

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Шумляевой Тамилы Михайловны
«Особенности течения впервые выявленного туберкулеза легких у
подростков», представленной на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия**

Актуальность проблемы туберкулеза легких у подростков обусловлена неблагоприятными изменениями эпидемиологической ситуации, возрастанием роли эпидемического фактора риска в развитии заболевания.

Методологической основой диссертационной работы стало проведение 10-летнего проспективного когортного клинического исследования подростков из очагов туберкулезной инфекции для выявления факторов риска развития туберкулеза легких, повышения точности диагностики и изучения особенностей течения туберкулеза.

Целью исследования явилось повышение качества диагностики туберкулеза у подростков на основании выявленных особенностей течения заболевания и прогнозирования риска развития туберкулеза.

Задачи логически вытекают из цели исследования и полностью решены. Достоверность полученных результатов исследования определяется достаточным объемом обследованного контингента (467 подростков с впервые выявленным туберкулезом легких), использованием современного диагностического оборудования, высоким уровнем статистической обработки данных.

Диссертантом доказано, что массивная и вирулентная инфекция в очаге туберкулезной инфекции оказывает отрицательное действие на иммунный ответ подростка, что выражается в снижении кожной чувствительности к туберкулину, угнетении реакции кровяного ростка.

Представляет научный и практический интерес разработанная и внедренная в практическую деятельность компьютерная программа по прогнозированию риска развития туберкулеза легких у подростков, находившихся в контакте с больными, которая позволяет стратифицировать степень риска развития туберкулеза легких.

Выводы соответствуют поставленным задачам. Практические рекомендации могут быть приняты за основу при подготовке нормативных документов, направленных на совершенствование ранней диагностики туберкулеза легких.

По материалам диссертации опубликовано 18 научных работ, из них 13 статей в журналах, включенных в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Украины, ДНР для опубликования основных результатов диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук, 3 декларационных патента на полезную модель.

Замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Исходя из представленных данных, считаю, что диссертация Шумляевой Т.М. «Особенности течения впервые выявленного туберкулеза легких у подростков» является завершенной научно-квалификационной работой, которая соответствует требованиям, установленным п. 2.2 для соискателей ученой степени кандидата наук Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики от 27.02.2015г. №2-13, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

Заведующая кафедрой госпитальной педиатрии
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Казанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
420012, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Бутлерова, д.49
телефон: 8 (843) 236 06 52. Эл. почта: rector@kazangmu.ru
доктор медицинских наук (14.00.09 - Педиатрия),
доцент

Садыкова

Садыкова Динара Ильгизаровна

«26» *сентября*



Годпись *Садыковой Д.И.*
удостоверяю.
Специалист по кадрам
Мил. Сяжишова Т.С.
« 26 » 09 20 16 г.