

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Бароновой Ольги Дмитриевны на тему «Пути совершенствования профилактики, выявления и диагностики туберкулеза у детей, подростков, лиц молодого возраста», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.16 – Фтизиатрия

Актуальность диссертационного исследования О.Д. Бароновой не вызывает сомнений. В представленной работе решается важнейшая проблема современной фтизиатрии – повышение эффективности профилактических противотуберкулезных мероприятий путем изменения подходов к выявлению и диагностике туберкулеза у детей, подростков и лиц 18-24 лет. Важным компонентом Глобальной стратегии ВОЗ на 2016-2035 годы является внедрение в клиническую практику новых схем превентивного лечения лиц с латентной туберкулезной инфекцией. Задачи, поставленные в исследовании О.Д. Бароновой, решались автором на высоком научном и методологическом уровне с применением новых иммунологических тестов, лучевых методов исследования, ускоренных методов этиологической диагностики туберкулеза.

Научная новизна и практическая значимость заключаются в том, что автором предложена и обоснована новая модель скрининга детского населения на туберкулез с использованием пробы с аллергеном туберкулезным рекомбинантным. Полученные автором результаты в полной мере подтверждают преимущества данной модели. Автором доказано, что изменение подходов к скринингу обеспечило выявление активного туберкулеза у детей, подростков и лиц 18-24 лет на стадии малых, ограниченных клинических форм.

Кроме того, впервые в Российской Федерации изучена эффективность и безопасность новой схемы превентивного лечения детей и подростков с латентной туберкулезной инфекцией с включением изониазида и рифапентина. Отмечено завершение полного курса химиотерапии практически всеми пациентами, взятыми в исследование, так как кратность приема препаратов 1 раз в неделю, всего 12 приемов в течение 3-х месяцев уменьшает количество принятых лекарственных средств при сохранении контроля за каждой принятой лекарственной дозой со стороны медицинских работников. Новая схема превентивного противотуберкулезного лечения рекомендована и может быть применена в клинической практике врачей-фтизиатров.

Полученные результаты обработаны с использованием современных методов статистически.

Положения, выносимые на защиту, цель, задачи, выводы и практические рекомендации соответствуют имеющимся материалам исследования.

Диссертация выполнена на достаточном по объему материале. Проведен анализ 195 форм государственного статистического наблюдения по Ставропольскому краю и субъектам Северо-Кавказского федерального округа за 1990-2019 гг.; использованы данные о 1318 пациентах СК и 388 пациентах СКФО с впервые выявленным туберкулезом органов дыхания в возрасте 0-17 лет; оценены результаты диспансерного наблюдения 392 детей 2-17 лет и 150 пациентов 18-24 лет с латентной туберкулезной инфекцией. Также изучены сведения о 4159 лицах в возрасте 18-24 лет из медицинской группы риска развития туберкулеза.

Основные результаты диссертационного исследования отражены в 30 научных работах, в том числе 1 клинических рекомендациях. Опубликованы 12 статей в научных журналах и изданиях, которые включены в Перечень ВАК при Минобрнауки России и международные базы данных, из них 4 статьи – в изданиях из Перечня ВАК при Минобрнауки России и 8 статей в журналах, входящих в международные базы данных Web of Science, Scopus, PubMed, Springer.

Выводы и практические рекомендации обоснованы. Результаты проведенного исследования расширяют возможности своевременного выявления туберкулеза у детей, подростков и лиц в возрасте 18-24 лет. Также использование рекомендаций, изложенных в диссертационной работе, при организации превентивного лечения пациентов из групп риска развития туберкулеза позволит оптимизировать подходы к химиотерапии. Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в работе, основывается на адекватной постановке задач исследования.

Принципиальных замечаний по автореферату диссертации Бароновой О.Д. нет.

Заключение. Анализ автореферата позволяет сделать заключение, что диссертация Бароновой Ольги Дмитриевны «Пути совершенствования профилактики, выявления и диагностики туберкулеза у детей, подростков, лиц молодого возраста», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.16 – Фтизиатрия, является самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение важной научной проблемы повышения эффективности

профилактических противотуберкулезных мероприятий, что соответствует требованиям п. 15 Положения о присуждении ученых степеней, а ее автор, Баронова Ольга Дмитриевна, заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.16 – Фтизиатрия.

Главный внештатный специалист детский фтизиатр
министерства здравоохранения Самарской области
и Приволжского федерального округа,
доцент кафедры педиатрии ИПО ФГБОУ ВО «Самарский государственный
медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской
Федерации, заместитель главного врача по медицинской части
ГБУЗ «Самарский областной клинический
противотуберкулезный диспансер имени Н.В. Постникова»,
доктор медицинских наук

Л.А. Барышникова

Барышникова Лада Анатольевна

Почтовый адрес:

443068, Самарская область, г. Самара, ул. Ново-Садовая, 154,

ГБУЗ «Самарский областной клинический противотуберкулезный
диспансер имени Н.В. Постникова»

электронный адрес: soptd@yandex.ru

сайт: www.сокпд.рф

Телефон: раб. 8 (846) 975-29-25, моб. 8 9277253408

Электронная почта: barishnikovalala@yandex.ru

Наименование организации: Государственное бюджетное учреждение
здравоохранения «Самарский областной клинический противотуберкулезный
диспансер имени Н.В. Постникова»

Подпись Л.А. Барышниковой подтверждаю

Главный врач ГБУЗ «Самарский областной
клинический противотуберкулезный

диспансер имени Н.В. Постникова»

Дата 11.04.2022



М.Н. Кабаева