

ФМБА РОССИИ

**Федеральное государственное
бюджетное учреждение
«Детский научно-клинический центр
инфекционных болезней
Федерального
медико-биологического агентства»
(ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России)
адрес: 197022, Санкт-Петербург
ул. Профессора Попова, д.9
тел. (812) 234-60-04 факс (812) 234-9691
e-mail: nidk@nidk.ru; nii_detinf@fmbamail.ru
ОКЮ 01966495, ОГРН 1037828009548
ИНН/КПП 7813045265 / -**

№ _____ от _____

№ _____ от _____

ОТЗЫВ

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

В диссертационной работе Покровской Анастасии Вадимовны рассматривается одна из важнейших проблем для общественного здравоохранения – ВИЧ-инфекция. Общемировое число людей, живущих с ВИЧ, достигло 38 млн., из которых около 4%, проживает в странах Восточной Европы и Центральной Азии, к которым относится и Российская Федерация. Не смотря на успехи в лечении, достигнутые благодаря активному внедрению антиретровирусной терапии (АРТ), ВИЧ-инфекция до настоящего времени является неизлечимым заболеванием. Важнейшими задачами противодействия эпидемии остается предупреждение новых случаев инфицирования и продление жизни людей, зараженных ВИЧ. Раннее начало и постоянный прием АРТ в настоящее время рассматривают не только как лечебное, но и как важнейшее противоэпидемическое мероприятие, направленное на снижение контагиозности источника инфекции.

Системы эпидемиологического надзора, профилактических мероприятий и лечебной помощи в каждом государстве (регионе) направлены на максимальное и быстрое выявления и вовлечение источников ВИЧ в комплекс противоэпидемических лечебных мероприятий.

Важными вероятными факторами, оказывающими ключевое влияние на эпидемический процесс, полноту и равномерность охвата противоэпидемическими воздействиями в различных группах населения являются экономические факторы, различия в организации системы оказания медицинской помощи людям, живущим с ВИЧ, гендерные аспекты, разные культурные и сексуальные традиции в странах

(регионах). Вместе с тем, достоверная статистическая информация о социально-демографических и биологических особенностях людей, живущих с ВИЧ/СПИДом, характерных для отдельных стран отсутствует, а анализ эпидемиологического, демографического, социального и клинико-лабораторного «портрета пациента», получающего антиретровирусную терапию в связи с ВИЧ-инфекцией, проводится лишь в рамках отдельных исследований и фрагментарен.

Общая вышесказанная автором тема имеет важное практическое значение для здравоохранения.

Разработка научно обоснованного комплекса мероприятий, направленных на повышение эффективности противораковой терапии среди людей, живущих с ВИЧ в странах Восточной Европы и Центральной Азии, с учетом их особенностей социально-демографических и эпидемиологических характеристик и особенностей систем оказания медицинской помощи является целью исследования. Составленная цель исследования, задачи, положения, выносимые на защиту, формулируются кратко и четко, а выводы и практические рекомендации полностью соответствуют содержанию работы.

Исследование выполнено в соответствии с принципами доказательной медицины и с использованием адекватных методов статистического анализа.

Научная новизна данной диссертационной работы очевидна, поскольку автором впервые изучены системы организации оказания медицинской помощи людям, живущим с ВИЧ, в странах Восточной Европы и Центральной Азии (ВЕЦА), к которым относятся Российская Федерация, в контексте влияния на эффективность противораковой терапии помощи ЛЖВ. Установлено, что три типа организации медицинской помощи ЛЖВ (полностью централизованной, специализированной медицинской помощи ЛЖВ) (полностью централизованной, частично централизованной и децентрализованной) с сопоставимой эффективностью реализуют противораковые мероприятия в части оказания помощи людям, впервые примененная как единая модель оказания медицинской помощи людям, живущим с ВИЧ, включающая дополнительные, не используемые ранее в стандартной методике, параметры, позволила оценить эффективность метода воздействия на источник ВИЧ-инфекции в странах исследования и выявить достаточность механизма воздействия на источник инфекции на момент исследования для достижения профилактического эффекта ART на популяционном уровне.

С помощью стандартизированной методики описаны социально-демографические и биологические характеристики ВИЧ-позитивных лиц, влияющие на эпидемиологический процесс, отдельно для каждой из семи стран Восточной Европы и Центральной Азии и впервые изучена взаимосвязь между выявлением и лечением ВИЧ-инфекции и социально-демографическими и биологическими факторами.

Научно обоснованы противораковые мероприятия среди людей, живущих с ВИЧ, с учетом эпидемиологических характеристик и особенностей оказания медицинской помощи в странах ВЕЦА.

Предложенные рекомендации по построению каскадной модели с включением дополнительных показателей, рекомендации по совершенствованию медицинской помощи ЛЖВ на различных этапах лечебно-диагностического процесса, и рекомендации, направленные на медикаментозное воздействие на источник инфекции с учетом социально-демографических и поведенческих особенностей ЛЖВ в каждой стране исследования являются практически важным и теоретически обосновывающим дальнейшие направления совершенствования не только системы оказания медицинской помощи лицам, живущим с ВИЧ, но и систем здравоохранения государств, входящих в регион ВЕЦА.

Использованные в работе методики по сбору и анализу социально-демографических и биоповеденческих характеристик инфицированного ВИЧ населения могут быть эффективно использованы в качестве дополнительных инструментов эпидемиологического надзора за ВИЧ-инфекцией не только в странах региона ВЕЦА.

Содержание автореферата полностью раскрывает основные положения диссертации. Автореферат оформлен в соответствии с ГОСТ Р. 7.0.11 - 2011, написан доступным литературным языком. Принципиальных замечаний к работе нет.

Таким образом, Из автореферата диссертации следует, что диссертация Покровской Анастасии Вадимовны «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 решена научная проблема совершенствования систем организации медицинской помощи лицам, живущим с ВИЧ не только в Российской Федерации, но и других государствах региона ВЕЦА, 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 специальности 3.2.2. «Эпидемиология» и 3.1.22 «Инфекционные болезни», а автор заслуживает присуждения искомой степени.

Президент Детского научно-клинического центра
инфекционных болезней ФМБА России
Заслуженный деятель науки РФ,
доктор медицинских наук, профессор, академик РАН

Ю.В. Лобзин

Ю.В. Лобзин

02.2022

4-7-2022