

Cansema® Инструкция по применению

«Внимательно ознакомьтесь с инструкцией перед применением!»

Медицинский термин «излечение» означает, что в течение пяти лет после проведения лечения отсутствует повторная патология. Согласно этому определению доказано, что мазь [Cansema®](#) в большинстве случаев излечивает рак кожи, когда пациенты следуют нашим инструкциям. История создания мази Cansema® и других струп-образующих мазей представлена в главах 1 и 2 [Meditopia®](#).



ВНИМАНИЕ: ОСТЕРЕГАЙТЕСЬ ПОДДЕЛОК! Многие мошенники поддельвают мазь Cansema®, используя нашу торговую марку ([trademark](#)), информацию, изображения и даже свидетельства наших покупателей. Состав их мази отличается и их продукция не отвечает требованиям настоящего товара! На нашей страничке [Fake Program Compensation Program](#) мы приводим список фирм-мошенников, одна из которых, по нашим данным, получает помощь от FDA (Управление по контролю за продуктами и лекарствами, США) в создании поддельного товара. Компания во главе с Jennifer Wilson и/или George Ackerson рекомендует своим покупателям эту страничку с инструкцией по применению

мази Cansema®. Они обманывают людей, говоря, что они – производители Cansema. Это неправда! Мы не оказываем и **не будем** оказывать клиентских услуг покупателям их товаров.

ВНИМАНИЕ: Прежде чем применять мазь Cansema®, внимательно ознакомьтесь с этой инструкцией. Строго следуйте указаниям по применению. Если у вас все же возникли вопросы после внимательного прочтения этой инструкции, пожалуйста, свяжитесь с нами. Обратите внимание, что мазь Cansema® не воздействует на доброкачественные образования, а только на рак кожи. Сюда входят **базально-клеточная, плоскоклеточная карцинома и злокачественная меланома**. ■ Информацию об удалении обычных родинок и бородавок можно найти в разделе [Bloodroot Paste](#).



-- (1) ПОДГОТОВКА ---

Прежде всего вы, возможно, решите сделать биопсию или другую диагностическую процедуру, чтобы убедиться, есть ли у вас рак кожи.

Многие решили воспользоваться мазью Cansema® и без подтверждения диагноза, после того, как заметили у себя рост и потемнение родинки или других отметин на коже. Причина заключается в том, что мазь Cansema® избирательно воздействует только на клетки раковой опухоли. На здоровой коже мазь Cansema® вызывает



только покраснение и небольшое раздражение. Это решение остается полностью за вами. Это не опасно, не токсично и не вредно. Вы просто будете зря расходовать мазь.

Хотелось бы добавить, что если вы собираетесь применять мазь на нескольких участках кожи, делайте это поэтапно, обрабатывая только один участок за один раз.



ПОДГОТОВКА МАЗИ CANSEMA® ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ: Обычно струпобразующие мази (в том числе и Cansema®) не содержат эмульгаторы. Поэтому перед применением мази Cansema® вам необходимо размешать содержимое баночки в течение нескольких секунд. ■ Если вы приобрели маленькую баночку (22гр.), то вы можете размешать содержимое зубочисткой. Если баночка большего размера (102гр.), то можно размешать ее содержимое палочкой от мороженого. После того, как вы тщательно размешаете мазь, вы увидите, что внешний вид мази и ее консистенция изменится: из черной, с комочками на поверхности, она превратится в темно-зеленую однородную массу. Именно в таком виде мазь принесет лучший результат.

Как изменить консистенцию мази: Разным людям нравится разная консистенция мази. Некоторые покупатели считают, что мазь Cansema® слишком густая. (Мазь Cansema может также загустеть, если вы ею не пользовались долгое время.) Вы можете легко разбавить ее до более жидкого состояния. Мазь Cansema® водорастворима, поэтому вы можете ее разбавить, добавив несколько капель воды до желаемой консистенции, и еще раз хорошо размешать. Разбавленная таким образом мазь существенно не потеряет свои полезные свойства.

--- (2) НАЛОЖЕНИЕ ---



Cansema® продается в баночках по 22 гр. и 102 гр. Мазь имеет консистенцию густой, влажной массы. Вы можете сами легко нанести ее с помощью пальцев. Распределите мазь тонким слоем на пораженной раком поверхности кожи (чтобы получилась как-бы «тонкая корочка»). Тщательно вымойте руки до и после применения мази Cansema®.

