

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ОБЪЕДИНЕННОГО ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА  
99.2.074.02 НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Н. БУРДЕНКО»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА  
НАУК

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 24 декабря 2021 г. № 22

О присуждении Гинали Арсению Николаевичу, гражданину  
Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Формирование контактных поверхностей боковых зубов  
с учетом возрастных особенностей методом прямой композитной  
реставрации (клинико-лабораторное исследование)» по специальности 3.1.7  
– стоматология принята к защите 21.10.2021г. (протокол заседания № 17)  
объединенным диссертационным советом 99.2.074.02, созданным на базе  
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования «Воронежский государственный медицинский  
университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации, федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования «Российский  
национальный исследовательский медицинский университет имени  
Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации,

394036, г. Воронеж, ул. Студенческая д. 10. Приказ Минобрнауки России о создании диссертационного совета от 11.07.2019 г. № 649/нк.

Соискатель Гинали Арсений Николаевич, 17 февраля 1994 года рождения, в 2016 году окончил ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России по специальности «Стоматология», диплом с отличием. С 2016 года по 2018 год проходил обучение в клинической ординатуре на кафедре пропедевтической стоматологии Смоленского государственного медицинского университета. С 2018 года по 2021 год обучался в очной аспирантуре на базе кафедры терапевтической стоматологии Смоленского государственного медицинского университета. В настоящее время – ассистент кафедры терапевтической стоматологии ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Диссертация выполнена на базе кафедры терапевтической стоматологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

**Научный руководитель** – доктор медицинских наук, профессор Николаев Александр Иванович, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра терапевтической стоматологии, заведующий кафедрой.

**Официальные оппоненты:**

Адамчик Анатолий Анатольевич, доктор медицинских наук, доцент, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра терапевтической стоматологии, заведующий кафедрой.



Ломиашвили Лариса Михайловна, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра терапевтической стоматологии, заведующая кафедрой дали положительные отзывы на диссертацию.

**Ведущая организация:** федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) в своем положительном отзыве, подписанном Макеевой Ириной Михайловной доктором медицинских наук, профессором, кафедра терапевтической стоматологии, заведующая кафедрой, указала, что диссертация Гинали Арсения Николаевича на тему «Формирование контактных поверхностей боковых зубов с учетом возрастных особенностей методом прямой композитной реставрации (клинико-лабораторное исследование)», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, по специальности 3.1.7 – стоматология (медицинские науки), является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, в которой решена научная задача – повышение эффективности лечения больных кариесом контактных поверхностей боковых зубов методом прямой эстетической реставрации светоотверждаемыми композитными материалами на основе персонализированного подхода за счет разработки и клинического внедрения методики формирования контактных площадок с учетом возрастных особенностей строения зубов, что имеет важное теоретическое и практическое значение для современной медицины.

Работа соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции от 20.03.2021 г.),

предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а его автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 – стоматология (медицинские науки).

Соискатель имеет 8 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации – 8 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 6 работ. Общий объемом научных изданий 2,8 печатных листа. Авторский вклад соискателя составляет 90%. Недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах нет.

Наиболее значительные работы по теме диссертации:

1. Гинали, А.Н. Возрастные особенности контактных пунктов боковых зубов с точки зрения реставрационной стоматологии / А.Н. Гинали, А.И. Николаев, А.В. Пермякова // Медико-фармацевтический журнал «Пульс». – 2021. – Т.23, № 8. – С. 95-102. Doi: 10.26787/nydha-2686-6838-2021-23-8-95-102.
2. Контакт-формер для восстановления возрастных особенностей контактных площадок боковых зубов // А.Н. Гинали, А.И. Николаев, В.Р. Шашмурина, А.В. Пермякова // Медицинский алфавит. – 2021. – № 24. – С. 39-43. DOI: 10.33667/2078-5631-2021-24-39-43.
3. Непосредственные результаты восстановления контактных поверхностей боковых зубов методом прямой композитной реставрации с учетом возрастных особенностей /А. Гинали, А. Николаев, Е. Петрова В. Шашмурина // Cathedra-Кафедра. Стоматологическое образование. – 2021. – 77. – С. 28-32.

На диссертацию и автореферат поступили 3 отзыва:

– из федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации от доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой терапевтической стоматологии с курсом ИДПО Герасимовой Ларисы Павловны;



– из федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации от доктора медицинских наук, доцента, профессора кафедры (клиники) общей стоматологии Борисовой Элеоноры Геннадьевны;

– из федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» Правительства Российской Федерации от доктора медицинских наук, заведующей кафедрой стоматологии факультета стоматологии и медицинских технологий Соколович Наталии Александровны.

