием врача-невролога по направлениям из Городского центра по борьбе с деменцией			
Консультация	шт	T50	1 000,00
Стационар на Мичурина, 15 (КЛИНИКА)			
Лечение в условиях круглосуточного стационара по программе "Описторхоз"	шт		7 500,00
Пребывание в 1-местной палате в условиях круглосуточного стационара - 1 к/день	шт		2 000,00
Пребывание в 2-местной палате в условиях круглосуточного стационара - 1 к/день	шт		1 800,00
Пребывание в 4-местной палате в условиях круглосуточного стационара - 1 к/день	шт		1 500,00
Стоимость 1 койко-дня - ДНЕВНОЙ СТАЦИОНАР	шт		1 000,00
Стационарное лечение			
Стоимость 1 койко-дня отделения терапевтического профиля	шт	B01.06.91CE.01	2 000,00
Стоимость 1 койко-дня отделения терапевтического профиля (по договорам Д М С)	шт	B020691FC	-1,00
Стоимость 1 койко-дня отделения терапевтического профиля для жителей ближнего зарубежья, иностранных граждан	шт	B01.06.91CE.02	1 700,00
Ультразвуковые методы исследования (УЗИ)			
Комплексное УЗИ брюшной полости и забрюшинного пространства с ЦДК ,с оценкой портального кровообращения на сканере ToshibaAplio-500 Доктор мед.наук	шт	A04.14.001.004.07	2 500,00
Комплексное УЗИ брюшной полости и забрюшинного пространства с ЦДК ,с оценкой портального кровообращения на сканере ToshibaAplio-500 Доктор мед.наук по	шт	A04.14.001.004.08	2 250,00
Комплексное УЗИ брюшной полости и забрюшинного пространства с ЦДК ,с оценкой портального кровообращения на сканере ToshibaAplio-500 Кандидат мед.наук	шт	A04.14.001.004.05	2 000,00
Комплексное УЗИ брюшной полости и забрюшинного пространства с ЦДК ,с оценкой портального кровообращения на сканере ToshibaAplio-500 Кандидат мед.наук	шт	A04.14.001.004.06	1 800,00

Узи артериальных сосудов с цветным доплеровским картированием кровотока(Цветное дуплексное сканирование,за один анатомический бассейн Исследование на	шт	A04.12.26C.12	1 440,00
Узи желчного пузыря и ж/выводящих протоков Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач 1-й высшей категории/Кандидат мед.наук	шт	A04.14.002.07	1 400,00
Узи желчного пузыря и ж/выводящих протоков Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач 1-й высшей категории/Кандидат мед.наук повторно	шт	A04.14.002.08	1 260,00
Узи желчного пузыря и ж/выводящих протоков Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач УЗД	шт	A04.14.002.05	1 300,00
Узи желчного пузыря и ж/выводящих протоков Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач УЗД повторно	шт	A04.14.002.06	1 170,00
Узи желчного пузыря и ж/выводящих протоков Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Доктор мед.наук	шт	A04.14.002.09	1 500,00
Узи желчного пузыря и ж/выводящих протоков Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Доктор мед.наук повторно	шт	A04.14.002.10	1 350,00
Узи желчного пузыря и ж/выводящих протоков Исследование на сканере Vivid 7 Врач 1-й/высшей категории/Кандидат мед.наук	шт	A04.14.002.01	1 400,00
Узи желчного пузыря и ж/выводящих протоков Исследование на сканере Vivid 7 Врач 1-й/высшей категории/Кандидат мед.наук повторно	шт	A04.14.002.02	1 260,00
Узи желчного пузыря и ж/выводящих протоков Исследование на сканере Vivid 7 Доктор мед.наук	шт	A04.14.002.03	1 500,00
Узи желчного пузыря и ж/выводящих протоков Исследование на сканере Vivid 7 Доктор мед.наук повторно	шт	A04.14.002.04	1 350,00
