

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.

Гепатит С занимает лидирующие позиции среди гепатотропных вирусов по заболеваемости, поражённости молодого населения и высокой хронизации патологического процесса, по-прежнему оставаясь социально-значимым заболеванием.

С появлением препаратов прямого противовирусного действия открылась перспектива значительно увеличить охват терапией, появилась возможность лечить пациентов с хроническим гепатитом С (ХГС), которым ранее интерферонсодержащие схемы были противопоказаны. Но вместе с тем стала более очевидна проблема сохранения остаточного риска прогрессирования фиброза печени, декомпенсации цирроза и развития гепатоцеллюлярной карциномы у пациентов, достигших устойчивого вирусологического ответа. Прежде всего такие риски связаны с уже имеющимся выраженным фиброзом печени и коморбидными состояниями. Выявление предикторов повышенных рисков может помочь улучшить диспансерное наблюдение за пациентами после лечения с акцентированием внимания на группе высокого риска.

Таким образом, актуальность и практическая значимость диссертации А.А. Дземовой не вызывает сомнения. В работе определена встречаемость как регресса, так и прогрессирования фиброза печени, частота случаев декомпенсации цирроза и развития ГЦК после противовирусной терапии, рассмотрены возможные причины отрицательной динамики заболевания печени после достижения устойчивого вирусологического ответа. Автор разработала шкалу, прогнозирующую низкий или высокий риск неблагоприятных исходов ХГС после терапии у пациентов с изначальным циррозом печени.

Безусловно, к научной новизне относится определение встречаемости скрытой инфекции вируса гепатита С у пролеченных пациентов, которая на сегодняшний день является спорным и неоднозначным вариантом инфекционного процесса HCV-инфекции.

Препараты прямого противовирусного действия (ПППД) отличаются высокой эффективностью и безопасностью, но у небольшого процента пациентов встречаются неудачи противовирусной терапии в виде рецидива.

Особенно этот вопрос актуален в нашей стране, где использовать пангенотипные схемы с высоким барьером резистентности всем пациентам не представляется возможным по экономическим причинам. В диссертационной работе Дземова А.А. проанализировала случаи рецидива после терапии с использованием препаратов прямого противовирусного действия (ППВД) с учётом мутаций резистентности, обосновала выявление пациентов, относящихся к категории сложных для лечения при использовании препаратов прямого противовирусного действия (ППВД) и предложила рекомендации по выбору оптимальной схемы терапии на основании персонифицированного подхода с учётом коморбидной патологии.

Методики, использованные в работе, современны. Количество, включённых в исследование, пациентов достаточно для репрезентативности выборки. Оценка результатов проводилась автором с использованием современных статистических программ и методов непараметрической статистики.

Работа достаточно апробирована. По теме диссертации опубликовано 6 печатных работ (из них 4 – в журналах, рекомендованных ВАК). Результаты неоднократно докладывались на конференциях и международных конгрессах.

Заключение

Анализ автореферата показывает, что представленная диссертация Дземовой Александры Андреевны на тему «Клинико-лабораторная характеристика течения и исходов хронического вирусного гепатита С с учётом этиотропной терапии» является завершённой 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 Александры Андреевны 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.

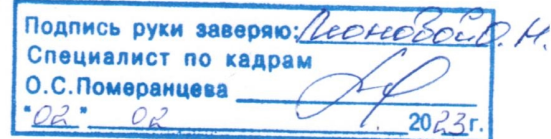
Доктор медицинских наук, доцент
кафедры социально-значимых
инфекций и фтизиопульмонологии
ПСПбГМУ им. академика И.П.
Павлова

Леонов

Леонова Ольга Николаевна



Дата «2» февраля 2023г.



Подпись.....*Леонов*....., доктора медицинских наук Леоновой Ольги Николаевны заверяю:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России) 197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8
Тел: 8 (812) 338 7895
e-mail: info@1spbmu.ru