

О Т З Ы В

на автореферат диссертационной работы Абдурахимова Рустама Миралиевича "Влияние факторов риска на распространённость и клиническое течение пневмонии у детей раннего возраста», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – «Педиатрия».

Актуальность темы. Проблема внебольничной пневмонии в настоящее время остается чрезвычайно актуальной научной проблемой медицины. По данным ВОЗ во всем мире от пневмонии умирают 10%, детей в возрасте до пяти лет, что свидетельствует о чрезвычайной актуальности проблемы для педиатрии. Тем самым в течение многих лет, сохраняя высокий уровень распространенности, заболеваемости способствуя высоким показателям смертности. Возникающие осложнения такие как острый респираторный дистресс-синдром легких, синдром эндогенной интоксикации и септический шок, инфекционно-токсический миокардит, и экссудативный плеврит, могут привести к развитию затяжных форм болезни и длительным срокам госпитализации. Провоцируя развитие полиморфных изменений в виде комбинированных и изолированных дефектов клеточного и гуморального иммунитета.

Анализ проведенного исследования показал, что распространенность пневмониями среди детей в Республике Таджикистан довольно высока с 2010 по 2018 составило 6775,6-9509,3 на 100 тысяч детского населения соответственно т.е что составляет более 50,0% от общего числа болезней. Показатель заболеваемости пневмонией в Республике Таджикистан как по регионам, так и в целом по стране имела волнообразный характер. Максимальным он был в 2016 году в возрасте от 0 до 3 лет, особенно в ГБАО по сравнению с данными по Хатлонской и Согдийской областями. Определено, что среди детей старшего возраста показатель заболеваемости пневмонией значительно ниже, по сравнению с детьми более младшего возраста.

Диссертант выявил, что коморбидные заболевания (начиная с перинатального периода, обменные нарушения, патология со стороны ЖКТ, мочевой системы и даже питание, рахит, аллергический диатез могут быть косвенными факторами в развитии пневмонии и влиять на тяжесть и течение патологии составили 75,3%. Установлено, что склонность к затяжному течению и рецидивам возрастает при наличии в анамнезе двух или трех комбинация сопутствующих заболеваний, частота которых составили 55,5% случаев.

Автором настоящего исследования убедительно доказано, что на защитные функции организма ребенка несомненно важное влияние имело характер вскармливания детей – достоверно чаще в группу часто болею-

щих детей попадали младенцы, находившиеся на искусственном или смешанном вскармливании.

Результаты диссертационного исследования представлены в 14 печатных работах и публикациях из них 5 в журналах включенных в перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных высшей аттестационной комиссией (ВАК) Республики Таджикистан, для опубликования основных результатов диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора медицинских наук.

Автореферат изложен внятными хорошим научным языком, практически не имеет и не содержит орфографических и стилистических ошибок. Из автореферата следует что диссертация Диссертационная работа Абдурахимова Рустама Миралиевича посвященная одной из актуальных проблем современной педиатрии, выполнена самостоятельно, имеет важное значение для практического здравоохранения. Завершенное исследование сочетает в себе современный уровень методик, региональную направленность в сочетании с раскрытием некоторых патофизиологических механизмов в генезе частой заболеваемости детей. Достоверность первичного материала не вызывает сомнений.

Таким образом, диссертационная работа Абдурахимова Р.М. «Влияние факторов риска на распространенность и клиническое течение пневмонии у детей раннего возраста», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, по актуальности темы, объему проведенных исследований, их методологическому уровню, практической и научной значимости полученных результатов, является самостоятельным, законченным квалификационным научно – исследовательским трудом. По своей научной новизне, практической значимости, объему выполненных исследований и методическому подходу диссертационная работа Абдурахимова Рустама Миралиевича полностью соответствует и отвечает требованиям раздела 3 пункта 31/34 «Порядок присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года № 267 предъявляемым к кандидатским диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08.- Педиатрия, а её автор достоин и заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия.

**Доцент кафедры семейной
медицины медицинского
факультета ТНУ к.м.н.**



Назаров Э.И.

Контактная информация: Таджикский национальный университет.
Адрес: 734026, Республика Таджикистан, г. Душанбе, проспект Рудаки, 17.
Тел:(+992-17) 227-74-41. **E-mail:** info@tnu.tj. **Website:** www.tnu.tj

31.08.2023г.