

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Плахотникова И.А. «*Патогенетические механизмы формирования осложненных и резистентных форм язвенного колита и методы их коррекции*», поданной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология

Актуальность темы диссертационного исследования Плахотникова И.А. заключается в нескольких важных моментах. Во-первых, в последние десятилетия распространенность язвенного колита существенно выросла в экономически развитых странах мира. Во-вторых, в 15-25% случаев течение колита приобретает неконтролируемый характер, что обусловлено комплексом мало изученных патогенетических механизмов. Наконец, тема диссертационного исследования Плахотникова И.А. является актуальной научно и в то же время крайне важна практически, поскольку посвящена обоснованию и сравнительному анализу эффективности применения разных методов лечения (хирургического, медикаментозного с адьювантными средствами, и без них).

Для достижения конечной цели исследования диссертант обосновал четкие критерии включения пациентов в исследование в целом и в различные группы, провел рандомизацию в группы наблюдения, доказал их статистическую однородность и характеристики распределения, включил в проект также и группу практически здоровых людей (как контрольную). Работа построена методически и методологически правильно, а используемые методики современны и соответствуют поставленным цели и задачам диссертации. В ней использованы статистические методы, адекватные поставленным задачам.

В процессе исходного исследования и в последующем в динамике наблюдения, соискатель оценил клинические симптомы и синдромы, параметры морфологических изменений толстой кишки, комплекс лабораторных исследований, позволивший по-новому, с несомненными

приоритетом и оригинальностью оценить механизмы формирования осложненных и резистентных форм заболевания.

По теме диссертационного исследования опубликовано достаточное количество публикаций, в том числе статьи в журналах и сборниках статей, которые включены в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Донецкой народной республики, Украины, Российской Федерации, Республики Беларусь, для опубликования основных результатов диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук.

Выводы соответствуют поставленным задачам. Положения, выносимые на защиту, носят обобщающий характер, характеризуют соискателя как сложившегося исследователя, оригинального, глубокого и опытного ученого — клинициста и патофизиолога.

В автореферате представлены конкретные и в тоже время информативные практические рекомендации, которые позволяют воспроизвести их в реальной клинической практике. Хотелось бы и крайне практически целесообразно увидеть в дальнейшем по материалам диссертации две или более монографии.

Работа полностью соответствует заявленной специальности 14.03.03 — патологическая физиология.

Замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Заключение.

На основании изложенного считаю, что по актуальности темы, научной новизне, практическому значению, объему исследований, работа Плахотникова И.А. «Патогенетические механизмы формирования осложненных и резистентных форм язвенного колита и методы их коррекции» соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства

Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, с изменениями постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. №335 «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а сам автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология.

Даю согласие на обработку персональных данных

Усов Владимир Юрьевич,
доктор медицинских наук, профессор
Заведующий отделением рентгеновских и томографических методов
диагностики
НИИ кардиологии Томского НИМЦ, г.Томск
«лучевая диагностика, лучевая терапия — 14.01.13»
634012 Томск-12, ул.Киевская 111А, НИИ кардиологии Томского
НИМЦ
Тел.: 8-903 9512676, 8 382 2 554374
e-mail: ussov1962@yandex.ru
www.cardio-tomsk.ru



 _____ заверяю.

Членский секретарь НИИ кардиологии

Ефимова И.Ю.

« _____ 20__ г.