

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.1.032.01,
СОЗДАННОГО 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 ДОКТОРА
МЕДИЦИНСКИХ НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от «19» февраля 2026 г., №14

О присуждении Егорову Василию Ивановичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени доктора медицинских наук.

Диссертация «Панкреатодуоденальная резекция в составе мультивисцеральных операций» по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия принята к защите «11» сентября 2025 года (протокол заседания №38) диссертационным советом 21.1.032.01, созданным на базе 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), 115522, г. Москва, Каширское шоссе, д. 24, приказ о создании диссертационного совета Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 11.04.2012 г. №105/нк (с изменениями от 07.11.2019 г. №1072/нк, от 03.06.2021 г. №561/нк., от 25.05.2022 г. №522/нк, от 19.05.2025 г. №421/нк, от 20.01.2026 г. №5/нк).

Соискатель Егоров Василий Иванович, «18» июля 1986 года рождения.

В 2010 году соискатель окончил Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова» по специальности «Лечебное дело».

Диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук «Аспирационное дренирование полости малого таза в профилактике гнойно-септических осложнений и лечении несостоятельности швов забрюшинного колоректального анастомоза» защитил в 2016 году в диссертационном совете при Казанской государственной медицинской академии Министерства здравоохранения Российской Федерации. Диплом КНД №027922.

Работает в должности врача онколога онкологического отделения №11 государственного автономного учреждения здравоохранения «Республиканский клинический онкологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан имени профессора М.З. Сигала» (ГАУЗ «РКОД МЗ РТ им. проф. М.З. Сигала»).

Диссертация выполнена в отделении абдоминальной онкологии №2 (опухолей гепатопанкреатобилиарной зоны) научно-исследовательского института (НИИ) клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

Научный консультант - доктор медицинских наук, профессор Котельников Алексей Геннадьевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, НИИ клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова, отделение абдоминальной онкологии №2 (опухолей гепатопанкреатобилиарной зоны), ведущий научный сотрудник.

Официальные оппоненты:

Ахаладзе Гурам Германович - доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, научно-исследовательский отдел хирургии, урологии, гинекологии и инвазивных технологий в онкологии, лаборатория хирургических технологий в онкологии, главный научный сотрудник;

Трифанов Владимир Сергеевич - доктор медицинских наук, доцент, федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный

медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Московский научно-исследовательский онкологический институт имени П.А. Герцена, центр абдоминальной хирургии, заведующий, абдоминальное хирургическое отделение, ведущий научный сотрудник;

Пономаренко Алексей Алексеевич - доктор медицинских наук, федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 3-е хирургическое отделение (онкопроктологии), ведущий научный сотрудник

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва, в своем положительном отзыве, подписанном Ефановым Михаилом Германовичем, доктором медицинских наук, отдел гепатопанкреатобилиарной хирургии, заведующий, и утвержденном Хатьковым Игорем Евгеньевичем доктором медицинских наук, профессором, академиком РАН, директором указала, что диссертационная работа Егорова Василия Ивановича на тему: «Панкреатодуоденальная резекция в составе мультिवисцеральных резекций», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, является законченным научно-квалификационным исследованием, в котором на основании выполненных автором исследований решена научная проблема, имеющая существенное значение – повышение эффективности и безопасности панкреатодуоденальной резекции в сочетании с мультिवисцеральными резекциями у пациентов с распространенными злокачественными опухолями. По совокупности критериев работа полностью соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней»,

утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в действующей редакции постановления Правительства Российской Федерации), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени.

Соискатель имеет 76 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 18 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 12 работ, получено 4 свидетельства государственной регистрации баз данных.

