

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 68.1.006.01,
НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИИ»
ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА
ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК**

Аттестационное дело N _____

Решение диссертационного совета от 13.02.2024 № 02-24

О присуждении **Федоровой Елене Борисовне**, гражданке РФ, ученой степени **кандидата медицинских наук**.

Диссертация «Совершенствование хирургического этапа комплексной реабилитации пациентов с новообразованиями гортани» по специальностям: **3.1.3. – Оториноларингология, 3.1.6. – Онкология, лучевая терапия**, принята к защите 14.11.2023 (протокол ПЗ №24-23) диссертационным советом 68.1.006.01, созданным на базе ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии» Федерального Медико-биологического агентства, 123183, г. Москва, Волоколамское шоссе, д.30, к.2. Приказ Минобрнауки России от 11 апреля 2012 года №105/нк «О советах по защите докторских и кандидатских диссертаций».

Соискатель Федорова Елена Борисовна, «30» ноября 1992 года рождения,

в 2016 году окончила факультет "Лечебное дело" Медицинского института ТГУ им. Г.Р. Державина г. Тамбова.

С 2016 по 2018 гг. проходила обучение в клинической ординатуре в ФГБУ «Научно-клиническом центре оториноларингологии» ФМБА России по

специальности «Оториноларингология».

С 2018 года по настоящее время является врачом - оториноларингологом отделения онкологического опухолей головы и шеи ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии» ФМБА России.

С 2020 года по настоящее время является младшим научным сотрудником НКО онкологии ЛОР-органов ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии» ФМБА России.

Диссертация выполнена на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии» ФМБА России.

Утверждение темы диссертационной работы состоялось в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии» ФМБА России, 23 ноября 2020 года, протокол № 05/20.

Справка о сдаче кандидатских экзаменов в ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» МЗ РФ №347/22 от 28.02.2022: «История и философия науки» – «хорошо», «Онкология, лучевая терапия» – «хорошо».

Справка о сдаче кандидатских экзаменов в ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии» ФМБА России №03/03 от 10.03.2022: «Болезни уха, горла и носа» - «отлично».

Справка о сдаче кандидатских экзаменов в ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» МЗ РФ №398/23 от 20.02.2023: «Иностранный язык (английский)»: «отлично».

Научные руководители:

Решульский Сергей Сергеевич - доктор медицинских наук, заведующий отделением онкологическим опухолей головы и шеи ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии» ФМБА России.

Виноградов Вячеслав Вячеславович - доктор медицинских наук, доцент, руководитель научно-клинического отдела онкологии ЛОР-органов ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии» ФМБА России.

Официальные оппоненты:

Кирасирова Елена Анатольевна – доктор медицинских наук, заведующий научно – исследовательским отделом реконструктивной хирургии полых органов шеи ГБУЗ «Научно-исследовательский клинический институт оториноларингологии им. Л.И. Свержевского» Департамента здравоохранения города Москвы.

Отзыв положительный: принципиальных замечаний по диссертации нет. Имеются отдельные стилистические погрешности, не влияющие на суть работы.

Азизян Рубен Ильич – доктор медицинских наук, профессор, ведущий научный сотрудник хирургического отделения опухолей головы и шеи НИИ клинической онкологии им. Н.Н. Трапезникова ФГБУ «НМИЦ онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Отзыв положительный: принципиальных замечаний, способных повлиять на положительную оценку диссертации, нет. Имеющиеся стилистические и форматные погрешности не снижают научно-практической значимости.

Ведущая организация Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И.

Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, город Москва, в своем положительном отзыве, подписанном Овчинниковым Андреем Юрьевичем, заведующим кафедрой оториноларингологии ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, доктором медицинских наук, профессором указала, что диссертационная работа Федоровой Елены Борисовны на тему «Совершенствование хирургического этапа комплексной реабилитации пациентов с новообразованиями гортани», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.3. – оториноларингология, 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия является законченным научно-квалифицированным трудом.

