

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.

Актуальность темы. Пиелонефрит (ПН) до сих пор занимает одно из ведущих мест среди заболеваний почек в детском возрасте, что определяет медико-биологическую и социальную значимость этой проблемы. Хронизации ПН чаще способствуют нарушения функции тазовых органов в виде не устраненного нарушения оттока мочи, что приводит к снижению качества жизни пациента и его семьи, инвалидизации, необходимости длительной терапии. Появление новых современных методов обследования и лечения детей с рецидивирующим ПН и нарушением функции тазовых органов, применимым в том числе и на педиатрическом участке, обуславливает необходимость и актуальность проведенного исследования.

Научная новизна работы. На основе анализа автореферата следует отметить, что новизна данного исследования не вызывает сомнения. Автором впервые отражено снижение качества жизни детей с хроническим ПН и нарушением функции тазовых органов, путем использования квалитетрической шкалы. Обосновано, что формирование алгоритма обследования и лечения пациентов, должно основываться на анализе клинических проявлений нарушения мочеиспускания. Установлено, что наличие дисфункции мочеиспускания является фактором риска рецидива ПН у детей без органического поражения спинного мозга.

Разработанный метод эхографической диагностики с определением типа дисфункции мочевого пузыря позволил сформировать оптимальный алгоритм лечения пациентов с хроническим ПН и нарушением функции мочевого

пузыря на педиатрическом участке, который способствует повышению качества жизни детей и их социализации.

Теоретическая и практическая значимость работы. Внедрение разработанной автором квалиметрической шкалы по оценке качества жизни у детей с хроническим ПН, позволит выявить факторы, снижающие качество жизни данных пациентов. Предложенный алгоритм обследования и лечения, обеспечивает эффективную социальную адаптацию ребенка с расстройствами мочеиспускания в обществе, в ряде случаев позволяет избежать инвалидизации, длительной антибактериальной терапии, сократить количество госпитализаций. Практические рекомендации будут полезны врачам, оказывающим помощь на педиатрическом участке.

Результаты исследования основаны на достаточном количестве клинического материала (100 пациентов). В автореферате имеются все необходимые разделы: актуальность темы, цель и задачи исследования, научная новизна и практическая значимость, методология и методы исследования, положения, выносимые на защиту, степень разработанности темы и перспективы дальнейшего исследования. Задачи сформулированы четко и соответствуют цели работы. Выводы логичны и основываются на полученных результатах, их достоверность не вызывает сомнений, они четко сформулированы, соответствуют цели исследования и поставленным задачам.

Результаты исследования опубликованы в 13 печатных работах, из них 8 - в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией.

Автореферат написан грамотным литературным языком. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

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 ПН 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.

Заведующий кафедрой педиатрии и неонатологии
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Ростовский государственный медицинский
университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук (3.1.21 - Педиатрия),

профессор

Летифов Гаджи Муталибович

Подпись Г.М. Летифова заверяю:

Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России

доктор медицинских наук, доцент

4 мая 2022



Сапронова Н.Г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Ростовский государственный медицинский
университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России).

Адрес: 344022, Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, д.29; +7(863)2504200; okt@rostgmu.ru,
оф.сайт <http://www.rostgmu.ru>