В опубликованных работах отражены все основные результаты и положения диссертации: представлены результаты изучения общей структуры панкреатодуоденальных резекций в составе мультивисцеральных операций в зависимости от локализации и гистогенеза опухоли, характера и объема операции; проанализированы послеоперационные осложнения, летальность и установлены факторы риска панкреатодуоденальных резекций, сопровождавшихся с резекцией толстой кишки при различных злокачественных новообразованиях; представлены ближайшие и отдаленные результаты комбинированного лечения, включающего панкреатодуоденальную резекцию с резекцией печени при протоковом раке головки поджелудочной железы с изолированными солитарными метастазами в печени; убедительно показаны преимущества мультивисцеральных операций с панкреатодуоденальной резекцией при раке ободочной кишки, установлены факторы, влияющие на показатели выживаемости; представлены результаты лечения больных старческого возраста, которым выполнена панкреатодуоденальная резекция, показана онкологическая обоснованность данных вмешательств; представлены ближайшие результаты панкреатодуоденальных резекций в составе мультивисцеральных операций, сопровождавшихся сосудистыми вмешательствами, установлены особенности течения раннего послеоперационного периода данных вмешательств, а также изучены

В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах. Научные публикации написаны в соавторстве, при личном вкладе соискателя не менее 75%, объем научных изданий составляет 4,75 печатных листа. Статьи соискателя имеют научно-теоретический и научно-практический характер.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. **Егоров, В.И.** Панкреатодуоденальная резекция в составе мультивисцеральных операций: клинический опыт двух учреждений / В.И. Егоров, А.Г. Котельников, Ю.И. Патютко, Д.В. Подлужный, Ф.Ш. Ахметзянов, Д.М. Рувинский, Е.Н. Кудашкин, А.Н. Поляков, Д.М. Кантиева, И.С. Базин // *Анналы хирургической гепатологии*. – 2024. – Т. 29. – №4. – С. 107-114.

2. **Егоров, В.И.** Непосредственные результаты панкреатодуоденальной резекции с резекцией толстой кишки / В.И. Егоров, А.Г. Котельников, Ю.И. Патютко, Ф.Ш. Ахметзянов, Д.В. Подлужный, Н.А. Валиев, А.Н. Поляков, Н.Е. Кудашкин, Д.В. Кузьмичев // *Колопроктология* – 2024. – Т. 23. – № 4. – С. 57-64.

3. **Егоров, В.И.** Есть ли место для хирургического лечения при олигометастатическом протоковом раке головки поджелудочной железы? / В.И. Егоров, А.Г. Котельников, Ю.И. Патютко, Д.В. Подлужный, А.Н. Поляков, Н.Е. Кудашкин, А.Н. Даминов // *Альманах клинической медицины* – 2024. – Т. 52. – № 5. – С. 249-258.

4. **Егоров, В.И.** Мультивисцеральные операции с панкреатодуоденальной резекцией при колоректальном раке: ближайшие и отдаленные результаты / В.И. Егоров, А.Г. Котельников, Ю.И. Патютко, Ф.Ш. Ахметзянов, Д.В. Подлужный, А.Н. Поляков, Н.Е. Кудашкин, М.В. Розенгартен // *Колопроктология*. – 2025. – Т. 24. – № 1. – С. 20-29.

5. **Егоров, В.И.** Непосредственные результаты мультивисцеральных операций, включающих панкреатодуоденальную резекцию / В.И. Егоров, А.Г. Котельников, Ю.И. Патютко, Ф.Ш. Ахметзянов, Д.В. Подлужный, Д.М.

Рувинский, Н.Е. Кудашкин, А.Н. Поляков // *Анналы хирургической гепатологии.* – 2025. – Т. 30. – № 1. – С. 60-68.

6. **Егоров, В.И.** Панкреатодуоденальная резекция у лиц старческого возраста: ближайшие и отдаленные результаты / В.И. Егоров, А.Г. Котельников, Ю.И. Патютко, Ф.Ш. Ахметзянов, А.Н. Поляков, Н.Е. Кудашкин, Д.В. Подлужный // *Вопросы онкологии* – 2025. – Т. 71. – № 2. – С. 360-372.

7. **Егоров, В.И.** Клинико-функциональные особенности пациентов, перенесших мультивисцеральную операцию с панкреатодуоденальной резекцией / В.И. Егоров, А.Г. Котельников Ю.И. Патютко, Ф.Ш. Ахметзянов, Д.В. Подлужный // *Казанский медицинский журнал* – 2025. – Т. 106. – № 3. – С. 367-374.

