

Наименование услуги		Стоимость исследования	Скидка 5%	Скидка 10%	Скидка 15%	Скидка 20 %	Скидка 30%
Г О Л О В А	Головной мозг (исслед-е структур головного мозга, 3 плоскости сканирования, дополнительная программа для инсульта (геморрагия и ишемия)	2690	2556	2421	2287	2152	1883
	Головной мозг - нейроденегация (исключение болезни Паркинсона, исключение демиелизирующих заболеваний (рассеянный склероз)	2850	2708	2565	2423	2280	1995
	Краниовертебральный переход	2490	2366	2241	2117	1992	1743
	Околоносовые пазухи (лобная пазуха, ячейки решетчатой кости, пазуха основной /клиновидной/ кости, верхнечелюстные пазухи, полость носа, глотка и окологлоточные структуры, прилежащие отделы гол. мозга)	2590	2461	2331	2202	2072	1813
	Орбиты (глазницы, глазные яблоки, зрительные нервы, мышцы глазного яблока, прилежащие отделы головного мозга, околоносовые пазухи (верхнечелюстные, лобные, ячейки решетчатой кости)	2450	2328	2205	2083	1960	1715
	Гипофиз (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)	2500	2375	2250	2125	2000	1750
	Эпифиз (положение, размеры, структура, состояние цистерн головного мозга)	2700	2565	2430	2295	2160	1890
	Головной мозг и артерии головного мозга	4390	-	-	-	-	-
	Головной мозг+артерии+вены	5290	-	-	-	-	-
С О С У Д Ы	Артерии головного мозга (Виллизиев круг: внутренние сонные артерии, средние, передние и задние мозговые артерии, основная артерия, интракорональные сегменты позвоночных артерий, обзорно вещество головного мозга)	2690	2556	2421	2287	2152	1883
	Вены головного мозга (супратенториальная и инфратенториальная венозная сеть, обзорно видимые отделы головного мозга)	2690	2556	2421	2287	2152	1883
	Артерии шеи, общие сонные артерии, бифуркации общих сонных артерий, внутренние сонные, наружные сонные артерии, позвоночные артерии, экстракран. Сегменты позвоночных артерий)	2690	2556	2421	2287	2152	1883

П О З В О Н О Ч Н И К	Шейный отдел позвоночника (позвоночный канал, тела позвонков, межпозвонковые диски, спинной мозг, нервные корешки, спинномозговые отверстия, дугоотростчатые суставы, фораминальные отверстия, остистые отростки, паравертебральные мягкие ткани)	2690	2556	2421	2287	2152	1883
	Шейный отдел позвоночника с миелографией	3000	2850	2700	2550	2400	2100
	Атлanto-осевой сустав	2800	2660	2520	2380	2240	1960
	Грудной отдел позвоночника (позвоночный канал, тела позвонков, межпозвонковые диски, спинной мозг, нервные корешки, спинномозговые отверстия, фораминальные отверстия, дугоотростчатые суставы, остистые отростки, паравертебральные мягкие ткани)	2690	2556	2421	2287	2152	1883
	Грудной отдел позвоночника с миелографией	3000	2850	2700	2550	2400	2100
	Пояснично-крестцовый отдел позвоночника (позвоночный канал, тела позвонков, межпозвонковые диски, конус спинного мозга, нервные корешки, спинномозговые отверстия, фораминальные отверстия, дугоотростчатые суставы, остистые отростки, паравертебральные мягкие ткани)	2690	2556	2421	2287	2152	1883
	Пояснично-крестцовый отдел позвоночника с миелографией	3000	2850	2700	2550	2400	2100
	Крестцово-копчиковый отдел позвоночника	2690	2556	2421	2287	2152	1883
	Пояснично-крестцовый и крестцово-копчиковый отдел позвоночника	3100	-	-	-	-	-
	Крестцово-подвздошные суставы (суставы, крестец, крылья подвздошных костей, мягкие ткани, магистральные сосуды, лимфоузлы)	3100	2945	2790	2635	2480	2170
	Почки (положение, размеры, структура, почечные лоханки, мочеточники, отсутствие препятствий пассажу мочи, параренальные пространства /магистральные сосуды/ аорта, нижняя полая вена, л/узлы)	2690	2556	2421	2287	2152	1883
	Надпочечники (форма, размеры, структура, л/узлы)	2690	2556	2421	2287	2152	1883
	Селезенка (положение, размеры, структура)	2690	2556	2421	2287	2152	1883
	Поджелудочная железа (положение, размеры, структура, Вирсунгов проток, парапанкреатическая клетчатка)	2690	2556	2421	2287	2152	1883
	Печень (положение, размеры, структура, внутри- и внепеченочные желчные протоки, желчный пузырь, ворота печени, лимфоузлы)	2690	2556	2421	2287	2152	1883
	МР-урография	2990	2841	2691	2542	2392	2093

