

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Маргариты Александровны Солошенко на тему: «Профилактика пневмококковой инфекции у детей с ювенильным идиопатическим артритом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия.

Актуальность темы

Ювенильный идиопатический артрит (ЮИА) – хроническое заболевание с неизвестной этиологией, сложным иммуноагрессивным патогенезом, характеризующееся неуклонно прогрессирующим течением, развитием деструкции соединительной ткани суставов, широкого спектра тяжелых внесуставных проявлений, приводящее к ранней инвалидизации больных. Пациенты с ювенильным идиопатическим артритом являются группой риска при массовых инфекциях, поэтому проблема профилактики инфекций является актуальной в данной группе больных.

Малое число исследований по оценке эффективности и безопасности вакцинации против пневмококка детей с ювенильным идиопатическим артритом обуславливает актуальность, научную и практическую целесообразность этого диссертационного исследования и остается одной из самых важных проблем современной педиатрии.

Обоснованность, научная новизна и достоверность полученных результатов

Впервые изучены особенности биохимических показателей крови (высокочувствительного С-реактивного белка и белка S-100) в отношении использования их для оценки безопасности вакцинации 13-валентной пневмококковой конъюгированной вакциной детей с ювенильным идиопатическим артритом.

Основные положения работы, выносимые на защиту, аргументированы, обладают новизной и имеют научную и практическую значимость.

Диссертантом квалифицированно сформулированы цель и задачи исследования.

Для решения поставленных задач соискателем проведено исследование по оценке безопасности и эффективности вакцинации 13-валентной пневмококковой конъюгированной вакциной детей с ювенильным идиопатическим артритом, наблюдавшихся в ревматологическом отделении Федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Для решения поставленных задач М.А. Солошенко использовала современные методы исследования и статистической обработки полученных данных. Установленные автором закономерности сопоставимы с результатами исследований зарубежных авторов и свидетельствуют о научной и практической значимости работы.

Работа М.А. Солошенко выполнена на высоком научно-методическом уровне, который определяется предложенным дизайном исследования, включающим проспективные наблюдения за пациентами с ювенильным идиопатическим артритом без системных проявлений, а также сопоставление полученных данных с детьми группы сравнения. При обследовании пациентов использованы современные лабораторные и инструментальные методы. Достаточное число наблюдений, современные методы исследования, грамотный статистический анализ полученных результатов делают сформулированные научные положения, выводы и практические рекомендации обоснованными.

Основные положения диссертации опубликованы в 8 печатных работах, в том числе в 4 статьях в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ для публикации результатов диссертационных исследований.

Результаты проведенного автором исследования используются при ведении пациентов с ювенильным ревматоидным артритом в ревматологическом отделении ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, включены в лекционный курс программ повышения квалификации по специальности «Педиатрия» на кафедре педиатрии и детской ревматологии педиатрического факультета ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Минздрава России.

Достоверность полученных результатов и обоснованность выводов и практических рекомендаций не вызывают сомнения.

Выводы и практические рекомендации полностью соответствуют поставленным задачам, органично вытекают из представленного материала, имеют несомненную научную новизну и практическую ценность.

Автореферат в полной мере отражает основное содержание диссертационного исследования. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

Заключение: диссертация Солошенко Маргариты Александровны «Профилактика пневмококковой инфекции у детей с ювенильным идиопатическим артритом», выполненная под руководством члена-корреспондента РАН, доктора медицинских наук, профессора Е.И. Алексеевой, является законченной научно-квалификационной работой и выполнена на высоком методическом уровне. В работе представлено решение актуальной научной задачи – проанализировано влияние иммунизации 13-валентной пневмококковой конъюгированной вакциной на частоту инфекционных осложнений, индекс заболеваемости, частоту назначения антибиотиков и приверженность лечению у пациентов с ЮИА без системных проявлений.

По актуальности, научной новизне и практической значимости, методологии исследования и уровню внедрения диссертация соответствует квалификационным требованиям п. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842 в редакции, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации № 355 от 21.04.2016 г., предъявляемым Министерством науки и высшего образования Российской Федерации к квалификационным научным исследованиям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Солошенко Маргарита Александровна, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия.

27 ноября 2018 г.

Доцент кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии

ФГБОУ ВО «Саратовский государственный

медицинский университет им. В.И. Разумовского»

Минздрава России, к.м.н. (научная специальность

14.01.08 – Педиатрия)

Ю.М. Спиваковский

Адрес учреждения: 410012, Россия, г. Саратов, ул. Большая Казачья, 112

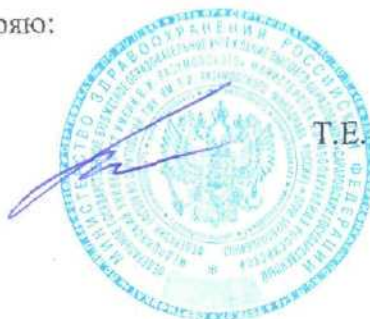
Телефон: (845-2)-27-33-70, 66-97-00

Факс: (845-2)-51-15-34

e-mail: meduniv@sgmu.ru

Подпись к.м.н. Спиваковского Ю.М. заверяю:

Ученый секретарь, д.м.н.



Т.Е. Липатова