

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Пшонкиной Дарьи Михайловны на тему «Роль биологических маркеров воспаления при полипозном риносинусите и бронхиальной астме», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3. Оториноларингология.

Полипозный риносинусит (ПРС) – часто встречающаяся хроническая патология полости носа и околоносовых пазух, точный механизм этиопатогенеза которой до сих пор обсуждается, а существующие методы лечения недостаточно эффективны. Поэтому поиск оптимального метода, сочетающего медикаментозное и хирургическое лечение, снижающего частоту и риск возникновения рецидива, актуален и востребован в клинической практике, особенно у пациентов с сочетанной соматической патологией (бронхиальной астмой (БА)), спровоцировать приступ или утяжелить течение которой может хирургическое вмешательство в полости носа/околоносовых пазухах.

Целью диссертационной работы Пшонкиной Д.М. явилось изучение прогностической значимости биологических маркеров воспаления в качестве предикторов раннего послеоперационного рецидива полипозного процесса у больных ПРС и у пациентов с ПРС и сопутствующей бронхиальной астмой.

Диссертационная работа построена по классическому плану. Проведено обследование и лечение 73 пациентов с ПРС и ПРС в сочетании с БА (группы сопоставимы количественно, по полу и возрасту). Исследование было разделено на 3 этапа: первый- клиничко-лабораторное обследование пациентов в стационаре; второй – хирургическое лечение; третий -наблюдение в течение года после операции. Анализ полученных данных показал, что у пациентов с повышенным количеством эозинофилов назальной слизи и крови до операции, а также с высокой и нарастающей концентрацией сывороточного периостина, в течение года отмечен рецидив полипозного процесса. Это позволило сделать вывод, что указанные биомаркеры могут служить предикторами раннего послеоперационного рецидива полипозного процесса в ОНП и исследование их перспективно для оценки динамики полипозного процесса у больных ПРС и ПРС в сочетании с БА, включая больных после хирургического лечения

Автореферат оформлен в соответствии с принятыми стандартами, написан хорошим литературным языком и отражает содержание диссертационной работы. Автор в полной мере раскрыла актуальность и практическую значимость проведенного научного исследования. Выводы и практические рекомендации работы соответствуют поставленным задачам. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

По материалам диссертационного исследования опубликовано 6 печатных работ, в том числе 4 научных статьи в изданиях из Перечня Университета/Перечня ВАК при Минобрнауки и 2 публикации в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций.

Таким образом, автореферат 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 от 29.08.2023г).

«1» января 2023 г.

Профессор кафедры оториноларингологии педиатрического факультета ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор



Радциг Елена Юрьевна

Подпись д.м.н., профессора Радциг Е.Ю. заверяю.
Ученый секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ
к.м.н., доцент



Демина Ольга Михайловна