

Side effects of cancer treatment: Russian

Побочные эффекты лечения рака

Данный информационный бюллетень посвящен побочным эффектам лечения рака.

Значение <u>подчеркнутых</u> слов поясняется в списке в конце бюллетеня. В списке слов также указывается произношение этих слов на английском языке.

При возникновении каких-либо вопросов в отношении данной информации вы можете обратиться к врачу или медсестре в своей больнице.

Вы также можете позвонить в Службу поддержки Макмиллан Кэнсер Саппорт (Macmillan Cancer Support) по бесплатному номеру **0808 808 00 00** в любой день недели с 8:00 до 20:00. У нас работают устные переводчики, поэтому вы сможете общаться с нами по-русски. Когда будете звонить, сообщите по-английски, на каком языке вы хотели бы поговорить (скажите: «РАШН»).

На странице **macmillan.org.uk/translations** можно найти материалы на разных языках на тему рака.

Темы нашего бюллетеня:

- Что такое побочные эффекты?
- Способы лечения рака
- Возможные побочные эффекты
- Как вам может помочь служба Макмиллан (Macmillan)
- Список терминов
- Дополнительная информация на русском языке
- Литература и благодарность

Что такое побочные эффекты?

Побочные эффекты — это нежелательные последствия лечения рака. К ним относятся, например, выпадение волос, тошнота или усталость. Большинство побочных эффектов исчезают по окончании лечения.

Они могут быть как умеренными по силе и непродолжительными, так и более существенными.

Побочные эффекты зависят от метода лечения. На каждого человека лечение действует по-разному. У вас могут проявиться лишь некоторые из описанных здесь эффектов. О возможных побочных эффектах вам расскажут врачи или медсестры.

Способы лечения рака

Существуют различные способы лечения рака.

- <u>Хирургическая операция</u> операция по удалению опухоли и близлежащих тканей, в которых могут содержаться раковые клетки.
- <u>Химиотерапия</u> лечение с использованием лекарственных препаратов для разрушения раковых клеток.
- <u>Лучевая терапия</u> воздействие на раковые клетки при помощи жесткого рентгеновского излучения.
- <u>Гормональная терапия</u> лечение, направленное на изменение гормонального фона в организме с целью остановить рост раковой опухоли.
- <u>Таргетная терапия</u> лечение с помощью медицинских препаратов, воздействующих на определенный способ роста раковых клеток.
- <u>Иммунотерапия</u> разрушение раковых клеток с помощью ресурсов иммунной системы.

Возможные побочные эффекты

Риск инфекции

<u>В результате применения химиотерапии</u> может понизиться уровень <u>лейкоцитов</u> в крови. Такое состояние, называющееся <u>нейтропенией</u>, увеличивает риск инфекции.

При возникновении перечисленных ниже состояний немедленно позвоните в больницу по предоставленному вам контактному номеру:

- температура выше 37,5°C (99,5°F) или 38°C (100,4°F), в зависимости от рекомендаций ваших специалистов по химиотерапии;
- ваше самочувствие резко ухудшилось, даже если температура нормальная;
- проявление симптомов инфекции, таких как:
 - о жар или озноб;
 - о болезненное состояние;
 - о боль в горле;
 - о кашель;
 - о диарея;
 - о частые позывы к мочеиспусканию.

Как правило, до следующего этапа лечения уровень <u>лейкоцитов</u> восстанавливается до нормального. Перед продолжением химиотерапии у вас будет браться кровь на анализ. При пониженном уровне лейкоцитов врач может на некоторое время отложить лечение.

<u>Лучевая терапия</u> может привести к изменению уровня <u>лейкоцитов</u>, повышая риск возникновения инфекции у некоторых пациентов, но это будет зависеть от полученной в ходе лечения дозы облучения и от того, на какую часть тела воздействует радиация. Подробнее об этом расскажет ваш врач или медсестра.

Вследствие нарушения целостности кожного покрова <u>хирургическая операция</u> может также увеличить риск инфекции. Кожа — это часть естественной защиты организма от окружающих нас микробов. Возможным очагом инфекции в таком случае является <u>место хирургического вмешательства</u>.

Важно, чтобы вы сразу обратились к врачу при ухудшении самочувствия или если рана будет жечь, опухать либо болеть.

При возникновении инфекции может потребоваться принимать <u>антибиотики</u> в форме таблеток или в виде инъекций в вену на тыльной стороне ладони или на предплечье.

