

Отзыв

на автореферат диссертации Буаро Мамаду Иеро «Комплексная оценка современной эпидемиологической ситуации в Гвинейской Республике», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.02 – эпидемиология.

Актуальность диссертационного исследования определяется чрезвычайно высоким распространением инфекционных болезней в общей структуре заболеваемости населения Гвинейской Республики. Так, ежегодно регистрировалось от 1,9 до 2,5 млн. случаев, из них треть – на заболевания детей в возрасте до 5 лет.

Цель и задачи работы конкретны, четко сформулированы и определяют направленность исследований. Автором избран набор адекватных методических приемов для их решения.

Выполненное исследование – это первая диссертационная работа, посвященная изучению и оценке особенностей эпидемиологической ситуации в Гвинее за период 2008-2014 гг., позволившая разработать новую научную концепцию комплексного влияния эпидемиологических рисков на здоровье населения. Впервые всесторонне оценены структура, уровни и динамика заболеваемости населения Гвиней инфекционными болезнями и связанные с ней причины смертности. Определены особенности современной эпидемиологической ситуации по социально значимым инфекциям (ВИЧ-инфекция, туберкулез, парентеральные гепатиты В и С (ГВ и ГС)). Обобщены данные об эпидемиологических особенностях вспышки болезни, вызванной вирусом Эбола (БВВЭ), на территории Гвиней, а также факторы, способствующие ее возникновению и распространению.

Наиболее распространёнными болезнями Гвинейской Республики являлись малярия, острые респираторные инфекции, кишечные гельминтозы, а также заболевания, сопровождающиеся диареей без геморрагических проявлений, брюшной тиф. Малярия являлась основной причиной не только заболеваемости, но и смертности населения Гвиней (10% от числа зарегистрированных случаев смерти).

Исследование показало, что синдромальный подход к регистрации заболеваемости в Гвинее не учитывает такого эпидемиологически значимого синдрома как экзантемный, с которым связано клиническое течение многих инфекций, включая корь, ситуация по которой в мире в последние годы характеризуется выраженным неблагополучием.

Получены новые данные о циркуляции на территории Гвиней возбудителей трансмиссивных арбовирусных инфекций – лихорадок денге,

Зика, Чикунгунья, Западного Нила, Крымской-Конго геморрагической лихорадки, лихорадок Синдбис, Батаи, Бханджа и риккетсиозов (клещевые пятнистые лихорадки, лихорадка Ку), не учитываемых системой статистического наблюдения.

Достаточный объем проведенных исследований позволили автору дать исчерпывающий ответ на все поставленные вопросы. А тщательный математический анализ полученных результатов с применением редактора электронных таблиц Microsoft Excel, статистических программ «Statistica 6.1» и а также статистического онлайн калькулятора дает основание считать их достоверными и обоснованными.

По материалам диссертации опубликовано 59 печатных работ, в том числе 14 печатных работ в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Российской Федерации для публикации основных научных результатов диссертаций.

Таким образом, из автореферата следует, что по актуальности, уровню и объему проведенных исследований, научной и практической значимости диссертация Буаро Мамаду Иеро «Комплексная оценка современной эпидемиологической ситуации в Гвинейской Республике» является законченной научно-квалификационной работой. Диссертация соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (с изменениями от 01.10.2018 г.), предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор достоин присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.02 – эпидемиология.

Профессор кафедры эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО «Тихоокеанский Государственный медицинский университет» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор

Попов Александр Федорович

Подпись доктора медицинских наук
Федоровича заверяю:
Ученый секретарь ученого

Зна Попова Александра

Гросекова Е.В.

ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрав
Адрес: 690002, Приморский кр.
Тел.: 8 (423) 242-97-78 E-mail: ma@tgu.ru

печать, проспект Острякова, дом 2.
tgu.ru