Вскоре вы почувствуете покалывание в месте наложения мази. Это может произойти в любой промежуток времени, от 5 минут до 6 часов после нанесения мази. (Если вы ничего не почувствовали в течение первых 3х до 6ти часов после этого, то скорее всего мазь **Cansema®** не вступила в непосредственный контакт с раком. В этом случае вам необходимо будет убрать мазь **Cansema®** через 24 часа после наложения и снова ее нанести, возможно даже не один раз, до тех пор, пока мазь **Cansema®** не сможет «обнаружить и атаковать» раковую опухоль.) ■ В некоторых случаях, когда пораженные участки кожи больших размеров, может возникнуть чувство жжения. В таких случаях на протяжении всего процесса лечения следует иметь под рукой ибупрофен или любой другой обезболивающий препарат на случай необходимости. Для опухолей размером более одного квадратного сантиметра могут понадобиться более сильные анальгетики. Если они продаются только по рецепту, то вам нужно будет обратиться к готовому сотрудничать врачу. Когда нет такой возможности, справиться с болевым синдромом вам поможет поэтапное удаление раковой опухоли. Наложите небольшое количество мази на край ракового образования и подождите пока стихнет боль и появится струп. Затем продолжите делать то же самое поэтапно, небольшими порциями на соседних участках опухоли до тех пор, пока постепенно полностью охватите ее всю. Это правило касается также и тех случаев, когда вы собираетесь использовать мазь в нескольких местах. Не применяйте мазь в двух и/или более местах одновременно. Следуя этим советам вы продлите процесс лечения (который в этом случае может занять не один, а несколько дней) и таким образом сведете к минимуму любые возможные неприятные ощущения. Не будет лишним повторить еще раз: никогда не применяйте мазь **Cansema®** на большом участке кожи, если вы не лечитесь под наблюдением врача.

В некоторых случаях следует наложить повязку, чтобы защитить рану, особенно если она расположена в месте, которое вы можете легко ударить или задеть во время повседневных занятий. Кроме того, повязка послужит эстетической и практической цели, и защитит одежду от пятен, так как мазь может оставлять пятна.

" . . . Струп не образовался! . . . Что делать?"

Мазь **Cansema®** воздействует только на раковые клетки, поэтому необходимо, чтобы она соприкоснулась с ними непосредственно. Эта мазь обладает трансдермальными свойствами (способностью проникать через кожу), хотя меньшими по сравнению с мазью [Cansema® - Deep Tissue](#) и мазью для животных ([veterinary](#)). Тем не менее есть несколько способов, которые помогут вам ускорить процесс лечения, и/или сократить количество разов наложения мази, необходимое, чтобы мазь «обнаружила» рак кожи, находящийся под эпидермисом. Если рак кожи находится близко к поверхности кожи, то в подавляющем большинстве случаев эти вам советы не пригодятся. Мы настоятельно рекомендуем воспользоваться этими приемами только в случае, если первоначальное наложение мази не дало результатов, что бывает очень редко.

Первый способ – потереть мочалкой. Чтобы подготовить кожу перед наложением мази **Cansema®** можно тщательно потереть это место мочалкой из люфы. Таким образом вы удаляете часть отмерших клеток верхнего слоя эпидермиса (рогового слоя эпидермиса - the

[stratum corneum](#)) и облегчает проникновение мази Cansema® к находящемуся под этим слоем раку.

Второй способ – уколоть иголкой. Это более эффективный, но и более агрессивный способ воздействия на рак кожи. Он заключается в том, чтобы аккуратно втыкать стерилизованную иголку на глубину от 1,5мм до 3мм в нескольких местах на расстоянии примерно 6мм друг от друга, так же, как это делается в акупунктуре, только иголку следует вытащить сразу. После этого снова прикладывают мазь Cansema®. Данный способ рекомендуется только для выполнения практикующим врачом, *не* самим пациентом. После того, как проколы сделаны, врач должен сразу протереть кожу 3мя каплями люголя ([Lugol's](#)) и тогда можно будет снова нанести мазь Cansema®. Пациентам с диабетом люголь противопоказан, поэтому его можно заменить 3-6% перекисью водорода.

--- (3) ПОСЛЕ ОБРАЗОВАНИЯ СТРУПА ---

Снимите повязку через 24 часа. Слегка протрите кожу с помощью ватной палочки и перекиси водорода (H₂O₂ - 3%, продается почти во всех аптеках). Удалите излишки мази **Cansema®** и все лишнее, что могло появиться за это время (это может быть гной, выделения и др.) Если образование гноя неочевидно или недостаточно, повторите шаг 2 и оставьте мазь еще на 24 часа. Обычно для маленькой опухоли (размером меньше 1 квадратного сантиметра) одного раза будет достаточно. Если опухоль больших размеров, то мазь накладывают несколько раз, но не более 3х раз. ■ В некоторых **исключительных** случаях мазь Cansema® необходимо прикладывать несколько раз, когда мазь не смогла достичь опухоли. Однако вышеперечисленные приемы помогут снизить количество раз, когда вам нужно прикладывать мазь. Мазь **Cansema®** должна проникнуть вглубь и достичь раковой опухоли, чтобы сформировать струп и начать уничтожать раковые клетки. Поэтому может понадобиться прикладывать мазь не один раз (а три и даже больше), хотя чаще всего одного-двух раз достаточно.