Узи желчного пузыря с оценкой функции Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач 1-й высшей категории	шт	04.14.002.001.2	1 700,00
Узи желчного пузыря с оценкой функции Исследование на сканере Vivid 7 Врач 1-й высшей категории	шт	04.14.002.001.1	1 800,00
Узи зоны слепой кишки и аппендикса с ЦДК Исследование на сканере Toshiba Ahlio-500 Доктор мед.наук	шт	A04.18.001.07	1 500,00
Узи зоны слепой кишки и аппендикса с ЦДК Исследование на сканере Toshiba Ahlio-500 Доктор мед.наук повторно	шт	A04.18.001.08	1 350,00
Узи зоны слепой кишки и аппендикса с ЦДК Исследование на сканере Toshiba Ahlio-500 Кандидат мед.наук	шт	A04.18.001.05	1 400,00
Узи зоны слепой кишки и аппендикса с ЦДК Исследование на сканере Toshiba Ahlio-500 Кандидат мед.наук повторно	шт	A04.18.001.06	1 260,00
Узи зоны слепой кишки и аппендикса с ЦДК Исследование на сканере Vivid 7 Доктор мед.наук	шт	A04.18.001.03	1 600,00
Узи зоны слепой кишки и аппендикса с ЦДК Исследование на сканере Vivid 7 Доктор мед.наук повторно	шт	A04.18.001.04	1 440,00
Узи зоны слепой кишки и аппендикса с ЦДК Исследование на сканере Vivid 7 Кандидат мед.наук	шт	A04.18.001.01	1 500,00
Узи зоны слепой кишки и аппендикса с ЦДК Исследование на сканере Vivid 7 Кандидат мед.наук повторно	шт	A04.18.001.02	1 350,00
Узи лимфатических узлов(одна анатомическая группа) Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач 1-й высшей категории/Кандидат мед.наук	шт	A04.06.002.07	1 200,00
Узи лимфатических узлов(одна анатомическая группа) Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач 1-й высшей категории/Кандидат мед.наук повторно	шт	A04.06.002.08	1 080,00
Узи лимфатических узлов(одна анатомическая группа) Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач УЗД повторно	шт	A04.06.002.06	990,00
Узи лимфатических узлов(одна анатомическая группа) Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Доктор мед.наук	шт	A04.06.002.09	1 300,00
Узи лимфатических узлов(одна анатомическая группа) Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Доктор мед.наук повторно	шт	A04.06.002.10	1 170,00
Узи лимфатических узлов(одна анатомическая группа) Исследование на сканере Vivid 7 Врач 1-й высшей категории/Кандидат мед.наук	шт	A04.06.002.01	1 200,00
Узи лимфатических узлов(одна анатомическая группа) Исследование на сканере Vivid 7 Врач 1-й высшей категории/Кандидат мед.наук повторно	шт	A04.06.002.02	1 080,00
Узи лимфатических узлов(одна анатомическая группа) Исследование на сканере Vivid 7 Доктор мед.наук	шт	A04.06.002.03	1 300,00
Узи лимфатических узлов(одна анатомическая группа) Исследование на сканере Vivid 7 Доктор мед.наук повторно	шт	A04.06.002.04	1 170,00
Узи лимфатических узлов(одна анатомическая группа) Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач УЗД	шт	A04.06.002.05	1 100,00
Узи молочных/грудных желез(с цветным картированием кровотока и оценкой региональных л/узлов)Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Стандартное иссл	шт	A04.20.002.05	1 800,00
Узи молочных/грудных желез(с цветным картированием кровотока и оценкой региональных л/узлов)Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Стандартное иссл	шт	A04.20.002.06	1 620,00
Узи молочных/грудных желез(с цветным картированием кровотока и оценкой региональных л/узлов)Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Стандартное иссл	шт	A04.20.002.07	1 900,00
