

Отзыв на автореферат

диссертации Загдын Зинаиды Моисеевны «Совершенствование системы противодействия распространению сочетанной инфекции (ВИЧ-инфекция и туберкулез», представленной к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение

Актуальность исследования Загдын З.М. не вызывает сомнений и определяется тем, что заболеваемость и смертность населения от социально детерминированных инфекционных заболеваний, прежде всего от ВИЧ-инфекции и туберкулеза, предотвратимы. Особое место в решении проблемы имеет влияние на факторы риска их распространения, включая организацию их раннего выявления, профилактики и лечения, особенно туберкулеза среди высоко уязвимых групп населения, к которым непосредственно относятся сами пациенты с ВИЧ-инфекцией. Поэтому выявление и воздействие на потенциальные факторы риска распространения туберкулеза в сочетании с ВИЧ-инфекцией приобретают крайне важное значение для здравоохранения в эпоху прогрессирования эпидемии ВИЧ-инфекции, где ведущей причиной в растущей смертности лиц с ВИЧ-инфекцией является туберкулез. В связи с изложенным было предпринято проведение настоящего исследования с четко сформулированной целью и задачами, кратко, но полно раскрывающими ее сущность.

Для решения поставленных задач и достижения цели исследование проводилось на базе ФГБУ «СПб НИИ фтизиопульмонологии» Минздрава России, курирующего регионы Северо-Западного федерального округа (СЗФО). Объектом исследования стала система мер противодействия распространению ТБ в сочетании с ВИЧ-инфекцией в регионах СЗФО, предметом исследования были структура, ресурсы, технологии системы по оказанию противотуберкулезной помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией. Исследование проводилось комплексно, диссертант детально изучил факторы, оказывающие влияние на динамику заболеваемости ТБ/ВИЧ, включая медико-организационные меры по профилактике, скринингу, лечению и наблюдению пациентов с сочетанной инфекцией, разработав и внедрив определенные медико-организационные

технологии по их совершенствованию с учетом особенностей каждого исследуемого региона.

Научная новизна диссертационной работы выражается в подтверждении автором закономерностей и тенденций развития эпидемии ВИЧ-инфекции, туберкулеза, их сочетания в СЗФО в сравнительном аспекте с данными по России, ее округов, пограничных стран Западной Европы; оценке состояния существующей системы оказания противотуберкулезной помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией, ее проблем; разработке и внедрении в практическую деятельность заинтересованных структур медико-организационных технологий, повышающих результативность предпринимаемых мер по снижению распространения ТБ/ВИЧ. Изучены дефекты выявления туберкулеза среди людей, живущих с ВИЧ (ЛЖВ), обусловленные ограниченным применением высокочувствительных методов (молекулярно-генетических, гистологических), неполноценным охватом осмотрами на туберкулез лиц с впервые установленным положительным тестом на антитела ВИЧ, которые не доходят самостоятельно до Центров СПИД, недостаточным взаимодействием противотуберкулезных диспансеров с социально ориентированными некоммерческими организациями. Автором указаны и объективные причины выявленных проблем в организации профилактических мер по туберкулезу среди ЛЖВ: позднее начало широкого применения антиретровирусной терапии в России (2007 год), химиопрофилактики туберкулеза среди ЛЖВ (2016 год), разработки нормативно-правовых и методических документов (федеральные и национальные клинические рекомендации по ТБ/ВИЧ 2014-2016 годы), изначальная профессиональная обособленность противотуберкулезных медицинских организаций, ведомственная изолированность пенитенциарной системы.

Автор предлагает для комплексного оказания медицинской помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией по единому плану создать Центры социально значимых инфекций (ВИЧ-инфекция, туберкулез, парентеральные гепатиты, их сочетание) в регионах Российской Федерации, что снизит функциональную

Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 года № 335, от 02.08.2018 г. № 1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ему ученой степени доктора медицинских наук, а её автор Загдын З.М. заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение.

Согласна на обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.01.2020 № 1), необходимых для работы Диссертационного совета Д 208.110.01.

Главный врач ГБУЗ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями»,
доктор медицинских наук

М.В. Радзиховская

Подпись главного врача ГБУЗ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями», доктора медицинских наук
Маргариты Владимировны Радзиховской заверяю:

Начальник отдела кадров ГБУЗ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями»

Семёнова Т.А.
(подпись, печать)



Адрес: 454038, г. Челябинск,
улица Пекинская, дом 7
Тел.: +7351214-99-01
E-mail: chelaids@mail.ru

Дата: 14.04.21