

Прейскурант платных медицинских услуг ОП ООО

"ЛДЦ МИБС" г. Пермь

Адрес оказания услуг: г. Пермь, ул. КИМ, 78 б, телефон
8(342) 215-11-55

Утверждаю
Директор ОП С.И.Гиль



05.08.2024

Код	п./п.	Наименование услуги	Стоимость
		МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ ГОЛОВЫ	
A05.23.009	1	Магнитно-резонансная томография головного мозга (обзорная)	3400
A05.22.002	2	Магнитно-резонансная томография гипофиза	3200
A05.26.008	3	Магнитно-резонансная томография области глазных орбит	3200
A05.08.001	4	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	3200
A05.23.009.001	5	Магнитно-резонансная томография головного мозга при рассеянном склерозе	4300
A05.23.009.002	6	Магнитно-резонансная томография головного мозга при эпилепсии	7800
A05.23.009.008	7	Магнитно-резонансная ангиография головного мозга	3500
A05.12.005	8	Магнитно-резонансная венография головного мозга	3500
A05.23.009.003	9	Магнитно-резонансная томография головного мозга для оценки нейродегенеративных процессов (исключение болезни Паркинсона)	6000
A05.23.009.004	10	Магнитно-резонансная томография головного мозга для оценки нейродегенеративных процессов (исключение болезни Альцгеймера)	6000
		МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ, ЗАБРЮШИННОГО ПРОСТРАНСТВА	
A05.30.005	11	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости (печень, селезенка, поджелудочная железа, ж/в пути)	4900
A05.30.007	12	Магнитно-резонансная томография органов забрюшинного пространства (почки, надпочечники)	4800
A05.28.003 + A05.30.007	13	Урография +Магнитно-резонансная томография органов забрюшинного пространства (почки, надпочечники)	6800
A05.14.002	14	Холангиография	3400

A05.30.005 + A05.14.002	15	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости (печень, селезенка, поджелудочная железа, ж/в пути) + холангиография	6900
		МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ МАЛОГО ТАЗА И НАРУЖНЫХ ПОЛОВЫХ ОРГАНОВ	
A05.30.004	16	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	4900
A05.30.004.001	17	Магнитно-резонансная томография прямой кишки	5400
A05.30.004.002	18	Магнитно-резонансная томография предстательной железы	5400
A05.21.001.003	19	Магнитно-резонансная томография мошонки	4900
		МАГНИТНО- РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ МЯГКИХ ТКАНЕЙ	
A05.30.008	20	Магнитно-резонансная томография мягких тканей шеи с оценкой состояния лимфатических узлов	5100
A05.30.011	21	Магнитно-резонансная томография мягких тканей одной области конечности	5100
A05.01.002.001	22	Магнитно-резонансная томография мягких тканей ягодичной области	5100
A05.01.002	23	Магнитно-резонансная томография мягких тканей одной области	5100
A05.20.003	24	Магнитно-резонансная томография молочных желез	5400
		МАГНИТНО- РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ СУСТАВОВ	
A05.04.001.001	25	Магнитно-резонансная томография пары височно-нижнечелюстных суставов	5100
A05.04.001.002	26	Магнитно-резонансная томография пары височно-нижнечелюстных суставов с капой в статичном положении	3400
A05.04.001.003	27	Магнитно-резонансная томография плечевого сустава	4800
A05.04.001.004	28	Магнитно-резонансная томография локтевого сустава	4800
A05.04.001.005	29	Магнитно-резонансная томография суставов одной кисти	4800
A05.04.001.006	30	Магнитно-резонансная томография тазобедренных суставов	4600

