

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Дубовиченко Дарьи Михайловны

«Эпидемиологическая характеристика рака прямой кишки (заболеваемость, смертность, выживаемость) по данным канцер-регистров субъектов Северо-Западного Федерального округа», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.12 – онкология, 14.02.03 – общественное здоровье и здравоохранение.

Колоректальный рак представляет собой серьезную онкологическую и социальную проблему, занимая третье место в мире по распространённости. В России показатели заболеваемости и смертности от рака прямой кишки растут. При этом, наиболее благоприятный прогноз наблюдается при выявлении данной патологии на ранних стадиях. Однако в условиях отсутствия популяционного скрининга в России, при первичном обращении пациентов к врачу более чем у 50% больных раком прямой кишки выявляются распространённые формы заболевания (III-IV стадии).

Значительное количество научных клинических исследований посвящено оценке эффективности новых методов лечения и диагностики рака прямой кишки на отобранных когортах больных. Популяционный анализ выживаемости по данным ракового регистра дает возможность оценить общую организацию медицинской помощи данной категории больных, отклик на государственные программы в медицине.

Учитывая приведенные данные, диссертация Дубовиченко Д.М., посвященная разработке предложений по улучшению учета рака прямой кишки и организации медицинской помощи на основе углубленного анализа заболеваемости, смертности и выживаемости по данным популяционных канцер-регистров, является актуальной.

Автором на большом количестве наблюдений проведен детализированный популяционный анализ заболеваемости, смертности, выживаемости больных раком прямой кишки по недоступным в стандартных формах отчётности факторам (стадия, гистологический вариант, место жительства и другие), основанный на индивидуальных данных больных из базы данных ракового регистра. В работе отмечен рост грубых и стандартизованных по возрасту показателей заболеваемости раком прямой кишки, совпадающий с трендами в Северо-Западном федеральном округе и России, что свидетельствует не только о старении населения, но и о продолжающемся возрастании влияния факторов риска развития этого заболевания.

Проанализировано введение национальных государственных программ в медицине на изменение эпидемиологической ситуации при раке прямой кишки. Отмечено, что после

введения диспансеризации взрослого населения возросли тренды заболеваемости раком прямой кишки у женского и сельского населения, увеличилась доля первой стадии, что может расцениваться, как положительный эффект скрининга, но только в отдельных вышеперечисленных группах населения. Автором даны рекомендации по улучшению сложившейся эпидемиологической обстановки при раке прямой кишки, заключающиеся, прежде всего, в введении популяционного скрининга.

Представленный в работе краткосрочный прогноз показателей заболеваемости может быть использован для детализированного планирования ресурсов здравоохранения на этапах диагностики и лечения больных раком прямой кишки.

Показатели опухолеспецифической выживаемости при раке прямой кишки в Архангельской области имеют тенденцию к увеличению, но значительно ниже, чем в экономически развитых странах. Отмечено улучшение выживаемости больных раком прямой кишки в 2013-2017 гг. однако в ходе многофакторного регрессионного анализа автором доказано, что улучшение прогноза в позднем периоде обусловлено не благоприятным изменением стадийной структуры, ожидавшейся после введения диспансеризации, а связано с расширением показаний и совершенствованием методов специального противоопухолевого лечения.

Основные положения и результаты работы доложены и обсуждены на всероссийских и международных конференциях, по теме диссертации опубликовано 18 научных работ, 4 из них являются статьями в научных изданиях из списка, рекомендованных ВАК для публикации результатов научных исследований. Результаты исследования успешно внедрены в клиническую практику.

Достоверность полученных результатов не вызывает сомнений, автором проанализирована когорта больных раком прямой кишки, составляющая более 4 тысяч наблюдений, использованы современные методы статистической обработки материала.

Таким образом, диссертационная работа Дубовиченко Д.М., представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук на тему «Эпидемиологическая характеристика рака прямой кишки (заболеваемость, смертность, выживаемость) по данным канцер-регистров субъектов Северо-Западного Федерального округа», является самостоятельной законченной квалификационной научно-исследовательской работой, имеющей существенное значение для онкологии и общественного здоровья и здравоохранения. Работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения ВАК МО РФ о порядке присуждения ученых степеней», утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации № 335 от 21 апреля 2016 г.), предъявляемым к кандидатским

диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.12 – онкология, 14.02.03 - общественное здоровье и здравоохранение и может быть представлена к защите.

Заведующий кафедрой онкологии и
лучевой терапии с курсом ПО
ФГБОУ ВО «КрасГМУ имени
Проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого»
Минздрава России, д.м.н., профессор

Зуков Руслан Александрович



Подпись Зуков

УДОСТОВЕРЯЮ:	
спец	управления кадров:
(должность)	<u>Зумилов З.В.</u>
(подпись)	(расшифровка подписи)
«08 Сентября 2019 г.	



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого" Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Адрес: 660022, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, д. 1; телефон: +7 (391) 222-40-26; e-mail: rector@krasgmu.ru