

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертации Феоктистовой Екатерины Петровны на тему: «Факторы риска и биомаркеры прогрессирующего фиброза печени при суперинфицировании вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни

Диссертационное исследование Феоктистовой Екатерины Петровны посвящено актуальным вопросам разработки новых принципов прогнозирования прогрессирующего течения фиброза печени. В работе проведён анализ влияния суперинфицирования вирусами иммунодефицита человека, гепатита В и гепатита С на развитие фиброза, с акцентом на оценку последовательности и интервалов между поступлением патогенов в организм пациента. Кроме того, в диссертации представлены данные об эффективности различных схем этиотропной терапии указанных заболеваний, учитывающие их влияние на моррофункциональную структуру печени. Полученные результаты имеют существенное значение для развития научных знаний и практической медицины.

В рамках исследования были полностью выполнены поставленные задачи по разработке комплекса критериев для оценки риска прогрессирования фиброза печени при суперинфекции ВИЧ и ВГС, ВИЧ и ВГВ, ВИЧ ВГВ и ВГС с учетом очередности поступления патогенов в организм пациента, анамнестических данных и других сопутствующих лабораторно-инструментальных показателей (доступных в реальной клинической практике), созданию алгоритма для назначения наиболее эффективных схем лечения коинфицированных больных с минимальным риском прогрессирования имеющегося фиброза печени.

В рамках диссертационного исследования автором впервые получены и проанализированы факторы по подтверждению предположения о значении очередности поступления патогенов ВИЧ, ВГВ, ВГС в организм человека при суперинфицировании этими вирусами.

Полученные диссидентом данные позволяют подтвердить принадлежность пациента, инфицированного сочетанными инфекциями к группе высокого риска прогрессирования фиброза печени путем определения факторов и информативных лабораторных данных с последующим расчетом совокупных показателей, увеличивающих вероятность нарастания фиброза печени. Также представлены алгоритмы проведения диагностических исследований по прогнозированию прогрессирующего фиброза печени и назначению соответствующих лечебных мероприятий.

Достоверность научных положений и выводов основана на достаточном количестве обследованных пациентов, использовании современных и адекватных методов исследования, корректной статистической обработке полученных данных в соответствии с критериями доказательной медицины.

Основные положения результатов диссертационного исследования достаточно полно отражены в 12 печатных работах, из них три публикации в изданиях, входящих в перечень рецензируемых научных изданий. Автором получен патент РФ на изобретение, а для удобства

расчета интегрального показателя риска развития прогрессирующего фиброза печени у больных с суперинфекцией предложена зарегистрированная программа для ЭВМ.

Результаты работы доложены и обсуждены на научных конференциях различных уровней. Выводы сформулированы четко и соответствуют поставленной цели и задачам, а положения, выносимые на защиту, отражают основные его результаты. Практические результаты применимы в ежедневной врачебной практике.

Результаты проведенного докторской диссертационного исследования используются в лечебной работе ГБУЗ «Самарский областной клинический центр профилактики и борьбы со СПИД». Теоретические положения, сформулированные в докторской диссертации, используются в учебном процессе на кафедре инфекционных болезней с эпидемиологией ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России.

Таким образом, на основании содержания автореферата, можно сделать вывод, что докторская диссертация Екатерины Петровны Феоктистовой выполнена на высоком методическом уровне, отличается новизной и является завершенной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знаний.

Заключение

Работа Феоктистовой Е.П. 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 в действующей редакции), предъявляемым к кандидатским докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.01.2020 №1) необходимых для работы докторской диссертационной комиссии 21.2.061.08.

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

Подпись д.м.н., доцента Усенко Д.В. заверяю,
Ученый секретарь ФБУН «Центральный НИИ
эпидемиологии» Роспотребнадзора,
кандидат медицинских наук



Д.В. Усенко
20.03.2025

Т.С. Никитина

Федеральное бюджетное учреждение науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Адрес: 111123, Российская Федерация, город Москва, ул. Новогиреевская, 3а. Телефон: +74956721069; факс: +74956721069; E-mail: crie@pcr.ru; официальный сайт: <https://www.crie.ru>.