В отзывах отражены актуальность, научная новизна, теоретическая значимость и ценность результатов исследования для практического здравоохранения. Критических замечаний отзывы не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что официальные оппоненты являются компетентными учеными в области терапевтической стоматологии, имеющими публикации в соответствующей сфере и давшими свое согласие. Ведущая организация известна своими публикациями в области стоматологии, а именно, изучением проблем диагностики, лечения и профилактики заболеваний твердых тканей зубов и способна определить научную и практическую ценность представленной диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

**разработана** новая научная идея повышения эффективности лечения больных кариесом контактных поверхностей боковых зубов с учетом возрастных особенностей;

**предложены** оригинальные методика и инструментальное обеспечение восстановления контактных пунктов боковых зубов методом прямой композитной реставрации с учетом возрастных особенностей;

**доказана** эффективность разработанной методики формирования контактных площадок при лечении пациентов кариесом контактных поверхностей зубов методом прямой реставрации композитными материалами;

**введены** новые представления о возрастных особенностях анатомического строения контактных пунктов боковых зубов и методах их восстановления в виде рекомендаций для практического здравоохранения.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:**

**доказаны** положения, вносящие вклад в расширение представлений о восстановлении контактных поверхностей боковых зубов с учетом возрастных особенностей;

**применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов)**

**использован** комплекс клинических, лабораторных и социологических методов исследования, позволивших получить новые данные о возрастных особенностях контактных пунктов боковых зубов, оценить клиническую эффективность различных методик их восстановления;

**изложены** доказательства эффективности разработанной методики восстановления контактных пунктов боковых зубов с учетом возрастных особенностей методом прямой композитной реставрации;

**раскрыты** недостаточная клиническая эффективность современных методов восстановления контактных площадок боковых зубов у взрослых пациентов и возможности ее повышения на основе персонифицированного подхода;

**изучены** в лабораторных и клинических условиях в сравнительном аспекте эффективность различных методик восстановления контактных поверхностей боковых зубов методом прямой композитной реставрации;

**проведена модернизация** методики и инструментального обеспечения восстановления контактных пунктов боковых зубов с учетом возрастных особенностей методом прямой композитной реставрации.

**Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:**



**разработаны и внедрены** справочная карта локализации контактных пунктов и контактных площадок боковых зубов у взрослых, инструменты и методика создания плоскостных контактных пунктов;

**определены** возможности и перспективы практического использования разработанных методик с целью повышения эффективности лечения больных кариесом контактных поверхностей боковых зубов;

**создана** система планирования лечения кариозных поражений контактных поверхностей боковых зубов у взрослых с учетом возрастных особенностей;

**представлены** клинические рекомендации, справочное и инструментальное обеспечение восстановления контактных пунктов боковых зубов методом прямой композитной реставрации с учетом возрастных особенностей.

#### **Оценка достоверности результатов исследования выявила:**

**теория** исследования базируется на известных и проверяемых данных, согласующихся с опубликованными данными;

**идея базируется** на анализе результатов социологического исследования, клинико-лабораторных исследований и собственной клинической практики, обобщении опыта работы других исследователей;

**использовано** сравнение авторских данных о возрастных особенностях строения боковых зубов с данными, полученными ранее по рассматриваемой тематике;

**установлено** качественное и количественное совпадение авторских результатов с материалами, представленными в независимых, как отечественных, так и зарубежных источниках;

**использованы** современные методики сбора и обработки информации, достоверность полученных результатов обеспечивается комплексностью проведенных исследований, достаточной репрезентативностью материала, обоснованным подбором объектов наблюдения, критериев и методик оценки.

**Личный вклад соискателя** состоит в том, что им самостоятельно сформулирован дизайн исследования, выполнен литературный обзор, проведена значительная часть опроса-анкетирования, выполнен

лабораторный раздел работы. Автор проводил оценку топографии контактных пунктов и качества композитных реставраций зубов, самостоятельно провел анализ полученных результатов, сформулировал выводы, практические рекомендации, подготовил основные публикации по выполненной работе, оформил тексты диссертации и автореферата.

В ходе защиты диссертации не высказаны критические замечания.

Соискатель Гинали А.Н. ответил на задаваемые ему в ходе заседания вопросы и привел собственную аргументацию.

На заседании 24 декабря 2021 года диссертационный совет принял решение: за решение научной задачи – повышение эффективности лечения больных кариесом контактных поверхностей боковых зубов методом прямой эстетической реставрации светоотверждаемыми композитными материалами на основе персонифицированного подхода за счет разработки и клинического внедрения методики формирования контактных площадок с учетом возрастных особенностей строения зубов, имеющей значение для развития стоматологии, присудить Гинали А.Н. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, из них 18 докторов наук по специальности 3.1.7 – стоматология, участвовавших в заседании, из 20 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» – 18, «против» – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель

диссертационного совета

Шумилович Богдан Романович

Учёный секретарь

диссертационного совета

Лещева Елена Александровна

24 декабря 2021г.



*Шумилович*  
*Лещева*