

«УТВЕРЖДАЮ»



**Генеральный директор
ФГБУ «НМИЦ онкологии»
Минздрава России
д.м.н., профессор, академик РАН**

О.И. Кит

«12» апреля 2023 г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической значимости диссертации Мирзаева Турона Савроновича на тему «Органосохраняющие операции при опухолях поджелудочной железы», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Актуальность темы диссертации

За последнее десятилетие разработка новых визуальных методов исследования, усовершенствование программного обеспечения оборудования, применяющегося для диагностических целей в абдоминальной онкологии, способствуют раннему выявлению опухолей, небольших по размеру, обладающих доброкачественным потенциалом и потому бессимптомных клинически. В поджелудочной железе к этой категории относятся различные предраковые состояния, кистозные образования и нейроэндокринные опухоли.

Технический уровень, с которым абдоминальная хирургия шагнула в новое тысячелетие, существенно изменился и позволил развиваться мини-

инвазивным оперативным вмешательствам, особенно на органах билиопанкреатодуоденальной зоны. Такого рода операции, как правило, характеризуются низкой степенью травматичности и меньшим количеством осложнений в сравнении с традиционной «открытой» хирургией.

Среди вариантов органосохраняющих операций, которые используются в практической деятельности, можно отметить: проксимальную и дистальную резекцию поджелудочной железы с сохранением тела; резекцию тела поджелудочной железы; спленосохраняющую дистальную резекцию поджелудочной железы.

Органосохраняющие резекции ПЖЖ активно обсуждаются в научном сообществе. Наибольшее практическое значение имеют труды Warshaw A. и Kimura W., ранние публикации которых датируются 1980-90-ми гг. Warshaw и Kimura разработали и предложили мировому медицинскому сообществу два наиболее востребованных метода органосохраняющей резекции ПЖЖ, которые получили одноименные названия. В 2000-е годы область научно-практических интересов была сфокусирована вокруг модификаций и совершенствования методик Warshaw и Kimura. Значимый вклад в этот период внесли: Yongfei H., Li B-Q., Mazolla M., Korrel M., Kim E.Y. и многие другие.

Несмотря на большой интерес к проблеме органосохраняющих резекций ПЖЖ, многие вопросы остаются открытыми и сегодня, в том числе показания к их выполнению, а также анализ непосредственных и отдалённых результатов проведенного хирургического лечения. Исходя из вышеизложенного, диссертация Мирзаева Турона Савроновича, посвященная оценке целесообразности органосохраняющих операций при опухолевом поражении поджелудочной железы, несомненно, является актуальной.

Связь с планами соответствующих отраслей науки и народного хозяйства

Диссертационная работа Турона Савроновича Мирзаева выполнена в соответствии с планом научно-исследовательских работ ФГБУ «НМИЦ

онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России. Тема диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия утверждена на заседании ученого совета НИИ клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации «19» февраля 2020 года, протокол № 1.

Обоснованность и достоверность полученных результатов и сформулированных выводов

Научные положения, выводы диссертации Мирзаева Т.С. основаны на анализе данных литературы и результатах собственных исследований. В анализ были включены результаты хирургического лечения 128 больных с нейроэндокринными опухолями ПЖЖ, солидно-псевдопапиллярными опухолями ПЖЖ, метастазами рака почки в ПЖЖ, внутрипротоковыми сосочковыми муцинозными опухолями ПЖЖ, муцинозными кистозными опухолями ПЖЖ, прооперированных в ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России и ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ.

Работа выполнена на высоком научно-методическом уровне с использованием современных исследовательских методик, адекватных поставленным задачам и построена с учетом принципов доказательной медицины. Основные положения диссертации базируются на достаточном по объему клиническом материале, длительным периодом наблюдения за больными, углубленном анализе исходов лечения, применении современных методов исследования и статистической обработки данных, что делают полученные результаты достоверными.

Научная новизна исследования, практическая значимость полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Научная новизна исследования не вызывает сомнений. На большом клиническом материале автором проведен сравнительный анализ непосредственных и отдалённых результатов лечения больных опухолями поджелудочной железы после: центральных резекций поджелудочной железы и дистальных субтотальных резекций поджелудочной железы; лапароскопических и открытых органосохраняющих операций по поводу новообразований поджелудочной железы; лапароскопических дистальных резекций поджелудочной железы, выполненных с использованием техники Kimura и Warshaw; определены роль и место изученных операций в клинической практике. В результате проведенных исследований были сформированы показания для органосохраняющих операций по поводу новообразований поджелудочной железы в исследуемых группах пациентов.

