

**ПОЛНЫЙ КОМПЛЕКТ МАТЕРИАЛОВ
ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ НКР
(НАПРАВЛЕННОЙ КОСТНОЙ РЕГЕНЕРАЦИИ)
ПО МЕТОДИКЕ "SAUSAGE"**



Методика "Sausage technique" доказала свою эффективность и становится все более популярной. Успех во многом зависит от применяемых материалов.

Мы предлагаем Вам полный комплект материалов для проведения этого вида пластики: коллагеновые мембраны, набор пинов и винтов, остеопластические материалы, костный скребок, набор для растяжения надкостницы.



Предложение, которое Вам очень понравится:
при покупке 2-х наборов для операции по методике "Sausage technique"

Вы получите специальную цену!

Поздравляем, Ваша экономия = 110\$

Название	Артикул	Размер	Кол-во	Цена	Акция
T-Gen (коллагеновая мембрана)	TG-2	20x30	2	198\$	149\$
Пины	SDB-140-035 или SDB-140-050	2x3,5 или 2x5	10	140\$	109\$
Improbone (остеопластический материал)	BCP050105G или BCP010505G	0,5-1	2	110\$	89\$
Скребок костный	BSF		2	60\$	49\$
Итого				508\$	396\$

Мы посчитали для Вас себестоимость материалов для 1 операции НКР

Себестоимость 1 операции = 198\$ = 11940 руб

Описание продукции, преимущества и показания смотрите на обороте

T-Gen

Резорбируемая Коллагеновая Мембрана нового поколения для НКР

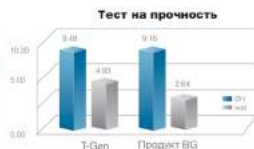
Оптимальное соотношение цены и качества!

Удобство в работе

Высокая стабильность

Великолепная интеграция

Оптимальные размеры и цены



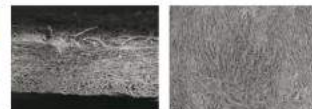
Мембрана T-Gen имеет высокую прочность, поэтому удобнее в использовании по сравнению с аналогами. Благодаря быстрой гидратации и великолепной гибкости, позволяет легко адаптировать мембрану в области НКР.



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

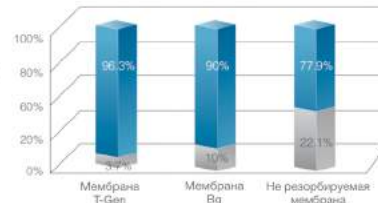
Благодаря медленной резорбции позволяет изолировать остеопластический материал более длительное время. По сравнению с продуктом Bg имеет срок рассасывания более 3-х месяцев.

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



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

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



75% Гидроксиапатит / 25% Трикальций фосфат

ImproBone BCP



- 100% синтетический • остеопластический материал
- Остеокондуктивный •
- Высокая пористость (90%) •
- Полностью рассасывается • (6-24 мес.)
- Рентгеноконтрастный •

**Стимулирует
ОБРАЗОВАНИЕ КОСТИ**

БЕЗОПАСНЫЙ



Не используются человеческие или животные ткани

РАССАСЫВАЕТСЯ



Полностью замещается естественной костью через 6-24 месяцев

БЕЗ МЕМБРАНЫ



Можно НЕ использовать мембрану для покрытия материала

РЕНТГЕНОКОНТРАСТНЫЙ



Позволяет оценивать процесс остеоинтеграции

ГИДРОФИЛЕН



Благодаря высокой гидрофильности обладает хорошей адгезией и удобен в работе (держит объем)

ВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ



Стимулирует ангиогенез и обеспечивает васкуляризацию

ПИНЫ Surgident™



- Прочно фиксируют мембрану
- Резьба у шляпки для дополнительной фиксации (опция)
- Цветовая кодировка
- Большая шляпка
- Специальная форма способствует прочной фиксации в кости
- Прочные (не гнуться)
- Возможно повторное использование



УНИКАЛЬНЫЙ СКРЕБОК

для забора аутокостной стружки позволяет собрать **до 5 см³** костной ткани

**УНИКАЛЬНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ
ДЛЯ РАСТЯЖЕНИЯ НАДКОСТНИЦЫ
SOFT BRUSHING KIT**

Растяжение надкостницы в 2-3 раза по сравнению с первоначальной ситуацией
Не требует проведения послабляющих разрезов

СПЕЦИАЛЬНАЯ ЦЕНА при покупке 4-х наборов для НКР

~~990€~~

590€*



* Количество наборов по акции ограничено.