

ОТЗЫВ

**заведующего отделением гепатопанкреатобилиарной хирургии
государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы
"Московский многопрофильный научно-клинический центр имени
С.П. Боткина" Департамента здравоохранения города Москвы,
доктора медицинских наук, профессора Тавобилова Михаила Михайловича
на автореферат диссертационной работы Егорова Василия Ивановича
на тему «Панкреатодуоденальная резекция в составе
мультивисцеральных операций»,
представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук
по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.**

Панкреатодуоденальная резекция является одной из самых травматичных хирургических вмешательств абдоминальной онкохирургии, сопровождается высокой частотой послеоперационных осложнений (30-53%). Выполнение панкреатодуоденальной резекции в составе мультивисцеральных операций несет еще более серьезную угрозу для жизни пациента, после которых летальность может достигать 25%. В связи с чем, в настоящее время весьма спорным является вопрос о необходимости в данных операциях. При этом остается открытым основной вопрос – целесообразность их выполнения с точки зрения онкологических позиций по поводу опухолей различной локализации, в виду отсутствия на сегодняшний день в литературе какого-либо системного анализа этой проблемы. Ответы на обозначенные вопросы в целом даны в рассматриваемой диссертации Егорова В.И., что говорит о несомненной актуальности проведенного исследования.

Ценность работы заключается в том, что в исследовании объединен многолетний опыт двух крупных отечественных онкологических клиник (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России и ГАУЗ «РКОД МЗ РТ им. проф. М.З. Сигала»), благодаря чему анализу подвергнут уникальный опыт выполнения 251 мультивисцеральных операций, включающих панкреатодуоденальную резекцию. По результатам всестороннего анализа получены новые данные, которые представляют ценность, как для науки, так и

для практики. Доказано, что в случае выполнения мультивисцеральных операций с панкреатодуоденальной резекцией в условиях специализированных центров, возможно, добиться сопоставимой частоты послеоперационных осложнений и летальности по сравнению панкреатодуоденальной резекцией в стандартном объеме. Определены основные факторы осложнений и летальности, что в дальнейшем позволит улучшить ближайшие результаты данных операций. Установлены независимые факторы общей и безрецидивной выживаемости при опухолях различной локализации, тщательно изучены отдаленные результаты лечения. Благодаря этому, определена онкологическая целесообразность выполнения столь травматичных операций и отсутствие таковой. Полученные результаты позволили решить обозначенную научную проблему и сформулировать показания к выполнению панкреатодуоденальной резекции в составе мультивисцеральных операций.

Объем выборки исследуемой когорты (1189 больных), спланированный дизайн исследования, проведения сравнительного анализа с использованием современных и основных статических методов обработки данных, решение каждой поставленной задачи говорят о высокой степени обоснованности и достоверности результатов диссертационного исследования, что подтверждается и высоким уровнем рецензируемых журналов (категория K1), в которых опубликованы результаты работы и уровнем конференций, в которых они были доложены.

Автореферат диссертационной работы Егорова В.И. соответствует требованиям ГОСТ и содержит все необходимые разделы. Материал изложен доступным научным языком. Достоинством автореферата является полное изложение содержания диссертации. Структура автореферата, цели, задачи и представленные результаты соответствуют шифру специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия. Замечаний принципиального характера к оформлению и содержанию автореферата нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертационная работа Егорова Василия Ивановича на тему «Панкреатодуоденальная резекция в составе мультивисцеральных операций» 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 года №426, от 11 сентября 2021 г. №1539, от 26 октября 2023 г. №1786, от 25 января 2024г. №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.

Заведующий отделением
гепатопанкреатобилиарной хирургии
ГБУЗ ММНКЦ им. С.П. Боткина ДЗМ,
доктор медицинских наук, профессор
(Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу персональных данных)

 Тавобилов Михаил Михайлович
10.11.2025г.

Подпись д.м.н., профессора Тавобилова Михаила Михайловича «заверяю»
Ученый секретарь
ГБУЗ ММНКЦ им. С.П. Боткина ДЗМ,
доктор медицинских наук, профессор



Долидзе Давид Джонович

ОТЗЫВ

**заведующего кафедрой онкологии и клинической морфологии
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Башкирский государственный медицинский
университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,
доктора медицинских наук, профессора Ганцева Шамиля Ханафиевича
на автореферат диссертационной работы Егорова Василия Ивановича
на тему «Панкреатодуоденальная резекция в составе мультивисцеральных
операций», представленной на соискание ученой степени доктора
медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.**

Актуальность проблемы, затронутой в рассматриваемой диссертационной работе не вызывает сомнений, так как определение показаний к хирургическому лечению больных опухолями различной локализации, требующих выполнения мультивисцеральной операции, включающей панкреатодуоденальную резекцию является не решенной проблемой в клинической онкологии. Относительная редкость данных вмешательств, практически исключают возможность проведения проспективных, тем более рандомизированных исследований по решению данной проблемы. Объединение многолетнего опыта двух крупных отечественных онкологических клиник позволило автору собрать репрезентативную выборку больных и провести всесторонний анализ для решения поставленной цели.

По результатам исследования автором изучены и установлены:

- факторы послеоперационных осложнений и летальности в зависимости от характера и объема операции, локализации и гистогенеза опухоли, исходных клиничко-функциональных особенностей пациентов, в том числе у больных старческого возраста

- факторы, влияющие на показатели выживаемости при раке желудка, ободочной кишки, протоковом раке головки поджелудочной железы, в том числе с изолированными метастазами в печени, раке почки.

