

Заключение диссертационного совета ДСУ 208.001.09 федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

аттестационное дело № 74.01-24/144-2020

решение диссертационного совета от 21 декабря 2020 года № 14

О присуждении Александян Карине Владимировне, гражданке РФ, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Оценка эффективности и безопасности разных режимов терапии ювенильного псориатического артрита» в виде рукописи по специальности 14.01.08 – Педиатрия, принята к защите 19 октября 2020 г., протокол № 10 диссертационным советом ДСУ 208.001.09 федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8, строение 2 (Приказ ректора № 0456/Р от 28.05.2020г.).

Александян Карина Владимировна, 1989 года рождения, в 2009 году с отличием окончила ГБОУ ВПО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Новосибирск по специальности «Педиатрия».

С 2016 года соискатель на кафедре детских болезней Клинического института детского здоровья имени Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Алексанян Карина Владимировна работает в должности врача-ревматолога детского ревматологического отделения №1 Университетской детской клинической больницы Клинического института детского здоровья имени Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) с 2016 года по настоящее время.

Диссертация на тему: «Оценка эффективности и безопасности разных режимов терапии ювенильного псориатического артрита», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия выполнена на кафедре детских болезней Клинического института детского здоровья имени Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Научный руководитель:

– доктор медицинских наук Жолобова Елена Спартаковна профессор кафедры детских болезней Клинического института детского здоровья имени Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Официальные оппоненты:

– **Никишина Ирина Петровна** – кандидат медицинских наук, ФГБНУ «Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой», лаборатория ревматических заболеваний детского возраста с реабилитационной группой, заведующая лабораторией

– **Костик Михаил Михайлович** – доктор медицинских наук, профессор, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Минздрава России, кафедра госпитальной педиатрии, профессор кафедры – дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», в своем положительном заключении, составленном кандидатом медицинских наук, доцентом Кантемировой Мариной Григорьевной, доцентом кафедры педиатрии Медицинского института и доктором медицинских наук, доцентом Овсянниковым Дмитрием Юрьевичем, заведующим кафедрой педиатрии Медицинского института указала, что диссертация Алексанян Карины Владимировны «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 актуальной научной задачи по лечению псориатического артрита у детей, имеющей существенное значение для педиатрии и детской ревматологии.

Диссертационная работа полностью соответствует 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 №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.

На автореферат диссертации поступили отзывы от: доктора медицинских наук, профессора кафедры педиатрии Института непрерывного профессионального развития ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России, г. Тюмень – Ушаковой Светланы Анатольевны; чл.-корр. РАН, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой педиатрии Медицинского института ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский

Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева» Минобрнауки России, г. Саранск – Балыковой Ларисы Александровны.

Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что оппоненты являются специалистами в данной области и имеют публикации по теме диссертации в рецензируемых журналах.

ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», выбран в качестве ведущей организации в связи с тем, что одно из научных направлений, разрабатываемых данным учреждением, соответствует профилю представленной диссертации.

Соискатель имеет 10 опубликованных работ, все по теме диссертации, общим объемом 1,6 печатных листа, из них 7 статей в рецензируемых научных изданиях (в том числе 3 в журналах, индексируемых в базе данных Scopus), 1 учебное пособие; 2 публикации в зарубежном издании.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. **Алексаян К.В., Жолобова Е.С., Чебышева С.Н., Мелешкина А.В., Николаева М.Н., Попова Е.Ю., Галстян Л.А.** Оценка эффективности и безопасности терапии этанерцептом у детей с ювенильным псориатическим артритом. // **Российский вестник перинатологии и педиатрии.** 2020; 65:(4). С.108-116
2. **Алексаян К.В., Жолобова Е.С., Чебышева С.Н., Мелешкина А.В., Галстян Л.А., Попова Е.Ю., Николаева М.Н.** Оценка эффективности и безопасности терапии адалимумабом у детей с ювенильным псориатическим артритом. // **Вопросы практической педиатрии.** 2020; том 15, №3, С. 27–34

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

Разработан алгоритм выбора оптимальной терапии генно-инженерными препаратами (ГИБП) у пациентов с ювенильным псориатическим артритом.

Предложен алгоритм выбора ГИБП при ювенильном псориатическом артрите, который предполагает при неэффективности базисных противоревматических препаратов назначать первым - этанерцепт у детей с низким риском увеита и отрицательным АНФ и адалимумаб у детей увеитом или с высоким риском увеита (положительным АНФ).