Узи молочных/грудных желез(с цветным картированием кровотока и оценкой региональных л/узлов)Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Стандартное иссл	шт	A04.20.002.08	1 710,00

Узи молочных/грудных желез(с цветным картированием кровотока и оценкой региональных л/узлов)Исследование на сканере Vivid 7 После пластики молочных же	шт	A04.20.002.03	3 500,00
Узи молочных/грудных желез(с цветным картированием кровотока и оценкой региональных л/узлов)Исследование на сканере Vivid 7 После пластики молочных же	шт	A04.20.002.04	3 150,00
Узи молочных/грудных желез(с цветным картированием кровотока и оценкой региональных л/узлов)Исследование на сканере Vivid 7 Стандартное Докор мед.наук	шт	A04.20.002.01	2 500,00
Узи молочных/грудных желез(с цветным картированием кровотока и оценкой региональных л/узлов)Исследование на сканере Vivid 7 Стандартное Докор мед.наук	шт	A04.20.002.02	2 250,00
Узи мочевого пузыря(наружное) Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач 1-й высшей категории/Кандидат мед.наук	шт	A04.28.002.003.09	1 200,00
Узи мочевого пузыря(наружное) Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач 1-й высшей категории/Кандидат мед.наук повторно	шт	A04.28.002.003.10	1 080,00
Узи мочевого пузыря(наружное) Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач УЗД	шт	A04.28.002.003.07	1 100,00
Узи мочевого пузыря(наружное) Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач УЗД повторно	шт	A04.28.002.003.08	990,00
Узи мочевого пузыря(наружное) Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Доктор мед.наук	шт	A04.28.002.003.11	1 300,00
Узи мочевого пузыря(наружное) Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Доктор мед.наук повторно	шт	A04.28.002.003.12	1 170,00
Узи мочевого пузыря(наружное) Исследование на сканере Vivid 7 Врач 1-й высшей категории/Кандидат мед.наук	шт	A04.28.002.003.03	1 300,00
Узи мочевого пузыря(наружное) Исследование на сканере Vivid 7 Врач 1-й высшей категории/Кандидат мед.наук повторно	шт	A04.28.002.003.04	1 170,00
Узи мочевого пузыря(наружное) Исследование на сканере Vivid 7 Врач УЗД	шт	A04.28.002.003.01	1 200,00
Узи мочевого пузыря(наружное) Исследование на сканере Vivid 7 Врач УЗД повторно	шт	A04.28.002.003.02	1 080,00
Узи мочевого пузыря(наружное) Исследование на сканере Vivid 7 Доктор мед.наук	шт	A04.28.002.003.05	1 400,00
Узи мочевого пузыря(наружное) Исследование на сканере Vivid 7 доктор мед.наук повторно	шт	A04.28.002.003.06	1 260,00
Узи органов брюшной полости(без почек и надпочечников)Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач 1 категории/врач высшей категории/Кандидат мед.нау	шт	A04.14.001.003.07	1 500,00
Узи органов брюшной полости(без почек и надпочечников)Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач 1 категории/врач высшей категории/Кандидат мед.нау	шт	A04.14.001.003.08	1 350,00
Узи органов брюшной полости(без почек и надпочечников)Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач УЗД	шт	A04.14.001.003.05	1 400,00
Узи органов брюшной полости(без почек и надпочечников)Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач УЗД повторно	шт	A04.14.001.003.06	1 260,00
Узи органов брюшной полости(без почек и надпочечников)Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Доктор мед.наук	шт	A04.14.001.003.09	1 600,00
