

Отзыв

на автореферат диссертации Курбановой Седы Хасановны «Характеристика, факторы риска поражений сердечно-сосудистой системы и предикторы неблагоприятных исходов у детей с болезнью Kawasaki», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21- Педиатрия.

Изучение вопросов диагностики и лечения слизисто-кожного лимфонодулярного синдрома (болезни Kawasaki) продолжает оставаться важной проблемой педиатрической ревматологии. Особую актуальность и дополнительное внимание исследователей к изучению данной патологии в последние годы обусловлено появлением на фоне пандемии новой коронавирусной инфекции, так называемого Kawasaki-подобного синдрома, получившего в последующем название педиатрического мультисистемного воспалительного синдрома, ассоциированного с инфекцией SARS-CoV-2. Клиническое сходство данных состояний определяет повышенный интерес исследователей к поиску новых звеньев патогенеза, возможному обнаружению генетических маркеров у пациентов, страдающих болезнью Kawasaki и близким по клинической картине жизнеугрожающим инфекционным осложнением. Рост кардиальных осложнений болезни, вариантов определенной фармакологической резистентности, в том числе к препаратам внутривенного иммуноглобулина, у пациентов с болезнью Kawasaki, заставляет исследователей продолжать поиск вариантов оптимального персонафицированного подхода при назначении терапии. Именно такой поиск различных предикторов самого заболевания, факторов поражения сердечно-сосудистой системы, в том числе, формирования аневризм коронарных артерий, особенностей своевременного и рационального назначения медикаментозной терапии при болезни Kawasaki проводит в своей работе диссертант, что определяет актуальность выбранной темы исследования.

Значимым представляются цель и задачи работы, направленные на решение актуальной проблемы, существующей в детской ревматологической практике – установить варианты поражений сердечно-сосудистой системы у детей в различные периоды болезни Kawasaki и их прогноз на основании комплексного клинического и лабораторно-инструментального обследования, определения предикторов неблагоприятных исходов и полиморфизмов генов, ассоциированных с развитием заболевания и формированием аневризм коронарных артерий.

Научная новизна диссертационного исследования Курбановой С.Х. не вызывает сомнений. Автором установлена частота и структура поражения сердечно-сосудистой системы у пациентов с болезнью Kawasaki, включая коронарные и некоронарные

варианты поражения, выявлены клинико-anamnestические и лабораторно-инструментальные факторы риска и маркеры поражения сердечно-сосудистой системы в остром периоде болезни Kawasaki и факторы риска поражения коронарных артерий, установлены предикторы развития неблагоприятных исходов заболевания, в том числе развитие аневризм коронарных сосудов, установлены уровни натрийуретических пептидов ассоциированные с риском развития неблагоприятных исходов болезни Kawasaki. Проведя самостоятельное исследование, автор диссертационного исследования определила особенности полиморфизма генов-кандидатов развития болезни Kawasaki, применительно к когорте пациентов, объединенных определенным регионом проживания.

Сформулированные диссертантом практические рекомендации, которые включают предложения относящиеся, как к программе обследования пациентов с болезнью Kawasaki, так и отражающие максимально эффективные сроки по применению специфической терапии, с целью минимизации риска жизнеугрожающих исходов, будут широко востребованными в клинической практике, а их учет и использование позволят у большего числа пациентов достигать наиболее благоприятного результата при лечении данного заболевания.

Положения, выносимые на защиту, обоснованы и подтверждаются фактическим материалом диссертационного исследования, а также содержат элементы научной новизны.

Автором в работе применены современные методы статистической обработки. Достоверность статистических данных определяется репрезентативностью выборки.

Автореферат написан в классическом стиле, включает анализ актуальности исследования, описание материалов и методов, полученные результаты и их анализ, а также выводы и практические рекомендации.

Выводы корректны и соотносятся с поставленными задачами.

Основные результаты исследования отражены в 12 работах (в том числе 2 статьи в научных журналах, рекомендованных действующим перечнем ВАК при Минобрнауки России и 3 статьи в изданиях, индексируемых в международной базе Scopus).

На основании изучения автореферата можно заключить, что диссертационная работа С.Х.Курбановой на тему: «Характеристика, факторы риска поражений сердечно-сосудистой системы и предикторы неблагоприятных исходов у детей с болезнью Kawasaki», выполненная под руководством доктора медицинских наук Д.Ю.Овсянникова, является полноценным законченным научно-квалификационным трудом, выполненном на должном научно-методическом уровне.

Результаты диссертационного исследования С.Х. Курбановой имеют высокое значение для современной детской ревматологии, соответствуют паспорту научной специальности 3.1.21 Педиатрия.

Принципиальных замечаний по автореферату диссертации нет.

Научная новизна, достоверность и объективность материалов исследования, практическая значимость полученных результатов позволяют считать, что диссертационная работа Курбановой Седы Хасановны соответствует специальности 3.1.21- Педиатрия и отвечает требованиям пункта 16 Положения о присуждении ученых степеней в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора №0692/Р от 06.06.2022 года. Автор диссертационного исследования Курбанова Сeda Хасановна заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21- Педиатрия.

Заведующий кафедрой факультетской
педиатрии ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ
им. В.И. Разумовского
Минздрава России, к.м.н., доцент
(научная специальность 14.01.08 Педиатрия)

Ю.М. Спиваковский

«04» мая 2023 г.

Подпись доцента Спиваковского Ю.М. заверяю:

Ученый секретарь Ученого совета
ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ
им. В.И. Разумовского Минздрава России,
д.м.н., доцент



Т.Е. Липатова

Адрес организации:

410012, Саратовская область, г. Саратов, ул. Б. Казачья, д.112

Телефон: (8452) 66-97-00, 27-33-70. Факс: (8452) 51-15-34

<http://www.sgmru.ru> E-mail: meduniv@sgmu.ru