

ЛЕНАЛИДОМИД

Информация для
пациентов мужского пола



Краткое описание

- Леналидомид может быть опасен для плода.
- Было доказано, что леналидомид вызывает врожденные пороки развития у животных и может обладать аналогичным действием у человека.
- Для того чтобы убедиться, что плод не подвергается действию леналидомидом, ваш врач заполнит «Форму для начала лечения», свидетельствующую, что вы были проинформированы о требовании к предупреждению беременности вашей партнерши на протяжении всего периода лечения леналидомидом, а также в течение не менее 7 дней после прекращения терапии леналидомидом.
- Вы не должны передавать леналидомид другим лицам.
- Следует всегда передавать неиспользованные капсулы провизору как можно раньше для дальнейшего безопасного уничтожения.
- Если во время приема леналидомидом у вас возникли какие-либо побочные эффекты, следует сообщить об этом своему врачу.
- Леналидомид проникает в сперму человека. Если ваша партнерша может забеременеть и не использует эффективный метод контрацепции, вы должны использовать презерватив в течение всего периода лечения, во время перерывов в приеме препарата и в течение не менее 7 дней после окончания лечения, даже если ранее вам была проведена вазэктомия.

- Если у вашей партнерши беременность наступит в период, когда вы принимаете леналидомид либо в течение 7 дней после завершения терапии препаратом, вы должны немедленно проинформировать об этом вашего врача, а ваша партнерша должна незамедлительно проконсультироваться со своим врачом.

- Вы не должны быть донором крови, семенной жидкости или спермы во время лечения, при прерывании приема препарата и в течение не менее 7 дней после прекращения лечения.

- Дополнительная информация приведена в инструкции по медицинскому применению.

Побочные эффекты

Как и любой препарат, леналидомид может вызвать побочные эффекты, хотя и не у всех. Некоторые побочные эффекты встречаются чаще, чем другие, и отдельные их них являются более серьезными, чем остальные. Если вам необходима более подробная информация, проконсультируйтесь со своим врачом и прочтите инструкцию по

медицинскому применению. Почти все побочные эффекты являются временными. Их можно легко предотвратить или вылечить. Самое важное — знать, чего можно ожидать и о чем нужно сообщить врачу. Очень важно, чтобы вы сообщали своему врачу о любых побочных эффектах, которые возникли во время лечения леналидомидом.

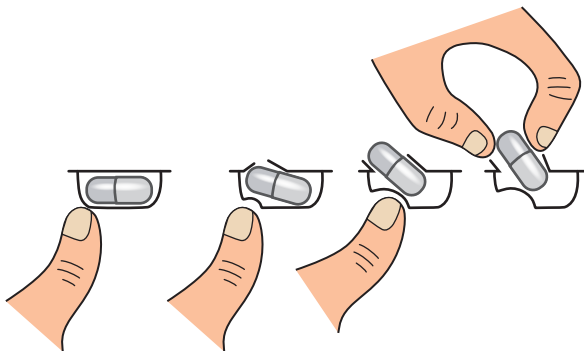
Информация, которую следует учитывать при использовании леналидомида пациентам, членам их семей и лицам, осуществляющим уход за пациентами

Храните блистеры с капсулами в оригинальной упаковке.

Капсулы иногда могут быть случайно повреждены при выдавливании из блистера, особенно если надавливать на середину капсулы. Капсулу не следует извлекать из блистера, надавливая на середину или оба

конца, так как это может привести к разрушению капсулы.

Рекомендуется надавливать только на один конец капсулы (см. рисунок ниже), в этом случае воздействие оказывается только на один участок, что уменьшает риск ее разрушения.



При применении леналидомида соблюдайте указанные ниже меры предосторожности, чтобы защитить себя от случайного действия препарата, если вы являетесь членом семьи или лицом, осуществляющим уход за пациентом

- Надевайте одноразовые перчатки при контакте с препаратом и/или упаковкой (например, блистером или капсулой).
- Поместите перчатки в заклеивающийся полиэтиленовый пакет и утилизируйте в соответствии с местными требованиями.
- Правильно снимайте перчатки для предотвращения возможного действия на кожу (см. далее).
- После удаления перчаток тщательно вымойте руки водой с мылом.

Если упаковка препарата выглядит поврежденной, используйте следующие дополнительные меры предосторожности, чтобы защитить себя от случайного воздействия препарата

- Если вы видите, что упаковка повреждена, **не открывайте ее**.
- Поместите упаковку в герметично закрывающийся полиэтиленовый пакет;
- Если блистеры повреждены или содержимое высыпается, **немедленно закройте картонную упаковку** и:
 - Как можно быстрее верните неиспользованную упаковку провизору для безопасной утилизации.

Если содержимое капсулы просыпалось, примите надлежащие меры предосторожности, чтобы свести к минимуму его воздействие, с помощью соответствующих средств индивидуальной защиты

- Если капсулы повреждены, пыль, содержащая действующее вещество, может попасть в окружающую среду. Постарайтесь не рассыпать содержимое капсулы и не вдохнуть его.
- Для уборки просыпавшегося порошка наденьте одноразовые перчатки.
- Положите влажную ткань или полотенце на поверхность, где просыпался порошок, чтобы свести к минимуму попадание его в воздух. Добавьте больше жидкости, чтобы вещество могло полностью раствориться. Затем тщательно вымойте поверхность водой с мылом и высушите.
- Поместите все материалы, контактировавшие с порошком, включая влажную ткань или полотенце, а также перчатки в заклеивающийся полиэтиленовый пакет и утилизируйте в соответствии с местными требованиями для лекарственных средств.
- После снятия перчаток тщательно вымойте руки водой с мылом.
- Немедленно сообщите о случившемся вашему врачу.

Если содержимое капсулы попало на кожу или слизистые оболочки

- Если порошок попал на кожу, тщательно промойте пораженную область водой с мылом.
- Если порошок попал в глаза, в вы носите контактные линзы, снимите их и утилизируйте. Промойте глаза проточной водой не менее 15 минут. Если возникло раздражение, обратитесь к офтальмологу.

Правильная техника снятия перчаток

- Возьмитесь за край перчатки около запястья (1);
- Стяните перчатку с руки, выворачивая ее наизнанку (2);
- Держите перчатку в руке с надетой перчаткой (3);
- Просуньте пальцы без перчатки под манжету оставшейся перчатки, будьте осторожны, чтобы не касаться внешней стороны перчатки (4);
- Стяните с руки перчатку, выворачивая ее наизнанку, создавая «мешочек» для обеих перчаток;
- Утилизируйте в соответствующий контейнер;
- Тщательно вымойте руки водой с мылом.

