

28.02.2025 г.

УТВЕРЖДАЮ
 Директор ОП ООО "ЛДЦ МИБС" г.Томск

Бабенко С.А.

Код услуги	Наименование ПМУ	Цена (руб)
МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ		
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга обзорная.	4200
A05.21.001.001	Магнитно-резонансная томография гипофиза.	4000
A05.26.008	Магнитно-резонансная томография орбит.	4000
A05.08.001	Магнитно-резонансная томография придаточных пазух носа	4000
1124010001	Магнитно-резонансная томография головного мозга до/после радиохирургического и/или стереотаксического лечения (контрастное усиление рассчитывается отдельно по весу пациента)	6600
11230100001	Магнитно-резонансная томография придаточных пазух носа до/после различных видов лечения (контрастное усиление рассчитывается отдельно по весу пациента)	6400
11100000001	Магнитно-резонансная томография головного мозга при рассеянном склерозе	5100
A05.23.009.006	Магнитно-резонансная томография головного мозга высокого разрешение при эпилепсии	10300
A05.23.005	Магнитно-резонансная венография головного мозга.	4300
A05.23.004	Магнитно-резонансная ангиография головного мозга.	4300
A05.20.004	Магнитно-резонансная томография молочных желез	6000
A05.24.004	Магнитно-резонансная томография периферического нервного сплетения	6000
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография брюшной полости	5600
A05.30.007	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства.	5100
1002	Магнитно-резонансная томография брюшной полости с гепатотропным контрастированием	22300
A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	6000
A05.30.008	Магнитно-резонансная томография предстательной железы	6000
A05.21.001	Магнитно-резонансная томография мошонки	5200
A05.01.002.001	Обзорная магнитно-резонансная томография мягких тканей шеи, оценка состояния лимфатических узлов.	6100
A05.01.002.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей конечности (одна область).	6100
A05.01.002.005	Магнитно-резонансная томография мягких тканей ягодичной области.	6100
A05.03.003	Магнитно-резонансная томография краниовертебрального перехода.	4200
A05.03.002	Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника.	4200
A05.03.003.004	Магнитно-резонансная томография грудного отдела позвоночника.	4200
A05.03.003.006	Магнитно-резонансная томография поясничного отдела позвоночника.	4200
A05.03.003.008	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника и копчика.	5300
A05.04.002	Магнитно-резонансная томография крестцово-подвздошных сочленений	4700
A05.03.003.010	Миелография отдела позвоночника с трехмерной реконструкцией	4300
A05.03.003.011	Магнитно-резонансная ангиография артерий шеи	4300
A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография плечевого сустава (один сустав)	5800
A05.04.001.002	Магнитно-резонансная томография локтевого сустава (один сустав)	5800
A05.04.001.003	Магнитно-резонансная томография коленного сустава (один сустав)	5700
A05.04.001.004	Магнитно-резонансная томография голеностопного сустава (один сустав)	5800
A05.04.001.005	Магнитно-резонансная томография тазобедренных суставов (пара суставов)	6100

A05.04.001.006	Магнитно-резонансная томография лучезапястного сустава (один сустав)	6100
A05.04.006.007	Магнитно-резонансная томография височно-нижнечелюстных суставов (пара суставов)	5900
A05.04.006.008	Магнитно-резонансная томография одной кисти	6100
A05.04.006.009	Магнитно-резонансная томография одной стопы	6100
18010000001	Магнитно-резонансная томография всего тела	17400
A05.24.003	Дополнительно к основному – исследование черепно-мозговых нервов	2300
501	Дополнительно к основному - исследование трактография	4200
A05.23.009.009	Дополнительно к основному - спектроскопия головного мозга	4400
A05.23.009.001	Дополнительно к основному – исследование после отсроченного контрастирования	2300
A05.23.001.012	Дополнительно к основному – оценка динамики от проводимого лечения	1900
A05.15.002	Дополнительно к основному – МР-холангиография	2000
A05.28.002.001	Дополнительно к основному – МР-урография	1500
1101	Дополнительно к основному - Интерпретация результатов проведенного исследования	900
1001	Дополнительно к основному - использование дополнительных программ (протоколов)	3400
1002	Дополнительно к основному – функциональное исследование одной системы - фМРТ	6700
19010060001	Магнитно-резонансная томография артерий шеи с динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл	11700
19020060001	Магнитно-резонансная томография вен шеи с динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл	11700
19030060001	Магнитно-резонансная томография подключичных артерий с динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл	11700
19040060001	Магнитно-резонансная томография грудного отдела аорты с динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл	11700
19050060001	Магнитно-резонансная томография брюшного отдела аорты с динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл	11700
19060060001	Магнитно-резонансная томография грудного и брюшного отделов аорты с динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл	11700
19070060001	Магнитно-резонансная томография воротной вены с динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл	11700
19080060001	Магнитно-резонансная томография чревного ствола с динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл	11700
19090060001	Магнитно-резонансная томография почечных артерий с динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл	11700
19100060001	Магнитно-резонансная томография вен малого таза с динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл	11700
19110060001	Магнитно-резонансная томография артерий нижних конечностей с динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 30 мл	15700
19120060001	Магнитно-резонансная томография вен нижних конечностей с динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 30 мл	15700
19130060001	Магнитно-резонансная томография артерий и вен нижних конечностей с динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 40 мл	16900
A05.23.009.002	Контрастное усиление в объеме 10 мл	3200
A05.23.009.003	Контрастное усиление в объеме 15 мл	4800

