

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. Задачи, поставленные ВОЗ, по ликвидации туберкулеза к 2035 году предполагают некоторые реформы в профилактике и лечении туберкулеза. Одним из приоритетных направлений является ликвидация туберкулеза среди детей. Особенности течения туберкулеза у детей обуславливают сложность его диагностики и, как следствие, профилактики. В связи с этим диссертационное исследование, целью которого явилось совершенствование профилактических мероприятий путем изучения эпидемиологических, диагностических и клинических особенностей туберкулеза у детей дошкольного и младшего школьного возраста в Омской области в условиях патоморфоза заболевания за 20-летний период, представляется актуальным.

Цель диссертационной работы, сформулированная автором как совершенствование профилактических мероприятий путем выделения эпидемиологических, диагностических и клинических особенностей туберкулеза у детей дошкольного и младшего школьного возраста в Омской области в условиях патоморфоза заболевания, полностью соответствует теме исследования. Из поставленной цели последовательно вытекают 5 задач, полностью разрешенных в ходе проведения исследования, на основании которых сформулированы выводы.

Научная новизна и практическая значимость диссертационного исследования. Научная новизна диссертационной работы Ароян Анны Робертовны заключается в выделении особенностей патоморфоза туберкулеза у детей дошкольного и младшего школьного возраста на основании анализа 20 - летнего периода наблюдения в соответствующем регионе. Впервые установлены разнонаправленные, как положительные, так и отрицательные тенденции патоморфоза специфического процесса у детей 4-11 лет, однотипность тенденций патоморфоза у детей разных периодов детства, дошкольного (4-6 лет) и младшего школьного (7-11 лет). Выявлены эпидемиологические, диагностические и клинические особенности туберкулеза у детей 4-11 лет с выделением различий по периодам детства. Элементы научной новизны имеет обоснование роли значимости

и частоты установленного контакта с источниками инфекции на протяжении 20-летнего периода наблюдения, неэффективности профилактических мероприятий при наблюдении по IV группе диспансерного учета, связанных с отсутствием контролируемости превентивной химиотерапии, принадлежности детей к семьям социального риска. Несомненное практическое значение имеют разработанные соискателем алгоритмы профилактики туберкулеза.

Достоверность результатов исследования подтверждается достаточным объемом наблюдений (733 ребенка, заболевших туберкулезом, за 20-летний период), адекватным дизайном исследования и соответствием выбранных методов статистической обработки данных, а также корректным их толкованием. По теме опубликовано 15 печатных работ, в том числе 8 работ в журналах, включённых в «Перечень рецензируемых научных изданий», рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ для публикации основных результатов диссертационного исследования, и 3 статьи входят в реферативную базу данных Scopus. Основные положения и результаты диссертационной работы представлены и одобрены на ряде научно-практических форумах, как российских, так и с международным участием.

Выводы аргументированы, соответствуют цели и задачам диссертационного исследования и логично вытекают из результатов.

Значимость диссертационной работы для науки и практики. Результаты диссертационного исследования имеют научную и практическую значимость. В результате проведенного исследования обоснован дифференцированный подход к мероприятиям по профилактике туберкулеза у детей в возрасте 4-11 лет с учётом с учетом выделенных особенностей его диагностики, течения и исходов.

Заключение.

На основании анализа автореферата диссертационное исследование Ароян Анны Робертовны на тему: «Туберкулез у детей дошкольного и младшего школьного возраста в Омской области в условиях патоморфоза», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.26. Фтизиатрия, является законченной научно-квалификационной работой, в которой решается важная научная задача, имеющая значение для фтизиатрии, заключающаяся в выделении тенденций патоморфоза и особенностей диагностики и течения туберкулеза у детей дошкольного и младшего школьного возраста, с созданием алгоритмов профилактики заболевания для детей заявленных возрастных периодов.

Заведующий кафедрой фтизиопульмонологии
ФГБОУ ВО «Пермский государственный
медицинский университет им. академика
Е.А. Вагнера» Минздрава России,
доктор медицинских наук,
(3.1.26. Фтизиатрия
(медицинские науки),
доцент

06.09.2024 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет им. академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ПГМУ Минздрава России); 614000, РФ, г. Пермь, ул. Петропавловского, д. 26, телефон: раб. +7(342)2172020, моб. +79028359216, электронная почта: ftiziopulmonologia_perm@mail.ru

Ученый секретарь ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера
Минздрава России, доктор медицинских наук,
профессор

М.Н.Репецкая

