

**ПРЕЙСКУРАНТ  
НА ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И ЛЕЧЕБНЫЕ ПРОЦЕДУРЫ**

Код услуги	Медицинская услуга	Стоимость
<b>МРТ</b>		
<b>Голова</b>		
A05.23.009.1	МРТ головного мозга ( <i>исследование структуры головного мозга, три плоскости сканирования, программа Flair, DWI, дополнительные программы /SWAN, DTW/</i> )	4 200
A05.23.009.2	МРТ головного мозга - исследование на нейроваскулярный конфликт ( <i>структурные изменения области ядер ствола мозга, тройничного нерва /V/, преддверно-улиткового /VIII/, лицевого нерва /VII/; взаимоотношение сосудов и нервных стволов</i> )	5 600
A05.23.009.3	МРТ головного мозга- нейродегенерация /исключение болезни Паркинсона/ <i>(возможность дифференцировать истинную болезнь Паркинсона и синдром паркинсонизма)</i>	5 600
A05.23.009.4	МРТ головного мозга - нейродегенерация /исключение болезни Альцгеймера/ <i>прицельное исследование гипокампа</i>	5 600
A05.23.009.5	МРТ головного мозга – МРТ высокого разрешения /эписиндром/	5 600
A05.03.002.1	МРТ краниовертебрального перехода	4 300
A05.08.001	МРТ околоносовых пазух (лобная пазуха, ячейки решетчатой кости, пазуха основной /клиновидной/кости, верхнечелюстные пазухи, полость носа, глотка и окологлоточные структуры, прилежащие отделы головного мозга)	4 200
A05.26.008	МРТ глазных орбит (глазницы, глазные яблоки, зрительный нерв, мышцы глазного яблока, глазная вена, слезные железы, прилежащие отделы головного мозга, околоносовые пазухи /верхнечелюстные, лобные, ячейки решетчатой кости/)	4 200
A05.22.002.1	МРТ гипофиза (турецкое седло, гипофиз, воронка гипофиза, перекрест зрительных нервов, супраселлярная и хиазмальная цистерны, кавернозный синус, внутренняя сонная артерия /область сифона/, прилежащие структуры головного мозга, клиновидная пазуха)	4 500
A05.22.002.001	МРТ гипофиза + контрастное усиление (турецкое седло, гипофиз, воронка гипофиза, перекрест зрительных нервов, супраселлярная и хиазмальная цистерны, кавернозный синус, внутренняя сонная артерия /область сифона/, прилежащие структуры головного мозга, клиновидная пазуха)	8 300
A05.23.009.6	МРТ эпифиза (положение, размеры, структура, состояние цистерн головного мозга)	4 300
A05.04.001	МРТ височно-нижнечелюстного сустава (мышелки нижней челюсти, суставная впадина, суставной диск, окружающие мягкие ткани, окружающие костные структуры)	9 000
<b>СОСУДЫ</b>		
A05.23.009.008	МРТ артерий головного мозга (внутренние сонные артерии, средние, передние и задние мозговые артерии, основная артерия, Виллизиев круг)	4 200
A05.12.005	МРТ вен головного мозга (супратенториальная /надмозжечковая/ венозная сеть, инфратенториальная /подмозжечковая/ венозная сеть)	4 300

A05.12.004	МРТ артерий шеи (дуга аорты, брахиоцефальный ствол, левая и правая подключичные артерии, общие сонные артерии, бифуркации общих сонных артерий, внутренние сонные, наружные сонные артерии, позвоночные артерии)	4 400
<b>ПЕРИФЕРИЧЕСКИЕ НЕРВЫ</b>		
A05.01.002	МРТ плечевого сплетения	7 100
<b>ПОЗВОНИЧНИК</b>		
A05.03.002.2	МРТ шейного отдела позвоночника (позвоночный канал, тела позвонков, межпозвонковые диски, спинной мозг, нервные корешки, спинномозговые отверстия, дугоотростчатые суставы, фораминальные отверстия, остистые отростки, паравerteбральные мягкие ткани)	4 200
A05.03.002.3	МРТ шейного отдела позвоночника с миелографией	4 400
A05.03.002.4	МРТ атланта-дентального сочленения	4 300
A05.03.002.5	МРТ грудного отдела позвоночника (позвоночный канал, тела позвонков, межпозвонковые диски, спинной мозг, нервные корешки, спинномозговые отверстия, фораминальные отверстия, дугоотростчатые суставы, остистые отростки, аорта, паравerteбральные мягкие ткани)	4 200
A05.23.009.014	МРТ грудного отдела позвоночника с миелографией	4 400
A05.03.002.6	МРТ пояснично-крестцового отдела позвоночника (позвоночный канал, тела позвонков, межпозвонковые диски, конус спинного мозга, нервные корешки, спинномозговые отверстия, фораминальные отверстия, дугоотростчатые суставы, остистые отростки, аорта паравerteбральные мягкие ткани)	4 200
A05.03.002.7	МРТ пояснично-крестцового отдела позвоночника с миелографией	4 300
A05.03.002.8	МРТ крестцово - копчикового отдела позвоночника	4 400
<b>МОЛОЧНЫЕ ЖЕЛЕЗЫ</b>		
A05.20.003.001.1	МРТ молочных желез с контрастным усилением Гадовист (паренхима молочных желез, нативное, постконтрастное изображение, кожа и подкожная клетчатка, подмышечная область)	10 500
A05.20.003	МРТ молочных желез с имплантами без внутривенного усиления (имплантат, паренхима молочных желез, кожа и подкожная клетчатка, подмышечная область)	7 000
A05.20.003.001.2	МРТ молочных желез с контрастным усилением Гадовист + прицельное исследование имплантов (паренхима молочных желез, нативное, постконтрастное изображение, кожа и подкожная клетчатка, подмышечная область)	13 000
<b>БРЮШНАЯ ПОЛОСТЬ И ЗАБРЮШИННОЕ ПРОСТРАНСТВО</b>		
A 05.30.005	МРТ брюшной полости и забрюшинного пространства (печень, желчевыводящие пути, поджелудочная железа, селезенка мезентериальные лимфоузлы и почки, мочеточники, надпочечники)	7 900
A05.14.002	МРТ холангио-панкреатография (трехмерное изображение желчевыводящих путей)	4 300
A05.30.005.1	МРТ брюшной полости и забрюшинного пространства (печень, желчевыводящие пути, поджелудочная железа, селезенка мезентериальные лимфоузлы и почки, мочеточники,	10 000

