

Оссифицируемый коллагеновый каркас на основе технологии GLYMATRIX®

Советы и рекомендации по применению

Технология GLYMATRIX®— это уникальный, проверенный процесс, в котором используются природные сахара для образования перекрестных сшивок между коллагеновыми волокнами и создания регенерационного материала повышенной стабильности.

Показан к применению в следующих случаях:

- Дефект кости на щечной поверхности
- Горизонтальная / вертикальная аугментация
- Щелевидный дефект
- Каркас для направленной регенерации кости
- Увеличение объема в эстетически-значимой зоне
- Консервация лунки - заполнение костным материалом не нужно, если опоры для OSSIX Volumax достаточно



Рекомендации, которые следует учитывать при использовании OSSIX Volumax

1. Начните с простых случаев, чтобы изучить поведение и свойства коллагенового каркаса.
2. Смочите каркас физиологическим раствором до полного увлажнения (ок. 30 секунд).
3. Аккуратно выполните отслойку полнослойного лоскута на щечной или язычной поверхности, смочите и вырежьте матрикс изогнутыми ножницами, наложите на обнаженную кость и удерживайте влажной марлей в течение 10-20 секунд. Добейтесь заживления первичным натяжением, наложив шов на края раны, чтобы полностью перекрыть область аугментации (пришивать сам каркас нельзя).
4. После укладки коллагенового каркаса на место, если требуется дополнительная стабилизация, зафиксируйте его периостальным швом. Не рекомендуется зашивать или закреплять каркас напрямую.
5. Сложите каркас пополам или наложите два слоя, если требуется дополнительный объем.
6. Заполнение лунки костным материалом не требуется, если OSSIX Volumax имеет достаточную поддержку.
7. При установке рядом с зубами оставьте расстояние 1 мм до соседних зубов
8. При раскрытии участка аугментации вы увидите, что коллагеновый каркас частично оссифицировался (имеет мелово-белый вид). Не убирайте каркас, со временем он оссифицируется.
9. В случае преждевременного обнажения каркаса при подвижности лоскутов наложите швы заново, назначьте пациенту промывание хлоргексидином и ограничение жесткой или горячей пищи. При обнажении каркас прослужит до 5 недель. Помните, что каркас направляет формирование новой кости. При расхождении краев раны происходит рассасывание мембраны, в результате чего обнажается трансплантат и нарушается или останавливается образование новой кости.

Пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией по применению OSSIX Volumax для получения полной информации о показаниях, противопоказаниях, предупреждениях и мерах предосторожности.