

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Локровской Анастасии Валдимировны на тему «Противовирусные лекарственные препараты в лечении ВИЧ-инфекции»
представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.2.2. – Эпидемиология и 3.1.22. –

Инфекционные болезни

Актуальность. Пандемия ВИЧ-инфекции, начавшаяся в конце 20-го века, продолжает свое развитие и сегодня. Глобальное распространение ВИЧ-инфекции проявляется многочисленными локальными эпидемиями в разных регионах мира, охватывающих друг от друга уровни заболеваемости, распространённости, летальности, структуры заболевающих и ведущими путями передачи. ВИЧ-инфекция по-прежнему остается неизлечимым заболеванием, поэтому продолжение жизни людей, зараженных ВИЧ и предупреждение новых случаев инфицирования являются важнейшими задачами противодействия эпидемии.

Единственным эффективным средством лечения ВИЧ-инфекции остается антиретровирусная терапия (АРТ), которая при регулярном приеме позволяет добиться стойкого подавления размножения ВИЧ в организме человека и дает возможность сохранить качество жизни ВИЧ-инфицированного человека, но и уменьшить его эпидемиологическую значимость как источника возбудителя инфекции. Сегодня ВОЗ разработаны ряд критериев, позволяющих дать оценку деятельности органов и учреждений здравоохранения по своевременному, полному и качественному проведению АРТ среди лиц, живущих с ВИЧ-инфекцией. Между тем, данные официальной статистики, характеризующие процесс распространения ВИЧ – инфекции на той или иной территории, равным образом, как и качество организации медицинской помощи данным пациентам, не позволяют определить факторы, формирующие степень

эпидемиологического неблагополучия в том или ином регионе. ВИЧ-инфекция в современных условиях приобретает характер инфекции с выраженными региональными особенностями, что требует проведения специально организованных эпидемиологических исследований по сравнительной оценке проявлений эпидемиологического процесса и факторов риска, действующих на отдельных территориях.

В этой связи работа Иокровской А.В., посвященная совершенствованию комплекса мероприятий, направленных на повышение эффективности противоэпидемиологического обеспечения людей, живущих с ВИЧ в странах Восточной Европы и Центральной Азии, с учетом их социально-демографических и эпидемиологических характеристик и особенностей систем оказания помощи, является

Научная новизна исследования. Автором получены новые знания о влиянии систем организации оказания специализированной медицинской помощи (полностью централизованной, частично централизованной и децентрализованной) на эффективность противоэпидемиологических мероприятий, включая проведение ART, липам, живущим с ВИЧ-инфекцией. Доказана эффективность каскадной модели оказания медицинской помощи людям, живущим с ВИЧ, включаяшей дополнительные мероприятия, с учетом региональных особенностей, не используемых ранее в стандартной методике.

Установлена взаимосвязь между своевременностью и качеством противоэпидемиологических мероприятий с социально-демографическими и биологическими характеристиками пациентов с ВИЧ-инфекцией.

Теоретическая и практическая значимость. Теоретическая значимость представляемой работы определяется новыми знаниями, полученными автором в условиях сравнительного эпидемиологического исследования в семи странах мира, о дополнительных факторах риска, социально-демографических и биологических

«Противоэпидемические лечебные мероприятия среди населения, инфицированного вирусом иммунодефицита человека», представляющую на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.2.2. - Эпидемиология и 3.1.22. - Инфекционные болезни является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований решена научная проблема – совершенствование противоэпидемического обеспечения лиц, живущих с ВИЧ-инфекцией.

Заключение. Диссертация Покровской Анастасии Вадимовны на тему «Противоэпидемические лечебные мероприятия среди населения, инфицированного вирусом иммунодефицита человека», представляющую на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.2.2. - Эпидемиология и 3.1.22. - Инфекционные болезни является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований решена научная проблема – совершенствование противоэпидемического обеспечения лиц, живущих с ВИЧ-инфекцией.

Достоверность полученных результатов, обоснованность положений, выносимых на защиту, выводов и рекомендаций подтверждается большим объемом и значительной проработанностью проведенных исследований. Разнообразие и адекватность, применительно к поставленным задачам, методов исследования и глубокое статистическое исследование полученных результатов. Материалы исследования нашли отражение в 19 опубликованных автором работах, в том числе 13 в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, и широко апробированы на научно-практических конференциях различного уровня.

Диссертационной работой обоснована необходимость проведения исследований по совершенствованию противоэпидемического обеспечения лиц, живущих с ВИЧ-инфекцией на различных этапах лечебно-диагностического процесса: по построению каскадной модели оказания медицинской помощи с включением дополнительных показателей (и других), которые внедрены в работу органов и учреждений здравоохранения, образования и Роспотребнадзора, что и определяет практическую значимость диссертационной работы.

По результатам проведенного исследования автором разработаны ряд мероприятий по совершенствованию противоэпидемического обеспечения лиц, живущих с ВИЧ-инфекцией. Подходы в обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия по ВИЧ-инфекции.

Позволяющих обосновать необходимость более широкого межличностного подхода в обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия по ВИЧ-инфекции.

включающая как лечебно-диагностический, так и профилактический аспекты, имеющая важное хозяйственное значение.

Работа Покровской Анастасии Вадимовны полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 г. (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» и 3.1.22 «Инфекционные болезни», а автор заслуживает присуждения искомой степени.

Зав. кафедрой эпидемиологии и гигиены
ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера
Минздрава России
доктор медицинских наук,
профессор

Ирина Викторовна Фельдблюм

Федеральное государственное
образование «Пермский государственный
университет имени академика
Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения
614000, г. Пермь, ул. Петропавловская
Тел: 8(342) 217-20-20, 8(342) 218-11-11
e-mail: rector@psma.ru

образовательное учреждение высшего
образования «Пермский государственный
университет имени академика
Е.А. Вагнера» Российской Федерации