

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.

Актуальность проблемы, поднимаемой в диссертации Коротких Н.Н., обусловлена неуклонным ростом заболеваемости колоректальным раком, в настоящее время занимающим первое место среди других злокачественных новообразований во всех экономически развитых странах. 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. Несмотря на значительный прогресс и развитие современных методик комбинированной и комплексной терапии, хирургический метод остается основополагающим в лечении рака прямой кишки, независимо от его стадии. Общепринятым во всем мире «золотым стандартом» лечения пациентов со злокачественными новообразованиями прямой кишки является хирургическое вмешательство, которое в большем числе наблюдений может обеспечить длительный период безрецидивной выживаемости. Наиболее сложная категория больных раком прямой кишки – это пациенты с циркулярными или субциркулярными опухолями больших размеров, прорастающими все слои стенки кишки и инфильтрирующими параректальную клетчатку, а также новообразованиями, распространяющимися на собственную фасцию прямой кишки, окружающие органы и ткани.

На основе изучения автореферата установлено, что автором впервые на большом клиническом материале проведены сравнительный анализ и оценка различных методов лечения рака прямой кишки: комбинированного с применением предложенного метода масляной эмболизации прямокишечных артерий, с применением предоперационной лучевой терапии и чисто хирургического, было установлено, что проведение предложенной методики эндоваскулярного лечения достоверно увеличивает возможности выполнения сфинктеросохраняющих и реконструктивно-пластических операций. Диссертантом разработана и внедрена в клиническую практику методика одномоментной многоуровневой селективной внутриартериальной масляной эмболизации верхних, средних и нижних прямокишечных артерий. Доказана возможность проведения одной ангиографической процедуры и выполнения при этом селективной катетеризации всех прямокишечных артерий, отходящих из различных сосудистых бассейнов. Впервые определены дозировка и концентрация безопасного введения эмболизирующего агента при выполнении селективной внутриартериальной масляной эмболизации прямокишечных артерий.

На репрезентативной выборке клинических наблюдений автором доказано, что применение разработанной методики при осложненном раке

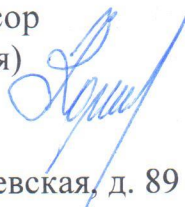
прямой кишки сопоставимо с предоперационным лучевым воздействием, которое может быть проведено только при неосложненном характере заболевания. Представлены статистически достоверные данные о большей эффективности предложенного комбинированного эндоваскулярного метода по сравнению с хирургическим лечением. Полученные результаты, помимо теоретической, представляют большую практическую значимость.

Ознакомление с материалами работы, представленными в автореферате, позволяют сделать заключение о том, что Коротких Н.Н. в целом успешно справился с поставленными задачами и достиг искомой цели. Основные положения и результаты диссертационного исследования изложены на конференциях и съездах международного, всероссийского и межрегионального уровня, описаны в 34 публикациях, из которых 17 статей в рецензируемых изданиях ВАК России, что безусловно будет способствовать распространению оригинальных идей соискателя и внедрению рекомендаций в медицинскую практику. Критических замечаний нет.

Заключение

Судя по автореферату, диссертационная работа Коротких Н.Н. «Селективная эндоваскулярная масляная эмболизация в комплексном лечении осложненного рака прямой кишки» является законченным самостоятельно выполненным научно-квалификационным исследованием, в котором представлено новое решение актуальной проблемы современной хирургии и колопроктологии - улучшение результатов лечения больных раком прямой кишки, что полностью соответствует требованиям пунктов 9 и 10 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 в редакции постановления Правительства РФ от 28.08.2017 г., № 1024, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук; а ее автор – Николай Николаевич Коротких – заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17. – Хирургия.

Заведующий кафедрой хирургии
института профессионального образования
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук, профессор
(специальность 14.01.17 – хирургия)



Евгений Анатольевич Корымасов

Адрес: 443099, г. Самара, ул. Чапаевская, д. 89
Телефон: +7 (846) 332-16-34,
Факс +7 (846) 333-29-76, моб. 89276080041
Электронная почта: info@samsmu.ru,
korymasov@mail.ru

Верно: Ученый секретарь ФГО
бюджетного образовательного учреждения
«Самарский государственный
Министерство здравоохранения
и ГОБУ ВО СамГМУ

Доктор
медицинских
наук,
доцент

