

Отзыв

на автореферат диссертации Покровской Елены Михайловны «Профилактика послеоперационных осложнений и рецидивов при хронической патологии носа и передних околоносовых пазух», представленной к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.03 - болезни уха, горла и носа.

Ф.И.О.: Григорьева Алла Александровна

Название организации: ФГБОУ ВО «Астраханский государственный медицинский университет» МЗ РФ

Должность: доцент кафедры оториноларингологии и офтальмологии

Ученая степень: доктор медицинских наук (14.01.03 - болезни уха, горла и носа)

Ученое звание: доцент

Рабочий адрес: 414000, Астрахань, ул. Бакинская, 121

Рабочий телефон: +7(8512)38-34-15

Адрес электронной почты: agrigoryeva@mail.ru

Проблема профилактики послеоперационных осложнений и рецидивов в ринологии до настоящего времени остается актуальной. Это в значительной степени связано с тем, что с возрастанием числа ринологических операций с применением современных технологий увеличивается объем оперативных вмешательств, которые способствуют изменению анатомо-физиологических отношений внутриносовых структур с последующим утяжелением течения основного заболевания или возникновением нового патологического процесса.

Учитывая данные мировой литературы о широком диапазоне встречаемости послеоперационных осложнений и рецидивов в ринологии, их профилактика и тактика реопераций требуют своего всестороннего изучения. В данном контексте диссертационная работа Покровской Е.М. востребована и отвечает принципам современной оториноларингологии.

Несомненная актуальность определила цель исследования: разработка методов профилактики послеоперационных осложнений и рецидивов у больных с хронической патологией носа и передних околоносовых пазух за счет совершенствования реконструктивно-хирургического восстановления анатомо-функциональных взаимоотношений структур верхнечелюстных и лобных пазух.

Научная новизна обусловлена созданием алгоритма хирургической тактики по отношению к структурам остиомаентального комплекса, а также способов восстановления анатомической целостности передних стенок верхнечелюстных и лобных пазух, перегородки носа новым костнозамещающим материалом, что дало возможность сокращения числа послеоперационных осложнений и рецидивов.

В автореферате полностью отражены основные положения диссертации, включая общую характеристику работы, описание материала и методов исследования, результаты работы, выводы, практические рекомендации и список сокращений. Автореферат оформлен в соответствии с требованиями ВАК Министерства образования и науки РФ.

Результаты исследования имеют важное теоретическое и практическое значение и основаны на внушительном клиническом материале.

Выводы полностью соответствуют задачам исследования.

Практические рекомендации носят прикладной характер.

По теме исследования имеется 36 научных работ, из них 14 в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ для публикаций материалов диссертации.

Таким образом, диссертационная работа Покровской Елены Михайловны «Профилактика послеоперационных осложнений и рецидивов при хронической патологии носа и передних околоносовых пазух» является законченным самостоятельным научным исследованием, в котором решена научная проблема, имеющая важное медико-социальное значение для оториноларингологии. По актуальности, научной новизне, научно-

практической значимости и достоверности полученных результатов, полностью соответствует требованиям пункта 9 и пункта 10 раздела II «Положения о присуждении ученых степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 №335, от 02.08.2017 №748 и № 1168 от 01.10.2018), а ее автор заслуживает присуждения искомой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.03 - болезни уха, горла и носа.

Доцент кафедры оториноларингологии
и офтальмологии Астраханского
государственного медицинского университета,
директор Астраханского филиала ФГБУ
«Национальный медицинский исследовательский центр
оториноларингологии ФМБА России»,
доктор медицинских наук



А.А. Григорьева

21.10.2020

