

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации на соискание учёной степени кандидата
медицинских наук Сударевой Анастасии Вадимовны на тему:
«Оптимизация периода реабилитации пациентов при проведении
открытого кюретажа»
по специальности 3.1.7. Стоматология**

Диссертационная работа Сударевой А.В. посвящена актуальной проблеме современной стоматологии. Воспалительные заболевания в пародонте являются начальным этапом деструктивного процесса, приводящего к потере зубов и нарушению здорового образа жизни, а значит к снижению общего уровня жизни. Так как пациенты, имеющие показания к открытому кюретажу, представляют собой совокупность клинических случаев с наибольшими нарушениями в здоровье пародонта, процесс их реабилитации представляет особую сложность. Именно поэтому, данный вопрос заслуживает отдельного внимания и занимает особое место в разработке структуры лечебных и профилактических программ данной патологии.

Научная новизна и практическая значимость работы не вызывает сомнений. Диссертантом исследованы и апробированы остеопластические материалы «Биопласт-дент», «Клипдент» компании «ВладМиВа», которые оказали многофакторное влияние материала на процессы активизации репаративного остеогенеза: обезболивающее, противовоспалительное, антибактериальное действие. Автор выявил и доказал эффективность применения исследуемых материалов для уменьшения сроков реабилитации пациентов после проведения открытого кюретажа. На основании анализа полученных результатов автором был разработан и внедрен в учебный и лечебный процесс новый физиологичный подход к методике проведения открытого кюретажа.

Диссертационная работа отличается хорошо спланированным дизайном исследования, сбором и анализом большого объема материала по теме исследования. Автор принимал непосредственное участие на всех этапах выполнения работы: анализ научной литературы, постановка цели и задач, проведение клинических и клинико-лабораторных исследований, интерпретация полученных результатов, формулировка выводов и практических рекомендаций. Полученные данные грамотно статистически обработаны и их достоверность не вызывает сомнений. Выступления на конференциях различного уровня делают работу актуальной и перспективной для дальнейшей разработки.

Замечаний к оформлению и содержанию автореферата нет.

Заключение. Результаты, изложенные в автореферате, позволяют сделать вывод, что диссертация Сударевой Анастасии Вадимовны на тему: «Оптимизация периода реабилитации пациентов при проведении открытого кюретажа», выполненная под научным руководством заведующей кафедрой подготовки кадров высшей квалификации в стоматологии, доктора медицинских наук, профессора Беленовой Ирины Александровны, по актуальности, научной новизне, объему исследования, методологическому уровню, обоснованности положений и выводов, значению для теоретической и клинической стоматологии полностью соответствует требованиям пункта 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 года (с изменением в редакции Постановления Правительства РФ от 24.01.2024 г.), предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Сударева Анастасия Вадимовна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Доктор медицинских наук, доцент
заведующий кафедрой терапевтической
стоматологии ФГБОУ ВО ДГМУ
Минздрава России
05.09.2024г.

М.Н. Меджидов

Подпись доктора медицинских наук, доцента, заведующего
кафедрой терапевтической стоматологии
ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России М.Н. Меджидова заверяю:
Ученый секретарь Ученого совета
ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор



А.Э. Эседова

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Дагестанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Адрес: 367000, Республика Дагестан, г. Махачкала, пл. Ленина, 1.
Телефон: +7(8722)67-49-03
Сайт: <https://www.dgmu.ru>
E-mail: dgma@list.ru