

УТВЕРЖДАЮ

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

Минздрава России,

доктор медицинских наук, академик



А. Кубышкин В.А. Кубышкин

«16» 12 2015г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Диссертация «Методы оптимизации лечения и профилактики рубцов» выполнена в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения России.

В 2005 г. Романец О.П. окончила Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Российский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации» по специальности «лечебное дело». Романец О.П. являлась аспирантом очной формы обучения по специальность «хирургия» (14.01.17) Федерального государственного бюджетного учреждения «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения России с 2013 г. по 2015 г.

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

Научный руководитель – доктор медицинских наук Шаробаро Валентин Ильич, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения России, главный научный сотрудник ожогового отделения №2.

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 о методах лечения и профилактики рубцовых деформаций различной этиологии, особенностях хирургического лечения рубцов различных локализаций. Положительной оценки заслуживает предложенная систематизация лечебной тактики и профилактики рубцов в зависимости от размеров, локализации, срока существования рубцов. Автором обобщен опыт хирургического и консервативного лечения и профилактики 153 пациентов с рубцами при первичных вмешательствах и с рубцами существующими после ожогов, операций и травм. Основные положения и выводы диссертации развиваются и дополняют теоретические и научно-практические положения отечественных и зарубежных исследователей в области реконструктивной и пластической хирургии. Соискателем самостоятельно проведен аналитический обзор отечественной и зарубежной литературы по изучаемой проблеме. Автором лично выполнена обработка историй болезни, проведены обследования больных, их хирургическое и консервативное лечение, динамическое наблюдение. Проведён анализ клинических и ультразвуковых данных, проведены обследования больных в отдаленном периоде. 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 (всего 153 пациента). Результаты исследования грамотно обработаны с помощью статистической программы STATISTICA-6 (CstatSoft. Inc., США; <http://www.statsoft.ru>). 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. Разработан систематизированный подход и разработаны рациональные методы лечения и профилактики патологического рубцевания в различных анатомических областях с рубцами уже существующими после ожогов, операций и травм.
2. Разработаны рациональные методы профилактики рубцов при первичных хирургических вмешательствах.
3. На основе полученных результатов оценена эффективность комплексного лечения и разработаны алгоритмы лечения и профилактики патологического рубцевания у конкретного пациента.

Практическая значимость исследования.

Проведенное исследование позволило выработать систематизированный подход к оптимизации лечения и профилактики рубцов после первичных операций, а также имеющихся послеожоговых и посттравматических рубцовых дефектов и деформаций. Это позволяет значительно улучшить удовлетворённость пациентов эстетическими результатами операций, снизить количество корректирующих операций по поводу рубцовых дефектов и деформаций, сократить сроки реабилитации больных, стабилизировать их психоэмоциональное состояние, вернуть к труду.

Внедрение материалов исследования позволит улучшить качество жизни пациентов, что ускорит социальную адаптацию. Разработанные алгоритмы лечения и профилактики первичных и вторичных рубцов позволяют расширить возможности пластической хирургии и могут быть использованы хирургами, травматологами, пластическими хирургами, дерматологами России и других стран СНГ для лечения огромного числа больных с последствиями ожогов и травм.

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

По теме диссертации опубликованы 16 научных работ в российской и зарубежной печати, отражающих ее содержание, из которых 4 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 Романец Ольги Петровны по теме «Методы оптимизации лечения и профилактики рубцов» 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 13 человек. Результаты голосования: «за» - 13 человек, «против» - 0 человек, «воздержалось» - 0 человек, протокол №3 от 15 декабря 2015 г.

Председатель проблемной комиссии
«Пластическая хирургия, полимеры в хирургии»

д.м.н., профессор Алексеев А.А.

А. Алексеев

Подпись заверяю



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

Чернова Т.Г.