

Код	Наименование услуги	Цена, руб.
<b>ЛУЧЕВОЕ ЛЕЧЕНИЕ</b>		
<b><i>Конформная лучевая терапия в условиях объёмного 3D планирования</i></b>		
813	Первичная симуляция и сеанс компьютерной томографии для планирования лучевой терапии (сеанс)	5 500
814	Выбор объема облучения на серии компьютерных срезов для 3DCRT: контурирование объемов мишени, критических органов	6 000
815	Трехмерное дозиметрическое планирование лучевой терапии	6 000
816	Дозиметрическое планирование лучевой терапии пересчет на другой аппарат доз.плана	1 500
817	Верификация положения пациента (точности укладки) на лечебном столе ЛУ методами плоскостной визуализации (сеанс)	2 000
818	Сеанс конформной лучевой терапии в условиях объёмного 3D планирования (сеанс) на ЛУЭ и гамма-аппаратах	3 000
<b><i>Конформная лучевая терапия методикой IMRT/VMAT</i></b>		
819	Первичная симуляция и сеанс компьютерной томографии для планирования лучевой терапии (сеанс)	5 500
820	Обработка результатов КТ-топометрии, оконтуривание мишени и критических органов для дистанционной конформной лучевой терапии (методики IMRT, VMAT лучевой терапии на ускорителе (сеанс)	6 000
821	Дозиметрическое планирование дистанционной конформной лучевой терапии (методики IMRT, VMAT) (сеанс)	12 000
822	Проведение вторичной симуляции (сеанс)	3 000
823	Верификация положения пациента (точности укладки) на лечебном столе ЛУ методами объемной визуализации (сеанс)	2 500
824	Дозиметрическая верификация плана	3 000
825	Сеанс лучевой терапии VMAT	7 000
826	Сеанс лучевой терапии IMRT	5 000
<b><i>Конформная лучевая терапия в условиях 4D планирования (с учетом акта дыхания)</i></b>		
827	Разъяснительная беседа с пациентом (сеанс)	1 000
828	Первичная симуляция и сеанс компьютерной томографии для планирования лучевой терапии, с использованием фиксирующих устройств (сеанс)	7 000
829	Выбор объема облучения на серии компьютерных срезов для 4DCRT: контурирование объемов мишени, критических органов	7 000
830	Планирование конформной (4D) лучевой терапии на аппаратах дистанционной лучевой терапии (сеанс)	7 000
831	Выбор оптимальной фазы дыхания при конформной лучевой терапии (сеанс)	2 000
832	Сеанс вторичной симуляции	2 000
833	Дозиметрическая верификация плана (сеанс)	3 000
834	Верификация положения пациента (точности укладки), визуализация объема облучения на столе ускорителя с помощью КТ или ортогональных снимков (1 сеанс)	2 500
835	Сеанс конформной лучевой терапии в условиях 4D планирования	6 000

<b>Лучевая терапия в условиях 2D планирования на аппарате ТераТрон, Рокус</b>		
<b>836</b>	Первичная симуляция и сеанс компьютерной томографии для планирования лучевой терапии (сеанс)	5 000
<b>837</b>	Дозиметрическое планирование лучевой терапии пациента (сеанс)	3 000
<b>838</b>	Сеанс лучевой терапии в условиях 2D планирования на гамма- аппарате (сеанс)	2 000
<b>839</b>	<b>Рентгенотерапия (сеанс)</b>	2 500
<b>Гипертермия</b>		
<b>841</b>	Сеанс высокочастотной гипертермии "Celsius"	4 500
<b>842</b>	Сеанс лучевой терапии на линейном ускорителе укрупненные фракции (4-8 Гр)	5 000
<b>Лучевая терапия стационарная</b>		
<b>843</b>	Радикальная лучевая терапия (СОД 70Гр)	200 000
<b>844</b>	Радикальная лучевая терапия 1-й этап (СОД 46-50 Гр)	146 000
<b>845</b>	Радикальная лучевая терапия 2-й этап (СОД 20-24 Гр)	54 000
<b>846</b>	Адьювантная, предоперационная лучевая терапия (СОД 50-50,4 Гр)	146 000
<b>847</b>	Паллиативная анальгезирующая лучевая терапия (СОД 40-46 ГР)	80 000
<b>848</b>	Тотальное облучение головного мозга (10-15 фракций)	80 000