

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Коротких Николая Николаевича на тему: «Селективная эндоваскулярная масляная эмболизация в комплексном лечении осложненного рака прямой кишки», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Среди впервые выявленных случаев онкопатологии колоректальный рак удерживает 3-е место, а в структуре смертности от онкологических заболеваний в России он находится на 2-м месте у мужчин и 3-м месте у женщин. Во всем мире в значительной мере прирост случаев заболеваемости колоректальным раком и смертности от него зависит от увеличения числа больных раком прямой кишки. В настоящее время он преобладает по темпам прироста заболеваемости над злокачественными новообразованиями иных локализаций. Таким образом актуальность темы диссертационной работы Коротких Н.Н. «Селективная эндоваскулярная масляная эмболизация в комплексном лечении осложненного рака прямой кишки» не вызывает сомнений.

Несмотря на значительное развитие и популяризацию современных методов комбинированной и комплексной терапии рака прямой кишки, хирургический метод остается базисным. Многочисленные данные, полученные в ходе крупных национальных исследований, показывают, что эффективность лечения рака прямой кишки находится в обратной зависимости от размеров опухоли и глубины инвазии в кишечную стенку и за ее пределы. Таким образом, пациенты с местнораспространенными формами и осложненным течением заболевания представляют собой наиболее сложную, в хирургическом плане, популяцию больных раком прямой кишки.

Цель и задачи в представленном автореферате сформулированы четко и лаконично, отражают широкий круг нерешенных клинических вопросов разработки, внедрения и оценки эффективности новых оригинальных методов, направленных на повышение онкологического радикализма лечения, а также устранение причин осложнений и снижение рецидивов заболевания.

Научная новизна, теоретическая и практическая значимость исследования подтверждены патентом Российской Федерации, что

убедительно характеризует научную ценность диссертационной работы. Автором предложена оригинальная 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, определены дозировка и концентрация безопасного введения эмболизирующего агента при выполнении процедуры. Разработан комплекс показаний и противопоказаний к одномоментной многоуровневой селективной масляной эмболизации прямокишечных артерий, расширяющий, в отличие от стандартизированных схем предоперационной лучевой терапии, 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 и снижения частоты осложнений.

Научная работа отличается хорошо спланированным дизайном исследования, анализом достаточного объема клинического материала, полученного с использованием комплекса современных высокоинформативных методов диагностики и инструментального обследования. Статистический анализ полученных данных позволил полноценно и достоверно интерпретировать результаты, грамотно и убедительно сформулировать выводы и практические рекомендации. Использование корреляционного, уновариантного и многофакторного анализа повышают степень достоверности представленных данных.

По теме диссертации опубликовано 34 научные работы, из них 17 статей в отечественных журналах, рекомендованных ВАК Российской Федерации для изложения основных положений диссертационного исследования.

На основании полученных результатов автор убедительно доказывает рациональность и обоснованность применения разработанной оригинальной методики одномоментной многоуровневой селективной внутриартериальной масляной эмболизации прямокишечных артерий.

Таким образом, работа Н.Н.Коротких «Селективная эндоваскулярная масляная эмболизация в комплексном лечении осложненного рака прямой

кишки» является самостоятельным и полноценным научным трудом, в ней имеется достаточное количество данных для обоснования выдвинутой гипотезы, присутствуют все необходимые пояснения (в том числе графики, таблицы, рисунки). Представленные результаты исследований, следует квалифицировать как обоснованные научные, практические и методологические разработки, а саму диссертацию признать соответствующей всем требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 в редакции постановления Правительства РФ от 28.08.2017г. № 1024. В свою очередь соискатель заслуживает присуждения ему ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17. – Хирургия.

Начальник кафедры – начальник клиники кафедры общей хирургии
ФГБОУВПО «Военно-медицинская академия Имени С.М.Кирова»
МО РФ, нештатный главный онколог ВМедА им. С.М.Кирова
Доктор медицинских наук, профессор

С.Я.Ивануса

“ ” _____ 2018 г.

