

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

соискателя ученой степени кандидата медицинских наук

Шатуриной Тамары Темуровны

на тему: «Клинико-эпидемиологические особенности, диагностика и терапия
энтеровирусной инфекции у детей»

по специальности: 3.1.22. - Инфекционные болезни

Актуальность научного исследования Шатуриной Тамары Темуровны, проведенная с целью совершенствования диагностических и лечебных мероприятий при энтеровирусной инфекции у детей, определена повсеместной распространённостью, разнообразием и контагиозностью вирусов, особенностями клинических проявлений. Высокая генетическая изменчивость энтеровирусов способствует появлению новых вариантов возбудителей с эпидемическим подъемом заболеваемости, вероятностью возникновения вспышек и спорадических случаев клинически разнообразных форм, с вовлечением в патологический процесс различных органов, нередко нервной системы. Важно усовершенствовать при энтеровирусной инфекции у детей алгоритмы раннего выявления инфекции и выбора средств терапии. Научное обоснование полученных клинико-эпидемиологических данных течения энтеровирусной инфекции у детей особенно значимо для разработки ранней клинической диагностики и выбора эффективного лечения данного инфекционного заболевания не только в Краснодарском крае, как регионе, занимающем лидирующее место по распространенности энтеровирусной инфекции, но и для практического здравоохранения других территорий. Диссертационная работа Шатуриной Тамары Темуровны «Клинико-эпидемиологические особенности, диагностика и терапия энтеровирусной инфекции у детей» посвящена одной из значимых медико-социальных проблем здравоохранения.

Проведение идентификации и типирования возбудителей, выделенных из объектов окружающей среды и от больных детей, способствовало установлению водного и пищевого путей передачи в эпидемическом процессе энтеровирусов в Краснодарском крае, - это позволило провести высокочувствительный мониторинг за своевременностью и полнотой проведения противоэпидемических и профилактических мероприятий, направленных на прерывание путей передачи данной инфекции.

Научно-методическое обоснование полученных клинико-эпидемиологических данных течения энтеровирусной инфекции у детей – в основе разработки ранней клинической диагностики и оценки эффективности лечения данного инфекционного заболевания в Краснодарском крае. В диссертационной работе Шатуриной Тамары Темуровны обоснован алгоритм выбора средства этиотропной терапии энтеровирусной инфекции у детей разных возрастных групп, в зависимости от разновидности энтеровирусов, что отразилось повышением эффективности комплексного лечения, сокращением сроков госпитализации.

Научная новизна - в установленной автором зависимости возрастной структуры заболевших и особенностей клинических форм от выявляемых серотипов энтеровирусов; использование метода полимеразной цепной реакции позволило с определением разновидности энтеровируса прогнозировать спектр клинических проявлений, учитывая частоту и неврологических форм; установлены критерии ранней диагностики заболевания и обоснован выбор эффективной терапии. Отмечена ежегодная смена лидирующего типа энтеровируса и зависимость при этом клинических особенностей энтеровирусной инфекции у детей разных возрастных групп. Определена реализация вклада водного и пищевого путей передачи в эпидемический процесс энтеровирусной инфекции.

Результаты диссертационного исследования Шатуриной Тамары Темуровны представляют полноту проработанности поставленных задач по

проблемным эпидемиологическим, диагностическим и лечебным аспектам энтеровирусной инфекции у детей.

Представленные данных в автореферате Шатуриной Тамары Темуровны достаточно полно отражают, что поставленные цель и задачи в исследовательской работе выполнены. Положения выносимые на защиту и практические рекомендации научно обоснованы и аргументированы. Отмечаются высокий уровень авторского подхода к решению проблемы, использование доступных методов для получения необходимых результатов по теме работы, обоснованные ссылки на известные литературные источники.

Результаты работы были представлены на конференциях, Всероссийских конгрессах, в том числе и с международным участием. Основные результаты диссертации опубликованы в 10 научных журналах, три из которых - рецензируемых ВАК, практическая значимость научного исследования изложена в методических рекомендациях для врачей.

Выводы соответствуют поставленным задачам и основаны на полученных результатах диссертационного исследования, обработанных с использованием современных методов статистики.

Автореферат отражает основное содержание работы, написан грамотным литературным языком, имеет традиционную структуру, хорошо иллюстрирован. Результаты диссертационного исследования Тамары Темуровны Шатуриной, изложенные в автореферате, актуальны и имеют важную научную и практическую ценность для инфекционных болезней. Принципиальных замечаний по проведенному научному исследованию и анализу полученных результатов нет.

Диссертация Тамары Темуровны Шатуриной на тему: «Клинико-эпидемиологические особенности, диагностика и терапия энтеровирусной инфекции у детей» является законченной научно-квалификационной работой.

Диссертационная работа полностью соответствует требованиям п.9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 года (с

изменением Постановления Правительства РФ № 335 от 21.04.2016 года), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Шатурина Тамара Темуровна заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни.

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованием приказа Минобрнауки России №1 от 09.01.2020г.), необходимых для работы диссертационного совета 64.1.010.01.

05.12.2024г.

Доктор медицинских наук,
профессор кафедры факультетской педиатрии
им. Н.С. Тюриной ФГБОУ ВО «Южно-Уральского
государственного медицинского университета»
Минздрава России

Р.К. Бабик

Контактная информация:

Бабик Рафия Касимовна – доктор медицинских наук по специальностям:

14.01.09 – Инфекционные болезни, 14.03.09 – Клиническая иммунология, аллергология.

Телефон – 89193008247

Электронная почта: babikrk@mail.ru

Адрес ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России:

454141, Россия, г. Челябинск, ул. Воровского, 64

Телефоны: (351) 240-20-20; (351) 232-73-68

E-mail: kadr-chelgma@yandex.ru

Подпись Бабик Р.К. заверяю