Полученные в диссертации результаты имеют практическое и теоретическое значение, поскольку на их основании убедительно доказано улучшение непосредственных результатов лечения у больных опухолями поджелудочной железы.

Оценка структуры и содержания работы

Диссертационная работа Турона Савроновича Мирзаева представлена на 91 страницах машинописного текста, написана в традиционной форме, состоит из введения, трех глав, заключения, выводов, списка сокращений и списка литературы из 98 наименований отечественных и зарубежных авторов. Диссертация иллюстрирована 34 таблицами и 7 рисунками.

Во введении автор обосновывает актуальность проводимого исследования, определяет цель работы и формулирует 4 задачи, научную новизну и научно-практическую значимость работы. Поставленные задачи соответствуют цели исследования.

В главе I, представляющей собой обзор литературы, диссертантом продемонстрирован анализ современных публикаций по исследуемой проблеме. В обзоре широко представлены существующие подходы к хирургическому лечению опухолей поджелудочной железы.

В главе II «Материал и методы» представлены структура и объем выполненных исследований. В исследование включали пациентов с доброкачественными новообразованиями поджелудочной железы или новообразованиями с низким потенциалом злокачественности. Методические приемы, использованные в работе, являются современными и адекватны в отношении поставленных задач.

В главах III и IV обсуждаются собственные результаты исследования. Автором проведен анализ непосредственных и отдаленных результатов лечения больных, которым выполнено оперативное лечение при опухолях поджелудочной железы.

Полученные результаты, содержащиеся в диссертации, научно обоснованы и достоверны. Обоснованность научных результатов подтверждается корректной статистической обработкой с использованием пакета прикладных современных программ для количественного и качественного анализа. Выводы и практические рекомендации, сформулированные в диссертации, обоснованы результатом анализа полученных данных, они вытекают из содержания работы и содержат решение поставленных перед исследователем задач.

Исследование носит самостоятельный и заверченный характер. Замечаний принципиального характера к диссертации нет. Автореферат полностью отражает содержание диссертации.

По материалам диссертации опубликованы 2 научные работы в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России.

Рекомендации по использованию результатов диссертационной работы

Представленные в работе выводы и практические рекомендации рекомендуется использовать в работе онкологических стационаров при хирургическом лечении пациентов с доброкачественными образованиями и опухолями поджелудочной железы с низким потенциалом злокачественности с учётом технической оснащённости медицинского учреждения и опыта хирургической бригады.

Соответствие диссертации паспорту научной специальности

Диссертационная работа Мирзаева Тулона Савроновича соответствует п.4 паспорта научной специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Заключение

Диссертационная работа Тулона Савроновича Мирзаева на тему «Органосохраняющие операции при опухолях поджелудочной железы» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, является законченной, самостоятельно выполненной научно-квалификационной работой, содержащей новое решение актуальной задачи современной онкологии – определение показаний к выполнению органосохраняющих операций при опухолях поджелудочной железы, имеющей важное значение для развития клинической онкологии.

По своей актуальности, новизне, научно-практической значимости диссертация Мирзаева Тулона Савроновича полностью 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 года № 1539), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает

присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Отзыв на диссертацию Мирзаева Турона Савроновича
«Органосохраняющие операции при опухолях поджелудочной железы»,
обсужден и одобрен на заседании отделения абдоминальной онкологии №1 с
группой рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения ФГБУ
«НМИЦ онкологии» Минздрава России, протокол заседания № 4 от «10»
апреля 2023 г.

Заведующий отделением абдоминальной
онкологии №1 с группой рентгенэндоваскулярных
методов диагностики и лечения
ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России
д.м.н., доцент

Колесников Е.Н.

Подпись доктора медицинских наук, доцента Колесникова Е.Н.



Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России
д.б.н., доцент

Дженкова Е.А.

Контактная информация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский
исследовательский центр онкологии» Министерства здравоохранения Российской
Федерации (ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России); 344037, г. Ростов-на-Дону,
14-я линия, д. 63; +7 (863) 200 1000; +7 (863) 3000 200; onco-sekretar@mail.ru