A05.04.001.007	31	Магнитно-резонансная томография коленного сустава	4400
A05.04.001.008	32	Магнитно-резонансная томография голеностопного сустава	4800
A05.04.001.009	33	Магнитно-резонансная томография суставов одной стопы	4800
A05.04.001.010	34	Магнитно-резонансная томография лучезапястного сустава	4800
A05.04.001.011	35	Магнитно-резонансная томография грудинно-ключичного сочленения	4600
		МАГНИТНО- РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ	
A05.24.001	36	Магнитно-резонансная томография плечевого сплетения	5100
A05.24.002	37	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового сплетения	5100
		МАГНИТНО- РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОЗВОНОЧНИКА	
A05.03.002.001	38	Магнитно-резонансная томография краниовертебрального перехода	3400
A05.03.002.002	39	Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника	3400
A05.12.007	40	Магнитно-резонансная ангиография шейного отдела позвоночника	3500
A05.03.002.003	41	Магнитно-резонансная томография грудного отдела позвоночника	3400
A05.03.002.004	42	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника	3400
A05.03.002.005	43	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника и копчика	4300
A05.04.001.012	44	Магнитно-резонансная томография сакроилеальных сочленений	4600
A05.03.002.006	45	Магнитно-резонансная томография отдела позвоночника - миелография с трехмерной реконструкцией	4100
		МАГНИТНО- РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ ДО/ПОСЛЕ ПРОТОННО-ЛУЧЕВОГО ЛЕЧЕНИЯ	
A05.08.001.001	46	Магнитно-резонансная томография придаточных пазух носа до/после различных видов лечения	6000

A05.23.009.005	47	Магнитно-резонансная томография головного мозга до/после радиохирургического и/или стереотаксического лечения	5800
A05.30.005.001 A05.30.007.001	48	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с прицельным исследованием зоны интереса после радиохирургического и/или стереотаксического лечения	9300
A05.30.004.001	49	Магнитно-резонансная томография органов малого таза после радиохирургического и/или стереотаксического лечения	9400
A05.30.004.002.001	50	Магнитно-резонансная томография простаты после радиохирургического и/или стереотаксического лечения	9400
A05.30.008.001	51	Магнитно-резонансная томография мягких тканей шеи с прицельным исследованием зоны интереса до/после радиохирургического и/или стереотаксического лечения	9300
A05.30.012.001 A05.04.001.001	52	Магнитно-резонансная томография конечности с захватом одного сустава до/после радиохирургического и/или стереотаксического лечения	9300
A05.30.012.001 A05.04.001.001	53	Магнитно-резонансная томография конечности с захватом двух суставов до/после радиохирургического и/или стереотаксического лечения	15200
A05.03.002.006.001	54	Магнитно-резонансная томография всего позвоночника до/после радиохирургического и/или стереотаксического лечения для детей ростом от 110см и взрослых	14500
A05.03.002.007.001	55	Магнитно-резонансная томография всего позвоночника до/после радиохирургического и/или стереотаксического лечения для детей ростом до 110см	11800
		МАГНИТНО- РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ. КОНТРАСТНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ СОСУДОВ	
A05.12.004.001.001	56	Магнитно-резонансная томография артерий шеи с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл	10300
A05.12.004.001.002	57	Магнитно-резонансная томография грудного отдела аорты с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл	10300
A05.12.004.001.003	58	Магнитно-резонансная томография брюшного отдела аорты с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл	10300
A05.12.004.001.004	59	Магнитно-резонансная томография воротной вены с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл	10300
A05.12.004.001.005	60	Магнитно-резонансная томография чревного ствола с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл	10300
A05.12.004.001.006	61	Магнитно-резонансная томография почечных артерий с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл	10300
		ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ И ПРОТОКОЛЫ К МРТ	
A05.23.009.006	62	Дополнительно к основному - исследование черепно-мозговых нервов	2000
A05.23.009.009	63	Дополнительно к основному - исследование спектроскопия	4600

A.05.001	64	Дополнительно к основному - исследование, после отсроченного контрастирования	2000
A.05.002	65	Дополнительно к основному - оценка динамики (эффекта от проводимого лечения)	2000
A.05.003	66	Дополнительно к основному - использование дополнительных программ (протоколов)	3100
A06.30.002.002	67	Дополнительно к основному - Интерпретация результатов проведенного исследования	700
		КОНТРАСТНОЕ УСИЛЕНИЕ МРТ	
A11.12.003.001	68	с контрастным усилением: в объеме 10 мл (до 75 кг)	2600
A11.12.003.002	69	с контрастным усилением: в объеме 15 мл (от 76 до 99 кг)	3900
A11.12.003.003	70	с контрастным усилением: в объеме 20 мл (от 100 кг и более)	5200
A11.12.003.004	71	с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 10 мл	5600
A11.12.003.005	72	с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 15 мл	6800
A11.12.003.006	73	с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл	8000
A11.12.003.007	74	с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 30 мл	10500
A11.12.003.008	75	с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 40 мл	13100
A11.12.003.009	76	с контрастным усилением (Примовист): динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 10 мл	13600
A11.12.003.010	77	с контрастным усилением (Гадовист) для детей:	3000
A11.12.003.011	78	с контрастным усилением (Гадовист): в объеме 5 мл	3000
A11.12.003.012	79	с контрастным усилением (Гадовист): в объеме 7.5 мл	5200
A11.12.003.013	80	с контрастным усилением (Гадовист): в объеме 12.5 мл	7600
A11.12.003.014	81	с контрастным усилением (Гадовист) динамическим контрастированием в объеме 5 мл	5900

