

## **ОТЗЫВ**

научного руководителя ассистента кафедры стоматологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Андреева Антона Александровича

Андреев Антон Александрович родился 13.11.1992 г. в станице Преградная Ставропольского края. В 2015 г. окончил стоматологический факультет Ставропольского государственного медицинского университета. С 2015 по 2017 г. обучался в клинической ординатуре по специальности «стоматология общей практики» на кафедре стоматологии, затем в очной аспирантуре, по окончании которой в 2020 году принят на должность ассистента кафедры стоматологии ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава РФ, где и работает по настоящее время.

По теме диссертации А.А.Андреева опубликованы 14 печатных работ, из них 9 – в изданиях, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий или входящих в международные реферативные базы данных и системы цитирования, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России для опубликования основных научных результатов диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук и издания, приравненные к ним. Получено 3 патента на изобретение.

Диссертационная работа ассистента кафедры стоматологии А.А.Андреева на тему: «Эффективность регенерации костной ткани в перииmplантатных дефектах челюстей (клинико-экспериментальное исследование)» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология выполнена на научной платформе регенеративной медицины в соответствии со «Стратегией развития медицинской науки в Российской Федерации на период до 2025 года» и планом научных исследований в рамках в рамках НИОКР «Индивидуальная реактивность и вариативность патологических состояний и фармакологического эффекта», номер государственной регистрации: 01201355201 и отраслевой научно-исследовательской программы №22 – «Стоматология» в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации на кафедре стоматологии, в центре практических навыков, центре персонализированной медицины научно-инновационного объединения, центре экспериментального моделирования с виварием ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России.

При выполнении диссертации автор проявил себя инициативным, вдумчивым и добросовестным исследователем, способным самостоятельно формулировать цель и задачи исследования, анализировать полученные результаты, определять методы исследования, необходимые для проведения экспериментальной части научной работы.

Диссидент участвовал в планировании исследования, провел анализ современной литературы, разработал методологические и методические основы исследования, лично участвовал в выполнении основных методик исследования

исследования, лично участвовал в выполнении основных методик исследования (экспериментальные, морфологические, лабораторные, клинические), принимал участие в ухаживании за экспериментальными животными в течение всего времени наблюдения.

Андреевым А.А. проведен патентно-информационный поиск по теме диссертации, разработаны модель периимплантита и остеопластическая композиция для ремоделирования периимплантной зоны челюстной кости. Выполненная научная работа является результатом многолетней работы доктора наук, включая период учебы в университете и участия работы в студенческом научном кружке. Объем и высокий уровень работы позволяет считать научную работу законченным научно-квалификационным исследованием, все вышеизложенное позволяет положительно рекомендовать Андреева Антона Александровича как соискателя, соответствующего всем требованиям, предъявляемым к научным работникам.

Научный руководитель:

Заведующий кафедрой стоматологии  
ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный  
медицинский университет» Минздрава РФ,  
доктор медицинских наук, профессор

С.В.Сирак  
Сирак Сергей Валерьевич



355014, г.Ставрополь, ул. Мира, 310, 8(8652) 352331, sergej.sirak@yandex.ru

## СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации Андреева Антона Александровича «Эффективность регенерации костной ткани в периимплантатных дефектах челюстей (клинико-экспериментальное исследование)» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология, представленной для защиты в диссертационный совет 21.2.2014.02, действующий на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (350063 г. Краснодар, улица Митрофана Седина, дом 4, (861)2625018)

