

Общество с ограниченной ответственностью «ЭрСпей»
г. Ульяновск, ул. 12 Сентября, д. 90
E-mail: NVNikiforova@rspei.ru
ИНН 7321006590 / КПП 732101001
ОГРН 1187325018561

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора

по общим вопросам ООО «ЭрСпей»

Н.В.Никифорова
Н.В.Никифорова

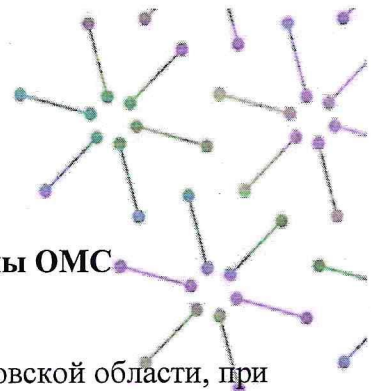
«23» июня 2023 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ
О ГОСПИТАЛИЗАЦИИ
ПАЦИЕНТОВ В РАМКАХ
ПРОГРАММЫ ОМС**

г. Ульяновск





Положение о госпитализации пациентов в рамках программы ОМС Центра лучевой терапии «ЭрСпей»

1. Пациент, имеющий полис ОМС и прикрепленный к поликлинике Ульяновской области, при установлении диагноза «онкозаболевание» обращается в онкодиспансер по месту жительства и проходит консультацию у онколога.
2. При назначении онкологическим консилиумом лучевой терапии в ООО «ЭрСпей» пациент получает направление на лечение в ООО «ЭрСпей».
3. Пациент приходит в назначенную дату и время на госпитализацию, имея с собой медицинские документы (анализы, справки, выписки и т. п.), полис ОМС, паспорт. На пациента осуществляется сбор документов и формируется карта пациента: копия паспорта 1 страница и прописка, копия полиса ОМС, контактные данные с телефоном родственников; памятка, подписанная пациентом, а также оформляется вся необходимая медицинская документация.
4. При оформлении на госпитализацию пациент получает в доступной форме информацию:
 - о состоянии его здоровья, включая сведения о результатах обследования, диагнозе, методах лечения, связанном с ним риске, ожидаемых результатах лечения;
 - показаниях (противопоказаниях) к применению лучевой терапии в его случае.
5. Заводится карта истории болезни с включением в нее всех предоставленных результатов анализов и диагностических процедур.
6. При оформлении на госпитализацию пациенту назначается дата и время проведения топометрии, его лучевая карта с параметрами лечения передается в ЦЛТ «ЭрСпей». При необходимости изготавливаются фиксирующие устройства (маски и матрасы).
7. В назначенный день в центре лучевой терапии «ЭрСпей» пациента встречает администратор, и после проверки данных паспорта разъясняется процедура лечения, подготовка к ней и необходимые требования, а также назначается время лечения. Далее пациента провожают на топометрию (предлучевую подготовку на компьютерном томографе). При необходимости изготавливаются фиксирующие устройства (маски и матрасы). После прохождения КТ топометрии администратор предупреждает пациента о необходимости сохранения меток. В случае утраты меток, пациенту необходимо пройти КТ топометрию еще раз.
8. После выполнения оконтуривания производится планирование лучевой программы с использованием компьютерных планирующих систем медицинскими физиками с обязательным участием лечащего врача.
9. После проведения подготовительных действий специалистами Центра (3–7 дней), пациент приглашается на лучевую терапию на аппарате TomoTherapy HDA, где под контролем врача-радиотерапевта проводится курс лечения (ежедневно, кроме субботы и воскресенья). Продолжительность курса определяется врачом—радиотерапевтом в зависимости от локализации и протоколов лечения (от 5 до 40 рабочих дней).
10. Пациент на лечение приходит строго к назначенному времени, взяв с собой полотенце, сменную обувь. Во время лечебного процесса пациент должен выполнять все предписания лечащего врача и других медицинских специалистов и не нарушая лечебно-организационный режим (памятка пациенту в разделе «Пациенту»).
11. Центр лучевой терапии при выписке выдает пациенту все медицинские документы установленного образца, при необходимости оформляется электронный лист трудоспособности.