

УТВЕРЖДАЮ

Директор ФГБУ «Институт хирургии им.А.В. Вишневского»

Минздрава России,

доктор медицинских наук, академик

В.А. Кубышкин



« 09 » 2015г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного бюджетного учреждения «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения России.

Диссертация «Хирургическое лечение обширных дефектов и деформаций покровных тканей этапной баллонной дермотензией», выполнена в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения России.

Ваганов Н.В. являлся аспирантом очной формы обучения по специальности «хирургия» (14.01.17) Федерального государственного бюджетного учреждения «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения России с 2012 г. по 2015 г.

В 2009 г. окончил Государственное общеобразовательное учреждение высшего профессионального образования «Воронежская государственная медицинская академия им. Н.Н. Бурденко», по специальности «лечебное дело».

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов выдано в 2015г. в ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России.

Научные руководители:

Доктор медицинских наук : Шаробаро Валентин Ильич, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения России, заведующий ожоговым отделением №2.

Доктор биологических наук : Чекмарёва Ирина Александровна, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Институт хирургии

им. А.В. Вишневого» Министерства здравоохранения России, заведующая лабораторией электронной микроскопии отдела патологической анатомии

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Оценка выполненной соискателем работы.

Диссертация является завершенным научно-квалификационным исследованием, выполненным на высоком научно-методическом уровне, содержащим новые теоретические и практические положения, вносящие значимый вклад в развитие пластической и реконструктивной хирургии.

Личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации.

Соискатель расширил представление об особенностях выполнения реконструктивных операций и дальнейшей реабилитации пациентов с обширными дефектами мягких тканей различной этиологии. Положительной оценки заслуживает предложенная методика этапной дермотензии, позволяющая устранять обширные дефекты кожных покровов и рубцовые деформации различных локализаций с полноценным восстановлением нормального кожного покрова, в том числе волосонесущих тканей. Автором обобщен опыт хирургического лечения 76 пациентов с обширными дефектами покровных тканей в области волосистой части головы, лица, шеи, туловища и конечностей. Основные положения и выводы диссертации развивают и дополняют теоретические и научно-практические положения отечественных и зарубежных исследователей в области реконструктивной хирургии. Соискателем самостоятельно проведен аналитический обзор отечественной и зарубежной литературы по изучаемой проблеме. Автором лично выполнена обработка архивных историй болезни, проведены обследования больных и их хирургическое лечение, анализ клинических и гистоморфологических данных. Соискателем лично выполнены статистическая обработка и обобщение результатов исследований, написан текст диссертации, а также большинство публикаций по теме исследования. Личный вклад автора составляет 80% при получении результатов и 70% при оформлении публикаций по теме диссертации.

Степень достоверности результатов проведенных исследований.

Соискателем использованы современные, информативные и адекватные задачам методы исследования. Объем клинического материала включает

достаточное количество наблюдений. Результаты исследования грамотно обработаны с помощью статистической программы Microsoft Office 2007. Основные положения, выводы и рекомендации автора логически обоснованы и полностью вытекают из полученных результатов исследования. Работа написана хорошим литературным языком, использованы таблицы и иллюстрации.

Научная новизна.

Результаты исследования обладают достаточной новизной. В обсуждаемой работе впервые:

1. Выявлены возможности повторного баллонного растяжения при ликвидации обширных дефектов и деформаций покровных тканей с помощью клинических, гистологических и электронно-микроскопических исследований.
2. Разработаны показания и противопоказания к хирургическому лечению обширных дефектов покровных тканей при помощи этапной дермотензии.
3. Определены особенности повторного баллонного растяжения в зависимости от анатомической области.
4. Разработан систематизированный подход к восстановительной хирургии обширных дефектов, деформаций покровных тканей.
5. На основе полученных результатов разработана методика по устранению обширных дефектов и деформаций покровных тканей методом этапной баллонной дермотензии.

Практическая значимость исследования.

Методика повторного баллонного растяжения тканей при ликвидации обширных дефектов и деформаций кожных покровов может использоваться хирургами, травматологами, пластическими хирургами России и других стран СНГ для лечения большого числа больных с обширными дефектами и деформациями покровных тканей.

Ее использование позволяет сократить сроки реабилитации больных, их возвращения к труду, улучшить качество их жизни, способствует социальной адаптации пациентов, что имеет большое экономическое и социальное значение.

На основе полученных результатов у реконструктивно-пластических хирургов появилась возможность обоснованно определять тактику лечения больных с обширными дефектами кожных покровов различных локализаций и разной этиологии.

Ценность научных работ соискателя, полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем.

По теме диссертации опубликованы 5 научных работ в российской печати, отражающих ее содержание, из которых 3 работы – в изданиях, рекомендованных ВАК РФ для публикации результатов диссертационных исследований.

Соответствие диссертации научной специальности.

Основные научные положения диссертации соответствуют 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, паспорт специальности 14.01.17 – «хирургия».

Заключение.

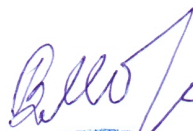
Заседание постановило, что диссертационная работа Ваганова Николая Владимировича по теме «Хирургическое лечение обширных дефектов и деформаций покровных тканей этапной баллонной дермотензией», является актуальной научно-исследовательской и практической работой и может быть представлена к публичной защите на заседании Диссертационного совета Д 208.124.01 при ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России, а ее автор претендовать на присвоение ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – «хирургия».

Заключение принято на заседании проблемной комиссии по проблеме «Пластическая хирургия, полимеры в хирургии» ФГБУ «Институт хирургии им А.В. Вишневского» Минздрава России.

Присутствовало на заседании 15 человек. Результаты голосования: «за» - 15 человек, «против» - 0 человек, «воздержалось» - 0 человек, протокол №2 от 15 сентября 2015 г.

Председатель

проблемной комиссии



д.м.н., профессор Мороз Ю.В.

«Пластическая хирургия, полимеры в хирургии»

Подпись заверяю



Ученый секретарь
ФГБУ «Институт хирургии
им. А.В. Вишневского»
Минздрава России

Чернова Т.Г.