

«УТВЕРЖДАЮ»

Зам. директора по научной работе
ГБУЗ города Москвы НИИ СП им. И.В. Склифосовского

Департамента здравоохранения города Москвы
профессор М.М. Абакумов

23 сентября 2015 года

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕГО УЧРЕЖДЕНИЯ

о научно-практической ценности диссертации Гречишникова М.И. «Алгоритм хирургического лечения больных с последствиями ожоговой травмы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Актуальность темы.

Диссертация Гречишникова М.И. по теме: «Алгоритм хирургического лечения больных с последствиями ожоговой травмы» посвящена перспективной и важной проблеме. Число пострадавших с ожогами и их последствиями остается стабильно большим, а обширные и глубокие ожоги даже при неправильном и своевременном лечении часто приводят к формированию функционально и эстетически значимым контрактурам и деформациям. Задача возможно более быстрой и полной реабилитации обожженных, восстановления их трудовой и социальной активности, улучшение качества жизни определяют актуальность выбранной диссертантом темы.

Научная новизна.

В диссертации Гречишникова М.И. впервые разработан универсальный алгоритм, определяющий сроки и этапы хирургического и консервативного лечения. Автором определены оптимальные варианты устранения послеожоговых рубцовых деформаций и контрактур различных анатомических областей. Особое внимание обращено на рациональное использование и перераспределение ресурсов местных рубцово-измененных тканей. В работе разработаны методики симультанных оперативных вмешательств, в том числе варианты одномоментной коррекции деформаций в области лица и конечностей.

Также автор доказывает важнейший тезис о возможности и целесообразности проведения оперативной коррекций функционально значимых последствий ожогов в ранние сроки с после ожога. В диссертации систематизируется и обобщается опыт лечения более 1200 пациентов с последствиями ожогов, что позволяет глубоко и полно оценить проблему, сделать обоснованные научные выводы. На основе анализа полученных результатов автором оценена эффективность разработанных методик и даны рекомендации по выбору наиболее рациональной тактики лечения последствий ожогов.

Реализация результатов работы.

Разработанный алгоритм и усовершенствованные методы хирургического лечения последствий ожоговой травмы применяются в отделении реконструктивной и пластической хирургии ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России. Основные положения работы вошли в Национальные клинические рекомендации в рубрику «Пластические операции при последствиях ожогов» по профилю «Пластическая хирургия» - 2015.

Значимость диссертационной работы для науки и практики, рекомендации по использованию результатов и выводов исследования.

Разработанный в диссертационной работе Гречишникова М.И. алгоритм и методики лечения последствий ожогов позволяют значительно улучшить результаты и сократить сроки хирургической реабилитации подобной категории больных. Быстрая и полная ликвидация значимых функциональных и эстетических дефектов предоставляет возможность социальной адаптации пациентов, т.е. возврата к полноценной жизни в обществе, что имеет и большое экономическое значение.

Результаты работы будут использоваться многими специалистами, которые занимаются проблемами ожоговой травмы, т.е. реконструктивными и пластическими хирургами, хирургами общего профиля России, стран ближнего и дальнего зарубежья. Целесообразно также использовать результаты, полученные при выполнении этого диссертационного исследования, при подготовке специалистов по специальности «пластическая хирургия» на

кафедрах соответствующего профиля.

Обоснованность научных положений и выводов.

Исследование проведено на достаточном клиническом материале, выполнено на современном научно-методическом уровне.

Полученные результаты являются научно обоснованными, выводы диссертации соответствуют поставленным автором задачам.

Оценка содержания.

Диссертация Гречишникова М.И. написана в традиционном стиле. Изложена на 112 страницах, состоит из введения, 4 глав, заключения, выводов, практических рекомендаций и указателя литературы, включающего 51 отечественный и 145 зарубежных источника, иллюстрирована 6 таблицами, 3 диаграммами и 11 рисунками.

Цель работы определена четко, задачи соответствуют ей и полноценно решены.

Замечания касаются в некоторой степени стиля и оформления, отмечены несущественные опечатки и неточности. Несколько перегружены введение и литературный обзор. Чрезмерно подробно описаны клинические случаи. Иллюстративный материал информативен, однако некоторые рисунки не вполне одинаково форматированы, не всегда проведена цветокоррекция, что, однако, не влияет на качество восприятия материала. В указателе литературы встречены 12 источников, касающихся частных вопросов хирургии, не вполне относящихся к теме диссертации, что, однако, не исключает их значения для работы, поскольку они могли быть источником идей для анализа материала и создания модели исследования. №26 указан дважды. Найденные недочеты не являются принципиальными и не умаляют достоинства работы.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Таким образом, диссертация Гречишникова М.И. "Алгоритм хирургического лечения больных с последствиями ожоговой травмы", представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук,

является актуальной завершённой научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований решены задачи, имеющие важное значение для развития медицины в целом и реконструктивной хирургии в частности. Данная работа открывает новые перспективы лечения большого количества больных с обширными послеожоговыми рубцовыми деформациями, дефектами и контрактурами, имеет важное теоретическое и практическое значение, по своему оформлению и уровню полностью соответствует требованиям П.9. «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842, предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Гречишников М.И. достоин присуждения искомой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация и отзыв обсуждены на научной конференции ожогового центра НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского протокол №4 «22» сентября 2015 г.

Заведующий научным отделением
острых термических поражений
НИИ СП им. Н.В. Склифосовского
доктор медицинских наук, профессор



С.В. Смирнов

Подпись доктора медицинских наук,
профессора С.В. Смирнова
подтверждаю

Ученый секретарь
НИИ СП им. Н.В. Склифосовского
доктор медицинских наук

Г.В. Булава