

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Манаповой Эльвиры Равиловны  
на соискание ученой степени доктора медицинских наук на тему: «Клинико-  
иммуногенетические особенности ВГС-моно и сочетанной ВГС/ВИЧ  
инфекций, их значение для мониторинга противовирусной терапии  
хронического гепатита С»  
по специальности 14.01.09 - инфекционные болезни

Разработка новых методов диагностики ВГС-инфекции, прогнозирование прогрессирования и эффективности противовирусной терапии ХГС с целью профилактики неблагоприятных исходов заболевания особенно у пациентов с сочетанной ВГС/ВИЧ-инфекцией остаётся актуальной; в связи с этим работа Манаповой Э.Р. по изучению молекулярно-генетических и иммунных механизмов патогенеза для обоснования клинико-патогенетической эффективности и прогностических критериев анти-ВГС терапии при монотечении и в сочетании с ВИЧ-инфекцией представляет научно-практический интерес.

Для выполнения поставленной цели проведено клинико-лабораторное обследование 487 пациентов, разделенных на группы с естественным течением ВИЧ-моно и сочетанной ВГС/ВИЧ-инфекциями; группы пациентов с ВГС-моноинфекцией и с сочетанной ВГС/ВИЧ-инфекцией, получавших противовирусную терапию хронического гепатита С.

Диссертантом представлены данные клинико-иммунологических особенностей у пациентов при моно-ВИЧ и сочетанной ВГС/ВИЧ-инфекциях в сравнительном аспекте при естественном течении; особый интерес представляет раздел с результатами этих исследований у пациентов на ранних сроках заболевания ВИЧ-инфекцией (до 1 года).

Впервые диссертантом представлено сравнительное обоснование эффективности комбинированной ПВТ ХГС Ст-ИФН- $\alpha$  (индукционный метод) и Пег-ИФН- $\alpha$  в сочетании с рибавирином при моно-ВГС и сочетанной ВГС/ВИЧ-инфекциях с установлением прогностической оценки генотипов по ИЛ-28В, вирусологического ответа на 12 неделе лечения и 12 неделе наблюдения, взаимосвязи клеточных факторов иммунитета и показателя СОЭ в получении СВО. Возможность лечения ХГС при моно-ВГС-инфекции и у ВИЧ-инфицированных в условиях ограниченных финансовых возможностей в стране по предложенной диссертантом схеме с установленной эффективностью - Ст-ИФН- $\alpha$  (индукционный метод) в сочетании с рибавирином, имеет практическую значимость.

В работе впервые представлены схемы (с применением отечественных препаратов) для повторного лечения с включением цитокиновых препаратов ИЛ-1b и ИФН-гамма в ПВТ (ИФН-альфа+рибавирин) ХГС (генотип 1b), а

также для коррекции нежелательных явлений (нейтропения) при применении ИФН- $\alpha$  – препарата глюкозаминилмурамилдипептида («ликопид»).

В практические рекомендации вынесены предикторы индивидуального мониторинга, в том числе ранние иммунологические показатели, ПВТ ХГС у пациентов с ВГС-моно и с сочетанной ВГС/ВИЧ-инфекциями с целью прогнозирования эффективности лечения индукционными дозами Ст-ИФН- $\alpha$  и Пег-ИФН- $\alpha$  в сочетании с рибавирином.

Изложенное позволяет говорить о высоком методическом уровне работы и достоверности представленных в диссертации материалов. Полученные в ходе исследований данные подвергнуты тщательной статистической обработке.

По теме диссертации опубликованы 60 научных работ, в том числе – 19 статей в изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки РФ для публикации результатов диссертационных исследований. Основные положения проведённых исследований вошли в пособие для врачей под редакцией Ю.В.Лобзина и др. «Хронический гепатит С: комбинированная терапия при неэффективности первичного противовирусного лечения»; в главы монографии – «Хронические вирусные гепатиты В, С и D», под редакцией Еналеевой Д.Ш. и др.

Вышеизложенное позволяет сделать заключение: диссертация Манаповой Эльвиры Равиленовны соответствует требованиям ВАК предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а сама автор заслуживает присуждения ей искомой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.09. – инфекционные болезни.

Заведующий кафедрой инфекционных  
болезней Нижегородской  
медицинской академии,  
д-р мед. наук, профессор

Подпись профессора О.В. Корочкиной  
заверяю

Зам. начальника отдела кадров

28.01.2016



*О.В. Корочкина*  
Ольга Владимировна  
Корочкина

Т.А.Накина