A05.23.009.004	Контрастное усиление в объеме 20 мл	6000
A05.30.005.002	Динамическое контрастное усиление в объеме 10 мл	6600
A05.30.005.003	Динамическое контрастное усиление в объеме 15 мл	8000
A05.30.005.004	Динамическое контрастное усиление в объеме 20 мл	9400
70001	Динамическое контрастное усиление в объеме 30 мл	11600
80001	Динамическое контрастное усиление в объеме 40 мл	14400
120001	Динамическое контрастное усиление (Гадовист) в объеме 5 мл	6600
130001	Динамическое контрастное усиление (Гадовист) в объеме 7,5 мл	8900
140001	Динамическое контрастное усиление (Гадовист) в объеме 12,5 мл	12200
90001	Контрастное усиление (Гадовист - дети) в объеме 5 мл	3600
100001	Контрастное усиление (Гадовист - дети) в объеме 7,5 мл	5300
100413028-100401	Проведение общей анестезии с приемом врача анестезиолога	12000
110001	Контрастное усиление (Гадовист - дети) в объеме 12,5 мл	8200
D04.07.01	Регистрация данных медицинского исследования на плёнке	800
D04.07.02	Регистрация данных медицинского исследования на диске	800
D04.07.03	Регистрация данных медицинского исследования на электронном носителе (запись и выдача флеш-носителя)	800
КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ		
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	3700
A06.03.002.001	Компьютерная томография придаточных пазух носа	3700
A06.03.002.002	Компьютерная томография костей лицевого черепа	3900
A06.03.002.003	Компьютерная томография основания черепа	3900
A06.25.003	Компьютерная томография височной области	3900
A06.26.006	Компьютерная томография орбит	3700
A06.03.002.004	Компьютерная томография гортани	3700
A06.09.005	Компьютерная томография грудной полости	3900
A06.30.005	Компьютерная томография брюшной полости	4200
A06.31.008	Компьютерная томография малого таза	4200
A06.28.009	Компьютерная томография почек и мочеточников	4500
A06.03.062.001	Компьютерная томография костей предплечья	3700
A06.03.062.002	Компьютерная томография плечевой кости	3700
A06.03.062.003	Компьютерная томография бедренной кости	3700
A06.03.062.004	Компьютерная томография костей голени	3700
A06.03.069	Компьютерная томография костей таза	3700
A06.04.017.001	Компьютерная томография плечевого сустава	3700
A06.04.017.002	Компьютерная томография локтевого сустава	3700
A06.04.017.003	Компьютерная томография пары локтевых суставов	6700
A06.04.017.004	Компьютерная томография лучезапястного сустава	3700
A06.04.017.005	Компьютерная томография тазобедренного сустава	3700
A06.04.017.006	Компьютерная томография пары тазобедренных суставов	6700
A06.04.017.007	Компьютерная томография коленного сустава	3700
A06.04.017.008	Компьютерная томография пары коленных суставов	6700
A06.04.017.009	Компьютерная томография голеностопного сустава	3700
A06.04.018.001	Компьютерная томография шейного отдела позвоночника	3700
A06.04.018.002	Компьютерная томография грудного отдела позвоночника	3900
A06.04.018.003	Компьютерная томография поясничного отдела позвоночника	3900
A06.04.018.004	Компьютерная томография копчика отдельно	3400
A06.01.001.001	Компьютерная томография мягких тканей шеи	3900
A06.01.001.002	Компьютерная томография мягких тканей (одна область)	3900
A06.12.009	Контрастная ангиография грудного отдела аорты и ее ветвей	7700
A06.12.001.002	Контрастная ангиография брюшного отдела аорты и ее ветвей	7700
A06.12.031	Контрастная ангиография грудного и брюшного отделов аорты и ее ветвей	12700
A06.10.009.002	Контрастная ангиография легочных вен и левого предсердия	7700
A06.12.031.001	Контрастная ангиография артерий головного мозга	7700

