

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации ДУНАЕВОЙ НАТАЛЬИ ВИКТОРОВНЫ
«Внепеченочные проявления ВГС- и ВГС/ВИЧ-инфекции: патогенез, клиника,
диагностика и лечение»,

представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по
специальностям 3.1.22. Инфекционные болезни и 3.1.18. Внутренние болезни.

Актуальность проблемы.

Хронические инфекции, вызванные вирусом гепатита С (ВГС) и вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) являются одними из наиболее актуальных проблем мирового и отечественного здравоохранения. Это обусловлено глобальным эпидемическим распространением заболеваний, большими экономическими и социально-демографическими потерями для пораженных регионов, к которым можно отнести и Российскую Федерацию. Не случайно обе инфекции включены в перечень социально-значимых заболеваний. Внепеченочные проявления у больных хронической ВГС- и ВГС/ВИЧ-инфекции до настоящего времени не подлежат официальной регистрации. В связи с чем, их истинная распространенность, тяжесть клинических проявлений, влияние на течение внепеченочных проявлений противовирусной терапии хронического гепатита С не определены. Отсутствует единый алгоритм ведения данных пациентов, в результате чего больные инфекционистами отправляются к профильным специалистам, профильными специалистами к инфекционистам, назначение противовирусной терапии ВГС-инфекции затягивается, патогенетическая терапия внепеченочных проявлений откладывается до неопределенного будущего, что ведет к прогрессированию как инфекционного процесса в печени, так и внепеченочной симптоматики. Все выше перечисленное делает работу Н.В. Дунаевой крайне актуальной как для Инфекционных болезней, так и для Внутренних болезней.

Достоверность полученных результатов.

Автор обследовала больных хронической ВГС- и ВГС/ВИЧ-инфекцией, направленных в специализированный амбулаторный гепатологический центр для лечения хронического гепатита С. Количество необходимых для исследования больных было рассчитано при помощи статистической программы. В итоге было включено 384 пациента: 254 пациента с хронической ВГС-инфекцией, 77 – с ВГС/ВИЧ-инфекцией, 21 – с ВИЧ-инфекцией без ВГС и 32 пациента с хронической инфекцией, вызванной вирусом гепатита В. В дальнейшем использовались адекватные задачам исследования методы статистического анализа, соблюдались условия использования каждого из примененных статистических методов, что позволило соискателю сформулировать достоверные и информативные выводы и практические рекомендации.

Научная новизна.

Выполненное исследование является уникальным. Ранее в Российской Федерации подобных исследований в амбулаторных центрах, где концентрируются пациенты с ВГС- и ВГС/ВИЧ-инфекцией, нуждающиеся в терапии хронического гепатита С не проводилось и сравнения ВГС-и ВГС/ВИЧ-

инфицированных по частоте и тяжести внепеченочных проявлений также не проводилось.

Автор впервые установила и сравнила частоту совокупности и отдельных нозологических форм внепеченочных проявлений у коинфицированных ВГС/ВИЧ-инфекцией и моноинфицированных ВГС, определила факторы риска развития клинических внепеченочных проявлений, оценила и сравнила клиническую тяжесть внепеченочных проявлений у больных ВГС- и ВГС/ВИЧ инфекцией, а также у больных ВГС- и ВГС/ВИЧ инфекцией с предварительно развившейся криоглобулинемией. В дальнейшем автор оценила вирусологическую, клиническую и иммунологическую эффективность ПВТ хронического гепатита С различными, зарегистрированными в Российской Федерации схемами (на основе пегилированного интерферона альфа и рибавирина и на основе препаратов прямого противовирусного действия). Определила, что пегилированный интерферон и рибавирин могут быть использованы только для лечения больных без криоглобулинемии или с низким уровнем криокрита. Препараты прямого противовирусного действия могут быть назначены пациентам вне зависимости от исходного уровня криокрита и клинической тяжести состояния, однако клиническая и иммунологическая эффективность их использования зависит от исходного уровня криокрита. Выполнив проспективное исследование среди пациентов с внепеченочными проявлениями и криоглобулинемией, автор установила, что летальный исход у больных с внепеченочными проявлениями в 69% случаев наступает от не ассоциированных с патологией печени причин, а этиотропная терапия хронического гепатита С позволяет снизить смертность больных в 3,7 раза.

Практическая значимость.

По результатам полученных данных автор на научной основе обосновала необходимость проведения широкого скрининга наличия клинических внепеченочных проявлений и криоглобулинемии у больных хронической ВГС- и ВГС/ВИЧ-инфекцией и разработала удобный для практических врачей различных специальностей алгоритм оказания помощи больным с ВГС- и ВГС/ВИЧ-инфекцией, а также разработала предложения по оптимизации медицинской помощи больным хронической ВГС- и ВГС/ВИЧ-инфекцией.

Полученные автором данные и рекомендации будут использованы в работе Республиканского центра по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями.

По результатам исследований автор опубликовала 33 печатные работы, в том числе 16 статей в изданиях, рекомендованных ВАК. Основные положения работы представлены на 47 международных, всероссийских и региональных научно-практических конференциях, форумах и конгрессах. Материалы диссертации используются в педагогическом процессе кафедры социально значимых инфекций и фтизиопульмонологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России.

Автореферат диссертации Дунаевой Н.В. оформлен в соответствии с требованиями ВАК, содержит основные разделы диссертационной работы автора. Указанные выводы и практические рекомендации полностью соответствуют цели, поставленным задачам исследования и паспортам специальностей 3.1.22.

Инфекционные болезни и 3.1.18. Внутренние болезни. Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата диссертации нет.

Заключение:

По степени актуальности изученной междисциплинарной проблемы, научной новизне, объему проведенных исследований, их значимости для медицинской науки и практики диссертационная работа Дунаевой Натальи Викторовны «Внепеченочные проявления ВГС- и ВГС/ВИЧ-инфекции: патогенез, клиника, диагностика и лечение» полностью соответствует требованиям п. 9 Постановления Правительства РФ от 24.09.2013г № 842 «О порядке присуждения ученых степеней» в действующих редакциях, предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а соискатель Наталья Викторовна Дунаева заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.22. Инфекционные болезни и 3.1.18. Внутренние болезни.

Согласен на сбор, хранение и обработку персональных данных.
Яппаров Рафаэль Галиевич

14 июня 2023 года

Главный врач государственного бюджетного
учреждения здравоохранения Республиканского центра
по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными
заболеваниями (ГБУЗ РЦПБ со СПИДом и ИЗ)
кандидат медицинских наук

Р.Г. Яппаров

Подпись главного врача ГБУЗ РЦПБ со СПИДом и ИЗ Рафаэля Галиевича
Яппарова заверяю:

Начальник отдела кадров

Е.А. Черных



Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями (ГБУЗ РЦПБ со СПИДом и ИЗ)

Адрес: 450005, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Кустарная, д. 18

Телефон: + 7 (347) 251-11-36

E-mail: UFA.RCPBSPID@doctorrb.ru

<http://www.ufaids.bashmed.ru/>