

### **Отзыв научного руководителя**

доктора медицинских наук, доцента, заведующего кафедрой стоматологии №2 ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России Максюкова Станислава Юрьевича на диссертационную работу на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Миронычевой Ксении Валерьевны на тему «Клинико-диагностическое значение комплексного исследования воспалительных и остеотропных медиаторов десневой жидкости при хроническом генерализованном пародонтите» по специальности 14.01.14 – стоматология

Миронычева Ксения Валерьевна в 2010 году окончила стоматологический факультет государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Ростовский государственный медицинский университет» Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию. В 2013 году прошла цикл подготовки по специальности «Стоматология терапевтическая» Ставропольского института повышения квалификации «КарьераМедиФарм», в 2016 году обучалась на кафедре организации здравоохранения и общественного здоровья №2 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения России, в 2017-2019 г.г. обучалась в очной аспирантуре кафедры стоматологии №2 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертант активно участвовала в научной и учебной деятельности кафедры. Миронычева К.В. хорошо ориентируется не только в своей узкой специализации (стоматологической терапии), но и во всех направлениях стоматологии – ортопедии, имплантации. Миронычева К.В. является опытным врачом, эффективно осуществляя комплексное лечение стоматологических больных. Диссертант строит партнерские отношения с

коллегами на основе уважения, доброжелательности, поддерживает высокий профессиональный имидж со своей стороны, и стоматологической клиники в целом.

Миронычева К.В. постоянно занимается самообразованием, повышает качество лечения, осваивает новые технологии и методики. В научной работе она инициативна, тщательно анализирует медико-биологическую информацию. Диссертант участвует в преподавательской деятельности на кафедре, легко и доступно доносит знания до студентов, пользуется доверием студентов, поддерживает дисциплину в коллективе на должном уровне.

Миронычева К.В. спокойная, уравновешенная, эмоционально устойчивая и стабильная в партнерском контакте. Легко справляется с перегрузками, стрессовыми ситуациями, дефицитом времени. Пунктуальна и собрана.

Будучи аспирантом, успешно подготовила кандидатскую диссертацию «Клинико-диагностическое значение комплексного исследования воспалительных и остеотропных медиаторов десневой жидкости при хроническом генерализованном пародонтите», опубликовала результаты исследования в достаточном количестве печатных работ. Все это позволяет характеризовать Миронычеву К.В. с положительной стороны как зрелого и перспективного специалиста.

Научный руководитель  
диссертационной работы,  
заведующий кафедрой  
стоматологии №2  
ФГБОУ ВО РостГМУ  
Минздрава России,  
доктор медицинских наук,  
доцент

22.11.2019 г.

С.Ю. Максуюков

Максуюков Станислав Торьевич

Личную подпись  
заверяю: На  
ФГБОУ ВО  
России



Максуюкова С.Ю.

Королева М

344022, г. Ростов-на-Дону,  
пер. Нахичеванский, 29  
тел. 8(863)250-42-00  
kafstom2.rostgmu@yandex.ru



# СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации Миронычевой Ксении Валерьевны «Клинико-диагностическое значение комплексного исследования воспалительных и остеотропных медиаторов десневой жидкости при хроническом генерализованном пародонтите» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология, представленной для защиты в диссертационный совет Д208.038.02, действующий на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (350063 г. Краснодар, улица Седина, дом 4, (861)2627375)

№	Фамилия Имя Отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (название организации, ведомство, город, занимаемая должность)	Учёная степень (шифр специальности, по которой присуждена учёная степень в соответствии с действующей Номенклатурой специальностей научных работников, № свидетельства)	Учёное звание	Шифр специальности (отрасли науки) в диссертационном совете (с указанием отраслей; соответствующего периода; отраслей и сфер деятельности)
1	2	3	4	5	6	7
1	Максюков Станислав Юрьевич	1967 РФ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации» (ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России), заведующий кафедрой стоматологии № 2, г. Ростов-на-Дону	Доктор медицинских наук, 14.01.14 - стоматология	Доцент	14.01.14 – стоматология (медицинские науки)