№	Фамилия Имя Отчество рецензента	Год рождения, гражданств о	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	Сирак Сергей Владимирович	РФ, 1972	ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России, заведующий кафедрой стоматологии	Доктор медицинских наук, 3.1.7. Стоматология	Профессор	3.1.7. Стоматология (медицинские науки)
Перечень научных публикаций в издания, индексируемых в международных цитатно-аналитических базах данных Web of Science и Scopus, а также в специализированных профессиональных базах данных Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet, BioOne, Compendex, CiteSeerX.		<p>1. Sirak S.V. Possibilities for assessing stimulation of bone tissue regeneration in the background of experimental stress/ Sirak S.V., Shchetinin E.V., Romanenko R.G.// Medical News of North Caucasus. 2022. T. 17. № 2. С. 188-191.</p> <p>2. Sirak S.V. Dynamics of indicators of the prooxidant and antioxidant blood system in patients with pemphigus vulgaris / Al'-Asfari F.M.S., Shchetinin E.V., Sirak S.V., Maksimova E.M., Perikova M.G., Budzinski N.E.// Medical News of North Caucasus. 2022. T. 17. № 2. С. 170-173.</p> <p>3. Сирак С.В. Морфологические изменения слюнных желез крыс в условиях экспериментальной гипосаливации / Сирак С.В., Сирак А.Г., Елизаров М.П., Диденко Н.Н.// Медицинский вестник Северного Кавказа. - 2021. - Т. 16. - № 1. - С. 71-72.</p> <p>4. Сирак С.В. Роль механотрансдукции в активации физиологического ремоделирующего гистиона / Сирак С.В., Диденко М.О., Сирак А.Г., Щетинина Е.Е., Сирак Е.С., Петросян Г.Г., Журавель М.А., Щетинин Е.В.// Медицинский вестник Северного Кавказа. 2021. Т. 16. № 4. С. 399-404.</p>				

	<p>5. Sirak S.V. Cytological assessment of marginal gingival epithelium in recession / Gusarina E.I., Borodulina I.I., Grebnev G.A., Grigoryevskaya E.A., Grigoryevsky D.I., Sirak S.V., Lenev V.N.// Medical News of North Caucasus. 2021. T. 16. № 2. С. 169-172.</p> <p>6. Сирак С.В. Иммунотерапия опухолевых заболеваний / Щетинин Е.В., Афанасьева Г.А., Сирак С.В., Шкоденко О.Н., Нередъко Ю.С., Тахмезов А.Э., Каретникова А.Ю.// Экспериментальная и клиническая фармакология. 2022. Т. 85. № 5. С. 41-48.</p> <p>7. Sirak S.V. Personalized approach to the choice of orthopedic design depending on the predicted stability of implants/ Remizova A.A., Dzgoeva M.G., Sirak S.V., Bitarov P.A., Sirak A.G., Tingaeva Yu.I., Andreev A.A.// Medical News of North Caucasus. 2021. T. 16. № 2. С. 173-175.</p>
Перечень научных публикаций в журналах, входящих в Перечень РФ рецензируемых научных изданий	<p>1. Сирак С.В. Оценка состояния костной ткани вокруг дентальных имплантатов до и после операции по ремоделированию периимплантной зоны / Григорьянц Л.А., Сирак С.В., Гарунов М.М., Кочкирова З.М., Андреев А.А., Степанов А.Г., Апресян С.В.// Институт стоматологии. 2022. № 2 (95). С. 30-32.</p> <p>2. Сирак С.В. Экспериментальная оценка качества финишной обработки светоотверждаемых композиционных материалов различными полировочными системами / Перикова М.Г., Ленев В.Н., Сирак С.В.// Прикладные информационные аспекты медицины. 2022. Т. 25. № 3. С. 20-26.</p> <p>3. Сирак С.В. Показатели критериев качества жизни как факторы, определяющие выбор хирургического доступа к патологическим структурам крацио-вертебро-фациальной локализации / Слётов А.А., Сирак С.В., Слётова В.А., Сирак Е.С., Габбасова И.В., Жидовинов А.В., Винтаев В.В., Локтионова М.В.// Современные проблемы науки и образования. 2022. № 2. С. 80.</p>

Научный руководитель:

Заведующий кафедрой стоматологии  
ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России,  
доктор медицинских наук, профессор

С.В.Сирак

Ученый секретарь Ученого совета  
ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России,  
профессор

Ю.В.Первушин

09.01.23

