

**О Т З Ы В**

**на автореферат диссертации Лубской Нины Сергеевны «Клинико-лабораторная характеристика хронического гепатита С и факторы макроорганизма в прогнозировании дисфункции щитовидной железы», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.09 – инфекционные болезни**

Актуальность выполненной диссертационной работы бесспорна и определяется значительным уровнем заболеваемости хроническим вирусным гепатитом С, повсеместным распространением инфекции, что обуславливает длительную персистенцию возбудителя и, как следствие, разные варианты с внепеченочными проявлениями, в частности влияние на функциональное состояние щитовидной железы, необходимостью совершенствования терапевтических подходов ранней диагностики дисфункции щитовидной железы при хроническом гепатите С.

Поставленная автором цель исследования - прогнозирование развития дисфункции щитовидной железы у больных с хроническим гепатитом С с учетом клинико-лабораторной характеристики заболевания и факторов макроорганизма - сформулирована четко. Для реализации цели определены 3 задачи и избран набор адекватных методических приемов для их решения. Достаточный объем проведенных исследований (анализ заболеваемости хроническим вирусным гепатитом С в Алтайском крае за 2014-2018 гг. и клинико-лабораторное исследование 218 пациентов с хроническим гепатитом С), широкий спектр изучаемых, параметров (гендерно-возрастные факторы, генотип вируса и длительность заболевания), также современные методы диагностики (иммунологические и молекулярно-биологические) позволили автору решить все поставленные задачи. Обоснованность и достоверность результатов исследования подтверждается применением адекватных методов статистической обработки.

Рецензируемая диссертация обладает достаточной степенью научной новизны. Автором впервые изучено, что течение хронического гепатита С в Алтайском крае сопровождается признаками тиреоидной патологии и проявляется различными вариантами дисфункции щитовидной железы: субклинический гипотиреоз, манифестный гипотиреоз, а также сочетание субклинического гипотиреоза и аутоиммунного тиреоидита. Доказано, что наличие и выраженность дисфункции щитовидной железы при хроническом вирусном гепатите С сопряжены с основным заболеванием и зависят от степени цитолитической активности гепатита, наличия лабораторных признаков аутоиммунной патологии щитовидной железы. Сравнительная оценка дисфункции щитовидной железы позволила определить факторы риска: повышение активности трансаминаз (более чем в 2 раза), низкий индекс массы тела пациента (ниже 18), длительность заболевания (более 5 лет), генотип вируса (1в) и терапия в интерферонсодержащем режиме. Разработанная на основе выявленных факторов риска прогностическая шкала определяет степень риска развития дисфункции щитовидной железы у

больных хроническим гепатитом С, необходимую для оценки прогноза и выбора индивидуализированной терапии.

Выводы автора соответствуют поставленным задачам, логически вытекают из содержания диссертации, практические рекомендации приемлемы для внедрения в широкую практику.

По материалам исследования опубликовано 12 научных работ, в том числе 1 свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ и 3 статьи в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Российской Федерации. Материалы диссертации доложены на научных конференциях различного уровня.

Таким образом анализ автореферата дает полное основание полагать, что выполненная диссертационная работа Н.С. Лубской «Клинико-лабораторная характеристика хронического гепатита С и факторы макроорганизма в прогнозировании дисфункции щитовидной железы» является законченным исследованием, имеющим как существенную научную, так и практическую значимость, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 (с изменениями от 1.10.2018), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, а сам автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.09-инфекционные болезни.

«04 декабря 2020 года

Заведующая кафедрой инфекционных болезней  
и эпидемиологии ФГБОУ ВО «Читинская  
государственная медицинская академия» Минздрава России  
доктор медицинских наук, доцент  Емельянова Альвина Николаевна

Домашний адрес: г. Чита, ул. Токмакова, 46-68

Тел.: 8-914-494-80-37

Адрес учреждения: г. Чита, ул. Горького, 39-а

Эл. адрес: alvina1963@yandex.ru

Подпись Емельяновой Альвины Николаевны заверяю



Начальник отдела кадров  
ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава  
России

 Коржова Т.А.