

Отзыв

на автореферат диссертации Ашура Ахмада Махмуда Хуссейна «Различные аспекты синдрома интоксикации у больных хроническим вирусным гепатитом С на фоне рецидива псориаза», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.09 – инфекционные болезни и 14.01.10 – кожные и венерические болезни

Актуальность диссертационного исследования не вызывает сомнения, так как и хронический вирусный гепатит С и псориаз остаются одними из основных проблем здравоохранения в Российской Федерации и в мире в связи с повсеместным распространением и социально-экономической нагрузкой на национальные системы здравоохранения.

Нередко во врачебной практике наблюдается сочетанное поражение органов, выполняющих функцию детоксикации, таких как печень и кожа при хроническом вирусном гепатите С на фоне псориаза. При этом происходит нарушение обмена веществ, возникает выраженная интоксикация, определяющая тяжесть состояния пациента и прогноз течения заболевания. Не вызывает сомнения, что изучение данной проблемы у коморбидных пациентов актуально.

Сформулированные 5 задач соответствуют цели работы, суть их решения представлена в автореферате и перечисленных публикациях.

Научная новизна исследования бесспорна. Впервые изучено содержание веществ низкой и средней молекулярной массы, олигопептидов, цитокинов, а также состояние перекисного окисления липидов у больных хроническим вирусным гепатитом С в разные периоды рецидива псориаза. Установлена связь между изученными показателями. Показана прогностическая значимость повышения интегрального индекса интоксикации как фактора риска для развития ранних рецидивов у больных ХГС и псориазом. Разработан метод комплексной терапии больных хроническим вирусным гепатитом С и псориазом с применением гепато-протекторного антиоксидантного иммуномодулирующего препарата Бициклол.

Полученные результаты исследования имеют высокую научную ценность как для науки, так и для практической деятельности. Выполненная работа способствует расширению познаний о роли и значении синдрома интоксикации при одновременном поражении печени и кожи у больных хроническим вирусным гепатитом С и псориазом.

Достоверность результатов не вызывает сомнений, исходя из адекватности примененных современных методов исследования и обследования 185 пациентов (125 больных распространенным бляшечным псориазом, 35 пациентов с хроническим вирусным гепатитом С без псориаза и 25 клинически здоровых) и проведенной статистической обработкой с использованием компьютерных программ.

Работа прошла апробацию на международных и всероссийских конференциях. По материалам диссертационной работы опубликовано 14 научных работ, из них 5 в изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

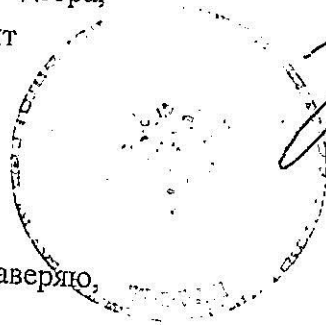
Клинические наблюдения, методы обследования адекватны выбранной теме, полностью соответствуют цели, задачам и научным специальностям 14.01.09 – инфекционные болезни и 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Замечаний по содержанию автореферата нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

По актуальности, тематике, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертационная работа Ашура Ахмада Махмуда Хуссейна полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 г. (с изменениями Постановления Правительства РФ № 335 от 21.04.2016 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.09 – инфекционные болезни и 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Старший научный сотрудник клинического
отдела инфекционной патологии ФБУН Центральный
НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора,
доктор медицинских наук, доцент



Е.В. Мелехина

Подпись д.м.н. Мелехиной Е.В. заверяю,
Ученый секретарь
ФБУН Центральный НИИ эпидемиологии
Роспотребнадзора
к.м.н.

Никитина Т.С.