

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Плахотникова Ивана Александровича «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 исследования Плахотникова И.А. заключается в нескольких позициях: (1) язвенный колит является доминирующей патологией среди воспалительных заболеваний толстого кишечника; (2) хирургические методы лечения, считавшиеся некогда основным методом лечения таких пациентов, сегодня отошли на второе место, что определяется как их низкой эффективностью, так и большой частотой осложнений, и низкой выживаемостью; (3) медикаментозные и комбинированные методы лечения сегодня доминируют в структуре консервативного лечения таких людей; (4) несмотря на активное применение современных методов лечения, их эффективность оставляет желать лучшего, что по многим позициям связано с недостаточной изученностью основных патогенетических механизмов развития колита и его прогрессирования; (5) современные методы лечения остаются на 15-25% неэффективными. Причины кроются в не изученности механизмов, лежащих в основе резистентности.

Диссертационное исследование Плахотникова И.А. посвящено изучению комплекса патогенетических механизмов развития, прогрессирования и формирования резистентности у больных осложненным и резистентным колитом.

Для решения поставленных задач, автором использован достаточный клинический материал и применены адекватные морфологические, лабораторные, инструментальные, статистические и социологические методы исследования.

На основании полученных результатов автором расширены и систематизированы представления о базисных патогенетических механизмах формирования осложненных и резистентных форм язвенного колита (воспалительные, микробные, аутоиммунные, фагоцитарные, сосудистые, вязкостные, эритроцитарно-тромбоцитарные, коагуляционно-агрегационные, фоллатные, регенеративные, метаболические). Автором проведена комплексная оценка общности патогенетических механизмов, участвующих в формировании резистентности. Соискателем оценены клиничко-лабораторные особенности течения осложненного и резистентного язвенного колита. Проанализировано влияние нескольких лечебно-реабилитационных режимов на эффективность лечения. Диссертантом проанализированы медикаментозные и немедикаментозные причины резистентности. Автором исследования проведен анализ результатов продолжительного наблюдения и эффективности разных лечебных подходов (хирургического и терапевтического с разным набором медикаментозных и немедикаментозных компонентов). Оценена выживаемость и проанализированы причины смерти больных в условиях резистентности. Обоснована целесообразность и доказана эффективность длительной интракишечной терапии озоном и сеансов интервальной нормобарической гипокситерапии наряду со стандартной базисной терапией. Соискателем проведена комплексная оценка динамики клинических, лабораторных и инструментальных показателей на фоне разных режимов лечения. Продемонстрирована диагностическая и прогностическая ценность секреторного муцина 5 типа.

По теме исследования опубликовано достаточное количество печатных работ, большая часть из которых изложена в журналах, в том числе статьи, 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.

Результаты исследований внедрены в практику городских и республиканских лечебных учреждений и педагогический процесс ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького».

Замечаний по содержанию и оформлению автореферата не имею.

Таким образом, по актуальности темы, научной новизне, практическому значению, методическому и методологическому уровням работа Плахотникова Ивана Александровича «Патогенетические механизмы формирования осложненных и резистентных форм язвенного колита и методы их коррекции» соответствует критериям, установленным п.2.1 Положения о присуждении ученых степеней предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.03.03 – патологическая физиология.

Главный врач Республиканского онкологического центра имени профессора Г.В. Бондаря г. Донецка
д.мед.н., профессор
г. Донецк, ул. Полоцкая, 2а
Тел.: +38 (062) 332-70-02
priemnauroc@mail.ru



И.Е. Седаков Седаков И.Е.

Подпись профессора Седакова И.Е. заверяю
Заведующая отдела кадров
Республиканского онкологического центра имени профессора Г.В. Бондаря г. Донецка

Т.Г. Волошина Волошина Т.Г.

Седаков И.Е. согласен на автоматизированную обработку персональных данных.