По актуальности, методическому уровню, объему проведенных исследований, научной новизне и практической значимости диссертационная работа Федоровой Елены Борисовны полностью соответствует требованиям п.9, п.10 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденному Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842 (ред. От 01.10.2018 г., с изм. От 11.09.2021, ред. От 18.03.2023 г.) «О порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.3 – Оториноларингология, 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия.

Соискатель имеет: по теме диссертации 6 научных работ в научных журналах и изданиях, которые включены в перечень российских рецензируемых научных журналов, рекомендуемых Высшей аттестационной комиссией для публикации основных научных результатов диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук, в том числе 1 – в базе Scopus, а также патент (RU2750908) на изобретение.

Наиболее значимые работы по диссертации:

1. Нутритивная детоксикационная поддержка в ЛОР-онкологии / Дайхес Н.А., Пилат Т.Л., Виноградов В.В., Решульский С.С., **Федорова Е.Б.**, Ханферьян Р.А. // Практическая онкология. 2020;3(21):262-268.
2. Эффективность детоксикационного специализированного питания при онкологических заболеваниях / Дайхес Н.А., Пилат Т.Л., Буркин А.В., Виноградов В.В., Решульский С.С., **Федорова Е.Б.**, Ханферьян Р.А. // Онкология. Журнал им. П. А. Герцена. 2020;6(9):59-66.
3. Совершенствование хирургического этапа комплексной реабилитации пациентов при раке гортани / **Федорова Е.Б.**, Дайхес Н.А., Решульский С.С., Виноградов В.В., Хабазова А.М. // Международный научно-практический журнал Оториноларингология. Восточная Европа. 2021;11(3):258-264.
4. Возможности и перспективы использования флуоресцентных технологий в ранней диагностике опухолей гортани / Хабазова А.М., Дайхес Н.А., Виноградов В.В., Решульский С.С., Ким И.А., **Федорова Е.Б.** // Международный научно-практический журнал Оториноларингология. Восточная Европа. 2021;11(4):431-441.
5. Особенности наблюдения и сопроводительной терапии пациентов после химиолучевого лечения рака гортани. Клинический случай / Дайхес Н.А., Виноградов В.В., Решульский С.С., Ким И.А., **Федорова Е.Б.**, Хабазова А.М. // Вестник оториноларингологии. 2021;86(6):47-50.
6. Комплексная реабилитация пациентов после ларингэктомии: основные вехи развития / Дайхес Н.А., Виноградов В.В., Решульский С.С., Исаева М.Л., **Федорова Е.Б.**, Хабазова А.М., Осипенко Е.В., Котельникова Н.М., Орлова О.С. // Российская оториноларингология. 2022;21(1):93-104.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

- **Новожиловой Елены Николаевны** доктора медицинских наук, руководителя отделения опухолей головы и шеи Государственного бюджетного учреждения здравоохранения г. Москвы «Московская городская

Онкологическая больница №62 Департамента здравоохранения г. Москвы». Отзыв положительный. Замечаний нет.

- **Савельевой Елены Евгеньевны** доктора медицинских наук, доцента, заведующего кафедрой оториноларингологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации.

Отзыв положительный. Замечаний нет.

- **Кульбакина Дениса Евгеньевича** доктора медицинских наук, заведующего отделением опухолей головы и шеи Научно-исследовательского института онкологии – филиала Федерального государственного бюджетного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук».

Отзыв положительный. Замечаний нет.

- **Шиленковой Виктории Викторовны** доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры оториноларингологии ФГБОУ ВО «Ярославский государственный медицинский университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации.

Отзыв положительный. Замечаний нет.

- **Владимировой Татьяны Юльевны** доктора медицинских наук, доцента, заведующего кафедрой оториноларингологии имени академика РАН И.Б. Солдатова Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации.

Отзыв положительный. Замечаний нет.

Выбор ведущей организации обосновывается её широко известными достижениями в отрасли науки 3.1.3. – Оториноларингология, 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия, и способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработан оригинальный метод формирования глоточно-пищеводного анастомоза после ларингэктомии с формированием анатомо-физиологических предпосылок.

