

ОТЗЫВ

официального оппонента, заведующего кафедрой челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии ФУВ, доктора медицинских наук, профессора Сипкина Александра Михайловича на диссертационную работу Иванова Сергея Сергеевича на тему: «УСТРАНЕНИЕ ДЕФЕКТОВ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ВЕРХНЕЧЕЛЮСТНОГО СИНУСА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОПЕРАЦИЙ СИНУС-ЛИФТИНГА», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7.

Стоматология (медицинские науки).

Актуальность темы диссертационной работы

Актуальность представленного диссертационного исследования не вызывает сомнений, так как дентальная имплантация, прочно вошедшая в практику хирургов-стоматологов и челюстно-лицевых хирургов, невозможна без проведения различных костнопластических оперативных вмешательств на верхнечелюстных пазухах. Несмотря на наличие множества различных методик проведения синус-лифтинга, описанных в большом количестве диссертационных работ и публикаций в современной медицинской литературе, многообразие клинических ситуаций требуют комплексного и структурированного подхода к выбору адекватной тактики лечения. В рамках данной работы описываются подходы к решению задачи по устранению возникающих дефектов слизистой оболочки верхнечелюстной пазухи в ходе проведения синус-лифтинга и методики удаления инородных тел из полости верхнечелюстного синуса с одномоментной костной пластикой, что несомненно имеет интерес для практикующих хирургов и обладает высоким клиническим значением что обуславливает актуальность и значимость диссертационной работы Иванова С.С.

Достоверность и новизна результатов диссертации

Работа Иванова С.С. является самостоятельным научным исследованием, обладающим репрезентативностью и достоверностью.

Все результаты обоснованы, соответствуют цели и задачам исследования, что объективно доказывается адекватным объемом клинического материала: обследовано 211. Статистическая обработка полученных данных проведена на достаточном объеме исследований, что позволяет судить о достоверности полученных автором результатов. Научная новизна работы заключается в следующем:

1. Разработан метод устранения разрыва более 10 мм (дефекта) слизистой оболочки верхнечелюстного во время синус-лифтинга (патент РФ на изобретение №2759491), частота осложнений не превысила 3% от общего числа проведенных операций. Средний показатель высоты костного регенерата составил 7.5 мм.
2. Впервые разработан метод санации нижних отделов верхнечелюстного синуса во время синус-лифтинга (патент РФ на изобретение № 2808511), частота осложнений не превысила 3% от общего числа проведенных операций. Средний показатель высоты костного регенерата составил 9.4 мм.
3. Клинически и рентгенологически доказана эффективность дентальной имплантации при проведении синус-лифтинга по разработанным методикам. Выживаемость дентальных имплантатов в течение первого года функционирования составила 98,2 %. При этом уровень пришеечной резорбции в области дентальных имплантатов составил в среднем 1 ± 0.8 мм.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

По материалам исследования опубликовано 4 печатные работы, из них 3 статьи в журналах, индексируемых в международной базе Scopus, 1 статья в

журналах, рекомендованных ВАК РФ. Получено 2 патента РФ на изобретение.

Научные положения, выводы и практические рекомендации, сформулированные автором обоснованы. Высокие практическая ценность работы и научная новизна, предложенных методов лечения, доказаны автором посредством дополнительных методов исследования, достаточным клиническим материалом и уже оформленными двумя патентами. Разработанная методика по устранению дефектов слизистой оболочки верхнечелюстного синуса и санации нижних отделов верхнечелюстного синуса внедрена в учебную и лечебную работу кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Российского Университета Дружбы Народов имени Патриса Лумумбы, и также применяется в частных клиниках: ООО «Белозуб», ЗАО «Студия «СтомАвню», ООО «Авангард».

Общая оценка содержания диссертационной работы

Диссертация изложена на 142 страницах (7 таблиц, 63 рисунков) содержит главы: введение, обзор литературы, материалы и методы, результаты, заключение, выводы и практические рекомендации, список литературы (27 отечественных и 162 зарубежных работ).

Введение содержит все общепринятые разделы и даёт первоначальное представление о работе.

Глава **Обзор литературы** даёт исчерпывающую информацию относительно верхнечелюстного синуса, альвеолярного отростка верхней челюсти и непосредственно рассказывается про саму операцию синус-лифтинг и ее осложнения. Также рассказывается об интра- и постоперационных осложнениях операции синус-лифтинг у разных авторов.

Глава **Материалы и методы** содержит подробную информацию относительно проведения каждого из этапов работы, даёт чёткое представление о материалах и соответствующих методах исследования.

Глава **Результаты исследования** представляет собой демонстрацию результатов клинической части исследования и выстроена таким образом, что позволяет разобраться во всех особенностях работы.

Глава **Заключение** представляет собой логическое обобщение всей проведенной работы с анализом полученных результатов.

Выводы и практические рекомендации сформулированы корректно, в соответствии с целью и задачами диссертационной работы и являются их логичным продолжением

Автореферат в достаточной мере отражает основные положения диссертационной работы, полученные в ходе неё результаты, сформулированные на их основе выводы и практические рекомендации.

Замечания и комментарии по работе

Все замечания носят формальный характер: небольшое количество орфографических и пунктуационных ошибок, лишние пробелы внутри слов, нарушение форматирования документа, несоответствие нумерации иллюстраций и таблиц, неправильное положение подписей к таблицам – ориентация по левому краю. В порядке дискуссии хотелось бы, чтобы соискатель ответил на следующий вопрос:

1. Были ли изменения секреторной функции слизистой оболочки верхнечелюстной пазухи, после проведенных Вами операций, если да, то как Вы их корректировали.
2. Рекомендовали ли Вы пациентам в послеоперационном периоде, функциональную эндоскопическую синус хирургию.

Заключение

Диссертационное исследование Иванова Сергея Сергеевича является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение научной задачи - повышения эффективности лечения пациентов при

хирургических стоматологических операциях путём клинического обоснования. Работа соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, согласно п.2.2 раздела II. Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», утвержденного Ученым советом РУДН протокол № УС – 1 от 22.01.2024г., а её автор, Иванов Сергей Сергеевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. - Стоматология (медицинские науки).

Официальный оппонент:

Официальный оппонент:

заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии и
госпитальной хирургической стоматологии

ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ

им. М.Ф. Владимирского МЗ МО

д.м.н., доцент

3.1.7. Стоматология

Сипкин А.М.

Заверяю:

подпись д.м.н., доцента Сипкина А.М.

Ученый секретарь ГБУЗ МО

МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского МЗ МО

129110, г. Москва,

ул. Щепкина 61/2, к.1

+7 (499) 67 40 7 09
д.м.н., профессор

22.04.2024



Берестень Н.Ф.