

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Цветкова Валерия Владимировича «Функциональная активность дендритных клеток у больных клинически различными формами хронического гепатита С», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.09 — инфекционные болезни

Тема диссертационной работы Цветкова Валерия Владимировича является актуальной и значимой, как для формирования фундаментального научного знания, так и для практического здравоохранения. Проблемы лечения и профилактики хронического гепатита С (ХГС) сегодня имеют большое медико-социальное значение, что обусловлено постоянным ростом числа больных, в том числе имеющих продвинутые стадии поражения печени, и недоступностью для абсолютного большинства пациентов современных противовирусных препаратов. В этой связи исследования, направленные на изучение молекулярных и клеточных механизмов развития заболевания, его хронизации и прогрессирования представляются чрезвычайно важными и необходимыми для разработки новых иммунокорректирующих методов лечения и профилактики ХГС.

Научная новизна работы заключается в том, что автором впервые проведена глубокая оценка функциональной активности дендритных клеток у больных ХГС. Впервые представлены данные, свидетельствующие о высокой Th2 поляризующей активности и высокой ко-ингибирующей активности дендритных клеток у больных ХГС. Представлены данные о наличии корреляционных связей между клиническими показателями и уровнями экспрессии функциональных молекул на поверхности дендритных клеток, полученных от больных ХГС. Впервые приведены экспериментальные данные, свидетельствующие о ключевой роли интерферона гамма в регуляции функций дендритных клеток у больных ХГС.

Методики, использованные в работе, современны. Количество обследованных больных является достаточным для данных методов исследования. Анализ полученных данных проводился на основе баз данных с использованием современных статистических программ и методов как параметрической, так и непараметрической статистики, что позволило с высокой степенью надежности подтвердить достоверность результатов исследования.

В автореферате отражены все этапы проведенного исследования. Наиболее важные данные представлены в виде рисунков и таблиц. Выводы и практические рекомендации, изложенные в автореферате, отражают основные результаты исследования, полностью соответствуют поставленным задачам и достаточно обоснованы фактическим материалом. По теме диссертации опубликовано 5 оригинальных статей в журналах, рецензируемых ВАК. Результаты работы неоднократно докладывались автором на конференциях, в том числе и с международным участием.

На основании данных, представленных в автореферате, можно заключить, что диссертационная работа Цветкова Валерия Владимировича является научно-квалификационной работой, имеющей как научную, так и практическую ценность. Диссертационное исследование Цветкова Валерия Владимировича полностью соответствует требованиям п. 9-14 Положения о порядке присуждения учёных степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения учёных степеней» в редакции, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации № 335 от 21 апреля 2016 г. «О внесении изменений в положение о присуждении ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а сам автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.09 – инфекционные болезни.

Заведующий кафедрой инфекционных болезней
ФГБОУ ВО «Казанский государственный
медицинский университет» МЗ РФ,
доктор медицинских наук, профессор

Вильдан Хайруллаевич Фазылов

420012 г. Казань, ул. Бутлерова, 49
email: vildan47@rambler.ru
мобильный телефон: 8 9172 54 89 97
рабочий телефон: 8(843) 276 80 72

Подпись <u>Фазылова В. Х.</u>	удостоверяю.
Специалист по кадрам <u>Савельева</u>	
«07» <u>августа</u> 20 <u>16</u> г.	