После того, как образовался струп, вам нужно следить за раной. Ее можно обрабатывать маслом с витамином Е, [Sangre de Drago](#) или раствором [Н3О](#) (покупатели из Америки и Канады знают его под названием "Раствор гидрония сульфата кальция"). Раствор Н3О разбавляют чистой водой, в пропорции [64:1 ratio](#)), это ускорит процесс заживления. Лучше начать обрабатывать этим раствором после того, как струп уже отпадет (шаг 4). (Хотя согласно недавним сообщениям от наших покупателей в случаях, когда раствор [Н3О](#) использовали в течении всего времени лечения для дезинфекции раны, он также ускорял процесс заживления и помогал уменьшить образование шрама.)

Обычно повязку можно оставить в течении 10 дней. Но если рак уже поздней стадии, то может возникнуть необходимость дренировать рану, чтобы избавиться от выделения гноя. В процессе уничтожения раковых клеток мазь **Cansema®** задействует лейкоциты (защитные белые кровяные частицы) для борьбы с раком,

что приводит к накоплению гноя, поэтому в некоторых случаях необходим дренаж раны. И так, у одних пациентов образуется мало гноя и будет достаточно одной повязки на все время лечения, а другим понадобится регулярно менять повязку, особенно пациентам с поздней стадией меланомы. В подавляющем же большинстве у пациентов выделяется немного гноя.

--- (4) УДАЛЕНИЕ СТРУПА ---

Сразу после нанесения мази начинает образовываться струп, который представляет собой не что иное как умершую раковую опухоль. После этого организм начинает самовосстанавливаться. С момента появления струпа организм четко знает что нужно делать для восстановления и усердно трудится не теряя ни минуты, хотя нам иногда этот процесс может казаться слишком долгим.



Следующий шаг – это удаление струпа, то есть корочки на ране. Обычно струп сам отпадает примерно через 10 дней после наложения мази, кроме случаев, когда у пациента рак поздней стадии и/или раковая опухоль (или опухоли) распространилась на большой участок тела. Не отрывайте корочку раньше времени, пусть она упадет сама. Если струп отвалится и останется висеть на коже, его можно отрезать. Помните: преждевременное снятие струпа увеличивает риск образования рубцов.



--- (5) ЗАЖИВЛЕНИЕ РАНЫ ---

После того как струп отпадет, освободившееся от него углубление может выглядеть неприглядно и незащищенно. Но у вас нет причин для беспокойств. Ежедневный уход и повязка сведут к минимуму риск возникновения вторичной инфекции. Если вы работаете в сложных условиях, в пыли и грязи, то раз в день следует обрабатывать рану **перекисью водорода** (продается в любой аптеке) или раствором [H₂O₂](#), чтобы удалить бактерии и микробы. Для ускорения процесса заживления раны вы можете воспользоваться [Sangre de Drago](#) – это натуральный медицинский клей на основе экстракта дерева *Croton lechleri L.* (продукция **Alpha Omega Labs**).

Всего через пару месяцев, максимум через 2 года (в некоторых случаях) на месте струпа останется лишь пятно или небольшой шрам. По сравнению со шрамом после операции, шрам будет мало заметен и не так уродлив.

В большинстве случаев рак не рецидивирует на прежнем месте, если не было метастаз. Некоторые пациенты все же прикладывают мазь второй, и, даже третий раз, когда рана полностью зажила, чтобы убедиться в отсутствии рака. В связи с тем, что каждое повторное наложение мази увеличивает риск образования рубца,

мы против того, чтобы пациенты необдуманно пользовались мазью. Однако в случае, если у пациента агрессивная форма рака, такая как меланома, он, возможно, решит повторно использовать мазь, особенно если рак расположен в местах, которые обычно скрыты под одеждой и не очень важны с эстетической точки зрения (например, на спине или верхней части ног и т.д.). Прикладывание мази все же не должно рассматриваться в качестве замены хороших тестов на онко-маркеры, которые вам может назначить высококвалифицированный врач.

Итак, обычно после того, как мазь **Cansema®** выполнила свою работу, в месте первоначального расположения опухоли раковых клеток больше нет. Исключение из этого правила тем более вероятно, чем большего размера раковая опухоль, чем глубже рак расположен под кожей, чем больше случаев заболевания раком кожи было у пациента и/или чем длиннее история болезни пациента с раком кожи. Помните, что вам, возможно, понадобится повторить весь процесс еще раз, если опухоль настолько большая, что есть вероятность того, что после первого «цикла» применения мази все еще остаются раковые клетки. (То же самое, кстати, советуется сделать, если пациент удаляет рак хирургическим путем.) Лучше всего обратиться к врачу, чтобы он осмотрел место бывшего расположения опухоли и проверил наличие рака. Ваш врач может назначить вам хорошие тесты на онко-маркеры, чтобы убедиться в отсутствии раковой опухоли.