

**В диссертационный совет Д 208.073.05 при ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава
России**

(3-я Черепковская ул., д.15А. г. Москва, 121552)
В аттестационное дело Жетишевой Радимы Анатольевны

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А. И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО МГМСУ им. А. И. Евдокимова МЗ РФ)
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Янушевич Олег Олегович ректор, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность, место работы.	Крихели Нателла Ильинична проректор по научной работе ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова, доктор медицинских наук, профессор 14.01.14 – «стоматология»
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Арабидзе Григорий Гурамович профессор кафедры госпитальной терапии №2 ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова, доктор медицинских наук, доцент. Островская Ирина Геннадьевна и.о. заведующего кафедрой биологической химии ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова, доктор медицинских наук, профессор
Список основных публикаций работников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Г.Г. Арабидзе. Иммунология атеросклероза: современные достижения и перспективы // Ж. Терапевт. 2018; 12: 4-25. 2. А.В. Жукова, Г.Г. Арабидзе. Копептин как фактор риска краткосрочной летальности и развития повторных острых коронарных событий у пациентов с ОКС без подъема сегмента ST. // Атеросклероз и дислипидемии. – 2019; 3 (36): 5-11. 3. А.В.Жукова, Г.Г.Арабидзе Прогностическое значение копептина в развитии тяжелой сердечной недостаточности у пациентов с острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST // «Cardiosоматика», 2018, № 9(1); 26-31. 4. Е.В Коваленко, М. В Ложкина, Л.И.Маркова, Г.Г.Арабидзе. Новое направление медикаментозной коррекции хронической сердечной недостаточности с низкой фракцией

	<p>выброса. // Международный журнал сердца и сосудистых заболеваний. 2020; 8(27): 38-49.</p> <p>5. О.О.Янушевич, Н.Е.Духовская, И.Г.Островская, Т.П.Вавилова, Г.Д.Ахмедов, Т.М.Новикова, В.С.Шашковская, В.А.Спиридонова. Исследование количества интерлейкина-6 методами SDS- ПААГ электрофореза и иммуноферментного анализа в смешанной слюне после ополаскивания полости рта раствором олигонуклеотида, специфического к интерлейкину-6 // Клиническая лабораторная диагностика. 2019; 7(64): 413-416.</p> <p>6. Д. Останина, Ю.А. Митронин, И.Г. Островская, А. В. Митронин Обзор современных возможностей молекулярного анализа в прогнозировании и диагностике болезни пульпы. // Cathedra. Стоматологическое образование. 2020; 72-73: 54-58.</p> <p>7. И.Ю. Торшин, В.Г. Згода, О.А. Громова, И.И. Баранов, В.И. Демидов, О.А. Назаренко, Н.Ю. Сотникова, И.М. Каримова. Анализ лёгкой пептидной фракции Лаеннека методами современной протеомики. Фармакокинетика и фармакодинамика. 2016;4: 31-42.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	127473
Объект	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Город	Москва
Улица	Делегатская
Дом	20, стр.1
Телефон	+7 (495) 609-67-00
e-mail	msmsu@msmsu.ru
Web-сайт	http://www.msmsu.ru

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.

Проректор по научной работе
д.м.н, профессор



Н.И. Крихели