

## ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Марченко Дениса Николаевича  
«Совершенствование способов хирургического лечения в  
комбустиологии с применением вакуум-терапии», представленной на  
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по  
специальности 3.1.9 – хирургия**

Лечение пациентов с ожоговой травмой на протяжении всей истории медицины не теряет своей значимости. Ожоговая болезнь отличается тяжестью течения, трудностью лечения, нередкими неблагоприятными исходами. Основным видом операций для восстановления целостности кожных покровов у обожженных является дерматомная кожная аутопластика расщепленным трансплантатом, входящая в комплекс раннего хирургического лечения. В последние годы в медицине все больше внедряются инновационные достижения науки и техники. Применение современных методов лечения с использованием эффектов вакуумной терапии является именно таким направлением. Благодаря постоянному совершенствованию аппаратуры и методик ее применения, тактика лечения обожженных пациентов с использованием вакуумной терапии остается актуальной и значимой в комбустиологии.

Результаты диссертационного исследования Д.Н. Марченко, изложенные в автореферате, убеждают, что диссертантом самостоятельно выполнено научное исследование, вносящее существенный вклад в создание новой концепции лечения глубоких ожогов с применением вакуум-терапии. Д.Н. Марченко разработаны хирургические способы лечения с применением вакуума, защищенные патентами на изобретение, создающие условия для приживления ауто трансплантатов при первичной пластике и на гранулирующую рану.

Последовательность и чёткость изложения материала исследования в автореферате свидетельствуют о полноценности диссертационного исследования, представляющего собой решение конкретной и актуальной проблемы современной хирургии – повышение эффективности лечения с использованием метода управляемого отрицательного давления, пострадавших с глубокими ожогами. По материалам диссертации опубликовано 36 научных работ, из которых 21 публикация в научных изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки Российской Федерации, из них 7 работ - в журналах, входящих в международную систему цитирования SCOPUS, и 8 патентов РФ.

Диссертационная работа основана на результатах ретроспективного и проспективного анализа историй болезней пациентов с ожогами функциональных зон. Сбор и обработка данных о результатах лечения проводились в соответствии с разработанным автором дизайном исследования с использованием клинического, инструментального, цитологического и статистического методов исследования, позволяющих достичь достоверных результатов при решении поставленных задач.

Диссертация Д.Н. Марченко выполнена на высоком теоретическом и методологическом уровне. Практические рекомендации, вытекающие из исследования, являются значимыми для развития общей хирургии, ортопедии и травматологии, пластической хирургии и комбустиологии.

Заключение. Диссертационное исследование Д.Н. Марченко «Совершенствование способов хирургического лечения в комбустиологии с применением вакуум-терапии», является самостоятельной, законченной научно-квалифицированной работой, содержащей решение важной задачи по лечению больных с глубокими ожогами, что имеет большое научно-практическое значение для дальнейшего совершенствования алгоритмов ведения больных с ожоговой травмой. Работа полностью соответствует квалификационным требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации «О порядке присуждения учёных степеней» от 24.09.2013 г. № 842, с изменениями постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. № 335 «О внесении изменений о присуждении учёных степеней» предъявленным к кандидатским диссертациям, а её автор – Марченко Денис Николаевич - заслуживает присуждения искомой научной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – хирургия.

Президент ФГБУ «НМИЦ детской травматологии  
и ортопедии имени Г.И. Турнера» Минздрава России,  
Заслуженный врач России, доктор медицинских наук,  
профессор, академик РАН

А.Г. Баиндурашвили

*А.Г. Баиндурашвили*

Подпись заверяю

Подпись руки

*А.Г. Баиндурашвили*

удостоверяю

Специалист  
по кадровой работе

04.11.2022

196603, Санкт-Петербург, Пушкин, Парковая ул. дом 64-68, тел.: +7 (812) 507-54-40

<https://www.rosturner.ru>

