

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Патрушева Антона Сергеевича на тему «Оценка эффективности ортопедического лечения с помощью конвективной жевательной пробы» на соискание ученой степени кандидат медицинских наук по специальности 3.1.7 – стоматология, медицинские науки

Полное название организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное название организации	ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России
Ф.И.О., ученая степень, ученое звание руководителя организации	Колсанов Александр Владимирович, ректор ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России, профессор РАН, доктор медицинских наук, профессор
Ф.И.О., ученая степень, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации	Давыдкин Игорь Леонидович, проректор по научной и инновационной работе ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедры и клиники госпитальной терапии и трансфузиологии, 14.00.06 – Кардиология.
Ф.И.О., ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Нестеров Александр Михайлович, Заведующий кафедрой ортопедической стоматологии ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор.
Список основных публикации сотрудников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Анализ негативных исходов ортопедического лечения с опорой на дентальные имплантаты / С. С. Комлев, С. А. Пугачев, А. М. Нестеров [и др.] // Российская стоматология. – 2022. – Т. 15. – № 2. – С. 31-33.</li> <li>2. Удовлетворенность ортопедическим лечением пациентов в зависимости от вида имплантологического лечения при полном отсутствии зубов / В. А. Разумный, М. А. Постников, Д. А. Трунин [и др.] // Уральский медицинский журнал. – 2019. – № 1(169). – С. 38-42.</li> <li>3. Оценка состояния жевательного аппарата на основании результатов клинических исследований при подготовке пациентов к дентальной имплантации / В. С. Тлустенко, Е. С. Головина, В. П. Тлустенко, В. А. Кошелев // Российский вестник дентальной имплантологии. – 2018. – № 3-4(41-42). – С. 35-39.</li> <li>4. Дмитриев, Д. И. Основные принципы одонтопрепарирования под несъемные ортопедические конструкции (обзор литературы) / Д. И. Дмитриев, А. М. Нестеров, И. О. Буенцов // Вестник медицинского института "РЕАВИЗ": реабилитация, врач и здоровье. – 2021. – № 4(52). – С. 139-143.</li> <li>5. Особенности одонтопрепарирования под металлокерамические коронки при использовании дентальных навигационных технологий / А. В. Иващенко, А. Е. Яблоков, А. М. Нестеров [и др.] // Российская стоматология. – 2021. – Т. 14. – № 4. – С. 38-40.</li> </ol>

	<p>6. Нестеров, А. М. Анализ ортопедического лечения пациентов культевыми штифтовыми вкладками с искусственной коронкой при значительном разрушении клинической коронки зуба по данным архивных материалов стоматологической поликлиники / А. М. Нестеров, М. И. Садыков, В. В. Матросов // Аспирантский вестник Поволжья. – 2020. – № 1-2. – С. 96-101.</p> <p>7. Интегральная оценка качества жизни у пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом и пародонтозом средней степени тяжести / М. Б. Хайкин, А. М. Нестеров, С. Е. Чигарина [и др.] // Проблемы стоматологии. – 2020. – Т. 16. – № 4. – С. 90-96.</p> <p>8. Садыков, М. И. Анализ эффективности ортопедического лечения пациентов полными съемными пластиночными протезами с мягкой подкладкой / М. И. Садыков, В. П. Потапов, С. В. Винник // Клиническая стоматология. – 2018. – № 3(87). – С. 68-69.</p> <p>9. Потребность в протезировании полости рта пациентов пожилого возраста: анализ базы данных крупной стоматологической поликлиники города Самара / А. М. Нестеров, М. И. Садыков, М. Р. Сагиров, Д. Р. Сагирова // Профилактическая медицина. – 2022. – Т. 25. – № 3. – С. 79-84.</p>
Адрес ведущей организации	443099, Российская Федерация, Приволжский федеральный округ, Самарская область, г. Самара, ул. Чапаевская, д. 89
Тел./факс	тел.: +7 (846) 374-10-01 факс: +7 (846) 333-29-76
e-mail	info@samsmu.ru
Web-сайт	https://samsmu.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных публикаций по теме диссертации в соавторстве с ее сотрудниками.

Сотрудники ведущей организации в соответствии с требованиями Федерального закона РФ 152-ФЗ «О персональных данных» дали добровольное согласие на обработку и передачу персональных данных, содержащихся в сведениях о ведущей организации, приложениях к ним, других документах, представляемых в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации в целях мониторинга сети диссертационных советов Высшей аттестационной комиссии и иных необходимых целях.

Проректор по научной и инновационной работе  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения  
Высшего образования «Самарский государственный медицинский  
университет» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации,  
доктор медицинских наук,  
профессор



**И.Л. Давыдкин**

«13» 02 2023 г.