

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной работе
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Минздрава России
д.б.н., профессор РАН Д.В. Ребриков

« 10

2023 г.

ОТЗЫВ

ведущей организации Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова Министерства здравоохранения Российской Федерации» о научно-практической значимости диссертационной работы Пантелеева Владимира Игоревича на тему «Оптимизация тактики лечения больных внутрипротоковой папиллярной муцинозной опухолью поджелудочной железы», представленной к защите в диссертационный совет 21.1.044.01 на базе ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.9 Хирургия (медицинские науки), 3.1.6 Онкология, лучевая терапия (медицинские науки).

Актуальность темы исследования

Диссертационная работа Пантелеева В.И. посвящена актуальной проблеме диагностики и тактики лечения внутрипротоковой папиллярной муцинозной опухоли поджелудочной железы. Эта опухоль является наиболее распространенной среди кистозных опухолей поджелудочной железы, при этом, показания к операции, особенно при 2 типе опухоли, до конца не определены. Несмотря на наличие нескольких международных клинических рекомендаций по лечению этой опухоли, результаты диагностики и хирургического лечения неоднозначны, а ценность данных невысока.

Таким образом, вопрос выбора тактики лечения – хирургический метод или динамическое наблюдение, - остается открытым, что делает исследование Пантелеева В.И. актуальным.

Научная новизна исследования

Концепция решения поставленных задач и достижения цели работы верная, что характеризуется научной новизной. На основании проспективного и ретроспективного анализа клинических данных обоснована стратегия диагностики, лечения и динамического наблюдения больных внутрипротоковой папиллярной муцинозной опухолью поджелудочной железы.

Теоретическая и практическая значимость исследования

Автором сформулированы диагностические критерии, которые дают возможность на дооперационном этапе определить предположительный тип опухоли поджелудочной железы. Пантелеев В.И., на основании проведенного анализа группы оперированных больных, выявил факторы малигнизации и определил показания к хирургическому лечению пациентов. Автором выявлены признаки высокого риска малигнизации у больных с внутрипротоковой папиллярной муцинозной опухолью 2 типа, разработан алгоритм динамического наблюдения.

Достоверность полученных результатов

Оценка достоверности результатов исследования показала, что выводы диссертационной работы обоснованы и логически вытекают из поставленных автором задач. В работе использованы современные методики сбора и обработки информации. Ключевые данные систематизированы и проиллюстрированы в виде таблиц и графиков.

Полнота изложения материала в работах, опубликованных соискателем

Результаты диссертационной работы неоднократно апробированы в рамках всероссийских и международных конференций. По теме диссертации опубликовано 8 работ, 7 из них – статьи в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Российской Федерации для публикации

результатов диссертационных исследований. Основные положения полностью отражены в опубликованных работах.

Достоинства и недостатки в содержании и оформлении диссертационной работы

Диссертационная работа Пантелеева В.И. написана в классическом стиле, изложена грамотно на русском языке на 138 страницах машинописного текста и состоит из оглавления, введения, 5 глав, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы, включающего 130 источников. Работа иллюстрирована 43 рисунками и 26 таблицами.

Материал хорошо систематизирован, результаты собственных исследований изложены доступным языком, хорошо иллюстрированы. Выводы и практические рекомендации закономерно вытекают из поставленных цели и задач, а также содержания диссертации, являются обоснованными и достоверными. Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению диссертационной работы нет.

Автореферат соответствует требованиям ВАК РФ и отражает основные положения диссертации.

Рекомендации по использованию результатов и выводов

Практические рекомендации, разработанные на основании полученных результатов, целесообразно применять в работе специализированных хирургических стационаров. Основные положения диссертационной работы рекомендуется включить в программу лекций и практических занятий для использования в учреждениях высшего медицинского образования, обучающих специалистов (ординаторов, аспирантов) в рамках последипломного образования и повышения квалификации.

Заключение

Диссертационная работа «Оптимизация тактики лечения больных внутрипротоковой папиллярной муцинозной опухолью поджелудочной железы» представляет завершённую научно-квалификационную работу, в которой содержится новое решение актуальной научной задачи – улучшение

тактики лечения и динамического наблюдения пациентов с внутривнутрипротоковой папиллярной муцинозной опухолью поджелудочной железы, имеющей существенное значение для хирургии и онкологии.

По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов, представленная диссертационная работа полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013г. (в редакции Постановления Правительства РФ от 20 марта 2021 г. N 426 “О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации и признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 26 мая 2020 г. N 751”) предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.9. Хирургия (медицинские науки), 3.1.6. Онкология, лучевая терапия (медицинские науки).

Автор диссертационной работы Пантелеев Владимир Игоревич заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки), 3.1.6. Онкология, лучевая терапия (медицинские науки).

Отзыв обсужден и утвержден на заседании кафедры экспериментальной и клинической хирургии медико-биологического факультета федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (протокол №7 от «17» марта 2023 г.)

Отзыв направляется в Диссертационный совет 21.1.044.01 на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского»

Министерства здравоохранения Российской Федерации (117997, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, 27).

Заведующий кафедрой экспериментальной
и клинической хирургии медико-биологического факультета
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Минздрава России,
Доктор медицинских наук,
профессор

Матвеев Н.Л.

Подпись д.м.н., профессора Матвеева Николая Львовича ЗАВЕРЯЮ

Ученый секретарь
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России

к.м.н., доцент



Демина О.М.

« 18 » апреля 2023 г.

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес организации: 117997, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1

Тел. +7 (495) 434-22-66

E-mail: rsmu@rsmu.ru

Адрес интернет-сайта: <https://rsmu.ru/>