

**В диссертационный совет Д 208.084.04
при ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
(Адрес: 390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9)**

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ
по диссертации Садиковой Регины Ильгизовны на тему
**«Клинико-иммунологические и генетические предикторы эндотелиальной
дисфункции у больных инфарктом миокарда»**
по специальности 14.01.04 - Внутренние болезни

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний" (НИИ КПССЗ)
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Директор Барбараши Ольга Леонидовна, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации	Барбараши Ольга Леонидовна, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Кашталап Василий Васильевич, доктор медицинских наук, доцент, заведующий отделом клинической кардиологии НИИ КПССЗ
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. Роль полиморфизмов генов-кандидатов IL1β в возникновении инфаркта миокарда и формировании мультифокального атеросклероза у пациентов с ИБС / О.Л. Барбараши, Ю.В. Байракова, А.В. Понасенко и др. - Текст непосредственный //Атеросклероз. - 2015. - Т. 12, №. 3. - С. 5-14.2. Применение полиморфных вариантов генов, ассоциированных с липидными нарушениями и артериальной гипертензией, для оценки тяжести инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST / В.В. Кашталап, О.Л. Барбараши, А.А. Иноземцева, Л.А. Гордеева - текст непосредственный //Артериальная гипертония: от теории к практике. - 2015. - С. 65-66.3. Влияние дисфункции эндотелия на прогноз у больных с острым коронарным синдромом без

	<p>подъема сегмента ST / С.А. Бернс, Е.А. Шмидт, Е.С. Юхно, О.А. Нагирняк, Т.А. Хомякова, О.Л. Барбараши - Текст непосредственный //Кардиология. - 2015. - Т.55, №. 4. - С. 14-18.</p> <p>4. Уровень провоспалительных маркеров у больных инфарктом миокарда при разных видах двойной антитромбоцитарной терапии /Е.В. Тавлуева, А.П. Ярковская, А.В. Алексеенко, Е.Г. Учасова, О.В. Груздева, О.Л. Барбараши - Текст непосредственный //Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. - 2017. - Т. 6, №. 4.- С.25-31.</p> <p>5. Связь биологических маркеров с эхокардиографическими показателями у больных инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST и сохранной систолической функцией левого желудочка / Т. Б. Печерина, А.И. Герман, А.Г. Чернобай, О. М. Поликутина, В. В. Кашталап, О. Л. Барбараши и др. - текст непосредственный //Кардиология. - 2018. - Т. 58, №. 3. - С. 9-18.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	650002
Объект	НИИ КПССЗ
Город	г. Кемерово
Улица	Сосновый бульвар
Дом	6
Строение	-
Телефон	+7 (3842) 64-33-08
e-mail	reception@kemcardio.ru
Web-сайт	https://kemcardio.ru/

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

Директор НИИ КПССЗ,
д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН



Барбараши О.Л.

« 14 » октября 2020 г.