

**Инструкция по применению
клея гемостатического однокомпонентного
АКТИВТЕКС® ГЕМ**



РУ: № ФСР 2009/06186

ТУ: 9393-002-83188142-2009

Торговое название: АКТИВТЕКС® ГЕМ (ACTIVETEX HEM)

Клей гемостатический, однокомпонентный, стерильный

Состав

Клей состоит из разрешенных к применению в медицине солей биосовместимых полимеров и полиакриловой кислоты, клей не содержит белков и препаратов крови.

Описание: светло-коричневая желеобразная субстанция

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Клей АКТИВТЕКС® ГЕМ является гемостатиком местного действия, обладающим бактерицидным эффектом. Препарат ускоряет процесс тромбообразования на месте нанесения, образует прилипающую к поврежденной поверхности пленку и обеспечивает таким образом гемостаз.

Клей представляет собой полимерный гель, способный адсорбировать и удерживать в себе большое количество плазмы, а также образовывать с белками крови нерастворимые полимерные комплексы, что приводит к образованию пластичной адгезивной kleящей пленки, которая выстилает раневую поверхность и осуществляет быстрый гемостаз.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Применяется для остановки капиллярно-паренхиматозных кровотечений и склеивания поврежденных тканей печени, почек и других паренхиматозных органов при хирургических вмешательствах, в эндоскопии для достижения стойкого гемостаза и предупреждения рецидива гастродуоденальных кровотечений. В случаях, когда имеется высокий риск рецидива кровотечения, а уровень показателей красной крови достигает критических цифр, АКТИВТЕКС® ГЕМ используется для временной остановки кровотечения и подготовки больного к оперативному вмешательству.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ

Препарат применяют местно. Перед применением клей необходимо выдержать при комнатной температуре не менее 20 минут. На обрабатываемую поверхность из шприца с клеем постепенно капельно наносится необходимое количество геля до образования выстилающей пленки и полной остановки кровотечения. Образовавшаяся kleевая субстанция плотно фиксируется к патологическому очагу и сохраняется в зоне источника кровотечения в течение 24 часов, оказывая не только гемостатический, но и антибактериальный эффект. Время остановки кровотечения составляет 30-180 секунд в зависимости от характера геморрагии.

Дозирование

Применяемая доза зависит от площади обрабатываемой поверхности: 2 мл клея достаточно для образования гемостатической пленки на поверхности площадью 10 см².

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Индивидуальная чувствительность к препарату.

Побочные эффекты не обнаружены.

ФОРМА ВЫПУСКА

Клей в шприце-контейнере 2 мл в стерильной пластиковой упаковке. По 1 шприцу с инструкцией в картонной упаковке

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить при температуре от 4 до 8°C

СРОК ГОДНОСТИ

3 года. Не использовать по истечении срока годности и нарушении целостности первичной упаковки.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ КЛЕЯ АКТИВТЕКС® ГЕМ В РАЗЛИЧНЫХ ОБЛАСТЯХ МЕДИЦИНЫ

Гастроэнтерология: продолжающиеся и состоявшиеся кровотечения при язве желудка, язве луковицы двенадцатиперстной кишки, эрозии желудка, синдроме Маллори-Вейса, синдроме Делакруа, варикозном расширении вен пищевода, полиэктомии. Применение клея показано также при неустойчивом гемостазе с высоким риском рецидива кровотечения (наличие рыхлого фиксированного сгустка в источнике кровотечения). Кровотечения останавливаются путем капельного орошения язвенного дефекта или раны через катетер гастроскопа.

Хирургия: дополнительная или окончательная остановка кровотечений при хирургических вмешательствах на внутренних органах, герметизация швов.

Травматология: кровотечения из губчатой костной ткани и мягких тканей.

Гинекология: кровотечения при оперативных вмешательствах на органах малого таза, герметизация швов.

Проктология: кровотечения из геморроидальных узлов, при разрывах слизистой прямой кишки.

Урология: кровотечения при оперативных вмешательствах на почке, предстательной железе, при разрывах слизистой уретры, мочевого пузыря.

Долгосрочный этап скорой медицинской помощи: кровотечения при наличии резаных, колотых ран, укусов животных и т.п.