Анемия

В результате лечения рака может понизиться уровень эритроцитов в крови. При пониженном уровне эритроцитов могут возникнуть слабость и одышка. О таком состоянии следует сообщить врачу или медсестре. Вам может потребоваться специальная процедура для восполнения уровня эритроцитов. Это называется переливанием крови.

Синяки и кровотечение

В результате лечения рака в крови может понизиться уровень <u>тромбоцитов</u>. При возникновении синяков или кровотечения обратитесь к врачу. Такое состояние может также проявляться в носовом кровотечении, кровоточивости десен, кровоподтеках и сыпи на коже. Иногда может потребоваться восполнить уровень тромбоцитов в крови.

Выпадение волос

<u>Химиотерапия</u> может привести к выпадению или истончению волос на голове. Не все химиотерапевтические препараты провоцируют выпадение волос. От некоторых лекарств волосы почти не выпадают, другие могут привести к полной потере волос.

Как правило, выпадение волос начинается через две-три недели после начала химиотерапии, но иногда может начаться в течение нескольких дней после нее. Вы можете спросить о возможности получить парик или накладку для волос.

Постепенно, через несколько месяцев после окончания лечения, волосы отрастут. Поначалу волосы могут начать завиваться или приобрести другой оттенок, но обычно их внешний вид возвращается к тому, который был у них до начала лечения.

<u>Лучевая терапия</u> также может приводить к потере волос. В таком случае волосы будут выпадать только с облучаемого участка. Облучение участков головы также провоцирует выпадение волос. При облучении груди могут выпасть волосы из подмышечных впадин.

Гормональная терапия может также оказать воздействие на волосы.

Выпадение волос может сильно расстроить человека, но после лечения волосы, как правило, начинают расти снова. Некоторые советы о том, как бороться с выпадением волос, может дать медсестра.

Усталость

Любое лечение рака может вызывать усталость. Наибольшей степени она достигает к концу лечения и может длиться в течение нескольких недель после него.

Постарайтесь как можно больше отдыхать. Сочетайте отдых с умеренной активностью, например, совершайте небольшие прогулки пешком.

Болезненные ощущения и язвы в полости рта

В результате применения некоторых способов лечения рака могут появиться болезненные ощущения во рту или сухость, а также небольшие язвы. Постарайтесь:

- пить много жидкости;
- аккуратно чистить зубы мягкой зубной щеткой;
- воздержаться от горячей и острой пищи.

О болезненных ощущениях во рту сообщайте врачу или медсестре. Они проверят вас на наличие инфекций и при необходимости назначат жидкость для полоскания рта или пропишут лекарство.

Тошнота или рвота

Из-за лечения рака у вас может возникать чувство тошноты или рвота. Врач пропишет лекарства, чтобы предотвратить или свести к минимуму тошноту или рвоту.

Если лекарства не помогли, сообщите об этом врачу или медсестре. Вам назначат другие лекарства, которые могут оказаться более эффективными.

Потеря аппетита

В процессе лечения рака у некоторых людей пропадает аппетит. В таком случае попробуйте заменить полноценный прием пищи регулярными перекусами. Если у вас возникли проблемы с аппетитом, обязательно обратитесь к персоналу больницы. Вас проконсультируют о том, как улучшить аппетит и поддерживать нормальный вес.

Изменение вкусовых ощущений

У вас могут измениться вкусовые ощущения. У некоторых пациентов может возникать странный металлический или горьковатый привкус во рту.

Некоторым помогают конфеты с различными вкусами, не содержащие сахара, или мятные леденцы. Нормальные ощущения обычно возвращаются после окончания лечения.

Запор

Побочным эффектом некоторых видов лечения рака может являться <u>запор</u>. Также запор могут вызывать обезболивающие или противорвотные препараты. В таких случаях могут помочь употребление большого количества жидкости, еда с высоким содержанием клетчатки и умеренные физические упражнения. Если это состояние не проходит, может потребоваться принять слабительное. Врач назначит вам необходимый препарат.

Диарея

Некоторые препараты для лечения рака, например <u>антибиотики</u>, могут вызвать диарею. При таком состоянии важно пить много жидкости. Если у вас возникла <u>диарея</u>, расскажите об этом врачу. Он может назначить соответствующее лекарство.