Узи органов брюшной полости(без почек и надпочечников)Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Доктор мед.наук повторно	шт	A04.14.001.003.10	1 440,00
Узи органов брюшной полости(без почек и надпочечников)Исследование на сканере Vivid 7 Врач 1-й/высшей категории/Кандидат мед.наук	шт	A04.14.001.003.01	1 500,00
Узи органов брюшной полости(без почек и надпочечников)Исследование на сканере Vivid 7 Врач 1-й/высшей категории/Кандидат мед.наук повторно	шт	A04.14.001.003.02	1 350,00
Узи органов брюшной полости(без почек и надпочечников)Исследование на сканере Vivid 7 Доктор мед.наук	шт	A04.14.001.003.03	1 600,00
Узи органов брюшной полости(без почек и надпочечников)Исследование на сканере Vivid 7 Доктор мед.наук повторно	шт	A04.14.001.003.04	1 440,00
Узи органов малого таза комплексное(включая ТВУЗИ или ТРУЗИ)Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач 1-й высшей категории/Кандидат мед.наук	шт	A04.20.001.005	1 600,00
Узи органов малого таза комплексное(включая ТВУЗИ или ТРУЗИ)Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач 1-й высшей категории/Кандидат мед.наук повт	шт	A04.20.001.006	1 440,00
Узи органов малого таза комплексное(включая ТВУЗИ или ТРУЗИ)Исследование на сканере Vivid 7 Врач 1 -й высшей категории/Кандидат мед.наук	шт	A04.20.001.001	1 800,00
Узи органов малого таза комплексное(включая ТВУЗИ или ТРУЗИ)Исследование на сканере Vivid 7 Врач 1 -й высшей категории/Кандидат мед.наук повторно	шт	A04.20.001.002	1 620,00
Узи органов малого таза комплексное(включая ТВУЗИ или ТРУЗИ)Исследование на сканере Vivid 7 Доктор мед.наук	шт	A04.20.001.003	2 000,00
Узи органов малого таза комплексное(включая ТВУЗИ или ТРУЗИ)Исследование на сканере Vivid 7 Доктор мед.наук повторно	шт	A04.20.001.004	1 800,00
Узи органов малого таза трансабдом. Врач 1-й высшей кат./КМН на сканере Toshiba Ahlio-500 ПОВТОРНО	шт	A04.14.002.07	1 440,00
Узи органов малого таза трансабдомин. Врач 1-й высшей категории/Кандидат мед.наук на сканере Vivid 7	шт	A04.14.002.07	1 700,00
Узи органов малого таза трансабдомин. Врач 1-й высшей категории/КМН на сканере Vivid 7 Повторно	шт	A04.14.002.07	1 530,00
Узи органов малого таза трансабдомин. Врач УЗД на сканере Vivid 7	шт	A04.14.002.07	1 600,00

Узи почек и надпочечников с цветным картированием кровотока Исследование на сканере Vivid 7 Врач 1-й высшей категории/Кандидат мед.наук повторно	шт	A04.28.001.02	1 170,00
Узи почек и надпочечников с цветным картированием кровотока Исследование на сканере Vivid 7 Доктор мед.наук	шт	A04.28.001.03	1 400,00
Узи почек и надпочечников с цветным картированием кровотока Исследование на сканере Vivid 7 Доктор мед.наук повторно	шт	A04.28.001.04	1 260,00
Узи сердца с контрастированием Доктор мед.наук на сканере Vivid 7	шт	A04.12.015.001.2	3 500,00
Узи сердца:Допплер-Эхокардиография с цветным картированием кровотока Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач 1-й высшей категории/Кандидат мед.	шт	A04.10.002.07	1 900,00
Узи сердца:Допплер-Эхокардиография с цветным картированием кровотока Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач 1-й высшей категории/Кандидат мед.	шт	A04.10.002.08	1 710,00
Узи сердца:Допплер-Эхокардиография с цветным картированием кровотока Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач УЗД	шт	A04.10.002.05	1 800,00
