"Утверждаю"

Генеральный директор ООО "Нейро-клиника"

кНейро-клиникау

Согомонян Г.Р.

прейскурант цен

По состоянию на 27.02.2025

Код услуги	Название услуги	Цена, в руб
16.103	Консультация врача-гастроэнтеролога, первичная	4 800
16.104	Консультация врача-гастроэнтеролога, к.м.н., первичная	6 900
6.105	Консультация врача-гастроэнтеролога, к.м.н., повторная	4 800
6.111	Консультация заведующего отделением	6 900
6.117	Консультация врача-гастроэнтеролога, повторная	3 900
6.118	Заочная консультация врача-специалиста	5 350
6.124	Консультация врача ЛФК, первичная	4 800
16.125	Консультация врача ЛФК, повторная	3 900
6.13.1	Консультация врача-хирурга, первичная по Акции	
6.130	Консультация врача-физиотерапевта, первичная	4 800
16.131	Консультация врача-физиотерапевта, повторная	3 900
16.132	Консультация логопеда-дефектолога, первичная (включая первичное логопедическое обследование и составление программы восстановительного обучения)	8 950
6.145	Консилиум врачей с привлечением внешнего специалиста	27 450
6.146	Консультация врача ЛФК, к.м.н., первичная	6 900
6.147	Консультация врача ЛФК, к.м.н., повторная	4 800
6.15	Консультация врача-хирурга, к.м.н., первичная	6 900
6.150	Консультация специалиста перед госпитализацией (устные рекомендации по лечению)	
6.152	Консультация / осмотр главного врача	6 900
6.153	Осмотр дежурного врача при госпитализации	4 800
6.157	Консультация врача-остеопата	4 800
6.158	Консультация врача-травматолога-ортопеда, первичная	4 800
6.159	Консультация врача-травматолога-ортопеда, повторная	3 900
6.16	Консультация врача-хирурга, к.м.н., повторная	4 800
6.160	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога, д.м.н./профессора, первичный	22 000
6.161	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога, д.м.н./профессора, повторный	22 000
6.162	Консультация врача-физиотерапевта, к.м.н., первичная	6 900
6.163	Консультация врача-физиотерапевта, к.м.н., повторная	4 800
6.164	Консультация врача-ревматолога, первичная	4 800
6.165	Консультация врача-ревматолога, повторная	3 900
6.166	Консультация врача-ревматолога, к.м.н., первичная	6 900
6.167	Консультация врача-ревматолога, к.м.н., повторная	4 800
6.168	Консультация врача-ревматолога, д.м.н./профессора	6 900

16.17	Консультация врача-хирурга, д.м.н./профессора	6 900
16.170	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога, первичный	6 900
16.171	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога, повторный	6 900
16.172	Прием (осмотр, консультация) заместителя главного врача по хирургии\заведующего хирургическим отделением	6 900
16.173.1	Консультация врача-гинеколога, первичная (осмотр + УЗИ) по Акции	6 050
16.176	Консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга, к.м.н., первичная	6 900
16.177	Консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга, к.м.н., повторная	4 800
16.18	Консультация эндоваскулярного хирурга, первичная	4 800
16.182	Консультация врача-эндоскописта, первичная	4 800
16.183	Консультация врача-эндоскописта, повторная	3 900
16.184	Консультация врача-хирурга перед операцией	
16.185	Консультация главного специалиста при госпитализации	6 250
16.186	Консультация врача-уролога, д.м.н./профессора повторная	6 900
16.187	Онкологический консилиум	13 050
16.188	Консультация пластического хирурга, д.м.н., профессор (первичная)	5 350
16.189	Консультация пластического хирурга, д.м.н., профессор (повторная)	
16.19	Консультация эндоваскулярного хирурга, повторная	3 900
16.193	Заочная консультация специалиста (к.м.н.)	6 900
16.195	Второе мнение врача хирурга/онколога (бесплатная консультация)	
16.196	Консультация заведующего отделением, повторная	4 800
16.20	Консультация врача-эндоваскулярного хирурга, к.м.н., первичная	6 900
16.201	Выездная консультация врача-специалиста (в пределах МКАД)	20 000
16.202	Выездная консультация врача-специалиста (в пределах 10 км от МКАД)	26 650
16.203	Выездная консультация врача-специалиста (в пределах 30 км от МКАД)	33 300
16.204	Выездная консультация врача-специалиста (в пределах 50 км от МКАД)	39 950
16.206	Выездная консультация заведующего отделением (в пределах МКАД)	46 600
16.207	Выездная консультация заведующего отделением (в пределах 10 км от МКАД)	53 250
16.208	Выездная консультация заведующего отделением (в пределах 30 км от МКАД)	59 900
16.209	Выездная консультация заведующего отделением (в пределах 50 км от МКАД)	66 550
16.21	Консультация врача-эндоваскулярного хирурга, к.м.н., повторная	6 900

16.210	Консультация врача ФРМ (физической и реабилитационной медицины), первичная	6 900
	Выездная консультация врача-специалиста при подозрении на	
16.211	инфекционное заболевание (в	26 650
	пределах МКАД)	
	Выездная консультация врача-специалиста при подозрении на	
16.212	инфекционное заболевание (в	33 300
	пределах 10 км от МКАД)	
	Выездная консультация врача-специалиста при подозрении на	
16.213	инфекционное заболевание (в	39 950
	пределах 30 км от МКАД)	
	Выездная консультация врача-специалиста при подозрении на	
16.214	инфекционное заболевание (в	46 600
	пределах 50 км МКАД)	
16.215	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога, к.м.н.,	13 350
10.213	первичный	13 330
16.216	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога, к.м.н.,	13 350
10.210	повторный	13 330
16.217		8 150
10.217	Консультация маммолога-онколога + УЗИ молочных желез	0 130
16.217.1	Консультация маммолога-онколога + УЗИ молочных желез по	6 050
10.217.1	Акции	0 030
16.219		37 300
10.219	Консультация травматолога-ортопеда + введение Hyruan ONE	37 300
16.22		16 650
10.22	Консультация врача-эндоваскулярного хирурга, д.м.н./профессора	10 050
16.220		16 650
10.220	Консультация травматолога-ортопеда + введение Hyruan Plus	10 050
16.221		16 650
10.221	Консультация травматолога-ортопеда + введение РусВиск	10 050
16.222	Консультация травматолога-ортопеда + PRP-терапия пробиркой	16 650
10.222	YCELLBIO	10 050
16.223	Консультация травматолога-ортопеда + PRP-терапия пробиркой	20 000
10.223	Arthrex	20 000
16.23	Прием, консультация врача-уролога, первичная	4 800
16.231	Консультация врача ФРМ (физической и реабилитационной	4 800
10.231	медицины), повторная	4 800
16.234	Консультация профессора, д.м.н., онколога-маммолога,	12 100
	пластического и реконструктивного хирурга	
16.235	Консультация врача-лимфолога, первичная	12 100
16.236	Консультация врача-лимфолога, повторная	6 050
16.238	Консультация врача-липидолога, д.м.н./профессора	16 500
16 230		0 000
16.239	Консультация врача-травматолога, специалиста по ЭПТС	9 900
16.24	Прием, консультация врача-уролога, повторная	3 900
16.25	Консультация врача-уролога, к.м.н., первичная	6 900
16.26	Консультация врача-уролога, к.м.н., повторная	4 800
16.27	Консультация врача-уролога, д.м.н./профессора	11 000
16.3	Консилиум врачей	13 750
16.30.023.001	Перитонеальные смывы	46 850
16.26		
16.36	Консультация клинического фармаколога, д.м.н./профессора	11 000
16.37	Прием, консультация врача-маммолога, первичная	4 800
16.38	Прием, консультация врача-маммолога, повторная	3 900

16.39	Консультация врача-маммолога, д.м.н., первичная	6 900
16.40	Консультация врача-маммолога, д.м.н., повторная	4 800
16.42	Консультация врача-трансфузиолога	4 800
16.43	Консультация врача-дерматолога, первичная	4 800
16.44	Консультация врача-дерматолога, повторная	3 900
16.48	Консультация врача-гематолога, первичная	4 800
16.49	Консультация врача-гематолога, повторная	3 900
16.5	Прием, консультация приглашенного специалиста	11 000
16.50	Консультация врача-гематолога, к.м.н., первичная	6 900
16.51	Консультация врача-гематолога, к.м.н., повторная	4 800
16.52	Консультация врача-гематолога, д.м.н./профессора	11 000
16.58	Консультация врача-кардиолога, первичная	4 800
16.6	Первичный осмотр врача-специалиста	4 800
16.60	Консультация врача-кардиолога, к.м.н., первичная	6 900
16.61	Консультация врача-кардиолога, к.м.н., повторная	4 800
16.62	Консультация врача-кардиолога, д.м.н./профессора	11 000
16.70	Консультация врача-терапевта, к.м.н., первичная	6 900
16.71	Консультация врача-терапевта, к.м.н., повторная	4 800
16.72	Консультация врача-терапевта, д.м.н./профессора	11 000
16.73	Консультация врача-кардиолога, повторная	3 900
16.78	Консультация врача-офтальмолога, первичная	6 900
16.79	Консультация врача-офтальмолога, повторная	4 800
16.80	Консультация врача-офтальмолога, к.м.н., первичная	6 900
16.81	Консультация врача-офтальмолога, к.м.н., повторная	4 800
16.83	Консультация врача-проктолога, первичная	4 800
16.84	Консультация врача-проктолога, повторная	3 900
16.85	Консультация врача-проктолога, к.м.н., первичная	6 900
16.86	Консультация врача-проктолога, к.м.н., повторная	4 800
16.89	Консультация врача-химиотерапевта, первичная	6 900
16.90	Консультация врача-химиотерапевта, повторная	4 800
16.92	Консультация врача-химиотерапевта, д.м.н./профессора	11 000
16.999	Выездная консультация врача-специалиста (до 100 км от МКАД)	71 500
17.77	Терапия БАС (кат.2)	93 500
17.89	Терапия БАС (кат.1)	30 650
17.90	Паравертебральная блокада под рентген-контролем	18 150
18.0.10	Выезд медицинской сестры на дом (2 категория, до 30 км от МКАД)	30 650
18.0.11	Выезд медицинской сестры на дом (2 категория, до 50 км от МКАД)	34 450
18.0.14	Выезд медицинской сестры на дом (3 категория, до 10 км от МКАД)	34 800
18.0.4	Выезд медицинской сестры на дом (1 категория, внутри МКАД)	15 350
18.0.5	Выезд медицинской сестры на дом (1 категория, до 10 км от МКАД)	19 150
18.0.6	Выезд медицинской сестры на дом (1 категория, до 30 км от МКАД)	23 000
18.0.7	Выезд медицинской сестры на дом (1 категория, до 50 км от МКАД)	26 800
18.0.8	Выезд медицинской сестры на дом (2 категория, внутри МКАД)	23 000

18.0.9.	Выезд медицинской сестры на дом (2 категория, до 10 км от МКАД)	26 800
02.02.06	Удаление эпидурального катетера	1 900
02.02.07	Установка эпидурального катетера	36 450
10.1.1	Клинический анализ крови (Complete Blood Count)	1 600
10.1.10	Гемостазиограмма (коагулограмма) расширенная	9 250
10.1.11	Гемостазиограмма (коагулограмма) расширенная СІТО	13 950
10.1.2	Общий анализ крови (ОАК) без лейкоцитарной формулы и без СОЭ	1 200
10.1.4	Исследование скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	700
10.1.5	Ретикулоциты (Reticulocytes)	900
10.1.6	Определение титра антител к антигенам эритроцитов	2 650
10.1.6.1	Определение титра антител к антигенам эритроцитов (CITO)	5 300
10.1.7	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой (без СОЭ)	1 300
10.1.8	Морфология эритроцитов (тельца Гейнца, базофильная зернистость)	1 300
10.1.9	Общий анализ крови + СОЭ (без лейкоцитарной формулы)	1 300
10.1.90	Rh (C, E, c, e), Kell – фенотипирование (CITO)	5 250
10.1.91	Резус-принадлежность (Rh-factor, Rh)	2 350
10.1.92	Группа крови (Blood group, AB0)	2 350
10.1.93	Аллоиммунные антитела (включая антитела к Rh-антигену) Cito	2 800
10.1.94	Семейная гиперхолестеринемия, ген LDLR	27 350
10.1.95	Плазминоген, % активности (плазма крови)	1 700
10.1.96	Антиоксидантный статус, TAS	13 350
10.1.97	Расширенное исследование генов системы гемостаза (с описанием результатов врачом-генетиком)	18 700
10.10.19	Консультация по готовому гистологическому препарату (второе мнение), (до 7 стекол)	12 250
10.11.1.4	Посев на псевдомонады (Pseudomonas aeruginosa) с определением чувствительности к антибиотикам	2 450
10.11.10.1	Посев на Helicobacter pylori (3 биоптата)	1 750
10.11.11.1	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	2 450
10.11.11.2	Посев на гонококк (N. gonorrhoeae) с определением чувствительности к антибиотикам	2 300
10.11.11.3	Посев на менингококки (N. meningitidis) с определением чувствительности к антибиотикам	2 300
10.11.11.4	Посев на клостридии (Clostridium difficile)	3 950
10.11.12.1	Посев на мицелийобразующие грибы	1 650
10.11.12.10	Посев на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (пункционная жидкость)	5 350
10.11.12.11	PΠΓA c Shigella sonnei (Shigella sonnei, IHA)	1 400
10.11.12.12	PΠΓA c Shigella flexneri 1-5 (Shigella flexneri 1-5, IHA)	1 400
10.11.12.2	Исследование на патогенные грибки (кач.)	700

10.11.12.20	Посев желчи на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (Bile Culture, Routine. Aerobic Bacteria Identification. Antibiotic Susceptibility, enlarged testing)	4 450
10.11.12.21	Пренатальный скрининг 1 триместра беременности, расчет риска хромосомных аномалий плода, программа LifeCycle (DELFIA)	3 550
10.11.12.22	Пренатальный скрининг 2 триместра беременности, расчет риска хромосомных аномалий плода, программа LifeCycle (DELFIA)	3 900
10.11.12.23	Антиген Aspergillus (галактоманнан) в сыворотке крови	10 700
10.11.12.3	Возбудители сальмонеллеза, шигеллеза (Salmonella, Shigella), посев	1 100
10.11.12.4	Посев на условно-патогенные возбудители кишечных инфекций	1 150
10.11.12.5	Анаэробы, возбудители пищевых токсикоинфекций (ПТИ), посев	1 150
10.11.12.6	Исследование мокроты и мочи на атипичные клетки	2 350
10.11.12.7	Исследование эндоскопического материала	2 350
10.11.12.8	Посев на дрожжеподобные грибы (родов Candida, Cryptococcus) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам"	2 150
10.11.12.9	Посев на анаэробную микрофору и определение чувствительности к антибиотикам (Anaerobic culture, Routine)	3 050
10.11.2.10	Посев на трихомонады (Trichomonas vaginalis)	2 000
10.11.2.11	Посев на флору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам	4 050
10.11.2.12	Комплексное исследование на выявление возбудителей инфекций, передающихся половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, грибы рода Candida)	4 350
10.11.2.13	Комплекс-12 урогенитальных инфекций (ДНК): Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma hominis, U.urealyticum/U.parvum, Gardnerella vaginalis, Candida albicans, Cytomegalovirus и др.	2 350
10.11.2.14	Комплекс-9 урогенитальных инфекций ДНК (Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma hominis, U.urealyticum/U.parvum, Gardnerella vaginalis, Candida albicans)	2 050
10.11.2.15	Комплекс-7 урогенитальных инфекций ДНК(Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma hominis, U.urealyticum/U.parvum)	1 650

10.11.2.17	Урогенитальные инфекции у женщин (N.gonorrhoeae / C.trachomatis / M.genitalium / T.vaginalis // U.parvum/urealyticum/M.hominis // C.albicans/glabrata/crusei // Бактериальный вагиноз), количественное определение ДНК	7 700
10.11.2.18	Комплекс - 15 урогенитальных инфекций (ДНК Chlamydia trachomatis, ДНК Mycoplasma genitalium, ДНК Trichomonas vaginalis, ДНК Neisseria gonorrhoeae, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК	3 300
10.11.2.3	Посев на уреаплазму (Ureaplasma urealyticum/Ureaplasma parvum) с определением чувствительности к антибиотикам	1 750
10.11.2.4	Посев на микоплазму (Mycoplasma hominis) с определением чувствительности к антибиотикам	1 750
10.11.2.6	Посев на гонококки (Neisseria gonorrhoeae) с определением чувствительности к антибиотикам	2 300
10.11.2.7	Возбудитель кандидоза (Candida), посев с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	2 350
10.11.2.8	Посев на флору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	3 300
10.11.3.1	Дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к фагам	4 600
10.11.3.2	Исследование кала на наличие токсина A и B Clostridium difficile (иммунохроматография)	6 350
10.11.3.4	Возбудитель иерсиниоза (Yersinia sp.), посев с определением чувствительности к антибиотикам	2 900
10.11.3.5	Криптоспоридии парвум (Cryptosporidium parvum), диарейный синдром, антигенный тест (Cryptosporidium parvum. One step rapid immunochromotographic assay)	2 450
10.11.3.6	Острые кишечные инфекции, ПЦР-скрининг восьми бактериальных и вирусных возбудителей острых кишечных инфекций в кале (Acute Intestinal Infections, PCR, Fecal)	3 650
10.11.5.1	Посев на флору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков	2 450
10.11.5.3	Посев на флору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам	3 700
10.11.5.4	Посев мочи на флору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам	4 150
10.11.5.5	Бактериологический посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам, бактериофагам и противогрибковым. (Энтеробактерии: Кишечная палочка, Протей, Цитробактер,	2 950
10.11.5.7	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	3 400

10.11.6.2	Посев крови на стерильность с определением чувствительности к расширенному спектру	4 050
	антибиотиков (сдается по предварительной записи по тел. (495) 788-0	4 050
10.11.6.3	ДНК Mycobacterium tuberculosis complex, качественное определение	1 200
10.11.6.4	Стрептококк группы В (ДНК Streptococcus agalactia (SGB))	1 450
10.11.7.1	Посев на пневмококки (Streptococcuc pneumoniae) с определением чувствительности к антибиотикам	2 300
10.11.7.2	Посев на коринобактерии дифтерии (Corynebacterium diphtheriae)	2 150
10.11.7.3	Посев на коклюш	1 750
10.11.7.4	Посев на менингококки (Neisseria meningitidis) с определением чувствительности к антибиотикам	2 300
10.11.7.5	Посев на гемолитические стрептококки (Streptococcuc pyogenes, Streptococcuc agalactiae)	2 050
10.11.7.6	Посев на носительство золотистого стафилококка (Staphylococcus auereus) с определением чувствительности к антибиотикам	2 050
10.11.7.8	Бактериологические посевы из носа, зева + чувствительность к антибиотикам, бактериофагам и противогрибковым препаратам. (стрептококки, стафилококки, нейссерии, гемофилы, коринебактерии, энтеробактерии, псевдомонады, дрожжеподобные грибы рода Candida)	3 750
10.11.7.9	Посев на дифтерийную палочку	2 700
10.11.8.2	Посев на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и микроскопией мазка (мокрота, трахеобронхиальные смывы)	8 350
10.11.8.3	Бактериологический посев мокроты (слюны) + чувствительность к антибиотикам, бактериофагам и противогрибковым препаратам. (стрептококки, стафилококки, нейссерии, гемофилы, коринебактерии, энтеробактерии, псевдомонады, дрожжеподобные грибы рода Candida)	8 350
10.12.1.16	Антитела класса IgG к панели пищевых аллергенов (сыворотка крови)	28 500
10.12.1.3	Рыба, морепродукты, смесь (общий результат): треска, креветка, синяя мидия, тунец, лосось	3 500
10.12.10.8	Смесь пищевых аллергенов 3: свинина, куриное мясо, говядина, баранина, IgE (Food Panel, FP 73: F26 Pork (свинина), F27 Beef (говядина), F83 Chicken Meat (курица), F88 Lamb (баранина), IgE)	4 450
10.12.18.10	Микроскопическое исследование на эозинофилы	1 200
10.12.18.8	Эозинофильный катионный белок (ECP), ImmunoCAP® (Phadia AB)	2 800
10.12.18.9	Панель респираторные аллергены (Respiratory Panel)	11 650
10.12.2.4	Аллергия на животных, пыль, плесень	22 450

10.12.25.2	Плесень Aspergillus fumigatus (M3), аллерген-специфические IgG	1 600
10.12.25.7	Скрининг аллергенов микроскопических грибов (Aspergillus fumigatus, Alternaria tenuis, Cladosporium herbarum, Penicillium notatum, Candida albicans)	2 350
0.12.3.1	Домашняя пыль, смесь (Hollister-Stier Labs) (общий результат): Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, таракан рыжий	2 900
0.12.8.5	Яйцо - белок IgE	1 550
0.13	Квантифероновый тест (диагностика туберкулеза)	10 450
0.15.25	Консультация готового цитологического препарата (1 стекло)	6 000
0.15.28	Исследование асцитической, плевральной, синовиальной жидкости, ликвора, содержимого кист	11 300
0.16.1	Общий анализ крови (CITO)	5 400
0.16.1.1	Иммунохроматографический тест для выявления антигена COVID 19 (cito)	4 600
0.16.11	Антитела к Treponema Pallidum, суммарные (CITO)	1 950
0.16.12	Анти-HCV (диагностика гепатита C) (СІТО)	1 900
0.16.13	Общая биохимическая панель (ALB, ALT, AMY, AST, BUN, CRE, GGT, GLU, TBIL, UA) (CITO)	8 950
0.16.14	Печеночная панель (ALB, ALP, ALT, AST, DBIL, TBIL, TP) (CITO)	5 650
0.16.15	Антитела к ВИЧ (Anti-HIV 1,2/Ag p 24), СІТО	2 450
0.16.16	HBs-Ag (кач.), поверхностный антиген к гепатиту В (кач. реакция) (СІТО)	1 900
0.16.18	Основная метаболическая панель (BUN, Ca, CL, CRE, GLU, K+, Na+, tCO2) (CITO)	7 150
0.16.19	Определение кислото-щелочного состава крови (CITO)	5 850
10.16.2.1	Группа крови, резус-фактор, аллоиммунные антиэритроцитарные антитела (СІТО в НИИ Склифосовского)	12 250
0.16.2.10	Общая биохимическая панель (ALB, ALT, AMY, AST, BUN, Ca, CRE, GGT, GLU, TBIL, UA) (CITO в НИИ Склифосовского)	12 050
10.16.2.2	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения A-1, A-2, D, Cc, E, Kell, Duffy (CITO в НИИ Склифосовского)	6 750
0.16.2.3	Определение фенотипа (СІТО в НИИ Склифосовского)	8 500
0.16.2.4	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (СІТО в НИИ Склифосовского)	22 450
0.16.2.8	Общий (клинический) анализ крови (СІТО в НИИ Склифосовского)	9 500
0.16.2.9	Экспресс исследование тромбоэластограммы (СІТО в НИИ Склифосовского)	14 750
0.16.3	Антигены системы Kell (CITO)	2 500
0.16.35	Электролитная панель (Калий+ / Натрий+ / Хлор/ tCO2) (CITO)	6 100
0.16.38	Антитромбин III (CITO)	2 300
10.16.41	Группа крови, Rh-фактор (СІТО)	3 250

10.16.42	Общий анализ мочи (CITO)	2 050
10.16.48	Экспресс-тест для определения ВИЧ - инфекции (ВИЧ 1/2) (СІТО)	2 100
10.16.50	Экспресс-тест для определения гепатита C (HCV) (CITO)	2 100
10.16.51	АЧТВ (колич.), экспресс-тест (СІТО)	2 650
10.16.52	МНО (колич.), экспресс-тест (CITO)	2 650
10.16.54	Тропонин T (высокочувствительный, колич.), экспресс-тест (СІТО)	4 900
10.16.55	NT-pro-BNP (колич.), экспресс-тест (СІТО)	7 350
10.16.56	Д-димер (колич.), экспресс-тест (CITO)	4 900
10.16.57	Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2 (HIV Ag/Ab Combo)	2 500
10.16.58	Сифилис RPR (Rapid Plasma Reagin – антикардиолипиновый тест)	1 950
10.16.59	Креатинин (в крови) СІТО	1 600
10.16.60	Экспресс-тест для одновременного выявления Морфина, Марихуаны и Амфетамина в моче	850
10.16.61	Экспресс - диагностика HBS, RW, ВИЧ, HCV (CITO)	3 850
10.16.62	Определение уровня лактата СІТО	950
10.16.63	Экспресс тест АЧТВ-ПТВ (СІТО)	4 250
10.16.9	Почечная панель (ALB, BUN, Ca, CL, CRE, GLU, K+, Na+, PHOS, tCO2) (CITO)	6 500
10.17.1	Хламидия (Chlamydia trachomatis), качественное определение ДНК	900
10.17.10	Возбудитель трихомоноза (Trichomonas vaginalis), качественное определение ДНК	950
10.17.11	ДНК вируса простого герпеса (Herpes simplex virus) I типа	650
10.17.12	ДНК вируса простого герпеса (Herpes simplex virus) II типа	650
10.17.13	Вирус простого герпеса I и II типа (Herpes simplex virus I-II, HSV I и II типа), качественное определение ДНК	950
10.17.14	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) высокого канцерогенного риска (16,18,31,33,35,35,39,45,52,58,59,67 типов) с определением типа	3 550
10.17.15	Возбудитель кандидоза (Candida albicans), качественное определение ДНК (соскоб и др.)	950
10.17.16	Возбудитель токсоплазмоза (Toxoplasma gondii), качественное определение ДНК (цельная кровь)	650
10.17.17	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus, CMV), качественное определение ДНК	800
10.17.2	Микоплазма (Mycoplasma genitalium), качественное определение ДНК (соскоб и др.)	650
10.17.21	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus, CMV), количественное определение ДНК в клетках крови (цельная кровь)	950
10.17.23	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus, EBV), количественное определение ДНК в клетках крови (цельная кровь)	1 100

10.17.24	Пневмоциста (Pneumocystis jirovecii (carinii)), качественное определение ДНК	2 500
0.17.25	РНК энтеровируса (Enterovirus), кач.	1 500
0.17.26	Вирус гепатита С (Hepatitis C Virus), количественное определение РНК (плазма крови)	7 650
0.17.27	Вирус гепатита С (Hepatitis C Virus), качественное определение РНК (ультрачувствительный метод)	7 000
0.17.28	ДНК атрофия зрительного нерва Лебера митохондриальной ДНК ч.м.	12 650
0.17.29	ДНК Varicella-Zoster virus (кач.)	950
0.17.3	Микоплазма (Mycoplasma hominis), качественное определение ДНК (соскоб и др.)	950
10.17.30	Диагностика ОРВИ (РНК респираторно-синцитиального вируса, РНК метапневмовируса, РНК вирусов парагриппа 1,2,3,4 типов, РНК коронавирусов, РНК риновирусов, ДНК аденовирусов групп В, С, Е, ДНК бокавирусов (кач.)	4 050
0.17.31	ДНК Salmonella, ДНК Shigella, ДНК Campylobacter, ДНК Adenovirus (группа F) (кач.)	1 600
0.17.32	Диарогенные эшерихиозы (E.coli) (кач.)	1 450
0.17.33	Флороценоз и NCMT	5 500
0.17.34	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus, EBV), качественное определение ДНК	950
0.17.35	Вирус герпеса VI типа (Human herpes virus, HHV-VI типа), качественное определение ДНК	950
0.17.36	ДНК Herpes simplex virus 1/2 типа	950
0.17.37	Герпесвирусы (Herpes simplex virus I,II (HSV I,II) / Cytomegalovirus (CMV)), качественное определение ДНК (мазок из ротоглотки, СМЖ)	1 200
0.17.38	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA) в смж	1 500
10.17.39	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (Human herpesvirus 1, 2, Herpes simplex virus 1, 2 (HSV-1, HSV-2), DNA) в смж	1 500
0.17.4	ДНК Уреаплазмы (Ureaplasma parvum)	650
0.17.40	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA) в смж	1 500
0.17.41	Токсоплазма, определение ДНК (Toxoplasma gondii, DNA) в смж	1 050
0.17.42	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование в смж	1 350
10.17.43	Герпесвирусы (Herpes simplex virus I,II (HSV I,II) / Cytomegalovirus (CMV)), качественное определение ДНК (соскоб)	1 250
0.17.44	РНК Iv - Influenza virus (вирусы гриппа) A, A/H1N1pdm2009 («свиной грипп») и В, качественное определение	4 150
0.17.45	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA) в крови	1 500
0.17.46	Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA) в крови	1 500

10.17.47	Токсоплазма, определение ДНК (Toxoplasma gondii, DNA) в сыворотке крови	1 400
0.17.48	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК (Human herpesvirus 1, 2, Herpes simplex virus 1, 2 (HSV-1, HSV-2), DNA) в сыворотке крови	1 550
0.17.49	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (Human herpesvirus 1, 2, Herpes simplex virus 1, 2 (HSV-1, HSV-2), DNA) в сыворотке крови	1 700
0.17.5	Уреаплазма (U.urealyticum / U.parvum), качественное определение ДНК (соскоб и др.)	950
0.17.50	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) низкого онкогенного риска 3-х типов (6, 11, 44) + КВМ в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	2 800
0.17.51	ДНК ВПЧ 6 и 11 типов (кач.)	1 050
10.17.52	Вирус папилломы человека (Human papillomavirus, HPV) высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68), сум. кач. определение ДНК	2 300
0.17.53	Вирус папилломы человека (Human papillomavirus, HPV) высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68), сум. кол. определение ДНК	2 900
0.17.54	Вирус папилломы человека (Human papillomovirus, HPV) 16/18, кол. определение ДНК (соскоб)	1 450
0.17.55	ВПЧ-ПАП-тест жидкостный (комплекс тестов: ВПЧ расширенный с определением количества и типа вируса + ПАП-тест)	6 900
0.17.56	Вирус папилломы человека Digene-тест (ВПЧ Digene-тест, метод «гибридного захвата», Digene HPV Test, Hybrid Capture Technology) - определение ДНК-типов низкого онкогенного риска (6/11/42/43/44 типы)	13 600
0.17.57	Флороценоз и Микроскопия	3 750
0.17.58	Флороценоз и NCMT и Микроскопия	4 600
0.17.59	ПАП-тест жидкостный	3 550
0.17.60	Хламидия (Chlamydia trachomatis), количественное определение ДНК (соскоб и др.)	950
0.17.61	Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) + КВМ в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	2 800
0.17.7	Гарднерелла (Gardnerella vaginalis), качественное определение ДНК (соскоб и др.)	950
0.17.8	Возбудитель гонореи (Neisseria gonorrhoeae), качественное определение ДНК (соскоб и др.)	950
0.17.9	ДНК грибов рода кандида (Candida albicans/Candida glabrata/Candida krusei)	1 200

	Биохимическое обследование (расширенное) АЛТ, АСТ, Общий	
10.19.10	белок, Креатинин, Мочевина,	0.4.70
	Мочевая кислота, Билирубин общий, Холестерин общий,	9 150
	Триглицериды, Щелочная фосфатаза,	
	Железо, Ca2+/Na+/K+/Cl-, Глюкоза	
	Риск атеросклероза (скрининг) Холестерин общий, ЛПВП-	
10.19.11	холестерин, ЛПНП-холестерин,	2 700
	Триглицериды, Коэффициент атерогенности	
	Риск развития атеросклероза (расширенная) Холестерин общий,	
	ЛПВП-холестерин,	
10.19.12	ЛПНП-холестерин, Триглицериды, Аполипопротеин Al,	8 150
	Аполипопротеин В, Липопротеин (а),	
	Коэффициент атерогенности	
	Диагностика остеопороза (Щелочная фосфатаза, Кальций,	
10.19.13	Фосфор, Паратиреоидный гормон,	14 200
	Остеокальцин, Cross Laps, P1NP, Кальцитонин)	
10 10 14	Расширенный комплекс лабораторных исследований (включает	4= 200
10.19.14	фенотипирование эритроцитов по	17 300
	антигенам системы Rh(C,E,c,e) и Kell(K))	
	Диагностика функции печени (АЛТ, АСТ, ГГТ, Щелочная	
10.19.15	фосфатаза, билирубин общий, билирубин	4 950
	прямой, билирубин непрямой (неконъюгированный), общий белок	
	+ белковые фракции	
	у осиковые фракции	
	Forms and an arrange of the second of the se	
10.19.16	Боли в суставах: расширенное обследование (АСЛ-О, С-	23 050
10.19.10	реактивный белок, ревматоидный фактор, Остеокальцин, Дезоксипиридинолин	23 050
	фактор, Остеокальцин, дезоксипиридинолин (моча), Паратиреоидный гормон, АТ класса IgA, IgG к	
10 10 17		7.250
10.19.17	Боли в суставах: скрининг	7 250
	Биохимическое обследование (расширенное) АЛТ, АСТ, Общий	
10.10.10	белок, Креатинин, Мочевина,	
10.19.18	Мочевая кислота, Билирубин общий, Холестерин общий,	18 250
	Триглицериды, Щелочная фосфатаза,	
	Железо, Ca2+/Na+/K+/Cl-, Глюкоза (CITO)	
10.19.3	Серологическая диагностика для госпитализации	4 250
10.19.3.1		6 800
	Серологическая диагностика для госпитализации (CITO)	
10.19.5	Система гемостаза (скрининг)	4 300
10.19.67	Расширенный комплекс лабораторных исследований (включает	25 900
10.17.07	фенотипирование эритроцитов по	25 700
	антигенам системы Rh(C,E,c,e) и Kell(K)) (CITO)	
10.19.68	Биохимия крови: Минимальный профиль	8 100
10.19.7	Расширенный комплекс лабораторных исследований (Anti-HIV	
	1/2/Ag p24 (кач.), HBsAg (кач.),	13 850
	Anti-HCV (суммарное) (кач.), Syphilis RPR (кач.) Биохимический	
	анализ стандарт, ОАК + СОЭ, ОАМ +	

кислота, Билирубин общий, Холестерин общий, Триглицериды, Глюкова 10.2.1 Определение группы крови и резус-принадлежности (Blood group, ABO и Rh-factor, Rh) 10.2.2 Определение антигенов системы Kell 170 10.2.3 Определение антигенов системы Kell 170 10.2.4 Антигела к резус-фактору 145 10.2.4 Определение антигенам эритроцитов в сыворотке крови 10.2.4 Антигела к резус-фактору 145 10.2.5 Иммуноблот антинуклеарных антигел (ANTINUCLEAR ANTIBODY) (Sm, RNP/Sm, SS-A (60 kДa), SS-A (52 кДа), SS-B, Sc-I-70, PM-Sc-I, PCNA, CENP-B, dsDNA, Histone, Nucleosome, Rib P, AMA-M2, Jo-1 антигену) 10.20.100 Антигела к миелину IgG 3.25 10.20.101 (Мида-, LGII-, CASPR2-, AMPA1-, AMPA2-, GABAB1-), ликвор (Мида-, LGII-, CASPR2-, AMPA1-, AMPA2-, GABAB1-), ликвор (Мида-, LGII-, CASPR2-, AMPA1-, AMPA2-, GABAB1-), ликвор 10.20.104 Антигела к десмоглениу 3 600 10.20.107 Аминокислоты в плазме крови, скрининговое исследование 13 показателей (Атіпо Acids Analysis, Plasma, 13 раташенетs) 10.20.13 Антигела к аредиопилинам IgA/M/G (сумм) 2.45 10.20.14 Антигела к аредиопилинам IgA/M/G (сумм) 2.15 Антигела к фосфатицилеерину IgA/M/G (сумм) 2.15 Антигела к фосфатицилеерину IgA/M/G (сумм) 3.26 10.20.16 Оббы IgG, качественное определение (ANCA) к МРО, PR3, антитела к GBM IgG, качественное определения (ANCA) к МРО, PR3, антитела к GBM IgG, качественное определения (ANCA) к МРО, PR3, антитела к иксписномы, IgG, 7 антигенов: пуклеосомы, IgG, 7 антигенов:	10.19.8	Общий комплекс лабораторных исследований (Anti-HIV 1/2/Ag p24 (кач.), HBsAg (кач.), Anti-HCV (сум.,кач.), Syphilis RPR (кач.), АЛТ, АСТ, Общ. бел., Мочевина, Креат., Бил. общ.+прям.+непрям,	11 300
10.2.1 АВО и Rh-factor, Rh 205 10.2.2 Определение антигенов системы Kell 170 10.2.3 Определение антигел к антигенам эритроцитов в сыворотке крови 2 05 10.2.4 Антитела к резус-фактору 1 45 Иммуноблот антинуклеарных антигел (ANTINUCLEAR ANTIBODY) (Sm., RNP/Sm., SS-A (60 kДа), SS-A (52 кДа), SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, CENP-B, dsDNA, Histone, Nucleosome, Rib P, AMA-M2, Jo-1 10.20.100 Антитела к мислину IgG 3 25 10.20.101 Антитела к мислину IgG 3 325 10.20.101 Антитела к реценторам и синантическим белкам нейронов (NMDA-, LGII-, CASPR2-, AMPAI-, AMPA2-, GABABI-), ликвор 10.20.104 Антитела к десмогленну 3 6 00 10.20.107 Аминокислоты в плазме крови, скрининговое исследование 13 10.20.107 10.20.103 Антитела к десмогленну 3 6 00 10.20.113 Антитела к кардиолипинам IgA/M/G (сумм) 2 45 10.20.114 Антитела к кардиолипинам IgA/M/G (сумм) 2 15 10.20.115 10.20.116 Антитела к фосфатидилеерину IgA/M/G (сумм) 2 15 10.20.116 Антитела к кардиолипинам IgA/M/G (сумм) 2 15 10.20.116 Антитела к кардиолипинам IgA/M/G (кумм) 2 15 10.20.116 Антитела к кардиолипинам IgA/M/G (кумм) 2 15 10.20.116 Антитела к жестрагируемым ядерным антигенам (ENA screen) и нуклеосомам, IgG, 7 антигенов: нуклеосо	10.19.9	белок, Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота, Билирубин общий, Холестерин общий, Триглицериды,	7 450
10.2.3	10.2.1		2 050
1.0.2.4 Определение антителя к антителам эритроцитов в сыворотке крови 1.45	10.2.2	Определение антигенов системы Kell	1 700
Иммуноблот антинуклеарных антител (ANTINUCLEAR ANTIBODY) (Sm, RNP/Sm, SS-A (60 kДа), SS-A (62 кДа), SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, CENP-B, dsDNA, Histone, Nucleosome, Rib P, AMA-M2, Jo-1 arrivery) 3.25	10.2.3	Определение антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови	2 050
10.20.1 ANTÍBODY) (Sm, RNP/Sm, SS-A (60 k/Ja), SS-A (52 к/Ja), SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, CENP-B, dsDNA, Histone, Nucleosome, Rib P, AMA-M2, Jo-1 altrureny) 23.25	10.2.4	Антитела к резус-фактору	1 450
10.20.100 Антитела к миелину IgG 3.25 10.20.101 Антитела к рецепторам и синаптическим белкам нейронов (NMDA-, LGI1-, CASPR2-, AMPA1-, AMPA2-, GABAB1-), ликвор 10.20.104 Антитела к десмоглеину 3 6.00 10.20.107 Аминокислоты в плазме крови, скрининговое исследование 13 показателей (Amino Acids Analysis, Plasma, 13 parameters) 10.20.13 Антитела к кардиолипинам IgA/M/G (сумм) 2.45 10.20.14 Антитела к фосфатидилсерину IgA/M/G (сумм) 2.15 10.20.15 Антитела к b-2 гликопротеину I (Anti-beta-2-Glycoprotein I) класса IgG 2.65 10.20.16 Античейтрофильные антитела (ANCA) к MPO, PR3, антитела к GBM IgG, качественное определение 3.85 10.20.17 Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам (ENA screen) и нуклеосомам, IgG, 7 антитенов: нуклеосомам, IgG, 7 антитенов: нуклеосомам, IgG, 7 антитенов: нуклеосомам, IgG, 7 антитенов: Антитенам (ENA screen) и нуклеосомам, IgG, 7 антитенов: нуклеосомам, IgG, 7 антитенов (ДНК (a-dsDNA)) 12.00 10.20.19 Антитела к двухспиральной (денатурированной) ДНК (a-dsDNA) 1.70 10.20.20 10.20.21 Антитела к двухспиральной (нативной) ДНК (a-dsDNA) 1.70 1.7	10.20.1	ANTIBODY) (Sm, RNP/Sm, SS-A (60 kДа), SS-A (52 кДа), SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, CENP-B, dsDNA, Histone, Nucleosome, Rib P, AMA-M2, Jo-1	8 400
(NMDA-, LGII-, CASPR2-, AMPA1-, AMPA2-, GABAB1-), ликвор (10.20.104 Антитела к десмогленину 3 6 00	10.20.100	• •	3 250
10.20.104 Антитела к десмотлеину 3 6 00 10.20.107 Аминокислоты в плазме крови, скрининговое исследование 13 9 70 10.20.13 Антитела к кардиолипинам IgA/M/G (сумм) 2 45 10.20.14 Антитела к фосфатидилсерину IgA/M/G (сумм) 2 15 10.20.15 Антитела к b-2 гликопротеину I (Anti-beta-2-Glycoprotein I) класса IgG 2 65 10.20.16 Антинела к b-2 гликопротеину I (Anti-beta-2-Glycoprotein I) класса IgG 2 65 10.20.17 Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам (ENA screen) и нуклеосомам, IgG, 7 антигенов: нуклеосомы, Sm, Sm/RNP, SSA(Ro), SSB(La),Jo-1, Scl-70, качес 10.20.18 Антитела к односпиральной (денатурированной) ДНК (a-ssDNA) 1 70 10.20.19 Антитела к двухспиральной (нативной) ДНК (a-dsDNA) 1 70 10.20.20 Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду (Cyclic citrullinated peptide antibodies) - anti-CCP 4 40 10.20.21 Антитела к базальной мембране почечных клубочков 3 20 10.20.27 Антитела к антигенам мембраны митохондрий (Antimitochondrial Antibody) - AMA-M2 3 85 10.20.28 Антинуклеарный фактор на HEp-2 клетках (АНФ) 3 85	10.20.101	(NMDA-, LGI1-, CASPR2-, AMPA1-, AMPA2-,	23 750
10.20.107 показателей (Amino Acids Analysis, Plasma, 13 parameters) 10.20.13 Антитела к кардиолипинам IgA/M/G (сумм) 2 45 10.20.14 Антитела к фосфатидилсерину IgA/M/G (сумм) 2 15 10.20.15 Антитела к фосфатидилсерину I (Anti-beta-2-Glycoprotein I) класса IgG 2 65 10.20.16 Антинейтрофильные антитела (ANCA) к MPO, PR3, антитела к GBM IgG, качественное определение 3 85 10.20.17 Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам (ENA screen) и нуклеосомам, IgG, 7 антигенов: нуклеосомы, Sm, Sm/RNP, SSA(Ro), SSB(La),Jo-1, Scl-70, качес 10.20.18 Антитела к односпиральной (денатурированной) ДНК (a-ssDNA) 1 90 10.20.19 Антитела к двухспиральной (нативной) ДНК (a-dsDNA) 1 70 10.20.20 Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду (Cyclic citrullinated peptide antibodies) - anti-CCP 4 40 10.20.21 Антитела к базальной мембране почечных клубочков 3 20 10.20.27 Антитела к антигенам мембраны митохондрий (Antimitochondrial Antibody) - AMA-M2 3 95 10.20.28 Антинуклеарный фактор на HEp-2 клетках (АНФ) 3 85 10.20.28 Антинуклеарный фактор на HEp-2 клетках (АНФ) 3 85 10.20.28 Антинуклеарный фактор на HEp-2 клетках (АНФ) 3 85 10.20.28 10.20.20 10.20.20 10.20.20 10.20.20 10.20.20 10.20.20 10.	10.20.104	, -	6 000
10.20.13 Антитела к кардиолипинам IgA/M/G (сумм) 2 45 10.20.14 Антитела к фосфатидилсерину IgA/M/G (сумм) 2 15 10.20.15 Антитела к b-2 гликопротеину I (Anti-beta-2-Glycoprotein I) класса IgG 2 65 10.20.16 Антинейтрофильные антитела (ANCA) к MPO, PR3, антитела к GBM IgG, качественное определение 3 85 10.20.17 Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам (ENA screen) и нуклеосомам, IgG, 7 антигенов: нуклеосомы, Sm, Sm/RNP, SSA(Ro), SSB(La),Jo-1, Scl-70, качес 10.20.18 Антитела к односпиральной (денатурированной) ДНК (a-ssDNA) 1 70 10.20.19 Антитела к двухспиральной (нативной) ДНК (a-dsDNA) 1 70 10.20.20 Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду (Cyclic citrullinated peptide antibodies) - anti-CCP 4 40 10.20.21 Антитела к базальной мембране почечных клубочков 3 20 10.20.27 Антитела к антигенам мембраны митохондрий (Antimitochondrial Antibody) - AMA-M2 3 95 10.20.28 Антинуклеарный фактор на HEp-2 клетках (АНФ) 3 85	10.20.107	показателей (Amino Acids Analysis,	9 700
10.20.14 Антитела к фосфатидилсерину IgA/M/G (сумм) 2 15 10.20.15 Антитела к b-2 гликопротеину I (Anti-beta-2-Glycoprotein I) класса IgG 2 65 10.20.16 Антинейтрофильные антитела (ANCA) к MPO, PR3, антитела к GBM IgG, качественное определение 3 85 10.20.17 Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам (ENA screen) и нуклеосомам, IgG, 7 антигенов: нуклеосомы, Sm, Sm/RNP, SSA(Ro), SSB(La),Jo-1, Scl-70, качес 10.20.18 Антитела к односпиральной (денатурированной) ДНК (a-ssDNA) 1 90 10.20.19 Антитела к двухспиральной (нативной) ДНК (a-dsDNA) 1 70 10.20.20 Антитела к диклическому цитрулиновому пептиду (Cyclic citrullinated peptide antibodies) - anti-CCP 4 40 10.20.21 Антитела к базальной мембране почечных клубочков 3 20 10.20.27 Антитела к антигенам мембраны митохондрий (Antimitochondrial Antibody) - AMA-M2 3 95 10.20.28 Антинуклеарный фактор на HEp-2 клетках (АНФ) 3 85	10.20.13		2 450
10.20.16 IgG			2 150
0.20.16 GBM IgG, качественное определение 3 85 0.20.17 Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам (ENA screen) и нуклеосомам, IgG, 7 антигенов: нуклеосомы, Sm, Sm/RNP, SSA(Ro), SSB(La),Jo-1, Scl-70, качес 12 00 0.20.18 Антитела к односпиральной (денатурированной) ДНК (a-ssDNA) 1 90 0.20.19 Антитела к двухспиральной (нативной) ДНК (a-dsDNA) 1 70 0.20.20 Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду (Cyclic citrullinated peptide antibodies) - anti-CCP 4 40 0.20.21 Антитела к базальной мембране почечных клубочков 3 20 0.20.27 Антитела к антигенам мембраны митохондрий (Antimitochondrial Antibody) - AMA-M2 3 95 0.20.28 Антинуклеарный фактор на НЕр-2 клетках (АНФ) 3 85	0.20.15		2 650
нуклеосомам, IgG, 7 антигенов: нуклеосомы, Sm, Sm/RNP, SSA(Ro), SSB(La),Jo-1, Scl-70, качес 10.20.18 Антитела к односпиральной (денатурированной) ДНК (a-ssDNA) 10.20.19 Антитела к двухспиральной (нативной) ДНК (a-dsDNA) 10.20.20 Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду (Cyclic citrullinated peptide antibodies) - anti-CCP 10.20.21 Антитела к базальной мембране почечных клубочков Антитела к антигенам мембраны митохондрий (Antimitochondrial Antibody) - AMA-M2 10.20.28 Антинуклеарный фактор на НЕр-2 клетках (АНФ) 3 85	10.20.16		3 850
Антитела к односпиральной (денатурированной) ДНК (a-ssDNA) 10.20.19 Антитела к двухспиральной (нативной) ДНК (a-dsDNA) 10.20.20 Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду (Cyclic citrullinated peptide antibodies) - anti-CCP 10.20.21 Антитела к базальной мембране почечных клубочков Антитела к антигенам мембраны митохондрий (Antimitochondrial Antibody) - AMA-M2 10.20.28 Антинуклеарный фактор на НЕр-2 клетках (АНФ) 3 85	10.20.17	нуклеосомам, IgG, 7 антигенов:	12 000
Антитела к двухспиральной (нативной) ДНК (a-dsDNA) Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду (Cyclic citrullinated peptide antibodies) - anti-CCP Антитела к базальной мембране почечных клубочков Антитела к антигенам мембраны митохондрий (Antimitochondrial Antibody) - AMA-M2 Антинуклеарный фактор на НЕр-2 клетках (АНФ) 3 85	10.20.18	Антитела к односпиральной (денатурированной) ДНК (a-ssDNA)	1 900
10.20.20 citrullinated peptide antibodies) - anti-CCP 4 40 10.20.21 Антитела к базальной мембране почечных клубочков 3 20 10.20.27 Антитела к антигенам мембраны митохондрий (Antimitochondrial Antibody) - AMA-M2 3 95 10.20.28 Антинуклеарный фактор на НЕр-2 клетках (АНФ) 3 85	10.20.19	Антитела к двухспиральной (нативной) ДНК (a-dsDNA)	1 700
Антитела к базальной мембране почечных клубочков Антитела к антигенам мембраны митохондрий (Antimitochondrial Antibody) - AMA-M2 Остабранный фактор на НЕр-2 клетках (АНФ) 3 85	10.20.20		4 400
10.20.27 Antibody) - AMA-M2 3 95 10.20.28 Антинуклеарный фактор на НЕр-2 клетках (АНФ) 3 85	10.20.21	Антитела к базальной мембране почечных клубочков	3 200
10.20.28 Антинуклеарный фактор на НЕр-2 клетках (АНФ) 3 85	10.20.27	<u> </u>	3 950
10.20.29 Антитела к В2 гликопротеину I, IgG (кол) 2 85	10.20.28	Антинуклеарный фактор на НЕр-2 клетках (АНФ)	3 850
			2 850
		,	2 450 9 450

