

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОПОНЕНТАХ

По диссертационной работе Калинина Романа Владиславовича  
 На тему: «Сохранение десневого контура в эстетически значимой зоне верхней челюсти временными ортопедическими конструкциями при дентальной имплантации»  
 По специальности: 3.1.7- Стоматология (медицинские науки)

| № п/п | ФИО                      | Год рождения, гражданство | Место основной работы, почтовый адрес организации, должность   | Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация) | Ученое звание по кафедре (специальности) | Основные работы по теме диссертации соискателя   |
|-------|--------------------------|---------------------------|--|---|--|--|
| 1     | 2                        | 3                         | 4  | 5   | 6  | 7  |
| 1     | Байриков Иван Михайлович |                           | ФГБОУ ВО "Самарский государственный медицинский университет" Минздрава России. Заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии и стоматологии.<br>Почтовый адрес | Доктор медицинских наук 3.1.7   | Чл.-корр. РАН, профессор                 | 1. Оптимизация способа изготовления перекрывающих протезов с опорой на зубы и дентальные имплантаты. Тлустенко В.П., Байриков И.М., Садыков М.И., Комлев С.С., Бажутова И.В., Хоменко И.Н. Проблемы стоматологии. 2020. Т. 16. № 1. С. 157-162.<br>2. Способ диагностики и лечения нестабильности системы артикуляции у пациентов с височно- |

|  |  |   |  |   |
|--|--|---|--|---|
|  |  | <p>организации:<br/>443099, Самарская<br/>область, город<br/>Самара, Чапаевская<br/>ул., д.89</p> |  | <p>нижнечелюстными расстройствами.<br/>Слесарев О.В., Байриков И.М.,<br/>Постников М.А., Андриянов Д.А.<br/>Патент на изобретение RU 2687865 С1,<br/>16.05.2019. Заявка № 2018127485 от<br/>25.07.2018.</p> <p>3. Способ изготовления<br/>перекрывающих, каркасных протезов с<br/>опорой на зубы и дентальные<br/>имплантаты. Байриков И.М., Комлев<br/>С.С., Комлева Т.Н., Нурсафин Д.Р.,<br/>Хоменко И.Н. Патент на изобретение<br/>RU 2708828 С1, 11.12.2019. Заявка №<br/>2019106349 от 05.03.2019.</p> <p>4. Факторы, влияющие на<br/>остеоинтеграцию дентальных<br/>имплантатов. Драгункина О.В.,<br/>Байриков И.М. Стоматология для всех.<br/>2024. № 3 (108). С. 40-44.</p> <p>5. Современные аналогово-<br/>цифровые методы и технологии<br/>медико-социальной реабилитации в<br/>гериатрической стоматологии. Ткачева<br/>О.Н., Трезубов В.Н., Фролова Е.В.,<br/>Вебер В.Р., Арутюнов С.Д., Кабанов<br/>М.Ю., Розов Р.А., Байриков И.М.,<br/>Мартыненко А.В., Гветадзе Р.Ш. Санкт-<br/>Петербург, 2023.</p> |
|--|--|---|--|---|

|  |  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  |  |  | <p>6. Анализ эффективности восстановления дефицита мягких тканей альвеолярного отростка васкуляризованным слизистым надкостничным лоскутом. Винтаев В.Д., Байриков И.М., Магомедова Х.М., Слетов А.А., Бураева И.С. В сборнике: Новое в теории и практике стоматологии. Материалы XXII Форума в рамках научно-практической конференции стоматологов Юга России «СТОМАТОЛОГИЯ XXI ВЕКА», посвященной 85-летию Ставропольского государственного медицинского университета и 65-летию стоматологического факультета. 2023. С. 125-127.</p> <p>7. Эстетическая и функциональная реабилитация пациентов после резекции верхней челюсти. Байриков И.М., Нестеров А.М., Щербаков М.В., Байриков А.И. Стоматология для всех. 2023. № 2 (103). С. 28-31.</p> <p>8. Современный подход к диагностике и лечению пациентов с зубоальвеолярным укорочением. Степанов Г.В., Байриков И.М., Ульянова Л.Г., Постников М.А.,</p> |
|--|--|--|--|--|--|---|

|  |  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  |  |  | <p>Ливанова О.Л. Ортодонтия. 2022. № 3 (99). С. 74.</p> <p>9. Сравнительная характеристика реабилитации пациентов с дефектами нижней челюсти при помощи индивидуальных эндопротезов и биоинженерных конструкций. Байриков И.М., Дедиков Д.Н., Столяренко П.Ю., Байриков А.И., Королев А.И., Букатый А.С. Медицинский альманах. 2023. № 2 (75). С. 57-63.</p> <p>10. Оценка стабильности и остеоинтеграции дентальных внутрикостно-накостных имплантатов со сквозной пористостью в условиях атрофии костной ткани с использованием аппарата <i>perioste s.</i> Байриков И.М., Монаков Д.В., Монаков В.А., Самуткина М.Г., Рудак К.Д. Клиническая стоматология. 2022. Т. 25. № 3. С. 20-24.</p> <p>11. Оптимизация хирургических методов лечения кистозных образований челюстных костей. Хушвахтов Д.И., Байриков И.М., Мирзоев М.Ш., Хушвахтов Д.Д., Нарзулов В.А. Вестник последипломного образования в сфере</p> |
|--|--|--|--|--|--|---|

Представленные данные верны. Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

Заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии и стоматологии  
ФГБОУ ВО "Самарский государственный медицинский  
университет" Минздрава России  
чл.-корр. РАН доктор медицинских наук, профессор

  
Байриков И.М.

Подпись официального оппонента, член корреспондента РАН д.м.н.,  
профессора Байрикова И.М. заверяю:  
Ученый секретарь ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России,  
доктор медицинских наук,  
профессор

  


Борисова О.В.

« » 2025г.