



ИНСТРУКЦИЯ

по применению материала **ИНДОСТ гранулы** для
замещения малых костных дефектов

Описание. Гранулы ИНДОСТ круглой или неправильной формы белого или почти белого цвета. Состав: гидроксиапатит – 50% + трикальцийфосфат – 50%. + неколлагеновые белки. Материал выпускается в виде гранул размером **0,25-2** мм. Гранулы - пористые керамические фрагменты.

Фармакологические свойства. Является основной минеральной составляющей твердых тканей. Характеризуется хорошей биосовместимостью с тканями человека и не вызывает реакции отторжения. Стимулирует остеогенез, способствует адсорбированию на своей поверхности собственных морфогенетических белков человека. после заполнения костных полостей резорбируется, замещаясь костной тканью.

Показания к применению. Рекомендуются: для заполнения малых костных полостей различной этиологии после хирургического вмешательства по поводу: цистэктомии, резекции, удаления зубов для предотвращения атрофии альвеолярного отростка, и пр.

Методика применения. Материал ИНДОСТ гранулы в виде гранул увлажняют кровью пациента, лучше смесью кровь-костный мозг, (стерильным физиологическим раствором) и хирургическим инструментом вносят в костный дефект, заполняя его на 80-90%. Вызвать свежее кровотечение можно с помощью бора при прохождении кортикальной части кости. Дефект закрывают мягкими тканями, накладывая швы, которые, по возможности, не должны располагаться в непосредственной близости с материалом. Антибиотики, иммуномодуляторы и пр. лекарственные препараты могут применяться вместе с ИНДОСТ гранулами путем их пропитывания до имплантации.

Материал выпускается в стерильном виде. Повторно не стерилизовать.

Противопоказания - гнойные воспалительные процессы в области заполняемого дефекта.

Хранение: хранить при температуре не выше 25°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