Узи сердца:Допплер-Эхокардиография с цветным картированием кровотока Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач УЗД повторно	шт	A04.10.002.06	1 620,00
Узи сердца:Допплер-Эхокардиография с цветным картированием кровотока Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Доктор мед.наук	шт	A04.10.002.09	2 000,00
Узи сердца:Допплер-Эхокардиография с цветным картированием кровотока Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Доктор мед.наук повторно	шт	A04.10.002.10	1 800,00
Узи сердца:Допплер-Эхокардиография с цветным картированием кровотока Исследование на сканере Vivid 7 Врач 1-й высшей категории/Кандидат мед.наук	шт	A04.10.002.01	2 000,00
Узи сердца:Допплер-Эхокардиография с цветным картированием кровотока Исследование на сканере Vivid 7 Врач 1-й высшей категории/Кандидат мед.наук повто	шт	A04.10.002.02	1 800,00
Узи сердца:Допплер-Эхокардиография с цветным картированием кровотока Исследование на сканере Vivid 7 Доктор мед.наук	шт	A04.10.002.03	2 200,00
Узи сердца:Допплер-Эхокардиография с цветным картированием кровотока Исследование на сканере Vivid 7 Доктор мед.наук повторно	шт	A04.10.002.04	1 980,00
Узи слюнных желез(с цвет.картир. кровотока) ПОВТОРНО Врач 1 высшей кат,КМН на сканере Toshiba Ahlio-500	шт		1 080,00
Узи слюнных желез(с цвет,картированием кровотока) Врач 1 и высшей категории на сканере Vivid 7	шт		1 200,00
Узи слюнных желез(с цвет,картированием кровотока) ПОВТОРВрач 1 и высшей категории на сканере Vivid 7	шт		1 080,00
Узи слюнных желез(с цвет.картир. кровотока) Врач 1 высшей кат,КМН на сканере Toshiba Ahlio-500	шт		1 200,00
Узи слюнных желез(с цветным картированием кровотока) Врач УЗД на сканере Toshiba Ahlio-500	шт		1 100,00
Узи слюнных желез(с цветным картированием кровотока) Врач УЗД на сканере Vivid 7	шт		1 100,00
Узи слюнных желез(с цветным картированием кровотока) ДМН на сканере Toshiba Ahlio-500	шт		1 300,00
Узи слюнных желез(с цветным картированием кровотока) ДМН на сканере Vivid 7	шт		1 300,00
Узи слюнных желез(с цветным картированием кровотока) ПОВТОРНО Врач УЗД на сканере Vivid 7	шт		990,00
Узи слюнных желез(с цветным картированием кровотока) ПОВТОРНО ДМН на сканере Vivid 7	шт		1 170,00
Узи слюнных желез(с цветным картированием кровотока)ПОВТОРНО Врач УЗД на сканере Toshiba Ahlio-500	шт		990,00
Узи слюнных желез(с цветным картированием кровотока)ПОВТОРНО ДМН на сканере Toshiba Ahlio-500	шт		1 170,00
Узи суставов Врач 1 кат./высшей категории на сканере Toshiba Ahlio-500	шт		1 500,00
Узи суставов Врач 1 кат./высшей категории ПОВТОРНО на сканере Toshiba Ahlio-	шт		1 350,00
Узи щитовидной железы Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач 1 категории/Врач высшей категории/Кандидат мед.наук	шт	A04.22.001.07	1 500,00
Узи щитовидной железы Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач 1 категории/Врач высшей категории/Кандидат мед.наук повторно	шт	A04.22.001.08	1 350,00
Узи щитовидной железы Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач УЗД	шт	A04.22.001.05	1 400,00
Узи щитовидной железы Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач УЗД повторно	шт	A04.22.001.06	1 260,00
Узи щитовидной железы Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Доктор мед.наук	шт	A04.22.001.09	1 600,00
Узи щитовидной железы Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Доктор мед.наук повторно	шт	A04.22.001.10	1 440,00
