

ПРОТОКОЛ № 18

Заседания Диссертационного совета Д001.017.01 по защите диссертаций на соискание степени кандидата наук, доктора наук на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России от 2 июля 2020 года.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

1. Красильников М.А., д.б.н., 14.01.12 «биологические науки» — заместитель председателя
2. Кадагидзе З. Г., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки» — ученый секретарь
3. Богущ Т. А., д.б.н., 14.01.12 «биологические науки»
4. Бохян В.Ю., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»
5. Бочарова О.А., д.б.н., 14.01.12 «биологические науки»
6. Вашакмадзе Л.А., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»
7. Воротников И.К., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»
8. Глушанкова Н.А., д.б.н., 14.01.12 «биологические науки»
9. Гурцевич В.Э., д.м.н., 14.01.12 «биологические науки»
10. Жордания К.И., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»
11. Заботина Т.Н., д.б.н., 14.01.12 «биологические науки»
12. Заридзе Д.Г., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»
13. Карпухин А.В., д.б.н., 14.01.12 «биологические науки»
14. Котельников А.Г., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»
15. Лихтенштейн А.В., д.б.н., 14.01.12 «биологические науки»
16. Мудунов А.М., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»
17. Поляков В.Г., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Защита диссертации Илькаева Константина Дмитриевича «Анализ эффективности хирургического лечения рецидивов рака ротоглотки», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология

I. СЛУШАЛИ:

Защиту диссертации Илькаева Константина Дмитриевича «Анализ эффективности хирургического лечения рецидивов рака ротоглотки», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

Научный руководитель:

Азизян Рубен Ильич, доктор медицинских наук, профессор, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, НИИ клинической онкологии им. академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова, онкологическое отделение хирургических методов лечения №10 (опухолей головы и шеи), ведущий научный сотрудник.

Официальные оппоненты:

Новожилова Елена Николаевна, доктор медицинских наук, государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московская городская онкологическая больница № 62 Департамента здравоохранения города Москвы», отделением опухолей головы и шеи, заведующая;

Решульский Сергей Сергеевич, доктор медицинских наук, федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-клинический центр Отоларингологии» федерального медико-биологического агентства России, онкологическое отделение опухолей головы и шеи, заведующий;

дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва, в своем положительном заключении, составленном Чхиквадзе Владимиром Давидовичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим хирургической клиникой и утвержденном Солодким Владимиром Алексеевичем, доктором медицинских наук, профессором, академиком РАН, директором ФГБУ «РНЦРР Минздрава России, указала, что диссертация является законченным научно-квалификационным трудом, в котором содержится решение актуальной задачи

онкологии. По своей актуальности, уровню и объему проведенного исследования, новизне полученных результатов и их значимости диссертация соответствует требованиям «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335, от 02 августа 2016 г. № 748, от 29 мая 2017 г. № 650, от 28 августа 2017 г. № 1024 и от 01 октября 2018 г. № 1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы из:

федерального государственного бюджетного учреждения «Ростовский научно-исследовательский онкологический институт» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Отзыв подписан заведующей отделением опухолей головы и шеи, доктором медицинских наук Енгибарян М.А. В отзыве указано, что диссертация соответствует требованиям «Положения о присуждении ученых степеней» утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842 (в редакции постановлений Правительства РФ от 21 апреля 2016 г. № 335, от 02 августа 2016 г. № 748, от 29 мая 2017 г. № 650, от 28 августа 2017 г. № 1024 и от 01 октября 2018 г. № 1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Отзыв составлен врачом–челюстно-лицевым хирургом, ведущим научным сотрудником отделения реконструктивной челюстно-лицевой хирургии и пластической хирургии, кандидатом медицинских наук Гветадзе Ш.Р. В отзыве указано, что диссертация является самостоятельной законченной научно-квалификационной

работой, которая соответствует требованиям «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335, от 02 августа 2016 г. № 748, от 29 мая 2017 г. № 650, от 28 августа 2017 г. № 1024 и от 01 октября 2018 г. № 1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт-Петербург. Отзыв подписан заведующей хирургическим отделением опухолей головы и шеи, научным сотрудником отдела торакальной онкологии, кандидатом медицинских наук, Раджабовой З.А.-Г. В отзыве говорится, что диссертация соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г. (в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. №335, от 02.08.2016 г. №748, от 29.05.2017 г. №650, от 28.08.2017 г. №1024 и от 01.10.2018 г. №1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

