



Приказ № 20 от 07.06.2021 г. ООО "МЦ ВЕРБРИ+"

**ПРЕЙСКУРАНТ на ТОМОГРАФИЧЕСКИЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ (МРТ) от
17.06.2021 г.**

№	Наименование медицинских услуг	Стоимость в руб. без КУ
	Магнитно-резонансные исследования головы:	
М 1	МР- томография головного мозга	2800
М 2	МР - томография гипофиза	2600
М 3	МР - томография крупных слюнных желез (подчелюстные, околоушные)	3000
М 5	МР – томография орбит (глазные яблоки, зрительные нервы, мышцы, ретробульбарное пространство)	1400
М 6	МР-вентрикулография с выполнением трехмерной реконструкции (в дополнение к исследованию МРТ головного мозга)	1500
М 7	МР-томография головного мозга и артерий головного мозга с выполнением трехмерной реконструкции	5000
М 7.1	МР-томография головного мозга + артерий, вен и синусов головного мозга с выполнением трехмерной реконструкции	6300
М 7.2	МР-томография придаточных пазух носа	2300
	Бесконтрастные ангиографии:	
М 8	МР - ангиография артерий головного мозга с выполнением трехмерной реконструкции	2800
М 9	МР - ангиография вен и синусов головного мозга с выполнением трехмерной реконструкции	2800
М 11	МР - ангиография магистральных артерий головы с выполнением трехмерной реконструкции	3450
	Магнитно -резонансные исследования органов брюшной полости и малого таза:	
М 12	МР - томография органов брюшной полости (печень, селезенка, поджелудочная железа, желчный пузырь)	4150

М 13	МР - холангиопанкреатография (в дополнение к МР-томографии органов брюшной полости)	2300
М 14	МР-томография органов забрюшинного пространства (почки, надпочечники)	3400
М14.1	МР-урография (в дополнение к МР-томографии органов забрюшинного пространства)	2300
М14.2	МР-томография органов брюшной полости и органов забрюшинного пространства	4800
М 15	МР - томография органов малого таза	4250
М 15.1	МР -стадирование и оценка динамики при раке прямой кишки	4250
	Магнитно -резонансные исследования мягких тканей:	
М 16	МР - томография мягких тканей шеи, оценка состояния лимфатических узлов	3550
М 17	МР - томография мягких тканей конечности (одна область)	4150
М 18	МР - томография молочных желез	4150
	Магнитно -резонансные исследования позвоночника:	
М 19	МР - томография позвоночника (1 отдел): шейный, грудной, поясничный, крестцово-копчиковый отдел позвоночника	2800
М 20	МР - томография позвоночника (2 отдела)	5100
М 21	МР - томография позвоночника (3 отдела)	7150
М 22	МР- миелография с выполнением трехмерной реконструкции (в дополнение к МРТ позвоночника)	1500
	Магнитно -резонансные исследования суставов и костей:	
М 23	МР - томография коленного сустава (1 сустав)	3450
М 24	МР - томография сустава (1 сустав): локтевой, плечевой, голеностопный, тазобедренный	3450
М 25	МР - томография тазобедренных суставов (2 сустава)	4150

М 27	МР - томография стопы проксимального отдела (голеностопный сустав и зона предплюсны)	4150
М 27.1	МР - томография стопы дистального отдела (пальцы стопы и зона плюсны)	4150
М 28	МР - томография крестцово-подвздошных сочленений (пара сочленений)	2800
	Дополнительные услуги:	
Ку 5	Контрастное усиление (МРТ) (Примечание №1)	2850
М 30	Описание сторонних МР-исследований	1150
М 30.1	Проведение МР-исследования без описания с выдачей результатов обследования на CD-диске без описания, на 500р. меньше от стоимости обследования	скидка 500 руб.
М 31	Повторный пересмотр проведенного МР-исследования	1150
М 36	Запись результатов обследования на чистый CD-R медицинского центра	150
М 38	Восстановление результатов обследования пациента из цифрового архива медицинского центра для записи на CD-R (со второго дня с момента обследования)	300
М 40	Восстановление результата обследования пациента из цифрового архива медицинского центра для печати на пленке	500
Примечание №1 -Стоимость контрастного вещества может изменяться в зависимости от закупочной цены, в соответствии с курсом валюты.		

Максимальный допустимый вес, при котором возможно проведение обследования не более 130 кг. Исследования проводятся на аппарате с напряженностью магнитного поля 1,5 Тсл, фирмы Philips.

!

.