

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Гольц Майи Львовны «Роль цитокинов при естественном течении сочетанной ВГС/ВИЧ инфекции и в процессе противовирусной терапии хронического гепатита С», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.09 – инфекционные болезни

Диссертация М.Л.Гольц посвящена актуальной проблеме инфектологии – изучению вопросов патогенеза сочетанной ВГС/ВИЧ инфекции.

Новизна проведенного исследования несомненна - определена сравнительная функциональная активность основных иммунокомпетентных клеток (CD4+, CD8+) с выработкой отдельных цитокинов при естественном течении сочетанной ВГС/ВИЧ инфекции и ВИЧ-моноинфекции. Впервые дана характеристика клинико-иммунологических особенностей сочетанной ВГС/ВИЧ инфекции в сравнении с ВИЧ-моноинфекцией на ранних сроках заболевания при различных путях инфицирования. Определены предикторы эффективности противовирусной терапии хронического гепатита С при сочетанной инфекции с ВИЧ на основе цитокинового профиля, отражающие формирование стойкого вирусологического ответа.

Работа является фундаментальным научным трудом, имеющим и важное практическое значение. На основании полученных данных могут быть расширены показатели иммунологического мониторинга в рамках диспансерного наблюдения за пациентами сочетанной ВГС/ВИЧ инфекцией с включением отдельных цитокинов для прогнозирования адекватного иммунного ответа при естественном течении инфекции и проведении противовирусной терапии хронического гепатита С. Диссертанткой представлено клинико-лабораторное обоснование эффективности противовирусной терапии хронического гепатита С при сочетанной инфекции с ВИЧ с учетом прогностических критериев стойкого вирусологического ответа.

Методы, использованные в работе, современны. Число наблюдений достаточное. Для решения задач, поставленных в диссертационной работе, было обследовано 232 человека, 102 – с сочетанной ВГС/ВИЧ инфекцией, 49 – с ВИЧ-моноинфекцией и 81 – с ВГС-моноинфекцией. Статистическая обработка результатов исследования основательна и корректна. Это позволило с высокой степенью надежности подтвердить достоверность проведенного исследования.

По теме диссертации опубликовано 14 печатных работ, в том числе 6 статей в изданиях, рекомендованных ВАК, что вполне достаточно для изложения основных положений исследования.

Выводы и основные положения диссертации обоснованы фактическим материалом, соответствуют поставленным в работе задачам и вытекают из результатов проведенного исследования.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Заключение: диссертационная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. к кандидатским диссертациям, а ее автор Гольц Майя Львовна заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.09 – инфекционные болезни.

Директор ФГУП «Государственный НИИ
особо чистых биопрепаратов» ФМБА России,
доктор медицинских наук, профессор



Симбирцев Андрей Семенович

02.10.2014

Адрес места работы: 197110, Санкт-Петербург, Пудожская ул., д.7,
ФГУП «Государственный НИИ особо чистых биопрепаратов» ФМБА России,
Тел.: 8(812) 235-12-25, 8(812) 499-17-00, факс 8(812) 230-49-48,
E-mail: secretary@hpb-spb.com

