

## ОТЗЫВ

научного руководителя, заведующего отделением реконструктивно-пластической хирургии отдела термических поражений, д.м.н. Сарыгина Павла Валерьевича по диссертационному исследованию Гущиной Наталии Владимировны «Оценка эффективности методов хирургического лечения больных с послеожоговыми рубцовыми контрактурами плечевых суставов», представляемого на соискание степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки).

Гущина Наталия Владимировна является научным исследователем, способным формулировать цели и задачи, определять и обосновывать применение необходимых методов в научной работе на высоком профессиональном уровне.

Представленная к защите диссертация Гущиной Наталии Владимировны, посвящена анализу результатов хирургического лечения пациентов с послеожоговыми рубцовыми контрактурами плечевых суставов.

Актуальность исследования обусловлена высокой частотой образования контрактур плечевых суставов у пациентов с последствиями ожоговой травмы.

Диссертационное исследование представляет собой законченную научную работу, базирующуюся на большом объеме клиничко-лабораторных данных. Работа построена по традиционному плану и содержит все основные разделы: введение, обзор литературы, материал и методы, результаты собственного исследования с их обсуждением.

Цель исследования сформулирована понятно и корректно. Задачи, поставленные для волнения цели, четко сформулированы и определены.

Научная новизна диссертационного исследования состоит в оценке существующих, модернизации и разработке новых методов хирургической коррекции послеожоговых контрактур плечевых суставов, а также в обосновании эффективности оптимальных методов устранения контрактур разной степени и обширности поражения. Впервые научно обосновано использование рубцово-изменённой ткани в качестве пластического материала и проведена оценена качества жизни пациентов.

Автор самостоятельно составляла базу данных пациентов, включенных в исследование, анализировала медицинскую документацию отделения, участвовала предоперационном исследовании, оперативных вмешательствах и в послеоперационном ведении пациентов. За время работы в отделении проявила себя инициативным, исполнительным хирургом, а при написании диссертационного исследования продемонстрировала высокую работоспособность, умение анализировать полученные клинические данные, грамотно строить научные выводы.

Гущина Н.В. подробно описала методологию исследования, выполнила анализ результатов хирургического лечения пациентов ретроспективной и проспективной групп исследования, принимала участие в разработке и внедрении современного метода устранения контрактур плечевых суставов. Работа диссертанта была четко спланирована, поэтапна. Группы исследования с достаточным объемом единиц для возможности применения современных методов статистической обработки полученных результатов.

Выводы и практические рекомендации диссертации логично вытекают из задач исследования, являются лаконичными, информативными и обоснованными. Основные научные положения и практические рекомендации внедрены в клиническую практику ФГБУ «НМИЦ хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства Здравоохранения РФ, ожогового центра ГБУЗ «ГКБ им. Ф.И. Иноземцева Департамента здравоохранения г. Москвы» и ожогового отделения ГБУЗ МО «Московский областной центр охраны материнства и детства».

Результаты работы доложены на всероссийских и международных конференциях, опубликованы в журналах входящий в список ВАК.

Диссертационное исследование Гущиной Наталии Владимировны по актуальности, объему проведенных исследований, а также научной и практической значимости полученных результатов, представляет собой самостоятельное завершенное научное исследование и полностью соответствует требованиям Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013г. №842 «О порядке присуждения научных степеней», а ее автор, Гущина Наталия Владимировна, достойна присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки).

Научный руководитель:

Заведующий отделением реконструктивно-пластической хирургии отдела термических поражений ФГБУ «НМИЦ хирургии имени А.В. Вишневского» МЗ РФ д.м.н., профессор

Сарыгин Павел Валерьевич

Адрес: 117997, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, д 27  
Телефон: +7 (499) 237-67-25; E-mail: psarygin@mail.ru

Подпись д.м.н. Сарыгина Павла Валерьевича  
«заверяю»

Ученый секретарь ФГБУ «Национальный Медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России д.м.н.

Степанова Юлия Александровна

15.01.2024г.

117997, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, д 27, тел +7(499) 236-60-94