10.20.32	Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину	3 700
10.20.33	Антитела к NMDA рецептору	10 700
10.20.35	Антитела к ревматоидному фактору (RF) IgM, качественное определение	2 950
10.20.36	Антитела к b-2 гликопротеину I (Anti-beta-2-Glycoprotein I) класса IgM	2 500
10.20.37	Антитела к внутреннему фактору Кастла, IgG	4 450
10.20.38	Антитела к фактору Кастла и париетальным клеткам, IgG (качественное определение)	4 600
10.20.4	Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы	3 300
10.20.40	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, АНЦА Ig G (Антитела к цитоплазме нейтрофилов с указанием типа свечения - цитоплазматический или перинуклеарный, рАNCA и сАNCA, IgG)	6 900
10.20.5	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (AT к GAD)	3 800
10.20.51	Антитела к Т. Pallidum в реакции иммунофлюоресценции (РИФабс, РИФ-200 или РИФц)	2 900
10.20.54	Антитела к ядерным антигенам (ANA), IgG, 25 антигенов: нуклеосомы, dsDNA, гистоны, Sm, RNP, Sm/RNP, SSA/Ro 60kD, SSA/Ro 52kD, SSB, Scl-70, Ku, PM-Scl 100, Mi-2, Jo-1, PL-7, PL-12, SRP,	12 500
10.20.55	Антитела к NMDA (М-метил-D-аспартат) глутаматному рецептору, суммарно IgA, IgG, IgM	9 700
10.20.56	Миозит-специфичные антитела, панель (лайн-блот: Mi-2, Ku, PM-Scl 100/75, Jo1 PL-7 PL-12 EJ OJ, SRP, SSA (Ro52)) (Myositis-Specific Panel)	9 300
10.20.57	Антинейрональные антитела, панель (лайн-блот: Hu (ANNA 1), Yo-1 (PCA1), CV2, Ma2, Ri (ANNA2), амфифизин) (Антитела при паранеопластических неврологических заболеваниях, Paraneoplastic Syndrome Antibody Panel),	11 650
10.20.58	Антитела к бета-2-гликопротеину 1, суммарные IgG, IgA, IgM (антитела к β,2 -гликопротеину 1, anti-β,2-glycoprotein 1 antibodies	2 900
10.20.6	Антитела к миелопероксидазе (p-ANCA MPO)	3 950
10.20.60	Диагностика аутоиммунного поражения почек (АНЦА, антитела к базальной мембране клубочков почек, АНФ)	12 350
10.20.61	Антинуклеарные антитела, IgG, скрининг,ИФА (Антиядерные антитела, Antinuclear antibodies, ANAs, EIA)	2 000
10.20.62	Антитела класса IgG к двуспиральной (нативной) ДНК (антидеДНК IgG, anti-double-stranded (native) DNA IgG antibodies, anti-dsDNA IgG)	2 000
10.20.68	Антитела к ганглиозидам (лайн-блот: GM1, GM2-GM3-GM4, GD1a, GD1b, GD2-GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатиды) (Ganglioside antibodies panel)	12 100

10.20.73	Олигоклональный IgG в ликворе и сыворотке крови (изоэлектрофокусирующий электрофорез с иммуноблоттингом иммуноглобулинов в параллельных пробах цереброспинальной жидкости и сыворотки крови)	12 250
10.20.74	Антитела к тромбоцитам IgG, непрямой тест	7 550
10.20.75	Ревматоидный фактор, IgA (РФ IgA, Rheumatoid Factor, RF, IgA)	2 650
10.20.76	Определение Антител к гликопротеину миелина олигодендроцитов (Anti-MOG) методом ИФА	12 700
10.20.77	Свободные легкие цепи каппа и лямбда	5 300
10.20.78	Тау-белок общий	13 750
10.20.79	Тау-белок фосфорилированный	13 750
10.20.8	Антитела к глиадину IgG	2 300
10.20.80	Бета-амилоидный белок в смж	17 750
10.20.81	Системная красная волчанка(СКВ), мониторинг активности процесса	4 400
10.20.83	Антитела к скелетным мышцам, IgG (Striated Muscle Antibody IgG)	3 000
10.20.84	Антитела к мышечно-специфической тирозинкиназе (MUSK)	7 650
10.20.88	Антитела к париетальным клеткам желудка, суммарные IgG, IgA, IgM (Parietal Cell Antibodies, PCA, Ig G, IgA, IgM)	3 800
10.20.9	Антимитохондриальные антитела (АМА)	3 400
10.20.90	Антинейрональные антитела IgG в крови, метод непрямой иммунофлуоресценции	6 200
10.20.93	Активность ангиотензин-превращающего фермента сыворотки (АПФ, Angiotensin Converting Enzyme, serum, ACE)	4 450
10.20.95	Антитела к нейрональным рецепторам и синаптическим белкам (NMDA-, LGI1, CASPR2, AMPA1-, AMPA2-, GABAB1-)	25 150
10.20.96	Выявление антител к T.Pallidum в реакции иммобилизации бледных трепонем (РИБТ)	4 100
10.20.97	Антитела к GAD (глутаматдекарбоксилазе), IgG, ликвор	4 800
10.20.99	Обследование при системной красной волчанке	8 750
10.21.1	Исследование субпопуляций лимфоцитов, минимальная панель. Тлимфоциты (CD3+CD19-), Т-хелперы (CD3+CD4+), Т-цитотоксические лимфоциты (CD3+CD8+), Иммун	4 750
10.21.11	Общие циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК)	1 100
10.21.12	Исследование функционального маркера CD4/CD28	1 900
10.21.13	Антитела к фосфолипидам (Anti-Phospholipid antibodies)	2 600
10.21.14	Антитела к кардиолипину (Anticardiolipin antibodies) класса IgG	3 200
10.21.15	Антитела к кардиолипину (Anticardiolipin antibodies) класса IgM	3 200

10.21.16	Исследование субпопуляций лимфоцитов: CD3,CD4,CD8,CD19,CD16(56), CD3+HLA-DR+, CD3+CD16(56)+(EK-T), CD4/CD8	7 800
10.21.17	Исследование функциональных маркеров: В1-клетки, CD5+, CD9+	6 150
10.21.18	Иммуноглобулин G (IgG)	22 550
10.21.20	Выявление и типирование моноклональных иммуноглобулинов с количественной оценкой М-градиента (IgG/A/M/каппа/лямбда)	11 150
10.21.21	Иммуноглобулины A, M, G (IgA, IgM, IgG)	2 900
10.21.22	Бетаферон, определение нейтрализующих антител	6 200
10.21.23	Исследование субпопуляций лимфоцитов, расширенная панель [130006]: CD3, CD4, CD8, CD19, CD16(56), CD3+HLA-DR+,CD3+CD16(56)+(EK-T),CD8+CD38+,CD3+CD25+,CD3+CD56+,CD95,CD4/D8	18 200
10.21.24	Иммунологическое обследование расширенное	30 200
10.21.25	Компоненты системы комплемента C3, C4 (Complement components C3, C4)	2 350
0.21.26	Диагностика целиакии, непереносимость глютена (скрининг)	5 550
0.21.27	Антитела к фосфолипидам IgM/IgG (anti-Phospholipid antibodies)	2 700
0.21.28	Диагностика целиакии, непереносимость глютена (расширенная)	13 050
0.21.29	Определение нейтрализующих антител к длительно применяемым препаратам интерферона	2 650
0.21.3	Иммуноглобулин A (IgA)	650
0.21.30	Интерлейкин 1 бета (IL-1beta) (сыворотка крови, до 2)	4 150
10.21.31	Интерлейкин 8 (IL- 8) (сыворотка крови, до 2)	4 150
0.21.32	Интерлейкин 10 (IL -10) (сыворотка крови, до 2)	4 150
0.21.34	Иммуноглобулин подкласса IgG4 (Immunoglobulin G Subclass 4)	4 500
10.21.35	Аритмотест (Интерлейкин 6, Интерлейкин 8, Интерлейкин 10, Пропептид натрийуретического гормона)	6 350
10.21.4	Иммуноглобулин М (IgM)	650
0.21.6	Иммуноглобулин Е	1 400
0.21.7	Иммуноглобулины A, M, G	2 500
0.21.8	С3 компонент комплемента	1 100
0.21.9	С4 компонент комплемента	1 100
0.23.14 0.23.20	Fe (железо) (метод AAC) Se (селен) (метод AAC)	2 450 2 450
0.23.24	Рь (свинец) (метод ААС)	2 450
0.23.26	Мд (магний) (метод ААС)	2 450
0.23.28	Са (кальций) (метод ААС)	2 450
0.23.3	Микроэлементы и тяжелые металлы: Se, Zn, Co, Mn, Mg, Cu, Fe, Ca, Hg, As, Pb, Cd, Al (13 показателей) (метод ИСП -МС)	7 850
0.23.30	Эссенциальные микроэлементы (комплекс 4, кровь) Кобальт, Марганец, Медь, Селен	5 300
10.23.33	Эссенциальные микроэлементы (комплекс 6, моча) Железо, Кобальт, Марганец, Медь, Селен, Цинк	6 250

10.23.35	Токсичные и условно эссенциальные микроэлементы + эссенциальные (комплекс 13, моча) Алюминий, Железо, Кадмий, Кобальт, Марганец, Медь, Мышьяк, Никель, Ртуть, Свинец, Селен, Таллий, Цинк	7 600
10.23.37	Тяжелые металлы и микроэлементы (комплекс 25 ногти): Литий, Бор, Алюминий, Кремний, Хром, Марганец, Кобальт, Никель, Мышьяк, Селен, Кадмий, Ртуть, Свинец, Бериллий, Ванадий, Железо, Йод, Калий, Кальций, Магний, Медь, Натрий, Олово, Фосфор, Цинк	10 100
10.23.38	Цинк, сыворотка (Zinc, serum, Zn)	850
10.23.40	Медь (Соррег)	2 350
10.23.6	I (йод) (метод AAC)	2 450
10.23.7	Li (литий) (метод AAC)	2 450
10.24.11	Витамин В6 (пиридоксин) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	5 250
10.24.18	Витамин B12 (Цианокобаламин) (Vitamin B12 (Cobalamin))	2 500
10.24.19	Фолиевая кислота (Folic acid)	2 300
10.24.20	Витамин B12, активный (холотранскобаламин) (Vitamin B12 (Holotranscobalamin))	4 850
10.24.21	25-OH витамин D (25-hydroxyvitamin D)	6 000
10.24.5	Витамин Е (токоферол) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	5 250
10.24.7	Витамин В1 (тиамин) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	5 250
10.24.8	Витамин В2 (рибофлавин) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	5 250
10.28.39	Определение мутаций 15 экзона гена BRAF и 11,13,17 экзонах гена с-КІТ	38 600
10.28.40	Иммунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов. Лимфомы	25 400
10.29.33	Болезнь Вильсона-Коновалова, АТР7В ч.м.	19 800
10.29.34	Боковой амиотрофический склероз (БАС), SOD1	19 750
10.29.35	Боковой амиотрофический склероз, C9orf72	11 050
10.29.36	Хорея Гентингтона НТТ (ІТ15)	8 450
10.29.37	Онкопрофиль	222 650
10.29.38	Наследственная нейропатия с подверженностью параличу от сдавления, РМР22 м	11 650
10.29.39	Диагностика TTR-амилоидоза (ген TTR)	22 150
10.3.10	Волчаночный антикоагулянт (Lupus Anticoagulant)	3 400
10.3.11	Протромбин (Prothrombin), Международное нормализованное отношение, МНО (International Normalized Ratio, INR)	1 000
10.3.12	Система свертывания крови. Исследование полиморфизмов в генах: F5 (мутация Лейден, Arg506Gln) и F2 (протромбин 20210 G>A)	6 350
10.3.13	Волчаночный антикоагулянт (BA, Lupus anticoagulants, LA)	2 600
10.3.14	Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома	8 300

Антифосфолипилный синдром, лабораторные критерии	10 400
Фактор VII колличественное определение	7 200
Фактор VIII колличественное определение	3 100
Фактор Виллебранда	5 600
1 1	
исследование	11 000
Тромбиновое время (Thrombin Time)	850
Тромбиновое время (Thrombin Time) (СІТО)	1 000
Фибриноген (CITO)	2 950
Фибриноген (Fibrinogen)	850
Активированное частичное тромбопластиновое время (Activated Partial Thromboplastin Time)	1 000
	1 200
	4 150
	4 850
	4 600
1 ,	4 000
	8 300
	3 800
	6 800
	9 550
	4 700
	< ==0
	6 750
	2 550
** * * *	2 550
	11 550
Исследование уровня кароамазепина в крови	12 550
Ламотриджин, лекарственный мониторинг (Lamotrigine)	11 850
Фенитоин, лекарственный мониторинг	10 500
Ламотриджин, лекарственный мониторинг (Lamotrigine) ИНВ	8 300
Вирус гепатита В (Hepatitis B Virus), качественное определение	1 300
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 450
* ' ' ' ' '	1 450
	2 050
ДНК (цельная кровь)	2 000
Комплексная диагностика: качественное определение РНК вируса	
гепатита С / ДНК вируса гепатита	8 700
В / РНК вируса иммунодефицита человека (ВИЧ) 1 и 2 типа	
(ультрачувствительный метод)	
Вирус гепатита В (Hepatitis B Virus), количественное определение	0.000
ДНК (плазма крови)	9 000
Вирус гепатита В (Hepatitis B Virus), качественное определение	1 050
поверхностного антигена	1 050
Возбудитель аспергиллеза (Aspergilius fumigatus), качественное	1 850
определение антител класса IgG	1 750
Исследование кала на выявление токсинов A и B Clostridium	3 150
	Фактор VIII колличественное определение Фактор Виллебранда Антифосфолипидный синдром, развернутое серологическое исследование Тромбиновое время (Thrombin Time) Тромбиновое время (Thrombin Time) Промбиновое время (Thrombin Time) Оибриноген (CITO) Фибриноген (CITO) Фибриноген (CiTO) Фибриноген (Fibrinogen) Активированное частичное тромболластиновое время (Activated Partial Thromboplastin Time) Антитромбин III (Antithrombin III) О-димер (D-dimer) Протеин S свободный (Protein S) Протеин S свободный (Protein S) Протеин C (Protein C) Вальпроевая кислота (Acidum valproicum) Карбамазепин (Финлепсин, Тегретол, Сагbамагеріпе) Эверолимус Такролимус (FK506, Адваграф, Програф, Протопик, Такросел) Исследование уровня дигоксина в крови Исследование уровня певетирацетама в крови Исследование уровня певетирацетама в крови Исследование уровня карбамазепина в крови Ламотриджин, лекарственный мониторинг (Lamotrigine) Фенитони, лекарственный мониторинг (Lamotrigine) ИНВ Вирус гепатита В (Нераtitis В Virus), качественное определение ДНК (плазма крови) Возбудители кандидоза (Candida albicans / glabrata / krusei), качественное определение ДНК (мазок из ротоглотки) Герпесвирусы (Негрез simplex virus I,II (HSV I,II) / Сутомедаютить (СМУ)), качественное определение РНК вируса гепатита С / ДНК вируса гепатита В / РНК вируса иммунодефицита человека (ВИЧ) 1 и 2 типа (ультрачувствительный метол) Вирус гепатита В (Нераtitis В Virus), количественное определение ДНК (плазма крови) Вирус гепатита В (Нераtitis В Virus), количественное определение определение антителя Внорен определение опред

10.31.1.26	Возбудители иерсиниоза и псевдотуберкулеза (Yersinia enterocolitica и Yersinia pseudotuberculosis), полуколичественное определение антител	1 750
0.31.1.27	Возбудители сальмонеллеза (Salmonella), полуколичественное определение антител к сероварам A, B, C1, C2, D, E	2 000
0.31.1.28	Возбудитель дифтерии (Corynebacterium diphtheriae), полуколичественное определение антител	1 250
0.31.1.29	Ренин (прямой тест)	3 000
0.31.1.3	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит В (ДНК HBV, ген.)	2 900
0.31.1.30	Общий белок + белковые фракции	1 800
0.31.1.31	Фенотипирование эритроцитов по антигенам системы Rh (C, E, c, e) и Kell (K)	2 800
0.31.1.32	Антиген системы Kell (K)	2 600
0.31.1.33	Вирус гепатита С (Hepatitis C Virus), расширенное генотипирование РНК	6 600
0.31.1.34	Тест на коронавирус (COVID-19) ПЦР	7 100
0.31.1.35	Тест на антитела к Covid-19 IGG ИФА	3 850
0.31.1.36	Экспресс тест на антитела к Covid-19 IGM / IGG (CITO)	6 150
0.31.1.37	Общий белок	1 000
0.31.1.38	Тест на антитела к Covid-19 IGM (ИФА)	3 850
0.31.1.39	Тест на антитела к Covid-19 IGG/IGM (ИФА)	6 150
0.31.1.4	Возбудители кишечных инфекций (Shigella spp. + E.coli (EIEC, энтероинвазивные штаммы) / Salmonella spp. / Campylobacter spp. / Adenovirus (группа F), качественное определение ДНК	2 900
0.31.1.40	Общий белок (СІТО)	1 950
0.31.1.41	РНК SARS-CoV-2 (COVID-19) (рус), качественное определение (СІТО)	7 700
0.31.1.42	SARS-CoV-2 (COVID-19) by NAA (eng), качественное определение (CITO)	10 000
0.31.1.43	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (нуклеокапсидному белку), IgG	3 850
0.31.1.44	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (нуклеокапсидному белку), IgG (CITO)	7 700
0.31.1.46	Anti-HBs (антитела к HBs-антигену вируса гепатита В)	2 250
0.31.1.47	Экспресс-тест на антиген к Covid-19 (ПЦР) с забором биоматериала	1 950
0.31.1.5	Возбудители кишечных инфекций (Rotavirus / Astrovirus / Norovirus / Enterovirus), качественное определение РНК	2 900
0.31.1.6	Диарогенные эшерихиозы (EPEC / ETEC / EIEC / EHEC/ EAgEC), качественное определение ДНК	2 200
0.31.1.7	Возбудитель токсоплазмоза (Toxoplasma gondii), качественное определение ДНК (СМЖ, АЖ)	1 000
0.31.1.8	Вирус гепатита С (Hepatitis C Virus), качественное определение РНК (плазма крови)	2 000
0.31.1.9	Вирус простого герпеса I и II типа (Herpes simplex virus I-II, HSV I и II типа), качественное определение ДНК (цельная кровь)	1 050

10.31.2.1	Герпесвирусы (Epstein-Barr virus / Cytomegalovirus / Human herpes virus VI), количественное определение ДНК	1 950
10.31.2.2	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР, количественное исследование	1 850
10.32.1	Общий анализ ликвора (физико-химические свойства, общий белок, глюкоза, цитоз, ликворограмма)	3 250
10.32.2	Общий анализ ликвора СІТО (физико-химические свойства, общий белок, глюкоза, цитоз, ликворограмма) (Total analysis (physicochemical properties, total protein, glucose, cytosis))	4 050
10.33.1	Развернутое обследование при полиневритах	12 950
10.33.2	АТ к гладкой мускулатуре (ASMA) (п/кол)	3 700
10.35.1	Микробиологические исследования из гнойных ран (абсцессы, открытые раны, пунктаты, ликвор,синовиальная, перитонеальная, перикардиальная жидкости, жесть, эндопротезы)	2 450
10.35.10	Молекулярно-биологическое исследование материала из нижних дыхательных путей и легочной ткани на Pneumocystis jirovecii (carinii)	3 700
10.35.11	Определение ДНК Pneumocystis jirovecii (carinii) в материале из нижних дыхательных путей и легочной ткани методом ПЦР	1 450
10.35.12	Микробиологическое (культуральное) исследование на легионеллу пневмонии (Legionella pneumophilia)	3 600
10.35.13	Микроскопическое, бактериологическое исследование диагностического материала, ДНК методом ПЦР на микобактерии туберкулеза	10 250
10.35.14	Определение чувствительности грамположительных и грамотрицательных бактерий к антимикробным препаратам, включая цефтазидим авибактам, с использованием автоматического анализатора	11 500
10.35.16	Определение генов карбапенемаз (КРС, ОХА-48, NDM, VIM, IMP) методом амплификации нуклеиновых кислот	8 600
10.35.2	Микробиологическое исследование на грибы (микроскопия биоматериала и культуральное исследование)	2 050
10.35.3	Микробиологическое исследование биоматериала по Граму	1 750
10.35.4	Микробиологическое исследование на анаэробы	2 750
10.35.5	Антиген аспергилл (галактоманнан) - определение в крови, в спинномозговой жидкости БАЛ (иммуноферментный метод, Bio Rad, США)	7 700
10.35.6	Антиген (маннан) грибов рода Candida -определение в крови иммуноферментный метод, Віо Rad,США)	2 600

	Антитела (антиманнан) грибов рода Candida -определение в крови	
10.35.7	иммуноферментный метод, Віо Rad,США)	2 350
10.35.8	Антиген криптококка - определение в крови, в спинномозговой жидкости, в моче, в жидкости БАЛ (метод латекс-агглютинации, Bio Rad, США)	2 350
10.35.9	Микробиологическое (культуральное) исследование лаважной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с микроскопией материала по Граму, Цилю-Нильсену и люминесцентной микроскопией на грибы	6 900
10.36.01	Цитологическое исследование (1 диагностический случай)	11 450
10.36.02	Гистологическое исследование (1 диагностический случай)	20 950
10.36.03	Диагностика методом иммуногистохимии (ИГХ) более 10 антител	61 900
10.36.04	Скрининг-тест на 13 частых мутаций мтДНК методом MLPA (синдромы MELAS, NARP, MERRF, LHON, LEIGH и др.)	8 050
10.36.05	Частичный анализ гена NOTCH3 (Синдром CADASIL, энцефалопатия с субкортикальными инфарктами, МІМ 125310)	23 400
10.36.06	Анализ на 19 частых мутаций мтДНК, характерных для наследственной оптической нейропатии Лебера (LHON)	13 100
10.36.07	Выявление аллели 27 локуса В HLA (HLA-В 27)	6 650
10.36.08	Молекулярно-генетический анализ гена CLCN1	87 050
10.36.09	Исследование полиморфизмов в генах, кодирующих плазменные факторы системы свертывания крови	7 150
10.36.10	Болезнь Крейтцфельда-Якоба, PRNР м.	33 750
10.36.100	Дополнительная гистохимическая окраска (за стекло)	1 250
10.36.101	Диагностика бета-талассемии и гемоглобинопатий (ген НВВ)	18 050
10.36.11	Исследование полиморфизмов в генах, кодирующих агрегационные факторы системы свертывания крови	7 500
10.36.12	Выявление полиморфизмов в генах, связанных с фолатным циклом	7 100
10.36.13	Фармакогенетическое тестирование	23 950
10.36.14	Агрегационные факторы системы свертывания крови. Исследование полиморфизмов в генах: GP1BA (-5T>C), GP1BA (T145, C>T), ITGB3 (L33P, T>C), JAK 2 (V617F G>T), SELPLG (M62I, A>G)	16 550
10.36.15	PDGFRa - маркер эозинофилии	9 200

10.36.16	Варфарин. Определение терапевтической дозы. Исследование полиморфизмов в генах: VKORC1-1639/3673, CYP4F2 V433M, GGCX rs11676382, CYP2C9*2, CYP2C9*3, C	33 750
10.36.17	Цитогенетический анализ (костный мозг)	22 250
10.36.18	Плазменные факторы системы свертывания крови. Исследование полиморфизмов в генах: F2, F5, F7, FGB, SERPINE1	8 300
10.36.19	Агрегационные факторы системы свертывания крови. Исследование полиморфизмов в генах: GP1BA, GP1BA, ITGB3, JAK 2, SELPLG	8 850
10.36.20	Фолатный цикл. Исследование полиморфизмов в генах: MTHFR, MTR, MTRR, SLC19A1	8 550
10.36.21	Полный комплексный анализ данных о биомаркерах, полученных методами NGS, ИГХ и другими методами, включая необходимые дополнительные исследования	543 950
10.36.22	Абакавир. Прогноз появления реакции гиперчувствительности (РГЧ). Исследование аллели 5701 локуса В главного комплекса гистосовместимости человека (HLA B*5701)	3 900
10.36.23	Мутация 2 экзона гена K-RAS	15 600
10.36.24	Определение HER2 статуса опухоли методом CISH	44 900
0.36.25	Определение HER2 статуса опухоли методом FISH	55 450
0.36.26	Определение мутации в гене BRaf	20 250
0.36.27	Определение мутаций гена V-RAS	15 600
10.36.28	Определение хромосомных нарушений методом FISH	41 150
0.36.29	Исследование мутаций в генах BRCA 1/2	10 600
0.36.30	Определение мутаций гена K-RAS	21 350
0.36.31	Поиск 3-х частых мутаций митохондриальной ДНК (кровь с ЭДТА)	6 900
10.36.32	Поиск 12-ти частых мутаций митохондриальной ДНК (кровь с ЭДТА)	14 900
0.36.33	Генетический тест РИСК	291 500
0.36.34	Генетический тест АВС	147 900
0.36.35	Артериальная гипертензия (полная панель)	10 100
0.36.36	Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (с описанием цитограммы), 1 стекло, окраска по Лейшману	2 050
0.36.37	Анализ 82 генов, ответственных за метаболические миопатии и поясно-конечностные миопатии. Панель Метаболические миопатии	53 250
0.36.38	Молекулярно-генетическое исследование HLA-B27	5 100
0.36.39	Определение мутаций гена KRAS(2,3,4), NRAS (2,3,4), BRAF (15)	35 550
10.36.40	Диагностика методом иммуногистохимии при РМЖ - 4 реакции (ER, PR, Ki67, Her2)	28 750
10.36.41	Анализ мутации и делеции в гене MPL (ПЦР, кач.) Analysis of MPL gene mutations, deletions, (PCR qualitative)	11 400

10.36.42	Маркер развития Ph'-негативных хронических миелопролиферативных заболеваний (ХМПЗ): качественная оценка наличия соматической мутации V617F гена	4 750
	ЈАК2. (ПЦР, качеств) Иммунохимическое исследование сыворотки крови и мочи для	
10.36.43	выявления моноклональной секреции	12 200
10.36.44	Определение мутаций в 18, 19, 20, 21 экзонах гена EGFR (ПЦР)	28 600
10.36.45	Определение микросателитной нестабильности (MSI)	31 700
10.36.46	Гистологическое исследование одного фрагмента ткани	6 750
10.36.47	Гистологическое исследование одного органа или фрагмента органа	12 350
10.36.48	Полный молекулярный тест Онкобокс	382 250
10.36.49	Гистологическое исследование (СІТО)	35 200
10.36.51	Жидкостная цитология с использованием автоматизированного скрининга	3 200
10.36.52	Определение онкопротеина p16ink4a	4 800
10.36.53	Стандартное цитологическое исследование эндометрия (обзорная микроскопия) методом жидкостной цитологии BD SureParth	3 750
10.36.55	Комплексное исследование биоценоза полости матки методом ПЦР (жидкостная цитология)	3 150
10.36.56	Исследование рецептивности эндометрия: рецепторы к эстрогенам, к прогестеронам (в строме и железах эндометрия), Кі67 (индекс пролиферативной активности), (кроме PTEN)	13 250
10.36.57	Иммуногистохимическое исследование биопсийного материала (1 маркер)	4 900
10.36.58	Иммуногистохимическое определение перестройки гена ALK	15 450
10.36.59	Иммуногистохимическое определение перестройки гена ROS1	11 050
10.36.60	Иммуногистохимическое определение экспрессии PD-L1	14 350
10.36.61	Иммуногистохимическое определение HER2 neu статуса опухоли	4 450
10.36.62	Определение мутации гена EGFR	18 750
10.36.63	Оценка клеточности (разметка перед онкобокс)	5 300
10.36.64	Цитологическое исследование эндоскопического материала (1 локализация)	4 150
10.36.65	Гистологическое исследование материала после эндоскопии/колоноскопии	11 600
10.36.66	Гистологическое определение Helicobacter Pylori (эндоскопический материал)	6 750
10.36.66.01	Гистологическое исследование биопсийного материала (1 локализация) с Helicobacter Pylori (эндоскопический материал)	6 750

10.36.66.02	Гистологическое исследование при мультифокальной биопсии желудка с оценкой по классификации	14 600
	OLGA / OLGIM + H.pylori	
10.36.66.03	Гистологическое исследование после мультифокальной биопсии кишечника	14 600
10.36.67	Гистологическое исследование операционного материала (молочная железа)	26 450
10.36.68	Иммуноцитохимическое исследование (1 маркер)	8 900
10.36.69	Транслокация NTRK	13 050
10.36.70	Диагностика методом иммуногистохимии (ИГХ) до 4 антител включительно	28 350
10.36.71	Диагностика методом иммуногистохимии (ИГХ) 5-10 антител включительно	49 000
10.36.72	Периодическая болезнь, MEFV ч.м.	22 950
10.36.73	Иммуногистохимическое исследование (1 ИГХ реакция)	10 600
10.36.74	Определение мутации генов BRAF, NRAS, c-KIT	41 650
10.36.75	Гистологическое исследование крупного операционного материала (один орган + лимфатические узлы, органокомплекс)	32 150
10.36.76	Цитологическое исследование пункционной жидкости	6 800
10.36.77	Комплексная диагностика (гистология и ИГХ при готовых блоках)	61 900
10.36.80	Иммуногистохимия по Гомори	3 700
10.36.81	Молекулярно-генетическое исследование (JAK2, MPL, CALR)	18 550
10.36.82	Цитологическое исследование соскоба шейки и цервикального канала	6 750
10.36.83	Ко-Тест: ВПЧ-ПАП-тест жидкостный + Качественное типирование 12 типов ВПЧ: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59	8 900
10.36.84	Цитологическое исследование пунктатов молочной железы	6 750
10.36.87	Цитологическое исследование кожных и подкожных образований	6 750
10.36.88	Цитологическое исследование пунктатов щитовидной железы	6 750
10.36.89	Цитологическое исследование пунктатов лимфатических узлов	6 750
10.36.90	Цитологическое исследование смывов брюшной/плевральной полости, асцитической жидкости, плевральных выпотов, из трахеобронхиального дерева	8 450
10.36.91	Кі-маркер пролиферативной активности	7 700
10.36.92	Иммуноцитохимическое исследование материала (1 маркер)	7 700
10.36.93	Иммуноцитохимическое исследование соскобов шейки матки с определением белка р16 и Ki 67	9 200
10.36.94	Пересмотр цитологических препаратов	15 350

10.36.95	Определение мутаций в генах BRCA1, BRCA2, PALB2 в ткани опухоли	57 650
10.36.96	Рак легких, базовая панель (EGFR,KRAS,NRAS,BRAF)	39 000
10.36.97	Установление принадлежности материала (Секвенирование по Сэнгеру)	51 250
10.36.98	Гистологическое исследование биопсийного, пункционного материала и соскобов	3 350
10.36.99	ЦАДАСИЛ, ген NOTCH3	26 200
10.37.1	Антитела к антигенам лямблий суммарные IgA, IgM, IgG (анти- Lamblia intestinalis IgA, IgM, IgG суммарные, anti-Giardia Lamblia IgA, IgM, IgG total)	1 850
0.37.2	Anti-Opisthorchis felineus IgG (антитела класса IgG к антигенам кошачьей двуустки, Opisthorchis felineus)	2 350
10.37.4	Антитела класса IgG к антигенам токсокар (anti-Toxocara IgG)	1 600
0.37.5	Антитела класса IgG к антигенам трихинелл (anti-Trichinella IgG)	1 600
10.37.6	Антитела класса IgG к Entamoeba histolytica (anti-Entamoeba histolytica)	2 050
0.4.1.1	Исследование реакции нарастания гистамина	2 900
0.4.1.2	Исследование уровня серотонина, его предшественников и метаболитов в крови	2 900
0.4.1.3	Серотонин сыворотки крови (Serotonin, serum)	5 500
0.4.10.1	Антитела к рецепторам ТТГ (TSH receptor autoantibodies)	4 600
0.4.10.10	Тиреотропный гормон (Thyroid Stimulating Hormone)	1 800
0.4.10.11	Щитовидная железа: расширенное обследование	5 800
0.4.10.12	Щитовидная железа: скрининг	4 950
0.4.10.2	Антитела к тиреоглобулину (Thyroglobulin autoantibodies)	1 850
0.4.10.3	Антитела к тиреопероксидазе (Thyroid peroxidase autoantibodies)	1 850
0.4.10.4	Трийодтиронин общий (Total Triiodthyronine)	1 500
0.4.10.5	Тироксин общий (Total Thyroxine)	1 500
0.4.10.6	Трийодтиронин свободный (Free Triiodthyronine)	1 600
0.4.10.7	Тироксин свободный (Free Thyroxine)	1 600
0.4.10.8	Тироксин-связывающая способность сыворотки (Thyroid uptake)	1 800
0.4.10.9	Тиреоглобулин (Thyroglobulin)	2 050
0.4.2.1	Исследование уровня гастрина сыворотки крови	2 450
0.4.2.2	Гастропанель (Пепсиноген-I, пепсиноген-II, гастрин-17 базальный, anti-Helicobacter pylori IgG)	13 800
0.4.3.1	Исследование уровня лептина в крови	2 550
0.4.3.2	Адипонектин	4 400
0.4.4.1	Кальцитонин (Calcitonin)	2 800
0.4.4.2	Общий амино-терминальный пропептид проколлагена 1 типа (Total N-terminal propeptide of type 1 collagen)	4 550
10.4.4.3	Остеокальцин (Osteocalcin)	2 650
0.4.4.4	Паратиреоидный гормон (Parathyroid hormone)	2 100
10.4.4.5	С-телопептиды коллагена I типа (CrossLaps)	2 650

10.4.5.1	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (АКТГ)	2 850
10.4.5.10	Ренин (прямой тест)	3 300
10.4.5.11	Альдостерон-рениновое соотношение (альдостерон, ренин, соотношение)	4 150
10.4.5.12	Интерлейкин 6	4 600
10.4.5.13	Кортизол (Гидрокортизон, Cortisol)	1 550
10.4.5.14	АКТГ (Адренокортикотропный гормон, кортикотропин, Adrenocorticotropic Hormone, ACTH)	2 200
10.4.5.2	Альдостерон (Aldosterone)	2 350
10.4.5.3		3 850
	Исследование уровня 3-андростендиол глюкуронида в крови	
10.4.5.4	Исследование уровня андростендиона в крови	3 050
10.4.5.5	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови (ДГЭА-S)	1 450
10.4.5.6	Кортизол (Cortisol)	1 600
10.4.5.8	Исследование уровня общих катехоламинов в крови (адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин)	5 700
10.4.5.9	Исследование уровня общих катехоламинов в крови (адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин) и их метаболитов в моче (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота)	7 650
10.4.6.1	Исследование антител к инсулину в крови	2 950
10.4.6.3	Проинсулин (Proinsulin)	4 800
10.4.6.4	С-пептид (С-peptide)	1 500
10.4.6.5	Соотношение концентраций пепсиногена I и пепсиногена II	3 550
10.4.6.6	Инсулин (Insulin)	1 650
10.4.6.7	Пепсиноген II (Pepsinogen II)	2 600
10.4.6.8	Диабет: аутоиммунные маркёры	8 050
10.4.6.9	Индекс инсулинорезистентности НОМА	4 000
10.4.7.1	Исследование уровня соматомедина С в крови	3 550
10.4.7.2	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	1 850
10.4.8.1	Эритропоэтин (Erythropoietin)	3 300
10.4.8.2	Эритропоэтин (Регуляция эритропоэза)	3 550
10.4.9.1	Исследование уровня 17- гидроксипрогестерона в крови	1 950
10.4.9.10	Пролактин (Prolactin)	2 850
10.4.9.11	Исследование уровня хорионического гонадотропина (бета- субъединица) в крови (свободный В-ХГЧ)	1 750
10.4.9.12	Тестостерон (Testosterone)	1 400
10.4.9.13	Свободный тестостерон (FreeTestosterone)	3 400
10.4.9.14	Фолликулостимулирующий гормон (Follicle stimulating hormone)	1 250
10.4.9.15	Хорионический гонадотропин человека (Human Chorionic gonadotropin)	1 400
10.4.9.16	Эстрадиол (Estradiol)	1 450
10.4.9.17	Исследование уровня свободного эстриола в крови	1 500
10.4.9.18	Определение экскреции 17-КС	1 900
10.4.9.2	Анти-Мюллеров гормон (anti-Mullerian hormone)	5 400
10.4.9.20	Макропролактин (Macroprolactin)	3 150

