

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 О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБУ ДПО «ЦГМА» УДП РФ</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>РЕКТОР Есин Евгений Витальевич кандидат медицинских наук, доцент</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>Есин Евгений Витальевич кандидат медицинских наук, доцент Медицинские науки Ректор ФГБУ дополнительного профессионального образования «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации Согласен на обработку персональных данных</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Затейщиков Дмитрий Александрович Доктор медицинских наук Профессор</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Волчкова Е.А., Никитина А.Г., Резниченко Н.Е., Затейщиков Д.А. Мерцательная аритмия у больных хронической обструктивной болезнью легких ассоциирована со структурными изменениями миокарда, но не с биомаркерами фиброза// Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2016. - №1.-С.27-32 2. Типтева Т.А., Чумакова О.С., Резниченко Н.Е., Затейщиков Д.А. Сывороточный уровень остеопонтина ассоциирован с наличием мерцательной аритмии у больных с кальцинированным аортальным стенозом.// Клиническая практика. – 2017. - №2(30).-С.3-13. 3. Затейщиков Д.А. Стратегия минимизации рисков кровотечений у больных с мерцательной аритмией,

	<p>получающих комбинированную анти тромботическую терапию после чрескожного коронарного вмешательства. // Атеротромбоз. – 2018. - №1.-С.33-42</p> <p>4. Селюцкий В.И., Савина Н.М., Чапурных А.В., Лакомкин С.В., Нижниченко В.Б. Эффективность радиочастотной аблации пароксизмальной и персистирующей фибрилляции предсердий у пациентов с хронической сердечной недостаточностью по данным 12-месячного наблюдения. // Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2019. - №4. - С. 14-22</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	121359
Объект	Федеральное государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации
Город	Москва
Улица	ул. Маршала Тимошенко
Дом	д.19, стр. 1А
Телефон	8 (499) 149-58-27
e-mail	info@cgma.su
Web-сайт	https://www.cgma.su

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
ФГБУ ДПО «Центральная государственная
Медицинская академия»
Управления делами Президента
Российской Федерации,
доктор медицинских наук



Самушия М. А.

« 03 » исрбел 2020г.