

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, доцента, профессора кафедры госпитальной педиатрии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет" Министерства Здравоохранения РФ на диссертационную работу Алексанян Марины Владимировны на тему: «Оценка эффективности и безопасности разных режимов терапии ювенильного псориатического артрита», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

Актуальность избранной темы

Псориатический артрит (ПсА) – представляет собой хроническое воспалительное заболевание периферических суставов, суставов позвоночника и энтезисов, которое встречается у 10-25 % больных псориазом. У детей ПсА встречается редко и считается одним из вариантов течения ювенильного идиопатического артрита (ЮИА), который может продолжаться во взрослом состоянии и оказывать значительное негативное влияние на качество жизни пациента вплоть до инвалидизации. Достаточно сложными задачами детского ревматолога и дерматолога являются выявление и верификация правильного диагноза и назначение своевременной терапии ювенильного псориатического артрита. Известно, что ЮПсА может дебютировать с проявлений суставного и кожного синдромов одновременно, но также известно, что оба синдрома могут дебютировать и абсолютно независимо друг от друга с отсроченным развитием того или иного клинического проявления. Неправильная и несвоевременная постановка диагноза ЮПсА, и как следствие несвоеременно начатая базисная терапия, может привести к развитию необратимых деструктивных изменений

суставах, снижению качества жизни.

Таким образом, анализ своевременности и адекватности диагностических и лечебных мероприятий на догоспитальном и госпитальном этапах в реальной практике, а также разработка эффективных алгоритмов диагностики и лечения ЮПсА, является актуальной междисциплинарной проблемой в педиатрии.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Исследователем проведена достаточно объемная работа по обработке и анализу данных 69 случаев ЮПсА. Результаты диссертационного исследования достоверны и научно обоснованы. Достоверность полученных результатов подтверждена статистическим анализом с применением современных методик статистического анализа.

Достоверность и новизна исследования, полученных результатов.

Научная новизна полученных результатов.

Данное исследование представляет комплексную клинико-лабораторную характеристику ювенильного псориатического артрита. Впервые в педиатрии проведена комплексная оценка эффективности генно-инженерных препаратов из группы ингибиторов ФНО- α (этанерцепта и адалимумаба) как в отношении суставного синдрома, так и кожного синдрома и увеита при ЮПсА. Проведена сравнительная оценка эффективности в безопасности этанерцепта и адалимумаба и определены показания и преимущества использования того или иного препарата в лечении ЮПсА.

Практическая значимость.

Результаты диссертационного исследования, положения и заключения, сформулированные в ходе работы, обладают не только теоретической, но и практической значимостью. В ходе работы подтверждена высокая эффективность и положительное влияние генно-инженерных биологических препаратов на течение ювенильного псориатического артрита. В результате проведенной работы автором разработаны и предложены рекомендации по назначению ГИБП у детей с ЮПсА. Алгоритм выбора предполагает назначать первым этанерцепт у детей с низким риском увеита и отрицательным АНФ и адалимумаб у детей с высоким риском увеита и положительным АНФ и/или увеитом

Значимость для науки и практики полученных автором результатов

Автором проведен анализ клинических, иммуногенетических, инструментальных данных у 69 детей с ювенильным псориатическим артритом. Достоверность полученных результатов обеспечена достаточным числом наблюдений, применением адекватных методов диагностики ЮИА, а также оценки эффективности и безопасности терапии ЮИА и своевременных методов статистической обработки данных с пакетом программ OriginPro2018.

Материалы работы прошли широкое обсуждение на конференциях различного уровня, опубликованы в 7 работах в рецензируемых ВАК журналах.

Содержание диссертации

Диссертация написана в традиционном стиле и состоит следующих разделов: из введения, обзора литературы, материалов и методов

исследования, 4-х глав с изложением результатов собственных исследований, обсуждения, выводов и практических рекомендаций, библиографического списка. Работа представлена на 156 страницах машинописного текста; 16 страницах библиографического списка, включает 23 отечественных и 164 иностранных источников. Иллюстрирована 26 таблицами, 48 рисунками, 3 клиническими примерами.

Обзор литературы содержит достаточное количество современных данных по теме исследования, структурирован, информативен.

Цель и задачи сформулированы четко, соответствуют теме научной работы и находят отражение в материалах собственных исследований.

Главы, содержащие результаты собственных наблюдений достаточно информативны, таблицы и рисунки приведены к месту, соответствуют наиболее интересным данным, наглядны. Клинические примеры удачны, дополняют и иллюстрируют приведенный материал.

Сделанные выводы и положения соответствуют полученным результатам, отвечают цели и задачам.

Текст автореферата соответствует основным положениям и выводам диссертации.

Диссертационная работа К.В. Алексанян выполнена на хорошем научном уровне и представляет собой объемное, целостное и полезное научное исследование.

Конкретные рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации

В дальнейшем результаты диссертационной работы целесообразно использовать в курсах последипломного образования, в работе педиатров, детских ревматологов и дерматологов.

Диссертация читается с интересом, изложена хорошим литературным языком. Работа иллюстрирована большим количеством таблиц, графиков, что

наглядно демонстрирует представленные результаты. По материалам диссертационной работы опубликовано 10 научных работ, из них 7 в журналах, рекомендуемых ВАК РФ. Материалы диссертации обсуждены на представительных научных форумах, в том числе зарубежных.

Автореферат и публикации полностью отражают содержание диссертации. Выводы соответствуют поставленным задачам. Практические рекомендации вытекают из полученных научных результатов и обоснованы. Результаты научного исследования внедрены в практику. Принципиальных замечаний по работе нет. Имеются отдельные технические погрешности. В рамках обсуждения хотелось бы получить ответы на следующие вопросы:

1. Какова частота встречаемости переднего хронического увеита у детей с ювенильным псориатическим артритом по данным Вашей выборки?
2. По какому принципу назначалась генно-инженерная биологическая терапия детям с псориатическим артритом и увеитом?
3. Как менялись титры антинуклеарного фактора у детей с увеитом и без увеита на фоне терапии генно-инженерными биологическими препаратами и была ли связь между тяжестью течения суставного и кожного поражения с увеитом?

Заключение

Таким образом, диссертация Алексанян Марины Владимировны на тему «Оценка эффективности и безопасности разных режимов терапии ювенильного псориатического артрита», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи разработки алгоритма выбора ГИБП при ювенильном псориатическом артрите, имеющей существенное значение для педиатрии, что соответствует требованиям п. 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 №0094/Р от 31.01.2020 года, а ее автор, Алексанян Карина Владимировна, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности – 14.01.08 – Педиатрия.

Официальный оппонент

доктор медицинских наук,
(специальность 14.01.08 – педиатрия),
доцент, профессор кафедры госпитальной педиатрии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России)
194100, Санкт-Петербург, ул. Литовская, д.2
Телефон: +7 (812) 295-06-46
Электронный адрес: spb@gpmu.org

Михаил Михайлович Костик

«20» 11 2020 г.

Подпись д.м.н. М.М. Костика заверяю



Косица М.М.
А. Вадковская

« » 20 г.