Доказана патогенетическая обоснованность, терапевтическая эффективность и безопасность терапии ГИБП (ингибиторами ФНО- α : этанерцепт и адалимумаб), у пациентов с ювенильным псориатическим артритом. Показано, что этанерцепт и адалимумаб обладают сходной эффективностью как в отношении суставного синдрома, так и в отношении кожного псориаза.

Теоретическая значимость проведенного исследования обоснована тем, что проведен анализ демографических данных, клинических, иммуногенетических особенностей течения ювенильного псориатического артрита, выявлена доля пациентов, нуждающихся в усилении противоревматической терапии, определены показания к назначению того или иного ГИБП, проведена сравнительная оценка эффективности и безопасности ГИБП с последующей разработкой алгоритма выбора ГИБП при псориатическом артрите у детей

Применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс существующих базовых методов исследования.

Изложены клинические, лабораторные и инструментальные данные, изученные в динамике на фоне терапии во всех группах исследования.

В работе **раскрыты** особенности клинической картины и лечения ювенильного псориатического артрита.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что проведена оценка сравнительной эффективности и безопасности ГИБП (этанерцепт, адалимумаб) у детей с ювенильным псориатическим артритом. Определено место каждого ГИБП (этанерцепт, адалимумаб) в лечении ювенильного псориатического артрита. Представлен алгоритм выбора ГИБП, который 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.

Автором **создана** модель эффективного применения знаний, система практических рекомендаций по применению предложенного алгоритма выбора ГИБП при ювенильном псориатическом артрите.

Основные положения диссертации внедрены в практическую работу специализированного детского ревматологического отделения Университетской детской клинической больницы Клинического института детского здоровья имени Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ», в программу обучения студентов и ординаторов на кафедре детских болезней Клинического института детского здоровья имени Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Оценка достоверности результатов исследования

Выводы и практические рекомендации автора диссертации основаны на результате ведения достаточного количества пациентов с ювенильным псориатическим артритом. План обследования пациентов соответствует цели и задачам исследования. Результаты исследования научно обоснованы. Достоверность полученных результатов подтверждена проведенным статистическим анализом.

Использовано сравнение авторских данных и данных, полученных ранее в исследованиях отечественных и зарубежных авторов, посвященных

этиологии, патогенезу, клиническим особенностям и современным методам лечения ювенильного псориатического артрита.

Использованы современные методики сбора и обработки исходной информации, представительные выборочные совокупности с обоснованием подбора объектов наблюдения и методов исследования.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии автора во всех этапах процесса: соискателем проведена работа по изучению анамнестических и клинических данных 69 пациентов с ювенильным псориатическим артритом. Автором проведен анализ литературы по теме диссертации, разработан дизайн исследования и комплекс диагностических методов для реализации его задач. Определены критерии включения и исключения из исследования. Обследование пациентов на всех этапах исследования, сбор анамнеза, непосредственное ведение, анализ результатов комплексного лабораторно-инструментального исследования, определение показаний к назначению/продолжению/отмены терапии ГИБП, последующая статистическая обработка данных и формирование заключений и выводов по полученным результатам проведены автором лично. Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана обследования больных ювенильного псориатического артрита, с целью обоснования эффективности и безопасности предложенного метода лечения.

Диссертация не содержит недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации и полностью 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) утвержденным приказом ректора №0094/Р от

31.01.2020 года, предъявляемым к кандидатским диссертациям, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

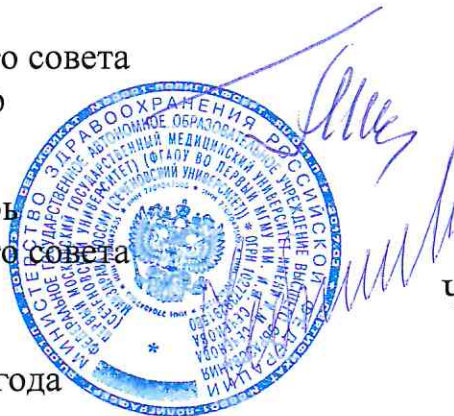
При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, присутствовавших на заседании, из них 7 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, из 25 человек, входящих в состав совета, утвержденного приказом ректора, проголосовали: за присуждение ученой степени - 18, против присуждения ученой степени - нет, недействительных бюллетеней - нет.

На заседании 21 декабря 2020 года диссертационный совет принял решение присудить Алексанян Карине Владимировне ученую степень кандидата медицинских наук.

Председатель
диссертационного совета
д.м.н., профессор

Ученый секретарь
диссертационного совета
к.м.н., доцент

23 декабря 2020 года



Геппе Наталья Анатольевна

Чебышева Светлана Николаевна