

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертационной работы**

**Каннер Екатерины Валерьевны «Острые вирусные инфекции с сочетанным поражением респираторного и желудочно-кишечного трактов у детей: этиология, иммунопатогенез, клиника, диагностика и лечение», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности**

**14.01.09 – «Инфекционные болезни»**

Актуальность проблемы диссертационной работы Каннер Екатерины Валерьевны, в которой разрабатываются лечебно-диагностические алгоритмы при острых вирусных инфекциях с сочетанным поражением респираторного и желудочно-кишечного трактов у детей, не вызывает сомнений. Исследования в данном направлении с комплексной оценкой этиологических факторов, клинико-лабораторных особенностей и иммунологических аспектов представляют большой интерес.

Острые респираторные инфекции (ОРИ) и острые кишечные инфекции (ОКИ) продолжают оставаться серьезной проблемой здравоохранения в мире; в связи с их широкой распространностью, они занимают ведущее место в структуре общей заболеваемости населения и являются наиболее частой патологией у детей. ОРИ и ОКИ могут быть обусловлены сразу несколькими этиологическими агентами у одного пациента. Возможность одновременного участия в этиологии заболеваний нескольких возбудителей в настоящее время интенсивно изучается. Нестойкость и специфичность постинфекционного иммунитета определяют вероятность возникновения инфекции сочетанной этиологии, особенно при увеличении контактов в лечебных и детских дошкольных учреждениях. Нередко встречается сочетание возбудителей ОКИ и ОРИ при более тяжелом проявлении инфекционного процесса. Клинические особенности сочетанных инфекций в остром периоде, высокая частота длительного носительства их возбудителей и при реконвалесценции, отдаленные последствия, - всё это требует изучения, разработки лечебно-профилактических и реабилитационных мероприятий.

Научная новизна и практическая значимость результатов диссертационной работы заключается в том, что автором впервые изучена частота, этиологическая структура, дана клинико-эпидемиологическая характеристика острых вирусных инфекций, протекающих с сочетанным поражением респираторного и желудочно-кишечного трактов у детей различного возраста, установлены при этом иммунологические особенности их организма. Реализация разработанных автором комплекса лечебно-профилактических и реабилитационных мероприятий при острых вирусных инфекциях, протекающих с сочетанным поражением респираторного и желудочно-кишечного трактов у детей, представляет практический интерес.

Достоверность результатов диссертации подтверждается обоснованным выбором исходных данных и сравнительной оценкой клинико-иммунологических показателей групп наблюдения.

Содержание автореферата соответствует специальности, по которой диссертация представлена к защите. Автореферат оформлен в соответствии с предъявляемыми требованиями, дает ясное представление о диссертационной работе на соискание ученой степени доктора медицинских наук.

### **Заключение**

Представленная к рассмотрению диссертационная работа Каннер Екатерины Валерьевны «Острые вирусные инфекции с сочетанным поражением респираторного и желудочно-кишечного трактов у детей: этиология, иммунопатогенез, клиника, диагностика и лечение» является научным квалификационным трудом, продемонстрировала профессиональный подход к решению сложных задач диагностики, а также оптимизации лечения, вносит значительный вклад в развитие науки и практического здравоохранения.

По содержанию автореферата можно сделать вывод, что диссертационная работа соответствует требованиям, изложенным в пунктах 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции от 01.10.2018 г.), а её автор Каниер Екатерина Валерьевна заслуживает присвоения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.09 – «Инфекционные болезни».

*Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 208.114.01.*

Доктор медицинских наук, профессор кафедры Факультетской педиатрии им. Н.С.Тюриной ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России,  
главный внештатный специалист по инфекционным болезням у детей  
Министерства здравоохранения Челябинской области

— Р.К. Бабик

454092, г. Челябинск,  
ул. Воровского, 64  
Эл. адрес: kanc@chelsma.ru  
Раб. тел. 8 (351) 232-73-69

