



ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Петренко Оксаны Васильевны на тему: «Клинико-патогенетическое обоснование вегетативного дисбаланса у детей с лямблиозом и оптимизация терапии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

Лямблиоз относится к наиболее распространённым паразитарным заболеваниям как у детей, так и у взрослых, выявляющимся во всех странах мира. Согласно определению ВОЗ (1988 г.) под лямблиозом подразумевается любой случай инвазии лямблиями, как клинически явный, так и бессимптомный. Актуальность лямблиоза во многом обусловлена тем, что его клинические проявления часто маскируются различными вариантами гастроэнтерологической патологии, такими как функциональные нарушения желудочно-кишечного тракта, синдромы избыточного роста кишечной микрофлоры в кишечнике, мальабсорбции. «Масками» и одновременно проявлениями лямблиоза также могут быть разнообразные аллергические заболевания: рецидивирующая крапивница, атопический дерматит, гастроинтестинальная форма пищевой аллергии, а также поливитаминная недостаточность, вегетативные расстройства, которые без адекватной терапии приобретают рецидивирующее течение (Бодня Е.И., 2015). Несмотря на широкий спектр этиотропных препаратов, сохраняется необходимость совершенствования терапии. Главной задачей лечения является не только эрадикация возбудителя, но и ликвидация его последствий нахождения в организме. Исходя из этого целью работы было оптимизировать лечебно-восстановительные мероприятия у детей с лямблиозом на основании изучения ведущих симптомокомплексов, показателей кардиоинтервалографии, рео- и энцефалографии, витаминно-минерального статуса.

Автореферат диссертации Оксаны Васильевны Петренко в полном объеме отражает содержание диссертации и оформлен в соответствии с требованиями ВАК.

Современный уровень теоретических положений, адекватная сформулированная цель и задачи работы, логичная этапность дизайна, применение тщательно выбранных в соответствии с поставленными задачами надежных методик обеспечивают высокую достоверность полученных в ходе исследования результатов, а также достаточную обоснованность положений, выводов и практических рекомендаций.

Современный уровень проведенного анализа полученных данных с применением методов математической статистики и адекватное сопоставление собственных результатов с данными литературы полностью обосновывает сформулированные научные положения и выводы исследования.

В результате выполнения работы автором впервые в отечественной педиатрической практике установлена взаимосвязь между клиническими синдромами лямблиозной инвазии у детей и характером изменений вегетативного баланса, проведена оценка психовегетативного состояния детей при раз-



Левчин А.М.

ном течении лямблиоза, раскрыты особенности variability ритма сердца в соотношении с психовегетативным состоянием при остром и хроническом течении лямблиозного паразитоза, получены данные о характере биоэлектрической активности головного мозга и церебральной гемодинамики при разном течении лямблиозной инвазии, их связь с показателями психовегетативного состояния, определены коррелятивные взаимосвязи между показателями витаминно-элементного статуса и наличием вегетативных дисфункций у инвазированных лямблиями детей при остром и хроническом течении паразитоза.

Важным отличительным моментом диссертации является предложенные автором лечебно-восстановительные мероприятия при лямблиозе с дополнительным включением витаминно-минеральных комплексов в сочетании с дифференцированными физиотерапевтическими мероприятиями в зависимости от вегетативного баланса, что способствовало более быстрой ликвидации клинических проявлений, нормализации показателей психоэмоционального и вегетативного состояния, оптимизации биоэлектрической активности головного мозга и восстановлению реографических показателей церебрального кровотока.

Все основные положения, выносимые на защиту соискателем, публиковались в печати (в том числе 5 статей в журналах, рекомендованных ВАК Российской Федерации и Украины, в которых могут публиковаться результаты диссертационных работ на соискание ученой степени кандидата и доктора медицинских наук, широко обсуждались на отечественных и зарубежных научно-практических форумах и конференциях.

На основании вышеизложенного считаю, что диссертационная работа Оксаны Васильевны Петренко на тему: «Клинико-патогенетическое обоснование вегетативного дисбаланса у детей с лямблиозом и оптимизация терапии» является законченным научно-квалифицированным трудом, имеющим существенное значение для педиатрии, она полностью соответствует требованиям ВАК при Министерстве образования и науки Донецкой Народной Республики, предъявляемым к кандидатским диссертациям по специальности 14.01.08 – педиатрия, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Левчин Артем Михайлович,
кандидат медицинских наук,
Главный врач МБУЗ «Детская городская
поликлиника №18 г. Ростова-на-Дону»,
ассистент кафедры детских болезней №2,
ФГБОУ ВО «Ростовский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации.
Шифр научной специальности: 14.01.08 – Педиатрия

Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника №18 г. Ростова-на-Дону». Адрес: 344069, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, Медицинская улица, 12 тел.: +79612816772; e-mail: temalg@mail.ru

Согласие А. М. Левчина на автоматизированную обработку персональных данных получено.



Левчин А.М.

Левчин А.М. *Левчин*
Согласие на обработку персональных данных
от 21.10.2019г.

