



ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ И УХАЖИВАЮЩИХ ЗА НИМИ ЛИЦ

О фотобиомодуляционной терапии

Эта информация поможет вам понять, что такое фотобиомодуляционная терапия. Из нее вы также узнаете, чего ожидать до, во время и после лечения. В этом материале слова «вы» и «ваш» относятся к вам или к вашему ребенку.

Информация о фотобиомодуляционной терапии

Фотобиомодуляционная (photobiomodulation (PBM)) терапия — это разновидность низкоэнергетической фототерапии. Ее также называют PBM-терапией.

Во время PBM-терапии используются специальные лампы, называемые светоизлучающими диодами (light-emitting diode (LED)). Они доставляют свет с определенной длиной волны на кожу и в ткани. Это помогает в лечении множества кожных заболеваний и других проблем со здоровьем. Различные длины волн излучают определенные цвета, например красный или

синий. Каждый цвет по-разному помогает вашей коже и тканям.

PBM-терапия заключается в кратковременном облучении участка тела красной светодиодной лампой. Светодиодное излучение направлено на поврежденную или воспаленную (покрасневшую или опухшую) ткань. Это способствует притоку крови к тканям. Улучшение кровотока может уменьшить воспаление. Это помогает снизить уровень боли и способствует заживлению ран.

В MSK мы используем PBM-терапию как перечислено ниже.

- **Профилактика и лечение мукозита.** Это покраснение, отек, болезненная чувствительность или язвы во рту, на языке или на губах. Это распространенный побочный эффект высокодозной химиотерапии или радиотерапии в области головы и шеи.
- **Профилактика и лечение лучевого фиброза.** Это уплотнение или рубцевание ткани, которое часто становится постоянным (не проходит). Это распространенный побочный эффект радиотерапии.
- **Заживление ран и высыпаний.** Некоторые виды рака, лечение и процедуры могут вызывать раны или высыпания, которые:

- заживают не полностью;
- заживают медленно;
- рецидивируют (заживают и появляются снова).
- **Лечение других дерматологических (кожных) заболеваний.** Ваш медицинский сотрудник может рекомендовать РВМ-терапию для лечения и других видов кожных заболеваний. Это может быть чрезмерное рубцевание (слишком много рубцовой ткани) или грибковые инфекции ногтей.

РВМ-терапия может выполняться как в стационаре, так и амбулаторно.

Перед началом РВМ-терапии

Ваш медицинский сотрудник решит, безопасна ли для вас РВМ-терапия. Скажите медицинскому сотруднику, если вы:

- **Принимаете какие-либо лекарства.** Расскажите своему медицинскому сотруднику обо всех принимаемых вами лекарствах. Сюда входят как рецептурные, так и безрецептурные лекарства, пищевые добавки, пластыри и кремы. Рецептурное лекарство — это лекарство, которое можно получить только по рецепту врача. Безрецептурное лекарство — это лекарство, которое можно купить

без рецепта.

- **Планируете беременность, думаете, что можете быть беременны, или уже беременны.** Если вы беременны, медицинский сотрудник, выполняющий лечение, должен соблюдать определенные правила безопасности. При беременности не следует светить светодиодной лампой на вашу брюшную полость (живот). Это связано с тем, что влияние РВМ-терапии на эмбрион и плод изучено недостаточно.
- **У вас уже была замечена светочувствительная эпилепсия.** Это тип эпилепсии, при котором мигающий или мерцающий свет может вызвать припадок. Припадок — это дрожание или скованность тела, которые вы не можете контролировать.
- **Имеете опухоли.** Если у вас есть опухоли, медицинский сотрудник, выполняющий лечение, должен соблюдать определенные правила безопасности. В области опухолей не следует светить светодиодной лампой. Это связано с тем, что влияние РВМ-терапии на опухоли изучено недостаточно.

День проведения РВМ-терапии

В день проведения РВМ-терапии придерживайтесь

следующих рекомендаций.

