

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Коротких Николая Николаевича «Селективная эндоваскулярная масляная эмболизация в комплексном лечении осложненного рака прямой кишки», представленной в диссертационный совет Д 208.021.01 при федеральном государственном бюджетном учреждении «Государственный научный центр колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Министерства здравоохранения Российской Федерации на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Заболеваемость колоректальным раком в настоящее время занимает второе по частоте место среди злокачественных новообразований пищеварительного тракта. По данным мировой статистики, за последние пятьдесят лет колоректальный рак в структуре онкологической заболеваемости прочно удерживает третье-четвертое места.

Рост заболеваемости колоректальным раком во многом происходит за счет увеличения случаев возникновения рака прямой кишки, лечение которого является на сегодняшний день приоритетной проблемой онкопроктологов всего мира. В настоящее время он преобладает по темпам прироста заболеваемости над злокачественными новообразованиями иных локализаций. Пик заболеваемости наблюдается в возрасте от 40 до 60 лет. У лиц моложе 40 лет течение заболевания имеет особенно быстрый и злокачественный характер, что подчеркивает актуальность изучения проблемы, делая ее важной еще и в социально-экономическом плане.

В зависимости от степени распространения опухолевого процесса лечение рака прямой кишки может быть ограничено только хирургическим вмешательством или сочетаться с другими методами противоопухолевого воздействия. Наиболее распространенными из них являются химиолучевая терапия и химиотерапия, а также различные сочетания этих методов. Кроме этого, продолжается поиск новых способов воздействия на злокачественные новообразования прямой кишки.

Целью рассматриваемой диссертационной работы является улучшение результатов лечения больных местнораспространенным и осложненным

раком прямой кишки за счет селективной эндоваскулярной масляной эмболизации прямокишечных артерий. Задачи, поставленные автором для достижения цели, аргументированы, сформулированы четко и лаконично.

Результаты проведенных исследований убедительно доказывают рациональность и обоснованность сочетания хирургического лечения рака прямой кишки с тем или иным методом предоперационного воздействия на злокачественное новообразование. Диссертантом показана эффективность использования одномоментной многоуровневой селективной масляной эмболизации прямокишечных артерий в качестве метода выбора неoadьювантного лечения больных раком прямой кишки. Установлено, что предложенный метод расширяет спектр возможностей применения предложенного эндоваскулярного воздействия на опухоль за счет минимализации рисков и побочных эффектов манипуляции, отсутствия системного воздействия на организм, значительного сокращения срока выполнения радикальной операции до 72 часов и снижения частоты интраоперационных осложнений, а также возможности выполнения эндоваскулярного вмешательства при осложненном течении заболевания без снижения эффективности лечения.

Представленный автореферат свидетельствует о том, что диссертационную работу отличает удачный проект дизайна исследования, позиционирующий ее как двухцентровое рандомизированное трехгрупповое контролируемое исследование, отвечающее современным международным требованиям к качеству и этике исследований. Автором проведен анализ достаточно репрезентативной выборки клинического материала, полученного с использованием современных методов диагностики и инструментального обследования. Грамотная статистическая обработка позволила полноценно и достоверно интерпретировать полученные результаты, на основании которых автор четко и логично сформулировал выводы и практические рекомендации, соответствующие цели и задачам исследования.

Анализируя данные автореферата можно сделать вывод о том, что диссертационная работа Коротких Н.Н. «Селективная эндоваскулярная масляная эмболизация в комплексном лечении осложненного рака прямой

кишки», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17. – Хирургия, является законченным научно-квалифицированным трудом, имеющим большое научное и практическое значение, обладает внутренним единством и содержит в себе решение важной задачи практической хирургии – улучшение результатов лечения больных осложненным раком прямой кишки. Выполненная работа соответствует требованиям пунктов 9 и 10 «Положения о порядке присуждения ученых степеней (Постановление Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842 в редакции постановления Правительства РФ от 28.08.2017г. № 1024)», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук; а ее автор – Николай Николаевич Коротких – заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 14.01.17. – Хирургия.

Ведущий научный сотрудник научного
отделения опухолей желудочно-кишечного
тракта ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»
Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор

И.В. Правосудов

Подпись доктора медицинских наук, профессора
Игоря Витальевича Правосудова заверяю:
ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»
Минздрава России,
кандидат биологических наук



Г.С. Киреева

Адрес: 197758, г.Санкт-Петербург, п. Песочный, ул. Ленинградская, д.68.
Тел.: +7 (812) 43-99-555
Факс: (812) 596-89-47
E-mail: oncl@rion.spb.ru