

<u>ИНСТРУКЦИЯ</u>

по применению материала **ИНДОСТ 2 пластины** при хирургическом лечении *пародонтита*

Описание. Полоски размером $20x8x1,8\pm1,0$ мм, массой $0,15\pm0,05$ г, белого цвета со специфическим запахом.

Фармакологические свойства. Является композицией органических и неорганических составляющих костной ткани. Характеризуется биосовместимостью с тканями человека и не вызывает реакции отторжения. ИНДОСТ-2 пластины усиливает остеогенез, являясь остео-индуктивным средством и служит для восстановления тканей пародонта. Относится к нетоксичным веществам и не вызывает отдаленных нежелательных последствий (воспалительных, аллергических реакций, не обладает мутагенным и иммуномодулирующим действием).

Показания к применению. Используется при хирургическом лечении пародонтита (пародонтоза) средней и среднетяжелой степени с имплантацией ИНДОСТ-2 пластины в костный карман. Хирургическое лечение пародонтита проводится, как правило, в комплексе с ортопедическим.

Методика применения. При заполнении костного кармана материалом слизистонадкостный лоскут и поверхность корня разобщают: после тщательного кюретажа и деэпителизации костный карман рыхло заполняется необходимым количеством материала ИНДОСТ-2 пластины. После имплантации слизистая ушивается в каждом межзубном промежутке на 6-8 дней. Следует 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.

Больному назначают <u>антибиотики</u>, антигистаминные препараты, при необходимости - анальгетики. Антибиотики, иммуномодуляторы и пр. лекарственные препараты могут применяться вместе с ИНДОСТ-2 путем пропитывания до его использования. Особое внимание уделяют гигиене полости рта. Проводят тщательную медикаментозную обработку, хороший результат дает аппликация препаратов кератопластического действия (солкосерил, актовегил и др.).

Материал выпускается в стерильной упаковке. Повторно не стерилизовать.

Противопоказания. Активный воспалительный процесс (во время операции).

* Л – импрегнация линкомицина; М – импрегнация метронидазола.

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

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