

Заключение

**диссертационного совета ДСУ 208.001.08 ФГАОУ ВО Первый
Московский государственный медицинский университет им.
И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет) по диссертации на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук.**

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 20 октября 2020 года № 12

О присуждении Насуновой Айсе Юрьевне, гражданке России, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Эффективность различных методов аллерген-специфической иммунотерапии при бронхиальной астме и аллергическом рините» в виде рукописи по специальности 14.03.09 – Клиническая иммунология, аллергология принята к защите 25 июня 2020 г., протокол № 2 диссертационным советом ДСУ 208.001.08 ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8, строение 2 (Приказ ректора Университета № 0465 от 28.05.2020г.)

Насунова Айса Юрьевна 1984 года рождения, в 2007 году окончила ГОУ ВПО «Московская медицинская академия им. И.М.Сеченова» Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию по специальности «лечебное дело».

В 2014 году закончила очную аспирантуру в ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» Минздрава России.

С 2017 Насунова Айса Юрьевна работает врачом – аллергологом в ООО «Клиники Чайка» по настоящее время.

Диссертация «Эффективность различных методов аллерген-специфической иммунотерапии при бронхиальной астме и аллергическом рините» в виде рукописи по специальности 14.03.09 – Клиническая иммунология, аллергология выполнена на кафедре клинической аллергологии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России.

Научный руководитель:

– кандидат медицинских наук, профессор Горячкина Людмила Александровна ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России, кафедра клинической аллергологии, заведующая кафедрой.

Официальные оппоненты:

- Курбачева Оксана Михайловна, доктор медицинских наук, профессор, ФГБУ “Государственный научный центр Институт иммунологии” ФМБА России, отделение бронхиальной астмы, заведующая отделением;
- Осипова Галина Леонидовна, доктор медицинских наук, профессор, ФГБУ «Научно-исследовательский институт пульмонологии» ФМБА России, отдел клинических исследований, заведующая отделом – дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского» Минздрава России, г. Саратов в своем положительном заключении, подписанным доктором медицинских наук, профессором Астафьевой Натальей Григорьевной - заведующей кафедрой клинической иммунологии и аллергологии указала, что диссертация Насуновой Айсы Юрьевны является законченной научно-квалификационной работой, имеющее важное значение в решении актуальной задачи для современной аллергологии - выбора предпочтительного метода

аллерген-специфической иммунотерапии у пациентов с атопической бронхиальной астмой и аллергическим ринитом. Диссертация Насуновой Айсы Юрьевны по своей актуальности, научной новизне и практической значимости 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 Сеченовского университета от 31.01.2020г. №0094/Р, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор, Насунова Айса Юрьевна, заслуживает присуждение учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.09 - Клиническая иммунология, аллергология.

На автореферат диссертации поступили отзывы от: кандидата медицинских наук, доцента кафедры пульмонологии ФДПО ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И.Пирогова» Минздрава России, г. Москва – Штабницкого Василия Андреевича.

Отзыв положительный, критических замечаний не содержит.

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

ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского» Минздрава России, г. Саратов выбран в качестве ведущей организации в связи с тем, что одно из научных направлений, разрабатываемых данным учреждением, соответствует профилю представленной диссертации.

Соискатель имеет 13 опубликованных работ по теме диссертации, общим объемом 2,09 печатных листа, 5 статей в рецензируемых научных изданиях, 1 работа в материалах конгресса, 7 статей в научно-практических журналах.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Насунова А.Ю., Ненашева Н.М. /Сравнительная эффективность разных методов аллерген-специфической иммунотерапии у пациентов с поллинозом: открытое рандомизированное испытание// **Российский Аллергологический Журнал.** - 2019.- Т.16. - №3.- с35-46.
2. Насунова А.Ю., Ненашева Н.М. /Эффективность подкожной и сублингвальной иммунотерапии у пациентов с аллергическим ринитом и бронхиальной астмой// **Российский Аллергологический Журнал.** - 2019. Том16.- №1.- с.103-106.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований решена актуальная для медицины научная задача - сложности выбора предпочтительного метода аллерген-специфической иммунотерапии у пациентов с атопической бронхиальной астмой и аллергическим ринитом.

Доказана необходимость использования комплексной оценки эффективности проводимой терапии с учетом клинических, функциональных, лабораторных параметров при применении разных методов АСИТ у больных с аллергическим ринитом в сочетании с бронхиальной астмой и без астмы.

Сравнительный анализ эффективности различных методов аллерген-специфической иммунотерапии показал, что проведение одного курса предсезонной подкожной иммунотерапии аллергоидами с позиции стоимость/эффективность/польза является более выгодным в сравнении с подкожным и сублингвальным методами экстрактами аллергенов у пациентов с бронхиальной астмой и аллергическим ринитом.

