



ИНСТРУКЦИЯ

по применению материала **ИНДОСТ губка** в качестве
остеопластического материала в травматологии и хирургии

Описание. Фрагменты размером $20 \times 8 \times 7 \pm 1,5$ мм, массой $0,15 \pm 0,05$ г, белого цвета со специфическим запахом. Возможен выпуск материала в форме пластин и полосок других размеров и толщины по требованию потребителя.

Фармакологические свойства. Является композицией органических и неорганических составляющих костной ткани. Характеризуется биосовместимостью с тканями человека и не вызывает реакции отторжения. ИНДОСТ губка усиливает остеогенез, являясь остеоиндуктивным средством и стимулирует заживление раны в костных тканях.

Относится к нетоксичным веществам и не вызывает отдаленных нежелательных последствий (воспалительных, аллергических реакций, не обладает мутагенным и иммуномодулирующим действием, не влияет на течение беременности и развития плода).

Показания к применению. Используется в хирургической, ортопедической и стоматологической практике для заполнения костных полостей, возникающих после удаления кист, псевдоопухолей, секвестрэктомии, у ранее неоднократно оперированных больных хроническим остеомиелитом (в том числе с осложненным патологическим переломом). При заполнении больших полостей ($> 5 \text{ см}^3$) может применяться совместно с ГИДРОКСИАПОЛОМ (порошком и гранулами) или материалом кальцийфосфатным ИНДОСТ (гранулами).

Методика применения. Для использования материала необходимо вскрыть упаковку, пинцетом достать требуемый фрагмент, в случае необходимости ножницами отрезать необходимую часть и ввести ее в рану или костный дефект, заполняя 40-60% объема полости. Имплантированный материал в дальнейшем не удаляют, т.к. он полностью рассасывается, замещаясь костной тканью. *Антибиотики, иммуномодуляторы и пр. лекарственные препараты могут применяться вместе с ИНДОСТ губкой (остеомиелиты, воспаления) путем пропитывания до его использования.*

После операции накладывают швы. Следует следить за тем, чтобы швы не были напряжены избытком имплантационного материала. В случае набухания и отека на следующий день после операции через швы выпустить экссудат. Больному назначают антигистаминные препараты, при необходимости - анальгетики и антибиотики. 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, индивидуальная непереносимость.

* Л – импрегнация линкомицина; М – импрегнация метронидазола.

Условия хранения: в сухом месте, при температуре не выше $+25\text{C}$.

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