A06.12.031.002	Контрастная ангиография артерий шеи	7700
A06.12.031.003	Контрастная ангиография головы и шеи	8900
A06.12.031.004	Контрастная ангиография артерий верхних конечностей (1 рука)	7700
A06.12.031.005	Контрастная ангиография артерий нижних конечностей (2 ноги)	10000
A06.18.004	Виртуальная колоноскопия (оценка состояния кишки)	6200
A06.03.036.001	Болюсное контрастное усиление пациенту весом до 69 кг (50мл)	3400
A06.03.036.002	Болюсное контрастное усиление пациенту весом от 70 кг до 99 кг (100мл)	5000
A06.03.036.003	Болюсное контрастное усиление пациенту весом 100 и более (150мл)	6200
D04.07.002	Регистрация медицинских данных исследования (снимков) на материальный носитель (диск)	800
D04.07.001	Регистрация медицинских данных исследования (снимков) на материальный носитель (плёнка)	800
D04.07.003	Регистрация медицинских данных исследования (снимков) на материальный носитель (USB-флеш-носитель)	800
D04.05.001	Личный кабинет пациента	500
D04.05.002	Добавление снимков в ЛКП	300
D04.05.003	Продление ЛКП на 1 год	100
D04.05.004	Продление ЛКП на 3 года	250
ПОЗИТРОННО-ЭМИССИОННАЯ ТОМОГРАФИЯ		
A07.31.002	Позитронно-эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП	41000
ПРИЕМ СПЕЦИАЛИСТОВ		
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача невролога первичный	2000
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача невролога повторный	2000
V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача нейрохирурга первичный	2000
V01.024.002	Прием (осмотр, консультация) врача нейрохирурга повторный	2000
105613009	Медикаментозная блокада 1 степени сложности	2000
105613010	Медикаментозная блокада 2 степени сложности	3000
V01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача терапевта первичный	2000
V01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача терапевта повторный	2000
V01.003.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача анестезиолога	1500
105101001	Прием (осмотр, консультация) врача химиотерапевта первичный	2000
105101002	Прием (осмотр, консультация) врача химиотерапевта повторный	2000
V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача онколога первичный	2000
V01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача онколога повторный	2000
УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА		
107112001	Триплексное сканирование сосудов транскраниальное	2500
107112002	Триплексное сканирование сосудов экстракраниальное	2500
107112003	Триплексное сканирование сосудов головного мозга и шеи (экстра- и транскраниальное)	3900
107132025	Трансвагинальное исследование матки и яичников у женщин	2100
107132026	Комплексное ультразвуковое исследование органов малого таза	2500
107132028	Ультразвуковое исследование предстательной железы ректальным датчиком (ТРУЗИ)	2000
107132029	Комплексное ультразвуковое исследование предстательной железы абдоминальным и ректальным датчиком с определением остаточной мочи	2700
107132030	Комплексное исследование предстательной железы у мужчин трансабдоминальное с исследованием мочевого пузыря	2100
107132031	Ультразвуковое исследование органов мошонки	2000
107132037	Ультразвуковое исследование при ранних сроках беременности (до 10 недель)	3300
107112006	Эхокардиография с ЦДК и доплеровским анализом	3400

107112007	Триплексное сканирование брюшной аорты и непарных висцеральных сосудов (чревный ствол и ВБА)	2100
107112008	Триплексное сканирование брюшной аорты и подвздошных артерий	1300
107112009	Триплексное сканирование аорто-подвздошного сегмента и артерий нижних конечностей	2400
107112010	Триплексное сканирование аорто-подвздошного сегмента и артерий нижних конечностей с функциональными пробами + ЛПИ (лодыжечно-плечевой индекс)	2500
107112011	Триплексное сканирование артерий верхних конечностей	2100
107112012	Триплексное сканирование артерий и вен нижних конечностей	3700
107112014	Триплексное сканирование вен верхних конечностей, подключичных и внутренних яремных вен	2500
107112016	Триплексное сканирование вен нижних конечностей, нижней полой и подвздошных вен	2500
107112017	Триплексное сканирование почечных артерий и внутрпочечных сосудов	1500
107132001	Ультразвуковое исследование слюнных желез	1100
107132002	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и региональных лимфатических узлов	1900
107132003	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез с гемодинамикой	1900
107132004	Ультразвуковое исследование мягких тканей шеи, слюнных желез и региональных лимфатических узлов	2100
107132005	Ультразвуковое исследование молочных желез и региональных лимфатических узлов	2900
107132007	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна область) с региональными лимфатическими узлами	1600
107132008	Ультразвуковое исследование всех поверхностных лимфатических узлов (шейные, подключичные, надключичные, подмышечные, межреберные, паховые)	2000
107132009	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов с ЦДК (одной или двух симметричных областей)	1800
107132011	Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	2800
107132014	Ультразвуковое исследование органов забрюшинного пространства (почки, надпочечники, забрюшинные лимфатические узлы)	1800
107132015	Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки, надпочечники, забр. лимфатические узлы)	3900
107132022	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря (с остаточной мочой); наблюдение в динамике	1300
107132032	Ультразвуковое исследование одного сустава	1900
107132033	Ультразвуковое исследование двух одноименных суставов	2800