Узи щитовидной железы Исследование на сканере Vivid 7 Врач 1-й высшей категории/Кандидат мед.наук	шт	A04.22.001.01	1 500,00
Узи щитовидной железы Исследование на сканере Vivid 7 Врач 1-й высшей категории/Кандидат мед.наук повторно	шт	A04.22.001.02	1 350,00
Узи щитовидной железы Исследование на сканере Vivid 7 Доктор мед.наук	шт	A04.22.001.03	1 600,00

Узи щитовидной железы Исследование на сканере Vivid 7 Доктор мед.наук повторно	шт	A04.22.001.04	1 440,00
Ультразвуковое исследование суставов(одна пара)Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач УЗД	шт	A04.04.001.03	1 400,00
Ультразвуковое исследование суставов(одна пара)Исследование на сканере Toshiba Aplio-500 Врач УЗД повторно	шт	A04.04.001.04	1 260,00
Ультразвуковое исследование суставов(одна пара)Исследование на сканере Vivid 7 Врач УЗД	шт	A04.04.001.01	1 600,00
Ультразвуковое исследование суставов(одна пара)Исследование на сканере Vivid 7 Врач УЗД повторно	шт	A04.04.001.02	1 440,00
Ультразвуковое триплексное исследование вен обеих нижних конечностей на сканере Toshiba Aplio-500 Врач УЗД	шт	A04.12.015.001.3	2 000,00
Ультразвуковое триплексное исследование вен обеих нижних конечностей на сканере Toshiba Aplio-500 Врач УЗД повторно	шт	A04.12.015.001.4	1 800,00
Ультразвуковое триплексное исследование вен обеих нижних конечностей на сканере Vivid 7 Врач УЗД	шт	A04.12.015.001.1	2 200,00
Ультразвуковое триплексное исследование вен обеих нижних конечностей на сканере Vivid 7 Врач УЗД повторно	шт	A04.12.015.001.2	1 980,00
Услуги врача-гинеколога			
- мазок на флору	шт		550,00
- мазок на цитологию	шт		850,00
-взятие мазка	шт		400,00
Консультация врача-гинеколога (первично)	шт		1 800,00
Консультация врача-гинеколога (повторно, в течение 2-х месяцев)	шт		1 300,00
Услуги врача-диетолога			
Биоимпедансометрия	шт	T44	300,00
Комплексное обследование (2 консультации + биоимпедансометрия)	шт	T46	1 900,00
Оценка основного обмена с помощью метабологафа	шт	T45	500,00
Первичная консультация врача-диетолога	шт	T42	1 200,00
Повторная консультация врача-диетолога	шт	T43	900,00
Составление индивидуального 7-дневного меню	шт	T47	2 000,00
Услуги врача-кардиолога (детский)			
Первичная консультация	шт	T48	2 000,00
Повторная консультация	шт	T49	1 400,00
Услуги врача-сомнолога			
Аренда СИПАП прибора	шт	T39	500,00
Подбор СИПАП терапии	шт	T38	1 500,00
Пульсоксиметрия	шт	T41	500,00
Респираторный мониторинг (использование в ночное время)	шт	T37	3 000,00
Респираторный скрининг (по направлениям врачей "НИИТПМ")	шт	T40	1 000,00
Услуги рентгенологического кабинета			
R-графия одного периферического отдела скелета, одного отдела позвоночника или одного сустава в 1-й проекции	шт	T30	600,00
R-графия одного периферического отдела скелета, одного отдела позвоночника или одного сустава в 2-х проекциях	шт	T31	800,00
R-графия околоносовых пазух носа в 1-й проекции	шт	T33	600,00
R-графия органов грудной клетки в 1-й проекции	шт	T28	600,00
R-графия органов грудной клетки в 2-й проекциях	шт	T29	700,00
R-графия отделов скелета с использованием специальных методик	шт	T34	700,00
R-графия позвоночника с функциональными пробами	шт	T32	1 200,00
R-графия черепа	шт	T35	600,00
Выдача распечатки изображения на цифровой пленке - 1 лист	шт	T36	150,00
Функциональная диагностика			