Отзывы целиком положительные, замечаний нет.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. На основании результатов тайного голосования (из утвержденного состава диссертационного совета 25 человек присутствовало 17 человек, роздано 17 бюллетеней, осталось неиспользованных бюллетеней — 8, оказалось в урне — 17. При вскрытии урны «за» проголосовало 17, «против» нет, недействительных — нет) считать, что диссертация соответствует требованиям ВАК при Минобрнауки России, предъявляемым к диссертациям на соискание степени

кандидата наук и присудить Ильяеву Константину Дмитриевичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

2. Принять заключение Диссертационного совета Д001.017.01 на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России в соответствии с Положением ВАК при Минобрнауки России (текст заключения Диссертационного совета о научно-практической значимости диссертации Ильяева К.Д. прилагается).

Заместитель председателя
диссертационного совета,
д.б.н., профессор

Красильников М.А.

Ученый секретарь
диссертационного совета,
д.м.н., профессор

Кадагидзе З.Г.

2 июля 2020 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д001.017.01 НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ОНКОЛОГИИ ИМЕНИ Н.Н. БЛОХИНА» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

аттестационное дело № _____

дата защиты 2 июля 2020 г., протокол № 18

О присуждении Илькаеву Константину Дмитриевичу, гражданину Российской Федерации, степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Анализ эффективности хирургического лечения рецидивов рака ротоглотки» в виде рукописи по специальности 14.01.12 – Онкология («медицинские науки») принята к защите 21 ноября 2019 года, протокол №35, диссертационным советом Д 001.017.01 на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Москва, 115478, Каширское шоссе, д.24, Приказ о создании диссертационного совета №105/нк от 11.04.2012 г).

Соискатель Илькаев Константин Дмитриевич, 1985 года рождения, в 2009 году окончил государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Московская медицинская академия имени И.М. Сеченова Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию по специальности «лечебное дело».

В 2011-2014 гг. обучался в аспирантуре по специальности 14.01.12 – Онкология на базе отделения хирургического №11 (опухолей головы и шеи) научно-исследовательского института (НИИ) клинической онкологии им. академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр

онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России).

В настоящее время работает в должности врача-онколога онкологического отделения хирургических методов лечения №10 (опухолей головы и шеи) НИИ клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова ФГБУ «НМИЦ им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

Диссертация выполнена в отделении хирургическом № 11 (опухолей головы и шеи) НИИ клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

Научный руководитель:

Азизян Рубен Ильич, доктор медицинских наук, профессор, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, НИИ клинической онкологии им. академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова, онкологическое отделение хирургических методов лечения №10 (опухолей головы и шеи), ведущий научный сотрудник.

Официальные оппоненты:

Новожилова Елена Николаевна, доктор медицинских наук, государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московская городская онкологическая больница № 62 Департамента здравоохранения города Москвы», отделением опухолей головы и шеи, заведующая;

Решульский Сергей Сергеевич, доктор медицинских наук, федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-клинический центр Отоларингологии» федерального медико-биологического агентства России, онкологическое отделение опухолей головы и шеи, заведующий;

дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр рентгенодиагностики» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва, в своем положительном заключении, составленном Чхиквадзе Владимиром Давидовичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим хирургической клиникой и

утвержденном Солодким Владимиром Алексеевичем, доктором медицинских наук, профессором, академиком РАН, директором ФГБУ «РНЦРР Минздрава России», указала, что диссертация является законченным научно-квалификационным трудом, в котором содержится решение актуальной задачи онкологии. По своей актуальности, уровню и объему проведенного исследования, новизне полученных результатов и их значимости диссертация соответствует требованиям «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335, от 02 августа 2016 г. № 748, от 29 мая 2017 г. № 650, от 28 августа 2017 г. № 1024 и от 01 октября 2018 г. № 1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

Соискатель имеет 7 научных публикаций, из них по теме диссертации — 6, из них 6 статей опубликовано в журналах, рекомендованных перечнем ВАК при Минобрнауки России. Имеется 2 патента на изобретение РФ.