Изменения на коже

Лечение рака может отразиться на состоянии вашей кожи. В зависимости от метода лечения у вас могут возникать некоторые из перечисленных ниже проблем с кожей. Также обратите внимание на различные способы ухода за кожей.

Сухость или обесцвечивание кожи:

- Пользуйтесь увлажняющим средством без отдушек. Если вы проходите курс лучевой терапии, перед использованием таких кремов проконсультируйтесь с врачом.
- Замените станок для бритья на электробритву: это предотвратит порезы.

Чувствительность к солнечному свету:

- Защитите кожу от воздействия солнца. Пользуйтесь кремом с солнцезащитным фактором (SPF) не ниже 30.
- Надевайте шляпу или платок и
- носите свободную одежду из хлопка или других натуральных материалов.

Покраснение или повышенная чувствительность кожи:

- Откажитесь от мыла и кремов, содержащих отдушку.
- Пользуйтесь только дезодорантами, кремами или мылом, которые порекомендует вам врач.

Сыпь или зуд:

- Обратитесь к врачу или медсестре. Вам могут прописать необходимое лекарство или крем.
- Принимая душ или ванну, используйте теплую воду, а не горячую.
- Не чешите участки, в которых ощущаете зуд. Следите за тем, чтобы ногти были чистыми и коротко постриженными.

Болезненная чувствительность кожи на ладонях и стопах:

- Если возникнут такие ощущения, незамедлительно обратитесь к врачу, поскольку может потребоваться корректировка лечения.
- Спросите врача о креме, который может помочь.
- Следите за тем, чтобы кожа на ладонях и стопах было прохладной.
- Не пользуйтесь горячей водой.
- Не носите плотно прилегающие носки, обувь и перчатки.

Гормональные изменения

Некоторые виды лечения могут повлиять на ваш гормональный фон. О возможности побочных эффектов, затрагивающих гормональный фон, врач сообщит до начала лечения. Гормональные изменения могут быть как временными, так и постоянными.

Возможные симптомы:

- приливы крови и потливость;
- болезненность молочных желез (у мужчин);
- увеличение веса;
- истончение костей;
- снижение полового влечения;
- импотенция (у мужчин);
- влияние на менструацию (у женщин);
- вагинальная сухость (у женщин).

Что вы можете предпринять

- Надевайте несколько предметов одежды и используйте несколько комплектов постельного белья. Это позволит по мере необходимости снимать и надевать их при приливах крови.
- Принимая душ или ванну, используйте теплую или прохладную воду, а не горячую.
- Иногда уменьшить выраженность симптомов можно с помощью <u>альтернативной медицины</u>, но прежде чем к ней прибегать, проконсультируйтесь с врачом.
- Для мужчин существуют различные лекарственные средства и устройства против импотенции.
- Для женщин разработаны препараты, помогающие справляться с некоторыми симптомами. Об этом можно поговорить с врачом.
- Будьте физически активными, например, ходите пешком. Это поможет укрепить ваши кости.

Не забывайте сообщать врачу или медсестре обо всех побочных эффектах. Они смогут вас проконсультировать. Существуют различные решения, способные помочь в вашей ситуации.

Как вам может помочь служба Макмиллан (Macmillan)

Служба Макмиллан (Macmillan) оказывает помощь онкологическим пациентам и их семьям. Вы можете получить поддержку несколькими способами:

- Служба поддержки Макмиллан (Macmillan) (тел.: 0808 808 00 00). У нас работают устные переводчики, поэтому вы сможете общаться с нами по-русски. Просто сообщите нам по-английски, на каком языке вы хотели бы поговорить. Мы готовы ответить на вопросы медицинского характера, предоставить информацию о возможных пособиях и льготах, а также поговорить о ваших чувствах. Телефонная служба работает 7 дней в неделю с 8:00 до 20:00.
- Веб-сайт Макмиллан (Macmillan) (macmillan.org.uk). На нашем вебсайте размещено множество материалов на английском языке, посвященных вопросам рака и жизни с этим заболеванием. На странице macmillan.org.uk/translations можно найти материалы на разных языках
- Служба информации и поддержки. В службе информации и поддержки можно пообщаться со специалистом и получить информацию в письменной форме. Чтобы найти ближайший к вам информационный центр, зайдите на нашу веб-страницу macmillan.org.uk/informationcentres или позвоните нам по телефону. В вашей больнице также может работать информационный центр.
- **Местные группы поддержки**. В группе поддержки можно пообщаться с другими людьми, которые столкнулись с раком. Чтобы найти ближайшую к вам группу поддержки, посетите нашу веб-страницу **macmillan.org.uk/supportgroups** или позвоните нам по телефону.
- Онлайн-сообщество Макмиллан (Macmillan). Вы можете пообщаться с людьми, которые столкнулись с раком, на веб-странице macmillan.org.uk/community

