

**Заключение диссертационного совета ДСУ 208.001.07 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 17 сентября 2020 года № 5.

О присуждении Шумковой Галине Леонидовне, гражданке РФ, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Особенности патологии носа и околоносовых пазух у взрослых больных муковисцидозом: распространенность, клиническое течение и тактика ведения» в виде рукописи по специальности 14.01.03 – Болезни уха, горла и носа принята к защите 2 июля 2020 года, протокол № 2 диссертационным советом ДСУ 208.001.07 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 № 0455/Р от 28.05.2020г.).

Шумкова Галина Леонидовна, 1981 года рождения, в 2004 году окончила ГОУ ВПО «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Ростов-на-Дону по специальности «лечебное дело».

В 2019 году окончила очную аспирантуру на кафедре болезней уха, горла и носа лечебного факультета ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), г. Москва.

Шумкова Галина Леонидовна работает в должности научного сотрудника НИИ Пульмонологии ФМБА России с 2016 года по настоящее время; в должности врача-оториноларинголога ООО «Мост-фарм», с 2017 года по настоящее время.

Диссертация на тему «Особенности патологии носа и околоносовых пазух у взрослых больных муковисцидозом: распространенность, клиническое течение и тактика ведения» по специальности 14.01.03 – Болезни уха, горла и носа выполнена на кафедре болезней уха, горла и носа лечебного факультета ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), г. Москва.

Научный руководитель:

- доктор медицинских наук, профессор Свистушкин Валерий Михайлович, ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), лечебный факультет, кафедра болезней уха, горла и носа, заведующий кафедрой

Научный консультант:

- кандидат медицинских наук, Амелина Елена Львовна ФГБУ «Научно-исследовательский институт пульмонологии» ФМБА России, лаборатория муковисцидоза, заведующая лабораторией

Официальные оппоненты:

Егоров Виктор Иванович – доктор медицинских наук, ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт имени М.Ф. Владимирского», отдел головы и шеи, главный научный сотрудник отдела; факультет усовершенствования врачей, кафедра оториноларингологии, заведующий кафедрой

Мирошниченко Нина Александровна – доктор медицинских наук, профессор, ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Минздрава России,

кафедра оториноларингологии, профессор кафедры – дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: ГБУЗ «Научно-исследовательский клинический институт оториноларингологии им. Л.И. Свержевского» ДЗМ, г. Москва в своем положительном заключении, составленном доктором медицинских наук, профессором Кунельской Натальей Леонидовной – заместителем директора по научной работе указала, диссертация Г.Л. Шумковой «Особенности патологии носа и околоносовых пазух у взрослых больных муковисцидозом: распространенность, клиническое течение и тактика ведения» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является законченной научно-квалификационной работой, выполненной под руководством доктора медицинских наук, профессора Свистушкина В.М., научного консультанта, кандидата медицинских наук, Амелиной Е.Л.. Работа содержит решение актуальной задачи по совершенствованию диагностики и лечения хронического риносинусита - ведущей патологии ЛОР-органов у взрослых больных муковисцидозом, что имеет существенное значение для клинической оториноларингологии.

Диссертация Шумковой Галины Леонидовны по своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости соответствует всем требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 года № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 №335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 14.01.03 - болезни уха, горла и носа.

На автореферат диссертации поступили отзывы от: доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой профессиональных болезней и клинической фармакологии имени заслуженного деятеля науки

Российской Федерации профессора Косарева Владислава Васильевича ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Самара – Бабанова Сергея Анатольевича; доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой оториноларингологии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России, г. Москва – Карповой Елены Петровны; доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой оториноларингологии Медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», г. Москва – Попадюка Валентина Ивановича;

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.

ГБУЗ «Научно-исследовательский клинический институт оториноларингологии им. Л.И. Свержевского» ДЗМ, г. Москва 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, все по теме диссертации, общим объемом 2,0 печатных листа; из них 6 статей (2 обзорные) в рецензируемых научных изданиях (в том числе 3 в изданиях, входящих в международную реферативную базу данных Scopus); 3 работы в материалах конгресса; 1 работа в материалах конференции; 3 публикации в зарубежном издании.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Шумкова Г.Л., Амелина Е.Л., Свистушкин В.М., Синьков Э.В., Красовский С.А., Афанасьева М.В., Поликарпова С.В., Чернуха М.Ю.,

Аветисян Л.Р., Шагинян И.А. Хронический риносинусит у взрослых больных муковисцидозом: клинические проявления и подходы к лечению. // **Пульмонология**, Москва, 2019; 29 (3): С. 311–320.

2. Свистушкин В.М., Амелина Е.Л., Шумкова Г.Л., Красовский С.А., Синьков Э.В. «Ведение взрослых больных муковисцидозом с полипозным риносинуситом» (обзор) // **Российская оториноларингология**, №6 (97) 2018г., Санкт-Петербург, С. 56-63.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований оценена распространность различных вариантов патологии носа и околоносовых пазух у взрослых больных муковисцидозом, среди которых выделен хронический риносинусит с/без полипов носа как самая распространенная патология, у больных полипозно-гнойным риносинуситом определена наиболее распространенная степень полипоза носа (II степень), определено влияние наличия в мокроте больных грамотрицательной микрофлоры на тяжесть течения воспалительной патологии верхних отделов дыхательных путей; разработана новая научная идея подхода к лечению хронического риносинусита у взрослых больных муковисцидозом, включающая, помимо хирургического этапа, консервативное лечение с применением компрессорных ингаляционных систем. В работе определены основные томографические признаки хронического риносинусита, характерные для взрослых больных муковисцидозом, что способно сократить временные затраты при диагностике данной патологии и позволить с высокой точностью подтвердить диагноз «муковисцидоз» при интерпретации результатов компьютерных томограмм и на клиническом приеме пациента. Комбинированная методика лечения хронического риносинусита у взрослых больных муковисцидозом позволяет уменьшить микробную нагрузку в области верхних отделов дыхательных путей, а так же значительно сократить количество обострений гнойно-воспалительной патологии легких и околоносовых пазух, повысить показатели носового дыхания и сатурации гемоглобина кислородом.

