

Директ
научн
эпиде.
акаде

«ЖДАЮ»
льный
тут
ора,
профессор
В.Г.

21 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федеральное бюджетное учреждение науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (111123, Москва, ул. Новогиреевская, 3а).

Диссертация Покровской Анастасии Вадимовны «Противоэпидемические лечебные мероприятия среди населения, инфицированного вирусом иммунодефицита человека» выполнена в Федеральном бюджетном учреждении науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

В период подготовки диссертации соискатель работала старшим научным сотрудником специализированного научно-исследовательского отдела по профилактике и борьбе со СПИДом Федерального бюджетного учреждения науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Покровская А.В. в 2005 году окончила лечебный факультет Московского государственного медико-стоматологического университета по специальности «Лечебное дело». С 2005 по 2007 гг. проходила обучение в

клинической ординатуре по специальности «Инфекционные болезни» в ФБУН «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Роспотребнадзора. В настоящее время занимает должность старшего научного сотрудника специализированного научно-исследовательского отдела по профилактике и борьбе со СПИДом с 2017 г., руководителя группы клинко-диспансерного наблюдения врача-инфекциониста клинко-диагностического отделения СПИД с 2013 г., советника директора по профилактике ВИЧ/СПИДа с 2018 г.

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

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Результаты исследования получены на большом количестве фактического материала (12500 пациентов), собранного в семи странах восточной Европы и Центральной Азии (Азербайджанская Республика, Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Киргизия, Республика Таджикистан, Республика Узбекистан, Российская Федерация).

Проведена сравнительная оценка эпидемиологического процесса ВИЧ-инфекции и эффективности медикаментозного воздействия на источники ВИЧ-инфекции с использованием каскадной модели. Показано недостаточное профилактическое воздействие антиретровирусной терапии в странах.

Представлен портрет пациента, живущего с ВИЧ, на основе изучения социально-демографических и биоповеденческих характеристик пациентов в каждой из стран исследования. Определено негативное влияние ряда характеристик пациентов (опыт употребления психоактивных веществ и злоупотребления алкоголем, отсутствие постоянной трудовой занятости и образование ниже среднего) на эффективность противоэпидемических лечебных мероприятий. На основе изучения систем оказания медицинской помощи больным ВИЧ-инфекцией в этих странах показано, что

эффективность противоэпидемических мероприятий не зависит от системы медицинской помощи.

Обоснованы противоэпидемические лечебные мероприятия среди людей, живущих с ВИЧ, которые должны повысить качество медикаментозного воздействия на источник инфекции с целью уменьшения его контагиозности, что в итоге приведет к снижению темпов роста эпидемии.

На основании полученных данных разработаны рекомендации по построению каскадной модели с введением дополнительных, ранее не применяемых, показателей для использования в эпидемиологическом надзоре и для оценки качества оказания медицинской помощи людям, живущим с ВИЧ.

Благодаря результатам работы автором научно обоснован комплекс противоэпидемических мероприятий для стран исследования на основе улучшения работы всех звеньев каскада медицинской помощи, учитывая социально-демографические, биоповеденческие и другие характеристики пациентов. Предложены рекомендации по повышению эффективности антиретровирусной терапии с учетом особенностей каждой из стран исследования.

Для статистической обработки результатов использованы современные методы.

Автором лично проведено планирование, организация и проведение исследования по всем разделам диссертации: разработка и дизайн исследования, Разработка электронной базы данных, организация набора пациентов в странах, анализ полученных результатов, подготовка рекомендаций.

Полученные автором результаты характеризуются научной новизной и имеют практическую значимость и теоретическую ценность. Научные результаты соответствуют паспорту специальности 3.2.2 – «Эпидемиология» и 3.1.22 – «Инфекционные болезни».

По теме диссертации опубликованы 19 работ, в том числе 13 в изданиях, рекомендуемых ВАК РФ для публикации основных результатов диссертации.

Диссертация Покровской А.В. «Противоэпидемические лечебные мероприятия среди населения, инфицированного вирусом иммунодефицита человека» является самостоятельной законченной диссертационной работой, в которой разработаны теоретические и практические положения для решения актуальной научной задачи в области профилактики ВИЧ-инфекции.

Диссертация Покровской Анастасии Вадимовны «Противоэпидемические лечебные мероприятия среди населения, инфицированного вирусом иммунодефицита человека» рекомендуется к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.2.2 – «Эпидемиология» и 3.1.22 – «Инфекционные болезни».

Заключение принято на заседании Ученого совета Федерального бюджетного учреждения науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. Протокол №6 от 29 июня 2021 г.

Присутствовали на заседании 27 человек.

Результаты голосования: за – 27 человек, против – 0 человек, воздержались – 0 человек.

Горелов А.В.,
член-корр. РАН, д.м.н., профессор,
заместитель директора ФБУН «Центральный
научно-исследовательский институт
эпидемиологии» Роспотребнадзора