A11.12.003.015	82	с контрастным усилением (Гадовист) динамическим контрастированием в объеме 7.5 мл	8000
A11.12.003.016	83	с контрастным усилением (Гадовист) динамическим контрастированием в объеме 10 мл	10600
A11.12.003.017	84	с контрастным усилением (Гадовист) динамическим контрастированием в объеме 12.5 мл	13600
		КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ГОЛОВЫ И ШЕИ	
A06.23.004	85	Компьютерная томография головного мозга	3100
A06.08.007	86	Компьютерная томография придаточных пазух носа	3100
A06.03.002	87	Компьютерная томография костей лицевого черепа	3100
A06.03.002.001	88	Компьютерная томография основания черепа	3100
A06.25.003	89	Компьютерная томография височной области	3100
A06.26.006	90	Компьютерная томография орбит	3100
A06.08.007.001	91	Компьютерная томография гортани	3100
		КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ГРУДНОЙ И БРЮШНОЙ ПОЛОСТЕЙ, ОРГАНОВ МАЛОГО ТАЗА	
A06.09.005	92	Компьютерная томография грудной полости	3100
A06.30.005	93	Компьютерная томография брюшной полости и забрюшинного пространства	3100
A06.20.002.002	94	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	3100
A06.21.003.001	95	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	3100
A06.28.009	96	Компьютерная томография почек и мочеточников	3100
		КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОЗВОНОЧНИКА	
A06.03.058	97	Компьютерная томография шейного отдела позвоночника	3100

A06.03.058.001	98	Компьютерная томография грудного отдела позвоночника	3100
A06.03.058.002	99	Компьютерная томография поясничного отдела позвоночника	3100
A06.03.058.003	100	Компьютерная томография копчика	2400
		КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ КОСТЕЙ И СУСТАВОВ	
A06.03.021.001	101	Компьютерная томография кисти	3100
A06.03.021.002	102	Компьютерная томография костей предплечья	3100
A06.03.021.003	103	Компьютерная томография плечевой кости	3100
A06.03.036.001	104	Компьютерная томография стопы	3100
A06.03.036.002	105	Компьютерная томография костей голени	3100
A06.03.036.003	106	Компьютерная томография бедренной кости	3100
A06.03.069	107	Компьютерная томография костей таза	3100
A06.04.017.001	108	Компьютерная томография плечевого сустава	3100
A06.04.017.002	109	Компьютерная томография локтевого сустава	3100
A06.04.017.003	110	Компьютерная томография пары локтевых суставов	5600
A06.04.017.004	111	Компьютерная томография лучезапястного сустава	3100
A06.04.017.005	112	Компьютерная томография пары тазобедренных суставов	5600
A06.04.017.006	113	Компьютерная томография коленного сустава	3100
A06.04.017.007	114	Компьютерная томография пары коленных суставов	5600
A06.04.017.008	115	Компьютерная томография голеностопного сустава	3100

		КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ МЯГКИХ ТКАНЕЙ	
A06.01.001.001	116	Компьютерная томография мягких тканей шеи	3100
A06.01.001	117	Компьютерная томография мягких тканей (одна область)	3100
		КОНТРАСТНОЕ УСИЛЕНИЕ КТ	
A11.12.003.018	118	Болюсное контрастное усиление пациенту весом до 69 кг (50мл)	2400
A11.12.003.019	119	Болюсное контрастное усиление пациенту весом от 70 кг до 99 кг (100мл)	3500
A11.12.003.020	120	Болюсное контрастное усиление пациенту весом 100 и более (150мл)	4600
		КОНТРАСТНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ СОСУДОВ (с учетом стоимости контраста) КТ	
A06.12.001.001	121	Контрастная ангиография грудного отдела аорты и ее ветвей	6800
A06.12.001.002	122	Контрастная ангиография брюшного отдела аорты и ее ветвей	6800
A06.12.001.003	123	Контрастная ангиография грудного и брюшного отделов аорты и ее ветвей	11500
A06.12.049	124	Контрастная ангиография легочных вен и левого предсердия	6800
A06.12.058.001	125	Контрастная ангиография артерий головного мозга	6800
A06.12.054.001	126	Контрастная ангиография артерий шеи	6800
A06.12.056	127	Контрастная ангиография головы и шеи	7900
A06.12.017.001	128	Контрастная ангиография артерий верхних конечностей (1 рука)	6800
A06.12.039.001	129	Контрастная ангиография артерий нижних конечностей (2 ноги)	8900
		ДЕНСИТОМЕТРИЯ	
A06.03.061	130	КТ- Денситометрия	2600

		ВИРТУАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (без учета стоимости контраста)	
A06.18.004	131	Виртуальная колоноскопия (оценка состояния кишки)	4300
		ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ МРТ И КТ	
A06.30.002.001	132	Регистрация данных медицинского исследования на диске (повторно)	500
A06.30.002.002	133	Регистрация данных медицинского исследования на плёнке	800
A06.30.002.003	134	Регистрация данных медицинского исследования на электронном носителе (Запись и выдача флеш-носителя)	800
		УЗИ ГОЛОВНОГО МОЗГА	
A04.12.018.000.07	135	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен	1600
A04.12.005.005.06.07	136	Дуплексное сканирование сосудов экстракраниальное	1600
A04.12.005.005.05.07	137	Дуплексное сканирование сосудов головного мозга и шеи (экстра- и транскраниальное)	2400
		УЗИ ОРГАНОВ МАЛОГО ТАЗА	
A04.20.001	138	Трансабдоминальное исследование органов малого таза у женщин	1400
A04.20.001.001	139	Трансвагинальное исследование матки и яичников у женщин	1400
A04.30.010	140	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное)	1650
A04.20.003	141	Ультразвуковое исследование одного яичника (мониторинг фолликулогенеза)	900
A04.28.003	142	Ультразвуковое исследование органов мошонки	1300
A04.30.001	143	Ультразвуковое исследование при ранних сроках беременности (до 10 недель)	1000
		УЗИ СЕРДЦА	
A04.10.002	144	Эхокардиография с ЦДК и доплеровским анализом	1800

		УЗИ СОСУДОВ	
A04.12.003.002	145	Дуплексное сканирование брюшной аорты и подвздошных артерий	1500
A04.12.003.003	146	Дуплексное сканирование аорто-подвздошного сегмента и артерий нижних конечностей	2000
A04.12.005.001	147	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	1200
A04.12.006.001	148	Дуплексное сканирование артерий и вен нижних конечностей	2500
A04.12.004	149	УЗ-диагностика атеросклероза магистральных артерий	1800
A04.12.005.002	150	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей, подключичных и внутренних яремных вен	1500
A04.12.006.002	151	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей, нижней полой и подвздошных вен	2000
A04.12.006.003	152	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	1500
A04.12.005.003	153	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	1200
A04.12.005.004	154	Дуплексное сканирование артерий и вен верхних конечностей	2100
A04.12.023	155	Дуплексное сканирование нижней полой вены и подвздошных вен	1300
		УЗИ ЖЕЛЕЗ И ЛИМФАТИЧЕСКИХ УЗЛОВ	
A04.07.002	156	Ультразвуковое исследование слюнных желез	1200
A04.22.001.002	157	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и региональных лимфатических узлов	1200
A04.22.001.001	158	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез с гемодинамикой	1200
A04.01.001.001 +A04.07.002	159	Ультразвуковое исследование мягких тканей шеи, слюнных желез и региональных лимфатических узлов	1300
A04.20.002	160	Ультразвуковое исследование молочных желез и региональных лимфатических узлов	1500
A04.01.001.002	161	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна область) с региональными лимфатическими узлами	1200