	надпочечники) в комплексе с МРТ холангио-панкреатографией (трехмерное изображение желчевыводящих путей)	
A05.28.002	МРТ почек и надпочечников (наличие обеих почек, положение, размеры, структура, почечные лоханки, надпочечники, мочеточники, отсутствие препятствий пассажу мочи, перии и параренальные пространства, отделы кишечника /гаустрация у толстой кишки и наличие тонкокишечных петель/, магистральные сосуды /аорта, нижняя полая вена, почечные сосуды/, лимфоузлы)	5 200
A05.30.005.2	МРТ почек и надпочечников в комплексе с МРТ урографией (трехмерная реконструкция мочевыделительной системы: чашечно-лоханочная система, проксимальные и средние отделы мочеточника)	6 000
	<b>МАЛЫЙ ТАЗ</b>	
A05.30.004.1	МРТ женского таза (вход в малый таз, подвздошно-поясничные мышцы, околопрямокишечная жировая клетчатка, матка, шейка матки, влагалище, яичники, мочевого пузыря, кровеносные сосуды, состояние лимфатических узлов, костные структуры таза, подкожные ткани и мышцы)	6 800
A05.30.004.2	МРТ мужского таза (область входа в малый таз, околопрямокишечная жировая клетчатка, седалищно-прямокишечная ямка, семенные пузырьки, предстательная железа, мочевого пузыря, кровеносные сосуды, состояние лимфатических узлов: паховые, тазовые, бифуркационные; костные структуры таза, подкожные ткани и мышцы)	7 200
A05.21.001	МРТ мужских наружных половых органов (мошонка, яички, белочная оболочка, придатки яичка, паховый канал, кавернозные тела, губчатое тело, уретра)	8 600
	<b>СУСТАВЫ</b>	
A05.04.001.1	МРТ плечевого сустава (головка плечевой кости, суставная полость, суставная впадина, суставная сумка, акромиальный отросток, ключица, акромиально-ключичный сустав, субакромиальное пространство, манжета ротаторов плеча /надостная, подостная, подлопаточная, малая круглая мышцы/, сухожилие двуглавой мышцы, мышцы, покрывающие плечевой сустав /особенно дельтовидная/, мягкие ткани)	5 800
A05.04.001.2	МРТ локтевого сустава (лучевая, локтевая, плечевая кости, полость сустава, суставная сумка, локтевой канал, другие костные структуры, мышцы и связки мягкие ткани)	5 000
A05.04.001.3	МРТ лучезапястного сустава (лучевая, локтевая кость, лучезапястный угол, кости запястья, пястные кости и видимые фаланги пальцев, связочные структуры - локтевой диск, межкостные связки, наружные связки, запястный канал, срединный нерв, локтевой нерв, мягкие ткани)	5 000
A05.30.011.002	МРТ кисти с одной стороны (лучевая, локтевая кость, лучезапястный угол, кости запястья, пястные кости и фаланги пальцев, связочные структуры - локтевой диск, межкостные связки, наружные связки, запястный канал, срединный нерв, локтевой нерв, мягкие ткани)	6 800

