

Все лучшее
в медицине!



Информация для пациентов

Химиотерапия по ОМС

АО «Медицина» (клиника академика Ройтберга) в соответствии с Национальной онкологической программой Министерства здравоохранения РФ и в рамках Программы государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями **проводит БЕСПЛАТНОЕ химиотерапевтическое лечение** по полису Обязательного медицинского страхования.

www.medicina.ru
Лицензия № ЛО-77-01-017705

(495) 154-27-65

ЕСТЬ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА.



Какие документы нужны, чтобы получить химиотерапевтическое лечение?

- ✓ направление на консультацию онколога, оформленное по форме 057/у (оригинал),
- ✓ выписка из медицинской документации (оригинал),
- ✓ паспорт гражданина РФ (оригинал),
- ✓ страховой номер индивидуального лицевого счёта/СНИЛС (оригинал),
- ✓ полис обязательного медицинского страхования/полис ОМС (оригинал),
- ✓ вся иная медицинская документация по данному заболеванию, включающая стандартизированное патогистологическое заключение, при необходимости иммуногистохимическое исследование, результаты инструментальных методов диагностики давностью не более 1-го месяца, результаты лабораторных методов исследования давностью не более 2-х недель, информацию о проводившемся лечении, если таковое имело место,
- ✓ информация о других имеющихся у Вас заболеваниях и терапии, которую Вы получаете в настоящее время, лекарствах, которые Вы принимаете.



Как, где и какие лекарства можно получить для химиотерапевтического лечения?

Покупать лекарства для химиотерапии **не нужно**. Все необходимые лекарства, показанные к лечению Вашего заболевания, будут предоставлены в АО «Медицина» **бесплатно** в соответствии с Перечнем жизненнонеобходимых и важнейших лекарственных препаратов в рамках Программы государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями.

При желании пациента химиотерапия может проводиться препаратами, не входящими в данный список, приобретенными пациентом самостоятельно как на территории РФ, так и за рубежом. В таких случаях химиотерапия проводится **только на платной основе** и возможность ее проведения рассматривается в индивидуальном порядке в соответствии с установленными правилами.



Как получить химиотерапевтическое лечение по Программе государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями в АО «Медицина» (клиника академика Ройтберга)?

Если Вы гражданин РФ
и

у Вас есть направление
на ПЭТ/КТ-исследование
по ОМС в АО «Медицина»

являетесь пациентом
АО «Медицина»

не являетесь пациентом
АО «Медицина» и у Вас нет
направления на ПЭТ/КТ-
исследование по ОМС

получить у своего
лечащего врача
направление по
форме 057/у на
химиотерапевтическое
лечение

получить у своего
районного онколога
направление
по форме 057/у на
химиотерапевтическое
лечение

записаться на прием к врачу-онкологу
в АО «Медицина»
либо

по тел.
+7 (495) 154-27-65

обратившись к любому
администратору клиники

прийти на прием к онкологу со всей необходимой документацией
(стр. 2)

получить заключение консилиума о необходимости проведения
химиотерапии, о котором по телефону Вам сообщит онколог (стр. 4)

в случае положительного решения, прийти на консультацию к врачу-
химиотерапевту и получить индивидуальный план лечения

пройти курс химиотерапевтического лечения



На основании консультации врача-онколога и представленных Вами документов, в течение недели будет проведен заочный консилиум в составе врача-онколога, врача-химиотерапевта, врача-радиотерапевта, с приглашением при необходимости врачей хирургических и других специальностей соответствующего профиля. Вам на консилиум приходить не надо. О результатах консилиума Вам сообщит врач-онколог.

На консилиуме будет:

- ✓ принято окончательное решение о необходимости проведения Вам химиотерапевтического лечения,
- ✓ выбран протокол ведения лечения в соответствии с принятыми стандартами,
- ✓ определено количество циклов химиотерапии и сроки каждого цикла,
- ✓ определены критические показатели терапевтического контроля в соответствии с особенностями выбранного протокола лечения,
- ✓ принято решение о соотношении химиотерапии с другими методами противоопухолевого лечения (хирургического, лучевой терапии).



В течение 3-х дней после консилиума Вас пригласят на консультацию к врачу-химиотерапевту, на которой будет окончательно определен вид протокола химиотерапевтического лечения, продолжительность курса, методы терапевтического контроля.