Список терминов

Слово	На английском	Как произносить по-английски	Значение
Альтернативная медицина	Complementary therapies	Комплиме́нтери се́рэпиз	Различные средства или действия, которые могут улучшить ваше самочувствие, например, лекарственные травы или массаж. Они не лечат заболевание.
Антибиотики	Antibiotics	Энтибайо́тикс	Препараты для лечения инфекций.
Гормональная терапия	Hormonal therapy	Хомо́унэл се́рэпи	Лечение, направленное на изменение гормонального фона в организме с целью остановить рост раковой опухоли.
Диарея	Diarrhoea	Да́йэри́э	Состояние, при котором стул становится мягким или жидким. В таком случае позывы могут становиться более частыми или очень сильными. При этом также может болеть живот.
Запор	Constipation	Констипе́йшн	Состояние, при котором человек испытывает затруднения или боль при опорожнении кишечника. В таком случае позывы могут появляться реже, а стул будет твердым и комковатым.
Инфекция	Infection	Инфе́кшн	Ситуация, когда у человека развивается болезнь вследствие попадания в организм болезнетворных микроорганизмов.

Лейкоциты	White blood cells	Уайт блад селз	Клетки, отвечающие за борьбу с инфекциями. Они являются частью иммунной системы.
Лучевая терапия	Radiotherapy	Рейдиоусе́рэпи	Лечение с помощью жесткого рентгеновского излучения, разрушающего раковые клетки.
Место хирургического вмешательства	Wound site	Вунд сайт	Разрез на коже в области проведения хирургической операции.
Нейтропения	Neutropenia	Нью́трэпи́ниэ	Недостаточный уровень лейкоцитов в крови. При таком состоянии увеличивается риск инфекции.
Тромбоциты	Platelets	Пле́йтлитс	Клетки, отвечающие за свертывание крови.
Химиотерапия	Chemotherapy	Кимоусе́рэпи	Способ лечения раковых заболеваний, предполагающий назначение препаратов, разрушающих раковые клетки.
Хирургическая операция	Surgery	Сэ́джери	Лечение рака посредством хирургического вмешательства.
Эритроциты	Red blood cells	Ред блад селз	Клетки, отвечающие за снабжение всего организма кислородом. При пониженном уровне эритроцитов могут возникнуть слабость и одышка.

Дополнительная информация на русском языке

У нас имеется информация на русском языке по следующим темам:

Виды онкологических заболеваний

- Рак молочной железы
- Рак толстого кишечника
- Рак легких
- Рак предстательной железы

Способы лечения

- Химиотерапия
- Лучевая терапия
- Хирургия

Как справляться с раком

- Если вам диагностировали рак: краткое руководство
- Проблемы с приемом пищи и рак
- Конец жизни
- Финансовая поддержка пособия
- Финансовая поддержка помощь в расходах
- Здоровое питание
- Усталость (хроническая усталость) и рак
- Побочные эффекты лечения рака
- Как вы можете помочь себе

Данная информация размещена на веб-странице macmillan.org.uk/translations

Литература и благодарность

Данный бюллетень составлен и отредактирован информационной рабочей группой Макмиллан Кэнсер Саппорт (Macmillan Cancer Support). Он переведен переводческой компанией.

Содержащаяся здесь информация основана на буклете Макмиллан (Macmillan) «Побочные эффекты лечения рака». Мы можем прислать вам этот буклет, но он доступен только на английском языке.

Данная информация проверена соответствующими специалистами и утверждена нашим главным медицинским редактором доктором Тимом Айвсоном, онкологом и консультантом Макмиллан (Macmillan).

Также выражаем признательность онкологическим больным, которые проверяли это издание.

Вся представленная информация основана на наиболее актуальных имеющихся данных. Более подробную информацию об используемых нами источниках можно получить, обратившись по адресу cancerinformationteam@macmillan.org.uk

MAC14364_Russian

Дата последней редакции: 2020 г.

Следующее обновление

запланировано на 2023 г.

