

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ КОЛЛАГЕНОВОЙ МЕМБРАНЫ «ОСТЕОДЕНТ-БАРЬЕР»

ТУ 9393-002-8071200226-2009

Рег. удостоверение № ФСР 2009/05810 от 13.10.2009 г.

Мембрана «ОСТЕОДЕНТ-Барьер» - стерильный биопластический коллагеновый материал в виде пластин для направленной костной регенерации. Материал представляет собой восстановленную, за счет образования поперечных связей, межволоконную структуру коллагена 2 типа. Мембрана эластичная, резорбируемая, высокой степени очистки, с нейтральным уровнем pH. Материал изготовлен по собственной уникальной технологии

Свойства:

Не антигенный, высоко биосовместимый препарат для предотвращения пролиферации и миграции эпителия, создающий оптимальные условия для направленной регенерации костной ткани. Структура коллагена позволяет надежно закрыть костный дефект. Материал полностью резорбируется без фиброзного перерождения.

Показания к применению:

- для создания механического барьера, предупреждающего миграцию мягких тканей в костный дефект при хирургическом вмешательстве;
- имплантация при дефектах костной ткани;
- синуслифтинг;
- восстановление врожденных и приобретенных дефектов костных и мягких тканей;
- пародонтиты (малоинвазивные методы лечения и реконструктивные операции);
- рецессия десны;
- удаление зуба (осложненное/не осложненное);
- резекция верхушки корня;
- цистэктомия;
- заполнение дефектов после удаления кист;
- закрытие перфораций гайморовой пазухи и прободений нижне-челюстного канала;
- в качестве стабилизатора сгустка.

Способ применения:

Материал перед применением не замачивать! При необходимости, ножницами или скальпелем мембрану можно смоделировать по форме дефекта и уложить стерильным инструментом. Биодegradация мембраны 2-4 месяца. Наиболее эффективное применение с материалами серии «Остеодент», «DENTAL TCP HP» и гелем «Гиадент».

Противопоказания:

Мембрана не должна использоваться у больных с серьезными аллергиями в анамнезе и с проявлениями аллергии на любые изделия из коллагена.

Побочные действия:

Не выявлены.

Срок и условия хранения:

Срок хранения – 3 года с даты выпуска. Не использовать по окончании срока годности. Не замораживать и не подвергать воздействию высоких температур. Хранить при температуре 5-25 0 С. Изделие стерильно. Стерилизация облучением дозой 18±3,0 кГр. Стерильно пока не нарушена упаковка. После вскрытия повторной стерилизации не подлежит.

Форма выпуска: пластины размером 1,5x1,5мм; 1,5x2,5 мм и 2,5x2,5 мм в стеклянных герметичных стерильных флаконах.