

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

Коклюш до настоящего времени остается одним из наиболее распространенных заболеваний у детей многих стран мира, несмотря на повсеместно проводимую вакцинацию, а также частой причиной младенческой заболеваемости и смертности. В Республике Таджикистан заболеваемость коклюшем среди детей имеет тенденцию к нарастанию. Согласно официальной статистике уровень заболеваемости коклюшем в Республике Таджикистан за последние 10 лет, несмотря на массовую вакцинацию против данной инфекции, удерживается на определённых цифрах. Необходимо отметить, что официальная статистика представлена по лабораторно подтверждённым случаям, в связи с чем истинный уровень заболеваемости коклюшем гораздо значительнее, чем официальные статистические данные, тем более, что на территории Республики Таджикистан не везде проводится лабораторная верификация инфекции и в течение длительного времени не проводилась и серодиагностика.

Учитывая тот факт, что исходы и течение инфекционных заболеваний, зависят от адекватности формирующихся иммунных механизмов, представляет интерес изучение иммунологических закономерностей при коклюше у детей в различных возрастных группах. Отсутствие исследований по установлению иммунологических закономерностей во взаимосвязи с клиническими особенностями, течением заболевания и исходах болезни послужило основанием для проведения настоящего исследования.

Целью исследования диссертационной работы Маджоновой М.Дж. являлось изучение клинико-иммунологических особенностей течения коклюша у детей на современном этапе для совершенствования лечения. Для достижения цели автором были решены поставленные задачи с использованием разнообразных методов исследования: клинические, лабораторные, иммунологические (исследование состояния клеточного и гуморального иммунитета у 144 больных детей, а также показатели некоторых ключевых плазменных цитокинов 30 больным), статистические и др.

Диссидентом впервые были изучены возрастные клинико-иммунологические особенности коклюша в Республике Таджикистан за последние годы. Проведённые

следования позволили выявить специфику клинических проявлений и особенности течения коклюша у детей в зависимости от тяжести болезни и возраста больных. Были установлены специфика клеточных и гуморальных звеньев иммунитета, показатели некоторых ключевых плазменных цитокинов у больных для раннего выявления нарушений состояния иммунной системы а также степень активности инфекционного процесса. С учётом установленных иммунологических сдвигов были предоставлены прогностические критерии течения и исходов болезни а также совершенствована терапия коклюша у детей.

Автореферат диссертации полностью отражает содержание диссертации. Написан хорошим языком, имеется логическая последовательность научных положений, выводы 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».

Директор ГУ «ТНИИ профилактической медицины» МЗ и СЗН РТ

доктор медицинских наук

Рузиев М.М.



Заверено подпись дата Рузине Н. Н.
вбосеке № / 
