

## АКЦИИ И ВЫГОДНЫЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ

1	МРТ Пояснично-крестцового отдела позвоночника + МРТ тазобедренных суставов	5750
2	МРТ Пояснично-крестцового отдела позвоночника (ПКОП, ПОП, ПКрОП) + МРТ Крестцово-подвздошного сочленения	5250
3	МРТ Всего позвоночника с копчиком (шейный, грудной, пояснично-крестцовый, копчик)	6500
4	МРТ Лучезапястного сустава + МРТ Кисти (1 конечность)	6550
5	МРТ Голеностопного сустава + МРТ Стопы (1 конечность)	6550
6	МРТ ОБП + МРТ ОЗП (печень, поджелудочная железа, селезенка, желчевыводящие пути, почки, надпочечники)	6850
7	<b>Органов брюшной полости</b> (печень, поджелудочная железа, селезенка, желчевыводящие пути) + <b>Холангиография</b> (изображение желчных протоков)	5150
8	<b>МРТ ОМТ + МРТ ОЗП</b> (матка, придатки, предстательная железа, мочевого пузырь, почки, надпочечники)	6850
9	<b>МРТ "Поиск причины повышенного давления"</b> (головной мозг, ангиография артерий головного мозга, шейный отдел позвоночника, почки, надпочечники)	9300
10	<b>МРТ "Поиск причины головной боли"</b> (головной мозг, ангиография вен и артерий головного мозга, шейный отдел позвоночника, ангиография артерий шеи)	10500
11	<b>МРТ внутренних органов</b> (печень, поджелудочная железа, селезенка, желчевыводящие пути, почки, надпочечники, матка, придатки, предстательная железа, мочевого пузырь) (ОБП, ОМТ, ОЗП, Холангиография)	10700
12	<b>МРТ Скрининг репродуктивной системы</b> (гипофиз с внутривенным контрастированием "Омнискан" 10,0 мл, матка, придатки, мочевого пузырь)	10000
13	<b>Онкопоиск</b> (МРТ головного мозга + МРТ органов малого таза (ОМТ, матка, придатки, предстательная железа, мочевого пузырь) с внутривенным контрастированием "Омнискан" 10,0 мл* + КТ органов грудной клетки + КТ Органов брюшной полости (ОБП: печень, поджелудочная железа, селезенка, желчный пузырь) + Органов забрюшинного пространства (ОЗП: почки, надпочечники) с внутривенным контрастированием препаратом "Омнипак" 300 мг йода/мл - 100,0 мл + Прием врача онколога)	26300 (вместо 34500)
14	КТ Придаточных пазух носа (Околоносовые пазухи носа) + Внутренних слуховых проходов	5050
15	<b>Органов брюшной полости</b> (ОБП: печень, поджелудочная железа, селезенка, желчный пузырь) + <b>Органов забрюшинного пространства</b> (ОЗП: почки, надпочечники) с внутривенным контрастированием препаратом "Омнипак" 300 мг йода/мл - 100,0 мл	10100
16	<b>Органов малого таза</b> (ОМТ, матка, придатки, предстательная железа) + <b>Органы мочевыделительной системы</b> (МВС: почки, надпочечники, мочевого пузырь, мочеточники) с внутривенным контрастированием препаратом "Омнипак" 300 мг йода/мл - 100,0 мл	11900
17	<b>Виртуальная КТ- колоноскопия</b> (исследование толстого кишечника)	6100
18	<b>КТ- денситометрия</b> поясничного отдела позвоночника и проксимального отдела бедренной кости	2700
19	<b>КТ-энтерография тонкого кишечника</b> (Тонкий кишечник, ОБП, ОЗП: печень, поджелудочная железа, селезенка, желчный пузырь, почки, надпочечники) с внутривенным контрастированием препаратом "Омнипак" 300 мг йода/мл - 100,0 мл	11200
20	<b>Ангиография артерий головного мозга и шеи</b> с внутривенным контрастированием препаратом "Омнипак" 300 мг йода/мл - 100,0 мл	10100
21	<b>Ангиография артерий нижних конечностей, брюшной аорты и ее ветвей</b> с внутривенным контрастированием препаратом "Омнипак" 300 мг йода/мл - 150,0 мл	15600