

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Давлатзода Дилшода Аслама на тему: «Современные аспекты пневмоний у детей раннего возраста и факторы, оказывающие влияние на их течение», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 - Педиатрия

Автореферат диссертации Давлатзода Дилшода Аслама посвящён одной из наиболее актуальных проблем современной педиатрии – пневмониям у детей раннего возраста, которые сохраняют ведущие позиции в структуре детской заболеваемости и смертности. Проблема пневмоний у детей раннего возраста является одной из ключевых в современной педиатрии и представляет значительную медико-социальную значимость.

Пневмония по-прежнему занимает ведущее место в структуре заболеваемости и смертности детей до 5 лет жизни. По данным Всемирной организации здравоохранения, воспаление лёгких остаётся одной из основных причин летальных исходов у детей до 5 лет, особенно в странах с ограниченными ресурсами. В Республике Таджикистан пневмония также сохраняет высокую распространённость и остаётся ведущей причиной младенческой смертности, что подчёркивает её актуальность в национальном масштабе.

Несмотря на достижения современной педиатрии, внедрение антибактериальных препаратов нового поколения, иммуномодуляторов и методов немедикаментозной терапии, течение пневмоний у детей раннего возраста остаётся тяжёлым и осложнённым. У данной категории пациентов заболевание часто сопровождается выраженной дыхательной недостаточностью, нарушениями обмена веществ, дисфункцией иммунной системы и высоким риском развития осложнений, что требует комплексного подхода к диагностике и лечению.

В мировой и отечественной литературе накоплен значительный опыт по изучению этиологии, патогенеза и клинических особенностей пневмонии у детей. Исследования отечественных учёных (Абдурахимов Р.М., Исмоилов К.И., Джумаева Л.Ф., Набиев З.Н., Абдуллаева Н.А. и др.), а также международных авторов (Nazir T., WHO, UNICEF и др.) внесли важный вклад в понимание факторов риска, особенностей клинического течения, осложнений и исходов заболевания. Однако, несмотря на большое количество публикаций, остаются недостаточно разработанными вопросы ранней диагностики осложнённых форм пневмонии, дифференциации её течения с учётом сопутствующей патологии и внедрения в практику современных прогностических маркеров.

Таким образом, проведённое Давлатзода Д.А. исследование восполняет существующие пробелы в знаниях, так как комплексно рассматривает клинико-anamнестические, иммунологические, биохимические и микробиологические особенности пневмоний у детей раннего возраста,

выявляет факторы риска тяжёлого течения заболевания и обосновывает новые подходы к лечению и профилактике.

Научная новизна работы Давлатзода Д.А. заключается в том, что в условиях Республики Таджикистан проведено комплексное исследование пневмоний у детей раннего возраста с применением клинических, лабораторно-инструментальных, иммунологических и биохимических методов анализа. Автором выявлены ведущие факторы риска осложнённого течения заболевания, включая анемию, рахит, энтероколит, поражения сердечно-сосудистой системы, а также позднее обращение за медицинской помощью.

Установлены новые клиничко-патофизиологические закономерности: при неблагоприятном преморбидном фоне пневмония характеризуется более тяжёлым течением, длительным сохранением симптомов и высокой частотой осложнений. Особое внимание уделено иммунобиохимическим маркерам (С-реактивный белок, иммуноглобулины, показатели белкового обмена, уровень малонового диальдегида и ферментов антиоксидантной защиты), которые обладают значительной диагностической и прогностической ценностью при оценке тяжести состояния и исхода заболевания.

Автором в комплексную терапию пневмоний у детей раннего возраста апробировано включение антиоксидантов, иммуномодуляторов и немедикаментозных методов (низкоинтенсивная лазерная терапия методом кавитации), что позволило достичь выраженного клинического эффекта: снизить частоту осложнений, сократить сроки госпитализации, улучшить показатели оксигенации и гемодинамики. Эти результаты свидетельствуют о высокой эффективности персонализированного подхода к лечению.

Практическая значимость исследования состоит в том, что полученные данные могут быть внедрены в клиническую практику учреждений первичной медико-санитарной помощи и педиатрических стационаров. Автором разработаны рекомендации по диагностике и лечению детей с различными формами пневмонии, которые ориентированы на раннее выявление групп риска, профилактику осложнённого течения и оптимизацию тактики ведения пациентов. Предложенные алгоритмы и диагностические критерии имеют широкую применимость в работе педиатров, пульмонологов и специалистов отделений интенсивной терапии.

Таким образом, автореферат диссертационной работы Давлатзода Д.А. отличается высокой степенью научной новизны и значительным практическим потенциалом, что делает её вклад весомым для развития педиатрической науки и совершенствования системы оказания медицинской помощи детям в Республике Таджикистан. Автореферат подготовлен в полном соответствии с установленными требованиями к соисканию учёной степени кандидата медицинских наук, отражает основное содержание диссертации, обосновывает и раскрывает значимые результаты проведённого исследования.

В целом, представленная работа свидетельствует о высоком уровне профессиональной подготовки автора и вносит существенный вклад в

развитие здравоохранения и охраны здоровья детского населения республики. Диссертация заслуживает положительной оценки и рекомендации к защите.

Автореферат диссертационной работы Давлатзода Дилшода Аслама на тему: «Современные аспекты пневмоний у детей раннего возраста и факторы, оказывающие влияние на их течение», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия выполнена на высоком научно-методическом уровне, соответствует требованиям п. 31, 33, 34 и 35 «Порядок присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 г., № 267, а его автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по указанной специальности.

Рецензент:

профессор кафедры эпидемиологии и
инфекционных болезней Таджикского
национального университета, д.м.н., профессор

М.С. Талабзода

« 25 » августа 2025 г.

Адрес Талабзода М.С.: индекс 734000, Республика Таджикистан,
город Душанбе, район Фирдавси
пр. Шерози 20/5 кв.44
Тел.: 918-67-23-15
E-mail: m.talabov@mail.tj

Подпись _____ подтверждаю:

/ Начальник управления кадров и спецчасти Шодихонзода Э.Ш.

Адрес организации: Республика Таджикистан, г. Душанбе,
проспект Рудаки, 17.
Телефон: (+992 -37) 221-62-25; (+992 -37) 227 -15-10
Email: info@tnu.tj

25.08.2025г.