Предложен оригинальный алгоритм ведения взрослых больных муковисцидозом с хроническим риносинуситом, позволяющий своевременно определить тяжесть хронического риносинусита, провести хирургическое лечение для восстановления носового дыхания, аэрации околоносовых пазух и обеспечить дальнейшее постоянное поступление в них муколитических и антибактериальных препаратов путем ингаляционного введения. Доказана перспективность использования результатов диссертационной работы в научной и практической сферах, в том числе, определено, что хронический риносинусит с различной тяжестью течения встречается у всех взрослых больных муковисцидозом и требует наблюдения и лечения оториноларингологом. Введены методические подходы к планированию лечения хронического риносинусита у взрослых больных муковисцидозом, включающего хирургический и консервативный этапы.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: доказаны положения, вносящие вклад в расширение представлений о возможностях методов диагностики и лечения хронического риносинусита у взрослых больных муковисцидозом. Применительно к проблематике диссертации, результативно использован метод анализа компьютерных томограмм околоносовых пазух, основанный на определении основных характерных для больных муковисцидозом признаков, включающих затемнение верхнечелюстных и решетчатых пазух, гипоплазию верхнечелюстных пазух для повышения точности диагностики хронического риносинусита и повышения качества хирургического и консервативного лечения. Четко изложены положения, выносимые на защиту, представлены соответствующие факты и идеи, разработан и сформулирован алгоритм ведения больных муковисцидозом с хроническим риносинуситом. Изложены сведения об особенностях анатомии околоносовых пазух у больных муковисцидозом. Изложенные гипотезы о том, что наличие в мокроте пациентов с муковисцидозом грамотрицательной микрофлоры приводит к увеличению частоты обострений хронического риносинусита, а также о том,

что наиболее эффективным методом лечения хронического риносинусита с полипами носа является комбинированный метод, сочетающий синусотомию и последующую консервативную местную и системную муколитическую и антибактериальную терапию, полностью нашли свое подтверждение на основе анализа полученного материала. На фоне лечения хронического риносинусита у взрослых больных муковисцидозом по изложенной методике отмечено уменьшение количества обострений легочной патологии и повышение показателя сатурации гемоглобина кислородом. Проведена модернизация протокола отоларингологического обследования взрослых больных муковисцидозом, обеспечивающего получение более точной информации о внутриносовой анатомии и микробном пейзаже дыхательных путей и способствующего повышению эффективности лечения хронического риносинусита у данной категории больных.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: новые методики диагностики и лечения хронического риносинусита у взрослых больных муковисцидозом разработаны и используются в лечебной работе пульмонологического отделения ГКБ им. Д.Д. Плетнёва г. Москвы (центра муковисцидоза) и лаборатории муковисцидоза НИИ Пульмонологии ФМБА России, а так же в образовательном лекционном курсе на кафедре Болезней уха, горла и носа ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет). Создан алгоритм ведения взрослых больных муковисцидозом с хроническим риносинуситом.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: достоверность научных положений, выводов, заключений, сформулированных в диссертации, обеспечивается научной постановкой задач исследования, подтверждается достаточным материалом для исследования и обоснованным выбором методов исследования; теория построена на известных проверяемых данных и согласуется с опубликованными данными по теме диссертации; идея

базируется на анализе практики и обобщении передового опыта; использованы современные методики сбора и обработки исходной информации.

Личный вклад соискателя состоит в: непосредственном участии в исследовательской работе, проведения поиска и анализа литературы по теме диссертации, в постановке целей и задач, в отборе и группировке пациентов в исследовании, разработке методики обследования пациентов, в сборе первичных данных, осуществлении хирургического лечения, наблюдении за пациентами, а так же в обработке, анализе и обобщении полученных результатов. Автором лично проведена аналитическая и статистическая обработка, а так же научное обоснование полученных результатов, изложенное в печатных работах и докладах, и их внедрение в практику. В диссертационной работе автором лично подготовлены рисунки и таблицы, наглядно демонстрирующие полученные результаты. Разработан наглядный алгоритм ведения больных муковисцидозом оториноларингологом. Сформулированы выводы и предложены практические рекомендации.

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) утвержденного приказом ректора №0094/P от 31.01.2020 года, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 16 человек, присутствовавших на заседании, из них 5 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, из 23 человек, входящих в состав совета, утвержденного приказом ректора, проголосовали:

за присуждение ученой степени – 16, против присуждения ученой степени - нет, недействительных бюллетеней - нет.

На заседании 17 сентября 2020 года диссертационный совет принял решение присудить Шумковой Галине Леонидовне ученую степень кандидата медицинских наук.

Председатель
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета

18 сентября 2020 года



Макеева Ирина Михайловна

Дикопова Наталья Жоржевна