

В диссертационный совет 21.2.071.01, на базе
 ФГБОУ ВО "Тверской государственный
 медицинский университет"
 Министерства здравоохранения Российской Федерации
 (г. Тверь, улица Советская, дом 4)
 в аттестационное дело Вокуловой Юлии Андреевны
 соискателя учёной степени доктора медицинских наук

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте Постникове Михаиле Александровиче по докторской диссертации Вокуловой Юлии Андреевны на тему: «Разработка новых алгоритмов персонифицированного ортопедического лечения частичной и полной потери зубов с применением цифровых технологий (экспериментально-клиническое исследование)» по специальности: 3.1.7. Стоматология.

Фамилия, Имя, Отчество	Постников Михаил Александрович
Учёная степень, учёное звание, наименование отрасли наук, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Доктор медицинских наук, доцент. Специальность: 3.1.7. Стоматология.
Полное название организации, являющейся основным местом работы официального оппонента (на момент предоставления отзыва)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Занимаемая должность в организации (на момент предоставления отзыва)	Заведующий кафедрой терапевтической стоматологии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России
Список основных научных публикаций в рецензируемых научных изданиях	1. Анализ результатов термографии у пациентов с мезиальной окклюзией / М.А. Постников, Г.В. Степанов, Л.Г. Ульянова // Ортодонтия. Гнатология. – 2019. – Т. 1, № 1. – С. 76-79. 2. Протоколы цифровых методов диагностики у пациентов со сниженной нижней частью лица / М.А. Постников, Д.С. Булычева, А.А. Игнатьева и [др.] // Клиническая стоматология. – 2021. – Т. 97, № 1. – С. 108-113. 3. Цифровая окклюзионная шина для комплексного лечения пациентов с декомпенсированной формой

	<p>генерализованной патологической стираемости зубов и дисфункцией височно-нижнечелюстного сустава / М.А. Постников, Р.Р. Габдрафиков, Н.В. Панкратова // Ортодонтия. – 2021. – Т. 95, № 3. – С. 69.</p> <p>4. Цифровая окклюзионная шина: патент № 2 692 993 РФ, МПК А61С 13/00 (2006.01), СПК А61С 13/0009 (2019.05): № 2018139698: заявл. 08.11.2018: опубл. 28.06.2019 / Постников М. А., Трунин Д. А., Габдрафиков Р. Р. Габдрафиков Д. Р., Панкратова Н. В., Булычёва Е. А.; заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ДЕНТАЛ ФОРТЕ ПРЕСТИЖ" : [сайт]. – URL: https://new.fips.ru/registers-doc-view/fips_servlet?DB=RUPAT&DocNumber=2692993&TypeFile=html (дата обращения: 12.03.2023).</p> <p>5. Способ комплексной диагностики окклюзии: патент № 2 694 175 МПК А61В 6/00 (2006.01), А61В 6/03 (2006.01), А61В 5/0488 (2006.01), А61В 5/103 (2006.01), СПК А61В 6/00 (2019.02), А61В 6/03 (2019.02), А61В 5/0488 (2019.02), А61В 5/103 (2019.02): № 2018131876: заявл. 04.19.2018: опубл. 09.07.2019 / Постников М. А., Чигарина С.Е., Испанова С.Н., Малкина В.Д., Поштару К.Г., Колесов М.А.; заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Центр комплексной стоматологии": [сайт]. – URL: https://www1.fips.ru/iiss/document.xhtml?faces-redirect=true&id=023294c04c91c4c3a7511a751b49eb38 (дата обращения: 12.03.2023).</p>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

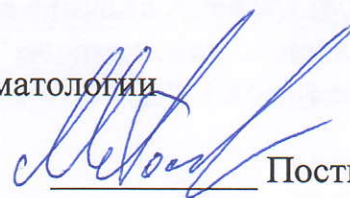
Адрес организации:

Индекс	443099	
Объект	Федеральное бюджетное	государственное образовательное

	учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Город	г. Самара
Улица	Улица Чапаевская
Дом	Дом 89
Телефон	+7 846 374-91-01 доб. 6060
E-mail:	info@samsmu.ru kaf_terst@samsmu.ru
Web-сайт	https://samsmu.ru/

Согласен на обработку персональных данных.

Заведующий кафедрой терапевтической стоматологии
ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, доцент



Постников М.А.

«29» viii 2023 г.

Подпись д.м.н., доцента Постникова М.А. заверяю
Ученый секретарь Ученого совета
ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор



Борисова О.В.