- особенности течения отдаленного послеоперационного периода и качество жизни больных, перенесших мультивисцеральные операции, включающие панкреатодуоденальную резекцию.

По результатам исследования автором определена роль мультивисцеральных операций, включающих панкреатодуоденальную резекцию в лечении опухолей различной локализации, установлена их обоснованность с онкологических позиций. Сформулированы показания и противопоказания к их выполнению.

Степень обоснованности и достоверности полученных результатов, положений, выводов и практических рекомендаций диссертации подтверждаются достаточным объемом исследуемой выборки и применением современных методов статистической обработки. Основные результаты диссертации опубликованы в ведущих рецензируемых журналах.

Автореферат диссертационной работы Егорова В.И. полностью отражает содержание самой диссертации и содержит все результаты, полученные в ходе исследования. Концепция проведенной работы, а также цель, задачи, результаты, выводы и практические рекомендации соответствуют шифру специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Заключение

Таким образом, диссертационная работа Егорова Василия Ивановича на тему «Панкреатодуоденальная резекция в составе мультивисцеральных операций» 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 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 года №426, от 11 сентября 2021 г. №1539, от 26 октября 2023 г. №1786, от 25 января 2024г. №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.

Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу персональных данных

Заведующий кафедрой онкологии и клинической морфологии ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор

Ганцев Шамиль Ханафиевич

12.11.2025г.

Подпись, доктора медицинских наук, профессора, Ганцева Шамиля Ханафиевича «заверяю»

Подпись:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, доктор фармакологических наук

Заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Мещерякова Светлана Алексеевна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

450008, Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д. 3. Телефон: 8 (347) 272-11-60.

Сайт: www.bashgmu.ru. e-mail: rectorat@bashgmu.ru.

ОТЗЫВ

главного научного сотрудника отдела интервенционной радиологии и оперативной хирургии, профессора кафедры радиологии, хирургии и онкологии федерального государственного бюджетного учреждения «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора медицинских наук Поликарпова Алексея Александровича на автореферат диссертационной работы Егорова Василия Ивановича на тему «Панкреатодуоденальная резекция в составе мультивисцеральных операций», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Несмотря на широкое внедрение скрининга злокачественных новообразований, частота местнораспространенных форм опухолей все еще остается высокой, достигая 20-40% в зависимости от локализации и гистогенеза. Хирургическое лечение больных местнораспространенными опухолями иногда требует выполнения мультивисцеральных операций, что значительно может увеличить риски послеоперационных осложнений и летальности. Особого внимания среди данной категории представляют больные с различными новообразованиями, которым требуются выполнение мультивисцеральных операций, включающих панкреатодуоденальную резекцию. В настоящее время весьма дискуссионен вопрос онкологической целесообразности выполнения данных вмешательств, что обуславливает высокую актуальность диссертационной работы.

Научная новизна работы заключается в следующем: показана и доказана приемлемая переносимость данных операций поводу опухолей органов гепатобилиопанкреатодуоденальной зоны, рака ободочной кишки, рака желудка, рака почки; доказана онкологическая целесообразность выполнения панкреатодуоденальной резекции у больных старческого возраста с протоковой

аденокарциномой головки поджелудочной железы, в том числе в составе мультिवисцеральных операций; впервые изучены отдаленные результаты лечения больных протоковым раком головки поджелудочной железы, перенесшие мультिवисцеральные операции; впервые установлены факторы общей и безрецидивной выживаемости у больных ЗНО органов не периапулярной области; впервые изучены поздние осложнения и качество жизни этих больных.

Обоснованность и достоверность полученных результатов подтверждаются репрезентативным объемом исследуемой выборки – 1189 больных. Данная диссертационная работа является первой, в которой рассматриваются вопросы непосредственных и отдаленных результатов мультिवисцеральных операций, включающих панкреатодуоденальную резекцию по поводу как опухолей периапулярной зоны, так и за пределами данной анатомической системы. Основные результаты диссертации опубликованы в 18 печатных работах, из них 12 в журналах категории К1 из перечня ВАК, индексируемых в Scopus, получено 4 свидетельства государственной регистрации базы данных.

Представленный автореферат диссертационной работы Егорова В.И. построен по традиционному стилю, в котором представлены все этапы исследования, отражены основные ее положения и результаты. Диссертация соответствует шифру специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Принципиальных замечаний к оформлению и содержанию автореферата нет.

В заключении следует отметить, что диссертационная работа Егорова Василия Ивановича на тему «Панкреатодуоденальная резекция в составе мультिवисцеральных операций» 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 мультिवисцеральной 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 года №426, от 11 сентября 2021 г. №1539, от 26 октября 2023 г. №1786, от 25 января 2024г. №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.

Главный научный сотрудник
отдела интервенционной радиологии и оперативной хирургии,
профессор кафедры радиологии, хирургии и онкологии
ФГБУ «РНЦРХТ им. ак. А.М. Гранова» Минздрава России,
доктор медицинских наук

*Согласен на сбор, обработку,
хранение и передачу
персональных данных*

Поликарпов Алексей Александрович

17.11.2025г.

Подпись, д.м.н., Поликарпова А.А. «заверяю»

Ученый секретарь
ФГБУ «РНЦРХТ им. ак. А.М. Гранова» Минздрава России,
доктор медицинских наук



Бланк Ольга Алексеевна

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

197758, Санкт-Петербург, поселок Песочный, ул. Ленинградская, д. 70

Телефон: +7 (812) 596-66-55. e-mail: info@rrcrst.ru