8. **Егоров, В.И.** Клинический опыт панкреатодуоденальных резекций с гемигепатэктомией / В.И. Егоров, А.Г. Котельников, Ю.И. Патютко, Д.В. Подлужный, А.Н. Поляков, Н.Е. Кудашкин // *Онкология. Журнал им. П.А. Герцена* – 2025. – Т. 14. – № 3. – С. 25-30.

9. **Егоров, В.И.** Мультивисцеральные операции при протоковом раке головки поджелудочной железы: ближайшие и отдаленные результаты / В.И. Егоров, А.Г. Котельников, Ю.И. Патютко, Ф.Ш. Ахметзянов, Д.В. Подлужный, Н.Е. Кудашкин, А.Н. Поляков, Д.М. Рувинский // *Анналы хирургической гепатологии* – 2025. – Т. 30. – № 2. – С. 72-82.

10. **Егоров, В.И.** / Непосредственные исходы панкреатодуоденальных резекцией в составе мультивисцеральных операций с сосудистыми вмешательствами // В.И. Егоров, А.Г. Котельников, Ю.И. Патютко, Ф.Ш. Ахметзянов, А.Н. Поляков, Н.Е. Кудашкин, Д.В. Подлужный. *Сибирский онкологический журнал* – 2025. – Т. 24. – № 2. – С. 26-33.

11. **Егоров, В.И.** Поздние осложнения и качество жизни после мультивисцеральных операций с панкреатодуоденальной резекцией / **В.И. Егоров**, А.Г. Котельников, Ю.И. Патютко, Д.В. Подлужный, А.Н. Поляков,

Н.Е. Кудашкин, Э.Н. Фаязов // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. – 2025. – № 7. – С. 36-45.

12. **Егоров, В.И.** Мультивисцеральные операции с панкреатодуоденальной резекцией при раке желудка: ближайшие и отдаленные результаты / **В.И. Егоров**, А.Г. Котельников, Ю.И. Патютко, Ф.Ш. Ахметзянов, Д.В. Подлужный, А.Н. Поляков, Н.Е. Кудашкин, Н.Т. Шайхутдинов // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. – 2025. – № 8. – С. 30-38.

13. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2025621210 Российская Федерация. База данных «Регистр больных опухолями ободочной кишки с распространением на панкреатодуоденальную зону»: заявл. 24.02.2025: опубл. 17.03.2025 / **В.И. Егоров**, А.Г. Котельников, Ю.И. Патютко, Ф.Ш. Ахметзянов, Д.В. Подлужный, А.Н. Поляков, Н.Е. Кудашкин; заявитель: ФГБОУ Казанский ГМУ Минздрава России, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

14. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2025620967 Российская Федерация. База данных «Регистр больных опухолями желудка, с распространением на панкреатодуоденальную зону»: заявл. 24.02.2025: опубл. 03.03.2025 / **В.И. Егоров**, А.Г. Котельников, Ю.И. Патютко, Ф.Ш. Ахметзянов, Д.В. Подлужный, А.Н. Поляков, Н.Е. Кудашкин; заявитель: ФГБОУ Казанский ГМУ Минздрава России, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

15. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2025620981 Российская Федерация. База данных «Регистр больных опухолями почки с распространением на панкреатодуоденальную зону и метастазами рака почки в головке поджелудочной железы»: заявл. 24.02.2025: опубл. 03.03.2025 / **В.И. Егоров**, Д.В. Подлужный, А.Н. Поляков, Н.Е. Кудашкин, А.Г. Котельников, Ю.И. Патютко, Ф.Ш. Ахметзянов; заявитель: ФГБОУ Казанский ГМУ Минздрава России, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

16. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2025621070 Российская Федерация. База данных «Регистр больных опухолями гепатопанкреатодуоденальной зоны, перенесших мультивисцеральную операцию с панкреатодуоденальной резекцией»: заявл. 24.02.2025: опубл. 07.03.2025 / **В.И. Егоров**, Д.В. Подлужный, А.Н. Поляков, Н.Е. Кудашкин, А.Г. Котельников, Ю.И. Патютко, Ф.Ш. Ахметзянов; заявитель: ФГБОУ Казанский ГМУ Минздрава России, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы из:

Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московский многопрофильный научно-клинический центр имени С.П. Боткина» Департамента здравоохранения города Москвы, г. Москва. Отзыв подписан Тавобиливым Михаилом Михайловичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим отделением гепатопанкреатобилиарной хирургии. В отзыве указано, что диссертационная работа Егорова В.И. является законченной, самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований решена научная проблема определения показаний к хирургическому лечению по поводу опухолей, требующих выполнения панкреатодуоденальной резекции в составе мультивисцеральных операций, имеющей высокое значение для развития онкологии. По актуальности, новизне, научной и практической ценности полученных результатов диссертация соответствует требованиям пп. 9-14 «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 20 марта 2021 г. №426, от 11 сентября 2021 г. №1539, от 26 октября 2023 г. №1786, от 25 января 2024 г. №62), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени

доктора медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия;

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Уфа. Отзыв подписан Ганцевым Шамилом Ханафиевичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой онкологии и клинической морфологии. В отзыве указано, что диссертационная работа Егорова В.И. является законченным самостоятельным трудом, в котором на основании выполненных автором исследований и разработок осуществлено решение научной проблемы улучшения результатов и определения показаний к хирургическому лечению больных опухолями различных локализаций, требующих выполнения панкреатодуоденальной резекции в составе мультивисцеральных операций, имеющей высокое значение для развития онкологии. По актуальности, новизне, научной и практической ценности полученных результатов диссертация соответствует требованиям пп. 9-14 «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 20 марта 2021 г. №426, от 11 сентября 2021 г. №1539, от 26 октября 2023 г. №1786, от 25 января 2024 г. №62), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия;

федерального государственного бюджетного учреждения «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт-Петербург. Отзыв подписан Поликарповым Алексей Александровичем, доктором медицинских наук, главным научным сотрудником отдела

интервенционной радиологии и оперативной хирургии, профессором кафедры радиологии, хирургии и онкологии. В отзыве указано, что диссертационная работа Егорова В.И. является законченным самостоятельным трудом, в котором на основании выполненных автором исследований осуществлено решение научной проблемы – улучшение результатов лечения и определение роли панкреатодуоденальной резекции в составе мультивисцеральной операции в лечении местнораспространенных опухолей различной локализации, имеющей важное значение для развития онкологии. По актуальности, новизне, научной и практической ценности полученных результатов диссертация соответствует требованиям пп. 9-14 «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 20 марта 2021 г. №426, от 11 сентября 2021 г. №1539, от 26 октября 2023 г. №1786, от 25 января 2024 г. №62), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что Ахаладзе Гурам Германович, доктор медицинских наук, профессор, Трифанов Владимир Сергеевич, доктор медицинских наук, доцент, Пономаренко Алексей Алексеевич, доктор медицинских наук, выбраны из числа компетентных в соответствующей отрасли науки ученых, являющихся экспертами по специальности диссертации, имеющих публикации в соответствующей сфере исследования и давших на это свое согласие.

Ведущая организация, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы», выбрана как центр, широко известный своими достижениями в области клинической онкологии, способный определить научную и

практическую ценность диссертации, и имеющих 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:

разработана научно-обоснованная концепция роли панкреатодуоденальной резекции в составе мультивисцеральных операций по поводу злокачественных новообразований различных локализаций (рак поджелудочной железы, желчевыводящих путей, желудка, ободочной кишки, почки), позволяющая расширить показания к хирургическому лечению и улучшить отдаленные онкологические результаты;

предложены критерии отбора пациентов к выполнению панкреатодуоденальной резекции в составе мультивисцеральных операций, основанные на комплексной оценке локализации и гистогенеза опухоли, распространенности опухоли, функционального статуса больного, характера и объема планируемого вмешательства, а также принципы хирургической тактики, направленные на минимизацию послеоперационных рисков;

доказана онкологическая обоснованность и приемлемая переносимость панкреатодуоденальной резекции в составе мультивисцеральных операций у больных раком желудка и ободочной кишки с инвазией органов панкреатодуоденальной зоны, протоковым раком головки поджелудочной железы с изолированными олигометастазами в печени, а также при метастазах рака почки в головке поджелудочной железы, при условии выполнения операций в специализированных центрах;

