



МИНЗДРАВ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Омский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России)

ул. Ленина, д. 12, г. Омск, 644099

Тел./факс (3812) 650-654, 659-919

е-mail: epid-ogma@omsk-osma.ru

ОКПО 01963321, ОГРН 1035504001500

ИНН/КПП 5503018420/550301001

КАФЕДРА ЭПИДЕМИОЛОГИИ

«14» февраля 2022 г.

111123, Москва,  
Новогиреевская ул., д. 3а

ФБУН «Центральный научно-  
исследовательский институт  
эпидемиологии» Роспотребнадзора

Диссертационный совет 64.1.010.01

## ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Покровской Анастасии Вадимовны на тему  
«Противоэпидемические лечебные мероприятия среди населения,  
инфицированного вирусом иммунодефицита человека», представленной  
на соискание ученой степени доктора медицинских наук по  
специальностям 3.2.2. Эпидемиология, 3.1.22. Инфекционные болезни**

ВИЧ-инфекция остается одной из основных проблем глобального общественного здравоохранения. Согласно оценкам, на конец 2020 г. в мире насчитывалось более 37 миллионов ВИЧ-инфицированных. В 2020 г. от причин, связанных с ВИЧ-инфекцией, скончались 680000 человек и еще 1,5 миллиона человек заразились ВИЧ (WHO, 2021). Всемирная ассамблея здравоохранения одобрила Глобальную стратегию сектора здравоохранения по ВИЧ-инфекции, включающей ряд стратегических направлений, которыми страны и ВОЗ должны руководствоваться в своих приоритетных действиях, в том числе, получение информации для целенаправленных действий и разработку мер вмешательства для достижения эффективного воздействия (WHO, 2016). Подчеркивается необходимость усиления совместных ответных мер на ВИЧ-инфекцию с сопутствующими заболеваниями путем дальнейшего согласования программ управления, предоставления услуг и мониторинга поддержания охвата пациентов услугами здравоохранения (WHO, 2021). В связи с этим актуальность исследования А.В. Покровской, посвященного научному обоснованию комплекса мероприятий, направленных на повышение эффективности противоэпидемической лечебной работы среди людей,

живущих с ВИЧ в странах Восточной Европы и Центральной Азии, с учетом их социально-демографических и эпидемиологических характеристик и особенностей системы оказания медицинской помощи, не вызывает сомнений.

В работе Покровской А.В. представлены данные, свидетельствующие об отсутствии ассоциации между структурой организации медицинской помощи ВИЧ-инфицированным лицам и эффективностью противоэпидемических мероприятий, а также влиянии неоднородности социальной структуры, гендерных, поведенческих особенностей в странах в Восточной Европы и Центральной Азии на неравномерность охвата противоэпидемическими мерами различных групп населения в условия наличия факторов, снижающих эффективного медикаментозного воздействия на источник ВИЧ и определяет необходимость коррекции перечня вмешательств, рекомендаций в соответствии с региональными особенностями.

Для практического здравоохранения значимость работы А.В. Покровской состоит в разработке каскадной модели оказания медицинской помощи лицам, живущим с ВИЧ-инфекцией для применения в системе эпидемиологического надзора и оценки качества организации медицинской помощи ВИЧ-инфицированным, создании базы данных «Портрет пациента» по 69 показателям в деперсонифицированном виде. Результаты исследования внедрены в профессиональную и образовательную деятельность ФБУН Центральный НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора, Медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов».

Научные положения и выводы, сформулированные в работе А.В. Покровской, получены в комплексном исследовании на основе представительных данных, охватывающих период 2016-2018 гг., при участии 12500 пациентов в семи странах, с применением эпидемиологических, клинических, лабораторных, статистических методов. Диссертационное исследование соответствует паспорту специальности 3.2.2. Эпидемиология и паспорту специальности 3.1.22. Инфекционные болезни. Задачи исследования выполнены, выводы соответствуют цели и задачам работы, логически вытекают из материалов исследования. Автореферат построен в соответствии с требованиями.

Основные научные результаты исследований, проведённых А.В. Покровской, были представлены на международных, всероссийских научно-практических мероприятиях, отражены в 19 публикациях, включая 13 статей в журналах, рекомендованных ВАК РФ для публикации основных научных результатов диссертации, 6 из которых в изданиях, входящих в международную систему цитирования Scopus.

Таким образом, диссертация Покровской Анастасии Вадимовны на тему «Противоэпидемические лечебные мероприятия среди населения, инфицированного вирусом иммунодефицита человека» на соискание ученой степени доктора наук, является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований предложено решение научной проблемы обоснования комплекса мероприятий, направленных на повышение эффективности противоэпидемической лечебной работы среди людей, живущих с ВИЧ, имеющая важное хозяйственное значение.

По актуальности, новизне полученных данных, внедрению результатов исследования, работа А.В. Покровской соответствует критериям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (с изменениями Постановления Правительства РФ № 335 от 21.04.2016 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.2.2. Эпидемиология, 3.1.22. Инфекционные болезни, а ее автор достоин присуждения искомой степени.

Заведующий кафедрой эпидемиологии  
ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России  
д.м.н. (3.2.2), профессор

Стасенко Владимир Леонидович

