

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Маджоновой Манижи Джумаевны на тему:
«Коклюш у детей: клинико-иммунологические особенности,
совершенствование терапии», представленной на соискание учёной
степени доктора философии PhD по специальности 6D 110100 Медицина
14.01.09 - Инфекционные болезни.**

Представленный автореферат диссертации Маджоновой Манижи Джумаевны посвящена изучению одной из актуальных проблем детской инфекционной патологии - коклюшной инфекции. Изучая инфекционная патология как правило тяжело протекает у детей раннего возраста и, особенно, первого года жизни. Основные проблемы данной инфекции связаны с развитием грозных осложнений, наслоением интеркуррентных инфекций, которые могут приводить к летальному исходу. Основным предметом изучения явилось анализ клинико-иммунологических особенностей коклюша в зависимости от возраста больных и формы тяжести течения. Другим не менее важным аспектом работы явилось оптимизация терапии иммуномодулирующими препаратами направленного действия, которые были ориентированы на своевременное восстановления нарушенных функций. В связи с этим актуальность диссертационной работы не вызывает сомнений.

Автор в процессе выполнения работы использовала достаточно современные методы исследования (клеточно-гуморального фактора защиты и цитокинового профиля, а также метод ПЦР). По результатам проведенного исследования автором с целью раннего установления клинико – иммунологических маркеров заболевания, для дальнейшего прогнозирования реализации интеркуррентных заболеваний были использованы современные иммунотропные препараты направленного действия. Основываясь на выше сказанном можно отметить тот факт, что проведенные научные исследования имеют важное практическое значение. Оценка иммунного статуса больных, в зависимости от тяжести и периода болезни продемонстрировало, тот факт, что коклюш характеризуется депрессией клеточного и гуморального звена

иммунитета, степень которого зависела от тяжести патологического процесса. Характер иммунного ответа при коклюше у детей, различных возрастных групп отражал потенциальные возможности их иммунной системы. С увеличением возраста больных радикально изменялся характер иммунологического реагирования.

Анализ уровня цитокинов у больных коклюшем, выявил определенную закономерность. Определялись высокие уровни ключевого цитокина ИЛ-6 в сыворотке крови детей коклюшем по отношению к здоровым детям. Низкий уровень продукции ИФН γ напрямую был связан с тяжестью течения коклюша. Следовательно, пониженные концентрации, основного цитокина, можно рассматривать как важный иммунологический маркёр неблагоприятного течения коклюша у детей.

Полученные результаты освещены в 12 публикациях, из них 2 опубликованы в изданиях рекомендованными ВАК РТ. Автореферат диссертации отражает основные положения научной работы. Представленные в работе исследования достоверны, выводы и рекомендации обоснованы.

Таким образом, оценка автореферата диссертации Маджонова М. Д. по своей актуальности, уровню проведенных клинико-иммунологических и статистических исследований, научной новизне и практической значимости соответствует всем требованиям раздела 10, пункта 163 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК при Президенте Республики Таджикистан, утвержденная Постановлением Правительства Республики Таджикистан 26.11.2016 г., №505 предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора философии PhD по специальности 6D 110100 Медицина 14.01.09 - Инфекционные болезни.

Ведущий научный сотрудник
ГУ Медицинский комплекс
«Истиклол», доктор медицинских наук,
профессор



Вохидов А.В.

Бодишев заверил
на подписях

Мажееврасъ А.С.