10.4.9.21	Тестостерон (Testosterone) общий	1 500
10.4.9.22	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ, Sex hormone-	1 600
	binding globulin)	1 000
10.4.9.23	Ингибин B (Inhibin B)	3 550
10.4.9.24	Диагностика гранулематозных васкулитов	7 800
10.4.9.25	Тестостерон (Testosterone) CITO	2 800
10.4.9.26	Женский гормональный профиль: дисфункция яичников,	14 900
10.1.7.20	нарушения менструального цикла	14 700
10.4.9.27	Определение фракций пролактина: пролактин, мономерный	2 000
10.4.7.27	пролактин, макропролактин	2 000
10.4.9.3	Исследование уровня белка, связанного с беременностью, в крови	2 100
10.1.5.5	(PAPP-A)	2 100
10.4.9.4	Исследование уровня глобулина, связывающего половые	1 300
	гормоны, в крови	1 300
0.4.9.5	Исследование уровня дигидротестостерона в крови	3 700
0.4.9.6	Исследование уровня антигена гранулезоклеточной опухоли	5 500
10.4.7.0	ингибина В в крови	3 300
0.4.9.7	Лютеинизирующий гормон (Luteinizing hormone)	1 250
0.4.9.9	Прогестерон (Progesterone)	1 800
0.5.1	Альфа-фетопротеин (alfa-Fetoprotein)	1 400
0.5.10	Cyfra 21-1, растворимые фрагменты цитокератина 19 (Cytokeratin	3 250
10.5.10	19 Fragments)	3 250
10.5.11	SCC (Антиген плоскоклеточной карциномы, Squamous Cell	2.550
0.5.11	Carcinoma associated Antigen)	3 550
0.5.12	B-2 microglobulin (Бета-2 микроглобулин, B2M)	2 950
0.5.12		2 000
0.5.13	NSE (Нейрон-специфическая енолаза, Neuron-specific enolase)	3 900
0.5.15	HE 4 (Секреторный белок эпидидимиса человека 4, Human	4.600
0.5.15	epididymis protein 4)	4 600
0.5.16	Исследование уровня антигена СА 242 в крови	3 250
0.5.17	Опухолевая пируваткиназа Tu M2(в кале)	4 600
0.5.18	Белок S 100 (S100 protein)	6 150
0.5.19	CgA (Хромогранин A, Chromogranin A)	5 250
	Простатический специфический антиген общий (Prostate-Specific	
10.5.2	Antigen total)	1 750
	М-градиент, скрининг. Электрофорез сыворотки и	
10.5.20	иммунофиксация с поливалентной антисывороткой и	5 400
	количественной оценкой М-градиента.	
0.5.21	Хромогранин A (Chromogranin A, CgA)	12 300
10.5.22	Простатический специфический антиген общий (PSA, total) CITO	3 400
	UBC (антиген рака мочевого пузыря, исследование растворимых	
10.5.23	фрагментов цитокератинов 8 и 18 в	4 250
0.5.25	моче)	1 200
	Оценка здоровья простаты (многофакторная оценка риска рака	
0.5.24		5 300
10.5.24	предстательной железы)	5 300
10.5.24	предстательной железы) Простатический специфический антиген общий / свободный	
10.5.24	предстательной железы) Простатический специфический антиген общий / свободный (Prostate-Specific Antigen total/free).	5 300 2 600
0.5.3	предстательной железы) Простатический специфический антиген общий / свободный (Prostate-Specific Antigen total/free). Расчет соотношения	2 600
0.5.3	предстательной железы) Простатический специфический антиген общий / свободный (Prostate-Specific Antigen total/free). Расчет соотношения РЭА (Раково-эмбриональный антиген, CEA)	2 600 2 600
0.5.3 0.5.5 0.5.6	предстательной железы) Простатический специфический антиген общий / свободный (Prostate-Specific Antigen total/free). Расчет соотношения РЭА (Раково-эмбриональный антиген, CEA) СА 15-3 (Раковый антиген 15-3, Cancer Antigen 15-3)	2 600 2 600 2 200
	предстательной железы) Простатический специфический антиген общий / свободный (Prostate-Specific Antigen total/free). Расчет соотношения РЭА (Раково-эмбриональный антиген, CEA)	2 600 2 600

10.6.1.1	Исследование уровня альбумина в крови	1 000
10.6.1.10	Альфа-1 кислый гликопротеин (орозомукоид) (Alpha1-Acid glycoprotein)	2 050
10.6.1.11	Креатинкиназа-МВ (СІТО)	3 300
10.6.1.12	Мочевина (Urea) (CITO)	1 950
10.6.1.13	Мочевая кислота (Uric acid) (CITO)	1 950
10.6.1.14	Исследование уровня альбумина в крови (СІТО)	1 950
10.6.1.15	Билирубин общий (Bilirubin total) (СІТО)	1 950
10.6.1.2	Креатинин (Creatinine)	1 000
10.6.1.3	Мочевина (Urea)	1 000
10.6.1.4	Мочевая кислота (Uric acid)	1 000
10.6.1.5	Исследование уровня общего белка в крови	1 000
10.6.1.6	Белковые фракции (Serum Protein Electrophoresis): альбумины, альфа 1-глобулины, альфа 2-глобулины, бета-глобулины, гамма-глобулины, А/Г коэффициент	1 200
10.6.1.7	Исследование уровня креатинина в крови (проба Реберга)	800
10.6.1.9	Цистатин C (Cystatin C)	7 650
10.6.2.1	Исследование уровня альфа-1 антитрипсина в крови	5 700
10.6.2.11	Ревматоидный фактор (РФ, Rheumatoid factor, RF)	1 350
10.6.2.12	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП, cyclic citrullinated peptide antibodies, anti-CCP, CCP)	3 600
10.6.2.14	Преальбумин	3 100
10.6.2.2	Антистрептолизин-0 (Anti-streptolysin 0)	1 450
10.6.2.3	Гаптоглобин (Haptoglobin)	2 600
10.6.2.4	Исследование уровня миоглобина в крови	5 300
10.6.2.5	Определение уровня тропонина в крови	4 200
10.6.2.7	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	1 200
10.6.2.9	Церулоплазмин (Coeruloplasmin)	1 800
10.6.3.1	Глюкоза (Glucose)	1 000
10.6.3.2	Лактат (Lactate)	2 650
10.6.3.3	Гликозилированный гемоглобин (Glycated Hemoglobin)	2 250
10.6.3.4	Исследование уровня фруктозамина в крови	2 050
10.6.3.5	Пероральный глюкозотолерантный тест	600
10.6.3.6	Пероральный глюкозотолерантный тест, расширенный	1 950
10.6.3.7	Гликированный гемоглобин (HbA1C, Glycated Hemoglobin)	1 700
10.6.3.8	Лактат (Молочная кислота, Lactate) (CITO)	3 150
10.6.4.10	Аполипопротеин A-1 (Apolipoprotein A-1)	1 400
10.6.4.11	Аполипопротеин В (Apolipoprotein B)	1 250
10.6.4.12	Натриуретического гормона (В-типа) N-концевой пропептид (NT-proBNP, N-terminal pro-brain natriuretic peptide, pro-B-type natriuretic peptide)	16 550
10.6.4.3	Гомоцистеин (Homocysteine)	4 400
10.6.4.4	Исследование уровня липопротеина (а)	6 500
10.6.4.5	Триглицериды (Triglycerides)	1 000
10.6.4.6	Холестерин общий (Cholesterol total)	1 000

10.6.4.7	Холестерин липопротеинов низкой плотности (Low-density lipoprotein cholesterol)	1 000
10.6.4.8	Холестерин липопротеинов высокой плотности (High-density lipoprotein cholesterol)	1 000
10.6.4.9	Про-натрийуретический N-концевой пептид В-типа (N-terminal pro-brain natriuretic peptide, pro-B-type natriuretic peptide)	7 050
10.6.5.1	Исследование уровня аланин-трансаминазы (аланин- аминотрансферазы) в крови (АЛТ)	1 000
10.6.5.10	Исследование уровня (концентрации) изоферментов креатинкиназы в крови	1 800
10.6.5.11	Холинэстераза (Cholinesterase)	1 150
10.6.5.12	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	1 000
10.6.5.13	Кислая фосфатаза (Acid phosphatase)	850
10.6.5.14	Альфа-2 макроглобулин (alfa-2 Macroglobulin)	1 750
10.6.5.15	2 ФМ ФиброМакс (FibroMax)	45 500
10.6.5.16	Альфа-амилаза (Alfa-Amylase) CITO	1 950
10.6.5.17	Исследование уровня аланин-трансаминазы (аланин- аминотрансферазы) в крови (АЛТ) (СІТО)	1 950
10.6.5.18	Исследование уровня аспартат-трансаминазы (аспартатаминотрансферазы) в крови (ACT) (CITO)	1 950
10.6.5.2	Исследование уровня аспартат-трансаминазы (аспартат- аминотрансферазы) в крови (АСТ)	1 000
10.6.5.3	Альфа-амилаза (Alfa-Amylase)	1 000
10.6.5.4	Амилаза панкреатическая (Pancreatic amylase)	1 050
10.6.5.5	Гамма-глутаминтрансфераза (Gamma-glutamyl transferase)	1 000
10.6.5.6	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови (ЛДГ)	650
10.6.5.7	Лактатдегидрогеназа 1 фракция (Lactatedehydrogenase-1)	550
10.6.5.8	Липаза (Lipase)	1 200
10.6.5.9	Креатинкиназа (Creatine Kinase)	1 000
10.6.6.1	Билирубин общий (Bilirubin total)	1 000
10.6.6.2	Билирубин прямой (Bilirubin direct)	1 000
10.6.7.1	Калий+ / Натрий+ / Хлор-	1 100
10.6.7.10	Кальций (Calcium) CITO	1 950
10.6.7.11	Магний (Magnesium) CITO	1 950
10.6.7.12	Кальций (Ca2+) CITO	1 500
10.6.7.2	Исследование уровня калия в крови	550
10.6.7.3	Исследование уровня натрия в крови	550
10.6.7.4	Исследование уровня хлоридов в крови	550
10.6.7.5	Исследование уровня общего кальция в крови	1 000
10.6.7.6	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	1 050
10.6.7.7	Φοcφορ (Phosphorus)	650
10.6.7.8	Магний (Magnesium)	1 000
10.6.7.9	Исследование уровня меди в крови	2 900
10.6.8.1	Железо (Ferrum)	1 000
0.6.8.10	Диагностика макроцитарной анемии	10 050
10.6.8.11	Диагностика железодефицитной анемии (Железо, ОЖСС, НЖСС, Трансферрин, Процент насыщения трансферрина железом, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и без СОЭ)	5 050

10.6.8.12	Железо сыворотки (Fe serum, Iron serum) (CITO)	1 550
10.6.8.2	Общая железосвязывающая способность сыворотки крови (Total	1 000
10.0.6.2	iron-binding capacity)	1 000
10.6.8.3	Трансферрин (Transferrin saturation)	1 850
10.6.8.5	Коэффициент насыщения трансферрина железом (включает определение железа и ЛЖСС)	1 200
10.6.8.6	Ненасыщенная железосвязывающая способность сыворотки (Unsaturated iron-binding capacity, UIBC)	1 100
10.6.8.7	Биохимическая диагностика анемий	12 150
10.6.8.8	Диагностика железодефицитной анемии (мониторинг терапии)	4 600
10.6.8.9	Диагностика состояний, связанных с метаболизмом железа в организме (железо, трансферрин)	2 100
10.7.2.1	Исследование уровня глюкозы в моче	700
0.7.2.10	Магний (Magnesium) в моче	700
0.7.2.11	Исследование уровня общего кортизола в моче	2 450
10.7.2.12	Исследование уровня свободного кортизола в моче	3 150
10.7.2.13	Исследование уровня катехоламинов в моче	7 800
10.7.2.14	Проба Реберга	1 000
0.7.2.15	Исследование уровня этанола в моче	7 450
10.7.2.16	Метанефрины (фракции), суточная моча: метанефрин, норметанефрин	9 450
0.7.2.17	Микроальбумин (Microalbumin)	1 050
0.7.2.18	Анализ мочи, 3-х стаканная проба	1 000
10.7.2.19	Определение содержания метанефринов, норметанефринов, 5- ГИУГ (гидроксииндолуксусной кислоты)	16 150
10.7.2.2	Общий белок (Protein total) в моче	700
0.7.2.20	Выявление и определение типа протеинурии в моче	4 650
0.7.2.21	Креатинин (Creatinine) в моче	700
0.7.2.22	Глюкоза (Glucose) в моче	800
0.7.2.23	Дезоксипиридинолин (ДПИД)	3 800
0.7.2.24	Метаболиты катехоломинов и серотонина (моча)	6 300
10.7.2.3 10.7.2.4	Исследование уровня альбумина в моче Натрий (Na+, Sodium), Калий (K+, Potassium), Хлор (Cl-, Chloride) в моче	700
10.7.2.5	Мочевина (Urea) в моче	700
0.7.2.6	Мочевая кислота (Uric acid) в моче	700
0.7.2.7	Исследование уровня натрия в моче	900
10.7.2.8	Кальций (Calcium) в моче	700
10.7.2.9	Фосфор (Phosphorus) в моче	800
0.7.30	Альфа-амилаза (Alfa-Amylase) в моче	700
0.8.1	Общий анализ мочи	850
0.8.10	Исследование соскоба на энтеробиоз	950
0.8.11	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса	8 950
	Анализ кала на скрытую кровь (Fecal Occult Blood Test)	1 350
10.8.12		1 350
10.8.12	Анализ кала на скрытую кровь (Fecal Occult Blood Test)	
10.8.12 10.8.13 10.8.14 10.8.15	Анализ кала на скрытую кровь (Fecal Occult Blood Test) Образование венозной крови (получение сыворотки)	200

10.8.17	Кал на скрытую кровь (Colon View Hb/Hp) (Колон вью гемоглобин (Hb) и гемоглобин/гаптоглобиновый комплекс (Hb/Hp))	2 500
10.8.18	Определение свободных легких цепей иммуноглобулинов каппа и лямбда (ликвор/кровь/моча)	12 000
0.8.19	Общий анализ мокроты	2 900
0.8.2	Анализ мочи по Земницкому	1 700
0.8.20	Кальпротектин (Fecal Calprotectin)	8 450
0.8.21	Панкреатическая эластаза -1 (Elastase 1)	6 250
0.8.22	Электрофорез белков мочи, определение типа протеинурии (Protein Electrophoresis, Urine)	3 900
0.8.23	Микроскопическое (бактериоскопическое) исследование мазка, окрашенного по Граму (Gram Stain. Bacterioscopic examination of different smears (vaginal, cervical, urethral, sputum, wound, etc)	1 600
0.8.24	Анализ мочи на никотин, психотропные и наркотические вещества, психоактивные лекарственные препараты	8 450
0.8.25	Микроскопическое исследование мазка из цервикального канала и из влагалища с окраской по Граму (с оценкой по шкале Ньюджента)	1 300
0.8.26	Микроскопическое исследование мазка из влагалища и цервикального канала	1 050
0.8.27	Спинобульбарная амиотрофия (болезнь) Кеннеди, AR, ч.м.	9 750
0.8.29	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	1 350
0.8.3	Анализ мочи по Нечипоренко	1 200
0.8.30	Кортизол, слюна (кол-во до 4-х)	1 700
0.8.31	Порфирины (7 показателей) в моче	7 350
0.8.32	Госпитализация в терапевтический стационар	13 800
0.8.33	Исследование уровня порфобилиногена в разовой порции мочи	2 300
0.8.34	Иммунохимический анализ белков сыворотки крови и мочи с использованием высокочувствительных методов исследования	22 600
0.8.35	Хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в кале, антигенный тест	2 850
0.8.36	Посев на патогенную кишечную флору	2 700
0.8.37	Антитела к сахаромицетам, IgG (Saccharomyces cerevisiae Antibodies, ASCA, IgG)	1 900
0.8.38	Антитела к сахаромицетам (ASCA), IgA (диагностика болезни Крона)	1 900
0.8.39	Тропонин-І, высокочувствительный	1 200
0.8.4	Микроскопическое исследование отделяемого влагалища	1 750
0.8.40	Иммунохимическое исследование сыворотки крови	8 500
0.8.41	Спиноцеребеллярные атаксии, частые формы, ч. м. (Spinocerebellar ataxias, rare types)	11 050

10.8.42	Спиноцеребеллярные атаксии, редкие формы, ч. м. (Spinocerebellar ataxias, frequent types)	11 050
10.8.43	Пневмококк (Streptococcus pneumoniae), антигенный тест, моча	2 750
10.8.5	Микроскопическое исследование отделяемого цервикального канала	1 750
10.8.8	Общий анализ кала	1 400
10.9.1	Иммуноферментный анализ в СМЖ	11 150
10.9.1.2	Антитела IgM к аденовирусу (Anti-Adenovirus IgM)	1 550
10.9.10.1	Антитела IgG к вирусу гепатита E (Anti-HEV IgG)	2 050
10.9.10.2	Антитела IgM к вирусу гепатита E (anti-HEV IgM)	2 200
10.9.11.1	Вирус гепатита С (Hepatitis C Virus), качественное определение антител класса IgM	1 250
10.9.11.2	Вирус гепатита С (Hepatitis C Virus), качественное суммарное определение антител	1 500
10.9.11.5	Anti-HCV-total (антитела к антигенам вируса гепатита С)	2 050
10.9.12.10	Anti-HSV-IgG (Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов, HSV-1, 2)	2 150
10.9.12.11	Anti-HSV-IgM (Антитела класса IgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов, HSV-1, 2)	2 150
10.9.12.12	Антитела класса IgG к герпесвирусу человека типа 6, (anti-HHV-6 IgG, Human Herpes Virus type 6 IgG antibodies)	1 900
10.9.12.3	Антитела к вирусу простого герпеса 2 типа (anti-HSV 2, ВПГ-2), IgG	1 400
10.9.12.4	Вирус простого герпеса (Herpes simplex virus, HSV) I и II типа, IgM	1 400
10.9.12.5	Вирус простого герпеса (Herpes simplex virus, HSV) I и II типа, IgG	1 400
10.9.12.6	Вирус герпеса VI типа (Human herpes virus), IgG	2 000
10.9.12.8	Антитела к вирусу простого герпеса 1 типа (anti-HSV 1, ВПГ-1), IgG	1 650
10.9.12.9	Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (anti-HSV-1/2, ВПГ-1/2), определение индекса авидности специфических антител, IgG	1 350
10.9.13.1	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (anti- EBV-VCA), IgG	1 400
10.9.13.2	Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (anti-EBV-EA), IgG	1 750
10.9.13.3	Антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (anti-EBV-EBNA), IgG	1 200
10.9.13.4	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (anti- EBV-VCA), IgM	1 200
10.9.13.6	Антитела класса IgG к нуклеарному антигену вируса Эпштейна- Барр (ВЭБ NA IgG, Epstein-Barr Virus Nuclear Antigen IgG, EBNA IgG)	2 150
10.9.13.7	Антитела класса IgG к капсидному антигену вируса Эпштейна- Барр (anti- Epstein-Barr viral capsid antigens IgG, EBV VCA IgG)	2 150
10.9.14	Серологическая диагностика боррелиоза (иммуночип) кровь+смж	2 750
10.9.14.1	Вирус клещевого энцефалита (Tick-borne encephalitis Virus, TBEV, ВКЭ), количественное определение антител класса IgG	1 650

10.9.14.2	Вирус клещевого энцефалита (Tick-borne encephalitis Virus, TBEV, ВКЭ), полуколичественное определение антител класса IgM	1 650
10.9.14.3	Серологическая диагностика боррелиоза (иммуночип) (кровь)	2 700
10.9.16.1	Антитела к вирусу кори (Measles), (anti-Measles) IgG, количественное определение	1 950
10.9.18.12	Микоплазма (Mycoplasma pneumoniae), качественное определение антител класса IgM	1 650
10.9.18.13	Микоплазма (Mycoplasma pneumoniae), количественное определение антител класса IgG	1 650
10.9.18.3	Антитела IgG к Микоплазме пневмония (Anti-Mycoplasma pneumoniae IgG)	1 200
10.9.18.5	Антитела IgM к Микоплазме пневмония (Anti-Mycoplasma pneumonia IgM)	1 550
10.9.18.9	Антитела IgM к Микоплазме хоминис (Anti-Mycoplasma hominis IgM)	1 650
10.9.2.1	Anti-Borrelia IgG (количественное определение антител класса IgG к антигенам Borrelia burgdorferi sensu stricto, B.afzelii, B.garinii и рекомбинантном	1 850
10.9.2.2	Anti-Borrelia IgM (количественное определение антител класса IgM к антигенам Borrelia burgdorferi sensu lato)	1 850
10.9.2.4	Боррелии, определение ДНК (Borrelia burgdorferi, DNA) кач. СМЖ	1 500
10.9.20.1	Возбудитель сифилиса (Treponema pallidum), качественное определение антител в реакции пассивной гемагглютинации	1 150
10.9.20.3	Возбудитель сифилиса (Treponema pallidum), антикардиолипиновый тест (RapidPlasmaReagin, RPR)	900
10.9.20.5	Бледная трепонема, определение ДНК (Treponema pallidum, DNA) / invitro	1 250
10.9.20.6	Иммуноблот, антитела класса IgM к Treponema pallidum (anti- Treponema pallidum IgM иммуноблот)	4 300
10.9.20.8	Возбудитель сифилиса (Treponema pallidum), полуколичественное определение антител в реакции пассивной гемагглютинации	1 400
10.9.21.1	Возбудитель токсоплазмоза (Toxoplasma gondii), количественное определение антител класса IgG	1 300
10.9.21.2	Возбудитель токсоплазмоза (Toxoplasma gondii), качественное определение антител класса IgM	1 600
10.9.22.10	Исследование интерферонового статуса	8 000
10.9.22.4	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (Mycobacterium tuberculosis, DNA) в спинномозговой жидкости	950
10.9.22.5	Антитела суммарные IgM+IgG+IgA к Mycobacterium tuberculosis	4 350
10.9.22.7	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (Mycobacterium tuberculosis, DNA) в мокроте, смывах, лаважной жидкости	1 900

10.9.22.9	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК в моче	1 850
10.9.23.2	Антитела IgG к Хламидии пневмонии (Anti- Chlamydia pneumonia IgG)	1 550
10.9.23.3	Антитела IgG к Хламидии трахоматис (Anti-Chlamydia trachomatis IgG)	1 750
10.9.23.4	Антитела IgM к Хламидии пневмонии (Anti-Chlamydia pneumonia IgM)	1 550
10.9.23.5	Антитела IgM к Хламидии трахоматис (Anti-Chlamydia trachomatis IgM)	1 550
10.9.23.8	Хламидии, определение ДНК (Chlamydia trachomatis, DNA) в смж	1 050
10.9.24.1	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus, CMV), количественное определение антител класса IgG	1 250
10.9.24.2	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus, CMV), качественное определение антител класса IgM	1 600
10.9.24.4	Цитомегаловирус, определение ДНК (Cytomegalovirus, DNA) в смж	1 500
10.9.24.5	Anti-CMV-IgG (Антитела класса IgG к цитомегаловирусу, ЦМВ, CMV)	2 150
10.9.24.6	Anti-CMV-IgM (Антитела класса IgM к цитомегаловирусу, ЦМВ, CMV)	2 150
0.9.25.1	Хеликобактер (Helicobacter pylori), качественное определение антител класса IgA	2 050
0.9.25.2	Хеликобактер (Helicobacter pylori), количественное определение антител класса IgG	1 800
10.9.26.1	Антитела к описторхам IgG (кач.)	2 050
0.9.26.2	Антитела к аскаридам IgG (кач.)	2 450
0.9.26.4	Антитела к эхинококку IgG (anti-Echinococcus gG) кач.	750
10.9.26.5	Антитела к трихинеллам IgG (anti-Trichinella IgG) кач.	750
0.9.26.6	Антитела к токсокарам IgG (кач.)	700
0.9.26.7	Антитела к цистицеркам свин.цепня IgG (кач.)	2 950
0.9.26.9	Возбудитель эхинококкоза (Echinococcus spp), IgG	2 050
0.9.27.1	Anti-Giardia Lamblia (суммарные: IgG,IgM,IgA) (кач.)	1 600
0.9.28.5	Листерии, определение ДНК (Listeria monocytogenes, DNA) в спинномозговой жидкости	950
10.9.3.3	Возбудители бруцеллеза (Brucella species), полуколичественное определение антител	1 400
10.9.30.1	Парвовирус B19 (Parvovirus B19), качественное определение антител класса IgG	2 150
10.9.30.2	Парвовирус B19 (Parvovirus B19), качественное определение антител класса IgM	2 150
0.9.31.3	РПГА с Yersinia Enterocolitica серотипа О:9 (Y. enterocolitica O:9, IHA)	1 400
10.9.33.1	Антитела к ацетилхолиновому рецептору	15 500
0.9.4.1	Вирус Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster virus, VZV), IgG	1 950
10.9.4.2	Вирус Варицелла - Зостер (Varicella-Zoster virus, VZV), IgM	2 100
10.9.6.1	Вирус иммунодефицита человека (Human Immunodeficiency Virus), качественное суммарное определение антител к 1 и 2 типу вируса и антигена p24 anti-HIV1,	1 600

10.9.6.5	Вирус иммунодефицита человека 1 типа (Human Immunodeficiency Virus, HIV), количественное	21 450
	определение РНК (плазма крови)	
10.9.7.2	Вирус гепатита D (Hepatitis D Virus), качественное суммарное определение антител	1 700
10.9.8.2	Антитела класса IgM к вирусу гепатита A (Anti-HAV IgM)	2 200
10.9.9.1	Вирус гепатита В (Hepatitis B Virus), качественное определение НВе-антигена	1 700
10.9.9.11	Первичная диагностика гепатитов (Anti-HAV IgM (кач), HBsAg (кач), Anti-HBcore IgM (кач), Anti-HCV (сум. кач), Anti-HCV IgM (кач), АЛТ, АСТ	8 550
0.9.9.2	Вирус гепатита В (Hepatitis B Virus), качественное суммарное определение антител к ядерному антигену	1 000
10.9.9.3	Вирус гепатита В (Hepatitis B Virus), качественное определение антител класса IgM к ядерному антигену	1 100
10.9.9.4	Вирус гепатита В (Hepatitis B Virus), качественное определение антител к НВе-антигену	1 700
10.9.9.8	Вирус гепатита В (Hepatitis B Virus), качественное определение антител к поверхностному антигену	1 300
10.9.9.9	Вирус гепатита В (Hepatitis B Virus), количественное определение поверхностного антигена - HBsAg, кол.	4 600
11.22	Высокообъемный плазмаферез (Fenwal Autopheresis-C System)	91 850
11.8	Плазмаферез (без стоимости плазмы) (Fenwal Autopheresis-C System)	25 300
2.10	Медицинское сопровождение	7 950
2.15	Проведение интратекальной химиотерапии	28 650
2.16	Охлаждающий шлем при проведении химиотерапии	8 700
2.17	Индивидуальное медицинское сопровождение	15 800
12.18	Проведение химиотерапии до 24 часов (лекарственными препаратами, полученными в сторонних организациях)	41 050
2.19	Проведение таргетной терапии менее 3 часов (без стоимости лекарственных препаратов)	19 050
2.2	Проведение химиотерапии менее 3 часов (без стоимости лекарственных препаратов)	19 800
2.20	Проведение таргетной терапии от 3 до 6 часов (без стоимости лекарственных препаратов)	17 250
2.21	Проведение таргетной терапии от 6 до 9 часов (без стоимости лекарственных препаратов)	20 850
12.22	Проведение таргетной терапии до 24 часов (лекарственными препаратами, полученными в сторонних организациях)	24 900
2.23	Проведение таргетной терапии с использованием инфузионной помпы до 24 часов (без стоимости лекарственных препаратов)	24 900
12.3	Проведение химиотерапии от 3 до 6 часов (без стоимости лекарственных препаратов)	19 800

12.4	Проведение химиотерапии с использованием инфузионной помпы до 24 часов (без стоимости	24 900
	лекарственных препаратов)	
	Проведение химиотерапии от 6 до 9 часов (без стоимости	
2.5	лекарственных препаратов)	20 850
	Проведение внутриплевральной химиотерапии (инфузия, без	
2.6	стоимости лекарственных препаратов)	26 050
	Проведение внутрипузырной химиотерапии (инфузия, без	
2.7	стоимости лекарственных препаратов)	26 050
	Проведение внутрибрюшной химиотерапии (инфузия, без	
2.8	стоимости лекарственных препаратов)	26 050
2.9	Проведение гормонотерапии	13 800
4.1	Низкочастотная внутрисосудистая гемокоррекция	4 450
	inisio internam sny ipineesy dia ram i sine deppendin	1 100
4.12	Электрофорез 1 поле (без стоимости лекарственных средств)	2 750
4.13	Электрофорез 2 поля (без стоимости лекарственных средств)	4 050
	Электрофорез 2 поля (оез стоимости лекарственных средств) Электрофорез интраназально (без стоимости лекарственных	
4.14	1 1 1 1	4 050
	средств)	
4.14.1	Физиотерапевтическая процедура в рамках комплексной программы	4 200
4.19	Лазеротерапия 1-2 точки/поля	2 550
4.20	Лазеротерапия 3-4 точки/поля	2 600
4.21	Лазеротерапия 5-6 точек/поля	4 400
4.22	Диадинамотерапия (ДДТ) 1 поле	2 750
4.23	Диадинамотерапия (ДДТ) 2 поля	3 550
4.24	Диадинамотерапия (ДДТ) 3 поля и более	4 050
4.25	Синусоидальномодулированные токи (СМТ) 1 поле	3 350
4.26	Синусоидальномодулированные токи (СМТ) 2 поля	4 050
4.27		4 650
	Синусоидальномодулированные токи (СМТ) 3 поля и более	
4.34	Интерференционные токи 1 поле	3 800
4.35	Интерференционные токи 2 поля	4 450
4.36	Интерференционные токи 3 поля	5 050
4.38	Микротоки	3 300
4.41	Ультразвуковая терапия 1,2 поля	2 750
4.42	Ультразвуковая терапия 3,4 поля	3 550
4.43	Ультразвуковая терапия 5,6 полей	4 400
4.44	Фонофорез 1,2 поля (без стоимости лекарственных средств)	2 950
4.45		4 050
	Фонофорез 3,4 поля (без стоимости лекарственных средств)	
4.49	Дарсонвализация, 1 поле	2 350
4.50	Дарсонвализация, 2 поля	2 400
4.51	Дарсонвализация, 3 поля	3 150
4.53	Лазеропунктура	3 800
4.56	ReОху терапия	5 950
4.57	Фототерапия (общая)	2 550
4.58	Фототерапия (локальная)	1 050
4.59	Прерывистая пневматическая компрессия (ППК), 30 мин	3 200
4.60		4 950
	Прерывистая пневматическая компрессия (ППК), 60 мин	
4.61	Ультравысокочастотная терапия (1 поле)	5 100
4.62	Ультравысокочастотная терапия (2 поля)	7 000

14.63	Электросон (1 процедура)	5 300
18.11	Обработка кожи и слизистых	1 200
18.12	Обработка назогастрального зонда	950
18.13	Обработка периферического катетера	600
18.14	Обработка порт-системы	1 000
18.17	Обработка центрального катетера	900
18.18	Постановка микроклизмы	800
18.2	Измерение сахара крови глюкометром	600
18.21	Смена асептической повязки	2 150
18.22	Удаление иглы Губера	500
18.24	Удаление назогастрального зонда	800
18.25	Удаление периферического катетера	450
18.28	Установка катетера в периферическую вену	1 200
18.29	Установка назогастрального зонда	1 400
18.3	Внутривенное (струйное) введение лекарственных средств (без стоимости растворов и медикаментов)	1 000
18.31	Установка/замена калоприемника	1 250
	-	
18.35	Наложение компресса	800
18.36	Установка инфузионной помпы для введения ЛС (без стоимости помпы)	8 550
18.4	Внутривенное капельное вливание лекарственных средств (без стоимости растворов и медикаментов)	1 750
18.41	Мониторирование аппарата вакуумной терапии	950
18.42	Аутогемотерапия 1 сеанс	1 400
18.43	Инфузия для энтерального питания с использованием аппарата Amika (сутки)	6 450
18.5	Внутримышечная, подкожная, внутрикожная инъекция	600
18.7	Зондовое промывание желудка	1 950
18.9	Установка/замена мочеприемника	600
19.31	УЗИ-контроль при инвазивных вмешательствах	8 300
19.41	УЗ диагностика сосудов головного мозга	9 050
19.49	УЗИ 1 зоны, без дополнительных исследований (определение уровня свободной жидкости, остаточной мочи и др.)	6 150
19.50	Ультразвуковая доплерография артерий или вен 1 конечности	4 250
19.53	Ультразвуковое исследование (ТВУЗИ / ТРУЗИ)	5 100
19.57	УЗИ 1 зоны (амбулаторно)	4 600
19.69	Комплексное УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) (выполненное д.м.н., профессором)	8 350
19.70	Комплексное УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	5 350
19.71	УЗИ почек, надпочечников, мочевого пузыря, мочеточников с триплексным сканированием почечных артерий (выполненное д.м.н., профессором)	10 750
19.72	УЗИ почек, надпочечников, мочевого пузыря, мочеточников с триплексным сканированием почечных артерий	7 950

21.23.0	Клин. исп.: Рентгенография органов грудной клетки передвижным аппаратом в палате стационара	50
21.35	Ретроградная цистография	11 500
21.50	Рентгенологический контроль при инвазивных операциях (без контраста)	7 050
21.51	Рентгенологический контроль при инвазивных операциях (с контрастом)	15 200
21.52	Аортография грудного отдела	29 100
21.53	Аортография дуги и брахиоцефальных артерий	26 450
21.54	Брюшная аортография	29 100
21.57	Денситометрия (1 зона)	10 000
22.1	Комплексная мультимодальная анальгезирующая терапия болевого синдрома с использованием наркотических анальгетиков и психотропных веществ	7 500
22.2	Мономодальная анальгезирующая терапия болевого синдрома (однократно) с использованием наркотического анальгетика или психотропного вещества	1 900
22.3	Комплексная мультимодальная анальгезирующая терапия болевого синдрома с использованием ТДП	9 050
22.6	Комплексная мультимодальная анальгезирующая терапия болевого синдрома с использованием ненаркотических анальгетиков (СД)	6 500
22.7	Мономодальная анальгезирующая терапия болевого синдрома (однократно) с использованием ненаркотических анальгетиков (СД)	1 400
23.1	Возвратная медицинская транспортировка линейной бригадой СМП в пределах МКАД (без ожидания)	8 750
23.11	Ожидание больного в стационаре или на дому до 60 мин. (линейная бригада)	10 050
23.12	Ожидание больного в стационаре или на дому до 60 мин. (реанимационная бригада)	16 700
23.14	Медицинская транспортировка линейной бригадой СМП за пределами МКАД до 30 км (без ожидания)	21 450
23.15	Медицинская транспортировка линейной бригадой СМП из (в) аэропорт Внуково, Шереметьево, Домодедово	27 600
23.18	Медицинская транспортировка реанимационной бригадой СМП за пределами МКАД до 30 км	33 700
23.19	Медицинская транспортировка реанимационной бригадой СМП из (в) аэропорт Внуково, Шереметьево, Домодедово	36 750
23.2	Возвратная медицинская транспортировка реанимационной бригадой СМП в пределах МКАД (без ожидания)	12 100
23.21	Медицинская транспортировка линейной бригадой СМП за пределами МКАД до 40 км (без ожидания)	38 300
23.22	Медицинская транспортировка реанимационной бригадой СМП за пределами МКАД до 40 км (без ожидания)	53 600

23.23	Медицинская транспортировка линейной бригадой СМП за пределы МКАД до 100 км	49 000
23.24	Медицинская транспортировка реанимационной бригадой СМП за пределы МКАД до 100 км	64 300
23.25	Медицинская транспортировка реанимационной бригадой СМП за пределами МКАД до 1000 км	
23.26	Медицинская транспортировка из/в стороннее ЛПУ (в пределах МКАД)	27 600
23.27	Дополнительный тариф за транспортировку пациентов с подозрением на инфекционное заболевание	26 950
23.28	Ожидание больного в стационаре или на дому до 30 мин. (линейная бригада)	5 600
23.29	Ожидание больного в стационаре или на дому до 30 мин. (реанимационная бригада)	9 750
23.3	Медицинская транспортировка линейной бригадой СМП в пределах 10 км от МКАД (без ожидания)	19 150
23.30	Возвратная медицинская транспортировка линейной бригадой СМП в пределах 10 км от МКАД (без ожидания)	12 100
23.4	Медицинская транспортировка линейной бригадой СМП в пределах МКАД (без ожидания)	10 750
23.7	Медицинская транспортировка реанимационной бригадой СМП за МКАД до 10 км (без ожидания)	26 800
23.8	Медицинская транспортировка реанимационной бригадой СМП в пределах МКАД (без ожидания)	21 450
24.3	Проведение специальных санитарных мероприятий	200
25.1	Присутствие пациента в процессе приготовления химиопрепаратов для индивидуального введения	7 600
25.13	Лечение с применением лекарственных средств и расходных материалов (кат. 1)	3 100
25.14	Оформление первичной медицинской документации	30 650
25.15	Прочие услуги, не перечисленные в прейскуранте	
25.16	Сервисный сбор за оформление документации в государственных учреждениях	153 100
25.17	Перевод медицинской документации с/на иностранный язык (1 страница)	2 800
25.333	Лечение с применением лекарственных средств и расходных материалов (кат. 4)	22 300
25.334	Химиотерапия (кат. 1)	30 650
25.335	Химиотерапия (кат. 2)	76 550
25.336	Химиотерапия (кат. 3)	153 100
25.337	Химиотерапия (кат. 4)	382 700
25.338	Лечение с применением лекарственных средств и расходных материалов (кат. 5)	34 800
25.339	Лечение с применением лекарственных средств и расходных материалов (кат. 6)	76 550
25.344	Лечение с применением лекарственных средств и расходных материалов (кат. 3)	15 350
25.345	Прочие медицинские услуги, не перечисленные в прейскуранте	
25.35	Лечение с применением лекарственных средств и расходных материалов (кат. 2)	7 700
25.36.1	Компоненты крови - 27 850	27 850
25.36.2	Компоненты крови - 69 600	69 600

25.36.3	Компоненты крови - 111 350	111 350
25.36.4	Компоненты крови - 180 900	180 900
26.01.01	Офтальмотонометрия	3 850
26.01.02	Гониоскопия	3 000
26.01.05	Измерение угла косоглазия	2 150
26.01.06	Скотометрия (тест Амслера - Маринчева)	2 350
26.01.07	Экзофтальмометрия	2 150
26.01.08	Определение параметров контактной коррекции (подбор очков)	3 700
26.01.09	Осмотр периферии глазного дня трехзеркальной линзой Гольдмана	2 900
26.01.11	Рефрактометрия	3 700
26.01.12	Офтальмологический Check up	7 900
26.01.14	Офтальмоскопия	4 050
26.01.15	Биомикроскопия глаза	4 800
26.01.16	Кератометрия	500
26.01.17	Визиометрия	800
26.02.01	Вскрытие флегмоны слезного мешка, разрез слезных точек и слезных канальцев	27 700
26.02.02	Удаление инородного тела	3 950
	Удаление контагиозного моллюска, вскрытие малых	2,20
26.02.03	ретенционных кист век и конъюнктивы, ячменя, абсцесса века	6 000
26.03.01	Массаж века 1-го глаза, 1 процедура	2 750
26.03.02	Эпиляция ресниц	2 900
26.03.03	Введение лекарственного препарата в халязион	4 150
26.03.04	Пара- и ретробульбарные инъекции	3 000
27.3.10	Индивидуальное занятие с нейропсихологом-нейродефектологом в рамках комплексной программы	5 500
27.3.11	Расширенное нейропсихологическое тестирование	9 150
27.3.12	Нейропсихологическое тестирование	6 400
27.3.13	Групповое клинико-психологическое консультирование (до 30 минут)	6 450
27.3.14	Семейное клинико-психологическое консультирование (до 30 минут)	8 050
27.3.15	Комплексное занятие логопеда с использованием аппаратных методик	8 900
27.3.16	Групповое занятие с логопедом	3 550
27.3.17	Индивидуальная психологическая коррекция (до 30 мин)	5 500
27.3.18	Коррекционное занятие с логопедом-нейропсихологом (амбулаторно)	6 150
27.3.19	Когнитивный тренинг с применением компьютерных технологий (30 минут)	6 000
27.3.2	Индивидуальное занятие по психологической социальной адаптации	7 350
27.3.3	Индивидуальная психологическая коррекция	11 000
27.3.4	Сеанс когнитивного тренинга (до 30 минут)	5 500
27.3.5	Сеанс когнитивного тренинга (до 60 минут)	8 000
27.3.6	Индивидуальное занятие по восстановлению речевых функций	7 350
27.3.8	Коррекционное занятие с логопедом-нейропсихологом (до 30 мин)	5 500
27.3.9	Логопедическое обследование	5 500

27.7.10	Индивидуальный сеанс кинезиотерапии в рамках комплексной программы (до 30 минут)	5 100
27.7.11	Роботизированная механотерапия в рамках комплексной программы (до 30 минут)	5 100
27.7.12	Индивидуальное занятие по восстановлению функции ходьбы с использованием экзоскелета	9 950
27.7.13	Индивидуальный сеанс кинезиотерапии (до 30 минут)	5 100
27.7.15	Индивидуальный сеанс кинезиотерапии (амбулаторный)	7 100
27.7.16	Индивидуальный комплекс реабилитации (видео)	5 850
27.7.3	Индивидуальное занятие на подвесной системе Экзарта, 30 мин.	7 100
27.7.5	Роботизированная механотерапия, в т.ч. с биологической обратной связью (до 30 минут)	5 100
27.7.6	Индивидуальный сеанс эрготерапии (до 30 минут)	5 100
27.7.7	Индивидуальное занятие на вертикализаторе с моделированием ходьбы (до 30 минут)	7 100
27.7.8	Индивидуальный сеанс кинезиотерапии с использованием подвесной разгрузочной системы Biodex Free Step	6 100
27.7.9	Кинезиотейпирование одной зоны (без стоимости тейпа)	3 300
9.1.1	Видеомониторинг электроэнцефалограммы (до 24 часов)	76 550
29.1.10	Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов коры головного мозга	7 700
29.1.11	Электроэнцефалография (ЭЭГ) с депривацией сна	79 600
9.1.12	Ускоренная подготовка заключения ЭЭГ	23 000
9.1.13	Видеомониторинг электроэнцефалограммы (до 12 часов)	76 550
29.1.2	Электроэнцефалография (ЭЭГ)	11 500
9.1.4	Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга зрительные	9 550
29.1.5	Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга когнитивные	9 550
29.1.6	Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга слуховые	9 550
29.2.1	Электромиография игольчатами электродами (одна мышца)	9 750
29.2.2	Электронейромиография стимуляционная одного нерва сенсорные волокна	2 000
9.2.3	Электронейромиография стимуляционная одного нерва двигательные волокна	2 550
29.2.4	Электронейромиография стимуляционная одного нерва F-ответ	2 900
29.2.5	Электронейромиография стимуляционная одного нерва Н-ответ	2 900
9.2.6	Электронейромиография игольчатая	9 550
9.2.8	Электронейромиография лицевого нерва	9 550
29.2.9	Исследование мигательного рефлекса	5 400
3.1.19	Эксцизионная биопсия (без стоимости морфологии)	45 800
3.1.20	Трепанобиопсия (без стоимости морфологического исследования)	34 700

3.1.23	Стернальная пункция (без стоимости морфологического	12 250
3.1.26	исследования)	0.450
3.1.26	Аспирационная биопсия Инцизионная биопсия	8 450
3.1.28	Пункция жидкостного образования	15 000 6 750
3.1.29	Внутрипротоковая биопсия	
3.1.30	Пункционная биопсия под УЗИ навигацией (кат.1)	15 050 8 900
3.1.33	Пункционная опопсия под 3 3гг навигацией (кат. г) Пункция щитовидной железы под УЗ — контролем	
3.1.34	Пункционная биопсия под УЗИ навигацией (кат.2)	12 750 15 350
3.1.35	Пункционная биопсия под УЗИ навигацией (кат.2)	38 300
3.1.36	Пункционная биопсия под УЗИ навигацией (печени)	39 250
3.1.39	Трансбронхиальная биопсия опухоли	94 900
3.1.4	Биопсия инцизионная (кор-биопсия) мягких тканей	7 850
3.1.40	Биопсия под КТ-скопией (1 кат.)	76 550 76 550
3.1.41	Биопсия под КТ-скописи (1 кат.)	99 500
3.1.42	Биопсия под КТ-скописи (2 кат.)	
3.1.42	Люмбальная пункция диагностическая	122 50
3.1./	люмоальная пункция диагностическая	22 950
3.1.8	Люмбальная пункция лечебная без установки помпы или дренажа	33 550
3.1.9	Люмбальная пункция лечебная с постановкой помпы или дренажа	41 950
3.2.1.1	Иссечение пигментного невуса (до 1,5см)	10 450
3.2.1.11	Электрокоагуляция поверхностных образований кожи (одно образование)	7 050
3.2.1.12	Электрокоагуляция поверхностных образований кожи (свыше 5 образований)	32 850
3.2.1.13	Широкое иссечение новообразований кожи	85 050
3.2.1.14	Иссечение новообразований кожи с одномоментной пластикой перемещенным лоскутом	152 400
3.2.1.15	Иссечение новообразований кожи (до 2 см)	20 850
	тесе тетте пересоризорият кежи (де 2 см)	
3.2.1.16	Удаление объемного образования мягких тканей (до 2 см)	15 700
3.2.1.17	Удаление объемного образования мягких тканей (от 2 до 5 см)	22 600
3.2.1.18	Удаление объемного образования мягких тканей (от 5 до 10 см)	34 700
3.2.1.22	Иссечение новообразований кожи с Z -пластикой	122 50
3.2.1.23	Аутодермопластика кожного дефекта свободным лоскутом (кат.1)	61 250
3.2.1.24	Аутодермопластика кожного дефекта свободным лоскутом (кат.2)	91 850
3.2.1.25	Аутодермопластика кожного дефекта свободным лоскутом (кат.3)	122 500
3.2.1.26	Аутодермопластика лоскутом на сосудистой ножке (кат.1)	153 10
3.2.1.27	Аутодермопластика лоскутом на сосудистой ножке (кат. 2)	306 15
3.2.1.28	Аутодермопластика лоскутом на сосудистой ножке (кат. 3)	459 200
3.2.1.29	Аутодермопластика лоскутом на сосудистой ножке (кат.4)	612 30
3.2.1.30	Иссечение пигментного невуса (до 1,5 см до 5 шт.)	31 350
3.2.1.31	Иссечение пигментного невуса (до 1,5 см до 10 шт.)	47 000
3.2.1.34	Радикальная шейная диссекция (2 кат.)	303 600
3.2.1.35	Радикальная шейная диссекция (3 кат.)	354 200

