

Заключение комиссии диссертационного совета 64.1.010.01 в Федеральном бюджетном учреждении науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по диссертации **Покровской Анастасии Вадимовны** «Противоэпидемические лечебные мероприятия среди населения, инфицированного вирусом иммунодефицита человека» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.2.2 «Эпидемиология» и 3.1.22 «Инфекционные болезни»

Научный консультант – Акимкин Василий Геннадьевич, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, директор Федерального бюджетного учреждения науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Роспотребнадзора.

Комиссия диссертационного совета отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана научно обоснованная концепция комплекса мероприятий, направленных на повышение эффективности противоэпидемической лечебной работы среди людей, живущих с ВИЧ в странах Восточной Европы и Центральной Азии (ВЕЦА), с учетом их социально-демографических и эпидемиологических характеристик и особенностей системы оказания медицинской помощи;

предложена оригинальная научная гипотеза о влиянии социально-демографических и биоповеденческих факторов населения на эпидемический процесс ВИЧ-инфекции, противоэпидемические и лечебные мероприятия;

доказана перспективность и актуальность изучения различных факторов, влияющих на эффективность противоэпидемических лечебных мероприятий среди населения, инфицированного ВИЧ, как в направлении

эпидемиологии, так и для практической медицины и организации здравоохранения;

введены новые понятия, позволяющие расширить эпидемиологический надзор за ВИЧ-инфекцией и использовать новые инструменты в ранее разработанной каскадной модели медицинской помощи людям, живущим с ВИЧ (ЛЖВ).

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны положения и методики, вносящие вклад в совершенствование медицинской помощи ЛЖВ на различных этапах лечебно-диагностического процесса;

применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно) то есть с получением обладающих новизной результатов) использован комплекс современных эпидемиологических, клинико-лабораторных аналитических и статистических методов;

изложены факты, демонстрирующие влияние социально-демографических характеристик ЛЖВ на эффективность медикаментозного воздействия и источник инфекции. В качестве факторов, снижающих вероятность достижения неопределяемой вирусной нагрузки ВИЧ, выявлены: мужской пол ЛЖВ, отсутствие постоянной трудовой занятости, образование ниже среднего специального, анамнез употребления парентеральных наркотических веществ, злоупотребление алкоголем, курение табака;

раскрыты новые проблемы, установленные при изучении охвата ЛЖВ медицинской помощью и лечением: показатели каскада оказания медицинской помощи ЛЖВ зависели не только от эффективности выявления ЛЖВ к лечению, но и от доступности лабораторных исследований CD4-лимфоциты и РНК ВИЧ, критериев назначения антиретровирусной терапии, источника финансирования диагностики и лечения ВИЧ-инфекции;

изучены факторы, влияющие на эффективность противоэпидемиологической лечебной работы среди людей, живущих с ВИЧ, с

целью дальнейшей разработки предложений по планированию мероприятий по профилактике заболевания среди различных групп населения стран ВЕЦА;

проведена модернизация существующих методик по оценке эффективности оказания медицинской помощи ЛЖВ и оценке противоэпидемических мероприятий путем воздействия на источник ВИЧ-инфекции.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны и внедрены результаты исследования в практическую работу в виде методических рекомендаций «Использование каскадной модели в оценке эффективности организации медицинской помощи ВИЧ-инфекции» (МР 3.1 0159-19 от 10 декабря 2019 г.), национального руководства «ВИЧ-инфекция и СПИД» под редакцией Покровского В.В., 2-х учебных пособий; результаты используются в учебном процессе образовательного центра ФБУН Центральный НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора и кафедры инфекционных болезней с курсами эпидемиологии и фтизиатрии Медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов»;

определены перспективы дальнейшей разработки темы и практического использования результатов в изучении различных характеристик ЛЖВ в других регионах и в динамике развития эпидемии, а также оценке изменения показателей эпидемического процесса ВИЧ-инфекции после внедрения рекомендаций, учитывающих социально-демографические и биоповеденческие особенности людей, живущих с ВИЧ;

создана система практических рекомендаций, направленных на воздействие на источник инфекции с учетом социально-демографических и поведенческих особенностей ЛЖВ в каждой стране исследования;

пред **авлены** методические рекомендации по совершенствованию
медицинск помощи ЛЖВ на различных этапах лечебно-диагностического
процесса.

Оцен достоверности результатов исследования выявила:

теори разработанная диссертантом, согласуется с опубликованными
отечественн ми и зарубежными эпидемиологическими и клиническими
данными п еме диссертации, построена на известных данных и фактах, а
элементы л чной новизны дополняют современное представление об
эпидемическ и процессе и профилактике ВИЧ-инфекции;

идея базируется на обобщении передового опыта
противоэпид ических лечебных мероприятий, разработке теоретической
концепции и дтверждении ее результатами исследования;

исполи **ваны** современные методики сбора и анализа информации, а
также авторс е методики, разработанные в процессе исследования;

устано **ено** качественное совпадение авторских результатов с
результатами представленными в независимых источниках по
эпидемиолог профилактике и лечению ВИЧ-инфекции;

исполь. **заны** современные методы сбора и обработки исходной
клинико-эпид иологической информации, дизайн исследования
соответствова тоставленным задачам, полученные результаты основаны на
данных стати ической обработки, проведенной на современном уровне,
результаты и зоды научно обоснованы и достоверны.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии автора
во всех этапах исследования: автором проведен анализ научных публикаций
и нормативн иправовых документов по теме диссертационного
исследования, формулированы цели и задачи, разработан дизайн,
организован ор материала в странах исследования, проведена
статистическая обработка и анализ полученных данных, обобщены
результаты и деланы выводы, составлены рекомендации. Основные
результаты по ме исследования опубликованы в 19 печатных работах, в

том числе в 13 изданиях, рекомендованных ВАК РФ для публикации основных научных результатов диссертации.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной проблемы и соответствует критериям внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана исследования, непротиворечивой методологической платформы, идейной линии, концептуальности и взаимосвязи выводов.

Основные положения, результаты и выводы полностью согласуются с современными представлениями об эпидемическом процессе ВИЧ-инфекции и методах активизации эпидемических лечебных мероприятий среди населения, инфицированного вирусом иммунодефицита человека.

Использование современных методологических подходов, статистическая обработка цифровых данных, объективность выбора в изложении концептуальных положений диссертации и правильная интерпретация научных результатов и выводов позволяют считать полученные результаты достоверными и обоснованными.

Комиссия диссертационного совета пришла к выводу о том, что диссертация представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует критериям, установленным требованиями Положения о порядке присуждения ученых степеней ВАК Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук.

Диссертация соответствует профилю диссертационного совета.

В качестве ведущей организации рекомендуется утвердить Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И.Пирогова».

В качестве официальных оппонентов предлагаются:

Михайлов Михаил Иванович – доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, руководитель лаборатории вирусных гепатитов

ФГБНУ «Научно-исследовательский институт вакцин и сывороток им. И.И.Мечникова»;

Шкаряч Вячеслав Васильевич – доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, президент ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет»;

Волчица Елена Васильевна – доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой инфекционных болезней ФГАОУ «Первый МГМУ им. И.М.Сеченова».

Заключение подготовили:

Доктор медицинских наук

Марьин Г.Г.

Доктор медицинских наук, проф.

Кравченко А.В.

Доктор медицинских наук

Симонова Е.Г.