Данные о научной деятельности по заявленной научной специальности за 5 лет, предшествующих дате подачи ходатайств организации:

1. Перечень научных публикаций в изданиях, индексируемых в международных цитатно-аналитических базах данных Web of Science Scopus, а также в специализированных профессиональных базах данных
  1. Прогнозирование результатов лечения в зависимости от тяжести послеоперационной болевой миофасциальной дисфункции жевательной мышцы / Степанова З.Е., Скоробогач М.И., Максюков С.Ю., Татынченко В.К., Серпионов С.Ю., Степанов Д.А. // Медицинский вестник Северного Кавказа. 2017. Т. 12. № 2. С. 183-187.
  2. Особенности клинического течения и принципы лечения эндодонто-пародонтальных поражений / Мороз П.В., Иорданишвили А.К., Проходная В.А., Максюков С.Ю., Сафроненко А.В., Гуляева Е.Ш. // Казанский медицинский журнал. 2018. Т. 99. № 3. С. 362-368.



<p>Astrophysics, PubMed, Mathematics, ChemicalAbstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet, BioOne, Compendex, CiteSeerX.</p>	<p>3. Диагностическая информативность лабораторного контроля течения воспалительных и остеодеструктивных процессов в пародонте / Кипиани Ш.Г., Миронычева К.В., Максюков С.Ю., Проходная В.А., Максюкова Е.С., Пилипенко К.Д. // Казанский медицинский журнал. 2019. Т. 100. № 5. С. 844-849.</p> <p>4. Диагностическая и прогностическая значимость гипоксия-зависимого фактора-1α для развития кариозного поражения / Зорина О.А., Петрухина Н.Б., Тулипин А.А., Проходная В.А., Максюков С.Ю. // Стоматология. 2019. №4 С. 15-19.</p>
<p>б) Перечень научных публикаций в журналах, входящих в Перечень РФ рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук, с указанием импакт-фактора журнала на основании данных библиографической базы данных научных публикаций российских учёных - Российскому индексу научного цитирования (РИНЦ). (Указать выходные данные)</p>	<p>1. Роль оценки факторов кариесрезистентности у больных атопическим дерматитом при химическом отбеливании дисколоритов зубов / Крайнюкова Л.А., Елифанов С.А., Максюков С.Ю., Замураев В.Ю. // Военно-медицинский журнал. – 2019. Т. 340, № 8. – С. 29-35.</p> <p>2. Сравнительная эффективность съёмного протезирования пациентов с беззубой челюстью с опорой на мини-имплантаты в зависимости от типа фиксации протезов / Максюков С.Ю., Проходная В.А., Пилипенко К.Д., Лапина Н.В., Попков В.Л., Рисованная О.Н., Мелехов С.В. // Кубанский научный медицинских вестник. – 2019. – Т. 27, № 5. – С.52-64.</p> <p>3. Диагностические возможности лабораторного контроля цитокинового статуса десневой жидкости при воспалительных и остеодеструктивных процессах в пародонте / К.В. Миронычева, Ш.Г. Кипиани, Е.С. Максюкова, В.И. Кононенко, С.Ю. Максюков, В.А. Проходная В.А., К.Д. Пилипенко // Уральский медицинский журнал. -2019. –Т.177, №9. –С.28-32.</p> <p>4. Реабилитация стоматологических больных общим опросник SF-36 в изучении физического и психологического состояния пациентов с флегмонами околоушно-жевательной области на различных этапах лечения / Степанова З.Е., Скоробогач М.И., Максюков С.Ю., Татьяначенко В.К., Серпионов С.Ю., Степанов Д.А. // Стоматология для всех. 2018. № 1. С. 22-25.</p> <p>5. Характеристика дисколоритов, состояния эмали и факторов кариесрезистентности у больных атопическим дерматитом. /Крайнюкова Л.А., Максюков С.Ю. // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. 2018. Т. 13. № 1. С. 88-93.</p> <p>6. Прогнозирование результатов лечения различных клинко-нейрофизиологических вариантов послеоперационной миофасциальной дисфункции жевательной мышцы</p>



/Скоробогач М.И., Степанова З.Е., Максюков С.Ю., Татьянченко В.К., Серпионов С.Ю. // Российский журнал боли. 2017. Т. 53. № 2. С. 38-44.

