

Отзыв научного руководителя
по диссертационной работе Пантелеева Владимира Игоревича на
тему: «Оптимизация тактики лечения больных внутрипротоковой
папиллярной муцинозной опухолью поджелудочной железы»,
выполненной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальностям 3.1.9. – «хирургия», 3.1.6. – «онкология, лучевая
терапия» (медицинские науки).

Диссертация Пантелеева Владимира Игоревича «Оптимизация тактики лечения больных внутрипротоковой папиллярной муцинозной опухолью поджелудочной железы» выполнена на базе отделения абдоминальной хирургии ФГБУ «НМИЦ хирургии имени А.В. Вишневского» Минздрава России.

За время работы Пантелеев В.И. проявил себя грамотным, квалифицированным и инициативным специалистом, принимавшим активное участие как в научной работе, так и в лечебном процессе. К процессу проведения научных исследований Пантелеев В.И. относился серьезно и ответственно. Проявив самостоятельность и инициативность в решении большинства вопросов, умение работать с различными информационными источниками, показал себя вдумчивым исследователем, свободно владеющим теоретическими знаниями и практическими навыками, а также необходимым инструментарием.

Актуальность работы не вызывает сомнений. Частота выявления внутрипротоковой папиллярной муцинозной опухоли поджелудочной железы растет в последние годы, однако при этом отсутствует однозначная тактика лечения и динамического наблюдения, особенно при 2 типе опухоли.

Целью исследования являлось оптимизация тактики лечения больных внутрипротоковой папиллярной муцинозной опухолью поджелудочной железы.

Пантелеев В.И, глубоко проработал материалы и литературу по теме, систематизировал и статистически обработал данные 166 пациентов с внутрипротоковой папиллярной муцинозной опухолью поджелудочной железы, часть из которых была оперирована, а часть была подвергнута динамическому наблюдению.

Научная новизна обусловлена тем, что автором проведен анализ чувствительности методов лучевой диагностики в определении типа внутрипротоковой папиллярной муцинозной опухоли. На основании анализа группы прооперированных пациентов выявлены факторы малигнизации опухоли, определен адекватный объем хирургического вмешательства. Полученные данные экстраполированы на группу динамического наблюдения, после чего был разработан алгоритм наблюдения и показаний к хирургическому лечению пациентов с внутрипротоковой папиллярной муцинозной опухолью.

Достоверность результатов обусловлена применением актуальных и высокоинформативных методов исследования, четко спланированным дизайном работы и грамотной статистической обработкой данных.

Структурно работа выполнена на высоком уровне, содержит взаимосвязанные и взаимодополняющие разделы. Заключение обобщает основные положения диссертации. Сформированные выводы обоснованы, обладают важным практическим значением, логично вытекают из поставленных задач.

За период набора клинического материала Пантелеевым В.И. и в соавторстве с ним опубликовано 8 статей в рецензируемых ВАК и международных периодических изданиях, главы в 2 монографиях, 1 методические рекомендации. По промежуточным результатам диссертационной работы Пантелеев В.И. неоднократно выступал с докладами на общероссийских и международных хирургических форумах.

Заключение. Диссертационная работа Пантелеева Владимира Игоревича является законченной научной работой и полностью

соответствует требованиям п. 9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции Постановлений Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335, от 02.08.2016 г. № 748, от 01.10.2018 г. № 1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. – хирургия, 3.1.6. – онкология, лучевая терапия (медицинские науки).

Научный руководитель, главный научный сотрудник лаборатории хирургических технологий в онкологии научно-исследовательского отдела хирургии, урологии, гинекологии и инвазивных технологий в онкологии ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» Минздрава России
д.м.н., профессор

А.Г. Кригер



Подпись д.м.н., профессора А.Г. Кригера

ЗАВЕРЯЮ

Ученый секретарь ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии»
Минздрава России
д.м.н., профессор

З.С. Цаллагова



Дата: 20.12.2022