A05.04.001.4	МРТ тазобедренных суставов /с обеих сторон/ (головки бедренных костей, суставная впадина, полость сустава, суставные поверхности, структура суставных поверхностей, головки и шейки бедра, мышцы, основные нервы и кровеносные сосуды, лимфоузлы, обзорно органы малого таза)	5 900
A05.04.001.5	МРТ коленного сустава с одной стороны (конфигурация и расположение костных структур, структура костных тканей, суставная полость, суставной хрящ, медиальный и латеральный мениск, передняя и задняя крестообразные связки, коллатеральные связки, собственная связка надколенника, мягкие ткани и видимые на томограммах сосуды)	4 900
A05.04.001.6	МРТ голеностопного сустава с одной стороны (медиальная и латеральная лодыжки, суставная впадина голеностопного сустава, таранная, пяточная кость, кости предплюсны, суставные поверхности, связки /латеральные, медиальные, межкостные, ахиллово сухожилие/, подтаранный сустав /таранно-пяточный, таранно-ладьевидный/, мягкие ткани, кровеносные сосуды)	5 000
A05.04.001.7	МРТ крестцово-поясничных суставов	4 700
A05.30.012.002	МРТ стопы с одной стороны (голеностопный сустав, таранная, пяточная кость, кости предплюсны и плюсны, фаланги пальцев, суставные поверхности, связки /латеральные, медиальные, межкостные, ахиллово сухожилие/, подтаранный сустав /таранно-пяточный, таранно-ладьевидный/, сухожилия (сухожилие мышцы сгибателя большого пальца, сухожилие задней большеберцовой мышцы), подошвенный апоневроз и пяточно-ладьевидная связка, тарзальный канал, мягкие ткани, кровеносные сосуды)	7 000
<b>МЯГКИЕ ТКАНИ</b>		
A05.30.008	МРТ мягких тканей шеи (мышцы дна ротовой полости, подчелюстные слюнные железы, глотка и гортань, пространства шеи, пищевод, щитовидная железа, сосуды шеи, мышцы шеи, лимфатические узлы шеи)	5 900
A05.01.002	МРТ мягких тканей любой области с одной стороны (протяженностью до 15см)	5 900
<b>КОНТРАСТИРОВАНИЕ</b>		
A11.12.003.001.1	Внутривенное контрастное усиление Магневист	3 500
A11.12.003.001.2	Внутривенное контрастное усиление Гадовист	3 800
A11.12.003.001.3	Внутривенное контрастное усиление Примовист	11 000
<b>КОМПЛЕКСНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
A05.25.009	Головной мозг + артерии головного мозга	7 100р. (экономия 1100р.)
A05.25.009	Головной мозг + гипофиз	7 000р. (экономия 1400р.)
A05.25.009	Головной мозг + глазные орбиты	7 000р. (экономия 1200р.)
A05.25.009	Головной мозг + придаточные пазухи носа	7 000р. (экономия 1200р.)

A05.25.009	Головной мозг + артерии головного мозга + вены головного мозга (венозные синусы)	10 500р. (экономия 1800р.)
A05.03.002	Головной мозг + шейный отдел позвоночника	7 500р. (экономия 700р.)
A05.03.002	Шейный отдел позвоночника + артерии шеи	7 400 р. (экономия 1000р.)
A05.03.002	Головной мозг + артерии головного мозга + шейный отдел позвоночника + артерии шеи	14 800 р. (экономия 1 800р.)
A05.03.002	Шейный отдел позвоночника + грудной отдел позвоночника	7 200 р. (экономия 1000р.)
A05.03.002	Грудной отдел позвоночника + пояснично-крестцовый отдел позвоночника	7 200 р. (экономия 1000р.)
A05.03.002	Пояснично-крестцовый отдел позвоночника + копчиковый отдел позвоночника	7 700 р. (экономия 700р.)
A05.03.002	Шейный отдел позвоночника + грудной отдел позвоночника + пояснично-крестцовый отдел позвоночника	10 800 р. (экономия 1500р.)
A05.03.002	Шейный отдел позвоночника + грудной отдел позвоночника + пояснично-крестцовый отдел позвоночника + копчиковый отдел позвоночника (все отделы позвоночника)	14 700 р. (экономия 1 900р)
A05.04.001	Коленные суставы (с 2-х сторон)	9 000 р. (экономия 800 р.)
A05.30.005	МРТ органов брюшной полости и забрюшинного пространства + МРТ женского малого таза	14 000 р. (экономия 700 р.)
A05.30.005	МРТ органов брюшной полости и забрюшинного пространства + МРТ мужского малого таза	14 400 р. (экономия 700 р.)
A05.30.016	МР-трактография в дополнение к исследованию головного мозга	2 000р.
A05.23.009.009	МР-спектроскопия (без стоимости контрастного препарата) в дополнение к исследованию головного мозга	2 000р.
A05.11.001	МРТ органов средостения	7 100р.
1	Архивирование исследования на диск	500р.
2	Отправление исследования по электронной почте в формате Dicom + протокола исследования Wicrosoft Word	500р
3	Архивирование исследования на флэш-карту	800р.
4	Дополнительная распечатка исследования на пленку	500р.
5	Отправление протокола исследования Wicrosoft Word по электронной почте	100р.