

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 специальности

04.11.2022

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

<https://www.rosturner.ru>