A04.06.002	162	Ультразвуковое исследование всех поверхностных лимфатических узлов (шейные, подключичные, надключичные, подмышечные, межреберные, паховые)	1500
A04.06.002.001	163	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов с ЦДК (одной или двух симметричных областей)	1000
A04.01.001.003	164	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна область) с региональными лимфоузлами с ЦДК	1100
A04.24.001	165	Ультразвуковое исследование периферических нервов верхних конечностей (один нерв одна сторона)	900
A04.24.001.001	166	Ультразвуковое исследование периферических нервов верхних конечностей (один нерв с двух сторон)	1300
		УЗИ ОРГАНОВ ГРУДНОЙ , БРЮШНОЙ ПОЛОСТЕЙ И ЗАБРЮШИННОГО ПРОСТРАНСТВА	
A04.09.001	167	Ультразвуковое исследование плевральной полости и поддиафрагмального пространства	1100
A04.16.001	168	Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	1500
A04.14.002.001	169	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением функции	900
A04.16.001+A04.14.002.001	170	Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости с определением функции желчного пузыря	1500
A04.30.003	171	Ультразвуковое исследование органов забрюшинного пространства (почки, надпочечники, забрюшинные лимфатические узлы)	1300
A04.16.001+A04.30.003	172	Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки, надпочечники, забр. лимфатические узлы)	2000
A04.06.001	173	Ультразвуковое исследование селезенки (наблюдение в динамике)	900
A04.14.001	174	Ультразвуковое исследование печени и желчного пузыря	900
A04.28.002.001	175	Ультразвуковое исследование почек	1200
A04.15.001	176	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы (наблюдение в динамике)	900
A04.28.001.001	177	Ультразвуковое исследование надпочечников (наблюдение в динамике)	900
A04.28.001	178	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1300
A04.28.002.003	179	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря (с остаточной мочой); наблюдение в динамике	900

A04.28.002	180	Ультразвуковое исследование органов мочевыделительной системы (почки, мочевого пузыря)	1600
A04.16.001.001	181	Ультразвуковое исследование желудка	1300
A04.19.001.001	182	Ультразвуковое исследование кишечника	1100
A04.04.001	183	Ультразвуковое исследование одного сустава	1100
A04.04.001.001	184	Ультразвуковое исследование двух одноименных суставов	1900
		НЕВРОЛОГИЯ	
B01.023.001	185	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (сбор анамнеза, анализ медицинской документации, осмотр, формулировка предварительного диагноза и составление плана обследования и лечения)	2000
B01.023.002	186	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (оценка состояния в динамике, анализ медицинской документации, осмотр, формулировка диагноза и составление плана обследования и лечения)	2000
B01.023.003	187	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога после радиохирургического и/или стереотаксического лечения	2300
A11.02.002.001	188	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (лечение хронической мигрени, без учета стоимости лекарственных средств)	2500
A11.02.002.002	189	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (лечение цервикальной дистонии, блефароспазма, гемифасциального спазма, нейропатии лицевого нерва, бруксизма, тригеминевралгии и т.д., без учета стоимости лекарственных средств)	2500
B05.023.002.001	190	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями нервной системы (Кинезиотерапия)	1800
B05.050.004.002	191	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием опорно-двигательной системы (Кинезиотерапия)	1800
		РЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ	
B01.041.001	192	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный (осмотр с определением показаний и противопоказаний к рефлексотерапии, составление плана лечения)	2000
B01.041.002	193	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный (осмотр с определением показаний и противопоказаний к рефлексотерапии, составление плана лечения)	2000
A21.03.003	194	Рефлексотерапия при заболеваниях костной системы	2000
A21.09.001	195	Рефлексотерапия при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани	2000

