

Заключение комиссии диссертационного совета Д 208.114.01 в Федеральном бюджетном учреждении науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по диссертации Ашура Ахмада Махмуда Хуссейна «Различные аспекты синдрома интоксикации у больных хроническим вирусным гепатитом С на фоне рецидива псориаза» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.09 – инфекционные болезни и 14.01.10 – кожные и венерические болезни

Научные руководители – Маржохова Мадина Юрьевна – доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой инфекционных болезней Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова» и Хайрутдинов Владислав Ринатович, доктор медицинских наук, доцент кафедры кожных и венерических болезней федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации.

Комиссия диссертационного совета отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана научная концепция развития синдрома эндогенной интоксикации у больных хроническим вирусным гепатитом С на фоне псориаза;

предложены оригинальные суждения о состоянии эндогенной интоксикации у больных хроническим вирусным гепатитом С на фоне псориаза;

доказана перспективность использования новых идей в науке, показавших значение изученных параметров в зависимости от стадии рецидива и в динамике проводимой терапии;

введены новые понятия и данные о роли веществ низкой и средней молекулярной массы и олигопептидов в плазме крови, эритроцитах и моче,

малонового диальдегида и церулоплазмина, показателей цитокинового статуса у больных хроническим вирусным гепатитом С в разные периоды рецидива псориаза.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:
доказаны положения, расширяющие границы применимости полученных результатов и показавшие значение взаимосвязей показателей уровня токсических субстратов, перекисного окисления липидов биологических мембран и цитокинового баланса со стадией рецидива псориаза и тяжестью течения хронического вирусного гепатита С на фоне псориаза;
применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов) использован комплекс современных клинико-лабораторных методов и адекватная статистическая обработка данных у больных хроническим вирусным гепатитом С на фоне рецидива псориаза;
изложены положения, описывающие сравнительный анализ изученных показателей в зависимости от стадии и степени тяжести заболевания;
раскрыты существенные проявления теории: выявление новых аспектов развития синдрома интоксикации у больных хроническим вирусным гепатитом С на фоне псориаза в зависимости от стадии и степени тяжести заболевания;
изучены факторы и прогностические критерии раннего рецидивирования псориаза у наблюдавшихся больных;
проведена модернизация существующих алгоритмов тактики ведения пациентов хроническим вирусным гепатитом С на фоне псориаза на основании изучения развивающегося синдрома интоксикации.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны и внедрены образовательные технологии, используемые в учебном процессе на кафедрах медицинского факультета КБГУ при

преподавании следующих тем: «Иммунитет», «Вирусные гепатиты», «Псориаз», «Гепатопротекторы в клинической практике», а также в практической деятельности ГБУЗ «Кожно-венерологический диспансер» Минздрава Кабардино-Балкарской Республики и ГБУЗ «Центр по борьбе со СПИД и ИЗ» Минздрава Кабардино-Балкарской Республики;

определены пределы и перспективы практического использования теории на практике по изучению показателей синдрома эндогенной интоксикации у больных хроническим вирусным гепатитом С на фоне псориаза;

создана система практических рекомендаций для ведения больных хроническим гепатитом С на фоне псориаза на основе изученных параметров, характеризующих синдром интоксикации, предлагаемых в качестве прогностических признаков развития ранних рецидивов псориаза;

представлены предложения по дальнейшему совершенствованию диагностики развивающегося синдрома интоксикации и эффективности проводимого лечения у больных хроническим вирусным гепатитом С на фоне псориаза.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

для экспериментальных работ результаты получены на сертифицированном оборудовании, показана воспроизводимость результатов исследования в различных условиях, использованы методики, соответствующие оставленным задачам по изучению развития синдрома интоксикации и прогнозирования дальнейшего течения хронического гепатита С на фоне псориаза;

теория построена на известных, проверяемых данных, касающихся изучения различных аспектов синдрома интоксикации при патологических состояниях, поражении кожи и печени;

идея базируется на анализе практики и обобщении результатов исследований, опубликованных в отечественных и зарубежных источниках литературы по изучаемой проблематике;

использованы сравнения авторских данных и данных литературы о значении изученных показателей в развитии синдрома эндогенной интоксикации у больных хроническим вирусным гепатитом С на фоне псориаза; установлено качественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике; использованы современные методики сбора, обработки исходной информации и статистического анализа материалов, полученных путем комплексного клинико-лабораторного обследования больных хроническим вирусным гепатитом С на фоне псориаза.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии автора на всех этапах процесса, в получении исходных данных и научных экспериментах, личном участии в апробации результатов исследования, обработке и интерпретации полученных данных, подготовке основных публикаций по выполненной работе, самостоятельном обосновании и формулировании выводов и практических рекомендаций.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной проблемы и соответствует критериям внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана исследования, непротиворечивой методологической платформы, идейной линии, концептуальности и взаимосвязи выводов.

Основные положения, результаты и выводы полностью согласуются с современными представлениями о развитии синдрома интоксикации при инфекционных и кожных заболеваниях.

Использование современных методологических подходов, статистическая обработка цифровых данных, объективность выбора в изложении концептуальных положений диссертации и правильная интерпретация научных результатов и выводов позволяют считать полученные результаты достоверными и обоснованными.

Комиссия диссертационного совета пришла к выводу о том, что диссертация представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует критериям, установленным требованиям Положения о порядке присуждения ученых степеней ВАК Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация соответствует профилю диссертационного совета.

В качестве ведущей организации рекомендуется утвердить Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов».

В качестве официальных оппонентов предлагаются:

Сундуков Александр Вадимович – доктор медицинских наук, профессор кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Мурашкин Николай Николаевич – доктор медицинских наук, профессор, заведующий отделением дерматологии с группой лазерной хирургии ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Заключение подготовили:

Доктор медицинских наук, профессор

Грачёва Н.М.

)

Доктор медицинских наук, профессор

Еровиченков А.А.

Доктор медицинских наук, профессор

Шабалина С.В.

*А.Н.П.
Субченко*