3.2.1.8	Удаление объемных образований кожи с подлежащими тканями	34 700
3.2.10.19	Формирование илеостомы / колостомы	153 100
3.2.10.23	Реконструкция колостомы без перемещения	47 500
3.2.10.26	Лапароскопическая реконструктивно-восстановительная операция на толстой кишке (1 кат.)	306 150
3.2.10.27	Лапароскопическая реконструктивно-восстановительная операция на толстой кишке (2 кат.)	382 700
3.2.10.28	Лапароскопическая реконструктивно-восстановительная операция на толстой кишке (3 кат.)	459 200
3.2.10.29	Лапароскопическая передняя резекция прямой кишки (1 кат.) (без учета стоимости расходных материалов)	632 500
3.2.10.30	Лапароскопическая передняя резекция прямой кишки (2 кат.)	994 950
3.2.10.31	Лапароскопическая передняя резекция прямой кишки (3 кат.)	1 224 550
3.2.10.32	Лапароскопическая простатэктомия	1 500 050
3.2.10.33	Операция при кишечной непроходимости (лапароскопическая)	535 750
3.2.10.34	Операция при кишечной непроходимости (лапаротомическая)	382 700
3.2.10.36	Передняя резекция прямой кишки (1 кат.)	229 650
3.2.10.37	Передняя резекция прямой кишки (2 кат.)	275 550
3.2.10.38	Передняя резекция прямой кишки (3 кат.)	321 450
3.2.10.39	Резекция сигмовидной кишки (1 кат.)	306 150
3.2.10.40	Резекция сигмовидной кишки (2 кат.)	382 700
3.2.10.41	Резекция сигмовидной кишки (3 кат.)	459 200
3.2.10.42	Мануальная эвакуация каловых камней под наркозом	23 000
3.2.10.43	Брюшно-анальная резекция прямой кишки (1 кат.)	428 600
3.2.10.44	Брюшно-анальная резекция прямой кишки (2 кат.)	520 450
3.2.10.45	Брюшно-анальная резекция прямой кишки (3 кат.)	612 300
3.2.10.46	Ревизия анального канала	37 950
3.2.10.47	Иссечение остаточной воспалительной полости	88 550
3.2.10.48	Сигморектоанастамоз	126 500
3.2.13	Имплантация кава-фильтра	199 000
3.2.13.01	Резекция слюнной железы (1 кат.)	153 100
3.2.13.03	Резекция слюнной железы (2 кат.)	229 650
3.2.13.04	Резекция слюнной железы (3 кат.)	306 150
3.2.14.1	Пластика большой грудной мышцы	212 950
3.2.15.12	Атипичные операции повышенной сложности	896 000
3.2.15.14	Атипичные операции	500 950
3.2.15.17	Блефаропластика верхних век	122 500
3.2.15.30	Открытая адреналэктомия (1 кат.)	229 650
3.2.15.31	Открытая адреналэктомия (2 кат.)	306 150
3.2.15.32	Открытая адреналэктомия (3 кат.)	382 700
3.2.15.33	Открытая нефрэктомия (1 кат.)	229 650
3.2.15.34	Открытая нефрэктомия (2 кат.)	306 150
3.2.15.35	Открытая нефрэктомия (3 кат.)	382 700

3.2.15.37	Радиочастотная денервация (РЧД) тазобедренного сустава	75 000
3.2.15.38	Радиочастотная денервация (РЧД) коленного сустава	75 000
3.2.15.39	Аллогерниопластика пупочной грыжи (1 кат.)	122 500
3.2.15.40	Аллогерниопластика пупочной грыжи (2 кат.)	153 100
3.2.15.41	Аллогерниопластика пупочной грыжи (3 кат.)	183 700
3.2.15.42	Радиочастотная абляция очага печени	101 200
3.2.15.43	Резекция хвоста поджелудочной железы открытая	164 450
3.2.16.04	Операция Троянова-Тренделенбурга (кроссэктомия)	78 100
3.2.16.05	Комбинированная флебэктомия большой подкожной вены и ее притоков	112 750
3.2.16.06	Минифлебэктомия притоков большой или малой подкожной вены на голени и бедре	43 400
3.2.16.07	Микросклеротерапия "сосудистых звездочек" 1 сеанс	15 700
3.2.16.08	Пенная склеротерапия ретикулярных вен, 1 сеанс	20 850
3.2.16.09	Пенная склеротерапия перфорантных вен под УЗИ-контролем, 1 сеанс	31 300
3.2.16.14	Флебэктомия одной конечности	122 500
3.2.17.10	Симультанная лапароскопическая холецистэктомия	50 000
5.2.17.10	Лапароскопическая холецистэктомия при неосложненном	30 000
3.2.17.2	холецистите	107 200
3.2.17.3	Лапароскопическая холецистэктомия при осложненном холецистите	137 800
3.2.17.4	Лапароскопическая спленэктомия (1 кат.)	199 000
3.2.17.5	Спленэктомия	160 750
3.2.17.6	Лапароскопическая холецистэктомия при осложненном холецистите 2 кат.	229 650
3.2.17.7	Открытая холецистэктомия	76 550
3.2.17.9	Лапароскопическая спленэктомия (2 кат.)	379 500
3.2.18	Удаление паховой и бедренной грыжи	214 300
3.2.19	Аллогерниопластика паховой/бедренной грыжи	153 100
3.2.20	Грыжесечение при вентральной грыже	134 700
3.2.21	Ушивание диастаза	151 550
3.2.22	Протезирующая пластика при вентральной грыже	153 100
3.2.23		199 000
2 2 24	Лапароскопическая коррекция диастаза прямых мышц живота Удаление кава-фильтра	00.500
3.2.24	у даление кава-фильтра Пластика большой грыжи живота	99 500
3.2.26	-	229 650
3.2.27	Иссечение операционного рубца до 10 см	30 650
3.2.28	Иссечение операционного рубца до 20 см	61 250
3.2.29	Иссечение операционного рубца до 30 см	91 850
3.2.3.100	Резекция стенки мочевого пузыря (1 кат.)	126 500
3.2.3.101	Резекция стенки мочевого пузыря (2 кат.)	189 750
3.2.3.102	Резекция стенки мочевого пузыря (3 кат.)	253 000
3.2.3.12	Закрытие уреостомы	58 950
3.2.3.13	Закрытие уретерокутанеостомы	67 200
3.2.3.35	Промывание нефростомы под контролем УЗИ	17 350
3.2.3.55	Стентирование мочеточника	91 850
3.2.3.79	Циркумцизио (обрезание)	53 600
3.2.3.80	Стентирование почки	208 150
3.2.3.83	Замена или удаление нефростомы	65 550
3.2.3.85	Эмболизация артерий при аденоме простаты	275 550
3.2.3.86	Эмболизация яичковой вены	137 800

3.2.3.87	Орхиэктомия односторонняя	84 200
3.2.3.88	Орхиэктомия двухсторонняя	99 500
3.2.3.89	Удаление полового члена	130 150
3.2.3.91	Эмболизация артерий мочевого пузыря	275 550
3.2.3.92	Лапароскопическое удаление образования почки 1 кат.	183 700
3.2.3.93	Лапароскопическое удаление образования почки 2 кат.	229 650
3.2.3.94	Лапароскопическое удаление образования почки 3 кат.	306 150
3.2.3.95	Удаление кисты яичка	91 850
3.2.3.96	Чрескожная нефростомия под рентген - наведением	183 700
3.2.3.97	Резекция почки (1 кат.)	275 550
3.2.3.98	Резекция почки (2 кат.)	336 750
3.2.3.99	Резекция почки (3 кат.)	398 000
3.2.30	Иссечение операционного рубца с перемещением кожного лоскута независимо от размера	153 100
3.2.31	Оперативное лечение усеченной пупочной грыжи	107 200
3.2.32	Удаление образования малого таза (1 кат.)	253 000
3.2.33	Удаление образования малого таза (2 кат.)	316 250
3.2.34	Удаление образования малого таза (3 кат.)	379 500
3.2.35	Баллонная дилатация рубцовой или опухолевой стриктуры	108 800
3.2.39	Резекция диафрагмы	86 050
3.2.4.1	Удаление анальной трещины 2 степени тяжести	50 350
3.2.4.10	Вскрытие абсцесса ягодичной области	10 300
3.2.4.11	Вскрытие абсцесса эпителиальной копчиковой кисты	11 050
3.2.4.12	Вскрытие парапроктита 1 степени тяжести	17 350
3.2.4.13	Вскрытие парапроктита 2 степени тяжести	26 050
3.2.4.14	Вскрытие парапроктита 3 степени тяжести	43 400
3.2.4.15	Удаление остроконечных кондилом перианальной области 1 степени сложности	8 350
3.2.4.16	Удаление остроконечных кондилом перианальной области 2 степени сложности	22 400
3.2.4.17	Удаление остроконечных кондилом перианальной области 3 степени сложности	45 150
3.2.4.18	Удаление остроконечных кондилом анального канала 1 степени сложности	17 350
3.2.4.19	Удаление остроконечных кондилом анального канала 2 степени сложности	34 350
3.2.4.2	Лигирование геморроидального узла (1 узел)	16 550
3.2.4.20	Удаление остроконечных кондилом анального канала 3 степени сложности	52 050
3.2.4.21	Удаление свища 1 степени сложности	33 550
3.2.4.22	Удаление свища 2 степени сложности	58 800
3.2.4.23	Удаление свища 3 степени сложности	104 250
3.2.4.24	Геморроидэктомия 1 степени сложности	48 700
3.2.4.25	Геморроидэктомия 2 степени сложности	79 500
3.2.4.26	Геморроидэктомия 3 степени сложности	130 100
3.2.4.27	Дезартеризация геморроидальных узлов	62 000
3.2.4.28	Дезартеризация геморроидальных узлов с лифтингом слизистой	112 750
3.2.4.29	Дезартеризация геморроидальных узлов с лифтингом слизистой и мукопексией	154 450

3.2.4.3	Радикальное удаление эпителиальной копчиковой кисты	114 800
3.2.4.4	Удаление наружного геморроидального узла (1 узел)	17 050
3.2.4.43	Иссечение кисты копчика (1 кат.)	83 500
3.2.4.44	Иссечение кисты копчика (2 кат.)	111 350
3.2.4.45	Иссечение кисты копчика (3 кат.)	139 150
3.2.4.5	Склеротерапия геморроидального узла (1 узел без учета стоимости препарата)	17 200
3.2.4.7	Удаление анальной трещины 1 степени тяжести	20 500
3.2.4.8		19 000
2240	Трансанальное удаление полипа анального канала (1 полип) Иссечение тромбированного узла (1 узел)	22 000
3.2.4.9 3.2.40	Пластика мочеточника	23 000
3.2.40	Пластика мочеточника	93 650
3.2.41	Иссечение рецидива злокачественного новообразования (1 кат.)	189 750
3.2.42	Иссечение рецидива злокачественного новообразования (2 кат.)	442 750
3.2.43	Иссечение рецидива злокачественного новообразования (3 кат.)	733 700
3.2.5.11	Лапаратомия. Санация брюшной стенки	183 700
3.2.5.12	Санация брюшной полости	23 000
3.2.5.13	Санация брюшной полости. Закрытие лапаростомы	76 550
3.2.5.14	Релапаротомия, дренирование брюшной полости	153 100
3.2.5.15	Лапароскопия диагностическая	107 200
3.2.5.17	Лапароскопическое ушивание перфоративной язвы желудка (ДПК)	306 150
3.2.5.19	Разделение спаек брюшной полости (адгезиолизис) (3 кат.)	183 700
3.2.5.20	Разделение инфильтрата брюшной полости	61 250
3.2.5.21	Введение противоспаечного барьера	27 600
3.2.5.22	Разделение спаек брюшной полости (адгезиолизис) (1 кат.)	61 250
3.2.5.23	Разделение спаек брюшной полости (адгезиолизис) (2 кат.)	122 500
3.2.5.24	Нейролизис чревного сплетения под КТ-навигацией	122 500
3.2.5.25	Разделение спаек брюшной полости (адгезиолизис) (4 кат.)	330 000
3.2.6.1		8 700
	Вскрытие и дренирование абсцесса, карбункула, фурункула	
3.2.6.10	Кожная пластика свободным лоскутом	165 350
3.2.6.11	Дренирование жидкостных скоплений грудной клетки, брюшной полости и забрюшинного пространства под КТ/Рентген/УЗИ контролем	137 800
3.2.6.12	Вскрытие абсцесса (1 кат.)	18 400
3.2.6.13	Вскрытие абсцесса (2 кат.)	23 000
3.2.6.14	Вскрытие абсцесса (3 кат.)	27 600
3.2.6.2	Вскрытие и дренирование гнилостных флегмон	34 700
3.2.6.4	Вскрытие и дренирование межорганных флегмон	39 950
3.2.6.7	Некрэктомия поверхностных тканей, до 10 см	12 150
3.2.6.8	Некрэктомия поверхностных тканей, свыше 10 см	17 350
3.2.6.9	Вскрытие и дренирование прочих флегмон	24 300
3.2.7.1	Гастростомия	76 300
3.2.7.19	Переустановка гастростомы (без замены трубки)	43 400
3.2.7.20	Стентирование пищевода (без стоимости стента)	208 150

3.2.7.21	Удаление гастростомы (1 кат.)	13 950
3.2.7.22	Полипэктомия верхних отделов ЖКТ (удаление полипов	27 800
0.2.1.22	пищевода или желудка до 3 штук)	27 000
3.2.7.23	Полипэктомия верхних отделов ЖКТ (удаление полипов пищевода или желудка свыше 3 штук)	46 850
3.2.7.25	Установка назоеюнального зонда	16 850
.2.7.26	Установка назоеюнального зонда через гастростому	20 250
	Лапароскопическая операция по устранению грыжи пищеводного	
3.2.7.29	отверстия диафрагмы (ГПОД) и	229 650
	гастро-эзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ)	
2.7.20	Лапароскопическая субтотальная резекция желудка с Д2-	(10.200
.2.7.30	лимфодиссекцией	612 300
2.7.21	Лапароскопическая рукавная резекция желудка (1 кат.), (без	202 500
.2.7.31	стоимости расходных материалов)	382 700
2.7.22	Лапароскопическая рукавная резекция желудка (2 кат.), (без	505 150
.2.7.32	стоимости расходных материалов)	505 150
0.7.22	Лапароскопическая рукавная резекция желудка (3 кат.), (без	(12 200
.2.7.33	стоимости расходных материалов)	612 300
.2.7.34	Лапароскопическая гастрэктомия с Д2	918 400
2726	Лапароскопическая операция по устранению грыжи пищеводного	450 200
.2.7.36	отверстия диафрагмы (ГПОД) и	459 200
	гастро-эзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ) осложненная	
	Открытая операция по устранению грыжи пищеводного отверстия	
.2.7.37	диафрагмы (ГПОД) и	535 750
	гастро-эзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ)	
.2.7.38	Бужирование пищевода	91 850
.2.7.42	Удаление бандажа желудка	183 700
.2.7.43	Замена гастростомы 1 кат. (без стоимости гастростомы)	27 850
3.2.7.44	Замена гастростомы 2 кат. (без стоимости гастростомы)	55 700
.2.7.45	Замена гастростомы (без стоимости гастростомы)	104 400
.2.7.46	Удаление гастростомы (2 кат.)	20 250
.2.7.47	Удаление гастростомы (3 кат.)	27 850
	Бариатрическая операция, выполненная с использованием 5 мм	
.2.7.48	оптический системы	50 000
	Установка постоянного перитонеального или плеврального	
.2.8.14	катетера	82 450
	1	
.2.8.15	Замена постоянного перитонеального или плеврального катетера	43 400
.2.8.16	Имплантация плеврального/перитонеального порта	99 350
.2.8.17	Лапароцентез без установки дренажа	15 700
.2.8.18	Лапароцентез с установкой дренажа	22 600
.2.8.19	Ретроградная холангиопанкреатография	122 500
.2.8.20	Стентирование желчных протоков	242 800
.2.8.26	Назобилиарное дренирование	130 150
.2.8.27	Низведение холангиостомы	137 800
.2.8.28	Замена холангиостомы	107 200
	Антеградное стентирование желчных протоков (нитиноловым	
.2.8.29	стентом)	275 550
	Чрескожное чреспечёночное дренирование желчного пузыря под	
3.2.8.30	УЗ-наведением	99 500
	Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков под	
3.2.8.33	I IDCCKOKHOC IDCCHCICHOITHOC /IDCHMDOBATMC MCHIIIHAK HIKHOKOK HOMI	124 000

3.2.8.35	Лапароцентез под оптическим контролем	11 000
3.2.8.6	Наружно-внутреннее дренирование желчных протоков	183 700
3.2.9.41	Эмболизация притоков подвздошных вен	244 950
3.2.9.78	Широкое иссечение злокачественного новообразования кожи с реконструктивно-пластическим компонентом местными тканями	137 800
3.2.testerok	Тестерок медпрограмма	
3.3.01	Гинекологическая операция 1 категории сложности	91 850
3.3.02	Гинекологическая операция 2 категории сложности	122 500
3.3.03	Гинекологическая операция 3 категории сложности	183 700
3.3.04	Гинекологическая операция 4 категории сложности	244 950
3.3.05	Гинекологическая операция 5 категории сложности	306 150
3.3.06	Гистероскопия с раздельным диагностическим выскабливанием	53 600
3.3.07	Гистерорезектоскопия с раздельным диагностическим выскабливанием	68 900
3.3.08	Радиоволновая конизация шейки матки	30 650
3.3.09	Лапароскопическая резекция кисты яичника с одной стороны	91 850
3.3.1	Коронароангиография и стентирование коронарных артерий	473 000
3.3.10	Лапароскопическая резекция кисты яичника с обеих сторон	122 500
3.3.11	Лапароскопия, хромосальпингоскопия	91 850
3.3.12	Неосальпингостомия (дополнительно при лапароскопии)	30 650
3.3.13	Пластика влагалища (без сеток)	130 150
3.3.14	Влагалищная экстирпация матки при пролапсе гениталий	168 400
3.3.15	Влагалищная экстирпация матки без пролапса гениталий	130 150
3.3.2	Коронарография	71 950
3.3.20	Лапароскопическое иссечение ретроцервикального эндометриоза с резекцией участка прямой кишки	306 150
3.3.21	Операция Вертгейма	306 150
3.3.22	Лапароскопическое иссечение очагов эндометриоза (эндометриоз брюшины)	153 100
3.3.23	Лапароскопическая сакрокольпопексия (сакровагинопексия) без стоимости имплантата	244 950
3.3.25	Лечение стрессового недержания установка TVT-0 (без стоимости расходных материалов)	91 850
3.3.26	Лечение стрессового недержания установка TVT-0 с пластикой влагалища (без стоимости расходных материалов)	183 700
3.3.27	Лабиопластика 1 категории	76 550
3.3.28	Лабиопластика 2 категории	107 200
3.3.29	Лапароскопическая резекция яичника	91 850
3.3.30	Лапароскопическая резекция обоих яичников	122 500
3.3.31	Экстирпация матки с придатками (1 кат.)	168 400
3.3.32	Экстирпация матки с придатками (2 кат.)	229 650
3.3.33	Экстирпация матки с придатками (3 кат.)	275 550
3.3.34	Удаление кондилом наружных половых органов 1 категории (без стоимости местной анестезии)	12 250

3.3.35	Удаление кондилом наружных половых органов 2 категории (без стоимости местной анестезии)	18 400
3.3.36	Удаление кондилом наружных половых органов 3 категории (без стоимости местной анестезии)	23 000
3.3.37	Экстирпация матки при полном выпадении	168 400
	Вакуум-аспирация полости матки	
3.3.38		45 950
3.3.39	Пластика пахового канала	91 850
3.3.40	Эмболизация маточных артерий при миоме матки (для ПРГ)	50
3.3.41	Эксцизия шейки матки, выскабливание цервикального канала	53 600
3.3.42	Ампутация шейки матки	30 650
3.3.43	Лапароскопический серкляж	153 100
3.3.44	Пластика шейки матки	45 950
3.3.49	Диагностическая лапаротомия	153 100
	днагностическая лапаротомия	133 100
3.3.50	Иссечение очага эндометриоза передней брюшной стенки	49 000
3.3.51	Лапаротомия, овариэктомия	153 100
3.3.52	Двусторонняя профилактическая аднексэктомия	122 500
3.3.53	Экстирпация матки с придатками (4 кат.)	487 050
3.3.54	Экстирпация матки с придатками (5 кат.)	834 900
3.3.55	Экстирпация матки без придатков (1 кат.)	168 400
3.3.56	Экстирпация матки без придатков (2 кат.)	229 650
3.3.57	Экстирпация матки без придатков (3 кат.)	275 550
3.3.58	Экстирпация матки без придатков (4 кат.)	487 050
3.3.59	Экстирпация матки без придатков (5 кат.)	834 900
3.3.60	Фиксация культи влагалища круглыми связками	63 250
3.3.61	Пластика передней стенки влагалища	116 050
3.3.62	Пластика задней стенки влагалища	120 200
3.3.64	Пластика фасций мышц тазового дна	132 850
3.3.65	Опорожнение гидросальпинкса	
	Установка порт-системы (без стоимости порта)	126 500
3.4.01	1 1 /	99 500
3.4.03	Удаление порт-системы	30 650
3.4.04	Эндоваскулярная катетерная деструкция порт-системы	61 550
3.4.05	Эмболизация при варикозном расширении вен малого таза	190 000
3.4.06	Эмболизация забрюшинной опухоли	275 550
	Баллонная ангиопластика и стентирование 1 почечной артерии 1	
3.4.1.01	стентом (без стоимости стента)	194 850
2.1.1.05	Баллонная ангиопластика и стентирование 1 почечной артерии 2	
3.4.1.02	стентами (без стоимости стента)	264 400
	Баллонная ангиопластика и стентирование 1 внутренней сонной	
3.4.1.03	артерии (без стоимости стента)	292 250
3.4.1.04	Баллонная ангиопластика и стентирование 1 коронарной артерии 1 стентом (без стоимости стента)	140 550
3.4.1.05	Баллонная ангиопластика и стентирование 1 коронарной артерии 2 стентами (без стоимости стентов)	180 900
3.4.1.06	Баллонная ангиопластика и стентирование 1 коронарной артерии 3 и более стентами (без стоимости стентов)	215 700

3.4.1.07	Баллонная ангиопластика и стентирование 2 коронарных артерий 2 стентами (без стоимости стентов)	236 600
3.4.1.08	Баллонная ангиопластика и стентирование 2 коронарных артерий 3 и более стентами (без стоимости стентов)	250 500
3.4.1.09	Баллонная ангиопластика и стентирование 3 коронарных артерий (без стоимости стента)	307 550
3.4.1.10	Баллонная ангиопластика и стентирование 1 артериального коронарного шунта 1 стентом (без стоимости стента)	153 100
3.4.1.11	Баллонная ангиопластика и стентирование 1 артериального коронарного шунта 2 и более стентами (без стоимости стентов)	194 850
3.4.1.12	Баллонная ангиопластика и стентирование 1 венозного аорто- коронарного шунта 1 стентом (без стоимости стента и устройства противоэмболической защиты)	153 100
3.4.1.13	Баллонная ангиопластика и стентирование 1 венозного аортокоронарного шунта 2 и более стентами (без стоимости стентов и устройства противоэмболической защиты)	180 900
3.4.1.14	Баллонная ангиопластика и стентирование бифуркационного поражения 1 коронарной артерии (без стоимости стента)	201 800
3.4.1.15	Попытка реканализации хронической окклюзии коронарной артерии (без учета стоимости расходного инструментария)	71 600
3.4.1.16	Реканализация, баллонная ангиопластика и стентирование 1 коронарной артерии 1 стентом (без стоимости стента)	248 400
3.4.1.17	Баллонная ангиопластика и стентирование 1 коронарной артерии 2 и более стентами (без стоимости стентов)	229 650
3.4.1.18	Баллонная ангиопластика и стентирование рестеноза внутри 1 стента 1 коронарной артерии (не включая стоимость баллонного катетера с лекарственным покрытием и стента)	187 900
3.4.1.19	Баллонная ангиопластика и стентирование рестеноза внутри 2 стентов 1 коронарной артерии (не включая стоимость баллонных катетеров с лекарственным покрытием и стентов)	208 750
3.4.1.20	Баллонная ангиопластика и стентирование рестеноза внутри 2 и более стентов 2 коронарных артерий (не включая стоимость баллонных катетеров с лекарственным покрытием и стентов)	236 600

3.4.1.21	Балонная ангиография, вазодилатация сосудов нижних конечностей (1 кат.)	306 150
3.4.1.22	Ангиография, стентирование сосудов нижних конечностей	459 200
3.4.1.23	Балонная ангиография, вазодилатация сосудов нижних конечностей (2 кат.)	380 000
3.5.1	Имплантация электрокардиостимулятора (без стоимости ЭКС)	252 600
3.5.2	Коронарошунтография	102 600
3.5.3	Имплантация двухкамерной МРТ - совместимой системы ЭКС	841 900
3.5.4	Реимплантация ЭКС	566 350
3.5.5	Стентирование коронарных артерий при многососудистом поражении	632 500
3.6.1	Эндоваскулярная эмболизация сосудов (без стоимости расходных материалов)	76 550
3.6.10	Трансюгулярное внутрипеченочное портосистемное стентирование (TIPS)(без стоимости расходных материалов)	153 100
3.6.11	Эмболизация сосудов головы и шеи	382 700
3.6.12	Реканализация и стентирование артерий нижних конечностей (1 кат.)	336 750
3.6.13	Реканализация и стентирование артерий нижних конечностей (2 кат.)	382 700
3.6.14	Реканализация и стентирование артерий нижних конечностей (3 кат.)	428 600
3.6.15	Лапароскопическая перевязка желудочной артерии	152 800
3.6.2	Химиоэмболизация новообразований (без стоимости расходных	153 100
	материалов)	
3.6.3	Стентирование при злокачественных поражениях желчных протоков (1 стент, без стоимости расходных материалов)	76 550
3.6.4	Эмболизация воротной вены (без стоимости расходных материалов)	229 650
3.6.6	Коррекция положения/замена наружных дренажей (нефростом/холангиостом/гастростом и пр) под рентген контролем (без стоимости расходных материалов)	38 300
3.6.7	Рентгенологический контроль при внутрипротоковых операциях	15 350
3.6.8	Рентгенологический контроль наружных дренажей	15 350
3.6.9	Чреспеченочная эмболизация варикозных вен пищевода(без стоимости расходных материалов)	183 700
3.7.6	Эндоскопическая тиреоидэктомия	465 850
3.8.1	Накостный остеосинтез	229 650
3.8.2	Ампутация пальцев стопы, кисти	45 950
3.8.3	Ампутация конечности на уровне голени	91 850
3.8.4	Ампутация нижней конечности на уровне бедра	137 800
3.8.5	Пластика ахиллова сухожилия	76 550
3.8.6	Закрытая репозиция лучевой кости	30 650
3.8.7	Удаление гигромы (1 кат.)	30 650
3.8.8	Удаление гигромы (2 кат.)	45 950
3.8.9	Удаление гигромы (3 кат.)	61 250
31.1	"Наложение гипсовой повязки (""сапожок"" на стопу с каблучком) без стоимости материала"	5 250

31.1.1	Установка системы отведения фекальных масс	50
31.1.2	Удаление системы отведения фекальных масс	50
31.1.3	Вакуумная терапия ран	22 200
31.10	Снятие гипсовой повязки до средней трети бедра, без стоимости материала	4 550
31.103	Внутрисуставное введение Флексотрон Плюс (со стоимостью препарата)	19 800
31.104	Внутрисуставное введение Флексотрон Ультра (со стоимостью препарата)	34 800
31.105	Внутрисуставное введение Флексотрон Соло (со стоимостью препарата)	34 800
31.11	Снятие гипсовой повязки на предплечье, без стоимости материала	4 400
31.12	Снятие гипсовой повязки до здоровой лопатки, без стоимости материала	6 950
31.13	Снятие гипсовой повязки до верхней трети плеча, без стоимости материала	6 100
31.14	Снятие гипсовой лангеты на кисть, без стоимости материала	3 500
31.15.2	Наложение вторичного отсроченного шва до 10 см	26 050
31.15.3	Наложение вторичного отсроченного шва более 10 см	43 400
31.15.4	Ушивание пролежня/раны до 10 см	8 450
31.15.5	Ушивание пролежня/раны более 10см	16 850
31.16	Снятие скоб	2 650
31.17	Шинирование/ортезирование при переломах костей верхних конечностей	6 100
31.18	Шинирование/ортезирование при переломах костей нижних конечностей	6 950
31.19	Перевязка пациента в аппарате Илизарова верхняя конечность, без стоимости расходных материалов и препаратов	13 900
31.2	"Наложение гипсовой повязки (голеностопный сустав ""сапожок"") без стоимости материала"	15 100
31.20	Перевязка пациента в аппарате Илизарова нижняя конечность, без стоимости расходных материалов и препаратов	15 100
31.21	Иммобилизация/ортезирование (подбор/установка) при устраненных вывихах (подвывихах) суставов верхних конечностей	6 100
31.22	Иммобилизация/ортезирование (подбор/установка) при устраненных вывихах (подвывихах) суставов нижних конечностей	5 550
31.23	Наложение/ортезирование (подбор/установка) корсета при патологии позвоночника	6 950
31.24	Наложение/ортезирование (подбор/установка) корсета после оперативного лечения патологии позвоночника	7 850
31.25	Диагностическая аспирация сустава, без забора на исследование (без стоимости расходных материалов)	8 700
31.26	Диагностическая аспирация сустава, с забором полученного материала на исследование (без стоимости расходных материалов)	10 450

31.27	Новокаиновая блокада, малая (без стоимости материалов)	4 400
31.28	Новокаиновая блокада, средняя (без стоимости материалов)	5 750
31.29	"Новокаиновая блокада, ""футлярная"" большая (без стоимости материалов)"	8 700
31.3	Наложение гипсовой повязки до средней трети бедра, без стоимости материала	8 700
31.30	Внутрисуставное введение лекарственных средств, без стоимости материалов и препарата	7 600
31.31	Внутрисуставное введение искуственного протеза синовиальной жидкости-верхняя конечность, без стоимости материалов и препарата	14 850
31.32	Внутрисуставное введение искусственного протеза синовиальной жидкости-нижняя конечность, без стоимости материалов и препарата	14 850
31.33	Внутрисуставное введение искусственного протеза синовиальной жидкости-тазобедренный сустав БЕЗ УЗИ-наведения, без стоимости материалов и препарата	15 650
31.34	Внутрисуставное введение искусственного протеза синовиальной жидкости-тазобедренный сустав с УЗИ-наведением, без стоимости материалов и препарата	22 250
31.35	Внутрисуставное введение искусственного протеза синовиальной жидкости- мелкие суставы (кисть-стопа,) без стоимости материалов и препарата	10 450
31.36	Внутрисуставное введение тромбоцитарной массы ПЛАЗМОЛИФТИНГ-верхняя конечность, без стоимости забора материала и расходных компонентов	20 850
31.37	Внутрисуставное введение тромбоцитарной массы ПЛАЗМОЛИФТИНГ- тазобедренный сустав без УЗИ-наведения, без стоимости забора материала и расходных компонентов	31 250
31.38	Внутрисуставное введение тромбоцитарной массы ПЛАЗМОЛИФТИНГ- тазобедренный сустав с УЗИ-наведением, без стоимости забора материала и расходных компонентов	36 450
31.39	Внутрисуставное введение тромбоцитарной массы ПЛАЗМОЛИФТИНГ-нижняя конечность, без стоимости забора материала и расходных компонентов	22 550
31.4	Наложение гипсовой повязки на предплечье, без стоимости материала	13 600
31.40	Внутрисуставное введение тромбоцитарной массы ПЛАЗМОЛИФТИНГ-мелкие суставы (кисть-стопа), без стоимости забора материала и расходных компонентов	13 600

31.41	Инъекционное введение тромбоцитарной массы ПЛАЗМОЛИФТИНГ-сумки/бурсы (кисть-стопа), без стоимости забора материала и расходных компонентов	26 050
31.42	Забор материала+расходые компоненты для одной процедуры ПЛАЗМОЛИФТИНГ	3 500
31.43	Параартикулярная лечебная блокада, малая верхней конечности (без стоимости материалов и препарата)	6 950
31.44	Параартикулярная лечебная блокада, большая верхней конечности (без стоимости материалов и препарата)	8 700
31.45	Параартикулярная лечебная блокада,малая нижней конечности (без стоимости материалов и препарата)	6 950
31.46	Параартикулярная лечебная блокада, большая нижней конечности (без стоимости материалов и препарата)	8 700
31.47	Параартикулярная лечебная блокада, мелкие суставы (кисть-стопа) (без стоимости материалов и препарата)	6 100
31.48	Параартикулярная лечебная блокада при синдроме карпального канала, болезни Де Кервена (без стоимости материалов и препарата)	5 250
31.49	Пункция, дренирование (аспирация содержимого)сумки, кисты, полостей-верхней конечности, (без стоимости материлов)	8 700
31.5	Наложение гипсовой повязки до здоровой лопатки, без стоимости материала	12 150
31.50	Пункция, дренирование (аспирация содержимого)сумки, кисты, полостей-нижней конечности, (без стоимости материлов)	10 600
31.51	Пункция, дренирование (аспирация содержимого)сумки,кисты, полостей - мелкие суставы (кисть-стопа), (без стоимости материлов)	6 100
31.52	Лечебная пункция тазобедренного сустава с введением лекарственного препарата(ов) с местной анестезией, без стоимости лекарственных средств и расходных материалов	10 450
31.53	Лечебная пункция коленного сустава с введением лекарственного препарата(ов) с местной анестезией, без стоимости лекарственных средств и расходных материалов	8 200
31.54	Лечебная пункция плечевого сустава с введением лекарственного препарата(ов) с местной анестезией, без стоимости лекарственных средств и расходных материалов	7 850

31.55	Инъекционное введение лекарственных препаратов в полость - сумки/бурсы, кисты верхней конечности (без стоимости препарата(ов) и расходных компонентов)	9 050
31.56	Инъекционное введение лекарственных препаратов в полость - сумки/бурсы, кисты тазобедренный сустав (без стоимости препарата(ов) и расходных компонентов)	10 450
31.57	Инъекционное введение лекарственных препаратов в полость - сумки/бурсы, кисты нижней конечности (без стоимости препарата(ов) и расходных компонентов)	8 700
31.58	Инъекционное введение лекарственных препаратов в полость - сумки/бурсы, кисты мелкие суставы (кисть-стопа) (без стоимости препарата(ов) и расходных компонентов)	5 250
31.59	Лечебная блокада крестцово-подвздошного сочленения, без стоимости материалов и препарата	8 700
31.6	Наложение гипсовой повязки до верхней трети плеча, без стоимости материала	9 850
31.60	Лечебная блокада латерального кожного нерва бедра (Болезнь Рота-Бенгарда), без стоимости материалов и препарата(ов)	9 850
31.61	Наложение повязки из полимерного материала (по типу Scotchcast): 2 упаковки, верхняя конечность, без стоимости расходных материалов	6 950
31.62	Наложение повязки из полимерного материала (по типу Scotchcast): 2 упаковки, нижняя конечность, без стоимости расходных материалов	8 700
31.63	Наложение повязки из полимерного материала (по типу Scotchcast): 2 упаковки, кисть-стопа, без стоимости расходных материалов	7 850
31.64	Наложение повязки из полимерного материала (по типу Scotchcast): палец/пальцы кисть-стопа, без стоимости расходных материалов	5 250
31.65	Снятие повязки из полимерного материала (по типу Scotchcast): ЭЛЕКТРО-ИНСТРУМЕНТОМ, верхняя конечность, без стоимости расходных материалов	3 500
31.66	Снятие повязки из полимерного материала (по типу Scotchcast): ЭЛЕКТРО-ИНСТРУМЕНТОМ, нижняя конечность, без стоимости расходных материалов	4 400
31.67	Снятие повязки из полимерного материала (по типу Scotchcast): ЭЛЕКТРО-ИНСТРУМЕНТОМ, кисть-стопа, без стоимости расходных материалов	4 200
31.68	Снятие повязки из полимерного материала (по типу Scotchcast): палец/пальцы кисть-стопа, ЭЛЕКТРО-ИНСТРУМЕНТОМ, без стоимости расходных материалов	2 650
31.69	Лечебно-диагностическая пункция сустава с введением лекарственных средств в рамках комплексной программы	8 700
31.7	Наложение гипсовой лангеты на кисть, без стоимости материала	18 400

31.70	Подбор ортопедических средств реабилитации (кат.1)	16 000
31.71	Подбор ортопедических средств реабилитации (кат.2)	27 600
31.72	Подбор ортопедических средств реабилитации (кат.3)	36 750
31.73	Вправление вывиха надколенника (1 кат.)	23 000
	"Снятие гипсовой повязки (""сапожок"" со стопы с каблучком)	
31.8	без стоимости материала"	4 750
31.9	"Снятие гипсовой повязки (голеностопный сустав ""сапожок"") без стоимости материала"	5 250
38.1	Полисомнография ночная стандартная (11 ЭЭГ-каналов)	34 700
38.10	Подбор терапии положительным давлением, ночной неинвазивной вентиляции стационарно под контролем стандартной полисомнографии	34 700
38.11	Подбор параметров неинвазивной вентиляции	7 650
8.12	Подбор маски	1 950
38.13	Суточное мониторирование температуры тела (интрааурикулярная, интраректальная)	27 800
38.14	Длительное мониторирование кислотности желудочного сока (трансэзофагеальная РН-метрия)	20 850
38.15	Множественный тест латенции ко сну	13 400
88.16	Тест поддержания бодрствования	11 500
88.17	Расшифровка полисомнографии (для внешних исследований)	7 650
38.18	Расшифровка полиграфии (для внешних исследований)	3 850
38.19	Подбор кислородотерапии	7 650
8.2	Полисомнография ночная расширенная (32 ЭЭГ)	34 700
8.3	Полиграфия ночная стандартная (12-20 каналов)	17 200
8.4	Полиграфия ночная респираторная (4 канала)	9 550
8.5	Длительное неинвазивное мониторирование АД (от удара к удару) с помощью полисомнографа	9 550
8.6	Актиграфия суточная	9 550
38.8	Подбор терапии положительным давлением амбулаторно под контролем респираторной полиграфии	22 550
1.1.1	МСКТ головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием	21 440
4.1.11	МСКТ органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	25 330
1.1.15	МСКТ коронарных артерий с контрастированием	32 710
.1.16	МСКТ ангиография сосудов шеи и головного мозга с в/в контрастированием	23 380
1.1.17	МСКТ органов грудной клетки, брюшной полости и забрюшинного пространства с контрастированием	30 200
l.1.18	МСКТ органов грудной клетки, малого таза, брюшной полости и забрюшинного пространства с контрастированием	34 940
4.1.19	Описание и интерпретация МСКТ, выполненной в стороннем ЛПУ (одно исследование)	7 000

4.1.20	МСКТ органов малого таза, брюшной полости и забрюшинного пространства с контрастированием	34 940
4.1.3	МСКТ органов грудной клетки с внутривенным болюсным контрастированием	19 210
4.1.4	МСКТ органов малого таза с внутривенным болюсным контрастированием	19 210
4.1.5	МСКТ мочевыделительной системы с внутривенным болюсным контрастированием	19 210
4.1.7	КТ ангиография ОБП с 3D реконструкцией	35 850
4.1.8	МСКТ почек и надпочечников с внутривенным болюсным контрастированием	18 090
4.2.13	МСКТ стопы	10 580
4.2.14	МСКТ кисти	10 580
4.2.16	МСКТ головного мозга	10 580
4.2.17	МСКТ почек и надпочечников	9 460
4.2.18	Комплексное МСКТ исследование сердца с оценкой функции и сосудов сердца (КАГ)	69 440
4.2.20	МСКТ ангиография сосудов нижних конечностей	23 380
4.2.21	Оценка объемных образований грудной клетки, брюшной полости, забрюшинного пространства, малого таза (без учета стоимости контрастного препарата)	18 000
4.2.22	КТ-топометрия головного мозга	36 400
4.2.26	МСКТ оценка коронарного кальция	8 350
4.2.28	МСКТ гортани	11 830
4.2.3	МСКТ органов брюшной полости и забрюшинного пространства	14 340
4.2.4	МСКТ органов грудной клетки	7 650
4.2.5	МСКТ органов малого таза	14 340
4.2.6	МСКТ органов грудной клетки с виртуальной бронхоскопией	18 790
4.2.8	МСКТ сегмента конечности без описания суставов (плечо, предплечье, бедро, голень)	12 600
4.2.9	МСКТ виртуальная колоноскопия	18 790
4.3.11	Выдача заключения по КТ-исследованию другой медицинской организации	5 200
4.3.14	Сравнение снимков МСКТ в динамике	6 900
4.3.15	Перерезка блока с изготовлением одного гистологического стекла	3 700
4.3.2	Предоставление данных исследования на пленке или диске (дубликат)	2 300
4.3.6	Услуга второе мнение. Консультация эксперта д.м.н., профессора	12 650
4.3.9	Ангиография почечных артерий	22 100
40.1	Медицинское сопровождение при терапии ПИТРС	23 000
40.2	Медицинское сопровождение при терапии БАС в рамках дневного стационара	23 000
5.1	Дополнительное введение контрастного вещества (Омнискан/Ультравист)	26 050
5.2	Услуга второе мнение. Консультация эксперта, д.м.н., профессора	32 150
5.48	Обеспечение контрастирования одной зоны во время проведения МРТ (контрастное вещество ПРИМОВИСТ 10 мл)	23 000

5.49	Комплексная программа МРТ: исследование головного мозга и сосудов у пациентов с деменцией	48 250
5.51	Перфузия головного мозга с контрастированием	16 850
5.59	МР бесконтрастная ангиография сосудов шеи	11 500
5.60	Выдача заключения по МРТ-исследованию другой медицинской организации	5 400
5.71	МР-энтерография (бесконтрастная)	22 950
5.72	МР-энтерография с контрастированием	32 850
5.73	Магнитно-резонансная томография головного мозга по эпилептическому протоколу на аппарате 3 Тесла	45 950
5.77	МРХПГ под седацией	53 300
6.01	ПЭТ-КТ	130 150
6.02	ПЭТ-КТ с 18FDG	87 000
6.03	ПЭТ-КТ с ПСМА-7	110 700
6.04	Описание и интерпретация ПЭТ-КТ, выполненной в стороннем ЛПУ (одно исследование)	15 200
7.1	Аппликация слизистых лекарственными препаратами	27 600
7.13	Гистероскопическое рассечение синехий в полости матки (гистерорезектоскопия) без гистологии	55 500
7.14	Гистероскопия диагностическая (без гистологии)	22 600
7.15	Забор аспирата из полости матки	7 050
7.16	Забор мазка	900
7.17	Забор материала (Degine-Tecт)	1 050
7.18	Забор материала для жидкостной цитологии	2 800
7.19	Инъекции в шейку матки	750
7.2	Бужирование цервикального канала	9 650
7.20	Коагуляция шейки матки	8 350
7.23	Наложение лекарственных повязок	950
7.24	Ножевая биопсия шейки матки	7 700
7.28	Пункция заднего свода влагалища	1 950
7.29	Радиоволновое лечение шейки матки (1 сектор)	4 400
7.31	Удаление внутриматочного контрацептива	3 150
7.38	Фолликулометрия	1 400
7.39	Шиллер-тест (диагностическая оценка состояния слизистой шейки матки)	1 800
7.40	Введение гемостатической губки	950
7.41	Гистерорезектоскопия при полипах (1 кат.)	62 500
7.42	Гистероскопическая миомрезекция (удаление субмукозного узла до 2 см)	58 800
7.43	Гистероскопическая миомрезекция (удаление субмукозного узла от 2 до 5 см)	76 400
7.48	Гименопластика	61 250
7.49	Гистероскопическая миомрезекция (удаление субмукозного узла от 5 см)	119 000
7.5	Введение тампона с лекарственным препаратом	750
7.50	Реконструктивно-пластическая операция тазового дна без стоимости импланта (пластика передней и задней стенки влагалища, пластика мышц тазового дна с использованием сетчатого импланта, пластика малых половых губ)	242 650

