

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Григорьяна Арсена Юрьевича на тему «Концепция местного лечения острых ран кожи и мягких тканей с применением многокомпонентных раневых покрытий (экспериментально-клиническое исследование)», представленной в диссертационный совет Д 21.2.015.01 при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия

Современное лечение инфицированных ран под повязкой остается общепринятым хирургическим методом. Наибольшее количество пациентов с данной патологией, наблюдаются и лечится в амбулаторных условиях. Разнообразный ассортимент раневых покрытий обновляется и совершенствуется, в соответствии с развитием устойчивости патогенных микроорганизмов к применяемым средствам. Наиболее благоприятные и востребованные средства должны охватывать все фазы раневого процесса, снижая воспалительные изменения на любом из этапов лечения.

Своевременное динамическое наблюдение за раной в амбулаторных условиях непременно должно строго выполняться. В связи с этим диссертационная работа А.Ю. Григорьяна является важной, востребованной и затрагивает актуальную проблему хирургии.

Научная значимость и новизна работы заключается в разработке автором новых современных многокомпонентных раневых покрытий в различных формах. Автор в экспериментальном исследовании проводит оценку особенностей течения раневого процесса на моделях чистой, инфицированной, гнойной и гнойно-некротической ран при использовании разработанных им покрытий, оценивая их эффективность в сравнении с официальными препаратами. После всестороннего анализа А.Ю. Григорьян выводит концепцию их применения, отражая временные промежутки и обоснование выбора препарата с преимущественной активностью против грамположительных и/или грамотрицательных патогенных микроорганизмов в зависимости от значений рН раневой поверхности. Для удобства визуальной оценки раневой поверхности автор предлагает использовать специальный перевязочный материал с галохромным красителем для прогноза нагноения раны, действие которого заключается в изменении цвета повязки при слабощелочной реакции раневой среды.

Автореферат А.Ю. Григорьяна написан в традиционной форме, в нем отражены цель, задачи, научная новизна, материалы и методы работы, представлено основное содержание работы, выводы и практические рекомендации. По теме диссертации опубликовано 41 работа, из которых 10 статей в рецензируемых журналах из перечня Высшей аттестационной комиссией Министерства науки и высшего образования РФ, 6 статей входят в международные базы цитирования Web of Science и Scopus, автором зарегистрировано 9 патентов РФ на изобретения.

Таким образом, на основании анализа автореферата можно заключить, что диссертация Григорьяна Арсена Юрьевича является законченной научно-квалификационной работой, которая соответствует требованиям к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, установленным п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г. (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, №40, ст. 5074; 2016 №18, ст. 2629; №32, ст. 5125; 2017, №23, ст. 3347; 2018, №41, ст. 6260; 2021, №13, ст. 2252), в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 11.09.2021 г. №1539, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

Профессор кафедры хирургии и эндоскопии факультета дополнительного профессионального образования ИНОПР ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России,

доктор медицинских наук,
профессор

 (Алимов Александр Николаевич)

Шифр специальности 3.1.9. Хирургия

Адрес: 117513, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1

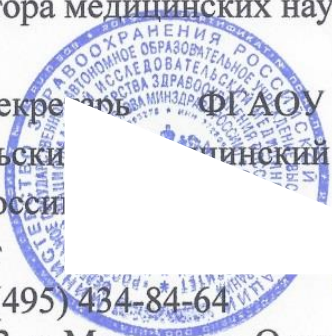
E-mail: Alexalimov@mail.ru

Подпись доктора медицинских наук, профессора Алимова А.Н. заверяю.

Ученый секретарь ИНОПР ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова»

Минздрава России

к.м.н., доцент



 (Демина Ольга Михайловна)

Телефон: +7 (495) 434-84-64

Адрес: 117513, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1

05.04.2024