

ОТЗЫВ
на автореферат диссертационной работы Джумаевой Лолы
Фахридиновны на тему: «Особенности течения и лечения
бактериальной пневмонии у новорождённых и детей первого года
жизни» представленную на соискание учёной степени кандидата
медицинских наук по специальности 14. 01.08-Педиатрия.

Пневмонии занимают ведущее место в структуре детской заболеваемости и смертности. Заболеваемость пневмониями в мире составляет 15–20 на 1000 детей первых 3 лет жизни. Детская смертность от пневмоний составляет около 1,1 млн случаев. По данным ВОЗ, заболеваемость пневмонией у детей раннего возраста в экономически развитых странах не превышает 3–4% и составляет не более 8–9% среди всех других смертей. В государствах с низким уровнем жизни у детей первых 5 лет заболеваемость превышает 10–20%, а удельный вес в структуре причин детской смертности составляет 25% и более.

Также заболеваемость пневмонией среди детей ежегодно повышается в период сезонной эпидемии гриппа. Несмотря на достижения диагностики и фармакотерапии, показатели заболеваемости, осложнений и смертности от пневмонии среди детей остаются стабильно высокими.

Этиология пневмоний зависит от возраста ребёнка, от условий инфицирования, предшествующей антибактериальной терапии, наличия сопутствующих заболеваний у ребёнка, питания ребёнка, состояния здоровья матери и других факторов риска.

Все это делает изучение пневмонии у детей актуальным вопросом педиатрии и детской пульмонологии.

Современные представления об этиологии, особенностях течения пневмонии диктуют необходимость разработки новых более современных методов диагностики и лечения. В этом плане представленная диссертационная работа является актуальной и своевременной.

Согласно автореферату диссертации в работе использованы современные и адекватные методы исследования, отвечающие требованиям доказательной медицины. Фактический материал исследования базируется на достаточном количестве пациентов с тяжёлой и очень тяжёлой формой пневмонии, которые прошли комплексное обследование и лечение.

Материалы диссертационной работы имеют не только научную ценность, но и вносят существенный вклад в практическую медицину, поскольку знания и использование научно разработанных рекомендаций позволяют прогнозировать возможное течение заболевания и его осложнения.

Полученные данные обработаны современными методами статистики, что делает работу современной и высоко информативной. Теоретические и практические основы исследования написаны хорошо. Чётко отражены методы исследования и задачи.

Выводы научно обоснованы и логически вытекают из результатов исследования. Автореферат отражает основные положения диссертационной работы.

Для практической педиатрии разработаны критерии и основные принципы лабораторных исследований, таких как: бактериологическое исследование, ПЦР-метод, в короткие сроки позволяет получить достоверные результаты, проводить контроль резистентности возбудителей для этиотропной антибактериальной терапии. Составленные схемы антибактериальной терапии рекомендуется использовать при лечении бактериальной пневмонии у новорождённых и детей первого года жизни.

Таким образом, судя по автореферату можно сделать вывод, что диссертационная работа Джумаевой Л.Ф. «Особенности течения и лечения бактериальной пневмонии у новорождённых и детей первого года жизни» является законченным научно-квалифицированным трудом, имеющим важное значение для неонатологии и педиатрии.

Результаты диссертационной работы можно расценить, как новое направление в диагностике и лечение пневмонии.

Эти аспекты заслуживают особого внимания в плане научной новизны и практической значимости работы.

Положительно оценивая данную диссертационную работу, считаем, что она является законченным научным трудом, содержащим решение важной проблемы педиатрии. По научному уровню, научной и практической значимости, достоверности полученных результатов, степени полноты изложения результатов диссертации в опубликованных работах, внедрении в практику научных результатов полностью соответствует требованиям, раздела 3 п. 31, 34 «Порядку присуждения учёных степеней» утверждённого постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года №267. предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08.-Педиатрия.

Зав. кафедрой педиатрии ХГМУ
к.м.н., доцент



Кузибаева Н.К.

Подпись заведующего кафедрой педиатрии ХГМУ, к.м.н., доцента
Кузибаева Н.К.

Заверяю начальник отдел кадров ХГМУ



Республика Таджикистан, Хатлонская область, Дангаринский район,
ул. Исимат Шариф 3, Хатлонский государственный медицинский
университет, индекс: 735320

Тел. +992 3312 21029

E-mail: info@khatmedium.tj