

В диссертационный совет Д 208.073.04

При ФГБУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс» Министерства здравоохранения Российской Федерации

(Черепковская ул., д.15 А, г. Москва, 121552)

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: «Научно-исследовательский институт терапии и профилактической медицины» Сибирского отделения Российской Академии Медицинских Наук Сокращенное наименование: «НИИТПМ»</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Директор Воевода Михаил Иванович, д.м.н., профессор, член-кор. РАН</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>Д.м.н., профессор Рагино Юлия Игоревна Медицинские науки Специальность - 14.01.05 Кардиология Профессор Заместитель директора «Научно-исследовательского института терапии и профилактической медицины» Сибирского отделения Российской Академии Медицинских Наук по научной работе, Зав. Лабораторией клинических биохимических и гормональных исследований терапевтических заболеваний "НИИТПМ"</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Воевода Михаил Иванович, д.м.н., профессор, член-кор. РАН</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5 публикаций)</p>	<p>1. Взаимосвязь основных показателей кальциевого и липидного обмена с атеросклерозом коронарных артерий. Я.В. Полонская, Е.В. Каштанова, И.С. Мурашев, А.В. Кургузов, А.М. Волков, О.В. Каменская, А.М. Чернявский, Ю.И. Рагино. Атеросклероз и дислипидемии. 2015. № 1. С. 17-24.</p> <p>2. Связь остеоонектина с воспалительными, окислительными и липидными биомаркерами при коронарном атеросклерозе и его осложнениях Ю.И. Рагино, Е.В. Каштанова, А.М. Чернявский, Я.В. Полонская, М.И. Воевода Атеросклероз и дислипидемии. 2014. № 4. С. 20-25.</p>

	<p>3. Содержание провоспалительных цитокинов, хемоаттрактантов и деструктивных металлопротеиназ в разных типах нестабильных атеросклеротических бляшек Ю.И. Рагино, А.М. Чернявский, Я.В. Полонская, А.М. Волков, Е.В. Каштанова Атеросклероз и дислипидемии. 2011. № 1. С. 23-28</p> <p>Связь окислительно-антиоксидантных изменений липопротеинов низкой плотности с ишемической болезнью сердца в популяции мужчин Новосибирска. Рагино Ю.И., Кривчун А.С., Полонская Я.В., Щербакова Л.В., Садовский Е.В., Воевода М.И. Российский кардиологический журнал. 2013. № 6 (104). С. 43-47.</p> <p>Окислительная модификация липидов и протеинов при остром инфаркте миокарда Рагино Ю.И., Садовский Е.В., Кривчун А.С., Баум В.А., Полонская Я.В. Атеросклероз и дислипидемии. 2012. № 2. С. 27-32</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	630089
Объект	«Научно-исследовательский институт терапии и профилактической медицины» Сибирского отделения Российской Академии Медицинских Наук
Город	г. Новосибирск
Улица	Б. Богаткова
Дом	175/1
Телефон	(383) 264-25-16
e-mail	office@iimed.ru
Web-сайт	http://www.iimed.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель Домбровский А.Л. не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

« 24 » _декабря_ 2015 г

Ученый секретарь
К.м.н.




Завьялова Л.Г.