Мы прилагаем максимум усилий, чтобы предоставлять вам точную информацию, однако она не может полностью отражать актуальные медицинские исследования, результаты которых постоянно меняются. Если вас тревожит состояние вашего здоровья, необходимо обратиться к врачу. Макмиллан (Macmillan) не может принимать на себя обязательства по возмещению убытков или ущерба, вызванного неточностью представленной информации или информации третьих лиц, например, информации, размещенной на веб-сайтах, на которые мы ссылаемся.

© Служба поддержки Макмиллан Кэнсер Саппорт (Macmillan Cancer Support), 2020 г. Благотворительная организация, зарегистрированная в Англии и Уэльсе (261017), Шотландии (SC039907) и на острове Мэн (604). Юридический адрес: 89 Albert Embankment, London (Лондон), SE1 7UQ, Великобритания.

Trusted Information Creator

Patient Information Forum



Side effects of cancer treatment: English

Side effects of cancer treatment

This information is about the side effects of cancer treatment.

Any words that are <u>underlined</u> are explained in the word list at the end. The word list also includes the pronunciation of the words in English.

If you have any questions about this information, ask your doctor or nurse at the hospital where you are having treatment.

You can also call Macmillan Cancer Support on freephone **0808 808 00 00**, 7 days a week, 8am to 8pm. We have interpreters, so you can speak to us in your own language. When you call us, please tell us in English which language you need (say "Russian").

There is more cancer information in other languages at macmillan.org.uk/translations

This information is about:

- What are side effects?
- Treatments for cancer
- Possible side effects
- How Macmillan can help you
- Word list
- More information in [Russian]
- References and thanks

What are side effects?

Side effects are unwanted effects of cancer treatment. For example, hair loss, feeling sick or tiredness. Most side effects go away after treatment finishes.

Side effects can be mild and last for a short time. But sometimes they can affect you more.

The side effects you get will depend on your treatment. Treatments can affect each person differently. You may only have a few of the side effects mentioned here. Your doctors or nurses will tell you about any side effects you may have.

Treatments for cancer

There are different types of cancer treatment.

- <u>Surgery</u> this means having an operation to remove the tumour and nearby tissues that may contain cancer cells.
- Chemotherapy this uses drugs to destroy cancer cells.
- Radiotherapy this uses strong x-rays to destroy cancer cells.
- Hormonal therapy this changes hormones in your body, which can stop cancer from growing.
- <u>Targeted therapy</u> this uses drugs that target the specific way that cancer cells grow.
- Immunotherapies these use the immune system to destroy cancer cells.

Possible side effects

Risk of infection

<u>Chemotherapy</u> can reduce the number of <u>white blood cells</u> in your blood. This is called <u>neutropenia</u>. This makes you more likely to get an infection.

Contact the hospital straight away on the contact number you've been given if:

- your temperature goes over 37.5°C (99.5°F) or over 38°C (100.4°F), depending on the advice given by your chemotherapy team
- you suddenly feel unwell, even with a normal temperature
- you have symptoms of an infection, such as:
 - o feeling hot or cold
 - feeling shaky
 - o a sore throat
 - o a cough
 - o diarrhoea
 - o needing to pass urine a lot.

Your <u>white blood cells</u> usually return to normal before your next treatment. You will have a blood test before having more chemotherapy. If your white blood cells are still low, your doctor may delay your treatment for a short time.

Radiotherapy can affect the white blood cells and increase the risk of infection in some people. But it depends on the dose you have and which part of your body is being treated. Your doctor or nurse will explain more.

<u>Surgery</u> can make you more likely to get an infection because it causes a break in the skin. The skin is part of the body's natural protection against bacteria outside the body. You may be more likely to get an infection at the <u>wound site</u>.

It is important to tell your doctor straight away if your wound becomes hot, swollen, painful, or if you feel unwell.

If your doctor thinks you have an infection, you may need <u>antibiotics</u>. You may have these as tablets or as an injection into a vein in your arm or hand.

Anaemia

Cancer treatments can reduce the number of <u>red blood cells</u> in your blood. If the number is low, you may feel tired and breathless. Tell your doctor or nurse if you feel like this. You may need to be given extra red blood cells. This is called a blood transfusion.

Bruising and bleeding

Cancer treatments can reduce the number of <u>platelets</u> in your blood. Tell your doctor if you have any bruising or bleeding. This includes nosebleeds, bleeding gums, blood spots or rashes on the skin. Some people may need to be given extra platelets.

