

ОТЗЫВ

**на диссертационную работу Мамаджановой Гульноры Сидикжановны
«Влияние профилактических прививок на клиническое течение
заболеваний и иммунный статус у часто болеющих детей Республики
Таджикистан» представленной на соискание учёной степени доктора
медицинских наук по специальности 14.01.08-Педиатрия**

Детей подверженных частым респираторным заболеваниям, принято называть часто болеющими (ЧБД). На долю часто болеющих детей приходится от 67 до 75% всех случаев ОРЗ, которые способствуют угнетению различных звеньев иммунной системы и формированию хронической патологии. ЧБД одна из актуальных проблем педиатрии. С каждым годом отмечается рост и распространение ЧБД. Несмотря на большое количество работ посвященных ЧБД, вопрос о распространенности, факторов риска, клинико-иммунологических проявлений и течение вакцинального процесса у ЧБД еще не достаточно изучены, особенно в регионах с низким социальным уровнем жизни населения. Поэтому работа Мамаджановой Г.С. «Влияние профилактических прививок на клинические проявления заболеваний и иммунный статус у часто болеющих детей Республики Таджикистан» является актуальной и своевременной.

Диссертант, изучила распространенность ЧБД в Республике Таджикистан, что составило 49,9%. Выявленные ею множественные факторы риска влияющих на течение заболевания ЧБД способствовали снижению резистентности организма, развитию фоновых заболеваний и хронических очагов инфекции. Она доказала, что внедрение показателя качества жизни детей может стать дополнительным критерием оценки состояния здоровья ребёнка. Информация о параметрах качества жизни ребёнка может представлять ценность не только для педиатров, семейных врачей, психологов и других специалистов, но и для родителей. Автор данной работы отмечает, что наиболее достоверными признаками нарушений

иммунной системы у этих детей служат высокая подверженность инфекциям, снижение показателей иммунного статуса, дисбаланс которых указывает на необходимость иммунокоррекции. Диссертант подчеркивает, что в настоящее время наиболее экономичным и доступным средством предупреждения инфекции является вакцинопрофилактика. Эффективность профилактики инфекционных заболеваний с помощью вакцинации во многом зависит от уровня охвата прививками. Особенno ценно в данной работе является выявленные постvakцинальные реакции, особенно у детей с отягощенными факторами. Доказано ею, что разработанный алгоритм предварительной подготовки способствует снижению обострения основного заболевания и побочных реакций. Отмечено, что иммунизация ЧБД комбинированными вакцинами (пентавалентной и краснушно-коревой) сопровождается формированием защитных уровней специфических антител. Поэтому иммунизация данными вакцинами ЧБД не противопоказана, но только необходимо её проводить в интеркуррентном периоде. Доказано, что действительно дети с повторными рекуррентными инфекциями болеют чаще, чем здоровые в постvakцинальном периоде. Диссертант считает, необходимо не только снизить респираторные заболевания в до вакцинальном периоде, но и уменьшить риск развития интеркуррентных заболеваний после иммунизации с назначением иммуномодуляторов.

Итак, полученные результаты исследования, выводов и практические рекомендации достаточно отражают смысл проделанной работы, соответствуют поставленным перед данным исследованием цели и задачам и несомненно важны для практического здравоохранения. Основные результаты диссертации опубликованы в медицинских печатных работах. Они неоднократно обсуждались на различных конференциях и конгрессах и получили одобрение ведущих специалистов.

Заключение

Судя по автореферату, диссертация Мамаджановой Г.С. «Влияние профилактических прививок на клиническое течение заболеваний и

иммунный статус у часто болеющих детей Республики Таджикистан» представляет собой законченную научно-квалификационную работу, выполненную на высоком уровне.

Оформление автореферата соответствует требованиям пункта № 164, глава 10 «Типовое положение о диссертационных советах», утверждённого постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26 ноября 2016 года № 505 предъявляемым к докторским диссертациям, а её автор достоин присуждения искомой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия.

Наставшева Татьяна Леонидовна
д.м.н., профессор декан педиатрического факультета
ГБОУ ВПО «Воронежский государственный
медицинский университет им. Н.Н. Бурденко
Минздрава России
394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, д. 10
E-mail: nastat53@mail.ru
Тел.: (473) 265-69-35

