

ООО "ЛДЦ МИБС-Волгоград"

с 01.05.2024 г.

Прейскурант цен на магнитно-резонансную  
томографию

Утверждаю

Генеральный директор \_\_\_\_\_

Адельшина И.П.

Согласовано \_\_\_\_\_



№ п/п	МАГНИТНО - РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ		
	ОБЛАСТЬ ИССЛЕДОВАНИЯ	код	Стоимость руб
<b>1</b>	<b>МРТ ГОЛОВЫ И ГОЛОВНОГО МОЗГА</b>		
1.1.	Магнитно-резонансная томография головного мозга	11010000001	3100
1.2.	Магнитно-резонансная артерий головного мозга	11020000001	3200
1.3.	Магнитно-резонансная вен головного мозга	11030000001	3200
1.4.	Магнитно-резонансная томография гипофиза	11040000001	3000
1.5.	Магнитно-резонансная томография области глазных орбит	11050000001	3000
1.6.	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	11060000001	3000
1.7.	Магнитно-резонансная томография головного мозга при эпилепсии	11080000001	7100
1.8.	Магнитно-резонансная томография головного мозга при рассеянном склерозе	11100000001	4300
<b>2</b>	<b>МРТ ГРУДНОЙ И БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ, ЗАБРЮШИННОГО ПРОСТРАНСТВА</b>		
2.1.	Магнитно-резонансная томография пищевода	12030000001	4400
2.2.	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	12050000001	4300
2.3.	Магнитно-резонансная томография органов забрюшинного пространства	12060000001	3800
<b>3</b>	<b>МРТ МАЛОГО ТАЗА И НАРУЖНЫХ ПОЛОВЫХ ОРГАНОВ</b>		
3.1	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	13010000001	4400
3.2	Магнитно-резонансная томография прямой кишки	13020000001	4400
3.3	Магнитно-резонансная томография предстательной железы	13030000001	4400
3.4	Магнитно-резонансная томография мошонки	13050000001	4200
<b>4</b>	<b>МРТ МЯГКИХ ТКАНЕЙ</b>		
4.1.	Магнитно-резонансная томография мягких тканей шеи с оценкой состояния лимфатических узлов	14010000001	4500
4.2.	Магнитно-резонансная томография мягких тканей одной области конечности	14020000001	4500
4.3.	Магнитно-резонансная томография мягких тканей ягодичной области	14030000001	4500
4.4.	Магнитно-резонансная томография молочных желез	14040000001	4300
<b>5</b>	<b>МРТ СУСТАВОВ</b>		
5.1.	Магнитно-резонансная томография пары височно-нижнечелюстных суставов	15010000001	4200
5.2.	Магнитно-резонансная томография плечевого сустава	15020000001	4200
5.3.	Магнитно-резонансная томография локтевого сустава	15030000001	4200
5.4.	Магнитно-резонансная томография суставов одной кисти	15040000001	4500
5.5.	Магнитно-резонансная томография тазобедренных суставов	15050000001	4400
5.6.	Магнитно-резонансная томография коленного сустава	15060000001	4200
5.7.	Магнитно-резонансная томография голеностопного сустава	15070000001	4200
5.8.	Магнитно-резонансная томография суставов одной стопы	15080000001	4500
<b>6</b>	<b>МРТ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ</b>		
6.1.	Магнитно-резонансная томография плечевого сплетения	16010000001	4500
6.2.	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового сплетения	16020000001	4500

<b>7</b>	<b>МРТ ПОЗВОНОЧНИКА</b>		
7.1.	Магнитно-резонансная томография краниовертебрального перехода	17010000001	3100
7.2.	Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника	17020000001	3100
7.3.	Магнитно-резонансная ангиография шейного отдела позвоночника	17030000001	3200
7.4.	Магнитно-резонансная томография грудного отдела позвоночника	17050000001	3100
7.5.	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника	17060000001	3100
7.6.	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника и копчика	17070000001	3800
7.7.	Магнитно-резонансная томография сакроилеальных сочленений	17080000001	3800
7.8.	Магнитно-резонансная томография отдела позвоночника - миелография с трехмерной реконструкцией	17090000001	3200
7.9.	Биокад 4.0 (исследование, оценка, описание и хранение результатов)	BCD-180-2/ELEFTA	15500
<b>8</b>	<b>МРТ ДО/ПОСЛЕ ПРОТОННО-ЛУЧЕВОГО ЛЕЧЕНИЯ</b>		
8.1	Магнитно-резонансная томография головного мозга до/после радиохирургического и/или стереотаксического лечения	11240100001	5800
8.2	Магнитно-резонансная томография придаточных пазух носа после различных видов лечения	11230100001	5600
<b>9</b>	<b>ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ И ПРОТОКОЛЫ (применяются только с основным исследованием)</b>		
9.1.	Дополнительно к основному - исследование черепно-мозговых нервов	0000000101	1400
9.2.	Дополнительно к основному - исследование, проводимое после отсроченного контрастирования	0000000601	1700
9.3.	Дополнительно к основному - оценка динамики (эффекта от проводимого лечения)	0000000701	1400
9.4.	Дополнительно к основному - исследование холангиография	0000000801	1300
9.5.	Дополнительно к основному - исследование урография	0000000901	800
9.6.	Дополнительно к основному - использование дополнительных программ(протоколов)	0000001001	2500
9.7.	Дополнительно к основному - интерпритация результатов проведенного исследования	0000001101	500
<b>10</b>	<b>КОНТРАСТНОЕ УСИЛЕНИЕ (применяется только с основным исследованием)</b>		
10.1.	с контрастным усилением: в объеме 10 мл	0000010001	2600
10.2.	с контрастным усилением: в объеме 15 мл	0000020001	3900
10.3.	с контрастным усилением: в объеме 20 мл	0000030001	5200
10.4.	с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 10 мл	0000040001	5600
10.5.	с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 15 мл	0000050001	6800
10.6.	с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл	0000060001	8000
10.7.	с контрастным усилением (Гадовист) в объеме 5 мл	0000090001	3000
10.8.	с контрастным усилением (Гадовист) в объеме 7,5 мл	0000100001	5200
10.9.	с контрастным усилением (Гадовист) в объеме 12,5 мл	0000110001	7600
10.10.	с контрастным усилением (Гадовист) динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 5 мл	0000120001	5900
10.11.	с контрастным усилением (Гадовист) динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 7,5 мл	0000130001	8000
10.12.	с контрастным усилением (Гадовист) динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 12,5 мл	0000140001	10600
10.13.	с контрастным усилением: (Гадовист) для детей	0000150001	3000
<b>11</b>	<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ</b>		
11.1.	Регистрация данных медицинского исследования на электронном носителе (Запись и выдача флеш-носителя)	90050000001	800
11.2.	Регистрация данных медицинского исследования на диске (повторно)	90060000001	500

11.3.	Регистрация данных медицинского исследования на плёнке	90070000001	800
<b>12</b>	<b>КОНТРАСТНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ СОСУДОВ</b>		
12.1.	Магнитно-резонансная томография артерий шеи с контрастным усилением динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл.	19010060001	10300
12.2.	Магнитно-резонансная томография вен шеи с контрастным усилением динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл.	19020060001	10300
12.3.	Магнитно-резонансная томография подключечных артерий с контрастным усилением динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл.	19030060001	10300
12.4.	Магнитно-резонансная томография грудного отдела аорты с контрастным усилением динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл.	19040060001	10300
12.5.	Магнитно-резонансная томография брюшного отдела аорты с контрастным усилением динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл.	19050060001	10300
12.6.	Магнитно-резонансная томография грудного и брюшного отдела аорты с контрастным усилением динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл.	19060060001	10300
12.7.	Магнитно-резонансная томография воротной вены с контрастным усилением динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл.	19070060001	10300
12.8.	Магнитно-резонансная томография чревного ствола с контрастным усилением динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл.	19080060001	10300
12.9.	Магнитно-резонансная томография почечных артерий с контрастным усилением динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл.	19090060001	10300
12.10.	Магнитно-резонансная томография вен малого таза с контрастным усилением динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл.	19100060001	10300
<b>13</b>	<b>ПРОТОКОЛЫ</b>		
13.1.	Магнитно-резонансная томография шейного, грудного, поясничного отделов позвоночника и крестцово-подвздошных сочленений	BCD-180-3/LEVEN	17050
13.2.	Магнитно-резонансная томография головного мозга	ПРО ГМ РС	4750
13.3.	Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника	ПРО_ШОП_РС	4750
13.4.	Магнитно-резонансная томография грудного отдела позвоночника	ПРО ГОП РС	4750
13.5.	Контрастирование одной или двух зон при проведении МРТ исследования	ПРО КУ РС	5800

Примечание. По стандарту МИБС результаты медицинского исследования оформляются заключением на бумажном носителе с регистрацией (записью) данных исследования и выдачей снимков НА ДИСКЕ. Регистрация (запись) данных медицинского исследования на ином носителе (плёнка, USB-флеш-носитель) либо повторная регистрация данных медицинского исследования на диске являются самостоятельными медицинскими услугами и оплачиваются дополнительно по установленным ценам (тарифам).