Hair loss

<u>Chemotherapy</u> can make the hair on your head fall out or get thinner. Not all drugs make your hair fall out. Some drugs make only a little bit of hair fall out. Others can make all of your hair fall out.

If your hair falls out, it usually happens two to three weeks after starting treatment. Sometimes it can happen within a few days. You can ask about getting a wig or hairpiece.

It usually grows back over a few months, once you have finished treatment. At first your hair may be curlier or a different colour. But it usually returns to what it was like before treatment.

Radiotherapy can also cause hair loss. You will only lose hair from the area of your body having treatment. If you are having treatment to your head, you may lose some hair from your head. If you are having treatment to your breast, the hair under your arm might fall out.

Hormonal therapy may make your hair become thinner.

It can be very upsetting to lose your hair. But your hair will usually grow back after treatment. Your nurse can give you advice about coping with hair loss.

Tiredness

All cancer treatments can make you feel tired. This is often worse towards the end of treatment. It can last for some weeks after treatment finishes.

Try to get as much rest as you need. It helps to also do some gentle exercise such as short walks.

Sore mouth and ulcers

Some cancer treatments can make your mouth sore or dry. You may notice small ulcers. Try to:

- drink lots of fluids
- clean your teeth gently with a soft toothbrush
- avoid hot and spicy foods.

Tell your doctor or nurse if your mouth is sore. They will check for infection. They may give you mouthwashes or medicine to help.

Feeling sick or being sick

Cancer treatment can make you feel sick or be sick (vomit). Your doctor will give you medicine to prevent or control sickness.

If you still feel sick, tell your doctor or nurse. They can try other medicines that may work better for you.

Loss of appetite

Some people lose their appetite during cancer treatment. If this happens, try having regular small snacks rather than large meals. If you are having problems eating, it is important to tell the hospital staff. They will give you advice on improving your appetite and keeping to a healthy weight.

Taste changes

You may notice that food tastes different. Some people get a strange metal or bitter taste in their mouth. Sucking on flavoured sugar-free sweets or mints may help. Normal taste usually comes back after treatment finishes.

Constipation

Some cancer treatments can cause <u>constipation</u>. Other medicines can also cause constipation, like painkillers or anti-sickness drugs. Drinking lots of fluids, eating foods with lots of fibre, and doing some gentle exercise can help. If you still have constipation, you may need to take a medicine called a laxative. Your doctor can give this to you.

Diarrhoea

Some cancer treatments, and other medicines like <u>antibiotics</u>, can cause diarrhoea. It is important to drink plenty of fluids if this happens. Tell your doctor if you have diarrhoea. They can give you medicines to help.

Skin changes

Cancer treatments can affect your skin. Depending on your treatment, you may have some of the following skin problems. There are things you can do to look after your skin.

Dry or discoloured skin:

- Try using an unperfumed moisturiser. Check with your doctor before using creams if you are having radiotherapy.
- Use an electric razor instead of wet shaving. This will reduce the risk of cuts.

Sensitivity to sunlight:

- Protect yourself if you go out in the sun. Use a suncream with a sun protection factor (SPF) of at least 30.
- Wear a hat or scarf on your head
- Wear loose clothes made of cotton or other natural fibres.

Red or sore skin:

- Do not use soaps or creams that contain perfume.
- Only use deodorants, creams or soaps recommended by your doctor.

Rashes or itching:

- Speak to your doctor or nurse. They can provide medicines or creams to help.
- Have lukewarm baths or showers rather than hot ones.
- Don't scratch the itchy area. Keep your nails clean and short.

Sore skin on the hands and feet:

- If this happens, tell your doctor straight away. They may need to adjust your treatment.
- Ask your doctor about creams that might help.
- Keep your hands and feet cool.
- Avoid hot water.
- Don't wear tight socks, shoes or gloves.

Hormonal changes

Some cancer treatments can affect your hormones. If you are likely to have hormonal side effects, your doctors will tell you before your treatment. Hormonal side effects may be temporary or permanent.

Symptoms can include:

- hot flushes and sweats
- breast tenderness (in men)
- weight gain
- bone thinning
- lowered sex drive
- impotence (in men)
- changes to menstruation (in women)
- vaginal dryness (in women).