A21.13.002	196	Рефлексотерапия при заболеваниях периферических сосудов	2000
A21.14.002	197	Рефлексотерапия при заболеваниях печени, желчевыводящих путей	2000
A21.15.001	198	Рефлексотерапия при заболеваниях поджелудочной железы	2000
A21.16.001	199	Рефлексотерапия при заболеваниях пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	2000
A21.23.002	200	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы	2000
A21.24.002	201	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	2000
A21.25.001	202	Рефлексотерапия при заболеваниях органа слуха	2000
A21.28.001	203	Рефлексотерапия при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	2000
		НЕЙРОХИРУРГИЯ	
B01.024.001	204	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный(сбор анамнеза, анализ медицинской документации, осмотр, формулировка предварительного диагноза и составление плана обследования и лечения)	2300
B01.024.002	205	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный (оценка состояния в динамике, анализ медицинской документации, осмотр, формулировка диагноза и составление плана обследования и лечения)	2300
A11.24.001 .001	206	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва (МЛБ большого затылочного нерва ,без учета стоимости лекарственных средств)	2500
A11.24.001 .002	207	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва (МЛБ в области карпального канала), без учета стоимости лекарственных средств)	2500
A11.24.001 .003	208	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва (МЛБ надлопаточного нерва, без учета стоимости лекарственных средств)	2500
A11.24.001 .004	209	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва (МЛБ наружного кожного нерва бедра, без учета стоимости лекарственных средств)	2500
A11.24.001 .005	210	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва (МЛБ грушевидной мышцы, без учета стоимости лекарственных средств)	4000
A11.24.001 .006	211	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва (МЛБ триггерных точек, без учета стоимости лекарственных средств)	2500
A11.02.002.012	212	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (МЛБ шейного или грудного или поясничного отдела позвоночника, без учета стоимости лекарственных средств)	2500
A11.24.001 .007	213	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва (блокада фасеточных суставов, без учета стоимости лекарственных средств)	2500

A11.24.001.008	214	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва (паравертебральная блокада, без учета стоимости лекарственных средств)	2500
A11.24.001.009	215	Стереотаксическое перирадикулярное введение лекарственного препарата под контролем МСКТ (1 инъекция), без учета стоимости лекарственных средств)	11000
		ПРОЦЕДУРНЫЙ КАБИНЕТ. СЕСТРИНСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ	
A11.01.003.001	216	Внутрикожное введение лекарственных средств (без учета стоимости лекарственных средств) сестринские манипуляции	250
A11.01.002.001	217	Подкожное введение лекарственных препаратов (без учета стоимости лекарственных средств)сестринские манипуляции	250
A11.02.002.004	218	Внутримышечное введение лекарственных средств (без учета стоимости лекарственных средств) сестринские манипуляции	250
A11.12.003	219	Внутривенное введение лекарственных средств и растворов струйно (без учета стоимости лекарственных средств)сестринские манипуляции	300
A11.12.003.001	220	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (без учета стоимости лекарственных средств)	700
		ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ	
15638	221	Введение препарата Дексаметазон буфус, р-р д/ин. 4 мг/мл, 1 мл, амп. N 1, Обновление ПФК	150
14359	222	Введение препарата Калия хлорид Б. Браун, конц. д/р-ра д/инф. 40 мг/мл, 10 мл, амп. N 1, Б. Браун	150
160109	223	Введение препарата Магния сульфат, р-р для в/в введ. 250 мг/мл, 10 мл, амп. N 1, Дальхимфарм	150
15641	224	Введение препарата Мексидол, р-р для в/в и в/м введ. 50 мг/мл, 2 мл, амп. N 1, МЭЗ ФГУП	150
160061	225	Введение препарата Новокаин, р-р д/ин. 0,5 %, 10 мл, амп. N 1, Дальхимфарм	150
160113	226	Введение препарата Папаверина гидрохлорид, р-р д/ин. 2 %, 2 мл, амп. N 1, Армавирская биофабрика	150
14500	227	Введение препарата Пентоксифиллин, р-р д/ин. 20 мг/мл, 5 мл, амп. N 1, Борисовский ЗМП	150
15317	228	Введение препарата Фуросемид буфус, р-р для в/в и в/м введ. 10 мг/мл, 2 мл, амп. N 1, Обновление ПФК	150
160080	229	Введение препарата Церукал, р-р для в/в и в/м введ. 5 мг/мл, 2 мл, амп. N 1	150
15082	230	Введение препарата Анальгин р-р для в/в и в/м введ. 500мг/мл 2мл №1 Биосинтез (Биосинтез ПАО)	150

