

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Маджоновой Манижи Джумаевны на тему:

«КОКЛЮШ У ДЕТЕЙ: КЛИНИКО - ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕРАПИИ»

**представленной на соискание ученой степени доктора философии PhD по
специальности 6D 110100 Медицина 14.01.09 - Инфекционные болезни**

Актуальность представленной диссертационной работы определяется тем, что коклюш остаётся одной из наиболее сложных проблем детской инфекционной патологии. Коклюш является серьезной медицинской проблемой не только в Республике Таджикистан, но и во всем мире. В последние годы отмечается рост заболеваемости коклюшем во многих странах, несмотря на достаточно высокий уровень привитости детей. В настоящее время высокий удельный вес в структуре общей заболеваемости коклюшем составляют дети первого года жизни, не получившие вовремя вакцинацию АКДС. Несвоевременная диагностика и неправильная оценка тяжести заболевания обуславливают ошибки в лечении и существенно отражаются на его исходе. Особенностью эпидемиологического процесса коклюша последних лет является рост заболеваемости среди детей старших возрастных групп, обусловленный снижением напряженности и продолжительности поствакцинального иммунитета. У подростков и взрослых заболевание часто протекает в атипичной, легкой форме и в большинстве случаев остается не диагностированным. Это повышает риск передачи инфекции детям раннего возраста и новорожденным, у которых заболевание протекает особенно тяжело. Также следует отметить, что снижение иммунологической реактивности при коклюше способствует частому наслоению других инфекционных заболеваний, что, прежде всего, затрудняет диагностику. Не теряет свою значимость совершенствование лабораторной диагностики и поиск новых подходов к лечению в свете современных данных о различных звеньях патогенеза коклюша, важное место среди которых занимают иммунопатологические процессы.

Учитывая вышеизложенное, диссертационная работа Маджоновой М.Дж, несомненно, актуальна, представляет комплексное изучение различных важных аспектов коклюшной инфекции у детей (клинико-диагностические, иммунологические и вопросы терапии).

Цель исследования явилось изучение клинико-иммунологических особенности течения коклюша у детей на современном этапе для совершенствования лечения.

В основу исследования положено изучение клинико-лабораторных изменений, иммунологических особенностей коклюша в зависимости от возраста больных и формы тяжести, а также оптимизация терапии иммуномодулирующими препаратами направленного действия, в связи с наиболее частой распространенностью данной патологии, особенно среди детей раннего возраста, с частыми осложнениями, летальными исходами среди детей первого года жизни и развитием иммунодефицитного состояния.

Достоверность диссертационных результатов подтверждается достоверностью данных, достаточным объёмом материалов работы, статистической обработкой результатов исследований и публикациями. Выводы и рекомендации основаны на научном исследовании клинико-иммунологических и лабораторных данных, а также результатов терапии коклюша иммуномодулирующими препаратами.

В научной новизне и практической значимости работы автор указывает на установленные сдвиги клинико-иммунологических особенностей коклюша у детей в зависимости от формы тяжести и возрастной структуры больных, а также состояния некоторых ключевых плазменных цитокинов в зависимости от формы тяжести в динамике инфекционного процесса. Показано, что характер иммунного ответа при коклюше у детей различных возрастных групп отражал потенциальные возможности их иммунной системы. С увеличением возраста больных кардинально менялся характер иммунологического реагирования, снижался уровень Т-лимфоцитов и активировалось гуморальное звено, проявляющееся в повышении синтеза ранних антител IgA и M, а также сдвиги в цитокиновом профиле, который свидетельствует о неблагоприятном течении данного заболевания. Выявленные особенности иммунологического реагирования при коклюше у детей позволяют прогнозировать течение и исход болезни. Также доказана клинико-иммунологическая эффективность применения иммуностропных препаратов направленного действия в терапии коклюша у детей.

Количество наблюдаемых больных достаточно, результаты исследований статистически достоверны. Выводы целиком основаны на результатах проведенных исследований и вытекают из материалов диссертации. Автореферат диссертации отражает основные положения работы.

Автореферат диссертации полностью отражает содержание диссертации. Написан ясным языком, имеется логическая последовательность научных положений,

ыводы и рекомендации обоснованы. Выбранные методы научного исследования современны, что позволило получить и обосновать результаты научной работы.

На основании вышеизложенного, диссертационную работу Маджоновой Манижи Джумаевны представленной на соискание учёной степени доктора философии PhD по специальности 6D 110100 Медицина 14.01.09 – «Инфекционные болезни», выполненную под руководством профессора кафедры детских инфекционных болезней ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино» д.м.н. Ходжаевой Н.М., и д.м.н., профессора Бегайдаровой Р.Х. (МУК) заслуживает присуждения учёной степени доктора философии PhD по специальности 6D 110100 Медицина 14.01.09 – «Инфекционные болезни».

Профессор Т.У. «НИИ профилактической

медицины» МЗ и СЗН РТ

доктор медицинских наук



Ализода С.



М. Аббасова