

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Санниковой Анны Владимировны  
«Коморбидность аллергических и паразитарных заболеваний у детей:  
клинико-диагностические особенности», представленной на соискание  
ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 14.01.08 – педиатрия

Актуальность изучения причин формирования аллергических заболеваний обусловлена их высокой распространенностью во всем мире. На развитие аллергических болезней в детском возрасте, наряду с наследственностью, воздействием распространенных аллергенов и повреждающих экологических факторов, сказывается адъювантный эффект инфекционных и паразитарных заболеваний. Паразиты являются аллергенами, оказывают воспалительное и сенсибилизирующее воздействие, что способствует развитию хронических аллергических заболеваний. В исследованиях последних лет продемонстрированы убедительные данные о взаимосвязи аллергических и паразитарных заболеваний, однако полученные данные весьма неоднозначны и противоречивы. Детальное изучение роли паразитозов в формировании аллергических заболеваний, а также особенности их клинического течения у детей является актуальной проблемой педиатрии. В связи с этим, цель и задачи диссертационного исследования А.В. Санниковой современны и актуальны.

Автором проведено обследование 262 детей с аллергическими заболеваниями и 120 детей контрольной группы в возрасте от 1 до 18 лет. Научная новизна работы заключается в установлении частоты встречаемости паразитозов у детей с аллергическими заболеваниями, определении их клинико-anamnestических и диагностических особенностей у пациентов с паразитозами на основе комплексного обследования. Автором показано, что объективная аллергодиагностика у детей с сочетанной патологией может быть достигнута только после эрадикационной антипаразитарной терапии.

