

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по кандидатской диссертации Ле Тху Чанг на тему «Клиническое обоснование изменения окклюзионных взаимоотношений, связанных с функциональными состояниями зубочелюстной системы»  
по специальности 3.1.7. Стоматология

№ п/ п	Фамилия, имя, отчество	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы (с указанием города, Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта организации), должность	Ученая степень (с указанием шифра и наименования специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
1.	Постников Михаил Александрович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации. Почтовый адрес: 443099, Приволжский федеральный округ, Самарская область, г. Самара, ул. Чапаевская, д. 89. Телефон:	Доктор медицинских наук, 14.01.14 – Стоматология	Доцент	1. Постников М.А. Методика анализа рентгенограмм височно- нижнечелюстного сустава / Постников М.А., Слесарев О.В. и др. // Ортодонтия. – 2019. – № 4 (88). – С. 4-9. 2. Постников М.А. Возможности диагностики и комплексного лечения пациентов с дисфункциями височно- нижнечелюстного сустава / Постников М.А., Нестеров А.М. и др. // Клиническая стоматология. – 2020. – № 1 (93). – С. 60-63. 3. Булычева Д.С. Оптимизация тактики лечения функциональных расстройств жевательных мышц / Булычева Д.С., Постников М.А.,

8 (846) 374-10-01.  
Адрес электронной почты  
[info@samsmu.ru](mailto:info@samsmu.ru)  
Адрес сайта организации  
<https://samsmu.ru>  
Должность: заведующий  
кафедрой терапевтической  
стоматологии  
федерального  
государственного  
бюджетного  
образовательного  
учреждения высшего  
образования «Самарский  
государственный  
медицинский  
университет»  
Министерства  
здравоохранения  
Российской Федерации

Булычева Е.А. // Бюллетень  
медицинской науки. – 2020. – № 4  
(20). – С. 20-24.  
4. Постников М.А. Способ  
депрограммирования жевательных  
мышц у пациентов с зубочелюстно-  
лицевыми аномалиями / Постников  
М.А., Нестеров А.М. и др. // Ортодонтия. – 2021. – № 3 (95). –  
С. 69-70.  
5. Булычева Д.С. Сочетанное лечение  
пациентов с гипертонусом  
жевательных мышц с помощью  
эластичных лент и капп / Булычева  
Д.С., Постников М.А., Булычева Е.А.  
и др. // Стоматология. – 2021. – № 1  
(100). – С. 30-33.  
6. Булычева Е.А. Роль эластичных  
лент (кинезиотейпов) в комплексной  
терапии больных с остеоартрозом  
височно-нижнечелюстного сустава /  
Булычева Е.А., Постников М.А. и др.  
// Российский остеопатический  
журнал. – 2021. – № 4 (55). – С. 75-85.  
7. Постников М.А. Оптимизация  
ортопедического лечения пациентов с  
дистальной окклюзией с  
применением депрограмматора /  
Постников М.А., Нестеров А.М. и др.  
// Клиническая стоматология. – 2021.  
– № 4 (24). – С. 100-104.

