

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации 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».

Работа Каннер Е.В. посвящена актуальной проблеме: разработке лечебно-диагностических алгоритмов при острых вирусных инфекциях с сочетанным поражением респираторного и желудочно-кишечного трактов у детей на основании комплексной оценки этиологических факторов, клинико-лабораторных особенностей и иммунопатогенетических аспектов. На современном этапе наблюдается изменение классической клинической картины острых респираторных инфекций в зависимости от возбудителя, а также увеличение с каждым годом доли микст-инфекций. Однако до последнего времени, ни эпидемиологи, ни клиницисты не уделяли должного внимания проблеме сочетанного поражения различных систем организма при ряде инфекций.

Научная новизна диссертационного исследования и полученных результатов не вызывает сомнений. 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. Разработана концепция формирования, течения и исходов данного класса заболеваний. Впервые описаны клинико-лабораторные особенностиmono- и микст – вариантов, определены факторы риска формирования постинфекционной патологии дыхательной и пищеварительной систем. Впервые установлены механизмы иммунопатогенеза. Предложена оригинальная идея дифференцированного использования пробиотических препаратов нового поколения. Научно обоснован комплекс противоэпидемических, диагностических, лечебно-профилактических и реабилитационных мероприятий при острых вирусных инфекциях, протекающих с сочетанным поражением респираторного и желудочно-кишечного трактов у детей.

Полученные результаты работы имеют ценность как для науки, так и для практической деятельности врачей. Работа направлена на решение важной научной проблемы – оптимизации диагностики и терапии острых вирусных инфекциях с сочетанным поражением респираторного и желудочно-кишечного трактов у детей. Новым научным направлением стала

предложенная автором система практических рекомендаций, суммировавшая критерии для объективизации оценки состояния больного, а также компьютерная программа, свидетельство о государственной регистрации «Определение лечебно-профилактических мероприятий при инфекциях с сочетанным поражением дыхательной и пищеварительной систем» (№ 2020614997 от 30.04.2020). Особенno востребованным в практическом здравоохранении является предложенный автором научно обоснованный алгоритм принятия персонализированного решения о назначении лечебно-профилактического комплекса детям с острой кишечной инфекцией и острой респираторной инфекцией.

Объем клинических наблюдений в диссертационном исследовании Каннер Е.В. достаточный: на разных этапах выполнения работы было обследовано 5339 детей в возрасте от 1 месяца до 15 лет, госпитализированных в детские отделения инфекционных больниц Москвы. Дизайн проводимых исследований соответствовал целям и задачам работы.

Методология и методы исследования удовлетворяют современным требованиям, адекватны поставленным задачам и позволяют сделать научно обоснованные выводы. В работе применен комплекс современных статистических методов и углубленный математический анализ, позволяющие получить достоверный результаты и научно обосновать выводы.

По содержанию автореферата работа Каннер Е.В. соответствует паспорту специальности 14.01.09 – «Инфекционные болезни».

Принципиальных замечаний к оформлению и содержанию работы нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертация Каннер Е.В. на тему «Острые вирусные инфекции с сочетанным поражением респираторного и желудочно-кишечного трактов у детей: этиология, иммунопатогенез, клиника, диагностика и лечение», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.09 – «Инфекционные болезни», является научно-квалификационной работой в которой на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как научное достижение в решении актуальной проблемы при инфекционной патологии.

Автореферат диссертации Каннер Е.В. полностью соответствует требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям, 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 заслуживает присуждения искомой ученой.

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.

Заведующая кафедрой инфекционных
болезней педиатрического факультета
ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный
медицинский университет» Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор

Краснова

630099, г. Новосибирск
ул. Семьи Шамшиных,
Эл. адрес: rector@ngmu.ru.
Раб. тел. 8 (383) 222-32-0.

Подпись профессора Е.И. Красновой удостоверяю