

Gelatamp – гемостатическая желатиновая губка, импрегнированная 5%-ым коллоидным серебром. Предназначена для тампонирования лунки после хирургического вмешательства, например, после удаления (экстерпация) зуба, и может быть подрезана до размеров раневой поверхности. Благодаря равномерно пористой структуре Gelatamp может впитывать в несколько раз больше крови, чем весит сам. Он способствует коагуляции крови и организации кровяного сгустка, надежно тампонирующего рану.

Это предотвращает возникновение углублений и неровностей альвеолярного отростка, которые без применения Gelatamp могли бы возникнуть в процессе организации сгустка, снижает риск перекрестного инфицирования лунки микроорганизмами слюны, а так же способствует скорейшему заживлению раны. Процесс организации лунки не нарушается. При этом отсутствует опасность чрезмерной пролиферации при обширных хирургических вмешательствах.

Gelatamp остается в ране и полностью рассасывается в течении 4-х недель. Наличие коллоидного серебра обеспечивает антимикробный эффект без эффекта устойчивости патогенной микрофлоры. В отличие от других антимикробных добавок коллоидное серебро не вымывается слюной из губки, что обеспечивает продолжительный эффект.

Выпускаемый материал проходит гамма-стерилизацию.

Состав

Желатиновая губка (14x7x7 мм)

Желатин затвердевший. 9,5 мг.

Коллоидное серебро 0,5 мг.

Показания к применению.

- обработка альвеол и раневых поверхностей после удаления зуба, цистэктомии, цистотомии, резекции верхушки корня, перфорации дна верхнечелюстной пазухи, хирургического удаления новообразований и ретинированных зубов.
 - предотвращение формирования ложных лунок после экстракции зуба
 - профилактика раневой инфекции
 - профилактика поздних кровотечений,
 - в качестве повязок после гингивэктомии
- При хирургическом лечении пародонтита.

Способ применения

После снятия фольги Gelatamp стерилен и готов к применению. Размеры губки можно подогнать к размерам раны, в случае небольшой раны урезать острым скальпелем до нужных размеров, в случае большой- применить несколько губок

Непосредственно после хирургического вмешательства поверхность просушить и ввести губку без сжатия в свежую, заполненную кровью альвеолу, где она полностью пропитывается кровью (визуальный контроль). Губка не должна выступать над десной. После этого лунку можно защитить окончательно и больше не промывать

Стерильность

Gelatamp стерилен и поставляется в стерилизованной с помощью гамма лучей упаковке. Если при получении товара целостность упаковки была нарушена, то такой материал не может применяться.

Учитывая антибактериальный эффект препарата его стерильность будет поддерживаться самостоятельно, после открытия упаковки, в течении всего срока годности, при условии хранения в надлежащих условиях.

Противопоказания

Инфицированные раны с гнойным отделяемым, повышенная чувствительность к серебру

Побочные эффекты

Возможно нарушение процесса регенерации при нецелесообразном применении, особенно в загрязненных альвеолярных пространствах

Взаимодействие с другими препаратами

Одновременное применение альвеолярных паст, конусов или других вложений, исключая присыпки с тромбинсодержащими препаратами, а также промывание жидкими веществами или медикаментами могут нарушить регенерацию раны и поэтому не должны применяться. Пожалуйста, избегайте одновременного с Gelatamp применения перекиси водорода

Инструкции по хранению

Gelatamp абсорбирует влагу, по этому всегда плотно закрывайте упаковку после применения. Материал должен храниться в сухом, защищенном от света месте.

Храните материал в недоступном для детей месте

Срок годности Gelatamp – 3 года. Даже если упаковка не была вскрыта, а срок годности закончился, такой материал не может применяться. Не применяйте материал после окончания срока годности.

Не использованный материал, контейнеры и упаковка могут быть утилизированы стандартным образом.

Упаковка

20 гибок REF 274 002

50 гибок REF 274 007

Знаки на упаковке

Стерильно

Не применять вторично

Применять согласно инструкции

Дата окончания срока годности

Номер лота

Каталожный номер товара

Соответствие требованию CE

Хранить в защищенном от света месте

Защищать от влаги

Дата написания инструкции

Декабрь 2005

Дата актуализации

Декабрь 2008