

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Джумаевой Лолы Фахриддиновны 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 позволят прогнозировать возможное течение заболевания и его осложнения.

Полученные данные обработаны современными методами статистики, что делает работу современной и высоко информативной. Теоритические 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 значения для неонатологии и педиатрии.

Результаты диссертационной работы можно расценить, как новое направление в диагностики 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
к.м.н., доцент



Кузибаева Н.К.

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

Заверяю начальник отдел кадров ХГМУ



подпись Кузибаева Н.К. Соев С.П.
№15 = 06 с. 20 22

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

Тел. +992 3312 21029

E-mail: info@khatmedum.tj