

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Марченко Дениса Николаевича

«Совершенствование способов хирургического лечения в комбустиологии с применением вакуум-терапии», представленную на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.9. Хирургия

В последнее время достигнуты определённые успехи по внедрению в практику работы методов раннего хирургического лечения. При получении ожоговой травмы в крупных городах России, пострадавшие сразу поступают в ожоговые стационары, раннее лечение проводится в необходимом объёме. В мировой практике лечения ран различной этиологии широко применяется метод вакуумной терапии, использование данной методики актуально и для ожоговых пациентов. Однако для комбустиологии применение вакуум-терапии в комплексе раннего хирургического лечения в сочетании с аутодермопластикой ран является новым направлением. Поиску способов совершенствующих применение вакуумных повязок в комбустиологии и посвящена диссертационная работа Марченко Дениса Николаевича.

В диссертационной работе Марченко Д.Н. приводит новые разработанные и запатентованные способы наложения вакуумных повязок на различные локализации после выполнения аутодермопластики при хирургическом лечении пострадавших от ожогов и лечении послеожоговых рубцовых деформаций. Всего получено 8 патентов на изобретение, описанных в диссертации (№2701625 от 09.01.2019 г., №2720831 от 31.05.2019 г., №2701602 от 09.01.2019 г., №2694332 от 03.07.2018 г., №2651057 от 26.10.2016 г., №2702152 от 15.11.2018 г., №2734048 от 03.12.2019 г., №2741954 от 20.07.2020 г.)

Научные положения, выводы и практические рекомендации, сформулированные в диссертационном исследовании Марченко Д.Н., основаны на достаточном материале. Автором изучены результаты работы пострадавших распределенных по двум группам, каждая из которых разделена на две подгруппы. Разработанные, внедрённые в практику работы

ожогового отделения, хирургические способы лечения, а также проведенный анализ ближайших результатов лечения позволяют получить полную и объективную информацию, исследование выполнено на хорошем методическом уровне. Комплексная оценка полученных данных, а также обработка результатов исследования с применением современных методов статистики, делает полученные автором результаты достоверными и обоснованными. Выводы и практические рекомендации диссертационного исследования логично вытекают из полученных результатов и адекватны поставленным целям и задачам работы.

Основные результаты диссертационного исследования доложены и обсуждены на множестве международных и всероссийский съездах и конгрессах и отражены в 36 научных работах, из которых 21 в научных изданиях, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий или входящих в международные реферативные базы данных и системы цитирования, рекомендуемых ВАК при Минобрнауки России для опубликования основных научных результатов докторских диссертаций, а также публикации, приравненные к ним.

Представленная работа Д.Н. Марченко выполнена на высоком уровне и замечаний не вызывает. Практические рекомендации представляют теоретический и клинический интерес для лечения пострадавших от глубоких ожогов с применением вакуум-терапии.

Автореферат диссертации Д.Н. Марченко написан по общепринятым плану, достаточно наглядно иллюстрирован рисунками. Замечания по оформлению автореферата отсутствуют. Автореферат полностью отражает содержание работы.

Заключение

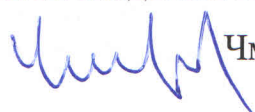
Актуальность, научная новизна, теоретическая и практическая значимость диссертационного исследования Д.Н. Марченко на тему: «Совершенствование способов хирургического лечения в комбустиологии с применением вакуум-терапии», полностью соответствует требованиям,

предъявленных к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук (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») а её автор – Марченко Денис Николаевич - заслуживает присуждения искомой научной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – хирургия.

Начальник кафедры термических поражений

Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

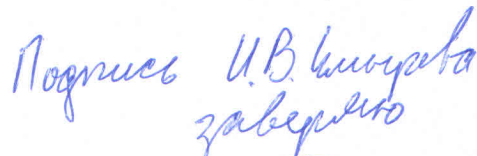
д.м.н.



Чмырёв И.В.



14.11.2022.





Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации,
194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, 6