



ИНСТРУКЦИЯ

по применению мембраны **ПАРОДОНКОЛ универсальный**
при проведении различных костнопластических операций.

Описание. Пластинки размером 30x25x0,6 ($\pm 0,4$) мм, массой ~ 0,25 г, белого цвета. Имеет активную поверхность (с утолщением белого цвета). Возможно изготовление других типоразмеров.

Свойства. ПАРОДОНКОЛ, за счет предотвращения прорастания клеток эпителия в костный дефект, усиливает остеогенез и, полностью резорбируясь, стимулирует заживление раны в костных тканях.

Показания к применению. Используется при реконструктивных операциях в челюстно-лицевой области: закрытии расщелин верхнего неба, альвеолярного отростка, восстановления кортикальной пластины, коррекции альвеолярного отростка и пр. Показан при проведении дентальной имплантации

Методика применения. Характер разреза является определяющим для сохранения мягких тканей и обеспечения максимального кровоснабжения. Лоскут должен иметь широкое основание.

При проведении операции слизисто-надкостный лоскут и поверхность кости разобщают, чтобы подготовить поверхность костной ткани.

После тщательного кюретажа, дезэпителизации лоскута и терапии заполняют костную полость, в случае ее значительной глубины, материалом Гидроксиапол или Колапол КП-3. При костнопластических операциях освежают бором или фрезой кость. Материал ПАРОДОНКОЛ накладывается активной частью на костную поверхность с перекрытием мембраной костного дефекта на 2-4 мм. В случае необходимости, из материала легко вырезаются фрагменты любой конфигурации. ПАРОДОНКОЛ любым из доступных способом фиксируют на костной ткани для предотвращения сползания.

Для придания эластичности материал смачивают (не более 1 минуты) кровью больного, физраствором, раствором антибиотика, фурацилина и пр.

После имплантации материала слизистая ушивается на 6-8 дней. Следует иметь в виду, что в тканях материал в некоторых случаях может слегка набухать, поэтому необходимо следить за тем, чтобы швы не были напряжены избытком имплантационного материала. *В случае значительного отека на 2-3 день после операции через швы выпускают экссудат.* Тщательное вырезание материала, позволяющее получить форму, предупреждающую возникновение излишнего напряжения лоскута и шва, ускоряет заживление мягких тканей. Больному назначают антигистаминные препараты, при необходимости - анальгетики и антибиотики. *Антибиотики, иммуномодуляторы и пр. лекарственные препараты могут применяться вместе с ПАРОДОНКОЛОм путем пропитывания пластин соответствующим раствором при его использовании.* Особое внимание уделяют гигиене полости рта.

Материал выпускается в стерильной упаковке. Повторно не стерилизовать.

Противопоказания. Активный воспалительный процесс (во время операции).

Условия хранения: в сухом месте, при температуре не выше +25С

Срок годности: 3 года

Не является лекарственным средством.

Изготовитель: ООО «НПК «ПОЛИСТОМ»

105094, г.Москва, Семеновская наб., д.2/1, стр.1

+7 499 922 35 36, office@polystom.ru