

## Осцифицирующаяся коллагеновая барьерная мембрана 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.



Уникальный узор OSSIX Plus



### Рекомендации при использовании OSSIX Plus

1. Начните с простых случаев, чтобы изучить поведение и свойства мембраны.
2. Смочите мембрану стерильным физиологическим раствором до полного увлажнения (около 30 секунд).
3. При использовании рядом с зубами оставьте расстояние 1 мм до зубов.
4. Вырезая мембрану по форме, используйте изогнутые ножницы, чтобы не оставлять порезы на мембране.
5. После укладки мембраны на место, наложите периостальный шов, если требуется дополнительная стабилизация. Не рекомендуется ушивать мембрану напрямую или использовать пины.
6. При раскрытии участка аугментации вы можете увидеть остатки мембраны, не удаляйте их, поскольку они со временем осцифицируются.
7. В случае преждевременного обнажения мембраны, если лоскуты подвижны, наложите швы заново, назначьте пациенту промывание хлоргексидином и ограничение жесткой или горячей пищи. При обнажении мембрана прослужит до 5 недель.

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