

В диссертационный совет ДСУ 208.001.07

При ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) (119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

СВЕДЕНИЯ  
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Знаменской Юлии Павловны

На тему «Применение препарата на основе гиалуроновой кислоты при аугментации лунок удаленных зубов перед дентальной имплантацией»

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 14.01.14 – 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)
Амхадова Малкан Абдрашидовна	ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского» Министерства здравоохранения Московской области, кафедра хирургической	Доктор медицинских наук (14.01.14 – Стоматология), доцент	1. Бербери А., Амхадова М. А., Самарани А., Аун Ж. Сравнительная оценка физико-химических характеристик аллогенных биоматериалов и аутогенной кости. // Российский стоматологический журнал.- 2017. Т. 21 (5). С. 233-237. 2. Строганова А.Г., Амхадова М.А., Александрова О.Ю., Сойхер М.Г., Сойхер М.И. Опыт реализации программы бесплатного зубопротезирования для жителей московской области // Проблемы стандартизации в здравоохранении. –

	<p>стоматологии и имплантологии факультета усовершенствования врачей, заведующая кафедрой.</p>		<p>2020. № 5-6. С. 45-50.</p> <p>3. Долгалев А.А., Амхадова М.А., Зеленский В.А., Чагаров А.А., Глумскова Ю.А., Венедиктов А.А., Ивашкевич С.Г. Экспериментально-клиническое исследование функционального действия коллагенового 3d-матрикса // Пародонтология. Городской Пародонтологический центр "ПАКС". – 2020. Том 25. С. 238-244.</p> <p>4. Амхадова М.А., Атабиев Р.М., Жаналина Б.С., Цукаев К.А., Амхадов И.С. Рентгенологическая оценка репаративного остеогенеза челюстей после аугментации (экспериментальное исследование) // Российский вестник дентальной имплантологии. – 2019. - №1-2 (43-44). – С. 10-14.</p> <p>5. Оспанова А.К., Омарова Р.А., Абдуразаков У.А., Жартыбаев Р.Н., Искакова М.К., Савденбекова Б.Е., Амхадова М.А. Метод мультислойной сборки как альтернатива антибактериальным покрытиям медикобиологических имплантатов // Стоматология. 2016. Т. 95. № 1 .С. 9-13.</p>
--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент: заведующая кафедрой хирургической стоматологии и имплантологии ФУВ МОНИКИ, д.м.н., профессор Амхадова М.А.

Подпись д.м.н. Амхадовой М.А.  
 ЗАВЕРЯЮ  
 Ученый секретарь института  
 д.м.н., профессор Берестень Н.Ф.



Подпись Омарова