

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ

Фролова Алексея Александровича на тему «Влияние рентгенэндоваскулярных коронарных вмешательств на прогноз инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST у пациентов без коронарного анамнеза» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия.

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное название: ФГБУ «НИМЦ кардиологии» Минздрава России</p>
<p>Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Бойцов Сергей Анатольевич Доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН</p>
<p>Фамилия, имя, отчество лица, утверждающего отзыв ведущей организации, ученая степень, ученое звание, должность в ведущей организации</p>	<p>Бойцов Сергей Анатольевич Доктор медицинских наук Медицинские науки Специальность – 14.01.05 - Кардиология, Профессор, член-корреспондент РАН, Генеральный директор Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации Согласен на обработку персональных данных.</p>
<p>Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв</p>	<p>Самко Анатолий Николаевич Доктор медицинских наук, профессор, руководитель отдела рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения Института клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
<p>Список публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<p>1. Рестеноз: причины и механизмы развития при различных видах эндоваскулярного лечения / А.Н. Самко, Е.В. Меркулов, В.М. Власов [и др.] // Атеросклероз и дислипидемии. – 2014. – № 1 (14). – С. 5–8. 2. Поздние и очень поздние тромбозы стентов с лекарственным покрытием / А.С. Терещенко, В.М. Миронов, Е.В. Меркулов [и др.] // Атеросклероз и дислипидемии. – 2014. – № 1 (14). С. 9–16.</p>

	<p>3. Садыков, Т.Т. Госпитальные результаты фармакоинвазивного подхода у больных острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST / Т.Т. Садыков, А.Н. Самко, И.И. Староверов // Атеросклероз и дислипидемии. – 2014. – № 2 (15). – С. 23–32.</p> <p>4. Мануальная тромбэкстракция у больных с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST / А.С. Терещенко, Е.В. Меркулов, В.М. Миронов [и др.] // Атеротромбоз. – 2016. – № 1. – С. 39–49.</p> <p>5. Влияние мануальной тромбэкстракции на ремоделирование миокарда левого желудочка у больных с ИМпST / А.С. Терещенко, Г.К. Арутюнян, Е.В. Меркулов [и др.] // Неотложная кардиология. – 2017. – № 4. – С. 3–12.</p> <p>6. Достаточно ли шкалы SYNTAX для оценки риска больных, подвергаемых плановым чрескожным коронарным вмешательствам? / Е.С. Новикова, А.Л. Комаров, Е.В. Гуськова [и др.] // Атеротромбоз. – 2017. – № 1. – С. 80–93.</p> <p>7. Оценка сократительной функции миокарда левого желудочка у пациентов с инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST после проведения мануальной тромбэкстракции: результаты трехлетнего наблюдения / А.С. Терещенко, Г.К. Арутюнян, Е.В. Меркулов [и др.] / Атеросклероз и дислипидемии. – 2017. – № 4 (29). – С. 40–48.</p>
--	--

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.

Почтовый адрес ведущей организации, телефон, электронная почта, официальный сайт	адрес: 121552, г. Москва, ул. 3-я Череповецкая, д. 15а телефон: 8 (499) 140-93-36, 149-17-08 e-mail: info@cardioweb.ru web-сайт: http://www.cardioweb.ru
--	--

Ученый секретарь
Института клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова
Федерального государственного бюджетного
учреждения «Национальный медицинский
исследовательский центр кардиологии»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
д.м.н.



Жернакова Ю.В.

« 11 » октября 2018г.