

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ароян Анны Робертовны на тему: «Туберкулез у детей дошкольного и младшего школьного возраста в Омской области в условиях патоморфоза», представленной к официальной защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.26. Фтизиатрия.

Актуальность проблемы.

В современных условиях эпидемиологической обстановки по туберкулезу в Российской Федерации эпидемиологические сдвиги оказывают влияние на патоморфоз туберкулеза, а его проявления касаются особенностей патогенеза, патоморфологии и клиники. Выявление и изучение современных проявлений патоморфоза туберкулеза в изменяющихся условиях перехода от напряженной эпидемиологической ситуации к периоду стабилизации заболеваемости туберкулезом, и достижение периода эпидемиологического благополучия со значительным снижением заболеваемости и смертности от него, при поддержании напряженности за счет МЛУ и ВИЧ-ассоциированного туберкулеза, является одной из основных фундаментальных проблем фтизиатрии. Кроме того, для туберкулезной инфекции значимыми являются дошкольный и младший школьный возраст, многие исследователи отмечают наибольший процент инфицированных МБТ и заболевших туберкулезом детей именно в этих возрастных группах. В связи с чем, исследование, выполненное Ароян Анной Робертовной, представляется весьма актуальным и своевременным.

Цель диссертационной работы сформулирована в соответствии с заявленной темой исследования. Для достижения цели поставлены пять задач, которые успешно реализованы.

Научная новизна. Научная новизна диссертационной работы Ароян Анны Робертовны заключается в том, что автором были впервые установлены разнонаправленные, как положительные (уменьшение количества заболевших детей в последний 5-летний отрезок времени, малосимптомное течение туберкулеза с наименьшим количеством клинических проявлений в период с 2011 по 2016 г., единичные случаи его осложнений с увеличением их выявления в динамике до 9%, преимущественное, в половине случаев, выявление заболевания с помощью массовой иммунодиагностики), так и отрицательные (увеличение доли первичного туберкулезного комплекса,

двусторонних процессов при туберкулезе внутригрудных лимфоузлов, рост случаев заболевания из очагов туберкулезной инфекции с неэффективностью профилактических мероприятий) тенденции патоморфоза специфического процесса у детей 4-11 лет. Впервые установлена однотипность тенденций патоморфоза у детей разных периодов детства, дошкольного и младшего школьного.

Достоверность результатов диссертационной работы подтверждается большим объемом наблюдений, в исследование включены 733 случая заболевания туберкулезом детей заявленных периодов детства за длительный временной промежуток (20 лет), подбор пациентов осуществлен в четком соответствии с критериями включения и исключения, выбранные методы исследования и статистического анализа полностью согласуются с дизайном исследования.

Автором опубликованы результаты диссертационного исследования в 15 печатных изданиях, в том числе 8 - в научных журналах и изданиях, включенных в «Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий», рекомендованных Высшей Аттестационной Комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации, в том числе 3 статьи входит в реферативную базу данных Scopus. Основные результаты диссертации доложены на 20 всероссийских, международных научно-практических конференциях и конгрессах.

Выводы автора аргументированы, соответствуют цели и задачам диссертационной работы и логично исходят из результатов исследования. Практические рекомендации соответствуют результатам и выводам диссертационной работы и применимы на практике.

Значимость диссертационного исследования заключается в том, что следование разработанным алгоритмам профилактики туберкулеза у дошкольников и младших школьников позволяет специалистам первичного звена здравоохранения и врачу-фтизиатру предотвратить развитие туберкулеза у детей, даже из достоверного контакта с больными туберкулезом, в том числе с бактериовыделителями.

Заключение

Диссертационное исследование Ароян Анны Робертовны на тему: «Туберкулез у детей дошкольного и младшего школьного возраста в Омской

области в условиях патоморфоза», представленное на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.26. Фтизиатрия, является законченной научно-квалификационной работой в которой решается важная научная задача по совершенствованию профилактики туберкулеза у детей дошкольного и младшего школьного возраста на основе учета выделенных эпидемиологических, диагностических и клинических особенностей заболевания в условиях патоморфоза, имеющая большое значение для специальности фтизиатрия.

По своей актуальности, научной новизне и практической значимости диссертация полностью соответствует требованиям п. 9 и 10 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства РФ от 25.01.2024 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор – Ароян Анна Робертовна заслуживает присуждение учёной степени кандидата медицинских наук по научной специальности 3.1.26. Фтизиатрия.

Заведующая кафедрой фтизиопульмонологии

ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России,

доктор медицинских наук, (3.1.26. Фтизиатрия (медицинские науки)),

профессор

06.09.2024 г.

Мякишева Татьяна Владимировна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Смоленский государственный медицинский университет Минздрава России (ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России); 214019, Россия, г. Смоленск, улица Крупской, дом 28, телефон: Телефон: +7 (4812) 55-02-75, +7 (910)713-12-04, электронная почта: tatya-myakisheva@yandex.ru

Подпись доктора медицинских наук, профессора Мякишевой Т.В. удостоверяю:

