

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о младшем научном сотруднике клинического отдела инфекционной патологии ФБУН "Центральный НИИ эпидемиологии" Роспотребнадзора
Хлыповке Юлии Николаевны

Хлыповка Юлия Николаевна окончила Нижегородскую государственную медицинскую академию в 1999 году по специальности «Педиатрия». Обучалась в клинической ординатуре при Российской медицинской академии последипломного образования МЗ РФ с 2003 по 2005 год по специальности «Инфекционные болезни».

Хлыповка Ю.Н. работает с 2014 года по настоящее время в должности младшего научного сотрудника в клиническом отделе инфекционной патологии ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора. За годы работы автор проявила себя как квалифицированный врач и исследователь, способный самостоятельно планировать исследования, решать различные задачи и анализировать полученные данные с использованием современных подходов с позиций доказательной медицины. В коллективе пользуется заслуженным авторитетом.

За время работы над диссертацией проявила добросовестность, упорство в достижении цели, внимательность и чуткость к пациентам и их родителям.

Диссертационная работа Хлыповки Юлии Николаевны посвящена актуальной на сегодняшний день проблеме нарушений нейровегетативной регуляции у детей с острыми респираторными инфекциями. В работе представлены результаты комплексного клинического исследования, проведенного автором на базе клинического отдела инфекционной патологии ФБУН «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Роспотребнадзора. В исследование включены данные лично поведенного обследования 786 пациентов с острыми респираторными инфекциями, госпитализированных с февраля 2014 г. по март 2017г. в ДНО (ПК) ГБУЗ МО «МГКБ». Автором проведен анализ клинических данных пациентов, результатов психологических тестов, ЭКГ, Холтеровского мониторирования и лабораторных данных как в остром периоде инфекционного заболевания, так и в катамнезе.

Работа является завершенным научным трудом, в котором решена важная проблема медицинской науки – оптимизация диагностических подходов и принципов терапии нарушений нейровегетативной регуляции при острых респираторных инфекциях у детей на основании изучения особенностей их клинических проявлений, выявления значимости диагностических тестов и объективизации критериев оценки состояния нейровегетативной регуляции у инфекционных больных. На основании анализа результатов комплекса клинических, лабораторных и

инструментальных обследований разработаны алгоритмы диагностики синдрома «белого халата» и терапии нарушений нейровегетативного статуса у детей при острых респираторных инфекциях. По итогам работы сформулированы обоснованные выводы и практические рекомендации.

Все представленные данные были получены Хлыповкой Ю.Н. самостоятельно или при её непосредственном личном участии. Результаты работы внедрены в работу в лечебных учреждениях.

Основные положения работы были доложены и обсуждены на 5 конгрессах и конференциях, в том числе с международным участием, опубликованы в 9 научных работах, из них 5 – в журналах, поименованных в перечне ВАК.

Ценными качествами Хлыповки Ю.Н. являются оптимизм, настойчивость в достижении поставленных целей и стремление к самосовершенствованию.

Научный руководитель:

Старший научный сотрудник
клинического отдела инфекционной
патологии ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии
Роспотребнадзора,
доктор медицинских наук,
доцент

А.А. Плоскирева

