

ОТЗЫВ

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

Актуальность. Широкое распространение ВИЧ-инфекции, туберкулеза и хронических вирусных гепатитов представляет актуальную медико-социальную проблему и является одной из угроз национальной безопасности Российской Федерации.

Различные сочетания данных заболеваний друг с другом возникают на фоне широкого эпидемического распространения каждого из них, и приводят к формированию большой когорты источников инфекции, когда один пациент является источником нескольких опасных возбудителей инфекционных заболеваний одновременно.

В клиническом аспекте коинфекции (ВИЧ-туберкулез, ВИЧ-вирусные гепатиты, ВИЧ-туберкулез-вирусные гепатиты) утяжеляют течение друг друга, тем самым повышают риск развития неблагоприятного исхода заболевания. Рост числа коинфицированных больных может привести в ближайшее время к драматическому росту летальности в данной группе пациентов, а также истощить ресурсы здравоохранения.

Эпидемиологическая и клиническая оценка коинфекции в научной литературе освещена недостаточно, с одной стороны это обусловлено барьерами между специализированными службами, с другой стороны существующей системой регистрации каждой нозологической формы отдельно. Данное исследование восполняет дефицит научной информации по актуальной проблеме и вносит вклад в формирование представления о причинах трудной эпидемической ситуации социально-значимых заболеваний.

Автором проведен эпидемиологический анализ ВИЧ-инфекции и коинфекции (ВИЧ-туберкулез) на территориях СЗФО, на основании новой информационной базы, накопленной в процессе исследования, выявлены клинические формы и проявления коинфекции, а также медико-социальные факторы, влияющие на развитие, течение и исход заболевания, определены особенности развития и структура коморбидных состояний у больных с коинфекцией, показаны основные причины летальных исходов с учетом длительности течения болезни, уровня иммуносупрессии, приема АРВТ и приверженности к диспансерному наблюдению, предложены пути

оптимизации медицинской помощи ВИЧ-инфицированным больным с коморбидными состояниями с учетом индивидуальных и системных подходов.

Исследование Азовцевой О.В. выполнено на высоком методологическом уровне. Дизайн работы соответствует поставленным задачам. Обширность и репрезентативность данных, их полноценный анализ обеспечивают достоверность и обоснованность научных положений, выводов и практических рекомендаций.

Результаты исследования представлены и обсуждены на научных конференциях, материалы работы опубликованы в 58 печатных работах, в том числе в 35 журналах, входящих в перечень ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации.

Автореферат оформлен согласно требованиям, содержит основные результаты диссертационного исследования.

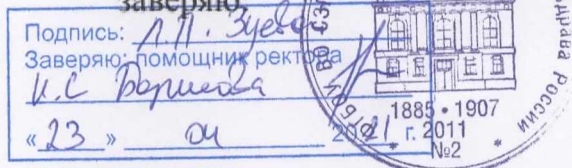
По своей актуальности, научно-практической значимости, новизне результатов, выполненная работа полностью соответствует п. 9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней», утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 в редакции, утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335, а ее автор заслуживает присуждения степени доктора медицинских наук по специальностям: 14.01.09 – инфекционные болезни, 14.02.02 – эпидемиология.

Заведующая кафедрой эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии
Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова" Министерства здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук, профессор

Л.П. Зуева

Контактные данные: 195067, Российская Федерация, Санкт-Петербург, Пискаревский проспект, д.47, пав. 2/4, тел./факс: 544-22-94, e-mail: epidem@szgmu.ru

Подпись и контактные данные д.м.н. профессора Зуевой Людмилы Павловны
заверяю:



23 апреля 2021 г.