

на автореферат диссертации Сорогина Станислава Алексеевича «Клинические и хирургические аспекты язвенного колита», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 - хирургия.

Актуальность диссертационной работы не вызывает сомнений. Во всем мире насчитывается более 4 миллионов больных с язвенным колитом. Следует отметить, что сохраняется высокий уровень послеоперационной летальности. Разработка и включение за последние время в клиническую практику новых лекарственных препаратов не оказало существенного влияния на результаты лечения. Остаются вопросы относительно этапов операции и объема хирургического пособия. Причины сложившейся ситуации обусловлены трудностями как своевременной диагностики данной патологии, так и выбора объема и этапности хирургического лечения заболевания. В этой связи, улучшение результатов лечения пациентов с язвенным колитом будет связано безусловно, с реализацией персонализированного подхода в каждом конкретном случае. Все это свидетельствует о необходимости и правомочности дальнейших исследований в данном направлении.

Основу работы Сорогина С.А. составили наблюдения и специально проведенные исследования у 144 больных с язвенным колитом. Представленный материал, достаточен для реализации поставленных задач и доказательности полученных результатов. Следует отметить, что автором были использованы методы многомерной статистики, которые значительно повысили уровень академизма данной работы.

Проведенные исследования позволили диссертанту установить, что прогрессирование заболевания сопровождается развитием анемии, гипопроteinемии, интоксикации и нарушением функционирования центральной гемодинамики. Определено качество жизни при язвенном колите в зависимости от вариантов течения заболевания, его продолжительности, гендерных различий и локализации патологического процесса в толстой кишке. Выявлена клиническая значимость частоты полиморфизма генов VEGFA/IL6 по гомозиготному варианту.

На основе многофакторного статистического анализа автором выделены критерии для прогнозирования эффективности вариантов лечения язвенного колита и прогнозирования развития тяжелой атаки заболевания. Ведущими критериями прогнозирования являлись: пол пациента,

дефекации, течение заболевания, возраст на момент первой атаки, индекс массы тела, данные генетического анализа.

Выводы сформулированы четко, конкретно, полностью отвечают на поставленные задачи.

Заключение

Характеризуя работу в целом, следует отметить, что она написана на достаточном научно-методическом уровне. Научная новизна и практическая значимость работы диссертационной работы несомненны.

Основные положения исследования представлены на выступлениях на всероссийских конференциях и в 10 печатных работах, 3 из которых входят в рекомендуемых ВАК РФ. Принципиальных замечаний по работе нет.

Таким образом диссертация С.А. Сорогина «Клинические и хирургические аспекты язвенного колита», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельным научно-квалификационным исследованием и по своей актуальности, объему проведенных исследований научной новизне и практической значимости соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года

Заведующий кафедрой хирургических
болезней №1 ФГБОУ ВО
«Курский государственный
медицинский университет»
Минздрава России
д.м.н., профессор

И.С. Иванов

Подпись проф. И.С. Иванова заверяю
Начальник управления персоналом и
кадровой работы КГМУ

18 сентября 2023

Н.Н. Сорокина



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 305041, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3

Тел. +7 (4712) 58-81-38

E-mail: kurskmed@mail.ru

Информационные технологии в медицине	183	38,8	321	80,4	4	5,8	458	100,0	2
Информационные технологии в образовании	203	42,3	134	43,2	38,1	8,8	458	100,0	1
Информационные технологии в менеджменте	188	41,2	333	25,0	18	7,2	458	100,0	2
Информационные технологии в маркетинге	204	43,2	138	43,2	48	10,0	458	100,0	2
Информационные технологии в рекламе	123	40,2	308	40,2	48	10,0	458	100,0	4
Итого	188	44,0	308	40,0	31	1,0	458	100,0	
Информационные технологии	курс	28	300	28	300	28	300	28	жители
	нагрузка	сбалансированно		высокая		низкая			
Информационные технологии								28	жители

с высокой степенью и высокой скоростью (n = 152)

Информационные технологии в образовании и менеджменте

Информационные технологии в рекламе и маркетинге

Информационные технологии в менеджменте и маркетинге

Информационные технологии в рекламе и маркетинге

Информационные технологии в рекламе и маркетинге

Информационные технологии в рекламе и маркетинге

Информационные технологии в рекламе и маркетинге

Информационные технологии в рекламе и маркетинге

Информационные технологии в рекламе и маркетинге

Информационные технологии в рекламе и маркетинге

Информационные технологии в рекламе и маркетинге

Информационные технологии в рекламе и маркетинге

Информационные технологии в рекламе и маркетинге

Информационные технологии в рекламе и маркетинге

Информационные технологии в рекламе и маркетинге