В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных Ильяева К.Д. работах. Научные публикации написаны в соавторстве, при личном вкладе соискателя не менее 80%, общий объем научных изданий составляет 2,3 печатных листа. Статьи соискателя имеют научно-теоретический и научно-практический характер. В опубликованных работах отражены основные выводы об индивидуальных факторах прогноза (анамнестических, терапевтических, общего состояния пациента, лабораторных показателей, противоопухолевого лечения, распространенности опухолевого процесса), их влиянии на функциональные непосредственные и отдаленные результаты применения различных вариантов хирургического лечения пациентов с рецидивами рака ротоглотки, а также связь их с онкологическим прогнозом. Описаны результаты исследования качества жизни и онкологического прогноза пациентов после

хирургического лечения по поводу рецидива рака ротоглотки, что позволяет больным данной категории получить лечение в полном объеме.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Романов, И.С. Химиотерапия рецидивов и метастазов плоскоклеточного рака головы и шеи / И.С. Романов, А.Ш. Танеева, Л.П. Яковлева, К.Д. Илькаев // Опухоли головы и шеи. – 2011. - №3. – С.6-11.

2. Кропотов, М.А. Хирургические аспекты лечения рака ротоглотки/ М.А. Кропотов, А.В. Епихина, К.Д. Илькаев // Опухоли головы и шеи. - 2011. – № 2. – С. 5-13.

3. Кропотов, М.А. Анализ результатов хирургического лечения рецидивов рака ротоглотки/ М.А. Кропотов, К.Д. Илькаев, Е.Л. Дронова //Опухоли головы и шеи. – 2014. - №2. – С.4-9.

4. Кропотов, М.А. Рак ротоглотки: аспекты хирургического лечения / М.А. Кропотов, А.В. Епихина, Д.К. Удинцов, К.Д. Илькаев // Вестник оториноларингологии. – 2013. - №6. – С. 13-17.

5. Задеренко, И.А. Способ лечения местно-распространенного рака корня языка/ И.А. Задеренко, А.М. Мудунов, С.Ю. Иванов, Р.И. Азизян, А.А. Ахундов, С.Б. Алиева, В.Т. Циклаури, М.Н. Нариманов, А.Э. Казимов, К.Д. Илькаев, А.В. Хромушина // Опухоли головы и шеи. – 2018. - №1. – С. 12-16.

6. Гветадзе, Ш.Р. Возможности ультразвукового исследования с контрастным усилением для предоперационной оценки состояния регионарного лимфатического коллектора у пациентов с ранним плоскоклеточным раком полости рта/ Ш.Р. Гветадзе, П. Сюн, А.Г. Надточий, О.В. Возгомент, К.Д. Илькаев, Д.А. Дидбаридзе, Ц. Сунь //Стоматология. – 2019. - №3. – С. 123-129.

7. Патент №2661011 Российская Федерация. Способ лечения местно-распространенного рака корня языка /Задеренко И.А., Мудунов А.М., Азизян Р.И., Илькаев К. Д. и др. //Бюлл.изобр. – 2018. – №20.

8. Патент № 2489096 Российская Федерация. Способ пластики обширного сквозного дефекта мягких тканей щеки, угла рта, фрагментов верхней

и нижней губы /Задеренко, И.А., Дробышев А.Ю., Азизян Р.И., Илькаев К.Д. и др.
// Бюлл.изобр. – 2013. - №22.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы из:

федерального государственного бюджетного учреждения «Ростовский научно-исследовательский онкологический институт» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Отзыв подписан заведующей отделением опухолей головы и шеи, доктором медицинских наук Енгибарян М.А. В отзыве указано, что диссертация соответствует требованиям «Положения о присуждении ученых степеней» утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842 (в редакции постановлений Правительства РФ от 21 апреля 2016 г. № 335, от 02 августа 2016 г. № 748, от 29 мая 2017 г. № 650, от 28 августа 2017 г. № 1024 и от 01 октября 2018 г. № 1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Отзыв составлен врачом–челюстно-лицевым хирургом, ведущим научным сотрудником отделения реконструктивной челюстно-лицевой хирургии и пластической хирургии, кандидатом медицинских наук Гветадзе Ш.Р. В отзыве указано, что диссертация является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, которая соответствует требованиям «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335, от 02 августа 2016 г. № 748, от 29 мая 2017 г. № 650, от 28 августа 2017 г. № 1024 и от 01 октября 2018 г. № 1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт-Петербург. Отзыв подписан заведующей хирургическим отделением опухолей головы и шеи, научным сотрудником отдела торакальной онкологии, кандидатом медицинских наук, Раджабовой З.А.-Г. В отзыве говорится, что диссертация соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г. (в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. №335, от 02.08.2016 г. №748, от 29.05.2017 г. №650, от 28.08.2017 г. №1024 и от 01.10.2018 г. №1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

Отзывы целиком положительные, замечаний нет.