Врач-химиотерапевт проинформирует Вас о:

- ✓ содержании химиотерапии и ожидаемом эффекте,
- ✓ вероятности излечения или уменьшения симптомов заболевания,
- ✓ продолжительности курса химиотерапии и количестве курсов,
- ✓ видах и рисках возможных осложнений,
- ✓ возможности повторения химиотерапии,
- ✓ необходимости применения других методов лечения (хирургического и/или лучевой терапии).

Вы согласовываете с врачом-химиотерапевтом дату и время госпитализации и в назначенный день приходите на первый сеанс химиотерапии.

Во время химиотерапевтического лечения Вы будете находиться под постоянным наблюдением врача-химиотерапевта и медицинской сестры отделения химиотерапии.



В процессе лечения будет проводиться мониторинг Вашего состояния, включающий:

- ✓ оценку Ваших жалоб и Вашего самочувствия,
- ✓ объективный осмотр врачом,
- ✓ оценку результатов лабораторных исследований,
- ✓ выдачу врачом направлений на повторные исследования в рамках терапевтического контроля.



После завершения курса химиотерапевтического лечения врач-химиотерапевт выдаст Вам эпикриз, содержащий следующую информацию:

- ✓ наименование протокола лечения с полным перечнем полученных препаратов и их составов,
- ✓ результаты лабораторных и инструментальных исследований, проведенных в рамках терапевтического контроля,
- ✓ информацию о нежелательных реакциях, которые имели место при проведении химиотерапии (в случае их возникновения),
- ✓ эффект от проведенного лечения,
- ✓ план дальнейшего лечения,
- ✓ рекомендации по поведению в домашних условиях,
- ✓ информацию о ситуациях, когда Вам необходимо срочно обратиться к врачу,
- ✓ рекомендации о проведении контрольных обследований по месту жительства с указанием даты повторной явки к врачу-онкологу поликлиники.

При Вашем письменном согласии врач предоставит необходимую информацию Вашей семье/близким.



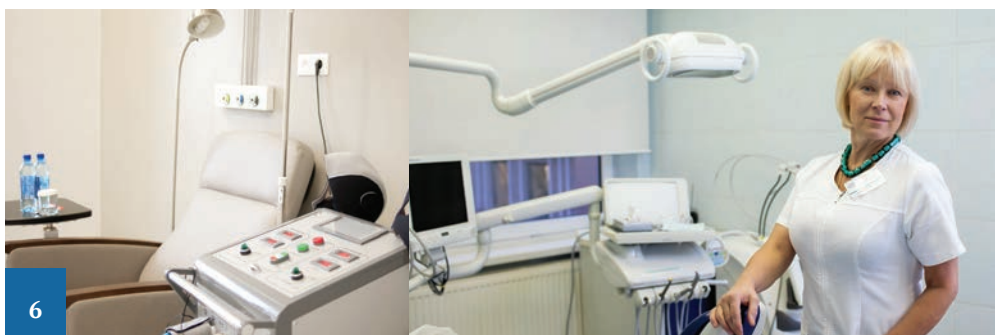


Как поддержать качество жизни во время проведения курса химиотерапии?

Мы имеем большой опыт работы по лечению онкологических заболеваний и знаем, как нелегко – физически и морально – приходится пациентам вступать в борьбу с болезнью.

Для поддержания Вашей уверенности в правильности лечения и улучшения качества жизни мы разработали комплекс дополнительных услуг, не входящих в стандарты и порядок оказания медицинской помощи по профилю «онкология» и не покрываемых Программой государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи при оказании медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями, которые могут быть оказаны **платно**:

- ✓ консультация приглашенного ведущего научного сотрудника отделения химиотерапии и комбинированного лечения злокачественных опухолей ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, доктора медицинских наук **А.А. Мещерякова**,
- ✓ консультация приглашенного ведущего немецкого специалиста-химиотерапевта, профессора, директора онкогематологической клиники университета Мартина Лютера (Галле, Германия), автора немецких протоколов ведения химиотерапии **Г.Й. Шмоля**,
- ✓ консультация стоматолога-пародонтолога АО «Медицина»,
- ✓ курсовая терапия по назначению врача лечебной физической культуры АО «Медицина»,
- ✓ услуги узкоспециализированных кабинетов: консультация специалиста в кабинете лечения нарушений памяти, консультация специалиста в кабинете лечения хронической боли, консультация психолога,
- ✓ применение шлема против выпадения волос во время проведения химиотерапии,
- ✓ размещение в одноместной палате,
- ✓ подбор и изготовление парика.





