

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по кандидатской диссертации Лопатиной Натальи Викторовны на тему
«Клинико-экспериментальное обоснование лечения рецессии десны с
использованием мультипотентных мезенхимальных стволовых клеток» по
специальности 3.1.7. Стоматология

1	Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
2	Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России
3	Место нахождения	Российская Федерация, Приволжский федеральный округ, Самарская область, г. Самара, ул. Чапаевская, д. 89
4	Почтовый адрес организации с указанием индекса	443099, Российская Федерация, Приволжский федеральный округ, Самарская область, г. Самара, ул. Чапаевская, д. 89
5	Телефон с указанием кода города	+7 (846) 374-10-01
6	Адрес электронной почты	info@samsmu.ru
7	Адрес официального сайта в сети «Интернет»	https://samsmu.ru/
8	Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Колсанов Александр Владимирович, ректор, профессор РАН, заслуженный деятель науки РФ, доктор медицинских наук, профессор
9	Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Постников Михаил Александрович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой терапевтической стоматологии
10	Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Возможности использования карбокситерапии при заболеваниях пародонта: доклиническое экспериментальное исследование / Колсанов А.В., Трунин Д.А., Хайкин М.Б., Лимарева Л.В., Постников М.А., Нестеров А.М., Чистякова М.С., Сагиров М.Р. // Кубанский научный медицинский вестник. 2024. Т. 31. № 1. С. 27-38. 2. Постимплантационный гистогенез в месте применения аллогенной Duramater в

		<p>лабораторном эксперименте на крысах. Лабораторно-гистоморфологическое исследование / Носова М.А., Шаров А.Н., Нефедова И.Ф., Волова Л.Т., Трунин Д.А., Постников М.А. // Пародонтология. 2023. Т. 8. № 2. С. 175-184.</p> <p>3. Способ лечения генерализованной рецессии десны у пациентов с зубочелюстными аномалиями / Постников М.А., Ганжа И.Р., Ахмадиева Е.О., Ганжа И.С. // Патент на изобретение. 2022. RU 2780545 С1.</p> <p>4. Современные аспекты этиопатогенеза рецессии десны / Постников М.А., Винник А.В., Рахимов Р.Р., Костионова-Овод И.А., Винник С.В. // Аспирантский вестник Поволжья. 2022. Т. 22. № 4. С. 27-32.</p> <p>5. Хирургическое лечение множественных рецессий десны с комбинированным применением аутотрансплантата и аллогенной лиофилизированной Duramater: клинический случай / Носова М.А., Волова Л.Т., Шаров А.Н., Трунин Д.А., Постников М.А. // Пародонтология. 2021. Т. 26. № 2. С. 125-136.</p> <p>6. Планирование лечения и профилактика слизисто-десневых осложнений ортодонтического лечения / Ганжа И.Р., Постников М.А., Модина Т.Н. // Тихоокеанский медицинский журнал. 2020. №2 (80). С. 71-73.</p> <p>7. Эффективность применения аллогенной dura mater для превентивного хирургического лечения образования одиночных и множественных рецессий десны перед ортодонтическим лечением несъемной ортодонтической техникой: клиническое исследование / Носова М.А., Березина Д.Д., Волова Л.Т., Шаров А.Н., Трунин Д.А., Постников М.А. // Пародонтология. 2021. Т.26. №4. С. 317-326</p>
--	--	---

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

В соответствии с Положением о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденным приказом Минобрнауки России от 10.11.2017 № 1093, Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 и приказом Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации» даю согласие на обработку персональных данных, в том числе на совершение действий: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление), обезличивание, блокирование, уничтожение, использование и размещение их на официальном сайте ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России и в единой информационной системе в сети «Интернет».

Проректор по научной работе

ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России

доктор медицинских наук, профессор

Давыдкин Игорь Леонидович



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 443099, Российская Федерация, Приволжский федеральный округ, Самарская область, г. Самара, ул. Чапаевская, д. 89

Телефон: +7 (846) 374-10-01; Факс: +7 (846) 333-29-76; e-mail: info@samsmu.ru; официальный сайт <https://samsmu.ru/>