7.51	Реконструктивно-пластическая и эстетическая операция промежности без стоимости импланта (пластика передней и задней стенки влагалища, пластика мышц	367 600
	тазового дна с использованием сетчатого импланта, пластика малых и больших половых губ)	
7.52	Дефлорация	9 250
7.53	Гистерорезектоскопия при полипах (2 кат.)	101 200
7.54	Гистерорезектоскопия при полипах (3 кат.)	139 950
7.56	Установка подкожного контрацептива	5 250
7.57	Санация влагалища	3 200
7.7	Взятие материалы для пробы Шуварского	750
7.8	Влагалищные ванночки с лечебными растворами	1 250
8.10	Инстиляция лекарств в уретру (без стоимости лекарства)	1 200
A01.19.004	Пальцевое ректальное исследование	2 750
A01.20.002.001	Осмотр бартолиновой железы	2 300
101.20.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (СМАД)	2 300
A02.12.002.001	(Суточное мониторирование АД до 24	6 900
1102.12.002.001	часов при непрерывной записи)	0 700
A02.12.003	Измерение ЦВД (центрального венозного давления)	1 350
A02.12.003 A02.12.003.01	Измерение внутрибрюшного давления	1 350
A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	4 400
A03.01.001	Цифровая дерматоскопия	6 600
7.03.01.001.001	Картирование новообразований кожи с помощью цифрового	0 000
A03.01.001.002	дерматоскопа ("Карта родинок"), до 30	18 100
A03.01.001.002	новообразований	10 100
A03.01.001.003 A03.04.001	Картирование новообразований кожи с помощью цифрового дерматоскопа ("Карта родинок"), более 30 новообразований Артроскопия диагностическая	35 100
A03.04.001		107 000
A03.04.001.1	Артроскопия диагностическая (Артроскопическое лечение суставных повреждений тазобедренного сустава, (шов и рефиксация суставной губы вертлужной впадины), бедренно-вертлужного импинджмент синдрома) Категория 1	194 850
A03.04.001.2	Артроскопия диагностическая (Артроскопическое лечение суставных повреждений тазобедренного сустава, (шов и рефиксация суставной губы вертлужной впадины), бедренно-вертлужного импинджмент синдрома) Категория 2	242 900
A03.04.001.3	Артроскопия диагностическая (Артроскопическое лечение суставных повреждений тазобедренного сустава, (шов и рефиксация суставной губы вертлужной впадины), бедренно-вертлужного импинджмент синдрома) Категория 3	264 400
A03.08.003.002	Видеоэзофагоскопия	11 500
A03.08.004.001	Эндоскопическая эндоназальная ревизия полости носа, носоглотки	7 450
A03.10.001	Диагностическая торакоскопия	137 800
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая	16 700
A03.16.002	Установка назоеюнального зонда для энтерального питания (с использованием видеоэндоскопических технологий	28 950

A03.18.001.001	Колоноскопия диагностическая	25 300
A03.19.001	Аноскопия	3 300
A03.19.003.001	Видеоректосигмоскопия	10 150
A03.20.001	Кольпоскопия	5 100
A03.26.020	Компьютерная периметрия	4 800
A03.28.001	Цистоскопия	11 650
A03.28.001.004	Цистоскопия антеградная	36 350
A03.28.001.005	Цистоскопия диагностическая	61 250
A03.28.001.006	Цитоскопия с биопсией	76 550
A03.28.001.007	Цитоскопия лечебная	91 850
A03.30.006.007	Эндоскопическое ультразвуковое исследование	104 500
A03.30.006.008	Диагностическое ЭндоУЗИ	66 000
A03.30.006.009	ЭндоУЗИ с пункцией	154 000
	Хромоскопия слизистой желудочно-кишечного тракта при	124 000
A03.30.007	эндоскопическом исследовании	2 300
A04.10.002	Эхокардиография (ЭхоКГ/УЗИ сердца)	8 350
A04.10.002.004	Стресс-эхокардиография (тредмил-тест с эхокардиографией)	13 950
A04.11.002	Интраоперационное ультразвуковое исследование (1 кат.)	13 800
A04.11.002.001	Интраоперационное ультразвуковое исследование (2 кат.)	21 500
A04.11.002.002	Интраоперационное ультразвуковое исследование (3 кат.)	29 500
A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий и вен почек (УЗТС почек, почечных артерий, вен почек)	7 950
A04.12.003	Дуплексное сканирование магистральных артерий и вен	10 100
A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей (УЗИ брюшной аорты и ее ветвей (триплексное сканирование аорты и ее ветвей)	4 850
A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей (УЗИ артерий нижних конечностей (УЗТГ-измерение давления на одной в/к и лодыжечного давления на обеих н/к при ультразвуковой допплерографии; ТС – триплексное сканирование артерий н/к.)	9 750
A04.12.005.002.001	Дуплексное сканирование артерий в/к (УЗИ артерий нижних конечностей (УЗТГ- измерение давления на одной в/к и лодыжечного давления на обеих н/к при ультразвуковой допплерографии; ТС —	13 950
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий и вен (УЗТС брахиоцефальных артерий и вен (УЗДГ-измерение АД и ВД на обеих в/к, пробы с отведением в/к при УЗДГ; ТС Б/Ц артерий и вен шеи	11 150
A04.12.006	Дуплексное сканирование вен или артерий (Ультразвуковая допплерография артерий или вен 2-х конечностей)	7 950

A04.12.026	Дуплексное сканирование нижней полой вены и вен портальной системы (УЗИ нижней полой вены и	5 600
A 0 4 1 4 0 0 1 0 0 7	ее притоков)	4.050
A04.14.001.005	Эластометрия печени УЗИ периферических нервов	4 950
A04.24.001	У 5И периферических нервов Определение уровня свободной жидкости в брюшной или	5 400
A04.30.004	плевральной полости	2 250
A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей шеи	7 700
A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей шеи с контрастированием (без учета стоимости контрастного вещества)	8 800
A05.01.002.001.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей (одна область)	8 800
A05.02.001.018	Комплексная электронейромиография по протоколу БАС	20 000
A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография височно-нижнечелюстных суставов	9 900
A05.04.001.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (шейный отдел)	8 250
A05.04.001.003	Магнитно-резонансная томография позвоночника (грудной отдел)	8 250
A05.04.001.004	Магнитно-резонансная томография позвоночника (поясничный и крестцовый отделы)	8 250
A05.04.001.005	Магнитно-резонансная томография позвоночника (копчик)	8 250
A05.04.001.006	Магнитно-резонансная томография позвоночника (все отделы 4 отдела)	27 500
A05.08.003	Магнитно-резонансная томография преддверно-улиткового органа	12 100
A05.10.004	Запись и расшифровка ЭКГ с использованием 12-ти канального электрокардиографа	3 250
A05.10.004.002	Клин. исп.: Запись и расшифровка ЭКГ с использованием 12-ти канального электрокардиографа	50
A05.10.004.003	Запись и расшифровка ЭКГ с использованием 12-ти канального электрокардиографа (на дому)	4 950
A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (Холтер) (Суточное мониторирование ЭКГ до 24 часов при непрерывной записи)	7 350
A05.10.008.001	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (Холтер) (48-часовое ЭКГ-мониторирование)	9 750
A05.10.008.002	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (Холтер) (24- часовое ЭКГ мониторирование + дыхание)	8 350
A05.10.008.003	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (Холтер) (48- часовое ЭКГ мониторирование + дыхание)	12 550
A05.10.008.004	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (Холтер) (72- часовое ЭКГ мониторирование + дыхание)	16 700
A05.10.008.005	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (Холтер) (120- часовое ЭКГ-мониторирование + дыхание)	22 300

A05.10.008.006	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (Холтер) (24- часовое ЭКГ-мониторирование (12 отведений)	11 150
A05.11.001	Магнитно-резонансная томография средостения	9 900
A05.11.001.001	Магнитно-резонансная томография средостения с контрастированием (без учета стоимости контрастного вещества)	11 000
A05.12.005	Магнитно-резонансная венография (вены головного мозга)	7 150
A05.12.006	Магнитно-резонансная томография артерий головного мозга с контрастированием (без учета стоимости контрастного вещества)	12 100
A05.12.007	Магнитно-резонансная томография артерий головного мозга	11 000
A05.12.007.001	Магнитно-резонансная артериография (грудной отдел аорты)	9 900
A05.12.007.002	Магнитно-резонансная артериография (брюшной отдел аорты)	9 900
A05.12.007.003	Магнитно-резонансная ангиография вен нижней полой вены/ вен малого таза	12 100
A05.15.002	Магнитно-резонансная холангиопанкреатография (печени и желчевыводящих путей) (MRCP, MPXПГ)	10 450
A05.22.002.001	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием (без учета стоимости контрастного вещества)	11 000
A05.23.007.001	Комплексная диагностика состояния функции равновесия на стабилометрической платформе	7 700
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	8 250
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга диагностика Паркинсона/Альцгеймера/выявление причин Эпилепсии с контрастированием (без учета стоимости контрастного вещества)	10 450
A05.23.009.002	Магнитно-резонансная томография головного мозга Рассеянный склероз с контрастированием (без учета стоимости контрастного вещества)	10 450
A05.23.009.003	Магнитно-резонансная томография головного мозга Рассеянный склероз + С отдел позвоночника с контрастированием (без учета стоимости контрастного вещества)	10 450
A05.23.009.004	Магнитно-резонансная томография головного мозга Рассеянный склероз + С+ТН отделы позвоночника с контрастированием (без учета стоимости контрастного вещества)	10 450
A05.23.009.006	Магнитно-резонансная томография головного мозга топометрическая	8 250
A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (без учета стоимости контрастного вещества)	9 350
A05.23.009.018	MP-ангиография головного мозга с внутривенным контрастированием	26 800
A05.23.009.019	МР бесконтрасная ангиография артерий головного мозга	6 900
A05.23.009.020	МР бесконтрастная ангиография артерий и вен головного мозга	10 750

A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы	8 250
A05.26.008.001	Магнитно-резонансная томография глазницы с контрастированием (без учета стоимости контрастного вещества)	9 900
A05.28.003	Магнитно-резонансная томография урография	8 800
A05.28.003.001	Магнитно-резонансная томография урография с контрастированием (без учета стоимости контрастного вещества)	9 900
A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов мужского малого таза	9 900
A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов мужского малого таза с внутривенным контрастированием (без учета стоимости контрастного вещества)	11 000
A05.30.004.002	Магнитно-резонансная томография органов женского малого таза с контрастированием (без учета стоимости контрастного вещества)	11 000
A05.30.004.003	Магнитно-резонансная томография органов женского малого таза	9 900
A05.30.004.005	Магнитно-резонансная томография прямой кишки	9 900
A05.30.004.006	Магнитно-резонансная томография прямой кишки с контрастированием (без учета стоимости контрастного вещества)	11 000
A05.30.004.007	Магнитно-резонансная томография мочевого пузыря	9 900
A05.30.004.008	Магнитно-резонансная томография мочевого пузыря с контрастированием (без учета стоимости контрастного вещества)	11 000
A05.30.004.009	Магнитно-резонансная томография органов малого таза (наружные половые органы)	8 800
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	12 100
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием (без учета стоимости контрастного вещества)	13 200
A05.30.008	Магнитно-резонансная томография сосудов шеи	10 450
A05.30.010	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа (мягкие ткани головы, околоносовые пазухи)	13 200
A05.30.010.001	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа (мягкие ткани головы, околоносовые пазухи) с контрастированием (без учета стоимости контрастного вещества)	14 300
A05.30.011.001	Магнитно-резонансная томография верхней конечности (плечо)	8 800
A05.30.011.002	Магнитно-резонаненая томография кисти руки	8 800
A05.30.011.003	Магнитно-резонансная томография верхней конечности (предплечье)	8 800
A05.30.011.004	Магнитно-резонансная томография лучезапястного сустава	8 800
A05.30.011.005	Магнитно-резонансная томография локтевого сустава	8 800

A05.30.011.006	Магнитно-резонансная томография тазобедренного сустава	8 800
A05.30.011.007	Магнитно-резонансная томография коленного сустава	8 800
A05.30.012.001	Магнитно-резонансная томография нижней конечности (бедро)	8 800
A05.30.012.002	Магнитно-резонансная томография стопы	8 800
A05.30.012.003	Магнитно-резонансная томография нижней конечности (голень)	8 800
A05.30.012.004	Магнитно-резонансная томография голеностопного сустава	8 800
A06.01.001	МСКТ мягких тканей одной анатомической области	10 580
A06.01.001.001	МСКТ мягких тканей с внутривенным болюсным контрастированием	19 210
A06.01.006	Рентгенография мягких тканей туловища	4 150
A06.03.002	МСКТ исследование костей лицевого черепа	14 340
A06.03.002.005	МСКТ исследование костей лицевого черепа с внутривенным болюсным контрастированием	17 810
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	3 700
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	4 750
A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	4 750
A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	4 750
A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	4 750
A06.03.017.001	Рентгенография крестца	4 750
A06.03.022	Рентгенография ключицы	4 150
A06.03.024	Рентгенография грудины	3 700
A06.03.026	Рентгенография лопатки	4 150
A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	4 750
406.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	4 750
A06.03.032	Рентгенография кисти	4 750
A06.03.033	Рентгенография фаланг пальцев кисти	4 150
A06.03.041	Рентгенография таза	4 150
A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	4 750
A06.03.045	Рентгенография надколенника	4 150
A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	4 750
A06.03.052	Рентгенография стопы	4 750
A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	4 750
A06.03.053.002	Рентгенография двух стоп по Акции «Красивые и здоровые стопы»	4 750
A06.03.054	Рентгенография пальцев ноги	4 750
A06.03.058	МСКТ исследование одного отдела позвоночника	11 830
A06.03.069	МСКТ костей таза	10 580
A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	4 750
A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	4 750
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	4 750
A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	4 750
A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	4 750
A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	4 750
A06.04.013	Рентгенография акромиально-ключичного сустава	4 750
A06.04.017	МСКТ одного сустава	9 460
A06.04.017.001	Компьютерная томография сустава перед роботизированным эндопротезированием	16 500
A06.04.020	МСКТ височно-нижнечелюстных суставов	9 460
A06.08.001	Рентгенография носоглотки	4 150

A06.08.002	Рентгенография гортани и трахеи	3 700
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух нос	4 400
A06.08.007	МСКТ пазух носа	10 580
A06.08.007.005	МСКТ пазух носа (с описанием оториноларинголога)	5 000
A06.09.007	Рентгенография легких (1 проекция)	4 150
A06.09.007.002	Рентгенография легких (2 проекции)	4 750
A06.12.001.002	МСКТ ангиография брюшного отдела аорты	20 180
A06.12.012.001	Забор крови	950
A06.12.012.001.001	Клин. исп.: Забор крови	50
A06.12.058.002	Ангиография брахиоцефальных и магистральных артерий головы	40 500
A06.14.003	Операционная и послеоперационная холангиография	53 150
A06.14.007	Эндоскопическая ретроградная панкреатикохолангиография (ЭРПХГ) (без стоимости расходных материалов)	199 000
A06.17.002.001	Эндоскопическая ассистенция в условиях РГ-контроля	65 050
A06.20.001.001	Гистеросальпингография	15 000
A06.20.004	Маммография	5 100
A06.20.004.001	Маммография (одной молочной железы)	3 850
A06.20.004.006	Компьютерно-томографическая маммография	10 950
A06.20.009	Дуктография	12 400
A06.20.010	Пневмокистография	17 300
A06.28.012	Антеградная пиелоуретерография	40 100
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	2 950
A06.30.002.002.001	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм (Второе мнение эксперта)	5 800
A06.30.002.002.002	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм (Второе мнение эксперта, к.м.н.)	7 900
A06.30.004.001.001	Обзорная рентгенография органов брюшной полости в 2-х проекциях	4 300
A06.30.008	Фистулография	40 100
A07.16.006.001	Эндоскопический уреазный экспресс-тест на Helicobacter pylori (ВІОНІТ экспресс-тест)	2 500
A07.30.003.009	Иммунотерапия злокачественных опухолей	626 200
A08.20.019	Цитологическое исследование секреции из соска	6 150
A08.30.007.041.030	Исследование гинекологического материала (окрашивание по Папаниколау, PAP-тест) 1 препарат	2 300
A08.30.007.041.040	Исследование гинекологического материала (окрашивание по Папаниколау, PAP-тест) 2 препарата (или 2 мазка на 1 стекло)	3 450
A08.30.007.041.050	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы	1 900
A08.30.007.041.060	Исследование аспиратов из полости матки (мазки), отпечатков с внутриматочной спирали	1 900
A08.30.035.011	Молекулярно-генетическое исследование (1 кат.)	19 800
A08.30.035.012	Молекулярно-генетическое исследование (2 кат.)	39 600
A08.30.035.013	Молекулярно-генетическое исследование (3 кат.)	59 400
A09.05.006.001	Экспресс-исследование уровня миоглобина в крови	7 000

Исследование уповня трансферрина сыворотки крови (CITO)	3 650
Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	1 650
Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного)	1 250
2 ,	1 250
Исследование уровня холестерина липопротеинов очень низкой	400
	1 350
	1 300
Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (СІТО)	1 300
Определение активности креатинкиназы в крови (CITO)	1 250
Определение активности гамма-глютамилтрансферазы в крови (CITO)	1 250
Экспресс исследование уровня амилазы в крови (СІТО в НИИ Склифосовского)	2 750
Определение активности щелочной фосфатазы в крови (CITO)	1 950
Исследование уровня ферритина в крови	1 500
Исследование уровня ферритина в крови (CITO)	2 150
Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови (СІТО)	3 400
Антитела IgE к аллергену Аллергочип ISAC (112 аллергокомпонентов)	38 750
Пенициллин G	950
Пенициллин V	950
Амоксициллин	950
Определение активности липазы в сыворотке крови (CITO)	1 950
Определение активности панкреатической амилазы в крови	800
Определение активности панкреатической амилазы в крови (CITO)	1 550
Определение активности фактора X в сыворотке крови	4 700
Определение активности фактора IX в сыворотке крови	3 650
Определение активности фактора V в сыворотке крови	4 700
Исследование уровня прокальцитонина в крови	10 100
Исследование уровня прокальцитонина в крови (CITO)	11 600
Иммунохроматографический тест для определения прокальцитонина в крови (СІТО)	3 800
Оксидативный стресс, 7 показателей в крови	16 800
Определение активности триптазы в крови	4 700
Определение Омега-3 индекса в крови	10 050
рН-метрия	1 850
Определение альбумин-креатининового соотношение в разовой моче	1 000
	(СІТО) Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови (СІТО) Исследование уровня глюкозы в крови (СІТО) Исследование уровня холестерина липопротеинов очень низкой плотности Кальций, корректированный по альбумину Исследование уровня неорганического фосфора в крови (СІТО) Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (СІТО) Определение активности гамма-глютамилтранеферазы в крови (СІТО) Определение активности гамма-глютамилтранеферазы в крови (СІТО) Экспресс исследование уровня амилазы в крови (СІТО в НИИ Склифосовского) Определение активности шелочной фосфатазы в крови (СІТО) Исследование уровня ферритина в крови (СІТО) Исследование уровня ферритина в крови (СІТО) Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови (СІТО) Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови (СІТО) Испраснование уровня гликированного гемоглобина в крови (СІТО) Определение активности панкреочип ІЅАС (112 аллергокомпонентов) Пенициллин V Амоксициллин Определение активности панкреатической амилазы в крови (СІТО) Определение активности панкреатической амилазы в крови (СІТО) Определение активности фактора X в сыворотке крови Определение активности фактора IX в сыворотке крови Исследование уровня прокальцитонина в крови Определение активности фактора V в сыворотке крови Исследование уровня прокальцитонина в крови Определение активности фактора в крови Определение активности триптазы в крови Определение активности триптазы в крови

A11.01.002.02	Декремент-тест	9 550
A11.01.006	Взятие трахео-бронхиального секрета для бактериального исследования	450
A11.01.009	Соскоб кожи	6 350
A11.01.016	Взятие мазка отпечатка (соскоб)	5 200
7111.01.010	Внутримышечное введение препаратов на основе	3 200
A11.02.002.001	моноклональных антител	6 150
A11.03.001.1	Биопсия кости Категория 1	76 55
A11.03.001.2	Биопсия кости Категория 2	99 50
A11.03.001.3	Биопсия кости Категория 3	122 50
A11.03.002.001	Пункция и промывание носовых пазух	5 500
A11.04.006.002	Периартикулярная блокада	9 550
A11.04.006.002.01	Периневральная блокада	11 50
A11.04.006.002.01	Блокада малых суставов	5 800
A11.04.000.002.02	Биопсия лимфатического узла	122 50
A11.00.002	Биопсия сторожевых лимфоузлов радиоизотопным методом	122 30
A11.06.002.004	(БСЛУ) (1 кат.)	170 80
A11.06.002.005	Биопсия сторожевых лимфоузлов радиоизотопным методом (БСЛУ) (2 кат.)	227 70
A11.06.002.006	Биопсия сторожевых лимфоузлов радиоизотопным методом (БСЛУ) (3 кат.)	290 95
A11.06.002.007	Торакоскопическая биопсия лимфатических узлов средостения	122 50
A11.06.003	Аспирационное удаление лимфы	11 50
A11.08.004	Пункция околоносовых пазух	8 850
A11.08.005	Внутриносовая блокада	6 700
A11.08.009	Оротрахеальная интубация	21 95
A11.08.009.001	Интубация трахеи по бронхоскопу	15 20
A11.08.009.002	Замена интубационной трубки (переинтубация трахеи)	13 85
	Замена интубационной трубки (переинтубация трахен)	
A11.08.019	Zu na nanuuraa uu naa pranauna navanarranuu uu unahanaraa	4 100
A11.08.020	Эндоларингеальное введение лекарственных препаратов Анемизация слизистой носа	950
A11.06.020	Инстилляция лекарственных препаратов при заболеваниях	950
A11.08.023	верхних дыхательных путей	2 000
	Трансторакальная биопсия под контролем компьютерной	
A11.09.001.001	трансторакальная оиопсия под контролем компьютерной томографии	91 85
A11.09.005	Томографии Бронхоальвеолярный лаваж	7 450
A11.09.005	вронхоальвеолярный лаваж	/ 450
A11.09.007.001	Ингаляция лекарственных веществ с использованием небулайзера (без стоимости медикаментов)	1 500
A11.09.009	Эндоскопия санационная	10 15
A11.09.010.005	Получение трахео-бронхиального смыва	850
A11.09.011	Раздельная интубация лёгких (1-й час)	44 50
A11.09.011.001	Раздельная интубация лёгких (2-й час и каждый последующий)	15 30
A11.09.012.001	Торакоскопическая биопсия плевры	153 10
A11.10.004	Перикардиоцентез (1 кат.)	99 50
A11.10.004.01	Перикардиоцентез (2 кат.)	83 50
A11.10.004.02	Перикардиоцентез (3 кат.)	118 30
A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен	15 90

A11.12.001.002.001	Имплантация инфузионной порт-системы в условиях измененной анатомии (1 кат.) (без стоимости порт-системы)	132 000
A11.12.001.002.002	Имплантация инфузионной порт-системы в условиях измененной анатомии (2 кат.) (без стоимости порт-системы)	154 000
A11.12.001.002.003	Установка эпидуральной порт-системы для длительного обезболивания (без учета расходных материалов)	60 000
A11.12.001.003	Замена центрального венозного катетера при экстракорпоральных методах лечения	13 600
A11.12.003.004	Внутривенное введение контрастного вещества	8 050
A11.12.003.006	Внутривенное введение лекарственных препаратов («FoAm-form» склеротерапия варикозно-трансформированных вен, 1 сеанс)	12 000
A11.12.003.007	Внутривенное введение лекарственных препаратов (Склеротерапия ствола / участка ствола большой или малой подкожной вены под УЗ-контролем)	35 000
A11.12.003.008	Внутривенное введение лекарственных препаратов (Микросклеротерапия / пенная склеротерапия телеангиэктазий и ретикулярных вен, 1 сеанс)	18 000
A11.12.003.009	Внутривенное введение лекарственных препаратов (Микросклеротерапия / пенная склеротерапия телеангиэктазий и ретикулярных вен на двух конечностях)	25 000
A11.12.015	Удаление центрального катетера	2 050
A11.12.015.003	Удаление Word-катетера	1 350
A11.14.001.001	Биопсия печени под контролем ультразвукового исследования	97 450
A11.14.005.001	Химиоэмболизация печеночных артерий (без стоимости расходных материалов)	275 000
A11.15.001.001	Биопсия поджелудочной железы пункционная под контролем ультразвукового исследования	97 450
A11.16.002.001	Эндоскопическая биопсия	5 400
A11.16.009	Постановка желудочного зонда (назально/орально) для декомпрессии и искусственного питания	8 050
A11.16.010	Установка назогастрального зонда для энтерального питания (с использованием видеоэндоскопических технологий)	28 950
A11.16.010.001	Установка зонда Блэкмора	15 050
A11.20.004	Биопсия тканей влагалища	13 700
A11.20.008.001	Выскабливание раздельное диагностическое	29 500
A11.20.008.002	Выскабливание цервикального канала диагностическое (без гистологии)	12 150
A11.20.010	Биопсия молочной железы чрескожная (Трепанобиопсия (согебиопсия) новообразования (1 образование) молочной железы под УЗИ навигацией (наведением) (без стоимости гистологического исследования биоптата)	15 200

A11.20.010.001	Биопсия молочной железы чрескожная (Трепанобиопсия (core- биопсия) нескольких новообразований (2-х и более) молочной железы под УЗИ навигацией (наведением)	18 500
	(без стоимости гистологического исследования биоптата)	
A11.20.014	Постановка внутриматочной спирали	5 250
A11.20.023	Получение отделяемого из соска молочной железы	1 350
A11.21.005.003	Биопсия предстательной железы (трансректальная)	50 550
A11.21.014.001	Лечебная пункция при гидроцеле	18 750
A11.23.001.001	Ликвороотводящий тест на нормотензивную гидроцефалию (тап-	39 700
1112400101	тест) (Спинномозговая пункция)	- <-0
A11.24.001.01	Блокада при плече-лопаточном периартрите	7 650
A11.24.001.02	Блокада при запястном тоннельном синдроме	5 750
11.24.001.03	Блокада при сакроилеите	7 650
11.24.001.04	Прозериновая проба	7 600
11.24.001.05	Ортостатическая проба	2 000
A11.24.001.06	Ботулинотерапия (введение препарата) при неврологических заболеваниях	13 400
A11.24.001.07	Лечебная блокада	9 550
A11.24.001.08	Блокада эпидуральная	15 300
A11.24.001.09	Введение протеза синовиальной жидкости (без стоимости препарата)	16 250
A11.24.001.12	Промывание оперированной гайморовой пазухи через соустье	5 750
A11.24.001.13	Паравертебральная блокада	19 150
A11.24.001.14	Блокада эпидуральная под УЗ-навигацией	30 650
A11.24.001.15	Перидуральная поясничная блокада	3 850
A11.25.003	Промывание уха лекарственными средствами	4 800
A11.25.003.001	Промывание надбарабанного пространства среднего уха	6 300
A11.25.003.01	Медикаментозная обработка среднего и наружного уха	2 900
A11.25.004		3 300
A 11 20 002	Введение лекарственных препаратов в барабанную полость	000
A11.28.003	Забор мочи уретральным катетером	800
A11.28.004	Чрескожная пункционная аспирация почечной кисты	71 200
A11.28.006.001	Забор мазка (урологический)	1 350
A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря у женщин	13 350
A11.28.007.001	Катетеризация мочевого пузыря у мужчин	3 150
A11.28.007.002	Катетеризация почки	30 600
A11.28.007.003	Постановка постоянного катетера Фолея	3 550
A11.28.008	Инстиляция мочевого пузыря	1 550
A11.28.011	Чрескожная пункционная нефростомия	99 500
A11.28.015.003	Замена или удаление стента мочеточника	67 200
A11.28.015.004	Удаление стента эндоскопическое	101 050
A11.30.008.001	Введение лекарственных препаратов в ткань (блокада пяточной шпоры)	6 300
A11.30.013	Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей (инцизионная) 1 категории	14 900
A11.30.013.001	Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей (инцизионная) 2 категории	27 850
A11.30.013.002	Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей (инцизионная) 3 категории	41 750

A12.05.004	Проба на совместимость перед переливанием крови	2 900
A12.05.004.006	Индивидуальный подбор донора и анализ проб крови на	24 900
	совместимость	
A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	1 600
A12.05.011.1	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (CITO)	1 300
A12.05.017	Агрегация тромбоцитов с арахидоновой кислотой	3 700
A12.06.010	Антитела к ядерным антигенам (скрининг) (Anti-Nuclear Antibody screen)	2 500
A12.06.023.000.01	Антитела класса IgG к сердечной мускулатуре (миокарду), антимиокардиальные антитела (Anti-Heart Antibodies, IgG)	2 400
A12.06.029.001	Определение содержания антител IgA к кардиолипину в крови	1 400
A12.06.035.001	Антитела к митохондриям, IgG	2 500
A12.06.037	Определение содержания антител к цитоплазме нейтрофилов в крови	1 900
A12.06.037.001	Антитела к протеиназе 3 (Serine Protease 3 Antibody, PR-3)	2 450
A12.06.051.001	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину IgA в крови	1 950
A12.06.060.001	Витамин А (Ретинол). Определение методом ВЭЖХ	5 250
A12.06.060.002	Витамин С (Аскорбиновая кислота). Определение методом ВЭЖХ	5 250
A12.06.060.003	Витамин К (Филлохинон). Определение методом ВЭЖХ	5 250
A12.06.060.004	Витамин ВЗ (Ниацин, никотиновая кислота). Определение методом ВЭЖХ	5 250
A12.06.060.005	Витамин В5 (Пантотеновая кислота). Определение методом ВЭЖХ	5 250
A12.06.063	Определение содержания антител к кератину в крови	3 250
A12.06.064.000.03	Антитела к LGI1 и CASPR2 (компоненты комплекса калиевых каналов), IgG в сыворотке крови	7 750
A12.06.064.000.04	Антитела к LGI1 и CASPR2 (компоненты комплекса калиевых каналов), IgG в ликворе	7 750
A12.06.064.000.05	AT Антинейрональные в ликворе, IgG	6 200
A12.09.001	Побудительная спирометрия	2 250
A12.09.002	Исследование функции внешнего дыхания	2 550
A12.09.002.001	Исследование функции внешнего дыхания с бронхолитиком	9 550
A12.09.005	Мониторинговая пульсоксиметрия	12 150
A12.09.009	Определение уровня оксида азота в выдыхаемом воздухе	1 350
A12.10.001	Стресс-электрокардиография (тредмил-тест с ЭКГ)	9 750
A12.26.012.001	Врачебные манипуляции при проведении иммунотерапии	19 050
A12.28.006	Урофлоуметрия	2 200
A12.28.015	Микроскопическое исследование отделяемого уретры	950
A12.30.004	Мониторирование и регистрация жизненных функций организма: Сатурация / ЧСС / АД (сутки)	6 000

A12.30.004.01	Мониторирование и регистрация жизненных функций организма: Сатурация / ЧСС / АД (до 3 часов)	1 200
A12.30.004.02	Мониторирование и регистрация жизненных функций организма: Сатурация / ЧСС / АД (до 6 часов)	2 000
A13.29.008.002	Групповая психотерапия	13 950
A14.01.001	Гигиенический уход	1 550
A14.01.001.001	Гигиеническая ванна	1 200
A14.01.001.002	Посмертный уход	2 300
A14.01.001.003	Обработка кожи стоп	11 000
A14.01.001.004	Обработка диабетической стопы	10 000
A14.01.001.005	Наложение повязки Флеси-Веб	3 000
A14.01.002	Медицинский педикюр	25 050
A14.01.002.001	Обработка ногтевой пластины	5 000
A14.01.002.002	Обработка онихогрифоза	7 000
A14.01.002.003	Протезирование ногтевой пластины	3 000
A14.01.002.004	Лечение вросшего ногтя крючком	8 000
A14.01.002.005	Лечение вросшего ногтя пластиной	7 000
A14.01.002.006	Тампонада ногтевой пластины	1 500
A14.01.002.007	Пластика ногтевого валика	9 000
A14.01.002.008	Тейпирование ногтевого валика	3 000
A14.01.002.009	Наложение силиконового ортеза	10 000
A14.05.001	Гирудотерапия до 5 пиявок (сеанс)	5 400
A14.07.005	Отсасывание слизи из ротоглотки	1 750
A14.07.007	Эндоскопическая оценка функции глотания	8 450
A14.08.002	Санация трахео-бронхиального дерева (без ограничений по количеству в течение суток)	2 900
A14.08.002.001	Обработка трахеостомы	2 700
A14.08.003	Обработка эпидурального катетера	1 600
A14.12.002	Мануальная коррекция положения порта	16 250
A14.17.002	Удаление зонда Блэкмора	6 050
A14.19.002	Постановка очистительной клизмы	2 900
A14.20.002	Подбор и введение гинекологического пессария (без стоимости пессария)	39 950
A14.28.002	Обработка (туалет) мочевого катетера	600
	Copucotina (1) anot) ino tenoto natoropa	000
A14.28.003	Промывание цистостомы с установкой катетера Фолея	5 250
A14.30.010	Промывание, обработка дренажной трубки	2 750
A15.01.001.005	Расширенная перевязка послеоперационных ран	7 600
A15.01.001.01	Перевязка послеоперационной раны (троакарных ран, смена ас. наклейки)	3 800
A15.01.001.02	Наложение вакуумной системы	26 050
A15.01.001.03	Перевязка под наркозом (ВХО, некрэктомия, отсроченные швы)	32 150
A15.01.002.01	Перевязка гнойной раны/пролежня (1 кат.)	6 450
A15.01.002.02	Перевязка гнойной раны/пролежня (2 кат.)	9 050
A15.01.002.03	Перевязка гнойной раны/пролежня (3 кат.)	13 350
A15.01.002.04	Перевязка гнойной раны/пролежня (4 кат.)	17 350
A15.01.002.05	Расширенная гнойная перевязка с некрэктомией после хирургических вмешательств	33 950
A16.01.001	Удаление инородных тел мягких тканей (1 кат.)	15 000
A16.01.001	Удаление инородных тел мягких тканей (2 кат.)	35 000
A16.01.001.001	Удаление инородных тел мягких тканей (2 кат.)	75 000

A16.01.001.1	Удаление поверхностно расположенного инородного тела (мягких тканей кисти) Категория 1	27 850
A16.01.001.2	Удаление поверхностно расположенного инородного тела (мягких тканей кисти) Категория 2	55 700
A16.01.001.3	Удаление поверхностно расположенного инородного тела (мягких тканей кисти) Категория 3	83 500
A16.01.004.002.1	Ревизия послеоперационной раны под наркозом (Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (сложная - под наркозом) Категория 1	41 750
A16.01.004.002.2	Ревизия послеоперационной раны под наркозом (Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (сложная - под наркозом) Категория 2	55 700
A16.01.004.002.3	Ревизия послеоперационной раны под наркозом (Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (сложная - под наркозом) Категория 3	83 500
A16.01.010.002.1	Пластика раны местными тканями (Кожная пластика кисти местными тканями (один сегмент кисти) Категория 1	55 700
A16.01.010.002.2	Пластика раны местными тканями (Кожная пластика кисти местными тканями (один сегмент кисти) Категория 2	83 500
A16.01.010.002.3	Пластика раны местными тканями (Кожная пластика кисти местными тканями (один сегмент кисти) Категория 3	111 350
A16.01.010.005.1	Свободная кожная пластика дерматомным перфорированным лоскутом (Свободная кожная пластика кисти (один сегмент кисти) Категория 1	55 700
A16.01.010.005.2	Свободная кожная пластика дерматомным перфорированным лоскутом (Свободная кожная пластика кисти (один сегмент кисти) Категория 2	83 500
A16.01.010.005.3	Свободная кожная пластика дерматомным перфорированным лоскутом (Свободная кожная пластика кисти (один сегмент кисти) Категория 3	111 350
A16.01.012	Вскрытие гнилостной флегмоны (1 кат.)	88 000
A16.01.012.001	Вскрытие гнилостной флегмоны (2 кат.)	110 000
A16.01.012.002	Вскрытие гнилостной флегмоны (3 кат.)	132 000
A16.01.012.005	Вскрытие паравертебрального абсцесса (1 кат.)	63 250
A16.01.012.005.001	Вскрытие паравертебрального абсцесса (2 кат.)	94 900
A16.01.012.005.002	Вскрытие паравертебрального абсцесса (3 кат.)	126 500
A16.01.012.006	Вскрытие мастита	36 750
A16.01.016.001	Удаление атеромы ЛОР-органов	33 950
A16.01.017	Удаление фиброаденомы	91 850
A16.01.017.001	Удаление двух фиброаденом	153 100
A16.01.018	Удаление липомы (1 кат.)	60 000
A16.01.018.001	Удаление липомы (2 кат.)	120 000
A16.01.018.002 A16.01.018.1	Удаление липомы (3 кат.) Удаление доброкачественных новообразований подкожножировой клетчатки Категория 1	230 000 69 600

A16.01.018.2	Удаление доброкачественных новообразований подкожножировой клетчатки Категория 2	97 450
A16.01.018.3	Удаление доброкачественных новообразований подкожножировой клетчатки Категория 3	125 250
A16.01.027	Удаление ногтевой пластины	6 150
	э деление погтевон изметины	
A16.01.027.001	Удаление ногтевой пластинки с клиновидной резекцией матрикса	26 050
A16.01.027.003	Обработка и удаление вросшего ногтя (1 кат.)	5 000
A16.01.027.004	Обработка и удаление вросшего ногтя (2 кат.)	7 000
A16.01.028	Удаление мозоли (1 кат.)	4 000
A16.01.028.001	Удаление мозоли (2 кат.)	7 000
A16.01.028.002	Удаление мозоли (3 кат.)	10 000
A16.01.034	Липосакция	66 000
A16.01.036.001	Липофилинг больших половых губ	75 000
A16.02.001.002.1	Рассечение связки и ревизия первого тыльного сухожильного канала разгибателей на предплечье (Оперативное лечение туннельных синдромов кисти, предплечья и локтевого сустава) Категория 1	62 650
A16.02.001.002.2	Рассечение связки и ревизия первого тыльного сухожильного канала разгибателей на предплечье (Оперативное лечение туннельных синдромов кисти, предплечья и локтевого сустава) Категория 2	83 500
A16.02.001.002.3	Рассечение связки и ревизия первого тыльного сухожильного канала разгибателей на предплечье (Оперативное лечение туннельных синдромов кисти, предплечья и локтевого сустава) Категория 3	104 400
A16.02.001.1	Разрез мышцы, сухожильной фасции и синовиальной сумки (Оперативное лечение болезни Де Кервена) Категория 1	55 700
A16.02.001.2	Разрез мышцы, сухожильной фасции и синовиальной сумки (Оперативное лечение болезни Де Кервена) Категория 2	69 600
A16.02.001.3	Разрез мышцы, сухожильной фасции и синовиальной сумки (Оперативное лечение болезни Де Кервена) Категория 3	83 500
A16.02.004.1	Иссечение контрактуры Дюпюитрена (Апоневротомия при болезни Дюпюитрена (тяж к одному пальцу) Категория 1	41 750
A16.02.004.2	Иссечение контрактуры Дюпюитрена (Апоневротомия при болезни Дюпюитрена (тяж к одному пальцу) Категория 2	55 700
A16.02.004.3	Иссечение контрактуры Дюпюитрена (Апоневротомия при болезни Дюпюитрена (тяж к одному пальцу) Категория 3	69 600
A16.02.004.4	Иссечение контрактуры Дюпюитрена (Игольчатая апоневротомия при контрактуре Дюпюитрена) Категория 1	20 900

A16.02.004.5	Иссечение контрактуры Дюпюитрена (Игольчатая апоневротомия при контрактуре Дюпюитрена) Категория 2	27 850
A16.02.004.6	Иссечение контрактуры Дюпюитрена (Игольчатая апоневротомия при контрактуре Дюпюитрена) Категория 3	41 750
A16.02.004.7	Иссечение контрактуры Дюпюитрена Категория 1	27 850
A16.02.004.8	Иссечение контрактуры Дюпюитрена Категория 2	41 750
A16.02.004.9	Иссечение контрактуры Дюпюитрена Категория 3	55 700
A16.02.005	Пластика сухожилия (Шов сухожилий сгибателей и/или разгибателей пальцев кисти (одно сухожилие)	55 700
A16.02.005.001.1	Пластика ахиллова сухожилия (Открытое лечение деформации Хаглунда, пластика сухожилия) Категория 1	139 150
A16.02.005.001.2	Пластика ахиллова сухожилия (Открытое лечение деформации Хаглунда, пластика сухожилия) Категория 2	167 000
A16.02.005.001.3	Пластика ахиллова сухожилия (Открытое лечение деформации Хаглунда, пластика сухожилия) Категория 3	194 850
A16.02.005.002.1	Пластика разрыва ключично-акромиального сочленения (Открытое лечение латерального эпикондилита) Категория 1	97 450
A16.02.005.002.2	Пластика разрыва ключично-акромиального сочленения (Открытое лечение латерального эпикондилита) Категория 2	125 250
A16.02.005.002.3	Пластика разрыва ключично-акромиального сочленения (Открытое лечение латерального эпикондилита) Категория 3	167 000
A16.02.005.003.1	Пластика сухожилия кисти (Рефиксация сухожилия на кисти (одно сухожилие) Категория 1	62 650
A16.02.005.003.2	Пластика сухожилия кисти (Рефиксация сухожилия на кисти (одно сухожилие) Категория 2	69 600
A16.02.005.003.3	Пластика сухожилия кисти (Рефиксация сухожилия на кисти (одно сухожилие) Категория 3	83 500
A16.02.005.004.1	Пластика вращательной манжеты плеча артроскопическая (Артроскопическое лечение частичных и полнослойных разрывов ротаторной (вращательной) манжеты плеча, пластика вращательной манжеты плеча артроскопическая) Категория 1	194 850
A16.02.005.004.2	Пластика вращательной манжеты плеча артроскопическая (Артроскопическое лечение частичных и полнослойных разрывов ротаторной (вращательной) манжеты плеча, пластика вращательной манжеты плеча артроскопическая) Категория 2	222 650