Сравнительный анализ безопасности различных методов аллерген-специфической иммунотерапии показал, что сублингвальный метод обладает лучшим профилем безопасности в сравнении с подкожным методом. Во время проведения подкожной иммунотерапией в 100% случаев отмечались местные реакции различной степени выраженности, при сублингвальной иммунотерапии аллергенами побочные эффекты отмечались только в 25%, большинство из которых носило легкий характер и не требовало приема антигистаминных препаратов.

Теоретическая значимость исследования.

Применительно к проблеме диссертации продемонстрирована целесообразность оценки не только клинико-функциональных параметров, но и определение локальных и системных биологических маркеров в назальном лаваже и в сыворотке крови у пациентов с атопической бронхиальной астмой и аллергическим ринитом, а также проведен сравнительный фармакоэкономический анализ различных методов аллерген-специфической иммунотерапии экстрактами аллергенов и модифицированными аллергенами на основании анализов «затраты/эффективность» (cost-effectiveness analysis/CEA), «затраты/полезность» (cost-utility analysis/CUA).

Представленные результаты расширяют имеющиеся представления о механизмах аллерген-специфической иммунотерапии и доказывают необходимость использования комплексной оценки эффективности проводимой терапии с учетом клинических (общая оценка симптомов, оценка потребности в фармакотерапии, оценка качества жизни), функциональных (передняя активная риноманометрия, спирометрия), лабораторных параметров (эозинофильный катионный протеин (ECP), секреторный иммуноглобулин А (sIgA) – в назальном лаваже, интерлейкин-10 (ИЛ-10), аллерген-специфические иммуноглобулин G4 антитела (sIgG4) – в сыворотке крови) при применении разных методов АСИТ аллергенами и аллергоидами у больных с аллергическим ринитом в сочетании с бронхиальной астмой и без астмы до лечения, после лечения и в сезон пыления причинного аллергена.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики.

Результаты внедрены в практику работы отделения аллергологии и иммунологии ГБУЗ «ГКБ 52 ДЗМ» для обоснованного выбора метода аллерген-специфической иммунотерапии и решения вопроса о ее продолжительности в каждом конкретном случае. Материалы исследования используются на циклах повышения квалификации врачей аллергологов кафедры клинической аллергологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

Достоверность результатов выполненной соискателем ученой степени работы обеспечивается научной постановкой цели и задач исследования, корректным числом наблюдений, обоснованным выбором методов исследования, применяемых у пациентов с бронхиальной астмой и аллергическим ринитом, с использованием сертифицированного оборудования. Выбранные препараты для проведения аллерген-специфической иммунотерапии стандартизованы в одних и тех же единицах (PNU), что позволило получить корректные данные исследования. Результаты диссертации базируются на данных современных теоретических и практических материалах отечественной и зарубежной литературы. Использованы современные методы сбора и анализа материала с применением различных методов исследования и статистической обработкой данных. Объем исследования достаточен для формирования заключения.

Установлено, что по значительной части полученных автором результатов, предшествующие публикации в доступной научной литературе отсутствуют.

Личный вклад соискателя состоит в том, что автором лично проведено изучение и анализ литературы отечественных и зарубежных авторов, выявлены проблемные вопросы сравнительной эффективности и безопасности различных методов аллерген-специфической иммунотерапии, выбора предпочтительного метода (подкожная или сублингвальная

иммунотерапия) у пациентов с атопической бронхиальной астмой и аллергическим ринитом. На основании анализа состояния вопроса по данным современной литературы, автором сформулирована проблема, требующая изучения и обоснована степень ее разработанности, в соответствии с чем поставлены цель и задачи исследования. Соискатель принимала непосредственное участие в разработке протокола исследования, в отборе больных, в проведении аллерген-специфической иммунотерапии. Автором лично проведены все инструментальные исследования и подготовлены образцы назального лаважа, сыворотки крови для исследования на определение локальных и системных биомаркеров. На основании полученных данных лично проведена статистическая обработка результатов материалов исследования, сформулированы выводы диссертации. Диссидентом лично сформулированы выводы, практические рекомендации и положения, выносимые на защиту. Анализ и интерпретация полученных данных представлены автором в докладах и научных публикациях.

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 Сеченовского университета от 31.01.2020 г. №0094/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 20 человек, присутствовавших на заседании, из них 6 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, из 28 человек, входящих в состав совета, утвержденного приказом ректора, проголосовали: за присуждение ученой степени - 20, против присуждения ученой степени - нет, недействительных бюллетеней - нет.

На заседании 20 октября 2020 года диссертационный совет принял решение присудить Насуновой Айсе Юрьевне ученую степень кандидата медицинских наук.

Председатель

диссертационного совета:

Быков Анатолий Сергеевич

Ученый секретарь

диссертационного совета:

Калюжин Олег Витальевич



«22» октября 2020 года