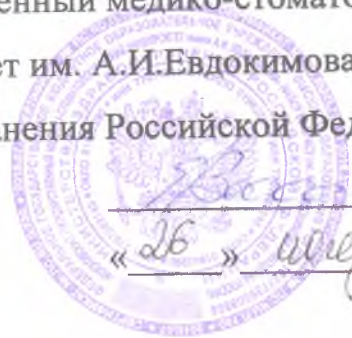


Утверждаю

Проректор по научной работе Федерального
государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Московский
государственный медико-стоматологический
университет им. А.И.Евдокимова» Министерства
здравоохранения Российской Федерации



Вольская Е.А.

«26» _____ 2018

ОТЗЫВ

ведущей организации

**Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Московский государственный медико-
стоматологический университет им. А.И.Евдокимова» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
о научно-практической ценности диссертации**

**Решульского Сергея Сергеевича «Тактика лечения пациентов с
хроническими стенозами гортани и шейного отдела трахеи в
оториноларингологии и онкологии», представленной к официальной защите
на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности
14.01.03 – болезни уха, горла и носа и 14.01.12 – онкология**

Актуальность диссертационной темы

Диссертационная работа Решульского Сергея Сергеевича посвящена важной проблеме хирургии полых органов шеи – повышению эффективности хирургического лечения и реабилитации пациентов с хроническими стенозами гортани и шейного отдела трахеи различной этиологии.

Проблема лечения пациентов с хроническими стенозами верхних дыхательных путей на сегодняшний день не решена полностью. Это связано с разнообразием этиологии и патогенеза заболевания, что в свою очередь порождает многообразие методов лечения и реабилитации указанной категории пациентов.

Развитие хирургической техники позволяет на сегодняшний день выполнять расширение просвета гортани у пациентов с двусторонним параличом голосовых складок эндоларингеально. Данная методика применима в большинстве случаев, однако существует узкая когорта пациентов, у которых эндоларингеальное вмешательство невозможно в силу анатомических особенностей строения или наличия сопутствующей патологии. Автор рассматривает проблемы лечения этой категории больных, предлагает возможные пути решения и проводит сравнительный анализ полученных результатов.

Хирургическое лечение распространенных рубцовых ларинго-трахеальных стенозов многоэтапно, травматично и продолжительно по времени. В ряде случаев возникает необходимость использовать дополнительный реконструктивный материал, от выбора которого зависит эффективность лечения. Часть работы посвящена сравнительной оценке различных реконструктивных материалов, используемых при восстановительной хирургии гортани и шейного отдела трахеи. Определены особенности применения, частота и характер возможных осложнений в зависимости от выбранного реконструктивного материала.

Развитие современной онкологии позволило расширить возможности и повысить онкологическую результативность органосохраняющего лечения

рака гортани. В свою очередь это привело к увеличению количества пациентов с рубцовыми деформациями и нарушениями разделительной функции гортани после специального лечения рака гортани. Сложной и недостаточно изученной является проблема лечения пациентов с трахеомалацией, хондроперихондритом хрящей гортани и трахеи, и грубыми рубцовыми изменениями местных тканей в сочетании с рубцовыми стенозами, возникающими после лучевой и химиолучевой терапии у больных раком гортани.

Как в отечественной, так и в зарубежной литературе, посвященной вопросам лечения хронических стенозов гортани и трахеи, недостаточно уделено внимания проблемам нарушения акта глотания. Слабо освещены вопросы диагностики больных с данной патологией, отсутствуют рекомендации по выбору тактики лечения нарушения разделительной функции гортани.

Разработка хирургических и консервативных методик повышения эффективности голосовой и дыхательной реабилитации пациентов после ларингэктомии является, несомненно, важной частью диссертационного исследования. Предложенный автором алгоритм комплексной реабилитации с применением междисциплинарного подхода позволяет повысить эффективность оказываемой медицинской помощи и ускорить процесс социальной адаптации пациентов после ларингэктомии.

Вышеизложенное обосновывает актуальность, научный и практический интерес диссертационной работы Решульского Сергея Сергеевича.

Научная новизна исследования и полученных результатов.

Впервые дана сравнительная оценка хирургических и функциональных результатов лечения пациентов с хроническими паралитическими стенозами гортани, с использованием эндоларингеальных и наружных методик реконструкции просвета гортани. Проведен сравнительный анализ хирургических, функциональных и онкологических результатов лечения пациентов с хроническими рубцовыми стенозами гортани после специального

лечения по поводу рака гортани. Разработаны оригинальные методики одномоментной реконструкции передней и боковых стенок гортани и трахеи с использованием комбинированных перемещенных лоскутов у пациентов с хроническими рубцовыми стенозами гортани после специального лечения по поводу рака гортани. Определена диагностическая ценность методики эндоскопической оценки функции акта глотания у пациентов с паралитическими и рубцовыми стенозами гортани и шейного отдела трахеи различной этиологии для определения тактики комплексной реабилитации. Разработан оригинальный метод формирования бесканюльной трахеостомы при выполнении ларингэктомии с целью профилактики развития рубцовых деформаций концевой отдела трахеостомы. Разработан и впервые применен оригинальный метод формирования трахеопищеводной фистулы с установкой голосового протеза под местной анестезией в амбулаторных условиях. Разработан алгоритм голосовой реабилитации и дана сравнительная характеристика различных методик восстановления голосовой функции пациентов после ларингэктомии.

