

**В диссертационный совет 208.001.36**

ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)  
(г. Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2)

**СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ**

По диссертационной работе Заславского Романа Семеновича на тему «Биомеханические факторы риска несъёмного протезирования на дентальных имплантатах» представленной на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. – Стоматология.

| Фамилия, имя, отчество  | Место основной работы (организация, должность)  | Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание | Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)  |
|-------------------------|---|--|--|
| Хафизов Раис Габбасович | Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет», Институт фундаментальной медицины и биологии, заведующий кафедрой стоматологии и имплантологии | доктор медицинских наук (3.1.7. Стоматология), профессор                             | <ol style="list-style-type: none"><li>Изменение Прочностных свойств супраструктурных элементов из диоксида циркония после механической обработки, по данным рентгенодифракционного анализа, и его значение для дентальной керамической имплантологии / Хафизова Ф.А., Таюрский Д.А., Киямов А.Г., Батулин Р.Г., Хафизов И.Р., Миргазизов Р.М., Хафизов Р.Г., Миргазизов М.З. // Российский вестник дентальной имплантологии. – 2021. – № 1-2(51-52). – С. 16-22.</li><li>Оценка напряженно-деформированного состояния штифтовых конструкций и коронок зубов, применяемых для восстановления утраченной коронковой части зуба при декомпенсированной форме патологической стираемости / Романов М.М., Хафизов И.Р., Шакирзянов Ф.Р., Хафизов И.Р., Хафизов Р.Г. // Российский стоматологический журнал. – 2023. – Т.27, № 4. – С. 281-294.</li><li>Исследование прочностных характеристик культевых штифтовых конструкций, используемых для восстановления коронковой части зубов при декомпенсированной форме патологической стираемости / Романов М.М., Хафизов И.Р.,</li></ol> |

Сулейманов А.М., Хафизов И.Р., Хафизов Р.Г. // Российский стоматологический журнал. – 2023. – Т.27, № 3. – С. 229-239.  
4. Методы хирургической подготовки больных к ортопедической реабилитации в зависимости от состояния тканей протезного ложа / Галимова А.Р., Житко А.К., Житко Р.К., Хафизов Р.Г. // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки. – 2023. – № 3. – С. 155-160.  
5. Протезирование при декомпенсированной форме патологической стираемости зубов / Романов М.М., Хафизов И.Р., Хафизов И.Р., Хафизов Р.Г., Сафаров Г.Н. // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки. – 2023. – № 7. – С. 191-196.

Согласен на обработку персональных данных  
Хафизов Раис Габбасович

*R. Sh.*

Заведующий кафедрой стоматологии и имплантологии  
Института фундаментальной медицины и биологии  
ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»,  
доктор медицинских наук, профессор

*R. Sh.*

Хафизов Р.Г.

« 10 » 01 2025 г

ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»  
420008, Россия, РТ, г. Казань, ул. Кремлевская, д.18,  
Тел.: +7 (843) 233-71-09, эл.почта: public.mail@kpfu.ru

