

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Каприна Дмитрия Андреевича на тему «Предоперационные интервенционные внутрисосудистые вмешательства в комбинированном лечении больных раком головки поджелудочной железы», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия

Ознакомившись с авторефератом Каприна Д.А., отметим, что представленное к защите диссертационное исследование представляет собой практически значимую работу, посвященную улучшению результатов комбинированного лечения больных протоковой аденокарциномой головки поджелудочной железы — одной из актуальных и активно изучаемых проблем абдоминальной онкохирургии.

Диссертационное исследование, выполненное Каприным Д.А., заполняет собой такую важную, но мало исследованную нишу в абдоминальной онкохирургии, как применение интервенционных внутрисосудистых вмешательств у больных с операбельными формами рака поджелудочной железы в неoadьювантном режиме. Сам факт, что на сегодняшний день не существует эффективного метода комбинированной терапии рака поджелудочной железы, способного улучшить выживаемость пациентов, снизить частоту осложнений хирургической резекции, улучшить переносимость химиопрепаратов наряду с повышением их эффективности, поставил перед исследователем целый ряд задач, достижение которых позволило разработать усовершенствованный метод селективного воздействия на опухолевые ткани, который позволил улучшить исходы комбинированного лечения пациентов с операбельными формами протоковой аденокарциномы головки поджелудочной железы, что делает работу диссертанта инновационной и чрезвычайно актуальной.

В работе представлены особенности канцерогенеза и клинического течения рака поджелудочной железы с позиций выбора оптимального объема комбинированного лечения, описаны методы диагностики протоковой аденокарциномы головки поджелудочной железы, а также прослежено становление современных подходов к комбинированному лечению рака поджелудочной железы с использованием локорегионарных хирургических вмешательств. Автором сформулированы основные проблемы в этой области абдоминальной онкохирургии, обусловившие тему диссертационного исследования.

Диссертантом разработан усовершенствованный метод селективной масляной химиоэмболизации артерий поджелудочной железы с целью временной окклюзии кровотока органа для максимально возможного накопления химиопрепарата в тканях опухоли, не имеющий аналогов в отечественной и зарубежной литературе. Это новаторское решение представляет огромный практический потенциал.

Автореферат грамотно структурирован, дает полное представление о цели, задачах исследования, методах их решения, полученных ходе диссертационного исследования результатах. Автореферат отражает все этапы исследования, содержит достаточное количество исходных данных с пояснениями, исчерпывающим количеством иллюстративного материала. Содержание автореферата изложено лаконично, аргументированно, выводы обоснованы.

Работа содержит большое количество ценных научных мыслей и практических рекомендаций, которые могут быть положены в основу дальнейших исследований. Материалы диссертации, разработанный метод селективного введения химиоэмболизата в артерии поджелудочной железы, а также практические рекомендации диссертационного исследования могут быть использованы в практике абдоминальных онкохирургов.

Анализ автореферата показывает, что диссертация представляет собой завершенное, концептуально оформленное исследование, свидетельствующее о хорошей теоретической и практической подготовленности соискателя.

На основании автореферата можно судить о том, что диссертационная работа Каприна Дмитрия Андреевича на тему ««Предоперационные интервенционные внутрисосудистые вмешательства в комбинированном лечении больных раком головки поджелудочной железы» соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства РФ от 18.03.2023 г. №415), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Заведующий научным отделением-ведущий научный сотрудник
научного отделения опухолей желудочно-кишечного тракта
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»
Минздрава России
доктор медицинских наук, доцент

Карачун Алексей Михайлович

Подпись д.м.н. Карачуна А.М. заверяю
Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»
Минздрава России,
доктор медицинских наук

Иванцов Александр Олегович

25.04.2023



А.О. Иванцов

197758, Россия, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, дом 68. тел. 8 (812) 43-99-555, адрес электронной почты: oncl@rion.spb.ru