Инструкция

по применению продукта

Композитная матрица для регенерации кожи «ВЕЛИСТРА» по ТУ 20.42.15-035-48783520-2025

Назначение: композитная матрица применяется в ветеринарии в качестве вспомогательного метода для ускорения процессов клеточной регенерации в ранах, роста и созревания грануляционной ткани, эпителизации.

Состав: коллаген 1 типа лиофилизированный, силикон.

Основные технические характеристики: композитная матрица представляет собой стерильные прямоугольные пластины губчатой структуры с рельефной поверхностью от белого до кремового цвета, покрытые силиконовым слоем, со слабым специфическим запахом уксусной кислоты; рН водной вытяжки от 4,5 до 7,2 ед. рН; содержание влаги не более 18%

Размеры: 50х50 мм (00070308); 100х150 мм (00070309); 200х200 мм (00070310)

Показания к применению: механические повреждения кожи, послеоперационные раны, длительно незаживающие раны, ожоги различной этиологии.

Противопоказания к применению: индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав. Признаки раневой инфекции. Присутствие в ране избыточных грануляций.

Подготовка к работе с изделием: внимательно изучить инструкцию по применению. Способ применения: перед применением композитную матрицу извлекают из упаковки, соблюдая правила асептики. Матрицу накладывают на предварительно обработанную раневую поверхность таким образом, чтобы губчатый слой коллагена был обращен к ране, а силиконовый слой - наружу.

Перед применением повязки допускается смачивание раствором биологически активных или антибактериальных веществ, физиологическим раствором. Повязку фиксируют к краям раневого ложа за силиконовый слой при помощи хирургических швов или скоб. Удаление силиконового слоя осуществляется после рассасывания коллагенового слоя или необходимости (визуально силиконовый слой начинает отслаиваться от раны), после чего удаляют наложенные на силикон швы. Силиконовый слой должен свободно отделяться от места заживления. На место заживления может быть наложена новая повязка, если сформированной грануляционной ткани недостаточно по объему, при этом новое покрытие также фиксируется швами или скобами.

Правила хранения и использования: в сухом, защищенном от света месте, при температуре от +4°C до +25°C.

Побочное действие: не выявлено.

Взаимодействие: случаи взаимодействия не описаны.

Срок годности: 2 года с даты стерилизации (дата указана на упаковке). Не использовать по истечении срока годности.

Произведено по заказу: ООО «Базовая диагностика» (Россия).

Производитель: ЗАО «Зеленая Дубрава» (Россия).