160095	231	Введение препарата Аскорбиновая кислота, р-р для в/в и в/м введ. 50 мг/мл, 2 мл, амп. N 1, Дальхимфарм	150
15640	232	Введение препарата Дротаверин, р-р для в/в и в/м введ. 20 мг/мл, 2 мл, амп. N 1, Биосинтез	150
14400	233	Введение препарата Кетонал, р-р для в/в и в/м введ. 50 мг/мл, 2 мл, амп. N 1, Лек	150
15496	234	Введение препарата Натрия тиосульфат, р-р для в/в введ. 300 мг/мл, 10 мл, амп. N 1, Дальхимфарм	150
160196	235	Введение препарата Лидокаин, р-р д/ин. 20 мг/мл, 2 мл, амп. N 1, Биосинтез	150
100036	236	Введение препарата Прозерин, р-р для в/в и п/к введ. 0,5 мг/мл, 1 мл, амп. N 1, Новосибирхимфарм	150
160194	237	Введение препарата Тиамин, р-р для в/м введ. 50 мг/мл, 1 мл, амп. N 1, Дальхимфарм	150
160085	238	Введение препарата Эуфиллин, р-р для в/в введ. 24 мг/мл, 10 мл, амп. N 1, Дальхимфарм	150
160075	239	Введение препарата Супрастин, р-р для в/в и в/м введ. 20 мг/мл, 1 мл, амп. N 1, Эгис	150
160039	240	Введение препарата Кавинтон, конц. для р-ра д/инф., 5 мг/мл, 2 мл, амп. N 1, Гедеон Рихтер	150
15578	241	Введение препарата Цианокобаламин (В-12) амп. 500мкг 1мл №1 Дальхимфарм (Дальхимфарм ОАО)	150
160115	242	Введение препарата Пиридоксин, р-р д/ин. 50 мг/мл, 1 мл, амп. N 1, Дальхимфарм	150
	243	Введение препарата Аксамон® р-р для в/м, п/к введ. 5мг/мл 1мл №1 (Эллара ООО)	150
14443	244	Введение препарата Мелоксикам, р-р для в/м введ. 10 мг/мл, 1,5 мл, амп. N 1, Славянская аптека	150
160053	245	Введение препарата Милдронат, р-р для в/в и парабульб. введ. 100 мг/мл, 5 мл, амп. N 1, Эйч Би Эм Фарма	150
15499	246	Введение препарата Релатокс Токсин ботулинический типа А в комплексе с гемагглютинином, лиоф. д/р-ра д/ин. 50 ЕД, N 1, Микроген	9800
15688	247	Введение препарата Релатокс Токсин ботулинический типа А в комплексе с гемагглютинином, лиоф. д/р-ра д/ин. 100 ЕД, N 1, Микроген	19000
15262	248	Введение препарата Ксеомин, лиоф. для приг. р-ра для инъекций 50 ЕД, N 1, Мерц Фарма	10600
15675	249	Введение препарата Ксеомин, лиоф. для приг. р-ра для инъекций 100 ЕД, N 1, Мерц Фарма	20500

15637	250	Введение препарата Аксамон® р-р для в/м, п/к введ. 5мг/мл 1мл №1 (ЭЛР-020224)	150
15639	251	Введение препарата Амелотекс, р-р для в/м введ. 10 мг/мл, 1,5 мл, амп. N 1, Сотекс ФармФирма	150
14228	252	Введение препарата Берлитион 600, конц. для р-ра д/инф. 25 мг/мл, 24 мл, амп. N 1, Хамелн Фармасьютикалс	350
14076	253	Введение препарата Глиатилин, р-р д/ин. 1000 мг/4 мл, 4 мл, амп N 1, Италфармако С.п.А	350
14154	254	Введение препарата Ксефокам, лиоф. д/р-ра для в/в и в/м введ. 8 мг, фл. N 1, Вассербургер	350
14345	255	Введение препарата L-Лизина эсцинат, конц. д/р-ра для в/в введ. 1 мг/мл, 5 мл, амп. N 1, Галичфарм	350
14246	256	Введение препарата Мильгамма р-р в/м 2мл №1 (Солюфарм Фармацойтише Эрцойгниссе ГмБХ)	350
160187	257	Введение препарата Мексидол, р-р для в/в и в/м введ. 50 мг/мл, 5 мл, амп. N 1, Армавирская биофабрика	350
14167	258	Введение препарата Мидокалм-Рихтер, р-р д/ин. 100 мг + 2,5 мг/мл, 1 мл, амп. N 1, Гедеон Рихтер	350
14291	259	Введение препарата РЕАМБЕРИН, р-р д/инф. 1,5 %, 250 мл, конт. N 1, ПОЛИСАН	350
14084	260	Введение препарата Цераксон, р-р для в/в и в/м введ. 1000 мг, 4 мл, амп. N 1, Феррер Интернасьональ	350
14080	261	Введение препарата Цитофлавин, р-р д/инф. 10 мл, амп. N 1, Полисан	350
14002	262	Введение препарата Актовегин, р-р д/ин. 40 мг/мл, 10 мл, амп. N 1, Такеда Фармасьютикалс	350
15333	263	Введение препарата Хондрогард, р-р для в/м и в/сустав. введ. 100 мг/мл, 1 мл, амп. N 1, Сотекс ФармФирма	350
14223	264	Введение препарата Квамател, лиоф. д/р-ра для в/в введ. 20мг, амп. N 1, Гедеон Рихтер	350
14503	265	Введение препарата Алфлутоп, р-р д/ин. 10 мг/мл, 2 мл, амп. N 1, К.О. Ромфарм Компани С.Р.Л.	550
14453	266	Введение препарата Нейромидин, р-р для в/м и п/к введ. 15 мг/мл, 1 мл, амп. N 1, Софарма	550
14144	267	Введение препарата Феррум Лек р-р д/ин. 50мг/мл 2мл №1 (Лек д.д.)	550
14321	268	Введение препарата Дипроспан, сусп. д/ин. 7 мг/мл, 2 мг + 5 мг/мл, 1 мл, амп. N 1, Шеринг-Плау Лабо Н.В.	1000