введены и научно обоснованы уточненные показания к выполнению панкреатодуоденальной резекции в составе мультивисцеральных операций в зависимости от первичной локализации опухолевого процесса, что позволило систематизировать подход к лечению данной сложной категории пациентов.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны положения, вносящие существенный вклад в развитие онкохирургии органов брюшной полости, расширяющие представления о возможностях радикального хирургического лечения местнораспространенных и метастатических опухолей с вовлечением органов панкреатодуоденальной зоны;

применительно к проблематике диссертации результативно **использован** комплекс современных методов клинико-статистического анализа (ретроспективное когортное двуцентровое исследование, методы Каплана-Мейера, регрессионный анализ Кокса, ROC-анализ) на репрезентативной выборке (1189 больных), что обеспечило высокую достоверность полученных выводов;

изложены детальные доказательные положения и аргументы, обосновывающие онкологическую целесообразность, границы применения и сравнительную эффективность панкреатодуоденальной резекции в составе мультिवисцеральных операций при раке желудка, ободочной кишки, поджелудочной железы и метастатическом поражении головки поджелудочной железы рака почки, а также комплексный анализ факторов, влияющих на непосредственные и отдаленные результаты лечения;

раскрыты особенности течения отдаленного послеоперационного периода и качества жизни пациентов после панкреатодуоденальной резекции в составе мультिवисцеральных операций по сравнению с больными, перенесшими стандартную панкреатодуоденальную резекцию, что определяет направление для совершенствования реабилитационных мероприятий;

изучены и выявлены независимые факторы, влияющие на непосредственные и отдаленные результаты панкреатодуоденальной резекции в составе мультिवисцеральных операций (локализация и гистогенез опухоли, характер и объем операции, возраст пациентов, клинико-морфологические особенности опухоли), а также факторы прогноза общей и безрецидивной

выживаемости;

проведена модернизация существующих подходов к отбору пациентов и определению показаний к выполнению панкреатодуоденальной резекции в составе мультивисцеральных операций на основе комплексной многофакторной оценки (локализация и гистогенез опухоли, распространенность процесса, функциональный статус больного, прогнозируемый объем операции), что позволило перейти от эмпирических решений к научно-обоснованному алгоритму.

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

разработаны и внедрены в клиническую практику ведущих онкологических учреждений России (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина», ГАУЗ «РКОД МЗ РТ им. проф. М.З. Сигала») научно обоснованные показания и алгоритм стратегии лечения пациентов, требующих выполнения панкреатодуоденальной резекции в составе мультивисцеральных операций (акты внедрения);

определены четкие критерии отбора пациентов, пределы целесообразности и перспективы выполнения панкреатодуоденальной резекции в составе мультивисцеральных операций при различных локализациях рака, что позволяет оптимизировать лечение и избежать необоснованных рисков;

создана и предложена система практических рекомендаций по выполнению панкреатодуоденальной резекции в составе мультивисцеральных операций, включающая оценку рисков, методы профилактики осложнений и принципы послеоперационного ведения больных;

представлены рекомендации для более высокого уровня организации и проведения лечения пациентов злокачественными новообразованиями органов брюшной полости, требующих выполнения панкреатодуоденальной резекции в составе мультивисцеральных операций, и методические рекомендации, внедренные в образовательный процесс кафедр онкологии, лучевой

диагностики и лучевой терапии ФГБОУ ВО Казанского ГМУ Минздрава России, для подготовки высококвалифицированных специалистов в области абдоминальной онкологии.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на глубоком анализе современной отечественной и зарубежной литературы (364 источника) и логически связана с поставленной целью и задачами исследования;

идея базируется на анализе многолетнего (2011–2024 гг.) клинического опыта двух ведущих онкологических центров России: ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» и ГАУЗ «РКОД МЗ РТ им. проф. М.З. Сигала», где обобщены данные 1189 пациентов, перенесших панкреатодуоденальную резекцию, в том числе 251 пациента после мультивисцеральных операций, а также в сравнении литературными данными, в которых систематизированы современные результаты по факторам риска послеоперационных осложнений, роли мультивисцеральных операций с панкреатодуоденальной резекцией при опухолях различной локализации, что служит теоретической основой для авторского исследования;

