

Министерство здравоохранения и социального развития РФ
Департамент охраны здоровья населения Кемеровской области
Государственное учреждение здравоохранения
«Областная клиническая ортопедохирургическая больница
восстановительного лечения»
(ГУЗ ОКОХБВЛ)

653014 г.Прокопьевск, ул.Вокзальная,65 тел (8-384-66) 1-17-74
тел/факс 1-16-04 E-mail: okohbvl@mail.ru

от 25.09.2009 № 444

Генеральному директору
ЗАО «Биотекфарм»
Д.В.Перминову

ОТЗЫВ О ПРИМЕНЕННЫХ ПЕРЕВЯЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ ЗАО «БИОТЕКФАРМ».

За период август-сентябрь в нашем ожоговом отделении при лечении пострадавших с ожогами и трофическими язвами были применены некоторые раневые покрытия производства ЗАО «Биотекфарм».

Основную группу пациентов, где применялись современные перевязочные материалы, составили дети. У взрослых использовались повязки при трофических язвах.

Наибольший интерес вызывает полимерная пленочная повязка «Полипран». Учитывая ограниченность количества образцов данной повязки, нами данное перевязочное средство было применено только при оперативном лечении детей, с целью закрытия донорской раны. Применение повязки «Полипран» позволило избежать выраженных болевых ощущений у ребенка в донорской ране. Кроме этого, однократное наложение данной повязки во время операции, привело к более быстрой эпителизации донорской раны (7-8 суток).

Вероятнее всего повязка «Полипран» на ряду с другими повязками ЗАО «Биотекфарм», содержащими местные анестетики, может являться повязкой первой помощи при свежих ожогах, а также стать незаменимой при обширных ожогах, когда имеется дефицит донорских мест, как временных раневых покрытий.

Хорошее впечатление оставила повязка «Парапран» с химотрипсином, которая позволяла ускорять процесс очищения ран от отделяемого, стимулировать процессы регенерации, что способствовало более быстрому заживлению ран.

При лечении трофических ран нами применялась повязка «Гелепран», которая позволила более быстро подготовить длительно незаживающую рану к оперативному лечению.

Меньший интерес вызвала повязка «Воскопран» с левомеколем. Вероятнее всего «старый» препарат левомеколь не оказывал заметного клинического эффекта. К сожалению, не было возможности сравнить данную повязку с другими мазевыми наполнителями.

Основной положительный эффект, который был отмечен и сотрудниками отделения, и самими пациентами, это относительная безболезненность перевязок, отсутствие прилипания повязки к ране. Кроме этого вызывают интерес повязки больших размеров (10*100 см, 10*200 см), что более приемлемо при лечении пациентов с большой площадью ожогов.

С уважением,
заведующий ожогового отделения
ГУЗ ОКОХБВЛ г.Прокопьевск,
Кемеровская область



Панютин Д.А.
25.09.09 г.