Обоснование выбора оппонентов и ведущей организации. Оппоненты выбраны из числа компетентных в соответствующей отрасли науки ученых, имеющих публикации в данной сфере исследования и давших на это свое согласие. Ведущая организация выбрана как центр, широко известный своими достижениями в области клинической онкологии, способный определить научную и практическую ценность диссертации, и имеющий ученых, являющихся безусловными специалистами по теме защищаемой диссертации, что подтверждается наличием научных трудов по рассматриваемым в диссертации проблемам.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

Разработан алгоритм диагностики пациентов с ранними рецидивами рака ротоглотки на основании существующих системных и локальных методов воздействия.

Предложены оригинальные суждения по заявленной тематике, на основании которых была разработана тактика персонализированного подхода к хирургическому лечению больных с рецидивами рака ротоглотки.

Доказано, что в группе больных подвергнутых лазерному оперативному вмешательству был отмечен только 1 рецидив. Таким образом, несмотря на небольшой период наблюдения (21,0 [18,0; 26,0] месяца) можно отметить тенденцию к большей безрецидивной выживаемости при выполнении трансоральных лазерных резекций по сравнению с открытыми операциями. 1-летняя безрецидивная выживаемость не различается в обеих группах и составляет 95,7%, 2-летняя выживаемость составила 95,7% в группе ТЛР и 76,5% в группе открытых операций, $p=0,095$. Различие кривых выживаемости не достигло статистически значимого уровня, $p=0,147$.

Введены новые подходы к обследованию и лечению больных с рецидивами рака ротоглотки. Обоснована необходимость проведения комплексного обследования с обязательным включением МРТ и КТ лицевого скелета с внутривенным (в/в) контрастированием, фиброскопии, трансорального УЗИ, ПЭТ/КТ всего тела с в/в контрастированием.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

в диссертации на основании анализа большого числа пациентов, которым проводилось лечение в одной клинике, **доказаны** положения, вносящие вклад в расширение представлений о клинических проявлениях рецидивов рака ротоглотки и различных комбинированных хирургических подходах к лечению больных данным заболеванием.

Впервые **проведено** сравнение открытых и трансоральных хирургических вмешательств по поводу рецидивных опухолей ротоглотки, разработаны факторы прогноза для индивидуализации лечения в зависимости от объема метастатического поражения и сроков прогрессирования заболевания.

На большом клиническом материале **предложен** алгоритм выбора последующей тактики хирургического лечения в зависимости от объема

метастатического поражения и сроков прогрессирования заболевания, ответа на предшествующее химиолучевое лечение.

Доказано, что Противопоказаниями к выполнению лазерных резекций являются тризм, распространенность опухолевого процесса T4a и T4b, близость к магистральным сосудам. Показаниями же считаются ограниченные и местно распространенные (rT1–rT2) рецидивы рака ротоглотки. Однако настоящее исследование показало хорошие результаты лазерных резекций и при rT3 стадии.

Проведена сравнительная оценка качества жизни по шкале для пациентов с опухолями головы и шеи FACT-H&N в группе, подвергшейся ТЛР, и группе открытого оперативного вмешательства. До начала терапии по всем разделам шкалы показатели в сравниваемых группах статистически не различались, общий балл для группы ТЛР составил 91,4 [87,3; 94,9] балла, для группы открытых операций - 91,3 [87,3; 94,4] балла, $p=0,944$. К 6-й неделе после операции в группе открытых операций качество жизни повысилось, приближаясь к исходному, в группе ТЛР – превысило таковой. Различия и по общему баллу и по отдельным разделам достигло статистически значимого уровня.

Определено, что кровопотеря во время ТЛР значительно меньше по сравнению с таковой при открытых оперативных вмешательствах. Длительность ТЛР достигает 130 [125; 140] мин, открытых операций 285 [270; 310] мин. При проведении ТЛР не наблюдалось возникновения гнойно-некротических осложнений, в то время как при открытых операциях таковые развились у 4 больных, $p=0,047$. Длительность госпитализации у больных, перенесших ТЛР, составила 7 суток, при открытых оперативных вмешательствах – 14 суток.

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

Разработан и внедрен в практическую деятельность ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России дифференцированный подход к обследованию и хирургическому лечению больных с рецидивами рака ротоглотки.

Определены перспективы практического применения полученных результатов для оптимизации лечения больных с рецидивами рака ротоглотки.

