

**Одобрено
Федеральной службой
По надзору в сфере здравоохранения
и социального развития
20 июля 2005г.**

ИНСТРУКЦИЯ
по применению материала для замещения костных дефектов
ОСТЕОПЛАСТ®- Т

ТУ 9398-001-75603727-2005

Регистрационный номер: ФС№01262005/1950-05 от 20.07.05г.

Сертификат: №РОСС RU.ИМ18.В00029

Производитель: НПК «ВИТАФОРМ – Р»

Состав. Биоматериал, на основе не деминерализованного костного ксеноколлагена, насыщенный сульфатированными гликозаминогликанами.

Свойства. Твердый, не антигенный биоматериал с высокой биосовместимостью, остеокондуктивными и остеокондуктивными свойствами для заполнения костных дефектов и полостей. Прочная губчато- пористая структура костного коллагена и минерального компонента позволяет надежно заполнить объем костного дефекта и сформировать костный матрикс новой костной ткани.

Показания к применению.

- реконструкция альвеолярного отростка
- заполнение лунок удаленных зубов, для предотвращения атрофии контура альвеолярного гребня
- заполнение пародонтальных дефектов
- заполнение дефектов после цистэктомии, резекции корня
- заполнение дефектов после удаления кист
- закрытие перфораций гайморовой пазухи и прободений нижне-челюстного канала.

Способ применения. Блоки материала перед заполнением дефекта могут быть смоделированы по конгруэнтности дефекта ножницами или скальпелем и после этого помещены стерильным инструментом в костный дефект.

При заполнении пародонтальных дефектов материал помещают в дефект после необходимых хирургических манипуляций - снятия зубных отложений и удаления грануляционной ткани.

Слизисто- периостальный лоскут при закрытии должен полностью перекрывать материал.

Возможно, сочетать с ОСТЕОПЛАСТ®-М, и ОСТЕОПЛАСТ®-К.

Побочные реакции. Не выявлены.

Форма выпуска. В стеклянных флаконах по 0,5 см³, 1,0 см³, 2,0 см³ в виде блоков, пластин.

Стерильность. Изделие стерильно. Стерилизация, облучением дозой 1, 8 – 3, кГр.

Повторной стерилизации не подлежит.

Условия хранения. Хранение в сухом защищенном от света месте.

Срок хранения. 2 года.