

ОТЗЫВ

*на автореферат диссертационной работы
Зубовой Натальи Анатольевны*

*на тему «Совершенствование организации выявления туберкулеза органов
дыхания в условиях снижения его распространенности»,
представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук
по специальности 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение*

Диссертационное исследование Н.А. Зубовой представляет собой оригинальную авторскую работу, посвященную научному обоснованию и разработке комплекса организационных мероприятий, направленных на повышение эффективности раннего выявления туберкулеза среди населения.

1. Актуальность проблемы

В настоящее время, вопросы, связанные с повышением эффективности массовых периодических осмотров населения при снижении заболеваемости туберкулезом, остаются недостаточно изученными. Большинство имеющихся научных исследований посвящены вопросам организации осмотров населения в местах проживания впервые выявленных пациентов с туберкулезом, а научных работ, посвященных проблеме фокусирования массовых периодических осмотров на целевых группах населения, проживающих вблизи очагов хронической туберкулезной инфекции, недостаточно. В этом смысле, поставленные автором цель и задачи диссертационного исследования, представляются несомненно актуальными.

2. Научная новизна и научно-практическая значимость работы

Новизна представленного исследования заключается в обосновании и разработке комплекса организационных мероприятий, направленных на повышение эффективности раннего выявления туберкулеза среди различных групп населения, проживающих вблизи очагов хронической туберкулезной инфекции. Глубокая оценка ряда эпидемиологических показателей показала, что при снижении распространенности туберкулеза использование скрининга являлось оправданным только в 53 субъектах Российской Федерации и в 4-х районах Республики Мордовия, где уровень заболеваемости туберкулезом превышал 50 на 100 тыс. населения. Определение доноров туберкулезной инфекции и ее реципиентов позволило обосновать необходимость фокусирования периодических осмотров на целевых группах населения, проживающих вблизи очагов хронической туберкулезной инфекции.

Для целей практического здравоохранения автором создана уникальная карта распределения очагов хронической туберкулезной инфекции в г. Саранске с использованием картографического метода на основе геоинформационных систем, что позволило определить границы эпидемических очагов, и в интерактивном режиме рассчитать численность населения, проживающего вблизи данных очагов и нуждающегося в проведении флюорографии в связи с высоким риском заболевания туберкулезом.

Диссертационная работа Н.А. Зубовой безусловно имеет важную методологическую и научно-практическую значимость для принятия организационных решений по проблеме раннего выявления туберкулеза органов дыхания, как на региональном, так и на общенациональном уровне. Нельзя не отметить большую ценность работы для практического здравоохранения в вопросах, касающихся организации раннего выявления туберкулеза среди населения и пациентов с ВИЧ-инфекцией, проживающих вблизи очагов хронической туберкулезной инфекции.

3. Достоверность полученных результатов

В диссертационной работе подробно и основательно изложены результаты исследований, их достоверность определена выбором современных компьютерных и статистических методов обработки результатов. Полученные результаты свидетельствуют об их достоверности и обоснованности.

4. Оценка диссертации, ее завершенности в целом, замечания по оформлению

Диссертация Н.А. Зубовой написана в традиционном стиле, состоит из введения, обзора литературы, главы материалы и методы, 3-х глав собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций и 4-х приложений. Список литературы содержит 239 работ, из которых 157 отечественных и 82 зарубежных авторов. Работа иллюстрирована 23 рисунками, 33 таблицами и 1 схемой.

Автором был проведен подробный аналитический обзор отечественных и зарубежных источников по изучаемой проблеме, выявлена недостаточная изученность проблемы раннего выявления туберкулеза при снижении его распространенности. На первом этапе исследования был проведен анализ эффективности периодических осмотров, направленных на выявление туберкулеза среди населения России и Мордовии за 5-летний период. Показано, что использование скрининга являлось оправданным только в 53

субъектах Российской Федерации и в 5 районах Республики Мордовия, где уровень заболеваемости туберкулезом превышал 50 на 100 тыс. населения.

На втором этапе были выявлены социальные и клинические факторы, влияющие на сроки выявления пациентов с туберкулезом органов дыхания и тяжесть течения болезни. Определены доноры и реципиенты туберкулезной инфекции и обоснована необходимость фокусирования периодических осмотров на тех группах населения, которые проживают вблизи очагов хронической туберкулезной инфекции.

На третьем этапе разработана карта пространственного распределения очагов хронической туберкулезной инфекции в г. Саранске, позволяющая определить их границы, и в интерактивном режиме рассчитать численность населения, нуждающегося в проведении флюорографии. Для раннего выявления и диагностики туберкулеза органов дыхания среди различных групп населения, проживающих вблизи эпидемических очагов, был разработан многоуровневый комплекс организационных мероприятий.

По результатам исследования опубликовано 12 печатных работ, в том числе 5 публикаций в изданиях, рекомендованных ВАК РФ. Кроме того, подготовлено 1 пособие. Материалы исследования, пособие и рекомендации внедрены в работу медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, а также специализированную помощь по профилю «фтизиатрия» и «инфекционные болезни (ВИЧ-инфекция)» населению Республики Мордовия; включены в программу подготовки фтизиатров и пульмонологов кафедры фтизиатрии и пульмонологии Казанской государственной медицинской академии-филиала ФГБОУ ДПО «Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования» Минздрава России.

При анализе диссертационной работы Зубовой Н.А. принципиальных замечаний выявлено не было. В целом, автором проведен большой объем исследований и детальный анализ полученных результатов, что в совокупности позволило решить поставленные задачи и достигнуть цели исследования.

Автореферат соответствует содержанию диссертации, материалы которой опубликованы и обсуждены на научно-практических конференциях, совещаниях и семинарах. Автором решены все поставленные задачи и достигнута основная цель исследования.

5. Заключение.

Диссертационная работа Зубовой Натальи Анатольевны «Совершенствование организации выявления туберкулеза органов дыхания в условиях снижения его распространенности» является законченным научным трудом, в котором решена научная проблема – разработан комплекс организационных мероприятий, направленных на повышение эффективности раннего выявления туберкулеза среди населения. Представленное к защите диссертационное исследование соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям (п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842), а ее автор Зубова Наталья Анатольевна заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение.

Зав. кафедрой амбулаторно-поликлинической терапии
с курсом общественного здоровья
и организаций здравоохранения

Медицинского института

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарёва"

д. м. н, профессор

А. В. Зорькина

Адрес: 430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Большевистская, д. 68,
Телефон +7 (8342) 233755; 290545; 472913

Эл. почта: dep-mail@adm.mrsu.ru

Медицинский институт: 430032, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Ульянова, д. 26А

Телефон: +7 (8342) 321983; 352456

Электронная почта: inst-med@adm.mrsu.ru

