

Мембраны для костной пластики

Видео-инструкция



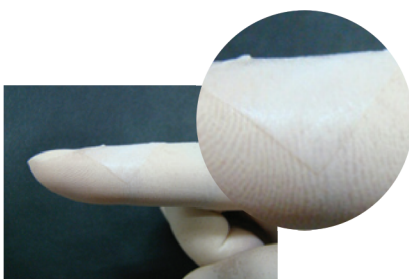
T-Gen

Резорбируемая Коллагеновая Мембрана нового поколения для НКР

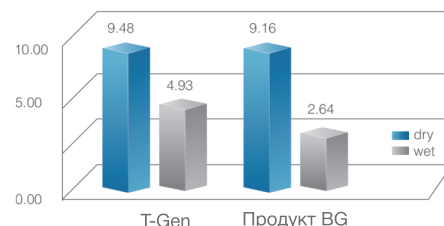
Оптимальное соотношение цены и качества!

Удобство в работе

- Можно использовать любой стороной
- Быстрая гидратация
- Высокая прочность на разрыв
- Хорошая адаптация благодаря высокой гибкости



Тест на прочность



Мембрана T-Gen имеет высокую прочность, поэтому она удобнее в использовании по сравнению с аналогами. Быстрая гидратация и великолепная гибкость, позволяет легко адаптировать мембрану в области НКР

Высокая стабильность

- Высокое сопротивление на разрыв
- Пролонгированный период рассасывания



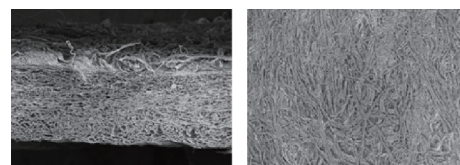
Продукт	Период резорбции
T-Gen	Более 3-х месяцев
Продукт Bg	До 2-х месяцев

Благодаря медленной резорбции позволяет изолировать остеопластический материал более длительное время. По сравнению с продуктом Bg имеет срок рассасывания более 3-х месяцев

Великолепная интеграция

- Обеспечивает быстрое восстановление кровоснабжения в области НКР
- Низкая вероятность экспозиции мембраны

Продукт	Пористость	Площадь пористости
T-Gen	80%	16,2 м2/г
Продукт Bg	54,3%	10,5 м2/г



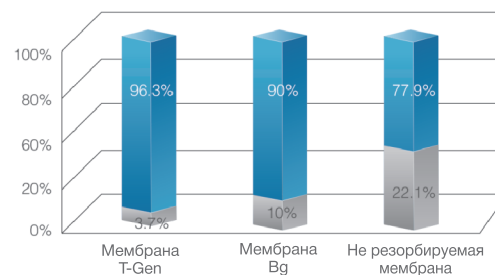
Благодаря высокой пористости обеспечивает быстрое восстановление кровоснабжения, стимулируя образование костной ткани.

Оптимальные размеры

Артикул	Размер
TG-1	15x20 мм
TG-2	20x30 мм
TG-3	30x40 мм

Объективно наименьшая вероятность вскрытия мембраны, по сравнению с не резорбируемыми мембранами

- Успешное заживление
- Расхождение краев раны



Европейский сертификат гарантии качества и безопасности!



Эксклюзивный дистрибьютор продукции SK Bioland на территории РФ – Торговый дом «Дентал Гуру».