Внедрен в практику и запатентован «Способ закрытия дефекта глотки у пациентов после ларингэктомии (патент RU2750908, 06.07.2021, авторы: Дайхес Н.А., Виноградов В.В., Решульский С.С., Ким И.А., Федорова Е.Б.).

Обоснована высокая эффективность восстановления проходимости пищевода путем снижения частоты ранних послеоперационных инфекционно-воспалительных раневых осложнений.

Проведен сравнительный анализ отдаленных результатов хирургического лечения с применением разработанной методики ушивания глотки после ларингэктомии с формированием анатомо-физиологических предпосылок показал преимущество по сравнению с другими существующими стандартными методиками ушивания глотки в виде уменьшения частоты рубцовых стриктур глотки и шейного отдела пищевода.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

изучена роль разработанного метода формирования глоточно-пищеводного анастомоза после ларингэктомии в улучшении результатов хирургического лечения пациентов с новообразованиями гортани.

доказано уменьшение количества послеоперационных раневых инфекционно-воспалительных осложнений и повышение эффективности

восстановления проходимости анастомоза глотки и шейного отдела пищевода у пациентов после ларингэктомии вследствие применения оригинальной методики закрытия дефекта глотки с формированием анатомо-физиологических предпосылок.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

внедрены результаты исследования внедрены в практическую работу отделения онкологического опухолей головы и шеи ФГБУ «НМИЦ Оториноларингологии» ФМБА России, отделения оториноларингологии ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, отделения опухолей головы и шеи НИИ онкологии НИИ онкологии «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук», а также в учебную деятельность кафедры оториноларингологии ФГБОУ ВО Ярославский государственный медицинский университет Минздрава России.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

для экспериментальных работ результаты получены на статистически обоснованном достоверном материале с использованием сертифицированного оборудования, возможность воспроизвести результаты исследования в различных условиях не вызывает сомнения;

теория построена на известных, проверяемых данных, согласуется с ранее опубликованными данными по теме диссертации;

идея базируется на проблеме раневых осложнений со стороны анастомоза глотки и шейного отдела пищевода в раннем послеоперационном периоде у пациентов после ларингэктомии;

использовано сравнение авторских данных с результатами научных публикаций, передовыми разработками, отечественными и зарубежными рекомендациями по рассматриваемой проблематике;

установлено качественное совпадение результатов автора с результатами,

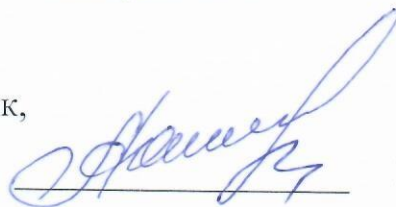
представленными в независимых источниках по данной тематике;

Личный вклад соискателя состоит в: участии в реализации всех этапов научно-исследовательской работы, проведении анализа данных отечественных и зарубежных источников литературы, самостоятельном проведении обследования и подготовки к операции всех пациентов, участии в хирургических вмешательствах совместно с руководителями. Автор самостоятельно систематизировал, анализировал и проводил статистическую обработку полученных данных и оформление работы в законченный научный труд.

На заседании 13.02.2024 диссертационный совет принял решение присудить **Федоровой Елене Борисовне** ученую степень кандидата медицинских наук. При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 20 человек, из них 16 докторов наук по специальности 3.1.3. – Оториноларингология и 3 доктора наук по специальности 3.1.6. – Онкология, лучевая терапия, участвовавших в заседании, из 24 человек входящих в состав совета, проголосовали: за - 20, против - нет, недействительных бюллетеней – нет.

Заместитель председателя диссертационного
совета 68.1.006.01

доктор медицинских наук,
профессор



Юнусов Аднан Султанович

Ученый секретарь диссертационного

Совета 68.1.006.01

кандидат медицинских наук

Артем Сергеевич



Коробкин

« 13 » февраля 2024 г.