15405	269	Введение препарата Дипромета, сусп. д/ин. 7 мг/мл, 1 мл, N 1, Ромфарм Компани С.Р.Л Ко	1000
		ГИСТОЛОГИЯ И ПАТОМОРФОЛОГИЯ	
A08.30.046.010.001	270	Консультативный пересмотр гистологических препаратов: до 5 стёкол	5 000
A08.30.046.010.002	271	Консультативный пересмотр гистологических препаратов: свыше 5 стекол	10 000
A08.30.013.002	272	Иммуногистохимическое исследование (1 антитело)	2 500
A08.21.001	273	Гистологическое исследование биопсийного материала предстательной железы	6 900
A08.30.046.005.001	274	Патолого-анатомическое исследование биопсийного материала, 1 биоптат до 1 куб.см (включает приготовление микропрепаратов, окрашенных стандартными методиками (до 2 окрасок), с последующим изучением и формулировкой заключения врачом патоморфологом)	2 700
A08.30.046.005.002	275	Гистологическое исследование малого операционного материала (до 5 см)	4 000
A08.30.046.005.003	276	Гистологическое исследование большого операционного материала (свыше 5 см)	9 700
A08.30.046.005.004	277	Иммуногистохимическая оценка состояния системы репарации неспаренных нуклеотидов ДНК в опухоли (MMR)	10 000
A27.30.113	278	FISH (флюоресцентная гибридизация in situ) исследование 1 гена	22 500
A08.30.013.005	279	Иммуногистохимическое исследование HER/neu (Ventana)	5 000
A27.30.017.001	280	Иммуногистохимическое исследование ALK (Ventana)	9 200
A08.30.039.001	281	Иммуногистохимическое исследование экспрессии PD-L1	17 000
A27.30.122	282	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PIK3CA	7 000
A27.30.016	283	Определение мутаций в 19 и 21 экзонах гена EGFR (3 мутации) методом ПЦР в ткани	7 000
A27.30.121	284	Определение мутаций в 19 и 21 экзонах гена EGFR (3 мутации) методом ПЦР в плазме	7 000
A27.30.008.001	285	Определение мутации гена BRAF в 15 экзонах в тканях опухолей	6 000
A27.30.119	286	Анализ нуклеотидной последовательности всех кодирующих участков и сайтов сплайсинга генов, мутации в которых связаны с повышенным риском развития онкологии (NGS)	30 000

A27.30.119	287	Панель для таргетной терапии (NGS)	30 000
A27.30.006	288	Определение мутаций гена K-RAS	8 000
A27.30.007	289	Определение мутаций гена N-RAS	8 000
A26.30.017	290	Определение вируса Эпштейна-Барр (EBV) на операционном/биопсийном материале методом in situ гибридизации	7 000
A08.30.013.006	291	Иммуногистохимическое исследование pan-TRK (NTRK)	10 000