

УТВЕРЖДАЮ
Ректор
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Северо-Осетинская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации



Д.М.К. Доцент Ремизов О.В.

2021

ОТЗЫВ

ведущей организации о диссертации Карпенко Дмитрия Андреевича на тему:

**«Клинико-патогенетические аспекты и оптимизация терапии
функциональных абдоминальных болевых расстройств у детей».**

представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.08 – педиатрия.

Актуальность выполненной работы

Представленная в отзыве диссертационная работа посвящена, безусловно, актуальной задаче современной педиатрии – повышению эффективности лечения функциональных абдоминальных болевых расстройств у детей на основании изучения ряда патогенетических механизмов данной патологии.

Функциональные абдоминальные болевые расстройства занимают одно из ведущих мест в структуре патологии органов пищеварения у детей. Результирующие патофизиологические механизмы функциональной гастроинтестинальной патологии в каждом случае переменны и индивидуальны. Перспективным направлением лечения ФАБР на сегодняшний день является использование штаммоспецифической пробиотической терапии.

Проблема дефицита витамина D является одной из наиболее актуальных на сегодняшний день, поскольку, согласно результатам

многочисленных клинических исследований, его недостаточность зарегистрирована у половины населения мира. Недостаточная обеспеченность витамином D рассматривается на сегодняшний день в патогенезе множества соматических и инфекционных заболеваний и в том числе и при патологии пищеварительного тракта. Коррекция недостаточной обеспеченности детей витамином D является одной из актуальных задач современной педиатрии.

Исходя из вышеуказанного, актуальность представленного исследования не вызывает сомнений.

Основные научные результаты и их значимость для науки и практической медицины

Работа является новаторской. В работе впервые изучена распространенность функциональных абдоминальных болевых расстройств среди детей школьного возраста, проживающих в условиях длительного военного конфликта в Донбассе и проведено ее сравнение с довоенными показателями.

Уточнена нозологическая структура и особенности клинических проявлений функциональных абдоминальных болевых расстройств в соответствии с Римскими критериями IV среди пациентов школьного возраста.

Установлена распространенность синдрома избыточного бактериального роста тонкой кишки и нарушения переваривания ферментируемых углеводов среди детей школьного возраста, страдающих функциональными абдоминальными болевыми расстройствами.

Изучена распространенность пищевой аллергии и основных ее клинических симптомов на первом году жизни у детей школьного возраста с функциональными абдоминальными болевыми расстройствами.

Определен недостаточный уровень обеспеченности витамином D детей школьного возраста, страдающих функциональными абдоминальными болевыми расстройствами.

Выявлена высокая эффективность использования пробиотика *B. infantis* 35624 в комплексном лечении синдрома раздраженного кишечника у детей школьного возраста.

Доказана эффективность использования водного раствора холекальциферола в профилактике развития рецидивов основных симптомов функциональных абдоминальных болевых расстройств и нормализации показателей обеспеченности организма витамином D.

Полученные в работе данные установили влияние военного конфликта на повышение распространенности функциональных абдоминальных болевых расстройств среди пациентов школьного возраста. Результаты работы помогают улучшить дифференциальную диагностику данной группы заболеваний пищеварительного тракта у детей. Исследования позволили расширить представления о роли пищевой аллергии, синдрома избыточного бактериального роста, нарушенного переваривания ферментируемых углеводов, недостаточности витамина D в патогенезе функциональных абдоминальных болевых расстройств у детей школьного возраста.

Для практического звена здравоохранения предложен метод комплексной терапии синдрома раздраженного кишечника с преобладанием диареи у детей школьного возраста с использованием пробиотика *B. infantis* 35624, доказавший свою эффективность в купировании основных симптомов заболевания и коррекции синдрома избыточного бактериального роста тонкой кишки. Разработана схема саплементации водного раствора холекальциферола, которая позволяет уменьшить частоту рецидивирования функциональных абдоминальных болевых расстройств и нормализовать уровень обеспеченности витамином D у ребенка.

Степень обоснованности и достоверности полученных результатов, апробация, внедрение в практику

Диссертационная работа Д.А. Карпенко является законченным научным исследованием и свидетельствует о том, что соискатель сформирован как ученый. Работа проведена на достаточном количестве больных и здоровых детей с использованием современных клинических, инструментальных методов исследования, а достоверность полученных результатов подтверждается использованием в диссертации современных методов статистического анализа, которые позволяют объективно оценить полученные результаты, сделать соответствующие выводы и дать практические рекомендации.

Результаты работы внедрены в практическую работу ряда медицинских учреждений педиатрического профиля, а также в педагогический процесс ВУЗа.

По материалам диссертации опубликовано достаточное количество печатных работ, статьи в журналах, включенных в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных ВАК Донецкой Народной Республики, а также Российской Федерации для опубликования основных результатов диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук.

Основные положения диссертации представлены на международных, республиканских научно-практических конференциях, конгрессах и форумах.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации

Считаем целесообразным продолжить дальнейшее внедрение результатов и практических рекомендаций диссертационной работы в работу медицинских учреждений для лечения детей, страдающих функциональными абдоминальными болевыми расстройствами. Дальнейшее использование

материалов работы и полученных выводов диссертации в педагогическом процессе медицинских ВУЗов позволит расширить представление студентов, врачей-интернов, ординаторов, аспирантов, курсантов о дифференциальной диагностике и современных направлениях лечения функциональной гастроинтестинальной патологии у детей.

Общие замечания

Язык диссертации в целом стилистически грамотный, работа хорошо оформлена технически. В процессе рецензирования существенных замечаний не возникло. Встречающиеся изредка неправильные стилистические обороты никоим образом не влияют на общую положительную оценку диссертационной работы.

Заключение

Диссертация представляет собой законченную научно-исследовательскую работу, в которой достигнуто решение актуальной научной задачи современной педиатрии – повышение эффективности лечения функциональных абдоминальных болевых расстройств у детей на основании изучения ряда патогенетических механизмов данной патологии.

Диссертационная работа логично построена, ее структура и содержание соответствуют цели и задачам исследования. Новые научные результаты, полученные диссертантом, имеют существенное значение для современной научной и практической медицины. Выводы и рекомендации достаточно обоснованы и соответствуют поставленным задачам.

Автореферат в полной мере отражает содержание диссертации.

Работа отвечает требованиям п. 2.2 Положения о присуждении ученых степеней, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Карпенко Дмитрий Андреевич заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании кафедры детских болезней №1 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации протокол № 5 от «22» января 2021 г.

Заведующая кафедрой
детских болезней №1
ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор

Т. Т. Бораева

362019 Республика Северная Осетия-Алания, г.Владикавказ, ул.Пушкинская, 40
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
тел.: (867) 2563294; 56-33-01;
эл.почта: sogma@minzdrav.alania.gov.ru