A16.02.005.004.3	Пластика вращательной манжеты плеча артроскопическая (Артроскопическое лечение частичных и полнослойных разрывов ротаторной (вращательной) манжеты плеча, пластика вращательной манжеты плеча артроскопическая) Категория 3	264 400
A16.02.005.005.1	Пластика разрыва ключично-акромиального сочленения с использованием видеоэндоскопической техники (Артроскопическое лечение вывиха акромиального конца ключицы методом реконструкции корако-акромиальных связок) Категория 1	194 850
A16.02.005.005.2	Пластика разрыва ключично-акромиального сочленения с использованием видеоэндоскопической техники (Артроскопическое лечение вывиха акромиального конца ключицы методом реконструкции корако-акромиальных связок) Категория 2	222 650
A16.02.005.005.3	Пластика разрыва ключично-акромиального сочленения с использованием видеоэндоскопической техники (Артроскопическое лечение вывиха акромиального конца ключицы методом реконструкции корако-акромиальных связок) Категория 3	264 400
A16.02.005.1	Пластика сухожилия (Тенолиз сухожилий сгибателей и/или разгибателей пальцев кисти (одно сухожилие) Категория 1	48 750
A16.02.006.001.1	Удлинение, укорочение, перемещение мышцы и сухожилия с использованием анкерых фиксаторов (Сухожильно-мышечная транспозиция на кисти) Категория 1	69 600
A16.02.006.001.2	Удлинение, укорочение, перемещение мышцы и сухожилия с использованием анкерых фиксаторов (Сухожильно-мышечная транспозиция на кисти) Категория 2	97 450
A16.02.006.001.3	Удлинение, укорочение, перемещение мышцы и сухожилия с использованием анкерых фиксаторов (Сухожильно-мышечная транспозиция на кисти) Категория 3	125 250
A16.02.006.001.4	Удлинение, укорочение, перемещение мышцы и сухожилия с использованием анкерых фиксаторов Категория 1	153 100
A16.02.006.001.5	Удлинение, укорочение, перемещение мышцы и сухожилия с использованием анкерых фиксаторов Категория 2	180 900
A16.02.006.001.6	Удлинение, укорочение, перемещение мышцы и сухожилия с использованием анкерых фиксаторов Категория 3	208 750

	l	T
A16.02.006.1	Удлинение, укорочение, перемещение мышцы и сухожилия (Рефиксация или пластика связок	62 650
A16.02.006.2	суставов пальцев кисти (один сустав) Категория 1 Удлинение, укорочение, перемещение мышцы и сухожилия (Рефиксация или пластика связок суставов пальцев кисти (один сустав) Категория 2	69 600
A16.02.006.3	Удлинение, укорочение, перемещение мышцы и сухожилия (Рефиксация или пластика связок суставов пальцев кисти (один сустав) Категория 3	83 500
A16.02.006.4	Удлинение, укорочение, перемещение мышцы и сухожилия Категория 1	139 150
A16.02.006.5	Удлинение, укорочение, перемещение мышцы и сухожилия Категория 2	167 000
A16.02.006.6	Удлинение, укорочение, перемещение мышцы и сухожилия Категория 3	194 850
A16.02.009.001.1	Артроскопический латеролиз надколенника Категория 1	97 450
A16.02.009.001.2	Артроскопический латеролиз надколенника Категория 2	125 250
A16.02.009.001.3	Артроскопический латеролиз надколенника Категория 3	153 100
A16.02.009.002.1	Артроскопическое восстановление медиального ретинакулима надколенника с помощью анкерных фиксаторов (Артроскопическая стабилизация надколенника с наложением внутрисуставных швов	125 250
A16.02.009.002.2	Артроскопическое восстановление медиального ретинакулима надколенника с помощью анкерных фиксаторов (Артроскопическая стабилизация надколенника с наложением внутрисуставных швов	146 150
A16.02.009.002.3	Артроскопическое восстановление медиального ретинакулима надколенника с помощью анкерных фиксаторов (Артроскопическая стабилизация надколенника с наложением внутрисуставных швов	167 000
A16.02.009.003.1	Наложение шва ахиллова сухожилия закрытым способом (Чрескожный погружной шов ахиллового сухожилия) Категория 1	97 450
A16.02.009.003.2	Наложение шва ахиллова сухожилия закрытым способом (Чрескожный погружной шов ахиллового сухожилия) Категория 2	125 250
A16.02.009.003.3	Наложение шва ахиллова сухожилия закрытым способом (Чрескожный погружной шов ахиллового сухожилия) Категория 3	167 000
A16.02.009.004.1	Наложение шва сухожилия (Пластика ахиллова сухожилия) Категория 1	139 150
A16.02.009.004.2	Наложение шва сухожилия (Пластика ахиллова сухожилия) Категория 2	167 000
A16.02.009.004.3	Наложение шва сухожилия (Пластика ахиллова сухожилия) Категория 3	194 850

A16.02.009.005.1	Наложение шва сухожилия с использованием видеоэндоскопической техники (Артроскопическое лечение латерального эпикондилита локтевого сустава) Категория 1	111 350
A16.02.009.005.2	Наложение шва сухожилия с использованием видеоэндоскопической техники (Артроскопическое лечение латерального эпикондилита локтевого сустава) Категория 2	139 150
A16.02.009.005.3	Наложение шва сухожилия с использованием видеоэндоскопической техники (Артроскопическое лечение латерального эпикондилита локтевого сустава) Категория 3	167 000
A16.02.009.005.4	Наложение шва сухожилия с использованием видеоэндоскопической техники (Артроскопия и реконструкция медиальной коллатеральной связки локтевого сустава) Категория 1	139 150
A16.02.009.005.5	Наложение шва сухожилия с использованием видеоэндоскопической техники (Артроскопия и реконструкция медиальной коллатеральной связки локтевого сустава) Категория 2	167 00
A16.02.009.005.6	Наложение шва сухожилия с использованием видеоэндоскопической техники (Артроскопия и реконструкция медиальной коллатеральной связки локтевого сустава) Категория 3	194 850
A16.02.009.006.1	Наложение шва ахиллова сухожилия открытым способом (Открытый шов ахиллова сухожилия) Категория 1	83 500
A16.02.009.006.2	Наложение шва ахиллова сухожилия открытым способом (Открытый шов ахиллова сухожилия) Категория 2	111 35
A16.02.009.006.3	Наложение шва ахиллова сухожилия открытым способом (Открытый шов ахиллова сухожилия) Категория 3	139 150
A16.02.009.1	Восстановление мышцы и сухожилия Категория 1	139 15
A16.02.009.2	Восстановление мышцы и сухожилия Категория 2	167 00
A16.02.009.3	Восстановление мышцы и сухожилия Категория 3	194 85
A16.02.011.001.1	Артроскопический тенодез длинной головки двухглавой мышцы плеча (Артроскопический тенодез бицепса плеча) Категория 1	139 15
A16.02.011.001.2	Артроскопический тенодез длинной головки двухглавой мышцы плеча (Артроскопический тенодез бицепса плеча) Категория 2	167 00
A16.02.011.001.3	Артроскопический тенодез длинной головки двухглавой мышцы плеча (Артроскопический тенодез бицепса плеча) Категория 3	194 85
A16.02.011.002.1	Тенодез с использованием анкерных фиксаторов (открытый) Категория 1	83 500
A16.02.011.002.2	Тенодез с использованием анкерных фиксаторов (открытый)	111 35

A16.02.011.002.3	Тенодез с использованием анкерных фиксаторов (открытый) Категория 3	139 150
A16.02.016.1	Рассечение кольцевидной связки (Лигаментотомия кольцевидной связки при стенозирующем лигаментите (один палец) Категория 1	41 750
A16.02.016.2	Рассечение кольцевидной связки (Лигаментотомия кольцевидной связки при стенозирующем лигаментите (один палец) Категория 2	55 700
A16.02.016.3	Рассечение кольцевидной связки (Лигаментотомия кольцевидной связки при стенозирующем лигаментите (один палец) Категория 3	69 600
A16.02.017.1	Пластика сухожильно-связочного аппарата стопы (Открытая стабилизация голеностопного сустава (Бростром), пластика сухожильно-связочного аппарата стопы) Категория 1	111 350
A16.02.017.2	Пластика сухожильно-связочного аппарата стопы (Открытая стабилизация голеностопного сустава (Бростром), пластика сухожильно-связочного аппарата стопы) Категория 2	139 150
A16.02.017.3	Пластика сухожильно-связочного аппарата стопы (Открытая стабилизация голеностопного сустава (Бростром), пластика сухожильно-связочного аппарата стопы) Категория 3	167 000
A16.03.014.002	Удаление металлоконструкции позвоночника	176 000
A16.03.015	Секвестрэктомия (1 категория)	63 250
A16.03.015.001	Секвестрэктомия (2 категория)	88 550
A16.03.015.002	Секвестрэктомия (3 категория)	126 500
A16.03.016.1	Иссечение пораженной кости Категория 1	111 350
A16.03.016.2	Иссечение пораженной кости Категория 2	139 150
A16.03.016.3	Иссечение пораженной кости Категория 3	167 000
A16.03.019.1	Аутотрансплантация кости (Операция Латарже при хронической нестабильности плечевого сустава) Категория 1	194 850
A16.03.019.2	Аутотрансплантация кости (Операция Латарже при хронической нестабильности плечевого сустава) Категория 2	222 650
A16.03.019.3	Аутотрансплантация кости (Операция Латарже при хронической нестабильности плечевого сустава) Категория 3	250 500
A16.03.020.001	Трансартикулярная фиксация спицей	12 650
A16.03.021.1	Удаление внутреннего фиксирующего устройства Категория 1	55 700
A16.03.021.10	Удаление внутреннего фиксирующего устройства (на кисти (один сегмент кисти)	48 750
A16.03.021.13	Удаление внутреннего фиксирующего устройства (простое) Категория 1	20 900
A16.03.021.14	Удаление внутреннего фиксирующего устройства (простое) Категория 2	41 750
A16.03.021.15	Удаление внутреннего фиксирующего устройства (простое) Категория 3	62 650
A16.03.021.2	Удаление внутреннего фиксирующего устройства Категория 2	83 500
A16.03.021.3	Удаление внутреннего фиксирующего устройства Категория 3	111 350

A16.03.021.4	Удаление внутреннего фиксирующего устройства (любой локализации) Категория 1	97 450
A16.03.021.5	Удаление внутреннего фиксирующего устройства (любой локализации) Категория 2	125 250
A16.03.021.6	Удаление внутреннего фиксирующего устройства (любой локализации) Категория 3	167 000
A16.03.021.7	Удаление внутреннего фиксирующего устройства (нестандартно установленного) Категория 1	167 000
A16.03.021.8	Удаление внутреннего фиксирующего устройства (нестандартно установленного) Категория 2	194 850
A16.03.021.9	Удаление внутреннего фиксирующего устройства (нестандартно установленного) Категория 3	222 650
A16.03.022.006.1	Интрамедуллярный блокируемый остеосинтез (Эндопротезирование коленного сустава тотальное) Категория 1	250 500
A16.03.022.006.2	Интрамедуллярный блокируемый остеосинтез (Эндопротезирование коленного сустава тотальное) Категория 2	306 150
A16.03.022.006.3	Интрамедуллярный блокируемый остеосинтез (Эндопротезирование коленного сустава тотальное) Категория 3	361 800
A16.03.022.008.1	Экстракортикальный остеосинтез перелома костей и разрыва сочленений таза (Экстракортикальный остеосинтез перелома костей и разрыва сочленений таза) Категория 1	222 650
A16.03.022.008.2	Экстракортикальный остеосинтез перелома костей и разрыва сочленений таза (Экстракортикальный остеосинтез перелома костей и разрыва сочленений таза) Категория 2	250 500
A16.03.022.008.3	Экстракортикальный остеосинтез перелома костей и разрыва сочленений таза (Экстракортикальный остеосинтез перелома костей и разрыва сочленений таза) Категория 3	292 250
A16.03.024.003.1	Реконструкция кости. Остеотомия кости Категория 1	278 300
A16.03.024.003.2	Реконструкция кости. Остеотомия кости Категория 2	306 150
A16.03.024.003.3	Реконструкция кости. Остеотомия кости Категория 3	361 800
A16.03.024.005.1	Реконструкция кости. Остеотомия кости с использованием комбинируемых методов фиксации (Реконструктивные операции при сложных случаях деформаций стоп (две ноги) Категория 1	264 400
A16.03.024.005.2	Реконструкция кости. Остеотомия кости с использованием комбинируемых методов фиксации (Реконструктивные операции при сложных случаях деформаций стоп (две ноги) Категория 2	306 150

A16.03.024.005.3	Реконструкция кости. Остеотомия кости с использованием комбинируемых методов фиксации (Реконструктивные операции при сложных случаях деформаций стоп (две ноги) Категория 3	361 800
A16.03.024.007.1	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп (Реконструктивная операция при молоткообразной деформации пальца (ев) стопы (одна нога) Категория 1	55 700
A16.03.024.007.10	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп (Реконструктивные операции при сложных случаях деформаций стоп (одна нога) Категория 1	180 900
A16.03.024.007.11	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп (Реконструктивные операции при сложных случаях деформаций стоп (одна нога) Категория 2	222 650
A16.03.024.007.12	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп (Реконструктивные операции при сложных случаях деформаций стоп (одна нога) Категория 3	264 400
A16.03.024.007.13	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп (Реконструктивная операция при молоткообразной деформации пальца (ев) стопы (две ноги) Категория 1	83 500
A16.03.024.007.14	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп (Реконструктивная операция при молоткообразной деформации пальца (ев) стопы (две ноги) Категория 2	111 350
A16.03.024.007.15	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп (Реконструктивная операция при молоткообразной деформации пальца (ев) стопы (две ноги) Категория 3	139 150
A16.03.024.007.16	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп (Реконструктивные операции на стопе (две ноги), передний и средний отдел) Категория 1	194 850
A16.03.024.007.17	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп (Реконструктивные операции на стопе (две ноги), передний и средний отдел) Категория 2	222 650
A16.03.024.007.18	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп (Реконструктивные операции на стопе (две ноги), передний и средний отдел) Категория 3	250 500

A16.03.024.007.19	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп (Реконструктивные операции на стопе (две ноги), передний отдел) Категория 1	139 150
A16.03.024.007.2	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп (Реконструктивная операция при молоткообразной деформации пальца (ев) стопы (одна нога) Категория 2	83 500
A16.03.024.007.20	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп (Реконструктивные операции на стопе (две ноги), передний отдел) Категория 2	194 850
A16.03.024.007.21	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп (Реконструктивные операции на стопе (две ноги), передний отдел) Категория 3	222 650
A16.03.024.007.3	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп (Реконструктивная операция при молоткообразной деформации пальца (ев) стопы (одна нога) Категория 3	111 350
A16.03.024.007.4	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп (Реконструктивные операции на стопе (одна нога), передний и средний отдел) Категория 1	139 150
A16.03.024.007.5	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп (Реконструктивные операции на стопе (одна нога), передний и средний отдел) Категория 2	167 000
A16.03.024.007.6	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп (Реконструктивные операции на стопе (одна нога), передний и средний отдел) Категория 3	194 850
A16.03.024.007.7	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп (Реконструктивные операции на стопе (одна нога), передний отдел) Категория 1	97 450
A16.03.024.007.8	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп (Реконструктивные операции на стопе (одна нога), передний отдел) Категория 2	139 150
A16.03.024.007.9	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп (Реконструктивные операции на стопе (одна нога), передний отдел) Категория 3	180 900
A16.03.024.009.1	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия голени (Миниинвазивная корригирующая остеотомия костей голени при гонартрозе с варусной деформацией) Категория 1	139 150

A16.03.024.009.2	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия голени (Миниинвазивная корригирующая остеотомия костей голени при гонартрозе с варусной деформацией) Категория 2	167 000
A16.03.024.009.3	Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия голени (Миниинвазивная корригирующая остеотомия костей голени при гонартрозе с варусной деформацией) Категория 3	194 850
A16.03.024.1	Реконструкция кости (Реконструкция кости при ложном суставе) Категория 1	278 300
A16.03.024.2	Реконструкция кости (Реконструкция кости при ложном суставе) Категория 2	306 150
A16.03.024.3	Реконструкция кости (Реконструкция кости при ложном суставе) Категория 3	361 800
A16.03.026.001.1	Артроскопическая фиксация остехондральных переломов коленного сустава с помощью винта (различных конструкций) Категория 1	180 900
A16.03.026.001.10	Артроскопическая фиксация остехондральных переломов (Артроскопически ассистируемый остеосинтез простых переломов локтевого сустава, резекция головки лучевой кости) Категория 1	139 150
A16.03.026.001.11	Артроскопическая фиксация остехондральных переломов (Артроскопически ассистируемый остеосинтез простых переломов локтевого сустава, резекция головки лучевой кости) Категория 2	167 000
A16.03.026.001.12	Артроскопическая фиксация остехондральных переломов (Артроскопически ассистируемый остеосинтез простых переломов локтевого сустава, резекция головки лучевой кости) Категория 3	194 850
A16.03.026.001.13	Артроскопическая фиксация остехондральных переломов (Артроскопически ассистируемый остеосинтез простых внутрисуставных переломов коленного сустава) Категория 1	167 000
A16.03.026.001.14	Артроскопическая фиксация остехондральных переломов (Артроскопически ассистируемый остеосинтез простых внутрисуставных переломов коленного сустава) Категория 2	194 850
A16.03.026.001.15	Артроскопическая фиксация остехондральных переломов (Артроскопически ассистируемый остеосинтез простых внутрисуставных переломов коленного сустава) Категория 3	222 650
A16.03.026.001.16	Артроскопическая фиксация остехондральных переломов коленного сустава (Артроскопическое лечение дольчатого надколенника, рефиксация костного фрагмента) Категория 1	111 350
A16.03.026.001.17	Артроскопическая фиксация остехондральных переломов коленного сустава (Артроскопическое лечение дольчатого надколенника, рефиксация костного фрагмента) Категория 2	139 150
A16.03.026.001.18	Артроскопическая фиксация остехондральных переломов коленного сустава (Артроскопическое лечение дольчатого надколенника, рефиксация костного фрагмента) Категория 3	167 000

A16.03.026.001.2	Артроскопическая фиксация остехондральных переломов коленного сустава с помощью винта	208 750
	(различных конструкций) Категория 2	
	Артроскопическая фиксация остехондральных переломов	
A16.03.026.001.3	коленного сустава с помощью винта	236 600
	(различных конструкций) Категория 3	
	Артроскопическая фиксация остехондральных переломов	
A16.03.026.001.4	(Артроскопически ассистируемый	153 100
	остеосинтез перелома головки плеча) Категория 1	
	Артроскопическая фиксация остехондральных переломов с	
A16.03.026.001.5	помощью винта (Артроскопически	180 900
	ассистируемый остеосинтез перелома головки плеча) Категория 2	
	Артроскопическая фиксация остехондральных переломов	
A16.03.026.001.6	(Артроскопически ассистируемый	208 750
	остеосинтез перелома головки плеча) Категория 3	_00.00
	Артроскопическая фиксация остехондральных переломов	
	(Артроскопически ассистируемый	
A16.03.026.001.7	остеосинтез простых переломов голеностопного сустава)	167 000
	Категория 1	
	Артроскопическая фиксация остехондральных переломов	
	(Артроскопически ассистируемый	
A16.03.026.001.8	остеосинтез простых переломов голеностопного сустава)	194 850
	Категория 2	
	Артроскопическая фиксация остехондральных переломов (Артроскопически ассистируемый	
A16.03.026.001.9	остеосинтез простых переломов голеностопного сустава)	208 750
	Категория 3	
A16.03.028.002.1	Остеосинтез ключицы Категория 1	139 150
A16.03.028.002.2	Остеосинтез ключицы Категория 2	167 000
A16.03.028.002.3	Остеосинтез ключицы Категория 3	194 850
A16.03.028.003.1	Остеосинтез мелких костей скелета Категория 1	125 250
A16.03.028.003.2	Остеосинтез мелких костей скелета Категория 2	139 150
A16.03.028.003.3	Остеосинтез мелких костей скелета Категория 3	167 000
	Открытый остеосинтез надколенника (Остеосинтез при переломе	
A16.03.028.005.1	надколенника) Категория 1	139 150
A16.03.028.005.2	Открытый остеосинтез надколенника (Остеосинтез при переломе	167 000
A10.03.020.003.2	надколенника) Категория 2	107 000
A16.03.028.005.3	Открытый остеосинтез надколенника (Остеосинтез при переломе	194 850
A10.03.028.003.3	надколенника) Категория 3	174 030
	Остеосинтез при переломе мелких костей конечности (Открытый	
A16.03.028.006.1	остеосинтез при переломе мелких костеи конечности (Открытыи остеосинтез при переломе кисти)	139 150
	Категория 1	
	тын орил 1	
	Остеосинтез при переломе мелких костей конечности (Открытый	
A16.03.028.006.10	остеосинтез при переломе мелких костеи конечности (Открытыи остосинтез при оскольчатом	167 000
	переломе кисти) Категория 1	
	переломе кнеги) китегория т	
	Остеосинтез при переломе мелких костей конечности (Открытый	
A16.03.028.006.11	остосинтез при оскольчатом	194 850
	переломе кисти) Категория 2	

A16.03.028.006.12	Остеосинтез при переломе мелких костей конечности (Открытый остосинтез при оскольчатом переломе кисти) Категория 3	250 500
A16.03.028.006.14	Остеосинтез при переломе мелких костей конечности (Открытый остосинтез при оскольчатом переломе стопы) Категория 1	194 850
A16.03.028.006.15	Остеосинтез при переломе мелких костей конечности (Открытый остосинтез при оскольчатом переломе стопы) Категория 2	222 650
A16.03.028.006.16	Остеосинтез при переломе мелких костей конечности (Открытый остосинтез при оскольчатом переломе стопы) Категория 3	264 400
A16.03.028.006.2	Остеосинтез при переломе мелких костей конечности (Открытый остеосинтез при переломе кисти) Категория 2	167 000
A16.03.028.006.3	Остеосинтез при переломе мелких костей конечности (Открытый остеосинтез при переломе кисти) Категория 3	194 850
A16.03.028.006.4	Остеосинтез при переломе мелких костей конечности (Открытый остеосинтез при переломе стопы) Категория 1	139 150
A16.03.028.006.5	Остеосинтез при переломе мелких костей конечности (Открытый остеосинтез при переломе стопы) Категория 2	167 000
A16.03.028.006.6	Остеосинтез при переломе мелких костей конечности (Открытый остеосинтез при переломе стопы) Категория 3	194 850
A16.03.028.006.7	Открытый остеосинтез при переломе голени (Открытый остосинтез при оскольчатом переломе голени) Категория 1	222 650
A16.03.028.006.8	Открытый остеосинтез при переломе голени (Открытый остосинтез при оскольчатом переломе голени) Категория 2	278 300
A16.03.028.006.9	Открытый остеосинтез при переломе голени (Открытый остосинтез при оскольчатом переломе голени) Категория 3	334 000
A16.03.028.007.1	Открытый остеосинтез при переломе бедра Категория 1	250 500
A16.03.028.007.2	Открытый остеосинтез при переломе бедра Категория 2	278 300
A16.03.028.007.3	Открытый остеосинтез при переломе бедра Категория 3	347 900

A16.03.028.007.4	Открытый остеосинтез при переломе бедра Категория 1	194 850
A16.03.028.007.5	Открытый остеосинтез при переломе бедра Категория 2	222 650
A16.03.028.007.6	Открытый остеосинтез при переломе бедра Категория 3	250 500
A16.03.028.008.1	Открытый остеосинтез при переломе голени Категория 1	208 750
A16.03.028.008.2	Открытый остеосинтез при переломе голени Категория 2	236 600
A16.03.028.008.3	Открытый остеосинтез при переломе голени Категория 3	264 400
A16.03.028.009.1	Открытый остеосинтез при переломе лодыжек (две лодыжки) Категория 1	132 200
A16.03.028.009.2	Открытый остеосинтез при переломе лодыжек (две лодыжки) Категория 2	160 050
A16.03.028.009.3	Открытый остеосинтез при переломе лодыжек (две лодыжки) Категория 3	187 900
A16.03.028.009.4	Открытый остеосинтез при переломе лодыжек (одна лодыжка) Категория 1	111 350
A16.03.028.009.5	Открытый остеосинтез при переломе лодыжек (одна лодыжка) Категория 2	139 150
A16.03.028.009.6	Открытый остеосинтез при переломе лодыжек (одна лодыжка) Категория 3	167 000
A16.03.028.010.1	Открытый остеосинтез при переломе плеча Категория 1	139 150
A16.03.028.010.2	Открытый остеосинтез при переломе плеча Категория 2	167 000
A16.03.028.010.3	Открытый остеосинтез при переломе плеча Категория 3	194 850
A16.03.028.010.4	Открытый остеосинтез при переломе плеча (Открытый остосинтез при оскольчатом переломе плеча) Категория 1	194 850
A16.03.028.010.5	Открытый остеосинтез при переломе плеча (Открытый остосинтез при оскольчатом переломе плеча) Категория 2	222 650
A16.03.028.010.6	Открытый остеосинтез при переломе плеча (Открытый остосинтез при оскольчатом переломе плеча) Категория 3	264 400
A16.03.028.011.1	Открытый остеосинтез при переломе предплечья Категория 1	139 150
A16.03.028.011.2	Открытый остеосинтез при переломе предплечья Категория 2	167 000
A16.03.028.011.3	Открытый остеосинтез при переломе предплечья Категория 3	194 850
A16.03.028.011.4	Открытый остеосинтез при переломе предплечья (Открытый остосинтез при оскольчатом переломе предплечья) Категория 1	167 000
A16.03.028.011.5	Открытый остеосинтез при переломе предплечья (Открытый остосинтез при оскольчатом переломе предплечья) Категория 2	194 850

Открытый остеосинтез при переломе предплечья (Открытый остосинтез при оскольчатом переломе	250 500
предплечья) Категория 3	
Открытое лечение перелома с внутренней фиксацией Категория 1	97 450
Открытое лечение перелома с внутренней фиксацией Категория 2	125 250
Открытое лечение перелома с внутренней фиксацией Категория 3	167 000
Открытое лечение перелома с внутренней фиксацией (Открытый остеосинтез локтевого отростка) Категория 1	111 350
Открытое лечение перелома с внутренней фиксацией (Открытый остеосинтез локтевого отростка) Категория 2	139 150
Открытое лечение перелома с внутренней фиксацией (Открытый остеосинтез локтевого отростка) Категория 3	167 000
Наложение наружных фиксирующих устройств с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации Категория 1	139 150
Наложение наружных фиксирующих устройств с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации Категория 2	167 000
Наложение наружных фиксирующих устройств с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации Категория 3	194 850
Наложение наружных фиксирующих устройств Категория 1	27 850
Наложение наружных фиксирующих устройств Категория 2	41 750
Наложение наружных фиксирующих устройств Категория 3	55 700
	59 400
1	24 950
	277 050
	307 400
	354 200
транспедикулярной стабилизацией (1 кат.)	316 250
Декомпрессивная ламинэктомия позвонка с задней транспедикулярной стабилизацией (2 кат.)	379 500
Декомпрессивная ламинэктомия позвонка с задней транспедикулярной стабилизацией (3 кат.)	442 750
Реваскуляризирующая остеоперфорация (Миниинвазивная реваскуляризирующая околосуставная остеоперфорация (реваскуляризация пораженного сустава с применением электрета) Категория 1	139 150
	остосинтез при оскольчатом переломе предплечья) Категория 3 Открытое лечение перелома с внутренней фиксацией Категория 1 Открытое лечение перелома с внутренней фиксацией Категория 2 Открытое лечение перелома с внутренней фиксацией Категория 3 Открытое лечение перелома с внутренней фиксацией (Открытый остеосинтез локтевого отростка) Категория 1 Открытое лечение перелома с внутренней фиксацией (Открытый остеосинтез локтевого отростка) Категория 2 Открытое лечение перелома с внутренней фиксацией (Открытый остеосинтез локтевого отростка) Категория 2 Открытое лечение перелома с внутренней фиксацией (Открытый остеосинтез локтевого отростка) Категория 3 Наложение наружных фиксирующих устройств с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации Категория 1 Наложение наружных фиксирующих устройств с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации Категория 2 Наложение наружных фиксирующих устройств с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации Категория 3 Наложение наружных фиксирующих устройств Категория 1 Наложение наружных фиксирующих устройств Категория 2 Репозиция костей носа закрытая в срок до 7 суток Репозиция костей носа закрытая в срок до 7 суток Декомпрессивная ламинэктомия (2 кат.) Декомпрессивная ламинэктомия (3 кат.) Декомпрессивная ламинэктомия (1 кат.) Декомпрессивная ламинэктомия позвонка с задней транспедикулярной стабилизацией (1 кат.) Декомпрессивная ламинэктомия позвонка с задней транспедикулярной стабилизацией (2 кат.) Декомпрессивная ламинэктомия позвонка с задней транспедикулярной стабилизацией (2 кат.) Декомпрессивная ламинэктомия позвонка с задней транспедикулярной стабилизацией (3 кат.)

A16.03.036.2	Реваскуляризирующая остеоперфорация (Миниинвазивная реваскуляризирующая околосуставная остеоперфорация (реваскуляризация пораженного сустава с применением электрета) Категория 2	167 000
A16.03.036.3	Реваскуляризирующая остеоперфорация (Миниинвазивная реваскуляризирующая околосуставная остеоперфорация (реваскуляризация пораженного сустава с применением электрета) Категория 3	194 850
A16.03.058.001.1	Артроскопическое иссечение участка асептического некроза таранной кости (Лечение костно-хрящевых дефектов блока таранной кости (внутрикостная тоннелизация, рефиксация	139 150
A16.03.058.001.2	Артроскопическое иссечение участка асептического некроза таранной кости (Лечение костно-хрящевых дефектов блока таранной кости (внутрикостная тоннелизация, рефиксация	167 000
A16.03.058.001.3	Артроскопическое иссечение участка асептического некроза таранной кости (Лечение костно-хрящевых дефектов блока таранной кости (внутрикостная тоннелизация, рефиксация	194 850
A16.03.059.004	Краевая резекция мелких костей с замещением костной ткани	120 000
A16.03.059.1	Краевая резекция кости (Артроскопическое лечение пяточной «шпоры») Категория 1	111 350
A16.03.059.2	Краевая резекция кости (Артроскопическое лечение пяточной «шпоры») Категория 2	139 150
A16.03.059.3	Краевая резекция кости (Артроскопическое лечение пяточной «шпоры») Категория 3	167 000
A16.03.062.003.1	Артроскопический лаваж, удаление остеофитов голеностопного сустава (коленного суставов) Категория 1	97 450
A16.03.062.003.2	Артроскопический лаваж, удаление остеофитов голеностопного сустава (коленного суставов) Категория 2	125 250
A16.03.062.003.3	Артроскопический лаваж, удаление остеофитов голеностопного сустава (коленного суставов) Категория 3	153 100
A16.03.062.003.4	Артроскопический лаваж, удаление остеофитов голеностопного сустава (Артроскопическое лечение деформации Хаглунда) Категория 1	111 350
A16.03.062.003.5	Артроскопический лаваж, удаление остеофитов голеностопного сустава (Артроскопическое лечение деформации Хаглунда) Категория 2	139 150
A16.03.062.003.6	Артроскопический лаваж, удаление остеофитов голеностопного сустава (Артроскопическое лечение деформации Хаглунда) Категория 3	167 000

A16.03.062.003.7	Артроскопический лаваж, удаление остеофитов голеностопного сустава (Артроскопическое удаление внутрисуставных тел, остеофитов, лечение хондроматоза, удаление внутрисуставных	111 350
A16.03.062.003.8	Артроскопический лаваж, удаление остеофитов голеностопного сустава (Артроскопическое удаление внутрисуставных тел, остеофитов, лечение хондроматоза, удаление внутрисуставных	139 150
A16.03.062.003.9	Артроскопический лаваж, удаление остеофитов голеностопного сустава (Артроскопическое удаление внутрисуставных тел, остеофитов, лечение хондроматоза, удаление внутрисуставных	167 000
A16.03.063.007	Эндопротезирование ортопедическое голеностопного сустава (1 кат.)	250 500
A16.03.063.007.001	Эндопротезирование ортопедическое голеностопного сустава (2 кат.)	306 150
A16.03.063.007.002	Эндопротезирование ортопедическое голеностопного сустава (3 кат.)	361 800
A16.03.064.003.1	Эндопротезирование ортопедическое плечевого сустава Категория 1	250 500
A16.03.064.003.2	Эндопротезирование ортопедическое плечевого сустава Категория 2	306 150
A16.03.064.003.3	Эндопротезирование ортопедическое плечевого сустава Категория 3	361 800
A16.03.064.005	Эндопротезирование ортопедическое локтевого сустава (1 кат.)	250 500
A16.03.064.005.001	Эндопротезирование ортопедическое локтевого сустава (2 кат.)	306 150
A16.03.064.005.002	Эндопротезирование ортопедическое локтевого сустава (3 кат.)	361 800
A16.03.065.003.1	Артроскопическая резекция удаление остеофитов локтевого сустава (Артроскопическое лечение тугоподвижности локтевого сустава, контрактур, артрофиброза и остеоартроза-артроскопический артролиз локтевого сустава, удаление внутрисуставных тел) Категория 1	139 150
A16.03.065.003.2	Артроскопическая резекция удаление остеофитов локтевого сустава (Артроскопическое лечение тугоподвижности локтевого сустава, контрактур, артрофиброза и остеоартроза-артроскопический артролиз локтевого сустава, удаление внутрисуставных тел) Категория 2	167 000
A16.03.065.003.3	Артроскопическая резекция удаление остеофитов локтевого сустава (Артроскопическое лечение тугоподвижности локтевого сустава, контрактур, артрофиброза и остеоартроза-артроскопический артролиз локтевого сустава, удаление внутрисуставных тел) Категория 3	194 850
A16.03.069.001	Декомпрессионная трепанация крестца (1 кат.)	277 050
A16.03.069.002	Декомпрессионная трепанация крестца (2 кат.)	307 400

t		
A16.03.075.001.1	Резекция костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно- пластическим компонентом (Артроскопическое лечение неправильно сросшегося перелома большого бугорка плечевой кости с	194 850
A16.03.075.001.2	Резекция костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно- пластическим компонентом (Артроскопическое лечение неправильно сросшегося перелома большого бугорка плечевой кости с	222 650
A16.03.075.001.3	Резекция костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно- пластическим компонентом (Артроскопическое лечение неправильно сросшегося перелома большого бугорка плечевой кости с	250 500
A16.03.078.001	Расширеннная межлопаточно-грудная ампутация	396 000
A16.03.082.1	Ампутация одного или нескольких пальцев Категория 1	111 350
A16.03.082.2	Ампутация одного или нескольких пальцев Категория 2	139 150
A16.03.082.3	Ампутация одного или нескольких пальцев Категория 3	167 000
A16.03.083.002	Резекция ребра с пластикой дефекта местными тканями	354 200
A16.03.088.001	Спондилэктомия с комбинированной стабилизацией	375 000
A16.03.090	Кокцигэктомия (резекция копчика)	264 000
A16.03.092.001.1	Резекция надколенника с реконструктивно-пластическим компонентом (Открытое лечение дольчатого надколенника, резекция надколенника с реконструктивно-пластическим компонентом, рефиксация костного фрагмента) Категория 1	83 500
A16.03.092.001.2	Резекция надколенника с реконструктивно-пластическим компонентом (Открытое лечение дольчатого надколенника, резекция надколенника с реконструктивно-пластическим компонентом, рефиксация костного фрагмента) Категория 2	111 350
A16.03.092.001.3	Резекция надколенника с реконструктивно-пластическим компонентом (Открытое лечение дольчатого надколенника, резекция надколенника с реконструктивно-пластическим компонентом, рефиксация костного фрагмента) Категория 3	139 150
A16.04.001.001.1	Миокапсулопластика при привычном вывихе надколенника (Стабилизация надколенника методом реконструкции МНБС аутотрансплантатом, забор аутотрансплантата, латеральный релиз,	139 150

A16.04.001.001.2	Миокапсулопластика при привычном вывихе надколенника (Стабилизация надколенника методом реконструкции МНБС аутотрансплантатом, забор аутотрансплантата, латеральный релиз,	167 000
A16.04.001.001.3	Миокапсулопластика при привычном вывихе надколенника (Стабилизация надколенника методом реконструкции МНБС аутотрансплантатом, забор аутотрансплантата, латеральный релиз,	194 850
A16.04.001.1	Открытое лечение вывиха сустава Категория 1	55 700
A16.04.001.2	Открытое лечение вывиха сустава Категория 2	83 500
A16.04.001.3	Открытое лечение вывиха сустава Категория 3	111 350
A16.04.001.4	Открытое лечение вывиха сустава с заменой компонентов эндопротеза Категория 1	111 350
A16.04.001.5	Открытое лечение вывиха сустава с заменой компонентов эндопротеза Категория 2	139 150
A16.04.001.6	Открытое лечение вывиха сустава с заменой компонентов эндопротеза Категория 3	167 000
A16.04.003.001.1	Артроскопическое удаление свободного или инородного тела сустава (Артроскопическое удаление внутрисуставных тел, остеофитов, лечение хондроматоза, удаление внутрисуставных доброкачественных образований в пределах коленного сустава) Категория 1	125 250
A16.04.003.001.10	Артроскопическое удаление свободного или инородного тела сустава Категория 1	55 700
A16.04.003.001.11	Артроскопическое удаление свободного или инородного тела сустава Категория 2	83 500
A16.04.003.001.12	Артроскопическое удаление свободного или инородного тела сустава Категория 3	111 350
A16.04.003.001.2	Артроскопическое удаление свободного или инородного тела сустава (Артроскопическое удаление внутрисуставных тел, остеофитов, лечение хондроматоза, удаление внутрисуставных доброкачественных образований в пределах коленного сустава) Категория 2	153 100
A16.04.003.001.3	Артроскопическое удаление свободного или инородного тела сустава (Артроскопическое удаление внутрисуставных тел, остеофитов, лечение хондроматоза, удаление внутрисуставных доброкачественных образований в пределах коленного сустава) Категория 3	180 900
A16.04.003.001.4	Артроскопическое удаление свободного или инородного тела сустава (Артроскопическое удаление внутрисуставных тел, остеофитов, удаление внутрисуставных доброкачественных образований	139 150

A16.04.003.001.5	Артроскопическое удаление свободного или инородного тела сустава (Артроскопическое удаление внутрисуставных тел, остеофитов, удаление внутрисуставных доброкачественных образований	167 000
A16.04.003.001.6	Артроскопическое удаление свободного или инородного тела сустава (Артроскопическое удаление внутрисуставных тел, остеофитов, удаление внутрисуставных доброкачественных образований	194 850
A16.04.003.001.7	Артроскопическое удаление свободного или инородного тела сустава (Артроскопическое удаление внутрисуставных тел, остеофитов, лечение хондроматоза, удаление внутрисуставных	139 150
A16.04.003.001.8	Артроскопическое удаление свободного или инородного тела сустава (Артроскопическое удаление внутрисуставных тел, остеофитов, лечение хондроматоза, удаление внутрисуставных	167 000
A16.04.003.001.9	Артроскопическое удаление свободного или инородного тела сустава (Артроскопическое удаление внутрисуставных тел, остеофитов, лечение хондроматоза, удаление внутрисуставных	194 850
A16.04.004.001.1	Артроскопическая мозаичная хондропластика коленного сустава (Артроскопическое лечение костно-хрящевых дефектов суставных поверхностей методом мозаичной аутоостеохондропластики) Категория 1	222 650
A16.04.004.001.2	Артроскопическая мозаичная хондропластика коленного сустава (Артроскопическое лечение костно-хрящевых дефектов суставных поверхностей методом мозаичной аутоостеохондропластики) Категория 2	250 500
A16.04.004.001.3	Артроскопическая мозаичная хондропластика коленного сустава (Артроскопическое лечение костно-хрящевых дефектов суставных поверхностей методом мозаичной аутоостеохондропластики) Категория 3	278 300
A16.04.004.001.4	Артроскопическая мозаичная хондропластика коленного сустава (Лечение костно-хрящевых дефектов блока таранной кости (остеотомия и остеосинтез внутренней лодыжки, забор	278 300
A16.04.004.001.5	Артроскопическая мозаичная хондропластика коленного сустава (Лечение костно-хрящевых дефектов блока таранной кости (остеотомия и остеосинтез внутренней лодыжки, забор	306 150
A16.04.004.001.6	Артроскопическая мозаичная хондропластика коленного сустава (Лечение костно-хрящевых дефектов блока таранной кости (остеотомия и остеосинтез внутренней лодыжки, забор	334 000
A16.04.010.002	Транспедикулярная фиксация (3 кат.)	770 000
A16.04.012.002.1	Артроскопический артродез голеностопного сустава Категория 1	139 150

A16.04.012.002.2	Артроскопический артродез голеностопного сустава Категория 2	167 000
A16.04.012.002.3	Артроскопический артродез голеностопного сустава Категория 3	194 850
A16.04.012.1	Артроскопический артродез голеностопного сустава (Артроскопическая стабилизация голеностопного сустава, шов и рефиксация связок с использованием анкерных фиксаторов, операция Бростром) Категория 1	139 150
A16.04.012.2	Артроскопический артродез голеностопного сустава (Артроскопическая стабилизация голеностопного сустава, шов и рефиксация связок с использованием анкерных фиксаторов, операция Бростром) Категория 2	167 000
A16.04.012.3	Артроскопический артродез голеностопного сустава (Артроскопическая стабилизация голеностопного сустава, шов и рефиксация связок с использованием анкерных фиксаторов, операция Бростром) Категория 3	194 850
A16.04.015.002.1	Артроскопическая пластика передней крестообразной связки коленного сустава (Артроскопическая реконструкция (пластика) передней или задней крестообразной связки (ПКС или ЗКС) аутотрансплантатом, забор аутотрансплантата) Категория 1	180 900
A16.04.015.002.2	Артроскопическая пластика передней крестообразной связки коленного сустава (Артроскопическая реконструкция (пластика) передней или задней крестообразной связки (ПКС или ЗКС) аутотрансплантатом, забор аутотрансплантата) Категория 2	208 750
A16.04.015.002.3	Артроскопическая пластика передней крестообразной связки коленного сустава (Артроскопическая реконструкция (пластика) передней или задней крестообразной связки (ПКС или ЗКС) аутотрансплантатом, забор аутотрансплантата) Категория 3	236 600
A16.04.017.002.1	Артроскопическая фиксация передней суставной губы (Артроскопическая стабилизация плечевого сустава - шов губы, ремплиссаж, тенодез бицепса)) Категория1	139 150
A16.04.017.002.2	Артроскопическая фиксация передней суставной губы (Артроскопическая стабилизация плечевого сустава - шов губы, ремплиссаж, тенодез бицепса)) Категория2	167 000
A16.04.017.002.3	Артроскопическая фиксация передней суставной губы (Артроскопическая стабилизация плечевого сустава - шов губы, ремплиссаж, тенодез бицепса)) Категория3	194 850

A16.04.017.003.1	Артроскопическая фиксация суставной губы по поводу SLAP синдрома плечевого сустава Категория 1	153 100
A16.04.017.003.2	Артроскопическая фиксация суставной губы по поводу SLAP синдрома плечевого сустава Категория 2	180 900
A16.04.017.003.3	Артроскопическая фиксация суставной губы по поводу SLAP синдрома плечевого сустава Категория 3	208 750
A16.04.017.004.1	Артроскопическая субакроминальная декопрессия, дебридмент вращающей манжеты плеча плечевого сустава (Артроскопическое лечение кальцинирующего тендинита плечевого сустава	194 850
A16.04.017.004.2	Артроскопическая субакроминальная декопрессия, дебридмент вращающей манжеты плеча плечевого сустава (Артроскопическое лечение кальцинирующего тендинита плечевого сустава	222 650
A16.04.017.004.3	Артроскопическая субакроминальная декопрессия, дебридмент вращающей манжеты плеча плечевого сустава (Артроскопическое лечение кальцинирующего тендинита плечевого сустава	250 500
A16.04.017.004.4	Артроскопическая субакроминальная декопрессия, дебридмент вращающей манжеты плеча плечевого сустава Категория 1	111 350
A16.04.017.004.5	Артроскопическая субакроминальная декопрессия, дебридмент вращающей манжеты плеча плечевого сустава Категория 2	139 150
A16.04.017.004.6	Артроскопическая субакроминальная декопрессия, дебридмент вращающей манжеты плеча плечевого сустава Категория 3	167 000
A16.04.017.004.7	Артроскопическая субакроминальная декопрессия, дебридмент вращающей манжеты плеча плечевого сустава (Артроскопическое лечение импинджмент—синдрома, артроза плечевого сустава	139 15
A16.04.017.004.8	Артроскопическая субакроминальная декопрессия, дебридмент вращающей манжеты плеча плечевого сустава (Артроскопическое лечение импинджмент—синдрома, артроза плечевого сустава	167 00
A16.04.017.004.9	Артроскопическая субакроминальная декопрессия, дебридмент вращающей манжеты плеча плечевого сустава (Артроскопическое лечение импинджмент—синдрома, артроза плечевого сустава	194 85
A16.04.017.005.1	Артроскопическая субакроминальная декомпрессия, шов вращающей манжеты плеча, плечевого сустава (Артроскопическое лечение массивных, обширных дефектов вращательной манжеты плеча, релиз надлопаточного нерва, ревизионная артроскопия) Категория	222 650

