

## ОТЗЫВ

**на автореферат диссертационной работы Сивохина Дмитрия Алексеевича на тему: «Оценка эффективности биологической терапии у пациентов с полипозным риносинуситом и сопутствующей бронхиальной астмой, прошедших различное предшествующее лечение», представленную в Диссертационный совет ДСУ 208.001.36 при ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3. Оториноларингология**

Полипозный риносинусит рассматривается как один из фенотипов хронического риносинусита и представляет собой гетерогенное по этиологии и патогенезу хроническое воспалительное заболевание слизистой оболочки полости носа и околоносовых пазух, сопровождающееся её ремоделированием и рецидивирующим ростом полипов. В Российской Федерации затрагивает около 1,5 миллионов человек и характеризуется выраженной клинической симптоматикой, высокой устойчивостью к стандартным методам лечения и значительным влиянием на качество жизни пациентов. В условиях активного внедрения биологических препаратов в клиническую практику особое значение приобретает изучение факторов, определяющих эффективность такого лечения.

Проведенное Сивохиным Д.А. исследование эффективности биологической терапии препарата дупилумаб у пациентов с полипозным риносинуситом и сопутствующей бронхиальной астмой в зависимости от предшествующего хирургического лечения и гистологического типа полипа является актуальным и отвечает современным запросам современной оториноларингологии. В исследовании использованы различные методы обследования пациентов, среди которых анализ наиболее частых жалоб по визуально-аналоговой шкале и Sino-Nasal Outcome Test-22, проведение эндоскопического обследования, компьютерной томографии и гистологического анализа биоптатов полипозной ткани, что позволяет судить о всестороннем подходе к изучаемой проблеме. Гистологический анализ полипов полости носа является существенным элементом работы поскольку позволил выявить различия в структуре полипов у пациентов в зависимости от количества хирургического лечения в анамнезе. Учитывая растущий интерес к оценке клеточных и тканевых механизмов воспаления в оториноларингологии, подобный подход является значимым для дальнейшего углублённого изучения патогенеза полипозного процесса.

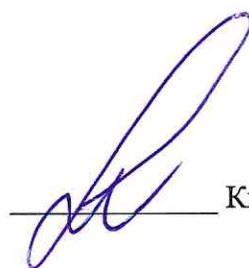
В автореферате приводятся данные о динамике клинических симптомов, эндоскопических показателей и данных компьютерной томографии околоносовых пазух на фоне биологической терапии дупилумабом в течение 52 недель наблюдения, что позволяет объективно оценить эффективность лечения и ключевых тенденций. Важным аспектом работы является разработка алгоритма ведения пациентов с полипозным риносинуситом и сопутствующей бронхиальной астмой. В автореферате этот элемент исследования представлен как итог комплексного анализа, включающего сопоставление клинических, инструментальных и гистологических данных. Данный подход соответствует современному направлению к индивидуализации лечения и может быть использован в практической деятельности врачей-оториноларингологов при выборе тактики терапии. Он также является логичным продолжением анализа факторов, влияющих на результаты использования биологического препарата.

Структура автореферата выдержана в соответствии с нормативными требованиями. Изложение материала отличается высоким уровнем научного стиля, точностью формулировок и логической структурированностью, благодаря чему создаётся ясное и целостное представление о ходе исследования и его методологических основаниях. Научная новизна и практическая значимость представлена полно и корректно. Представленные результаты изложены последовательно и аргументированно, что позволяет достоверно оценить качество проведённого исследования, а сформулированные выводы полностью соответствуют поставленным целям и задачам работы. Практические рекомендации чётко определяют критерии выбора биологической терапии и очередности её назначения относительно хирургического лечения, позволяют обоснованно разделять пациентов с учётом тяжести заболевания, выраженности Т2-воспаления и хирургического анамнеза. Представленные положения обладают высокой прикладной ценностью и могут быть непосредственно использованы врачами-оториноларингологами в повседневной клинической практике для оптимизации лечебно-диагностической тактики и повышения эффективности ведения пациентов с полипозным риносинуситом и сопутствующей бронхиальной астмой.

На основании автореферата, диссертационная работа Сивохина Д.А. на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему «Оценка эффективности биологической терапии у пациентов с полипозным риносинуситом и сопутствующей бронхиальной астмой, прошедших различное предшествующее лечение», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Свистушкина Валерия Михайловича, является завершённой научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной научной задачи, а именно, установление факторов, влияющих на

эффективность биологической терапии у пациентов с полипозным риносинуситом и сопутствующей бронхиальной астме, что имеет существенное значение для оториноларингологии 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 № 0692/Р от 06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023г., приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Сивохин Дмитрий Алексеевич заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3.Оториноларингология

доктор медицинских наук (3.1.3. Оториноларингология), профессор кафедры оториноларингологии Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»



Кириченко И.М.

**Подпись д.м.н., профессора Кириченко И.М., заверяю:**

Ученый секретарь Ученого Совета  
Медицинского института  
«РУДН имени Патриса Лумумбы»  
Минобрнауки РФ



Максимова Т. В.

Сведения: Кириченко Ирина Михайловна, доктор медицинских наук (3.1.3. Оториноларингология), профессор кафедры оториноларингологии ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

Место работы: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

Адрес: 117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.6.

Тел. 8(495) 787-38-03; (495) 434-42-12, (495) 434-66-82

e-mail: rector@rudn.ru; rudn@rudn.ru

«М» июля 2025 год