Непрямая эластометрия (аппарат "Фиброскан", Франция)	шт	A04.14.27B	2 500,00
Суточное мониторирование рН желудка и пищевода (аппарат "Гастроскан 24", Россия)	шт	A04.14.27B.01	1 500,00
Суточное мониторирование глюкозы крови (MiniMedParadigm Real-Time, США)	шт	A04.14.27B.02	5 500,00
Функциональные исследования			
Бифункциональное мониторирование ЭКГ+АД/Врач ФД	шт		2 500,00
Бифункциональное мониторирование ЭКГ+АД/Доктор медицинских наук	шт		2 800,00
Бифункциональное мониторирование ЭКГ+АД/КМН, Врач высшей категории	шт		2 700,00
Исследование функции внешнего дыхания с фармакологическими пробами С использованием системы MasterScreenPneumo Доктор мед.наук	шт	A12.09.002.003	1 100,00
Исследование функции внешнего дыхания с фармакологическими пробами С использованием системы MasterScreenPneumoВрач высшей категории/Кандидат мед.наук	шт	A12.09.002.002	1 000,00
Исследование функции внешнего дыхания с фармакологическими пробами С использованием системы MasterScreenPneumoВрач ФД	шт	A12.09.002.001	950,00
Исследование функции внешнего дыхания с фармакологическими пробами С использованием системыSpiroUSB КФД(Бориса Богаткова 175/1) Доктор мед.наук	шт	A12.09.002.004	900,00
Спирограмма Врач ФД	шт		600,00
Спирограмма Доктор медицинских наук	шт		700,00

Спирограмма КМН/Врач высшей категории	шт		650,00
Сут.мониторирование ЭКГ с использованием системы MARS с регистраторами SEER Light Врач ФД	шт	A05.10.008.03	1 400,00
Сут.мониторирование ЭКГ с использованием системы MARS с регистраторами SEER Light Доктор медицинск	шт	A05.10.008.03	1 700,00
Сут.мониторирование ЭКГ с использованием системы MARS с регистраторами SEER Light КМН/Врач высшей	шт	A05.10.008.03	1 500,00
Сут.мониторирование экг Врач ФД	шт	A05.10.008.01	1 900,00
Суточное мониторирование АД Врач ФД	шт		1 300,00
Суточное мониторирование АД Доктор медицинских наук	шт		1 500,00
Суточное мониторирование АД КМН/Врач высшей категории	шт		1 400,00
Суточное мониторирование ЭКГ КФД(Бориса Богаткова 175/1 С использованием системы суточного мониторирования"Холтер-ДМС"Доктор мед.наук	шт	A05.10.008.04	1 600,00
Суточное мониторирование Экг С использованием суточного мониторирования АМР(АМР,США)или "Союз"(ДМС,Россия)Доктор мед.наук	шт	A05.10.008.03	2 200,00
Суточное мониторирование Экг С использованием суточного мониторированияАМР(АМР,США)или "Союз"(ДМС,Россия)Врач ФД	шт	A05.10.008.01	1 900,00
суточное мониторирование Экг С использованием суточного мониторированияАМР(АМР,США)или "Союз"(ДМС,Россия)Кандидат мед.наук/Врач высшей категории	шт	A05.10.008.02	2 100,00
Электрокардиография(Экг в покое с расшифровкой и выдачей заключения) КФД(Бориса Богаткова 175/1)С использованием аппарата CardiMax 8222;Cardi Max 7101	шт	A04.10.004	600,00
Электрокардиография(Экг в покое с расшифровкой и выдачей заключения) С использованием аппарата Cardiovit АТ-10/АТ-2 Доктор мед.наук	шт	A05.10.006	800,00
Электрокардиография(Экг в покое с расшифровкой и выдачей заключения) С использованием аппарата Cardiovit АТ-10/АТ-2 Кандидат мед.наук/врач высшей катег	шт	A05.10.006.02	700,00
Экг расширенная Врач ФД С использованием аппарата CardiMax 8222	шт	A05.10.006.01	500,00
Экг расширенная Доктор мед.наук С использованием аппарата CardiMax 8222	шт	A05.10.006.01	700,00
Экг расширенная КМН/врач высшей кат. С использованием аппарата CardiMax 8222	шт	A05.10.006.01	600,00