What you can do

- For your clothes and bed linen, use several thin layers. This means you can take them off and put them on as needed if you have hot flushes.
- Have lukewarm or cool baths and showers instead of hot ones.
- Some <u>complementary therapies</u> may help reduce symptoms but check with your doctor before taking these.
- For men, there are medicines and devices that can help deal with impotence.
- For women, there may be medicines that can help with some symptoms. Talk to your doctor about this.
- Try to be physically active, for example walking. It can help to keep your bones strong.

It is important to mention any side effect you have to your doctor or nurse. They can give you advice. There are often things that can help.

How Macmillan can help you

Macmillan is here to help you and your family. You can get support from:

- The Macmillan Support Line (0808 808 00 00). We have interpreters, so you can speak to us in your language. Just tell us, in English, the language you want to use. We can answer medical questions, give you information about financial support, or talk to you about your feelings. The phone line is open 7 days a week, 8am to 8pm.
- The Macmillan website (macmillan.org.uk). Our site has lots of English information about cancer and living with cancer. There is more information in other languages at macmillan.org.uk/translations
- Information and support services. At an information and support service, you can talk to a cancer support specialist and get written information. Find your nearest centre at macmillan.org.uk/informationcentres or call us. Your hospital might have a centre.
- Local support groups At a support group you can talk to other people affected by cancer. Find a group near you at macmillan.org.uk/supportgroups or call us.
- Macmillan Online Community You can also talk to other people affected by cancer online at macmillan.org.uk/community

Word list

Word	In English	How to say in English	Meaning	
	Antibiotics		Medicine that treats an infection	
	Chemotherapy		A cancer treatment that uses drugs to kill cancer cells.	
	Complementary therapies		Treatments or activities that can help you feel better, like herbal treatments or massage. They do not treat cancer.	
	Constipation		When you find it difficult or painful to empty your bowels (poo). You might not be going as often as usual, or your poo might be hard and lumpy.	
	Diarrhoea		When you have soft or watery poo. You might need the toilet more than usual or very urgently. You may also have tummy pain.	
	Hormonal therapy		A cancer treatment that changes hormones in your body, which can stop cancer from growing.	
	Infection		When bacteria gets into your body and causes an illness.	
	Neutropenia		When you do not have enough white blood cells. This makes you more likely to get an infection.	
	Platelets		Cells that help the blood to clot.	
	Radiotherapy		A cancer treatment that uses strong x-rays to destroy cancer cells.	

Red blood cells	Cells that carry oxygen around the body. If the number is low, you may feel tired and breathless
Surgery	A cancer treatment that means having an operation.
White blood cells	Cells that fight infection. They are part of the immune system.
Wound site	The cut in the skin where an operation was done.

More information in [Russian]

We have information in [Russian] about these topics:

Type	s of	can	cer
i y p c	3	ouii	CCI

- Breast cancer
- Large bowel cancer
- Lung cancer
- Prostate cancer

Treatments

- Chemotherapy
- Radiotherapy
- Surgery

Coping with cancer

- If you are diagnosed with cancer a quick guide
- Eating problems and cancer
- End of life
- Financial support benefits
- Financial support help with costs
- Healthy eating
- Tiredness (fatigue) and cancer
- Side effects of cancer treatment
- What you can do to help yourself

To see this information, go to macmillan.org.uk/translations

References and thanks

This information has been written and edited by Macmillan Cancer Support's Cancer Information Development team. It has been translated by a translation company.

The information included is based on the Macmillan booklet Side effects of cancer treatments. We can send you a copy, but the full booklet is only available in English.

This information has been reviewed by relevant experts and approved by our Chief Medical Editor, Dr Tim Iveson, Consultant Medical Oncologist and Macmillan Chief Medical Editor.

Thanks also to the people affected by cancer who reviewed this information.

All our information is based on the best evidence available. For more information about the sources we use, please contact us at cancerinformationteam@macmillan.org.uk

MAC14364 _Russian

Content reviewed: 2020

Next planned review: 2023

We make every effort to ensure that the information we provide is accurate but it should not be relied upon to reflect the current state of medical research, which is constantly changing. If you are concerned about your health, you should consult your doctor. Macmillan cannot accept liability for any loss or damage resulting from any inaccuracy in this information or third-party information such as information on websites to which we link.

© Macmillan Cancer Support 2020. Registered charity in England and Wales (261017), Scotland (SC039907) and the Isle of Man (604). Registered office 89 Albert Embankment, London SE1 7UQ.

Trusted Information Creator

Patient Information Forum