Созданы научно обоснованные практические рекомендации по хирургическому лечению больных с рецидивами рака ротоглотки с учетом сроков прогрессирования и объема распространенности рецидивной опухоли, выработанных в диссертации.

Представлены предложения по направлениям дальнейших исследований, целью которых является повышение эффективности лечения больных данной патологии.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

Работа выполнена на высоком научно-методическом уровне и основывается на большом клиническом материале (141 пациент). Примененные методики соответствовали цели и задачам исследования.

Разработка теории и построение идеи настоящего исследования основывалось на данных ранее проведенных исследований, показавших плохой прогноз, свидетельствуя о необходимости разработки подходов к хирургическому лечению этой сложной группы пациентов. Анализ эффективности хирургического лечения рецидивов рака ротоглотки обусловлен необходимостью выявления факторов прогноза выживаемости. Отсутствие определенности в оптимальной тактике хирургического лечения рецидивов рака ротоглотки послужило предпосылкой в проведении тщательного анализа эффективности существующих подходов к оперативному лечению. Отсутствие единой базы данных пациентов с рецидивами рака ротоглотки стало поводом к проведению ретроспективного и проспективного исследования с включением всех пациентов, получивших лечение в ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России по поводу данной патологии. Полагаясь на собственный опыт лечения пациентов с рецидивами рака ротоглотки и международный опыт, составлен алгоритм обследования пациентов с ранними рецидивами рака ротоглотки.

Установлено, что предлагаемая стратегия хирургического лечения рецидивов рака ротоглотки имеет преимущества по сравнению со стандартными

подходами, поскольку позволяет: 1. Улучшить онкологические результаты лечения пациентов с рецидивами рака ротоглотки, предложив персонализированный алгоритм лечения на основе стратификации риска и оценки эффективности выбора хирургического доступа; 2. Улучшить непосредственные результаты хирургического лечения пациентов с рецидивами рака ротоглотки; 3. Оптимизировать сроки и порядок проведения лечения пациентов с рецидивами рака ротоглотки благодаря раннему выявлению прогрессирования рака ротоглотки и точной оценке распространенности опухолевого процесса с помощью комплексного обследования.

Использованы современные методики получения и статистической обработки информации. Исследование проведено на большом однородном клиническом материале: включены данные 141 пациента с рецидивами рака ротоглотки, наблюдавшихся в ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России с 2003 по 2018 гг. Применялись современные методики обработки информации: в рамках статистического анализа продолжительность жизни и время до прогрессирования оценивали с помощью метода Каплана Майера и сравнивали по лог-ранговому тесту. Для проверки достоверности различий значений признаков в группах использовали тесты «хи-квадрат» и точный критерий Фишера. Различия считали статистически достоверными при $p < 0,05$. Корреляция проводилась с помощью коэффициента корреляции Пирсона и коэффициента ранговой корреляции Спирмена. Для оценки независимости признаков и расчета сравнительного риска (HR) использовали модель пропорционального регрессионного анализа Кокса.

Личный вклад соискателя состоит в планировании всех этапов диссертационной работы; проведении анализа отечественной и зарубежной литературы по данной научной тематике; личном участии в лечении и консультировании больных; получении, анализе и интерпретации данных об особенностях течения заболевания и результатах наблюдения за всеми пациентами, включенными в исследование; апробации, внедрении и публикации результатов исследования.

Диссертационная работа Илькаева Константина Дмитриевича «Анализ эффективности хирургического лечения рецидивов рака ротоглотки» является самостоятельным и законченным научно-квалификационным исследованием. Совокупность сформулированных в ней научных положений можно квалифицировать как решение актуальной задачи в области клинической онкологии.

Представленная работа Илькаева Константина Дмитриевича соответствует всем требованиям «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335, от 02 августа 2016 г. № 748, от 29 мая 2017 г. № 650, от 28 августа 2017 г. № 1024 и от 01 октября 2018 г. № 1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

На заседании 2 июля 2020 года диссертационный совет принял решение присудить Илькаеву Константину Дмитриевичу ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, из них 9 докторов наук по специальности 14.01.12 – Онкология «медицинские науки», из утвержденного состава диссертационного совета 25 человек, проголосовали за присуждение ученой степени – 17, против присуждения ученой степени нет, недействительных бюллетеней — нет.

Заместитель председателя
диссертационного совета,
д.б.н., профессор

Красильников М.А.

Ученый секретарь
диссертационного совета,
д.м.н., профессор
2 июля 2020 г.

Кадагидзе З.Г.