

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

Диссертационная работа Сивохина Д.А. посвящена широко распространенному заболеванию – полипозному риносинуситу, который в условиях сочетанного течения с бронхиальной астмой имеет особую клиническую и патофизиологическую значимость. Данная форма хронического воспаления характеризуется выраженной активацией T2-опосредованных механизмов, ремоделированием слизистой оболочки и устойчивым ростом полипов, что определяет значительные трудности в достижении стабильного контроля заболевания и требует поиска новых подходов к терапии.

Биологическая терапия в последние годы заняла особое место в лечении пациентов с полипозным риносинуситом, ассоциированным с T2-воспалением. Используемые в клинической практике препараты омализумаб, меполизумаб и дупилумаб ориентированы на различные звенья иммунного ответа, что позволяет влиять на ключевые механизмы хронического воспаления. Несмотря на доказанный эффект данных препаратов в ряде клинических исследований, их применение сопровождается вариабельностью ответа, что обусловлено гетерогенностью воспалительных механизмов при полипозном риносинусите. дупилумаб, блокирующий α -субъединицу рецептора интерлейкинов 4 и 13 и воздействующий на центральные пути T2-воспаления, по данным актуальных многоцентровых исследований, является наиболее эффективным биологическим препаратом для лечения пациентов с полипозным риносинуситом.

В исследовании Сивохина Д. А. изучена эффективности биологической терапии препарата дупилумаб с учётом предшествующего лечения, а также проведен подробный гистологический анализ полипозной ткани полости носа. Приведённые в автореферате сведения показывают, что диссертантом обращено внимание на ключевые факторы, определяющие вариабельность терапевтического ответа, включая характер и объём предшествующих хирургических вмешательств, длительность течения заболевания, выраженность воспалительных изменений, включая степень эозинофильной

инфильтрации, признаки фиброза и особенности клеточного состава, позволяя сопоставлять данные хирургического анамнеза и морфологическую картину с типами полипозной ткани и клинической динамикой и формировать более точные критерии выбора биологического препарата. Такой подход отражает современные тенденции развития ринологии, в рамках которых традиционная клиническая оценка дополняется анализом эндотипических характеристик воспаления, позволяющих формировать более точный прогноз эффективности лечения. Учитывая, что полипозный риносинусит представляет собой хронический процесс с тенденцией к прогрессированию, анализ структурных и тканевых изменений представляет несомненный интерес и важность для клинической практики.

Следует отметить, что автореферат демонстрирует методологически выверенный подход к проведённому исследованию. Представленный материал позволяет судить о достаточном объёме обследованных пациентов, корректном разделении групп с учётом хирургического анамнеза, согласно критериям включения, невключения и исключения. Глубокий статистический анализ обеспечивает сопоставимость данных и достоверность сделанных выводов. Анализ клинической динамики, изменений эндоскопической картины и показателей шкалы Лунд-Маккей по данным компьютерной томографии демонстрирует клинически значимое улучшение у всех пациентов. Указание на различия между группами, сформированными с учётом предшествующих хирургических вмешательств, подчеркивает важность анамнестических данных, а также актуальность изучения степени ремоделирования слизистой оболочки как фактора, влияющего на терапевтический ответ. Описанные результаты представлены достаточно подробно для оценки их достоверности и подтверждают внутреннюю согласованность материала.


Представленный алгоритм ведения пациентов с полипозным риносинуситом и сопутствующей бронхиальной астмой отражает стремление автора связать данные полученные в ходе исследования в единую систему принятия решений, что обеспечивает более взвешенный и обоснованный выбор тактики лечения и свидетельствует о практической направленности выполненной работы.

Заключение

Таким образом, на основании автореферата диссертационная работа Сивохина Д.А. на тему «Оценка эффективности биологической терапии у пациентов с полипозным риносинуситом и сопутствующей бронхиальной астмой, прошедших различное предшествующее лечение», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Свистушкина Валерия Михайловича, является завершённой научно-квалификационной работой, в

которой содержится новое решение актуальной научной задачи – повышение эффективности биологической терапии у пациентов с полипозным риносинуситом и сопутствующей бронхиальной астмы, 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

Заведующий кафедрой детской оториноларингологии имени профессора Б.В. Шеврыгина «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования», доктор медицинских наук (3.1.3. Оториноларингология), профессор, Заслуженный врач РФ


Карпова Елена Петровна

Подпись д.м.н., профессора Карповой Е.П., заверяю:

Ученый секретарь,
доктор медицинских наук, профессор





Чеботарева Татьяна Александровна

« М » 11 _____ 2025 год

Сведения: Карпова Елена Петровна, доктор медицинских наук (3.1.3. Оториноларингология), профессор, Заслуженный врач РФ, заведующий кафедры детской оториноларингологии имени профессора Б.В. Шеврыгина «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования»

Место работы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 125993, г. Москва, ул. Баррикадная, дом 2/1, строение 1.

Тел. +7 (495) 680-05-99, +7 (499) 254-98-05

e-mail: rmapo@rmapo.ru