

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации Малолетниковой Ирины Михайловны
«Клиническое значение показателей функциональной активности
нейтрофильных лейкоцитов и про-/антиоксидантного статуса крови у детей с
пневмонией», представленной к защите на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.08 - педиатрия

Пневмония является важной проблемой в патологии детского возраста и одной из инфекционных причин смертности детей в мире. Проблема пневмонии в детском возрасте достаточно хорошо изучена, однако данные по особенностям течения и клинической картине у часто болеющих детей противоречивы. Возрастает количество пациентов с рецидивированием респираторной инфекции после перенесенной пневмонии, что приводит к значительным финансовым затратам за счёт привлечения дополнительного обследования и лечения, все это подтверждает актуальность изученной соискателем темы.

В автореферате автором достаточно полно и убедительно представлены обоснование научной новизны и актуальность выполненной работы. Задачи исследования полностью раскрывают поставленную цель. Полученные выводы соответствуют положениям, выносимым на защиту. Выводы корректно отражают содержание проведенных исследований.

Работа выполнена на хорошем методическом уровне с использованием современных методов исследования. Полученные данные грамотно статистически обработаны, что, вместе с достаточным объёмом выборки, позволяет доверять полученным результатам.

Научная новизна диссертационной работы Малолетниковой И.М. заключается в том, что впервые установлено и доказана диагностическая значимость показателей про-/антиоксидантного статуса при внегоспитальной пневмонии у пациентов группы часто болеющих детей для оценки тяжести воспалительного процесса; выявлена взаимосвязь между показателями про-/антиоксидантного статуса и функционально-метаболической активностью нейтрофилов в зависимости от течения патологического процесса; доказана эффективность приема антиоксидантных комплексов в периоде реконвалесценции острой пневмонии в группе часто болеющих детей, для коррекции про-/антиоксидантного статуса, функциональной и метаболической активности нейтрофильных лейкоцитов.

Несомненный интерес представляют практические рекомендации. На основании полученных данных, автор предлагает использовать предложенный прогностический метод для определения вероятности рецидивирования респираторной инфекции у детей после перенесенной пневмонии. Представленный материал позволяет широко внедрить полученные результаты работы в практике.

Результаты работы опубликованы в достаточном объёме, доложены и обсуждены на 10 конференциях различного уровня. Результаты исследования внедрены в практическую работу учреждений здравоохранения Витебской, Гомельской и Гродненской областей. По результатам проведенного исследования

разработана и утверждена Министерством здравоохранения Республики Беларусь инструкция по применению.

Замечаний по содержанию и оформлению автореферата не имею.

Все вышеуказанное дает основания полагать, что диссертационная работа Малолетниковой И.М. «Клиническое значение показателей функциональной активности нейтрофильных лейкоцитов и про-/антиоксидантного статуса крови у детей с острой внегоспитальной пневмонией» является законченной квалификационной работой. Диссертация соответствует всем требованиям Положения о присуждении учёных степеней и присвоении учёных званий в Республике Беларусь, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 - педиатрия.

Выражаю согласие на размещение отзыва на сайте учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет» в глобальной компьютерной сети Интернет.

Заведующий кафедрой детских болезней
Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Смоленский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,

доктор медицинских наук, профессор

В.В. Бекезин

26.11.2024

Подпись заверяю
Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России
к.м.н., доцент



В.С. Петров