Химиотерапия в АО «Медицина». Почему здесь лучше?

- ✓ АО «Медицина» (клиника академика Ройтберга) – один из лучших российских частных медицинских многопрофильных центров. На его базе ведется научная, исследовательская и образовательная работа. АО «Медицина» является клинической базой кафедры терапии и семейной медицины РНИМУ им. Н.И. Пирогова.
- ✓ АО «Медицина» располагает онкологическим центром, одним из лучших в Европе, который включает:
 - поликлиническое отделение
 - хирургическое отделение
 - отделение химиотерапии
 - центр радионуклидной диагностики
 - отделение радиотерапии
- ✓ АО «Медицина» оснащено самым передовым медицинским оборудованием производства Siemens, GE, Varian, в клинике широко используются современные медицинские технологии, подтвердившие свою эффективность как в России, так и за рубежом.
- ✓ В работе отделения химиотерапии широко применяется опыт зарубежных онкологических центров, в том числе клиники «Memorial Sloan-Kettering Cancer Center» (США) и онкологического центра «Davidoff» (Израиль). Врачи АО «Медицина» постоянно проходят обучение и стажировки в медицинских центрах Европы, США и Израиля.
- ✓ Консультантами клиники, в том числе и в направлении «онкология», являются ведущие зарубежные и российские специалисты.
- ✓ АО «Медицина» работает в строгом соответствии с российскими и лучшими зарубежными медицинскими протоколами.
- ✓ Междисциплинарный подход: стратегия лечения онкологического заболевания определяется командой специалистов в составе онколога-хирурга, химиотерапевта и радиотерапевта, при необходимости привлекаются врачи хирургических и других специальностей соответствующего профиля.
- ✓ Строгий контроль приготовления и введения химиотерапевтических препаратов.
- ✓ Комфортные условия получения химиотерапевтического лечения.
- ✓ Сопровождение пациента в клинике от первого обращения к администратору до выписки.
- ✓ Возможность удаленного доступа к истории болезни для просмотра протоколов приемов и записей врача в карте пациента.
- ✓ Аккредитация АО «Медицина» по самым строгим и уважаемым в медицинском сообществе международным стандартам качества медицинской помощи JCI.



Что такое химиотерапия?

Химиотерапия – вид лечения онкологических заболеваний, при котором для разрушения раковых клеток используются лекарственные препараты.



Как работает химиотерапия?

Лекарственные препараты (цитостатики) для химиотерапии производятся из растений или грибов, а также химическим путем. Они останавливают или замедляют рост раковых клеток. Таким образом, рост раковой опухоли может быть предотвращен, а заболевание удастся взять под контроль. Благодаря химиотерапии опухоль может уменьшиться в размерах (частичная ремиссия) или полностью исчезнуть (полная ремиссия). В зависимости от заболевания и стадии его развития существует возможность полного излечения.

Химиотерапия может наносить вред здоровым быстроделящимся клеткам, например, расположенным в ротовой полости и кишечном тракте, или клеткам, вызывающим рост волос. Повреждение здоровых клеток может вызвать побочные эффекты, которые в большинстве случаев сглаживаются или совсем проходят после окончания химиотерапии.



Как проводится химиотерапия?

Лекарственные препараты для химиотерапии различаются по способу действия и по форме выпуска (таблетки, капсулы, ампулы для инъекций, инфузионные растворы, в отдельных случаях – мази). Иногда несколько препаратов применяются одновременно или в определенной последовательности, чтобы достичь максимального эффекта.

Лечение проводится по индивидуальному плану (схема химиотерапии), который специально составляется для каждого конкретного пациента. В плане устанавливается, какие лекарства, в какой дозировке и в течение какого срока применяются для данного пациента. Затем через некоторое время эта терапевтическая схема повторяется (курс химиотерапии).

Иногда пациентам с одинаковыми или с аналогичными заболеваниями назначаются различные лекарства. Схема химиотерапии разрабатывается не только на основании диагноза, но и исходя из особенностей организма каждого пациента.

Как правило, химиотерапия является составной частью плана лечения многих онкологических заболеваний. В план могут входить также хирургическое лечение и лучевая терапия.

В АО «Медицина» химиотерапия проводится в отделении дневной химиотерапии и в условиях круглосуточного стационара.