

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Азовцевой Ольги Владимировны на тему «Коинфекция: ВИЧ-инфекция, туберкулез, хронический вирусный гепатит», представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 14.01.09 – инфекционные болезни, 14.02.02 – эпидемиология

Человечество вступило в опасный период появления новых и активизация ранее существующих инфекций. Представленная диссертационная работа Ольги Владимировны Азовцевой актуальна в условиях роста больных с тяжелыми формами ВИЧ-инфекции. В связи с этим у большинства пациентов развиваются СПИД-индикаторные и коморбидные состояния, которые могут приводить к развитию неблагоприятного исхода заболевания. Россия, по мнению ВОЗ, находится в зоне повышенной заболеваемости ВИЧ-инфекции, вирусного гепатита С и туберкулеза, которые часто формируют триаду, трудно поддающуюся лечению. Как правило, эта коинфекция распространяется в среде работоспособного населения и приводит к летальным исходам до сорока лет жизни пациентов. Социальный и экономический ущерб от коинфекции (ВИЧ-инфекции, туберкулеза и хронических вирусных гепатитов) требует детального эпидемиологического анализа, выявления основных причин, поиска новых подходов к совершенствованию профилактических и лечебных мероприятий.

Автором работы определена цель работы - изучить особенности эпидемиологии коинфекции, выявить формы клинических проявлений, течения и исходов заболевания для оптимизации медико-социальной помощи, диагностики и лечения больных.

Новизна диссертационного исследования заключается в получении новых данных по эпидемиологии ВИЧ-инфекции и коинфекции. В работе выявлены особенности клинического течения, а также целый ряд медико-социальных факторов, влияющих на развитие, течение и исход заболевания. Установлена структура коморбидных состояний у больных с коинфекцией, проанализированы основные последствия и исходы коинфекции в различных сочетаниях. Выявлены новые факты поражения головного мозга у больных с коморбидными состояниями, способствующие развитию и прогрессированию данной инфекционной патологии. Предложены и обоснованы оптимальные пути медико-социальной помощи ВИЧ-инфицированным больным с коморбидными состояниями, учитывая индивидуальные и системные подходы профилактики и лечения. Использованы новые способы исследования состояния детоксикационной и белоксинтезирующей функции печени, которые легли в основу идентификации тяжести состояния у пациентов с коинфекцией.

Исследование О.В. Азовцевой выполнено на высоком методологическом уровне. Дизайн работы соответствует поставленным задачам и включает эпидемиологический, клинический и морфологический разделы. Эпидемиологический раздел базируется на материалах и наблюдениях в лечебных учреждениях в Северо-Западном Федеральном округе. Обширность и репрезентативность данных, полноценный их анализ обеспечивают достоверность и обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации.

Основные положения диссертационной работы широко представлены автором на научных конференциях и отражены в достаточно большом количестве публикаций (69) в том числе в 35 журналах, рекомендованных ВАК, главах монографий и руководств для врачей.

Ольга Владимировна ведет большую исследовательскую и педагогическую работу, являясь доцентом кафедры микробиологии, иммунологии и инфекционных болезней Института медицинского образования Новгородского государственного университета имени Ярослава Мудрого. Особенностью преподавания является представления материалов комплексно в сочетании эпидемических и клинических знаний. Это нашло отражение и в диссертационной работе, где клиника и эпидемиология дополняют друг друга, формируя целостный образ развития коинфекции, сочетания вирусной иммуносупрессии, гепатита и туберкулеза.

Автореферат оформлен согласно требованиям, содержит основные результаты диссертационного исследования. Автореферат в сочетании с докладами на различных форумах, многочисленными публикациями в журналах и книгах дает представление о проделанной научной работе, которая несомненно современна и интересна для специалистов.

По своей актуальности, научно-практической значимости, новизне результатов, выполненная работа соответствует п. 9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 в редакции, утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. № 335, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор Азовцева Ольга Владимировна достойна присуждения степени доктора медицинских наук по специальностям: 14.01.09 – инфекционные болезни, 14.02.02 – эпидемиология.

Заведующий кафедрой инфекционных  
болезней, эпидемиологии и  
дерматовенерологии Федерального  
государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего  
образования «Санкт-Петербургский  
государственный университет»  
доктор медицинских наук профессор

**Алексей Авенирович Яковлев**

Подпись д.м.н., профессора А.А. Яковлева заверяю:

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.

**ВЕДУЩИЙ  
СПЕЦИАЛИСТ  
ПО КАДРАМ**



*Ваша И. Ю. Грюкова*

24.08.2021