использованы высокотехнологичные методы хирургического лечения, результаты которого детально сопоставлены с данными современных международных и отечественных исследований, цитированных в обзоре литературы (сравнение частоты послеоперационных осложнений и летальности после мультивисцеральных операций с панкреатодуоденальной резекцией; анализа выживаемости при опухолях различной локализации; оценке функциональных исходов и качества жизни с использованием опросников EORTC QLQ-C30 и QLQ-PAN26);

установлено качественное и количественное соответствие ключевых выводов диссертации данным, представленным в независимых авторитетных источниках, а также выявлены новые закономерности, расширяющие существующие представления: локализация и гистогенез опухоли являются

значимыми факторами риска послеоперационных осложнений; мультивисцеральные операции с панкреатодуоденальной резекцией при раке желудка и ободочной кишки с распространением на панкреатодуоденальную резекцию улучшает выживаемость по сравнению с частичными резекциями; панкреатодуоденальная резекция, в том числе составе мультивисцеральных операций у пациентов старческого возраста сопряжена с высоким риском осложнений, но в свою очередь обосновано с онкологической точки зрения, что соответствует данным международных регистров; выявлены специфические факторы риска при различных вариантах мультивисцеральных операций (высокая частота абсцессов при резекции печени, пневмоний при гастрэктомии, летальности при резекции ободочной кишки); мультивисцеральная операция с панкреатодуоденальной резекцией является негативным прогностическим фактором при протоковом раке поджелудочной железы;

использованы современные методики сбора, систематизации и статистической обработки информации (программа StatTech v.4.6), репрезентативная выборка пациентов (n=1189) с длительным сроком наблюдения (до 13 лет).

Личный вклад соискателя в исследование состоит в: участии во всех теоретических и практических этапах исследования; при этом автором самостоятельно разработана и собрана база данных больных опухолями различных локализаций, перенесших панкреатодуоденальную резекцию в стандартном объеме, панкреатодуоденальную резекцию в составе мультивисцеральных операций и мультивисцеральные операции с резекцией головки поджелудочной железы и/или двенадцатиперстной кишки без панкреатодуоденальной резекции. Полученные автором результаты позволили улучшить безопасность и эффективность выполняемых операций и разработать показания к ним в зависимости от установленных значимых предикторов, влияющих на непосредственные и отдаленные результаты лечения, которые, в свою очередь, позволяют целенаправленно и персонализированно подходить к

определению показаний к панкреатодуоденальной резекции в составе мультिवисцеральных операций с учетом параметров, указанных выше. Автором лично осуществлена интерпретация полученных данных, которые легли в основу всех публикаций по выполненной работе.

Диссертационная работа является самостоятельным законченным научно-квалификационным исследованием, в котором сформулированы научные и практические положения, совокупность которых может быть квалифицирована как научное достижение в клинической онкологии.

Диссертация Егорова Василия Ивановича посвящена актуальной теме, имеет важное научно-практическое значение и соответствует всем требованиям пп. 9-14 «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 20 марта 2021 года №426, от 11 сентября 2021 г. №1539, от 26 октября 2023 г. №1786, от 25 января 2024 г. №62), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук.

Соискатель Егоров Василий Иванович ответил на задаваемые ему в ходе заседания вопросы д.м.н., профессора, академика РАН Матвеева В.Б., д.м.н., профессора, академика РАН Полякова В.Г., д.м.н., профессора Покровского В.С. и привел собственную аргументацию.

На заседании «19» февраля 2026 года диссертационный совет принял решение: за разработку теоретических положений, совокупность которых можно квалифицировать как научное достижение в клинической онкологии - повышение эффективности и безопасности панкреатодуоденальных резекций в составе мультिवисцеральных операций и разработку показаний к их выполнению, присудить Егорову В.И. ученую степень доктора медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 13 докторов наук по специальности 3.1.6.