A16.04.017.005.10	Артроскопическая субакроминальная декомпрессия, шов вращающей манжеты плеча, плечевого сустава (Ревизионная артроскопия плечевого сустава) Категория 1	208 750
A16.04.017.005.11	Артроскопическая субакроминальная декомпрессия, шов вращающей манжеты плеча, плечевого сустава (Ревизионная артроскопия плечевого сустава) Категория 2	236 600
A16.04.017.005.12	Артроскопическая субакроминальная декомпрессия, шов вращающей манжеты плеча, плечевого сустава (Ревизионная артроскопия плечевого сустава) Категория 3	264 400
A16.04.017.005.13	Артроскопическая субакроминальная декомпрессия, шов вращающей манжеты плеча, плечевого сустава Категория 1	125 250
A16.04.017.005.14	Артроскопическая субакроминальная декомпрессия, шов вращающей манжеты плеча, плечевого сустава Категория 2	167 000
A16.04.017.005.15	Артроскопическая субакроминальная декомпрессия, шов вращающей манжеты плеча, плечевого сустава Категория 3	194 850
A16.04.017.005.2	Артроскопическая субакроминальная декомпрессия, шов вращающей манжеты плеча, плечевого сустава (Артроскопическое лечение массивных, обширных дефектов вращательной манжеты плеча, релиз надлопаточного нерва, ревизионная артроскопия) Категория 2	250 500
A16.04.017.005.3	Артроскопическая субакроминальная декомпрессия, шов вращающей манжеты плеча, плечевого сустава (Артроскопическое лечение массивных, обширных дефектов вращательной манжеты плеча, релиз надлопаточного нерва, ревизионная артроскопия) Категория 3	278 300
A16.04.017.005.4	Артроскопическая субакроминальная декомпрессия, шов вращающей манжеты плеча, плечевого сустава (Артроскопическое лечение плечевого сустава - повреждение костный Банкарт (рефиксация фрагмента, шов губы, тенодез бицепса) Категория 1	167 000

Γ	-	
A16.04.017.005.5	Артроскопическая субакроминальная декомпрессия, шов вращающей манжеты плеча, плечевого сустава (Артроскопическое лечение плечевого сустава - повреждение костный Банкарт (рефиксация фрагмента, шов губы, тенодез бицепса) Категория 2	194 850
A16.04.017.005.6	Артроскопическая субакроминальная декомпрессия, шов вращающей манжеты плеча, плечевого сустава (Артроскопическое лечение плечевого сустава - повреждение костный Банкарт (рефиксация фрагмента, шов губы, тенодез бицепса) Категория 3	222 650
A16.04.017.005.7	Артроскопическая субакроминальная декомпрессия, шов вращающей манжеты плеча, плечевого сустава (Артроскопическое лечение плечевого сустава при разрыве нескольких структур сустава -	194 850
A16.04.017.005.8	Артроскопическая субакроминальная декомпрессия, шов вращающей манжеты плеча, плечевого сустава (Артроскопическое лечение плечевого сустава при разрыве нескольких структур сустава -	222 650
A16.04.017.005.9	Артроскопическая субакроминальная декомпрессия, шов вращающей манжеты плеча, плечевого сустава (Артроскопическое лечение плечевого сустава при разрыве нескольких структур сустава -	250 500
A16.04.017.1	Артропластика других суставов (Артроскопическая реконструкция верхней капсулы плечевого сустава) Категория 1	222 650
A16.04.017.2	Артропластика других суставов (Артроскопическая реконструкция верхней капсулы плечевого сустава) Категория 2	250 500
A16.04.017.3	Артропластика других суставов (Артроскопическая реконструкция верхней капсулы плечевого сустава) Категория 3	278 300
A16.04.018.1	Вправление вывиха сустава Категория 1	20 900
A16.04.018.2	Вправление вывиха сустава Категория 2	34 800
A16.04.018.3	Вправление вывиха сустава Категория 3	62 650
A16.04.019.003.001.1	Синовэктомия артроскопическая (Артроскопическое иссечение, рассечение синовиальных складок, субтотальная и тотальная синовэктомия (иссечение синовиальной оболочки) Категория 1	111 350
A16.04.019.003.001.2	Синовэктомия артроскопическая (Артроскопическое иссечение, рассечение синовиальных складок, субтотальная и тотальная синовэктомия (иссечение синовиальной оболочки) Категория 2	139 150

A16.04.019.003.001.3	Синовэктомия артроскопическая (Артроскопическое иссечение, рассечение синовиальных складок, субтотальная и тотальная синовэктомия (иссечение синовиальной оболочки) Категория 3	167 000
A16.04.021.001.1	Эндопротезирование сустава (реэндопротезирование) (коленный сустав) Категория 1	487 050
A16.04.021.001.2	Эндопротезирование сустава (реэндопротезирование) (коленный сустав) Категория 2	556 600
A16.04.021.001.3	Эндопротезирование сустава (реэндопротезирование) (коленный сустав) Категория 3	626 200
A16.04.021.001.4	Эндопротезирование сустава (реэндопротезирование) (тазобедренный сустав) Категория 1	487 050
A16.04.021.001.5	Эндопротезирование сустава (реэндопротезирование) (тазобедренный сустав) Категория 2	556 600
A16.04.021.001.6	Эндопротезирование сустава (реэндопротезирование) (тазобедренный сустав) Категория 3	626 200
A16.04.021.001.7	Эндопротезирование сустава (реэндопротезирование) (тазобедренный сустав) Категория 4	1 182 800
A16.04.021.003.1	Эндопротезирование тазобедренного сустава однополюсное Категория 1	139 150
A16.04.021.003.2	Эндопротезирование тазобедренного сустава однополюсное Категория 2	167 000
A16.04.021.003.3	Эндопротезирование тазобедренного сустава однополюсное Категория 3	208 750
A16.04.021.004.001	Роботизированное эндопротезирование крупного сустава (1 кат.)	415 500
A16.04.021.004.002	Роботизированное эндопротезирование крупного сустава (2 кат.)	471 150
A16.04.021.004.003	Роботизированное эндопротезирование крупного сустава (3 кат.)	526 800
A16.04.021.004.1	Эндопротезирование тазобедренного сустава тотальное Категория 1	250 500
A16.04.021.004.2	Эндопротезирование тазобедренного сустава тотальное Категория 2	306 150
A16.04.021.004.3	Эндопротезирование тазобедренного сустава тотальное Категория 3	361 800
A16.04.021.006.001	Роботизированное эндопротезирование коленного сустава (1 кат.)	442 750
A16.04.021.006.002	Роботизированное эндопротезирование коленного сустава (2 кат.)	506 000
A16.04.021.006.003	Роботизированное эндопротезирование коленного сустава (3 кат.)	569 000
A16.04.021.010.1	Эндопротезирование пястно-фалангового сустава Категория 1	97 450
A16.04.021.010.2	Эндопротезирование пястно-фалангового сустава Категория 2	125 250

A16.04.021.010.3	Эндопротезирование пястно-фалангового сустава Категория 3	167 000
A16.04.021.012.1	Эндопротезирование плюснефалангового сустава Категория 1	139 150
A16.04.021.012.2	Эндопротезирование плюснефалангового сустава Категория 2	167 000
A16.04.021.012.3	Эндопротезирование плюснефалангового сустава Категория 3	194 850
A16.04.022	Пальцевая редрессация костей носа при переломах	16 650
A16.04.022.1	Редрессация (сустава) Категория 1	27 850
A16.04.022.2	Редрессация (сустава) Категория 2	55 700
A16.04.022.3	Редрессация (сустава) Категория 3	83 500
A16.04.024.001.1	Артроскопическая менискэктомия коленного сустава (Артроскопическая резекция мениска) Категория 1	83 500
A16.04.024.001.2	Артроскопическая менискэктомия коленного сустава (Артроскопическая резекция мениска) Категория 2	111 350
A16.04.024.001.3	Артроскопическая менискэктомия коленного сустава (Артроскопическая резекция мениска) Категория 3	139 150
A16.04.024.001.4	Артроскопическая менискэктомия коленного сустава (Артроскопия коленного сустава, резекция мениска, резекция при комбинированных разрывах обоих менисков, костная тоннелизация	125 250
A16.04.024.001.5	Артроскопическая менискэктомия коленного сустава (Артроскопия коленного сустава, резекция мениска, резекция при комбинированных разрывах обоих менисков, костная тоннелизация	153 100
A16.04.024.001.6	Артроскопическая менискэктомия коленного сустава (Артроскопия коленного сустава, резекция мениска, резекция при комбинированных разрывах обоих менисков, костная тоннелизация	180 900
A16.04.025.002	Микродискэктомия (1 кат.)	177 100
A16.04.025.003	Микродискэктомия (2 кат.)	354 200
A16.04.029.1	Динамическая фиксация позвоночника Категория 1	264 400
A16.04.029.2	Динамическая фиксация позвоночника Категория 2	306 150
A16.04.036.1	Артроскопический релиз плечевого сустава (Артроскопическое лечение адгезивного капсулита, тугоподвижности плечевого сустава (релиз капсулы и ротаторного интервала, субакромиальная декомпрессия, тенодез бицепса, шов манжеты) Категория 1	167 000

A16.04.036.2	Артроскопический релиз плечевого сустава (Артроскопическое лечение адгезивного капсулита, тугоподвижности плечевого сустава (релиз капсулы и ротаторного интервала, субакромиальная декомпрессия, тенодез бицепса, шов манжеты) Категория 2	194 850
A16.04.036.3	Артроскопический релиз плечевого сустава (Артроскопическое лечение адгезивного капсулита, тугоподвижности плечевого сустава (релиз капсулы и ротаторного интервала, субакромиальная декомпрессия, тенодез бицепса, шов манжеты) Категория 3	222 650
A16.04.037.001.1	Пластика связок коленного сустава артроскопическая (Артроскопическая реконструкция крестообразной связки, шов мениска, реконструкция антеролатеральной связки, забор аутотрансплантата) Категория 1	222 650
A16.04.037.001.10	Пластика связок коленного сустава артроскопическая (Артроскопическое лечение сложных случаев нестабильности коленного сустава - реконструкция, пластика задне-наружных стабилизаторов	278 300
A16.04.037.001.11	Пластика связок коленного сустава артроскопическая (Артроскопическое лечение сложных случаев нестабильности коленного сустава - реконструкция, пластика задне-наружных стабилизаторов	306 150
A16.04.037.001.12	Пластика связок коленного сустава артроскопическая (Артроскопическое лечение сложных случаев нестабильности коленного сустава - реконструкция, пластика задне-наружных стабилизаторов	334 000
A16.04.037.001.13	Пластика связок коленного сустава артроскопическая (Артроскопическое эндопротезирование передней или задней крестообразной связки (ПКС или ЗКС) синтетическим протезом) Категория 1	139 150
A16.04.037.001.14	Пластика связок коленного сустава артроскопическая (Артроскопическое эндопротезирование передней или задней крестообразной связки (ПКС или ЗКС) синтетическим протезом) Категория 2	167 000
A16.04.037.001.15	Пластика связок коленного сустава артроскопическая (Артроскопическое эндопротезирование передней или задней крестообразной связки (ПКС или ЗКС) синтетическим протезом) Категория 3	194 850

A16.04.037.001.17	Пластика связок коленного сустава артроскопическая (Комбинированная (артроскопическая и открытая) реконструкция или пластика связок коленного сустава при сложных случаях нестабильности коленного сустава, забор аутотрансплантата) Категория 1	250 500
A16.04.037.001.18	Пластика связок коленного сустава артроскопическая (Комбинированная (артроскопическая и открытая) реконструкция или пластика связок коленного сустава при сложных случаях нестабильности коленного сустава, забор аутотрансплантата) Категория 2	278 300
A16.04.037.001.19	Пластика связок коленного сустава артроскопическая (Комбинированная (артроскопическая и открытая) реконструкция или пластика связок коленного сустава при сложных случаях нестабильности коленного сустава, забор аутотрансплантата) Категория 3	306 150
A16.04.037.001.2	Пластика связок коленного сустава артроскопическая (Артроскопическая реконструкция крестообразной связки, шов мениска, реконструкция антеролатеральной связки, забор аутотрансплантата) Категория 2	250 500
A16.04.037.001.20	Пластика связок коленного сустава артроскопическая (Ревизионная артроскопическая реконструкция ПКС или ЗКС (передней или задней крестообразной связки), забор аутотрансплантата, эндопротезирование связки синтетическим протезом) Категория 1	236 600
A16.04.037.001.21	Пластика связок коленного сустава артроскопическая (Ревизионная артроскопическая реконструкция ПКС или ЗКС (передней или задней крестообразной связки), забор аутотрансплантата, эндопротезирование связки синтетическим протезом) Категория 2	264 400
A16.04.037.001.22	Пластика связок коленного сустава артроскопическая (Ревизионная артроскопическая реконструкция ПКС или ЗКС (передней или задней крестообразной связки), забор аутотрансплантата, эндопротезирование связки синтетическим протезом) Категория 3	278 300
A16.04.037.001.3	Пластика связок коленного сустава артроскопическая (Артроскопическая реконструкция крестообразной связки, шов мениска, реконструкция антеролатеральной связки, забор аутотрансплантата) Категория 3	278 300

A16.04.037.001.4	Пластика связок коленного сустава артроскопическая (Артроскопическая реконструкция обеих крестообразных связок аутотрансплантатом (ПКС и ЗКС) при многоплоскостной нестабильности коленного сустава) Категория 1	278 300
A16.04.037.001.5	Пластика связок коленного сустава артроскопическая (Артроскопическая реконструкция обеих крестообразных связок аутотрансплантатом (ПКС и ЗКС) при многоплоскостной нестабильности коленного сустава) Категория 2	306 150
A16.04.037.001.6	Пластика связок коленного сустава артроскопическая (Артроскопическая реконструкция обеих крестообразных связок аутотрансплантатом (ПКС и ЗКС) при многоплоскостной нестабильности коленного сустава) Категория 3	334 000
A16.04.037.001.7	Пластика связок коленного сустава артроскопическая (Артроскопическая стабилизация голеностопного сустава с использованием аутотрансплантата, забор сухожильного аутотрансплантата) Категория 1	167 000
A16.04.037.001.8	Пластика связок коленного сустава артроскопическая (Артроскопическая стабилизация голеностопного сустава с использованием аутотрансплантата, забор сухожильного аутотрансплантата) Категория 2	194 850
A16.04.037.001.9	Пластика связок коленного сустава артроскопическая (Артроскопическая стабилизация голеностопного сустава с использованием аутотрансплантата, забор сухожильного аутотрансплантата) Категория 3	222 650
A16.04.037.002.1	Пластика собственной связки надколенника (Открытая операция при хронической нестабильности надколенника, остеотомия кости, остеосинтез) Категория 1	222 650
A16.04.037.002.2	Пластика собственной связки надколенника (Открытая операция при хронической нестабильности надколенника, остеотомия кости, остеосинтез) Категория 2	250 500
A16.04.037.002.3	Пластика собственной связки надколенника (Открытая операция при хронической нестабильности надколенника, остеотомия кости, остеосинтез) Категория 3	278 300
A16.04.037.003.1	Пластика боковой связки коленного сустава (Артроскопическое лечение хронического ахиллобурсита) Категория 1	111 350

A16.04.037.003.2	Пластика боковой связки коленного сустава (Артроскопическое лечение хронического ахиллобурсита) Категория 2	139 150
A16.04.037.003.3	Пластика боковой связки коленного сустава (Артроскопическое лечение хронического ахиллобурсита) Категория 3	167 000
A16.04.037.003.4	Пластика боковой связки коленного сустава (Открытая реконструкция или пластика связки коленного сустава) Категория 1	153 100
A16.04.037.003.5	Пластика боковой связки коленного сустава (Открытая реконструкция или пластика связки коленного сустава) Категория 2	180 900
A16.04.037.003.6	Пластика боковой связки коленного сустава (Открытая реконструкция или пластика связки коленного сустава) Категория 3	208 750
A16.04.038.1	Иссечение околосуставной слизистой сумки (иссечение атипичного расположения кист в области коленного сустава, в том числе в сложной анатомической зоне) Категория 1	55 700
A16.04.038.2	Иссечение околосуставной слизистой сумки (иссечение атипичного расположения кист в области коленного сустава, в том числе в сложной анатомической зоне) Категория 2	76 550
A16.04.038.3	Иссечение околосуставной слизистой сумки (иссечение атипичного расположения кист в области коленного сустава, в том числе в сложной анатомической зоне) Категория 3	90 500
A16.04.038.4	Иссечение околосуставной слизистой сумки (иссечение атипичного расположения кист в области коленного сустава, в том числе в сложной анатомической зоне, в том числе киста Бейкера) Категория 1	111 350
A16.04.038.5	Иссечение околосуставной слизистой сумки (иссечение атипичного расположения кист в области коленного сустава, в том числе в сложной анатомической зоне, в том числе киста Бейкера) Категория 2	139 150
A16.04.038.6	Иссечение околосуставной слизистой сумки (иссечение атипичного расположения кист в области коленного сустава, в том числе в сложной анатомической зоне, в том числе киста Бейкера) Категория 3	167 000

A16.04.040.001	Ревизия и перемонтаж металлоконструкции при сколиозе	456 500
A16.04.042.001	Коррекция деформации стоп (с применением расходного материала в амбулаторных условиях)	15 200
A16.04.042.002	Коррекция деформации стоп (с применением расходного материала в амбулаторных условиях, 2 пары стелек)	25 300
A16.04.042.003	Коррекция стелек	7 600
A16.04.046.001.1	Субакромиальная декомпрессия плечевого сустава артроскопическая Категория 1	111 35
A16.04.046.001.2	Субакромиальная декомпрессия плечевого сустава артроскопическая Категория 2	132 20
A16.04.046.001.3	Субакромиальная декомпрессия плечевого сустава артроскопическая Категория 3	167 00
A16.04.047.001	Санация тазобедренного сустава	101 20
A16.04.047.1	Артроскопическая санация сустава (Диагностическая и санационная артроскопия голеностопного сустава) Категория 1	41 750
A16.04.047.10	Артроскопическая санация сустава (Диагностическая и санационная артроскопия плечевого сустава) Категория 1	69 600
A16.04.047.11	Артроскопическая санация сустава (Диагностическая и санационная артроскопия плечевого сустава) Категория 2	97 450
A16.04.047.12	Артроскопическая санация сустава (Диагностическая и санационная артроскопия плечевого сустава) Категория 3	125 250
A16.04.047.13	Артроскопическая санация сустава (Диагностическая и санационная артроскопия тазобедренного сустава) Категория 1	97 450
A16.04.047.14	Артроскопическая санация сустава (Диагностическая и санационная артроскопия тазобедренного сустава) Категория 2	125 250
A16.04.047.15	Артроскопическая санация сустава (Диагностическая и санационная артроскопия тазобедренного сустава) Категория 3	167 000
A16.04.047.2	Артроскопическая санация сустава (Диагностическая и санационная артроскопия голеностопного сустава) Категория 2	69 600
A16.04.047.3	Артроскопическая санация сустава (Диагностическая и санационная артроскопия голеностопного сустава) Категория 3	111 350
A16.04.047.4	Артроскопическая санация сустава (Диагностическая и санационная артроскопия коленного сустава) Категория 1	62 650

A16.04.047.5	Артроскопическая санация сустава (Диагностическая и санационная артроскопия коленного сустава) Категория 2	83 500
A16.04.047.6	Артроскопическая санация сустава (Диагностическая и санационная артроскопия коленного сустава) Категория 3	104 400
A16.04.047.7	Артроскопическая санация сустава (Диагностическая и санационная артроскопия локтевого сустава) Категория 1	69 600
A16.04.047.8	Артроскопическая санация сустава (Диагностическая и санационная артроскопия локтевого сустава) Категория 2	97 450
A16.04.047.9	Артроскопическая санация сустава (Диагностическая и санационная артроскопия локтевого сустава) Категория 3	125 250
A16.04.048.1	Дренирование полости сустава Категория 1	27 850
A16.04.048.2	Дренирование полости сустава Категория 2	41 750
A16.04.048.3	Дренирование полости сустава Категория 3	55 700
A16.04.050.1	Артроскопический шов мениска Категория 1	139 150
A16.04.050.2	Артроскопический шов мениска Категория 2	167 000
A16.04.050.3	Артроскопический шов мениска Категория 3	194 850
A16.04.051.013	Внутрисуставное введение стромально-васкулярной фракции из жировой ткани (SVF-терапия)	110 000
A16.06.005.001	Лимфаденэктомия тазовая с использованием видеоэндоскопических технологий	155 600
A16.06.006.001	Лимфодиссекция 1 зоны (1 кат.)	75 900
A16.06.006.001.001	Лимфодиссекция 1 зоны (2 кат.)	113 850
A16.06.006.001.002	Лимфодиссекция 1 зоны (3 кат.)	151 800
A16.07.022.001	ПРГ_Пластика лица	180 000
A16.07.086	Пластика мягкого неба	77 000
A16.07.087	Комбинированная операция по лечению храпа (1 кат.)	132 000
A16.07.087.001	Комбинированная операция по лечению храпа (2 кат.)	165 000
A16.07.087.002	Комбинированная операция по лечению храпа (3 кат.)	198 000
A16.07.087.003	Комбинированная операция по лечению храпа (4 кат.)	242 000
A16.07.087.004	Комбинированная операция по лечению храпа (5 кат.)	275 000
A16.07.087.005	Комбинированная операция по лечению храпа (6 кат.)	308 000
A16.07.087.006	Комбинированная операция по лечению храпа (7 кат.)	341 000
A16.08.001	Тонзилентомия (учетомие сурки, Толурод, не)	143 000
A16.08.002.001	Аденоидэктомия (удаление сумки Торнвальда)	104 500
A16.08.002.002	Аденоидэктомия эндоскопическая шейверная	49 500
A16.08.004	Трахеостомия	87 550
A16.08.006.001	Передняя тампонада носа	8 150
A16.08.006.002	Задняя тампонада носа	10 350

A16.08.007	Удаление инородного тела глотки или гортани	14 650
A16.08.008	ПРГ_Ринопластика	290 000
A16.08.008.004.001	Пластика кончика носа (коррекция клапана носа)	80 300
A16.08.009.001	Удаление полипов носовых ходов с использованием видеоэндоскопических технологий (по методике FESS) (1 кат.)	72 600
A16.08.009.001.001	Удаление полипов носовых ходов с использованием видеоэндоскопических технологий (по методике FESS) (2 кат.)	92 400
A16.08.009.002	Удаление полипов, новообразований ЛОР-органов (до 10 мм)	18 700
A16.08.009.002.001	Удаление полипов, новообразований ЛОР-органов (более 10 мм)	27 500
A16.08.010.001	Вазотомия нижних носовых раковин	49 500
A16.08.010.002	Резекция носовых раковин с использованием видеоэндоскопических технологий	110 000
A16.08.011	Удаление инородного тела носа	4 650
A16.08.012	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	14 650
A16.08.013	Септопластика (1 кат.)	110 000
A16.08.013.001	Септопластика (повторное вмешательство)	165 000
A16.08.013.002.001	Пластика перфорации носовой перегородки (2 кат.)	242 000
A16.08.014	Репозиция костей носа в срок свыше 7 суток	66 000
A16.08.016	Промывание лакун миндалин	3 500
A16.08.017	Радикальная операция на верхнечелюстных пазухах	143 000
A16.08.017.001	Эндоскопическая гайморотомия двухсторонняя	105 600
A16.08.018	Вскрытие фурункула носа	9 300
A16.08.019	Смена трахеостомической трубки	9 750
A16.08.019.001	Смена трахеостомической канюли	10 950
A16.08.020	Закрытие трахеостомы	5 800
A16.08.054	Удаление новообразования глотки	22 650
A16.08.054.003	Удаление новообразования глотки (1 кат.)	24 200
A16.08.054.003.001	Удаление новообразования глотки (2 кат.)	27 500
A16.08.054.003.002	Удаление новообразования глотки (3 кат.)	41 800
A16.08.055	Иссечение синехий носа	31 900
A16.08.067	Вскрытие гематомы верхних дыхательных путей	9 300
A16.08.071	Полисинусотомия с использованием видеоэндоскопических технологий (по методике FESS) односторонняя	286 000
A16.08.071.001	Полисинусотомия с использованием видеоэндоскопических технологий (по методике FESS) двухсторонняя	374 000
A16.08.072	Инфундибулотомия с использованием видеоэндоскопических технологий (по методике FESS), 1 пазуха	110 000
A16.08.072.001	Инфундибулотомия с использованием видеоэндоскопических технологий (по методике FESS), 2 пазухи	165 000
A16.08.074.001	Радиоволновая деструкция сосудов носовой перегородки	23 700
A16.08.075.001	Радиоволновая деструкция трубного валика эндоскопическая	30 750

A16.09.001.001.001	Торакоцентез с установкой дренажа	23 900
A16.09.005.002	Эндоскопическая остановка или профилактика кровотечения	47 150
A16.09.006	Торакотомия диагностическая	153 100
A16.09.009.012	Лобэктомия торакотомическая	459 200
A16.09.011	Искусственная вентиляция легких аппаратом (сутки)	30 800
A16.09.011.002	Неинвазивная масочная вентиляция легких (сутки)	11 100
A16.09.011.002.03	Неинвазивная вентиляция легких аппаратом AIRVO2 (без стоимости расходного материала) 12 часов	6 750
A16.09.011.002.04	Неинвазивная вентиляция легких аппаратом AIRVO2 (без стоимости расходного материала) 1 сутки	13 500
A16.09.011.003	Оксигенотерапия (сутки)	10 900
A16.09.011.003.01	Оксигенотерапия (до 12 часов)	8 500
A16.09.011.005	Неинвазивная/инвазивная аппаратная вентиляция лёгких с адаптацией к дыханию пациента (до 12 часов)	10 250
A16.09.011.005.01	Неинвазивная/инвазивная аппаратная вентиляция лёгких с адаптацией к дыханию пациента (сутки)	19 000
A16.09.011.01	Искусственная вентиляция легких (до 12 часов)	17 900
A16.09.013.007	Атипичная резекция лёгкого торакотомическая	306 150
A16.09.014	Пульмонэктомия торакотомическая	612 300
A16.09.015.008	Торакоскопическая резекция легкого (1 кат.)	122 500
A16.09.015.008.001	Торакоскопическая резекция легкого (2 кат.)	229 650
A16.09.015.008.002	Торакоскопическая резекция легкого (3 кат.)	306 150
A16.09.023	Эндопротезирование трахеи	256 850
A16.09.030	Эндоскопическое стентирование бронхов с одной стороны (без стоимости стента)	209 650
A16.09.035	Удаление дренажа	3 650
A16.10.014.002	Имплантация однокамерного электрокардиостимулятора (без стоимости ЭКС)	227 700
A16.10.014.003	Имплантация двухкамерного электрокардиостимулятора (без стоимости ЭКС)	535 750
A16.10.014.009	Установка временного электрокардиостимулятора	92 650
A16.10.015.002.001	Проверка и настройка системы кардиостимулятора	9 650
A16.10.015.003	Замена имплантированного электрокардиостимулятора (без стоимости ЭКС)	164 450
A16.10.018.001	Дефибрилляция сердца при реанимации и искусственный непрямой массаж сердца и вентиляция легких	14 400
A16.10.018.001.001	Электроимпульсная терапия при фибрилляции / трепетании предсердий (электрокардиоверсия)	69 600
A16.12.006.001	Удаление поверхностных вен нижней конечности (Минифлебэктомия (1 кат.) до 20 см занимаемой поверхности)	28 000
A16.12.006.001.001	Удаление поверхностных вен нижней конечности (Минифлебэктомия (2 кат.) свыше 20 см занимаемой поверхности)	39 000
A16.12.006.001.002	Удаление поверхностных вен нижней конечности (Минифлебэктомия (3 кат.) после перенесенного тромбоза и/или трофических нарушениях)	45 000
A16.12.006.003	Радикальная шейная диссекция (1 кат.)	253 000
A16.12.014.003	Перевязка перфорантных вен голени	12 000

A16.12.022.001	Пластика аневризмы бедренной артерии	222 650
A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	487 050
A16.12.028.003	Стентирование коронарной артерии	500 950
A16.12.028.015.001	Стентирование подключичной артерии (без стоимости стента)	278 300
A16.12.051.003	Эндоваскулярная эмболизация сосудов опухоли	167 000
A16.12.063	Установка центрального катетера длительного использования (Хикмана)	70 600
A16.12.063.01	Установка иглы Губера	1 500
A16.14.008.001	Эндоскопическая литоэкстракция из желчных протоков	53 600
A16.14.022	Наложение гепатикоеюноанастомоза	139 150
A16.14.024.003	Эндоскопическое ретроградное стентирование холедоха (без стоимости стента)	235 550
A16.14.027.003	Билиодигестивный анастомоз	177 100
A16.14.030	Резекция печени атипичная (1 кат.)	272 000
A16.14.030.001	Резекция печени атипичная (2 кат.)	594 000
A16.14.032.002	Эндоскопическое стентирование желчных протоков (без стоимости стента)	76 550
A16.14.032.002.001	Эндоскопическое стентирование желчных протоков повышенной сложности (без стоимости стента)	577 500
A16.14.036.008	Гемигепатэктомия правосторонняя (1 кат.)	506 000
A16.14.036.008.001	Гемигепатэктомия правосторонняя (2 кат.)	885 500
A16.14.036.008.002	Гемигепатэктомия правосторонняя (3 кат.)	1 265 000
A16.14.042.001	Эндоскопическая папиллосфинктеротомия	53 600
A16.14.043.001	Эндосокпическое бужирование и баллонная дилатация общего желчного протока под эндоскопическим контролем	66 800
A16.15.010.007	Пилоросохраняющая панкреатодуоденальная резекция	759 000
A16.15.010.008	Пилоросохраняющая гастропанкреатодуоденальная резекция	885 500
A16.15.021	Эндоскопическое стентирование панкреатического протока (без стоимости стента)	76 550
A16.16.006.002.001	Эндоскопическое стентирование пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, толстой кишки	249 200
A16.16.015	Гастрэктомия	379 500
A16.16.017.016	Продольная резекция желудка лапароскопическая (1 кат.), (без стоимости расходных материалов)	164 450
A16.16.017.016.001	Продольная резекция желудка лапароскопическая (2 кат.), (без стоимости расходных материалов)	229 650
A16.16.017.016.002	Продольная резекция желудка лапароскопическая (3 кат.), без стоимости расходных материалов)	292 250
A16.16.017.017	Открытая субтотальная резекция желудка с Д3-лимфодиссекцией	1 085 400
A16.16.021.002	Ушивание дефекта желудка/двенадцатиперстной кишки	55 000
A16.16.028	Резекция пищевода (1 кат.)	550 000
A16.16.028.004	Резекция пищевода (2 кат.)	880 000
A16.16.028.005	Резекция пищевода (3 кат.)	1 320 000
A16.16.032.002	Эндоскопическая кардиодилятация пищевода баллонным	62 650

	D	
A16.16.038.001.001	Эндоскопическая подслизистая резекция образования ЖКТ (1 кат.)	122 500
A16.16.038.001.002	Эндоскопическая подслизистая резекция образования ЖКТ (2 кат.)	153 100
A16.16.038.001.003	Эндоскопическая подслизистая резекция образования ЖКТ (3 кат.)	183 700
A16.16.038.002	Эндоскопическая пероральная подслизистая миотомия при ахалазии кардии (ПОЭМ) (1 кат.)	122 500
A16.16.038.002.001	Эндоскопическая пероральная подслизистая миотомия при ахалазии кардии (ПОЭМ) (2 кат.)	153 100
A16.16.038.002.002	Эндоскопическая пероральная подслизистая миотомия при ахалазии кардии (ПОЭМ) (3 кат.)	183 700
A16.16.041.006	Эзофагоэнтероанастомоз	139 150
A16.16.046.002.001	Лапароскопическая крурорафия (1 кат.)	99 000
A16.16.046.002.001.1	Лапароскопическая крурорафия (2 кат.)	121 000
A16.16.046.002.001.2	Лапароскопическая крурорафия (3 кат.)	143 000
A16.16.047	Эндоскопическая имплантация баллона в желудок (без стоимости расходных материалов)	41 150
A16.16.047.001	Эндоскопическое извлечение баллона из желудка	34 950
A16.16.048	Эндоскопическое удаление инородных тел из пищевода, желудка, толстого кишечника, тонкого кишечника	23 000
A16.16.050.001	Расширенная лимфодиссекция	418 000
A16.16.053.001	Эндоскопическое клипирование клипсами OVESCO (1 кат.)	55 800
A16.16.053.002	Эндоскопическое клипирование клипсами OVESCO (2 кат.)	88 700
A16.16.053.003	Эндоскопическое клипирование клипсами OVESCO (3 кат.)	132 350
A16.16.059	Эндоскопическое лигирование варикозно-расширенных вен пищевода (без анестезии)	110 250
A16.16.059.001	Эндоскопическое лигирование источника кровотечения двенадцатиперстной кишки (без анестезии)	110 250
A16.16.064.001	Гастрошунтирование лапароскопическое	165 000
A16.16.064.002	Минигастрошунтирование	165 000
A16.16.067.001	Регулировка желудочного бандажа	132 850
A16.17.002.001	Резекция тонкого кишечника (1 кат.)	104 400
A16.17.002.002	Резекция тонкого кишечника (2 кат.)	139 150
A16.17.002.003	Резекция тонкого кишечника (3 кат.)	173 950
A16.17.006	Наложение анастомоза тонкой кишки в толстую кишку (1 кат.)	55 700
A16.17.006.001	Наложение анастомоза тонкой кишки в толстую кишку (2 кат.)	69 600
A16.17.006.002	Наложение анастомоза тонкой кишки в толстую кишку (3 кат.)	83 500
A16.17.006.003	Межкишечный анастомоз	101 200
A16.17.007	Наложение гастро-энтероанастомоза (категория 1)	55 700
A16.17.007.001	Наложение гастро-энтероанастомоза (категория 2)	69 600
A16.17.007.002	Наложение гастро-энтероанастомоза (категория 3)	83 500
A16.17.012	Наложение энтеро-энтероанастомоза	202 400
A16.17.012.001	Панкреатоэнтероанастомоз	139 150
A16.17.013.001	Пластика стенки прямой кишки после иссечения ректовагинального свища	264 000

	Пластика стенки прямой кишки после иссечения ректо-	
A16.17.013.002	вагинального свища с использованием	396 000
	сетчатого аллотрансплантанта (без стоимости сетки)	
A16.17.018.001	Эндоскопическая резекция слизистой	43 800
A16.17.020.001	Полипэктомия эндоскопическая	25 300
A16.18.003	Изосмочно до подой миници с омостомогом (помом в момом)	88 550
A16.18.009.001	Иссечение толстой кишки с анастомозом «конец в конец» Лапароскопическая аппендэктомия	122 500
A16.18.013	Закрытие колостомы (1 кат.)	104 400
A16.18.013.003	Закрытие колостомы (1 кат.)	139 150
A16.18.013.004	Закрытие колостомы (2 кат.)	173 950
A16.18.013.005	Лапароскопическое закрытие колостомы (1 кат.)	208 750
A16.18.013.006	Лапароскопическое закрытие колостомы (1 кат.)	243 550
A16.18.013.007	Лапароскопическое закрытие колостомы (2 кат.)	278 300
A16.18.015	Левосторонняя гемиколэктомия (открытая)	252 600
A16.18.015.002	Левосторонняя гемиколэктомия с лимфодиссекцией	918 400
A16.18.015.005	Лапароскопическая левосторонняя гемиколэктомия	918 400
A16.18.016	Правосторонняя гемиколэктомия (открытая)	252 600
	Tapabootopoinina teaninosionionina (otropiciaa)	<i>232</i> 000
A16.18.016.001	Лапароскопическая правосторонняя гемиколэктомия	918 400
A16.18.016.004	Правосторонняя гемиколэктомия с лимфодиссекцией	918 400
A16.19.006.001	Леваторопластика	66 000
A16.19.018	Удаление инородного тела прямой кишки без разреза (1 кат.)	27 850
A16.19.018.001	Удаление инородного тела прямой кишки без разреза (2 кат.)	55 700
A16.19.018.002	Удаление инородного тела прямой кишки без разреза (3 кат.)	83 500
A16.19.020.004	Γ	550 000
	Брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки (3 кат.)	
A16.19.021.016	Резекция прямой/ободочной кишки (1 кат.) (без учета расходных материалов)	330 000
A16.19.021.017	Резекция прямой/ободочной кишки (2 кат.) (без учета расходных материалов)	440 000
A16.19.021.018	Резекция прямой/ободочной кишки (3 кат.) (без учета расходных	550 000
	материалов)	
A16.19.021.019	Резекция прямой/ободочной кишки (4 кат.) (без учета расходных материалов)	770 000
A16.19.033	Удаление анальной бахромки (1 кат.)	17 050
A16.19.033.001	Удаление анальной бахромки (2 кат.)	55 000
A16.20.001.002	Каутеризация (дриллинг) яичников	88 000
A16.20.004.002	Сальпингэктомия лапароскопическая	132 200
A16.20.004.003	Сальпингоовариоэктомия	163 900
A16.20.010.004	Надвлагалищная ампутация матки	176 000
A16.20.010.005	Надвлагалищная ампутация матки при полном выпадении	168 400
A16.20.010.006	Надвлагалищная ампутация матки без придатков (1 кат.)	168 400
A16.20.010.007		229 650
A16.20.010.008	Надвлагалищная ампутация матки без придатков (2 кат.)	275 550
A10.20.010.008	Надвлагалищная ампутация матки без придатков (3 кат.)	413 330
A16.20.010.009		487 050

A16.20.010.010	Надвлагалищная ампутация матки без придатков (5 кат.)	834 900
A16.20.010.011	Надвлагалищная ампутация матки с придатками (1 кат.)	168 400
A16.20.010.012	Надвлагалищная ампутация матки с придатками (2 кат.)	229 650
A16.20.010.013	Надвлагалищная ампутация матки с придатками (3 кат.)	275 550
A16.20.010.014	Надвлагалищная ампутация матки с придатками (4 кат.)	487 050
A16.20.010.015	Надвлагалищная ампутация матки с придатками (5 кат.)	834 900
A16.20.011.008	Лапароскопическое иссечение ретроцервикального эндометриоза	229 650
A16.20.017.001	Удаление паратубарной кисты	91 300
A16.20.028.001	Кульдопластика по Макколу лапароскопическая	242 000
A16.20.028.002	Задняя кольпорафия	69 600
A16.20.028.003	Коррекция цистоцеле - передняя кольпорафия с установкой сетчатого импланта OPUR	130 150
A16.20.028.006	Сакроспинальная (крестцово-остистая) фиксация (без стоимости расходных материалов)	198 000
A16.20.032	Онкопластическая резекция молочной железы	223 650
A16.20.032.012.001	Секторальная резекция молочной железы (1 кат.)	88 000
A16.20.032.012.002	Секторальная резекция молочной железы (2 кат.)	127 800
A16.20.032.012.003	Секторальная резекция молочной железы (3 кат.)	159 750
A16.20.032.013	Лампэктомия молочной железы	223 650
A16.20.033.001	Видеолапароскопия. Вентрофиксация	208 750
A16.20.035	Лапаротомическая миомэктомия (1 кат.)	130 150
A16.20.035.001	Лапароскопическая миомэктомия 1 категории	130 150
A16.20.035.001.001	Лапароскопическая миомэктомия 2 категории	183 700
A16.20.035.001.002	Лапароскопическая миомэктомия 3 категории	244 950
A16.20.035.001.003	Лапароскопическая миомэктомия 4 категории	344 000
A16.20.035.001.004	Лапароскопическая миомэктомия 5 категории	444 000
A16.20.035.002	Лапаротомическая миомэктомия (2 кат.)	183 700
A16.20.035.002.001	Лапаротомическая миомэктомия (3 кат.)	244 950
A16.20.036.001	Конизация шейки матки	39 950
A16.20.039.001	Метропластика с использованием видеоэндоскопических технологий	107 550
A16.20.042.002	Уретропексия	77 000
A16.20.043.001	Мастэктомия простая (1 кат.) (без учета расходных материалов)	157 750
A16.20.043.001.001	Мастэктомия односторонняя	214 300
A16.20.043.001.002	Мастэктомия подкожная односторонняя	194 850
A16.20.043.001.003	Мастэктомия кожесохраняющая односторонняя	194 850
A16.20.043.001.004	Мастэктомия кожесохраняющая радикальная односторонняя	183 700
A16.20.043.010	Дуктэктомия	122 500
A16.20.048.001	Реконструкция молочной железы TRAM-лоскутом (1 кат.) (без учета расходных материалов)	415 800
A16.20.048.002	Реконструкция молочной железы TRAM-лоскутом (2 кат.) (без учета расходных материалов)	499 000
A16.20.048.003	Реконструкция молочной железы TRAM-лоскутом (3 кат.) (без учета расходных материалов)	570 900
A16.20.048.004	Реконструкция молочной железы TRAM-лоскутом (4 кат.) (без учета расходных материалов)	798 600

A16.20.048.005	Реконструкция молочной железы TRAM-лоскутом (5 кат.) (без учета расходных материалов)	931 700
A16.20.049	Мастэктомия радикальная по Маддену (1 кат.) (без учета	286 000
	расходных материалов)	
A16.20.049.004	Мастэктомия радикальная по Маддену (2 кат.) (без учета расходных материалов)	343 200
A16.20.049.005	Мастэктомия радикальная по Маддену (3 кат.) (без учета расходных материалов)	532 400
A16.20.051.001	Реконструкция молочной железы TDL-лоскутом (1 кат.)	459 200
A16.20.051.002	Реконструкция молочной железы TDL-лоскутом (2 кат.)	336 750
A16.20.052.001.004	Реконструкция молочной железы имплантом с одной стороны (без учета расходных материалов)	259 550
A16.20.052.001.005	Симметризация молочной железы (1 кат.) (без учета расходных материалов)	328 800
A16.20.052.001.006	Симметризация молочной железы (2 кат.) (без учета расходных материалов)	380 700
A16.20.059	Удаление инородного тела из влагалища	3 650
A16.20.059.001	Удаление новообразования влагалища (1 кат.)	76 550
A16.20.059.001.002	Удаление новообразования влагалища (2 кат.)	107 200
A16.20.063.020.001	Циторедукция	242 000
A16.20.084	Полипэктомия влагалища	19 150
A16.20.084.001	Полипэктомия шейки матки	22 600
16.20.084.002	Полипэктомия матки	29 500
A16.20.085	ПРГ Маммопластика	260 000
A16.20.085.007	Маммопластика уменьшающая (1 кат.)	223 650
A16.20.085.007.001	Маммопластика уменьшающая (2 кат.)	276 850
A16.20.085.009.001	ПРГ_Редукция молочных желез после бариатрической операции (1 кат.)	360 000
A16.20.085.009.002	ПРГ_Редукция молочных желез после бариатрической операции (2 кат.)	380 000
A16.20.085.009.003	ПРГ_Редукция молочных желез после бариатрической операции (3 кат.)	400 000
A16.20.085.010	Мастопексия односторонняя (1 кат.)	168 400
A16.20.085.010.001	Мастопексия односторонняя (2 кат.)	214 300
16.20.085.010.002	Мастопексия односторонняя (3 кат.)	244 950
16.20.085.010.003	Мастопексия двусторонняя	612 300
A16.20.085.014	Маммопластика аугментационная (1 кат.)	350 000
A16.20.085.014.001	Маммопластика аугментационная (2 кат.)	450 000
A16.20.085.014.002	Маммопластика аугментационная (3 кат.)	550 000
A16.20.085.015	Капсулотомия	88 000
A16.20.085.016	Увеличение молочных желез (1 кат.)	535 750
A16.20.085.016.001	Увеличение молочных желез (2 кат.)	642 900
A16.20.085.016.002	Увеличение молочных желез (3 кат.)	734 750
A16.20.085.1	ПРГ Маммопластика без имплантов	250 000
A16.20.086.002	Резекция соска под местной анестезией	122 500
A16.20.086.004	Трансплантация свободного сосково-арелярного комплекса	110 000
A16.20.086.006	Реконструкция сосково-ареолярного комплекса	77 000
A16.20.091.001	Марсупиализация абсцесса или кисты бартолиновой железы	11 050
A16.20.091.002	Марсупиализация и дренирование абсцесса или кисты бартолиновой железы	17 400