- Не наносите на обрабатываемую область лосьон, крем, макияж, дезодорант, пудру, духи или одеколон.
- При лечении мукозита можно чистить зубы и использовать ополаскиватели для полости рта.
- Если вам наложили повязку на рану, подлежащую лечению, не снимайте ее. Медсестра/медбрат снимет повязку перед РВМ-терапией. После лечения вам наложат новую повязку.

Во время РВМ-терапии

Если вы лечитесь в стационаре, то во время лечения вы будете лежать на больничной кровати с приподнятым изголовьем. Если вы лечитесь амбулаторно, то во время лечения вы будете сидеть в кресле или лежать в откидном кресле. Младенцы и маленькие дети, которым выполняется РВМ-терапия, во время лечения могут сидеть на коленях у родителей.

Медсестра/медбрат снимет все повязки с обрабатываемого участка. Для защиты глаз вам выдадут специальные защитные очки. Если ребенок сидит на коленях у родителя, то родителю также выдадут защитные очки.

Лечение будет проводить медицинский сотрудник,

прошедший специальную подготовку по РВМ-терапии. Сотрудник будет использовать ручной зонд с красным светодиодным индикатором на конце

и будет светить светодиодной лампой на каждую зону лечения в течение примерно 1 минуты. При мукозите зона лечения может находиться в ротовой полости, за пределами ротовой полости или и внутри, и снаружи. При лучевом фиброзе, лечении ран, высыпаний или дерматологических заболеваний зона лечения может находиться на любом участке кожи.

Во время процедуры вы можете почувствовать тепло и/или покалывание (пощипывание). Это происходит из-за нагрева светодиодной лампы. Во время РВМ-терапии уровень нагрева является очень низким, поэтому ожог или травма области лечения исключены. Вы не почувствуете никакой боли или дискомфорта.

Продолжительность лечения у всех разная и зависит от количества обрабатываемых участков.

Продолжительность некоторых сеансов составляет всего 1–2 минуты, других — до 15 минут. Ваш медицинский сотрудник скажет вам, сколько сеансов вам предстоит пройти.

После РВМ-терапии

- Если у вас сняли какие-либо повязки перед началом лечения, вам наложат новые повязки.
- После лечения вам не требуется наблюдение со стороны медсестры/медбрата. Если вы лечитесь амбулаторно и после этого не проходите никаких других процедур, то сразу после окончания лечения вы сможете пойти домой.
- Вам не нужно соблюдать какие-либо меры предосторожности (меры безопасности). Сразу после лечения вы можете вернуться к привычному образу жизни, включая общение с другими людьми.
- В течение 24 часов (1 день) вы можете ощущать тепло и/или покалывание в области лечения.
- Следуйте указаниям вашей лечащей команды по уходу за полостью рта. Для получения дополнительной информации ознакомьтесь с материалом *Уход за полостью рта во время лечения рака* (www.mskcc.org/ru/cancer-care/patient-education/mouth-care-during-your-treatment). В зависимости от вашего заболевания вам могут быть полезны эти образовательные ресурсы для пациентов:
 - *Радиотерапия головы и шеи: что нужно знать о глотании* ([www.mskcc.org/ru/cancer-care/patient-](http://www.mskcc.org/ru/cancer-care/patient-education/mouth-care-during-your-treatment)

education/radiation-therapy-head-and-neck-swallowing)

- Как справиться с побочными эффектами химиотерапии (www.mskcc.org/ru/cancer-care/patient-education/managing-your-chemotherapy-side-effects)
- Если у вас возникнут вопросы или вы почувствуете боль или дискомфорт после лечения, позвоните своему медицинскому сотруднику.

If you have questions or concerns, contact your healthcare provider. A member of your care team will answer Monday through Friday from 9 a.m. to 5 p.m. Outside those hours, you can leave a message or talk with another MSK provider. There is always a doctor or nurse on call. If you're not sure how to reach your healthcare provider, call 212-639-2000.

Дополнительную информацию см. в нашей виртуальной библиотеке на сайте www.mskcc.org/pe.

About Your Photobiomodulation Therapy - Last updated on May 16, 2025

Все права защищены и принадлежат Memorial Sloan Kettering Cancer Center