Материал диссертации и сделанные выводы полностью соответствуют поставленным задачам и обладают высоким научным и практическим значением. Научные положения и выводы хорошо аргументированы и подкреплены данными статистического анализа. В практических рекомендациях представлены положения, исходящие из проведенных исследований.

Диссертационная работа характеризуется внутренним единством и логической последовательностью изложения, обоснованным выбором целей и задач исследования, полезна с теоретической и практической точки зрения и представляет интерес для оториноларингологов и онкологов.

Значимость полученных результатов для науки и практики.

Разработанный клинико-диагностический алгоритм позволит повысить качество диагностики, лечения и реабилитации пациентов с хроническими

стенозами гортани и шейного отдела трахеи различной этиологии; приведёт к снижению числа послеоперационных осложнений, улучшит функциональные, онкологические и косметические результаты и повысит качество жизни пациентов. Внедрение оригинальных методик формирования трахеопищеводной фистулы с установкой голосового протеза под местной анестезией в амбулаторной практике позволит сократить сроки реабилитации пациентов и ускорить их социальную адаптацию.

Внедрение и рекомендации по использованию результатов исследования.

Результаты проведенного исследования, в частности, новые методики хирургических пособий, внедрены в клинику ФГБУ Научно-клинический центр «Оториноларингологии» ФМБА России (г. Москва), Уфимский филиал ФГБУ Научно-клинический центр «Оториноларингологии» ФМБА России (г.Уфа), Хабаровский филиал ФГБУ Научно-клинический центр «Оториноларингологии» ФМБА России (г.Хабаровск), ЛОР-отделение ФГБУЗ КБ № 86 ФМБА России (Москва), ФГБУ "СПб НИИ ЛОР" Минздрава России (г. Санкт-Петербург), ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России (Санкт-Петербург), ГБУЗ Республики Башкортостан ГКБ № 21 г.Уфа.

Личный вклад автора

Автор лично участвовал в реализации всех этапов научно-исследовательской работы. Самостоятельно провел обследование и хирургическое лечение пациентов, провел статистическую обработку полученных результатов, оформил полученные результаты в самостоятельный законченный труд.

По материалам диссертации опубликовано 32 печатные работы: из них 15 работ в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ; получены 6 патентов РФ: «Способ пластики трахеи местными тканями с укреплением передней стенки пластиной из пористого никелида титана и грудино-ключично-сосцевидными мышцами» (Патент № 2449733 от

10.05.2012); «Способ пластики передней стенки трахей кожно-подкожно-латизмальным лоскутом» (Патент № 2456938 от 27.07.2012); «Способ хирургического доступа при шейной лимфодиссекции» (Патент № 2570166 от 06.11.2015); «Способ пластики передней стенки гортани и трахеи пекторальным лоскутом, армированным пластиной из пористого никелида титана» (Патент № 2456959 от 27.07.17); «Способ формирования трахеопищеводной фистулы» (Патент № 2634014 от 23.10.2017); «Способ пластики боковой стенки трахеи и гортани» (Патент № 2615272 от 04.04.2017).

Заключение

Диссертация Решульского Сергея Сергеевича «Тактика лечения пациентов с хроническими стенозами гортани и шейного отдела трахеи в оториноларингологии и онкологии» является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение важной научной проблемы практической оториноларингологии и онкологии, касающейся повышения эффективности хирургического лечения и реабилитации пациентов с хроническими стенозами гортани и шейного отдела трахеи различной этиологии. По своей актуальности, научной новизне, практической значимости диссертационная работа полностью соответствует требованиям п.9, п.10 раздела II «Положение о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. и изменениями Постановления Правительства РФ № 335 от 21.04.2016 г. «О внесении изменений в положение о присуждении ученых степеней», предъявляемым к диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а автор заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.03 – болезни уха, горла и носа и 14.01.12 – онкология.

Настоящий отзыв обсужден на заседании кафедры оториноларингологии ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И.Евдокимова» (протокол № 70 от 15 ноября 2018г.). Работа признана актуальной, своевременной, имеющей научный интерес и выход в практическое здравоохранение и оценена положительно.

Отзыв составил:

Заведующий кафедрой оториноларингологии

ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И.Евдокимова»

Доктор мед. наук, профессор  **Овчинников Андрей Юрьевич**

Специальность 14.01.03 – болезни уха, горла и носа

адрес: 127473, г.Москва, ул.Делегатская, д. 20, стр. 1.

Телефон: +7903 120 28 01

Эл. почта: lorentl@mail.ru

Подпись А.Ю.Овчинникова заверяю

Ученый секретарь

ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова»

Доктор мед. наук, профессор  **Васюк Юрий Александрович**

«26»  2018 г.