7. Клинико-нейрофизиологические варианты послеоперационной миофасциальной дисфункции жевательной мышцы у больных с флегмонами околоушно-жевательной области / Степанова З.Е., Скоробогач М.И., Максюков С.Ю., Татьянченко В.К. // Системный анализ и управление в биомедицинских системах. 2017. Т. 16. № 3. С. 503-508
8. Пародонтологический статус и особенности местного цитокинового звена иммунитета у беременных женщин с хроническим генерализованным пародонтитом в динамике гестационного периода / Максюков С.Ю., Проходная В.А., Чибичян Е.Х., Пшеничный В.А. // Российский стоматологический журнал. 2017. Т. 21. № 1. С. 29-33.
9. Сравнительный анализ эффективности не прямых реставраций зубов фронтальной группы / Лемешко М.К., Максюков С.Ю. // Российский стоматологический журнал. 2017. Т. 21. № 1. С. 26-29.
10. Оценка эффективности прямых реставраций зубов фронтальной группы / Лемешко М.К., Максюков С.Ю. // Стоматология для всех. 2016. № 4. С. 14-18.
11. Роль факторов транскрипции и ангиогенеза в патогенезе гнойных послеоперационных осложнений у больных раком слизистой оболочки полости рта / КитО.И., Кононенко В.И., Комарова Е.Ф., Максимов А.Ю., Максюков С.Ю. // Политемагический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2017. № 128. С. 330-341.
12. Возможности компьютерной томографии в практике врачей-стоматологов для диагностики одонтогенного верхнечелюстного синусита / Бойко Н.В., Максюков С.Ю., Щепляков Д.С., Демидова А.А., Демидов Ю.Н. // Стоматология 2015. №6, Том 94. Выпуск 2. С.95-96.
13. Сравнительная эффективность съемного протезирования больных с дефектами зубных рядов в зависимости от жесткости базиса и использования адгезивных материалов / Щепляков Д.С., Максюков С.Ю. // Институт стоматологии. 2016. № 1 (70). С. 36-38.
14. Иммунологические показатели у больных с кариесом контактных поверхностей боковых зубов / Хейгетян А.В., Брагин Е.А., Лабушкина А.В., Алутина Э.Л., Харсеева Г.Г., Максюков С.Ю. // Клиническая лабораторная диагностика. 2015. Т. 60. № 8. С. 52-54.
15. Современные особенности динамики распространности и течения кариеса зубов среди беременных женщин, повышение эффективности профилактических мероприятий /



