

**Заключение комиссии диссертационного совета 64.1.010.01 в  
Федеральном бюджетном учреждении науки «Центральный научно-  
исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы  
по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
по диссертации Шатуриной Тамара Темуровны «Клинико-  
эпидемиологические особенности, диагностика и терапия  
энтровирусной инфекции у детей»  
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни**

Научный руководитель – Тхакушинова Нафисет Хусейновна, доктор медицинских наук, доцент, заведующая кафедрой детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Комиссия диссертационного совета отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

**разработана** научная концепция, необходимая для усовершенствования диагностики энтеровирусной инфекции (ЭВИ), для своевременного реагирования и прогнозирования эпидемиологической ситуации, способствующая оптимизации диагностики и терапии ЭВИ;

**предложены** оригинальная научная гипотеза, отражающая эффективные алгоритм ранней диагностики ЭВИ, и алгоритм выбора средств этиотропной терапии энтеровирусной инфекции у детей в разных возрастных группах;

**доказана** перспективность новых идей и современных научных достижений в практике, обосновывающих целесообразность комплексного подхода к вопросам практического применения современных противовирусных препаратов у детей с ЭВИ в разных возрастных группах;

**введены** новые представления, характеризующие обоснованный выбор этиотропной терапии при ЭВИ, у детей в разных возрастных группах.

Теоретическая значимость исследования определяется тем, что:

**доказаны** положения, расширяющие представления об особенностях обследования детей с ЭВИИ с целью выявления циркулирующего штамма вируса, и оптимизации профилактических мероприятий, проводимых в период летней оздоровительной компании;

**применительно к проблематике диссертации результативно** использованы комплекс современных и информативных инструментальных и лабораторных методов исследования (включая ПЦР диагностику), адекватная, в соответствии с принципами доказательной медицины, статистическая обработка полученных результатов;

**изложены** представления, демонстрирующие целесообразность проведения высокочувствительного мониторинга за своевременностью и полнотой проведения противоэпидемических и профилактических мероприятий, направленных на прерывание путей передачи данной инфекции;

**раскрыты** существенные проявления теории, касающиеся эпидемиологических особенностей ЭВИИ у детей, этиологии, возрастных особенностей клинических проявлений заболевания, необходимости применения современных противовирусных препаратов в комплексной терапии у детей с ЭВИИ;

**изучены** факторы и различные аспекты клинико-лабораторных особенностей ЭВИИ у детей в зависимости от возраста, серотина и сроков назначения противовирусной терапии;

**проведена модернизация** алгоритмов ранней диагностики и терапии ЭВИИ у детей.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

**разработан и внедрен** в практическое здравоохранение научно обоснованный алгоритм диагностики и терапии энтеровирусной инфекции у детей; материалы диссертации используются в рамках реализации учебных программ (лекции, практические занятия) для студентов педиатрического

факультета, ординаторов ФГБОУ ВО «Кубанского государственного медицинского университета» и врачей поликлиник и стационаров Краснодарского края;

**определены** перспективы дальнейшего использования положений диссертации в практическом здравоохранении при ведении детей с энтеровирусной инфекцией, что будет способствовать оптимизации подходов к диагностике и терапии;

**создана** система практических рекомендаций по ранней диагностике и комплексной терапии ЭВИ у детей;

**представлены** предложения по дальнейшему совершенствованию ранней диагностики, направленные на совершенствование существующих схем терапии ЭВИ у детей.

Оценка достоверности результатов выявила:

**результаты** получены на сертифицированном оборудовании, продемонстрирована воспроизводимость результатов исследования в различных условиях, использованы методики, соответствующие поставленным задачам по изучению клинико-лабораторных особенностей энтеровирусной инфекций у детей, а также – оптимизация терапии;

**теория** базируется на известных, проверяемых результатах клинических и лабораторных исследований, соответствия методической базы выполненной работы принципам доказательной медицины и согласуется с опубликованными данными по проблеме применения этиотропной терапии при ЭВИ у детей;

**идея базируется на** обобщении опыта отечественных и зарубежных ученых, анализе существующих научных публикаций по проблеме диагностики и терапии ЭВИ у детей;

**использовано** сравнение авторских данных и результатов, полученных ранее другими авторами по тематике ЭВИ;

**установлено** качественное совпадение результатов, полученных автором, с представленными в независимых источниках данными, посвященными вопросам особенностей течения ЭВиИ у детей;

**использованы** современные методы сбора, обработки и статистического анализа материала, полученного путем комплексного клинико-лабораторного и инструментального обследования госпитализированных детей с ЭВиИ.

Личный вклад соискателя состоит в создании дизайна исследования, определении групп наблюдения с учетом всех критериев включения и невключения. Автором выполнен обзор и анализ отечественной и зарубежной литературы, посвященной данной проблеме. Автором собран, сгруппирован, статистически обработан и проанализирован фактический материал. По результатам работы автором были сформулированы выводы, практические рекомендации, а также намечены перспективные направления дальнейшего изучения проблемы диагностики и терапии энтеровирусной инфекции у детей. По теме диссертации опубликованы 10 печатных работ, в том числе 3 статьи в журналах, рекомендованных в перечне рецензируемых научных изданий ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации, опубликованы методические рекомендации для врачей-педиатров, врачей-инфекционистов медицинских организаций: «Энтеровирусные инфекции у детей». Краснодар, 2024. – 68 с./// Шатурина Т.Т. ISBN 978-5-6043266-3-3. Результаты диссертационного исследования были представлены на всероссийских конгрессах и конференциях.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной проблемы и соответствует критериям внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана исследования, непротиворечивой методологической платформы, идейной линии, концептуальности и взаимосвязи выводов.

Основные положения, результаты и выводы полностью согласуются с современными представлениями о ЭВиИ у детей.

Использование современных методологических подходов, статистическая обработка цифровых данных, объективность выбора в изложении концептуальных положений диссертации и правильная интерпретация научных результатов и выводов позволяют считать полученные результаты достоверными и обоснованными.

Комиссия диссертационного совета пришла к выводу о том, что диссертация Шатуриной Тамара Темуровны «Клинико-эпидемиологические особенности, диагностика и терапия энтеровирусной инфекции у детей» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует критериям, установленным требованиям Положения о порядке присуждения ученых степеней ВАК Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация соответствует профилю диссертационного совета.

В качестве ведущей организации рекомендуется утвердить Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В качестве официальных оппонентов предлагаются:

Скрипченко Наталья Викторовна – заслуженный деятель науки Российской Федерации, д.м.н., профессор, заместитель директора по научной работе ФГБУ «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства», заведующая кафедрой инфекционных заболеваний у детей факультета переподготовки и дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Михайлова Елена Владимировна – д.м.н., профессор, заведующая кафедрой инфекционных болезней у детей и поликлинической педиатрии им. Н.Р. Иванова ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Заключение подготовили:

Доктор медицинских наук, профессор

Писничная Н.Ю.

Доктор медицинских наук, доцент



Усенко Д.В.

Доктор медицинских наук

Николаева С.В.

Подпись Е.Ю. Бишениной Р.В. Усенко, С.В. Николаевой заверяю  
ученый секретарь Ульяна Григорьевна  
ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора