

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Емельяновой Виктории Александровны на тему:

«Цитохимическая оценка эффективности лечения у больных воспалительными заболеваниями кишечника и ревматоидным артритом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни.

Исследования особенностей патогенетических механизмов и клинических проявлений коморбидной патологии в терапевтической практике является в настоящее время одним из важных направлений клинических исследований в настоящее время. Нейтрофилы и моноциты крови играют значимую роль в патогенезе воспалительных заболеваний кишечника (ВЗК) и ревматоидного артрита (РА). Эти клетки неспецифического иммунитета инфильтрируют стенку кишечника при язвенном колите (ЯК) и болезни Крона (БК), а также синовиальную оболочку суставов при РА, продуцируя провоспалительные медиаторы и активные формы кислорода, поддерживающие воспалительную реакцию. Общность нарушений иммунных механизмов при этих заболеваниях определяют общие подходы к их лечению. Изучению метаболической активности нейтрофилов и моноцитов, а также лимфоцитов крови методом цитохимического анализа при различных заболеваниях посвящено ряд исследований. Однако работ, посвященных изучению метаболической активности нейтрофилов и моноцитов крови при ВЗК и РА, а также рассмотрению комплексного влияния иммуносупрессивной терапии, нестероидных противовоспалительных препаратов и антицитокиновой терапии на активность лактатдегидрогеназы (ЛДГ), глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы (Г-6-ФДГ) и сукцинатдегидрогеназы (СДГ) вышеуказанного клеточного пула при данных заболеваниях в современной научной литературе не описано, что делает настоящее исследование актуальным.

Диссертационная работа выполнена на достаточной по объему выборке: 169 пациентов. Цель и задачи сформулированы четко, представленные выводы соответствуют поставленным задачам. Обработка полученных дан-

ных проводилась с использованием адекватных методов математической статистики.

В исследовании использованы высокоинформативные и современные методы диагностики, в том числе специфические – цитохимический анализ метаболической активности нейтрофилов и моноцитов периферической крови.

Результаты, полученные автором, позволяют использовать цитохимический метод определения метаболической активности мононуклеаров в интерпретации активности и степени тяжести ВЗК и РА, для дифференциальной диагностики ЯК и БК. Также установлено, что снижение активности данных окислительно-восстановительных ферментов нейтрофилов и моноцитов крови коррелирует с клиническим улучшением при ВЗК и РА. Полученные результаты позволяют оценить эффективность проводимой терапии при ЯК, БК и РА.

По теме диссертации опубликовано 11 работ, 5 из которых – в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ.

Научная новизна заключается в том, что автором с помощью метода «дерево классификаций» разработан алгоритм прогнозирования вероятности развития язвенного колита и болезни Крона у пациентов с подозрением на ВЗК. Результаты работы неоднократно обсуждены на региональном, всероссийском и международном уровнях. Полученные результаты исследования позволили сформулировать рекомендации для внедрения в клиническую практику и учебный процесс.

Критических замечаний нет.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Емельяновой Виктории Александровны «Цитохимическая оценка эффективности лечения у больных воспалительными заболеваниями кишечника и ревматоидным артритом» представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной проблеме современ-

ной гастроэнтерологии и ревматологии, полностью соответствует требованиям п. 9-14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. Постановления Правительства РФ от 01.10.2018 г. № 1168), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор – Емельянова Виктория Александровна – заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – «Внутренние болезни».

Согласен(на) на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.06.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 208.005.02.

« 11 » марта 2021г

Заведующий кафедрой внутренних болезней № 2 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 305041, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 3, т +7(4712)588-137, e-mail: kurskmed@mail.ru mikhinvp@yandex.ru
Заслуженный врач Российской Федерации,
доктор медицинских наук, профессор
14.01.05 –кардиология

Михин
Вадим Петрович

Подпись доктора медицинских наук,
профессора Михина Вадима Петровича заверяю:
Начальник управления персоналом и кадровой работы
ФГБОУ ВО КГМУ МЗ РФ



Сорокина
Наталья Николаевна