## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Науменко Юлии Владимировны «Первичная лабильная артериальная гипертензия у детей: прогнозирование риска прогрессирования, качество жизни и пути его улучшения», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 — педиатрия

Ю.В. Науменко Актуальность диссертационного исследования не вызывает сомнения ввиду значительной распространенности гипертензии у детей. Несмотря многочисленность артериальной проводимых исследований, до настоящего времени ряд аспектов этиологии и патогенеза, лечения и реабилитации пациентов с первичной лабильной артериальной гипертензией остаются не изученными.

Диссертантом доказана обратная сильная корреляционная зависимость между степенью повышения артериального давления и степенью снижения 25(OH)D: дефицит (r = - 0,999), недостаточность (r = - 0,974), что подтверждает необходимость определения уровня концентрации витамина D в сыворотке крови у детей с первичной лабильной артериальной гипертензией. Наличие у ребенка с первичной лабильной артериальной гипертензией недостаточности и/или дефицита кальцидиола в сыворотке крови является показанием для назначения колекальциферола. Для определения степени риска прогрессирования артериальной гипертензии разработана компьютерная нейросетевая модель.

Этиопатогенетически обоснованная, разработанная и успешно внедренная в комплекс лечебно-реабилитационных мероприятий у детей с первичной лабильной артериальной гипертензией программа коррекции недостаточности/дефицита витамина D представляет большой интерес для медицинской науки и практического здравоохранения, что подтверждено актами внедрения.

Сформулированные выводы логичны, четко аргументированы, полностью основаны на результатах исследования и отражают решение поставленных задач.

По материалам диссертационной работы опубликовано 20 печатных работ, из них 7 научных статей в журналах Донецкой Народной Республики и Российской Федерации, включенных в перечень рецензируемых научных изданий, 1 статья в нерецензируемом издании, 12 тезисов, разработаны 3 рационализаторских предложения.

Автореферат диссертации изложен согласно современным требованиям. Замечаний по оформлению и содержанию автореферата нет.

Диссертационная работа Науменко Юлии Владимировны «Первичная лабильная артериальная гипертензия у детей: прогнозирование риска прогрессирования, качество жизни и пути его улучшения» является самостоятельным и завершенным научно-квалификационным исследованием, соответствует требованиям, установленным п 2.2 для соискателей ученой степени кандидата наук Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики от 27.02.2015г. № 2-13, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

Заместитель директора по научной работе Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Научно-исследовательский институт детской курортологии и физиотерапии», доктор медицинских наук

20/м О.И. Гармаш

Подпись д.м.п. Гармаш Ольги Исааковны заверяю:

THERERORD IN THE STREET OF THE STREET

297412, Российская Федерация, Республика Крым,

г. Евпатория, уж. Маяковского, 6

тел. +7 36569-6-16-74, e-mail: niidkifkr@mail.ru

Согласна на автоматизированную обработку персональных данных

Tapudy