БРЮШНАЯ И ЗАБРЮШИННА Я ПОЛОСТЬ	Брюшная полость и Холангиография(печень, поджелудочная железа, селезенка, мезентериальные лимфоузлы, трехмерное изображение желчевыводящих путей)	3290	3126	2961	2797	2632	2303
	Органы брюшной полости (печень, желчевыводящие пути, поджелудочная железа, селезенка, мезентериальные лимфоузлы)	2990	2841	2691	2542	2392	2093
	Забрюшинное пространство (почки, мочеточники, надпочечники, л/узлы)	2490	2366	2241	2117	1992	1743
	Брюшная полость и забрюшинное пространство	5290	-	-	-	-	-
Молочные железы без контрастирования (паренхима молочных желез, нативное, постконтрастное изображение, кожа и подкожная клетчатка, подмышечная область)		5300	5035	4770	4505	4240	3710
ОРГАНЫ МАЛОГО ТАЗА	Женские органы малого таза (вход в малый таз, подвздошно-поясничные мышцы, околопрямокишечная жировая клетчатка, седалищно-прямокишечная ямка, матка, шейка матки, влагалище, яичники, мочевого пузырь, кровеносные сосуды, состояние лимфатических узлов, костные структуры таза, подкожные ткани и мышцы)	3190	3031	2871	2712	2552	2233
	Мужские органы малого таза (область входа в малый таз, околопрямокишечная жировая клетчатка, седалищно-прямокишечная ямка, семенные пузырьки, предстательная железа, мочевого пузырь, кровеносные сосуды, состояние лимфатических узлов, костные структуры таза, подкожные ткани и мышцы)	3190	3031	2871	2712	2552	2233
	Плечевой сустав (головка плечевой кости, суставная полость, суставная сумка, акромиальный отросток, ключица, акромиально-ключичный сустав, субакромиальное пространство, манжета ротаторов плеча /надостная и подостная/. Подлопаточная, малая круглая мышцы /сухожилие двуглавой мышцы, дельтовидная мышца / мягкие ткани)	3190	3031	2871	2712	2552	2233
	Локтевой сустав (лучевая, локтевая, плечевая кости, полость сустава, суставная сумка, локтевой канал, мышцы и связки, мягкие ткани)	3390	3221	3051	2882	2712	2373
	Лучезапястный сустав (лучевая, локтевая кость, кости запястья, пястные кости и видимые фаланги пальцев, связочные структуры, срединный нерв, локтевой нерв, мягкие ткани)	3390	3221	3051	2882	2712	2373
	Кисть с одной стороны (лучевая, локтевая кость, кости запястья, пястные кости и фаланги пальцев, связочные структуры, срединный нерв, локтевой нерв, мягкие ткани)	3890	3696	3501	3307	3112	2723

	Тазобедренные суставы /с обеих сторон/ (головки бедренных костей, суставная впадина, полость сустава, суставные поверхности, головки и шейки бедра, мышцы, основные нервы и кровеносные сосуды, лимфоузлы, обзорно органы малого таза)	3390	3221	3051	2882	2712	2373
	Коленный сустав с одной стороны (конфигурация расположения костных структур, структура костной ткани, суставная полость сумки, суставной хрящ, медиальный и латеральный миниск, передняя и задняя крестообразные связки, коллатеральные связки, собственная связка надколенника, мягкие ткани и видимые на томограммах сосуды)	3390	3221	3051	2882	2712	2373
	Голеностопный сустав с одной стороны (медиальная и латеральная лодыжки, таранная, пяточная кость. Кости предплюсны, связки /латеральные, медиальные, межкостные, ахиллово сухожилие/, подтаранный сустав /таранно-пяточный, таранно-ладьевидный/, мягкие ткани, кровеносные сосуды)	3390	3221	3051	2882	2712	2373
СУСТАВЫ	Стопа 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/, сухожилие, подошвенный апоневроз и пяточно-ладьевидная связка, тарзальный канал, мягкие ткани, кровеносные сосуды.	3890	3696	3501	3307	3112	2723
МЯГКИЕ ТКАНИ	Мягкие ткани шеи (мышцы дна ротовой полости, подчелюстные слюнные железы, глотка и гортань, пространство шеи, щитовидная железа, сосуды шеи, мышцы шеи, лимфатические узлы шеи)	3890	3696	3501	3307	3112	2723
	Мягкие ткани любой области с одной сторны	4000	3800	3600	3400	3200	2800
	Внутривенное контрастное усиление	2300	-	-	-	-	-
ДОП. УСЛУГИ	Архивирование данных исследования на диск	500	-	-	-	-	-
	Архивирование данных исследования на USB-FLASH накопитель	800	-	-	-	-	-
	Архивирование данных исследования на дополнительную рентгенпленку	600	-	-	-	-	-