	<p>Проходная В.А., Гайворонская Т.В., Максюков С.Ю., Сурменова С.О., Ломова А.С., Чибичян Е.Х. // Российский стоматологический журнал. 2015. Т. 19. № 2. С. 30-33.</p> <p>16. Система рационального выбора ортопедического лечения изменения цвета твердых тканей зуба / Максюков С.Ю., Шахбазов О.И., Крайнюкова Л.А., Иванов А.С., Демидова А.А., Максюкова Е.С. // Российский стоматологический журнал. 2015. Т. 19. № 2. С. 33-36.</p> <p>17. Клинико-лабораторная оценка типа растворимости и минерализации эмали зубов / Крайнюкова Л.А., Максюков С.Ю., Мороз П.В., Шахбазов О.И., Максюкова Е.С., Демидова А.А. // Военно-медицинский журнал. 2015. Т. 336. № 2. С. 57-60.</p> <p>18. Анализ эффективности лечения больных с дисколоритами зубов с использованием отбеливающей системы "zoom-3" и показания для выбора ортопедических методов лечения / Шахбазов О.И., Крайнюкова Л.А., Максюков С.Ю., Иванов А.С., Демидова А.А., Максюкова Е.С. Стоматология для всех. 2015. № 1. С. 40-44.</p> <p>19. Значение компьютерной томографии для выявления одонтогенного верхнечелюстного синусита / Бойко Н.В., Щепляков Д.С., Максюков С.Ю., Демидов Ю.Н., Борзилов А.В., Фоменко М.Г. // Стоматология для всех. 2015. № 3. С. 16-19.</p> <p>20. Современные взгляды на проблему хирургического лечения флегмон околоушно-жевательной области / Серпионов С.Ю., Тагянченко В.К., Максюков С.Ю., Богданов В.Л., Линник Д.А. // Современные проблемы науки и образования. 2015. № 4. С. 319.</p>
<p>в) Общее число ссылок на публикации кандидата в члены диссертационного совета в ВРИНЦ</p> <p>г) Участие с приглашенными докладчиками на международных конференциях. (Указать тему доклада, а также название, дату и место проведения конференции)</p>	<p>139</p> <p>The prognostic significance of the value of cardiovascular risk and the concentration of inflammatory markers in the blood for predicting the course of chronic generalized periodontitis. / Maksyukov S. Y., Prohodnaya V.A., Kononenko V.I. // International Conference «Research transfer». November 28, 2018. Beijing, PRC. – Beijing; China, 2018.</p> <p>The prognostic significance of the pathology of the hooked process with limited fistula of the maxillary sinus with the nasal cavity to determine the risk of complications of sinus lift and dental implantation in the elderly. / Maksyukova E.S., Burtsev D. V., Scheplyakov D.S., Maksyukov S. Y., Prokhodnaya V.A. // Научный диалог: Вопросы медицины. Сборник научных трудов, по материалам международной научно-практической конференции. 15.11.2018 г. СПб. 2018. – С. 4-7.</p> <p>Диагностическая информативность исследования физико-химических свойств биологических жидкостей</p>

	<p>полости рта. / Проходная В.А., Максюков С.Ю., Кипиани Ш.Г., Миронычева К.В., Максюкова Е.С. // Сборник научных трудов, по материалам VI международной научной интернет-конференции «Физико-Химическая биология». Ставрополь. 2018. – С.206-209.</p> <p>Диагностические возможности определения воспалительных маркеров в крови и стратификации сердечно-сосудистого риска для прогноза прогрессирующего течения хронического генерализованного пародонтита. / Миронычева К.В., Максюкова Е.С., Максюков С.Ю., Проходная В.А., Демидов И.А., Сафроненко А.В. // Научный диалог: Вопросы медицины. Сборник научных трудов, по материалам международной научно-практической конференции 15.11.2018г. СПб: Изд. ЦНКМОАН, 2018. – С.17-19.</p> <p>Ways to evaluate the effectiveness of dental implantation according to the results of functional, biochemical and immunological tests / Maksyukov S. Y., Pilipenko K. D., Mironycheva K. V. // International Conference «Scientific research of the SCO countries: synergy and integration». Februari 11-12, 2019. Beijing, PRC. – Beijing; China, 2019.</p>
<p>д) Рецензируемые монографии по тематике, отвечающей заявленной научной специальности. (Указать выходные данные, тираж).</p>	<p>нет</p>
<p>е) Препринты, размещенные в международных исследовательских сетях. (Указать электронный адрес размещения материалов)</p>	<p>нет</p>

Научный руководитель:

Заведующий кафедрой стоматологии № 2

ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России,

доктор медицинских наук, доцент С.Ю. Максюков

Ученый секретарь ученого совета ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России,

доктор медицинских наук, доцент Н.Г. Сапронова

22.11.2019

