

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Косыревой Марины Александровны на тему: «Формирование оптимального алгоритма диспансерного наблюдения детей с нарушением функции тазовых органов на педиатрическом участке с использованием показателей качества жизни (QoL)», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21. Педиатрия.

В настоящее время вопрос диагностики и лечения детей с хроническим пиелонефритом и нарушением функции тазовых органов является актуальной проблемой, как с медицинской точки зрения, так и в социальном плане. Данные заболевания приводят к снижению качества жизни пациентов и их семей, инвалидизации, увеличению длительности пребывания в стационаре. Появление новых современных методов обследования и лечения детей с хроническим пиелонефритом и дисфункциями мочеиспускания, обуславливает необходимость и актуальность проведенного исследования.

Целью своей работы соискатель обозначил разработку алгоритма диспансерного наблюдения и рекомендаций по лечению детей на педиатрическом участке с хроническим пиелонефритом и нарушением функции тазовых органов, на основании определения типа дисфункции мочевого пузыря для повышения качества их жизни и социализации. Автором конкретизированы задачи исследования, сформированы исследуемые группы пациентов.

Научная новизна исследования заключается в том, что автором впервые с помощью квадиметрической шкалы, оценено снижение качества жизни детей с хроническим пиелонефритом и нарушением функции тазовых органов. Соискателем отражена роль анализа клинических проявлений нарушения мочеиспускания в формировании оптимального алгоритма обследования и лечения детей с данными заболеваниями.

Доказано ведущее значение неуправляемого опорожнения мочевого пузыря в снижении качества жизни детей с миелодисплазией.

Для повышения качества жизни пациентов с хроническим пиелонефритом и нарушением функции тазовых органов, предложено использовать алгоритм обследования и лечения, основанный на определении типа дисфункции мочеиспускания у детей.

Достоверность результатов диссертационного исследования определяется достаточным количеством клинического материала (100 пациентов), с конкретным формированием групп пациентов. В представленном автореферате имеются все необходимые разделы: актуальность темы, цель и задачи исследования, научная новизна и практическая значимость, методология и методы исследования, положения, выносимые на защиту. Выводы и практические рекомендации конкретно сформулированы, соотносятся с поставленными задачами.

По теме диссертации опубликовано 13 печатных работах, из них 8 - в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией. Автором получен патент Российской Федерации на изобретение № RU 2687653 C1 «Способ лечения нейрогенной дисфункции мочевого пузыря у детей» от 15 мая 2019 года.

Практические рекомендации исследования внедрены в клиническую практику ГБУЗ «Детская городская клиническая больница №9 имени Г.Н. Сперанского Департамента здравоохранения города Москвы», отделения наследственных и приобретенных болезней почек имени профессора М.С. Игнатовой обособленного структурного подразделения - Научно-исследовательский клинический институт педиатрии имени академика Ю.Е. Вельтищева ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России.

Заключение. Анализ автореферата диссертационной работы Косыревой Марины Александровны на тему «Формирование оптимального алгоритма

диспансерного наблюдения детей с нарушением функции тазовых органов на педиатрическом участке с использованием показателей качества жизни (QoL)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21. Педиатрия показал, что она является завершенной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научно-практической задачи по созданию алгоритма обследования и лечения пациентов с хроническим пиелонефритом и нарушением функции тазовых органов на основании определения типа дисфункции мочевого пузыря для повышения качества их жизни и социализации.

По актуальности, объему проведенных исследований, научной новизне и практической значимости, диссертационная работа Косыревой Марины Александровны полностью соответствует критериям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. Постановления Правительства РФ № 426 от 20.03.2021 г.), а ее автор заслуживает присуждения ему искомой степени кандидата медицинских наук.

Главный внештатный педиатр Минздрава
Московской области, главный врач
ГБУЗ МО “НИКИ детства МЗ МО”
доктор медицинских наук,
профессор (14.01.08 - Педиатрия)
Адрес: 129110, г. Москва,
Ул. Щепкина, дом 61/2
E-mail: nig05@mail.ru

6 мая 2022г.



Одинаева Нисо Джумаевна

Подпись д.м.н., профессора Н.Д. Одинаевой заверяю:

Ученый секретарь ГБУЗ МО “НИКИ детства МЗ МО”

доктор медицинских наук

Черкасова Анна Евгеньевна