

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Дземовой Александры Андреевны на тему: «Клинико-лабораторная характеристика течения и исходов хронического вирусного гепатита С с учётом этиотропной терапии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.22. Инфекционные болезни.

Хронический гепатит С (ХГС) остаётся одной из актуальных социально значимых инфекций для мирового и отечественного здравоохранения. Введение в клиническую практику высокоэффективных препаратов прямого противовирусного действия (ПППД) позволяет достичь устойчивого вирусологического ответа (УВО) у пациентов. Однако после достижения УВО в значительном количестве случаев продолжает прогрессировать фиброз печени, а у пациентов с циррозом печени наблюдается декомпенсация функции печени и развитие гепатоцеллюлярной карциномы. Таким образом, после терапии сохраняются риски прогрессирования заболевания печени прежде всего, связанные с коморбидной патологией.

Современные схемы противовирусной терапии отличаются высокой эффективностью, но иногда случаются рецидивы, причины которых необходимо анализировать для оптимизации выбора схемы в будущем.

Диссертационная работа А.А. Дземовой посвящена клинически важным задачам: поиску предикторов неблагоприятных исходов ХГС после успешной терапии, более простых инструментов оценки фиброза на этапе диспансерного наблюдения после достижения УВО и обоснованию персонифицированного подхода к выбору схемы терапии в современных условиях.

Актуальность представленной работы диктуется тем, что в условиях увеличения охвата терапией пациентов, достигших УВО с выраженным фиброзом и циррозом, требующих пожизненного наблюдения, будет становиться всё больше. Программы длительного наблюдения за пациентами связаны с большими экономическими затратами и нагрузкой на специалистов здравоохранения. Поэтому полезно определить группы пациентов с повышенным риском отрицательной динамики по заболеванию печени после успешной терапии и пациентов с низким риском, чтобы оптимизировать и упростить мониторинг после терапии с акцентом внимания на группе высокого риска.

Задачи исследования соответствуют его цели, сформулированы грамотно и чётко.

Научная новизна, практическая и теоретическая значимость исследования заключается в разработанной автором шкале оценки риска неблагоприятных исходов ХГС (декомпенсации цирроза и развития ГЦК) у пациентов после противовирусной терапии, в уточнении пороговых значений

FIB4 и APRI для определения выраженного фиброза и цирроза печени после терапии. В исследовании дана клинико-лабораторная характеристика рецидива HCV-инфекции после терапии препаратами прямого противовирусного действия с учётом мутаций резистентности, определена встречаемость скрытой HCV-инфекции у пациентов, достигших УВО.

Методики, использованные в работе, современны. Выборка пациентов отличается репрезентативностью. Оценка результатов проведена с использованием адекватных статистических программ и методов.

В автореферате последовательно и логично изложено содержание диссертации. Положения, выносимые на защиту, подкреплены полученными данными.

По теме диссертации опубликовано 6 печатных работ, в том числе 4 в журналах, рекомендованных Высшей Аттестационной Комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации. Результаты работы представлены на конференциях и конгрессах, в том числе с международным участием. Подана заявка на получение патента на изобретение «Способ прогнозирования повышенного риска декомпенсации цирроза печени и развития ГЦК у пациентов с циррозом печени в исходе ХГС после достижения УВО».

Заключение

На основании представленного авторефера, можно сделать заключение, что диссертационная работа Дземовой Александры Андреевны на тему: «Клинико-лабораторная характеристика течения и исходов хронического вирусного гепатита С с учётом этиотропной терапии» является завершенной научно-квалификационной работой, в которой решаются задачи по улучшению тактики лечения пациентов с хроническим гепатитом С и по оптимизации наблюдения за пациентами после противовирусной терапии.

По актуальности, научной новизне, объёму выполненных исследований, теоретической и практической значимости диссертационная работа Дземовой А.А. полностью соответствует требованиям п.9 положения «О порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а сама автор, Дземова Александра Андреевна, заслуживает присуждения ей искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни.

Согласна на 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 Диссертационного совета 21.2.050.02.

Доктор медицинских наук **докторант**,
профессор кафедры инфекционных
болезней ФГБОУ ВО Казанский
ГМУ Минздрава России

Дата «2» 02 2023г.



Кравченко Ирина Эдуардовна

Подпись Кравченко И.Э. удостоверяю.
Специалист по кадрам
Мухамет Г.Н.
«2» 02 2023 г.

Подпись профессора кафедры инфекционных болезней ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, доктора медицинских наук Кравченко Ирины Эдуардовны заверяю:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России)

420012, Приволжский федеральный округ, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Бутлерова, д.49

Тел.: 8 (843) 236-06-52

e-mail: rector@kazangmu.ru