

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Сатторова Сафархон Сайдамировича по теме: «Распространённость и эффективность мероприятий по снижению риска развития туберкулёза среди работников медицинских учреждений Республики Таджикистан», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.02 – Эпидемиология

Актуальность. Туберкулёз остается актуальной проблемой во всём мире, так как ежегодно регистрируется около 10 миллионов новых случаев заболевания [Global TB Report, WHO, 2021].

Работники здравоохранения подвергаются повышенному риску заражения туберкулёзом по сравнению с населением в целом, независимо от экономических условий. Однако риск заболевания выше в условиях ограниченных ресурсов и высокого бремени туберкулёза, где медработники находятся в более частых и продолжительных контактах с людьми на заразной стадии активного туберкулёза. Медицинские учреждения в странах с низким и средним уровнем дохода, там, где туберкулёз с большей вероятностью является эндемичным, не хватает ресурсов для осуществления эффективного инфекционного контроля туберкулёза, подвергают медработников более серьезному риску.

В Республике Таджикистан распространённость и эффективность мероприятий по снижению риска развития туберкулёза среди работников медицинских учреждений изучается впервые, что указывает на актуальность данной диссертационной работы.

Цель исследования сформулирована конкретно и отражает сущность научного исследования. Из выбранной цели логично вытекают задачи исследований, которые вполне достижимы и выполнимы. Данная научная работа имеет важное научно-практическое значение. Новизна полученных результатов заключается в том, что подобные исследования ранее не проводились. Научные положения, выводы и рекомендации научно обоснованы большим числом многолетних наблюдений и их статистической обработкой.

Диссертант в своей работе научно обосновал, что в настоящее время в большинстве ЛПУ республики меры инженерного контроля в системе мер инфекционного контроля представлены недостаточно, что обусловлено давностью постройки учреждений и непригодностью многих помещений к современным требованиям. Выявлено, что благодаря

внедрению административных и респираторных мер инфекционного контроля за 2015-2019 гг. снизилась заболеваемость медицинских работников противотуберкулезных учреждений. Анализируя динамику показателя заболеваемости туберкулезом в течение последних 10 лет, несмотря на высокий уровень данного показателя среди медицинских работников противотуберкулезных учреждений, автор отметил явную ежегодную тенденцию к его снижению в течение последних пяти лет с 832,2 до 662,1 на 100 тыс работников противотуберкулезных учреждений. Подобная тенденция показателя заболеваемости туберкулезом среди медицинских работников других ЛПУ не была отмечена, и, наоборот, в течение последних пяти лет среди медицинских работников других ЛПУ отмечен ежегодный рост показателя заболеваемости туберкулезом от 31,1 до 44,3 на 100 тыс медицинских работников ЛПУ. Диссертант научно обосновал, что соблюдение мер инфекционного контроля является основной мерой профилактики заболеваемости туберкулезом медицинских работников противотуберкулезных учреждений. Автор выявил взаимосвязь динамики снижения заболеваемости туберкулезом работников конкретных ЛПУ с объемом внедренных интервенций по противотуберкулезному инфекционному контролю.

Теоретическая и практическая значимость исследования заключается в том, что результаты данного научного исследования уже внедрены в практику фтизиатрических учреждений Таджикистана, что позволило тем самым улучшить эпидемиологическую ситуацию по туберкулезу в Республике Таджикистан.

Список опубликованных работ также чётко отражает материалы диссертации. По материалам диссертации опубликовано 9 печатных работ, в том числе 5 статьи в журналах, рецензируемых ВАК при Президенте Республики Таджикистан. Принципиальных замечаний по оформлению и существу автореферата нет.

Таким образом, диссертационная работа Сатгорова С.С. на тему: «Распространённость и эффективность мероприятий по снижению риска развития туберкулёза среди работников медицинских учреждений Республики Таджикистан», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.02 – Эпидемиология, является завершённой научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение профилактики инфицирования и заболевания медицинских работников туберкулезом, имеющей важное значение для здравоохранения.

Диссертационная работа Сагторова Сафархона Сайдамировича по актуальности исследования, методическому обеспечению, научной новизне, теоретической и практической значимости и достоверности полученных результатов соответствует требованиям раздела 3 п.31-34 «Порядок присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан №267 от 30.06.2021 года, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.02 – Эпидемиология.

**Заведующий кафедрой фтизиатрии
Федеральное государственное бюджетное
учреждение высшего образования
«Ижевская государственная
медицинская академия», д.м.н., доцент**

Русских О.Е.

подпись заверяю:

дата 24.02.2023 2023 г.



Документы: общего отдела

О.А. Рычкова

Юридический адрес:

Федеральное государственное бюджетное
учреждение высшего образования
«Ижевская государственная
медицинская академия»,
426034, г. Ижевск, ул. Коммунаров, 281
Код города (3412) ФАКС: 65-81-67
E-mail: rector@igma.udm.ru