

ОТЗЫВ

**научного руководителя, доктора медицинских наук,
профессора Хаертыновой И.М. о диссертационной работе на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук
Акберовой Гельнас Эльмасовны**

Акберова Г.Э., 1969 г. рождения, окончила Казанский государственный медицинский институт по специальности медико-профилактическое дело в 1994 году. Будучи студенткой, принимала активное участие в научно-практических кружках, конференциях, фестивалях, выступала с докладами, проводимых на территории Республики Татарстан, была старостой группы. Обучалась в интернатуре КГМИ на кафедре инфекционных болезней с 1994 г. по 1995 г. Получила квалификацию врача-лечебника в 1999 г. (выписка из приказа № 408, от 11.11.99г.) и специализацию по офтальмологии на базе кафедры глазных болезней КГМА. Работала врачом – офтальмологом с 1999 г. по 2008 г. в «Городском эндокринологическом диспансере» г. Казани. Проходила курсы повышения квалификации по инфекционным и глазным болезням. Обучалась в заочной аспирантуре на кафедре офтальмологии КГМА с 2010 г. по 2014 г.

Практическую деятельность врача офтальмолога совмещала с работой на кафедре офтальмологии КГМА в должности ассистента и проводила научное исследование на тему: «Офтальмологические проявления хронической HCV-инфекции», опубликовано 12 научных работ, в том числе 5 статей в изданиях, включенных в

Перечень журналов, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ и 2 учебных пособия.

Актуальность работы обусловлена необходимостью комплексного подхода к снижению риска возникновения внепеченочных проявлений хронической HCV-инфекции. Известно, что в ряде случаев внепеченочные проявления могут приобретать ведущее значение в клинической картине хронической HCV-инфекции и определять тяжесть заболевания. Признаки системного острого или хронического заболевания могут проявляться в нарушении функций любой из структур и тканей глаза. Механизм повреждения глаз при хронической HCV-инфекции может быть обусловлен как прямым воздействием на орган зрения, так и опосредованным. Кроме того, патология органа зрения у больных хронической HCV-инфекцией может появиться на фоне противовирусной терапии с использованием α -интерферонов (α -ИФН).

Достоверность результатов данной работы подтверждается достаточным количеством обследованных больных, объемом клинических и функциональных методов исследования, однородностью выборки участников исследования, применением необходимых методов статистического анализа с привлечением доказательной медицины. Диссертационная работа базируется на клинических результатах собственных наблюдений с использованием клинических методов лабораторной диагностики и статистических методов исследования.