A16.20.091.003	Марсупиализация и дренирование кисты бартолиновой железы с установкой Word-катетера	24 000
A16.20.098	Пластика малых половых губ	165 000
A16.20.098.001	Пластика малой половой губы	82 500
A16.20.098.002	Интимная пластика (без стоимости препарата)	14 300
A16.20.100.001	Экстирпация бартолиновой железы (1 кат.)	83 500
A16.20.100.002	Экстирпация бартолиновой железы (2 кат.)	111 350
A16.20.103	Реконструкция молочной железы экспандером с одной стороны	223 650
A16.21.038	Пластика уздечки крайней плоти	22 000
A16.22.001	Открытая гемитиреоидэктомия (1 кат.)	153 100
A16.22.001.001	Гемитиреоидэктомия по поводу злокачественного новообразования (1 кат.) (без учета расходных материалов)	159 400
A16.22.001.001.001	Гемитиреоидэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий (1 кат.) (без учета расходных материалов)	199 900
A16.22.001.001.002	Гемитиреоидэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий (2 кат.) (без учета расходных материалов)	252 400
A16.22.001.001.003	Гемитиреоидэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий (3 кат.) (без учета расходных материалов)	382 700
A16.22.001.002	Гемитиреоидэктомия по поводу злокачественного новообразования (2 кат.) (без учета расходных материалов)	189 750
A16.22.001.003	Гемитиреоидэктомия по поводу злокачественного новообразования (3 кат.) (без учета расходных материалов)	218 850
A16.22.001.004	Гемитиреоидэктомия по поводу доброкачественного новообразования (1 кат.) (без учета расходных материалов)	132 850
A16.22.001.005	Гемитиреоидэктомия по поводу доброкачественного новообразования (2 кат.) (без учета расходных материалов)	159 400
A16.22.001.006	Гемитиреоидэктомия по поводу доброкачественного новообразования (3 кат.) (без учета расходных материалов)	189 750
A16.22.002	Открытая тиреоидэктомия (1 кат.)	199 000
A16.22.002.001	Тиреоидэктомия с шейной лимфодиссекцией (центральной) (1 кат.) (без учета расходных материалов)	139 150
A16.22.002.001.001	Тиреоидэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий (1 кат.) (без учета расходных материалов)	239 100

A16.22.002.001.002	Тиреоидэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий (2 кат.) (без учета расходных материалов)	387 100
A16.22.002.001.003	Тиреоидэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий (3 кат.) (без учета расходных материалов)	535 750
A16.22.002.002	Тиреоидэктомия с шейной лимфодиссекцией (центральной) (2 кат.) (без учета расходных материалов)	167 000
A16.22.002.003	Тиреоидэктомия с шейной лимфодиссекцией (центральной) (3 кат.) (без учета расходных материалов)	382 700
A16.22.002.004	Тиреоидэктомия с шейной лимфодиссекцией (боковой) (1 кат.) (без учета расходных материалов)	183 450
A16.22.002.005	Тиреоидэктомия с шейной лимфодиссекцией (боковой) (2 кат.) (без учета расходных материалов)	220 150
A16.22.002.006	Тиреоидэктомия с шейной лимфодиссекцией (боковой) (3 кат.) (без учета расходных материалов)	382 700
A16.22.003	Открытая паратиреоидэктомия (1 кат.)	151 800
A16.22.003.001	Удаление опухоли парафарингеального пространства (1 кат.) (без учета расходных материалов)	97 950
A16.22.003.002	Удаление опухоли парафарингеального пространства (2 кат.) (без учета расходных материалов)	122 500
A16.22.003.003	Удаление опухоли парафарингеального пространства (3 кат.) (без учета расходных материалов)	146 750
A16.22.007.001	Субтотальная резекция щитовидной железы открытая (1 кат.) (без учета расходных материалов)	113 850
A16.22.007.001.001	Резекция щитовидной железы субтотальная с использованием видеоэндоскопических технологий (минидоступ) (1 кат.) (без учета расходных материалов)	120 200
A16.22.007.001.002	Резекция щитовидной железы субтотальная с использованием видеоэндоскопических технологий (минидоступ) (2 кат.) (без учета расходных материалов)	145 500
A16.22.007.001.003	Резекция щитовидной железы субтотальная с использованием видеоэндоскопических технологий (минидоступ) (3 кат.) (без учета расходных материалов)	172 050
A16.22.007.002	Субтотальная резекция щитовидной железы открытая (2 кат.) (без учета расходных материалов)	170 800
A16.22.007.003	Субтотальная резекция щитовидной железы открытая (3 кат.) (без учета расходных материалов)	229 650
A16.22.013.001	Эндоскопическая паратиреоидэктомия (1 железа)	202 400
A16.22.013.002	Эндоскопическая паратиреоидэктомия (2 железы)	278 300
A16.22.015	Эндоскопическая адреналэктомия	229 650
A16.24.003.002	Нейролизис корешков (1 кат.)	38 500

A16.24.003.002.1	Нейролизис корешков (2 кат.)	49 500
A16.24.003.002.2	Нейролизис корешков (3 кат.)	66 000
A16.25.001	Дренирование фурункула наружного уха	13 200
A16.25.007.001	Удаление ушной серы одностороннее	3 150
A16.25.007.002	Удаление ушной серы двустороннее	5 000
A16.25.008	Удаление инородного тела из слухового отверстия	7 550
A16.25.011	Миринготомия	38 500
A16.25.012	Продувание слуховой трубы	4 800
A16.25.036	Катетеризация слуховой трубы	5 950
A16.26.137	Снятие швов (офтальмология)	2 000
A16.27.003.001	Сфеноидотомия с использованием видеоэндоскопических технологий	88 000
A16.28.013.001	Удаление инородного тела из уретры	11 350
A16.28.025	Троакарная эпицистостомия (1 кат.)	44 300
A16.28.025.001	Троакарная эпицистостомия (2 кат.)	47 000
A16.28.025.002	Троакарная эпицистостомия (3 кат.)	50 600
A16.28.026	Трансуретральная резекция мочевого пузыря (1 кат.)	101 200
A16.28.026.003	Трансуретральная резекция мочевого пузыря (2 кат.)	126 500
A16.28.026.004	Трансуретральная резекция мочевого пузыря (3 кат.)	151 800
A16.28.040	Бужирование уретры	4 750
A16.28.040.001	Тампонада уретры	11 350
A16.28.047.001	Клиновидная резекция уретры по поводу полипа	55 400
A16.28.051	Установка/замена мочевого катетера	850
A16.28.052.001	Замена нефростомического дренажа	22 950
A16.28.072.001	Смена цистостомического дренажа	3 850
A16.28.077	Удаление мочевого катетера	500
A16.28.086	Иссечение полипа уретры	43 400
A16.28.086.001	Удаление кондилом уретры единичных	11 500
A16.28.086.001.001	Удаление кондилом уретры множественных	26 900
A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи (1 кат.)	45 950
A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи (2 кат.)	76 550
A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи (3 кат.)	104 400
A16.30.004.017	Симультанная пластика вентральной грыжи	165 000
A16.30.008	Абдоминопластика (1 кат.)	275 550
A16.30.008.001	Абдоминопластика (2 кат.)	382 700
A16.30.008.002	Абдоминопластика (3 кат.)	459 200
A16.30.008.003	Миниабдоминопластика	183 700
A16.30.008.004	ПРГ_Абдоминопластика	250 000
A16.30.008.005	ПРГ_Миниабдоминопластика	180 000
A16.30.008.006	ПРГ_Абдоминопластика после бариатрической операции (1 кат.)	300 000
A16.30.008.007	ПРГ_Абдоминопластика после бариатрической операции (2 кат.)	350 000
A16.30.008.008	ПРГ_Абдоминопластика после бариатрической операции (3 кат.)	400 000
A16.30.008.009	ПРГ_Абдоминопластика после бариатрической операции (4 кат.)	450 000
A16.30.017.005	Формирование культи конечности (1 кат.)	50 600
A16.30.017.006	Формирование культи конечности (2 кат.)	75 900
A16.30.017.007	Формирование культи конечности (3 кат.)	101 200
A16.30.022.002	Эвисцерация органов малого таза (1 кат.)	417 450

A16.30.022.004	Эвисцерация органов малого таза (3 кат.)	1 391 50
A16.30.023	Перитонэктомия (1 зона)	94 900
A16.30.025.004	Лапароскопическое удаление инородного тела из желудка	23 000
A16.30.025.006	Удаление кист и опухолевидных образований	133 600
A16.30.026	Удаление импланта	91 850
A16.30.032.001	Широкое иссечение новообразований кожи лица	58 700
A16.30.032.001.003	Широкое иссечение новообразования мягких тканей (3 кат.) (без учета расходных материалов)	103 000
A16.30.032.001.004	Широкое иссечение новообразования мягких тканей (4 кат.) (без учета расходных материалов)	175 700
A16.30.032.001.005	Широкое иссечение новообразования мягких тканей (5 кат.) (без учета расходных материалов)	207 650
A16.30.033.1	Удаление новообразования мягких тканей (кисти до 5 см) Категория 1	48 750
A16.30.042	Остановка гастродуоденального кровотечения	9 950
A16.30.042.002	Эндоскопическая остановка или профилактика желудочно-кишечного кровотечения	47 150
A16.30.042.003	Лечение тампонады мочевого пузыря	5 800
A16.30.042.004	Клипирование мочеточника	122 500
A16.30.046.001	Эндоскопическая балонная дилятация стеноза желудка, двенадцатиперстной кишки	119 700
A16.30.050	Вертебропластика под лучевым контролем (1 кат.)	158 150
A16.30.050.001	Вертебропластика под лучевым контролем (2 кат.)	180 900
A16.30.050.002	Вертебропластика под лучевым контролем (3 кат.)	202 400
A16.30.050.003	Одномоментная вертебропластика двух позвонков	227 700
A16.30.051.004	Удаление внеорганной опухоли брюшной полости/забрюшинного пространства (1 кат.)	253 000
A16.30.051.004.001	Удаление внеорганной опухоли брюшной полости/забрюшинного пространства (2 кат.)	316 250
A16.30.051.004.002	Удаление внеорганной опухоли брюшной полости/забрюшинного пространства (3 кат.)	379 500
A16.30.053	Интраоперационная внутрибрюшная гипертермическая химиотерапия (HIPEC) (1 кат.)	316 250
A16.30.053.001	Интраоперационная внутрибрюшная гипертермическая химиотерапия (HIPEC) (2 кат.)	442 750
A16.30.053.002	Интраоперационная внутрибрюшная гипертермическая химиотерапия (HIPEC) (3 кат.)	695 750
A16.30.069	Снятие послеоперационных швов	2 500
A16.30.069.001	Снятие швов (хирургия)	2 500
A16.30.070.001	Активная аппаратная аспирация (1 сутки)	2 900
A16.30.071	Резекция большого сальника (Оментэктомия)	113 850
A16.30.073.001	Удаление опухоли мягких тканей шеи (Удаление кист шеи) (1 кат.)	153 100
A16.30.073.002	Удаление опухоли мягких тканей шеи (Удаление кист шеи) (2 кат.)	306 150
A16.30.073.003	Удаление опухоли мягких тканей шеи (Удаление кист шеи) (3 кат.)	459 200
A16.30.073.004	Удаление опухоли мягких тканей шеи (Удаление кист шеи) (4 кат.)	612 300
A17.01.006	Сеанс иглорефлексотерапии	7 250
A17.23.004.002	Транскраниальная микрополяризация	5 300
A17.23.004.003	Модифицированная транскраниальная микрополяризация	7 300
A17.30.002.001	Таргетная терапия	556 600

A17.30.025	Магнитотерапия 1 поле	2 750
A17.30.025.001	Магнитотерапия 2 поля	4 050
A17.30.035	Электростимуляция 1 поле	2 600
A17.30.035.002	Электростимуляция 2 поля	4 050
A17.30.035.003	Электростимуляция 3 поля	4 650
A18.05.001.001	Плазмообмен (Plasauto Sigma)	202 050
A18.05.001.002	Плазмаферез для лечения сепсиса (Plasauto Sigma)	533 700
A18.05.001.004	Плазмофильтрация каскадная (Plasauto Sigma)	225 300
A18.05.002.006	Гемодиализ продленный (Plasauto Sigma)	230 600
A18.05.003.001	Гемофильтрация крови продленная (Plasauto Sigma)	230 600
A18.05.004.001	Ультрафильтрация крови продленная (Plasauto Sigma)	209 650
A18.05.007	Иммуносорбция (Plasauto Sigma)	378 300
A18.05.009	Кровопускание	4 200
A18.05.011	Гемодиафильтрация (1 процедура) (Infomed HF440)	121 250
A18.05.011.001	Гемодиафильтрация продленная (Plasauto Sigma)	230 600
A18.05.012	Переливание компонентов крови	6 650
A18.05.020	Плазмосорбция (Plasauto Sigma)	378 300
	Интенсивная инфузионно-трансфузионная терапия при	
A20.30.024.006.01	кровопотере и гиповолемии	26 000
	Капельная инфузия с использованием инфузомата (одна	
A20.30.024.006.02	процедура, без стоимости лекарственных	3 050
	препаратов)	
	Капельная инфузия с использованием перфузора (одна процедура,	
A20.30.024.006.03	без стоимости лекарственных	2 200
	препаратов)	
	Капельная инфузия с использованием инфузомата с введением 1	
A20.30.024.006.04	лекарственного препарата в	7 700
	течение суток (без стоимости препарата)	
	Капельная инфузия с использованием перфузора с введением 1	
A20.30.024.006.05	лекарственного препарата в течение	5 600
	суток (без стоимости препарата)	
	Аппликация трансдермальной терапевтической системы	
A20.30.036	«Кутенза»	15 300
A21.01.001.01		5 800
A21.01.001.01	Лечебный массаж в рамках комплексной программы	3 800
A21.01.001.02		3 750
A21.01.001.02	Лечебный массаж одной анатомической области (до 15 минут)	3 730
A21.01.001.03	Комплексная физическая противоотечная терапия на дому (1	27 150
A21.01.001.03	сеанс)	27 130
A21.01.007.01	Лимфодренажный ручной массаж	8 900
A21.01.007.02	Акупунктурно-баночный массаж	2 900
A21.03.005	Скелетное вытяжение	11 150
A21.21.001	Массаж предстательной железы	4 600
A21.25.002	Массаж барабанных перепонок	3 150
A22.01.007	Фотодинамическая терапия при образованиях кожи до 3 см	132 000
A22.08.025.001	Радиоволновая коагуляция глотки	8 800
A22.08.025.002	Радиоволновая коагуляция миндалин односторонняя	17 600
A22.08.025.003	Радиоволновая коагуляция миндалин двусторонняя	35 200
	Эндовазальная лазерная коагуляция вен нижних конечностей	
A22.12.003.001.001	(перфорантных вен)	15 000

A22.12.003.001.002	Эндовазальная лазерная коагуляция вен нижних конечностей ствола в бассейне большой или малой подкожных вен	94 600
A22.12.003.001.003	Эндовазальная лазерная коагуляция вен нижних конечностей двух подкожных стволов в бассейне большой или малой подкожных вен на одной конечности	126 120
A22.12.003.001.006	Радиочастотная облитерация (абляция) вен двух нижних конечностей	126 120
A22.12.003.001.007	Радиочастотная облитерация (абляция) вен одной нижней конечности	94 600
A22.20.004.003	Фотодинамическая терапия шейки матки (вес пациентки до 50 кг)	60 000
A22.20.004.003.001	Фотодинамическая терапия шейки матки (вес пациентки более 50 кг)	80 000
A22.30.015	Ударно-волновая терапия (1 поля)	4 450
A22.30.015.001	Ударно-волновая терапия (2 поля)	6 350
A24.08.003.02	Заушная блокада (одна сторона)	5 000
A26.01.016.001	Определение специфических антител (IgM и IgG) к Leishmania infantum в крови (ИФА)	2 350
A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	6 700
A26.05.059.001	Определение ДНК лептоспиры интерроганс (Leptospira interrogans) в крови методом ПЦР	2 300
A26.06.011.004	Серологическая диагностика боррелиоза (кровь + спинномозговая жидкость) (СІТО)	5 900
A26.06.012.000.001	Антитела класса IgA к Бруцеллам	1 250
A26.06.012.000.002	Антитела класса IgM к Бруцеллам	1 500
A26.06.012.000.003	Антитела класса IgG к Бруцеллам	1 350
A26.06.012.005	Возбудитель туляремии (Francisella tularensis), полуколичественное определение антител	650
A26.06.032	Возбудитель лямблиоза, полуколичественное суммарное определение антител класса IgG, IgA и IgM	1 350
A26.06.036.003	Экспресс-определение антигена (HBsAg Hepatitis B virus) (CITO в НИИ Склифосовского)	4 400
A26.06.041.003	Определение антител класса G (IgG) к (Hepatitis C virus) (СІТО в НИИ Склифосовского)	5 750
A26.06.049.002	Исследование антигена и антител класса G к Human immunodeficiency virus HIV1/HIV2 в сыворотке крови (СІТО в НИИ Склифосовского)	5 650
A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (Opistorchis felineus) в крови	1 700
A26.06.082.002.001	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum (IgG+IgM), сифилис) в ликворе	2 550
A26.06.082.010	Исследование антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в сыворотке крови (СІТО в НИИ Склифосовского)	5 250
A26.06.086.000.001	РПГА с Yersinia Enterocolitica серотипа О3	1 250
A26.06.093.000.001	Антитела класса IgA к антигенам Yersinia Enterocolitica	1 450
A26.06.093.000.002	Антитела класса IgG к антигенам Yersinia Enterocolitica	1 450

A26.06.093.000.003	Антитела класса IgA к антигенам Yersinia enterocolitica и Yersinia pseudotuberculosis	1 400
A26.06.093.000.004	Антитела класса IgG к антигенам Yersinia enterocolitica и Yersinia pseudotuberculosis	1 400
A26.06.121	Определение антител к аскаридам (Ascaris lumbricoides)	1 950
A26.06.122	Определение антител к тениидам (Taenia solium, Taeniarhynchus saginatus)	1 850
A26.06.124	Определение антител к возбудителям шистосомоза (Schistosoma haemotobium/ mansoni/japonicum)	1 700
A26.06.125	Определение антител к возбудителям фасциолеза (Fasciola hepatica)	1 850
A26.09.011	Микробиологическое (культуральное) исследование жидкости бронхоальвеолярного лаважа на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	6 900
A26.20.009.003.001	Определение генотипов ВПЧ (16 18 31 33 35 39 44 45 52 56 58 59 66 68) методом Real-time ПЦР жидкостная цитология (количественный)	5 500
A26.30.004.021	Определение генов карбапенемаз методом амплификации нуклеиновых кислот	4 500
A27.05.002.000.04	Тромбозы: расширенная панель (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR) (без описания результатов врачом-генетиком)	9 350
A27.05.003	Фолатный цикл. Исследование полиморфизмов в генах: MTHFR, MTR, MTRR, SLC19A1	6 200
A27.05.009.001	Определение частых мутаций в гене PANK2 (Болезнь Галлервордена-Шпатца)	13 750
A27.05.027	Определение частых мутаций митохондриального генома	11 550
A27.05.033.000.003	Невральная амиотрофия (болезнь) Шарко-Мари-Тута 1A, PMP22 (включая нейропатию с параличами от сдавления), делеции и дупликации	10 750
A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	5 300
A27.30.006	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале	13 200
A27.30.007	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале	13 200
A27.30.008	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале	13 200
A27.30.012	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене с-КІТ в биопсийном (операционном) материале	18 150
A27.30.015	Синдром Жильбера. Определение полиморфизма гена UGT1A1	5 800
A27.30.141	Исследование мутаций в гене NTRK1, NTRK2, NTRK3 методом FISH	83 100
B01.001.001	Прием, консультация врача-гинеколога, первичная	4 800
B01.001.001.001	Прием, консультация врача-гинеколога (Онлайн)	4 800
B01.001.001.002	Консультация врача-гинеколога, к.м.н., первичная	6 900

B01.001.001.003	Консультация врача-гинеколога, к.м.н. (Онлайн)	6 900
B01.001.001.004	Консультация врача-гинеколога, д.м.н./профессора	11 000
B01.001.002	Прием, консультация врача-гинеколога, повторная	3 900
B01.001.002.001	Консультация врача-гинеколога, к.м.н., повторная	4 800
B01.003.001	Осмотр анестезиолога перед операцией	2 650
B01.003.001.001	Консультация врача-анестезиолога-реаниматолога, первичная	4 800
B01.003.001.002	Консультация врача-анестезиолога-реаниматолога, к.м.н., первичная	6 900
B01.003.001.003	Консультация врача-анестезиолога-реаниматолога, д.м.н./профессора	11 000
B01.003.003	Наблюдение дежурного реаниматолога	15 350
B01.003.004	Анестезия сопровождения	7 700
B01.003.004.001	Местная анестезия	3 700
B01.003.004.002	Проводниковая анестезия	9 550
B01.003.004.006	Эпидуральная анестезия	27 350
B01.003.004.007	Спинальная анестезия (спинномозговая)	24 600
B01.003.004.008	Спино-эпидуральная анестезия	27 350
B01.003.004.009	Тотальная внутривенная анестезия (1-й час)	11 800
B01.003.004.009.003	Тотальная внутривенная анестезия для КТ/МРТ (первые 30 минут)	23 800
B01.003.004.009.004	Тотальная внутривенная анестезия для КТ/МРТ (последующие 30 минут)	10 450
B01.003.004.009.005	Тотальная внутривенная анестезия (2-й и каждый последующий час)	2 550
B01.003.004.009.006	Анестезия в/в при проведении эндоскопического исследования (до 30 мин.)	5 100
B01.003.004.009.007	Анестезия в/в при проведении эндоскопического исследования (каждые следующие 30 мин.)	3 100
B01.003.004.010.01	Комбинированная эндотрахеальная анестезия (1-й час)	29 650
B01.003.004.010.02	Комбинированная эндотрахеальная анестезия (2-й час и каждый последующий)	10 250
B01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога первичный	7 900
B01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный	5 550
B01.023.001	Консультация врача-невролога, первичная	4 800
B01.023.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача невролога-паркинсонолога, первичный	7 150
B01.023.001.002	Консультация врача-невролога (Онлайн)	4 800
B01.023.001.003	Консультация врача-невролога, к.м.н., первичная	6 900
B01.023.001.004	Консультация врача-невролога, к.м.н. (Онлайн)	6 900
B01.023.001.005	Заочная консультация врача-невролога (первичная)	3 350
B01.023.001.006	Заочная консультация врача-невролога, к.м.н.	6 900
B01.023.001.007	Консультация врача-невролога, д.м.н./профессора	11 000
B01.023.001.008	Прием, консультация врача-невролога, специалиста по когнитивным нарушениям (первичный)	6 900
B01.023.001.009	Консультация заведующего отделением неврологии, первичная	6 700
B01.023.001.010	Консультация заведующего отделением неврологии (Онлайн)	6 700
B01.023.001.011	Консультация ведущего специалиста отделения, первичная	6 050

B01.023.001.012	Консультация ведущего специалиста отделения (Онлайн)	6 050
B01.023.001.013	Консультация врача-невролога по назначенным рецептурным препаратам, 20 мин	2 700
B01.023.001.014	Консультация врача-невролога, первичная по Акции	2 400
B01.023.001.015		5 000
D01 022 002	Тестирование ментального здоровья врачом-неврологом (Онлайн)	2 000
B01.023.002	Консультация врача-невролога, повторная	3 900
B01.023.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача невролога-паркинсонолога, повторный	6 600
B01.023.002.002	Консультация врача-невролога, к.м.н., повторная	4 800
B01.023.002.003	Заочная консультация врача-невролога (повторная)	2 550
B01.023.002.004	Прием, консультация врача-невролога, специалиста по когнитивным нарушениям (повторный)	4 800
B01.023.002.005	Консультация заведующего отделением неврологии, повторная	5 700
B01.023.002.006	Консультация ведущего специалиста отделения, повторная	5 100
B01.027.001	Консультация врача-онколога, первичная	4 800
B01.027.001.001	Консультация врача-онколога (Онлайн)	4 800
B01.027.001.002	Консультация врача-онколога, к.м.н., первичная	6 900
B01.027.001.003	Консультация врача-онколога, д.м.н./профессора	13 350
B01.027.001.004	Консультация врача-онколога, к.м.н. (Онлайн)	6 900
B01.027.002	Консультация врача-онколога, повторная	3 900
B01.027.002.001	Консультация врача-онколога, к.м.н., повторная	4 800
B01.028.001	Прием врача-оториноларинголога, первичный	4 800
B01.028.001.001	Прием врача-оториноларинголога (отоневролога), первичный	11 000
B01.028.001.002	Прием врача-оториноларинголога, к.м.н., первичный	6 900
B01.028.002	Прием врача-оториноларинголога, повторный	3 900
B01.028.002.001	Прием врача-оториноларинголога (отоневролога), повторный	11 000
B01.028.002.002	Прием врача-оториноларинголога, к.м.н., повторный	4 800
B01.034.001	Консультация врача-психотерапевта первичная	11 000
B01.034.002	Консультация врача-психотерапевта повторная	11 000
B01.035.001	Консультация врача-психиатра	6 900
B01.035.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-геронтопсихиатра	2 400
B01.046.001	Прием врача сурдолога-оториноларинголога, первичный	11 000
B01.046.002	Прием врача сурдолога-оториноларинголога, повторный	11 000
B01.047.001	Консультация врача-терапевта, первичная	4 800
B01.047.001.001	Консультация врача-терапевта (Онлайн)	4 800
B01.047.002	Консультация врача-терапевта, повторная	3 900
B01.050.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда, к.м.н., первичный	6 900
B01.050.001.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда, к.м.н. (Онлайн)	6 900
B01.050.001.001.1	Прием (осмотр, консультация) врача—травматолога-ортопеда, к.м.н., первичный по Акции	
B01.050.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда, д.м.н., первичный	11 000

B01.050.001.002.1	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда, д.м.н. по Акции	5 500
B01.050.001.003	Консультация врача-травматолога-ортопеда (Онлайн)	4 800
B01.050.001.004	Прием (осмотр, консультация) подолога-ортопеда	3 000
B01.050.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда, к.м.н., повторный	4 800
B01.050.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда, д.м.н., повторный	8 000
B01.057.001	Консультация врача-хирурга, первичная	4 800
B01.057.001.001	Консультация врача-хирурга (Онлайн)	4 800
B01.057.002	Консультация врача-хирурга, повторная	3 900
B01.058.001	Консультация врача-эндокринолога, первичная	4 800
B01.058.001.001	Консультация врача-эндокринолога (Онлайн)	4 800
B01.058.001.002	Консультация врача-эндокринолога, к.м.н., первичная	6 900
B01.058.002	Консультация врача-эндокринолога, повторная	3 900
B01.058.002.002	Консультация врача-эндокринолога, к.м.н., повторная	4 800
B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) психолога, первичный	6 900
B01.070.009.001	Прием (тестирование, консультация) психолога (Онлайн)	6 900
B01.070.010	Прием (тестирование, консультация) психолога, повторный	4 800
B01.070.011.001	Патронажный круглосуточный пост на дому	11 500
B01.070.011.002	Патронажный круглосуточный пост	9 000
B02.003.001	Расширенный комплекс сестринских манипуляций в рамках ОРИТ	15 350
B02.003.001.001	Персональный сестринский пост в ОРИТ (сутки)	20 000
B02.070.001.001	Базовый комплекс сестринских манипуляций (кат.1)	6 750
B02.070.001.002	Комплекс сестринских манипуляций в рамках дневного стационара	3 900
B02.070.001.003	Расширенный комплекс сестринских манипуляций (кат.2)	11 050
B02.070.001.004	Персональный сестринский пост	12 100
B03.005.006.001	Коагулограмма (СІТО)	8 600
B03.007.001.001	Когнитивный тренинг ментального здоровья врачом-неврологом, 8 занятий (Онлайн)	10 000
B03.007.001.002	Тестирование ментального здоровья врачом-неврологом + когнитивный тренинг ментального здоровья, 8 занятий (Онлайн)	12 000
B03.014.002	Anti-SARS-CoV-2 (COVID-19), Ig M, качественное определение	1 600
B03.014.002.001	Нейтрализующие антитела к RBD белка S1 коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19), IgG, количественное определение	2 300
B03.015.008	Кардио-респираторный мониторинг	19 150
B03.016.025.001	Комплексное определение концентрации аминокислот в плазме методом ВЭЖХ-МС (48 параметров)	8 150
B03.025.001	Креатинин, Скорость клубочковой фильтрации (Расчет по формуле CKD-EPI-2021)	750
B03.027.017.000.02	Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA-2	2 800
B05.023.002.002	Маневр Эпли	3 350

-			
F05.01.02.01		ранспортировка пациента службой скорой медицинской помощи не медицинского учреждения	55 000
		рганизации) в пределах МКАД (ожидание до 60 минут)	
	(0)	рганизации) в пределах МКАД (ожидание до оо минут)	
F05.01.02.02	Tr	ранспортировка пациента службой скорой медицинской помощи	82 500
		не медицинского учреждения	02 000
		рганизации) в пределах ЦКАД (ожидание до 60 минут)	
E05 01 02 02	_	ранспортировка пациента службой скорой медицинской помощи	110.00
F05.01.02.03		не медицинского учреждения рганизации) в пределах Московской области (ожидание до 60	110 000
		рганизации) в пределах глосковской области (ожидание до об-	
	Ox	жидание при транспортировке пациента службой скорой	
F05.01.02.04		едицинской помощи вне медицинского	16 500
		преждения (организации) 60 минут	
		онсилиумное экспертное решение с привлечением нескольких	
test		пециалистов (для пациентов	
	_	уждающихся с проведении хирургического лечения сердца и осудов) (в составе	
		кудов) (в составе	
	V	OTC Spaywayahay www.aprapuji w.pay (waywaa asayayapaywa	
test_2		ЗТС брахиоцефальных артерий и вен (полное обследование озгового кровообращения)" (УЗДГ -	
		вмерение АД и ВД на обеих в/к, пробы с отведением в/к при	
		льтразвуковой допплерографии;TC	
B03.003.006		ониторинг основных параметров жизнедеятельности пациента время проведения анестезии (до 3	1 050
		в время проведения анестезии (до 5 нсов)	
	M	ониторинг основных параметров жизнедеятельности пациента	
B03.003.006.01		в время проведения анестезии (до 6	1 750
		асов)	
		ониторинг основных параметров жизнедеятельности пациента	
B03.003.006.02		время проведения анестезии	4 040
		утки)	
Гастро+колоно восне		РГ_Гастроскопия + Колоноскопия «во сне»	24 150
		ечение с применением расходных материалов ечение с применением расходных материалов при	по факт
		ечение с применением расходных материалов при оботизированном эндопротезировании	55 000
		рочие медицинские услуги сторонних организаций	по факт
		птечка на дом	18 000
	Пе	ечение с применением лекарственных средств и расходных	
	99955 ма	атериалов	по факт
	99966 Or	ртезирование (без стоимости расходных материалов)	1 300
	99977 M	агнитно-резонансная томография, выполненная в стороннем	по факт
01 01 01	JII	ПУ	
01.01.01 01.01.02		ребывание в стационаре (1-местная палата, сутки) ребывание в стационаре (2-местная палата, сутки)	20 900 13 200
01.01.02		ребывание в стационаре (2-местная палата, сутки) ребывание в стационаре (3-местная палата, сутки)	6 000
01.01.03	111	promise betagionape (5 meetina maiata, cytici)	0 000

01.01.05	Стоимость койко-дня в отделении реанимации (без стоимости	14 100
01.01.06	лекарственных средств) Пребывание в палате "Семейная" (2-местная, сутки)	40 000
01.01.06	Пребывание в палате Семейная (2-местная, сутки) Пребывание в палате "Семейная" (3-местная, сутки)	50 000
01.01.08	Пребывание в палате Семейная (3-местная, сутки) Пребывание в палате "Семейная" (4-местная, сутки)	60 000
01.01.11	Пребывание в 1-местной палате (менее суток)	10 300
01.01.12	Пребывание в 2-местной палате (менее суток)	6 000
01.01.13	Пребывание в 3-местной палате (менее суток)	4 050
01.01.14	Пребывание в 4-местной палате (менее суток)	3 250
01.01.15	Пребывание в палате "Семейная", 2-местная (менее суток)	18 700
01.01.16	Пребывание в палате "Семейная", 3-местная (менее суток)	22 150
01.01.17	Пребывание в палате "Семейная", 4-местная (менее суток)	34 750
01.01.18	Пребывание в 1-местной палате в рамках дневного стационара	8 700
01.01.19	Пребывание в 2-местной палате в рамках дневного стационара	6 100
01.01.20	Пребывание в 3-местной палате в рамках дневного стационара	4 100
01.01.21	Пребывание в 4-местной палате в рамках дневного стационара	3 250
01.01.23	Пребывание послеоперационного больного в палате реанимации (до 3 часов)	7 350
01.01.25	Пребывание в 1-местной реанимационной палате (сутки)	27 300
01.01.26	Пребывание в палате повышенной комфортности - Люкс (1-местное размещение, сутки)	60 000
01.01.27	Пребывание в палате повышенной комфортности - Люкс (2-местное размещение, сутки)	70 000
01.01.28	Пребывание в палате повышенной комфортности - Делюкс (1-местное размещение, сутки)	27 500
01.01.29	Пребывание в палате повышенной комфортности - Делюкс (2-местное размещение, сутки)	18 700
01.01.30	Пребывание в палате повышенной комфортности - Делюкс (3- местное размещение, сутки)	11 000
01.01.31	Пребывание в палате повышенной комфортности - Делюкс ("Семейная", сутки)	42 350
01.01.32	Пребывание в палате повышенной комфортности - Делюкс New (1-местное размещение, сутки)	50 000
01.02.04	Суточное пребывание родственника (дополнительное место)	5 350
01.02.05	Пребывание родственника в палате стационара (до 12 часов)	4 000
01.02.07	Индивидуальное сопровождение для проведения исследования	4 000
01.02.08	Суточное пребывание родственника (стационарное место)	10 300
ПР_ВАККУМ АСП	Комплексная программа "Вакуумная аспирация полости матки"	63 400
ПР_ГРС + МИО 1	Комплексная программа "Гистерорезектоскопия, миомэктомия 1 категории"	87 050
ПР_ГРС + МИО 2	Комплексная программа "Гистерорезектоскопия, миомэктомия 2 категории"	105 150

ПР_ГРС + МИО 3	Комплексная программа "Гистерорезектоскопия, миомэктомия 3 категории"	139 950
ПР_ГРС приполипах	Комплексная программа "Гистерорезектоскопия при полипах"	84 300
ПР_ИММУНО	Медицинское сопровождение при терапии иммуноглобулином	13 950
ПР_Кардио	Комплексная программа "Кардиологический Check up"	55 100
ПР_Конизация +ВЦК	Комплексная программа "Конизация шейки матки + выскабливание цервикального канала"	68 350
ПР_ЭМА 1	Комплексная программа "Эмболизация маточных артерий при миоме матки" (без стоимости расходных материалов)	140 000
ПР_ЭМА 2	Комплексная программа "Эмболизация маточных артерий при миоме матки"	220 000
ПР_ЭМА 3	Комплексная программа "Эмболизация маточных артерий при миоме матки с препаратом Embozene"	303 600
ПРГ_БАР-1	ПРГ_Бариатрия (комплекс 1)	400 00
 ПРГ_БАР-2	ПРГ_Бариатрия (комплекс 2)	430 00
ПРГ_БАР-3	ПРГ_Бариатрия (комплекс 3)	450 000
ПРГ_БАР-4	ПРГ_Бариатрия (комплекс 4)	500 00
ПРГ_БАР-5	ПРГ_Бариатрия (комплекс 5)	550 00
ПРГ_Бариатрич.о-ция	ПРГ_Бариатрическая операция	229 80
ПРГ_Гастро "восне"	ПРГ_Гастроскопия «во сне»	15 950
ПРГ ГИМЕНО	ПРГ_Гименопластика	70 350
ПРГ_Диагн.опер.перед бар.	ПРГ_Диагностическая операция перед бариатрической операцией	200 00
ПРГ_ДОБАРИАТРИИ	ПРГ_Обследование перед бариатрической операцией	88 550
ПРГ_ДТКС_ВС	ПРГ_ДЕТОКС/Велнес	44 300
ПРГ_ДТКС_ВС.КК.ДС	ПРГ_ДЕТОКС/Велнес/Капельницы красоты в условиях дневного стационара	107 550
ПРГ_ДТКС_ВС.КК.СТ	ПРГ_ДЕТОКС/Велнес/Капельницы красоты в условиях стационара	132 85
ПРГ ДТКС ПП1	ПРГ_ДЕТОКС постпраздничный (за 1 день)	41 150
ПРГ_ДТКС_ПП1_VIP	ПРГ_ДЕТОКС постпраздничный (за 1 день) VIP	56 950
ПРГ_ДТКС_ПП2	ПРГ_ДЕТОКС постпраздничный (за 2 дня)	75 900
ПРГ_ДТКС_ПП2_VIP	ПРГ_ДЕТОКС постпраздничный (за 2 дня) VIP	126 50
ПРГ_Интимнаяпластика	ПРГ_Интимная пластика	60 000
ПРГ_Колоно "восне"	ПРГ_Колоноскопия «во сне»	24 450
	ПРГ_Коронарография одного дня	77 350
ПРГ_ЛАП.МИОМЭКТ.1кат	ПРГ_Лапароскопическая миомэктомия 1 категории	156 00
ПРГ_ЛАП.РЕЗ.КИСТЫ.Я	ПРГ_Лапароскопическая резекция кисты яичника	110 45
ПРГ_Лапаро.аднекс-я	ПРГ_Лапароскопическая аднексэктомия	275 00
ПРГ_Лапаро.вентр.гры	ПРГ_Лапароскопическое удаление вентральной грыжи	275 00
ПРГ_Лапаро.диастаз-2	ПРГ_Лапароскопическая коррекция диастаза (2 кат.)	300 000
ПРГ_Лапаро.диафр.грыжа	ПРГ_Лапароскопическое удаление диафрагмальной грыжи	170 00
ПРГ_Лапаро.пах.грыжа-1	ПРГ_Лапароскопическое удаление паховой грыжи (1 кат.)	125 000
ПРГ Лапаро.пах.грыжа-2	ПРГ Лапароскопическое удаление паховой грыжи (2 кат.)	165 00

ПРГ_Лапаро.послеопер.гры	ПРГ_Лапароскопическое удаление послеоперационной грыжи	250 000
ПРГ_Лапаро.пуп.грыжа	ПРГ Лапароскопическое удаление пупочной грыжи	125 000
ПРГ Лапаро.холец-я	ПРГ Лапароскопическая холецистэктомия	150 000
ПРГ Леч.бесплодия	ПРГ Лечение бесплодия	215 050
ПРГ_Липоскульптура	ПРГ Липоскульптура	385 000
ПРГ_ЛОПМ	ПРГ_Лечение образований придатков матки (яичники, маточные трубы)	164 100
ПРГ ЛП	ПРГ Люмбальная пункция	27 800
1111_3111	THT _ SHOWOURDHAN HYTIKIAN	27 000
ПРГ_Мягкий старт	ПРГ_«Мягкий старт» (после бариатрической операции)	28 600
ПРГ_Отопластика	ПРГ_Отопластика	120 000
ПРГ_О-цияВертгейма	ПРГ_Операция Вертгейма	698 60
ПРГ_передЭПТС/ЭПКС	ПРГ_Обследование перед ЭПТС/ЭПКС (эндопротезированием тазобедренных/коленных суставов)	89 000
ПРГ ПКПМ	ПРГ комплекс перед маммопластикой	38 850
_	ПРГ комплекс расширенный (УЗДГ ВНК, ЭКГ,	
ПРГ_ПКПМ2	предоперационные анализы с забором крови, экспресс-тест на Covid-19 с забором мазка, МСКТ ОГК, консультация терапевта)	43 050
ПРГ ПКПО	ПРГ комплекс перед пластикой	36 100
ПРГ ПКПР	ПРГ_комплекс перед ринопластикой	43 050
ПРГ Пласт.влагалища	ПРГ Пластика влагалища (без сеток)	139 150
ПРГ_Пластик	Комплексная программа по липосакции и абдоминопластике	514 900
ПРГ Пластик 60	Пластическая операция 2 кат.	80 000
ПРГ Пластика	ПРГ Пластическая операция	200 000
ПРГ ПОДАР.КАРТА	Подарочная карта	200 00
ПРГ ПОДАР.СЕРТИФИКА		
ПРГ_После БАР-1	ПРГ_Обследование после бариатрической операции (Комплекс-1)	55 000
ПРГ_После БАР-2	ПРГ_Обследование после бариатрической операции (Комплекс-2)	55 000
ПРГ ПП	Предоперационная подготовка	20 900
— ПРГ Реимл ЭКС	ПРГ_Реимплантация ЭКС (без стоимости ЭКС)	515 650
ПРГ Риносептопластика	ПРГ Риносептопластика	350 000
ПРГ_РЭПТС.1-мест.п.	ПРГ_Реэндопротезирование тазобедренного сустава (Пребывание в 1-местной палате)	1 639 00
ПРГ Стент.почеч.арт	ПРГ Стентирование почечной артерии	330 000
ПРГ Торсопластика	ПРГ Торсопластика	600 00
ПРГ_УДАЛ.ВНЖ.Б-1	ПРГ_Удаление внутрижелудочного баллона (комплекс 1)	60 000
ПРГ_УДАЛ.ВНЖ.Б-2	ПРГ_Удаление внутрижелудочного баллона (комплекс 2)	80 000
ПРГ_Удалениебандажа	ПРГ_Удаление бандажа	110 000
ПРГ_Удалениелипомы	ПРГ_Удаление липомы	55 000
ПРГ_УСТ.ВНЖ.Б-1	ПРГ_Установка внутрижелудочного баллона (комплекс 1)	80 000
ПРГ_УСТ.ВНЖ.Б-2	ПРГ_Установка внутрижелудочного баллона (комплекс 2)	100 000
ПРГ_УСТ.ВНЖ.Б-3	ПРГ_Установка внутрижелудочного баллона (комплекс 3)	120 000
ПРГ Хочусамостоятельно	ПРГ «Хочу самостоятельно» (после бариатрической операции)	13 400

ПРГ_ЧЕК-АП«ИБС»	ПРГ_ЧЕК-АП «ИБС»	22 000
ПРГ_Эксцизия +ЦВК	ПРГ_Эксцизия шейки матки, выскабливание цервикального канала	45 000
ПРГ_ЭПИД.БЛОКАДА	ПРГ_Эпидуральная блокада под УЗ - или рентген навигацией	33 600
ПРГ_ЭПКС.1-мест.п	ПРГ_Эндопротезирование коленного сустава (Пребывание в 1-местной палате)	759 000
ПРГ_ЭПКС.2-мест.п	ПРГ_Эндопротезирование коленного сустава (Пребывание в 2- местной палате)	715 000
ПРГ_ЭПТС.1-мест.п.	ПРГ_Эндопротезирование тазобедренного сустава (Пребывание в 1-местной палате)	935 000
ПРГ_ЭПТС.2-мест.п.	ПРГ_Эндопротезирование тазобедренного сустава (Пребывание в 2-местной палате)	880 000
ПРГ_ЭПТС_БД-1	ПРГ_Эндопротезирование тазобедренного сустава боковым доступом (пребывание в 1-местной палате)	473 000
ПРГ_ЭПТС_БД-2	ПРГ_Эндопротезирование тазобедренного сустава боковым доступом (пребывание в 2-местной палате)	429 000
ПРГ_ЭСК.МАТКИ.1кат	ПРГ_Экстирпация матки 1 категории	164 450