

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Агаевой Регины Агаевны на тему: «Радиочастотная денервация почечных артерий различными устройствами в лечении больных с неконтролируемой артериальной гипертонией»

На соискание ученой степени кандидата Медицинских наук по специальности 14.01.05 – «кардиология», 14.01.13 – «лучевая диагностика и лучевая терапия»

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, ее ведомственной принадлежности, города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет
Коков Леонид Сергеевич	1955 Российская Федерация	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского», заведующий научным отделом Отделение неотложной кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии	доктор медицинских наук, профессор, академик РАН 14.01.13. – лучевая диагностика, лучевая терапия	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ранний тромбоз стента после экстренных ЧКВ у больных с ОКС с подъемом сегменты ST Булаева М.Ф., Коблик А.С., Пархоменко М.В., Коков Л.С. В книге: КОНГРЕСС РОССИЙСКОГО ОБЩЕСТВА РЕНТЕНОЛОГОВ И РАДИОЛОГОВ. 2019. С. 23. 2. Эндovasкулярные вмешательства в лечении больных с травмой сосудов Черная Н.Р., Бочаров С.М., Белозеров Г.Е., Коков Л.С. Диагностика и интервенционная радиология. 2019. Т. 13. № S2.2. 3. Диагностическая и интервенционная радиология: сегодня и завтра Неотложная медицинская помощь. Журнал им. Н.В. Склифосовского. 2019. Т. 8. № 2. С. 120-123. 4. Эндovasкулярное лечение больных с разрывом аневризм грудного отдела аорты Черная Н.Р., Пархоменко М.В., Коков Л.С., Соколов В.В., Рубцов Н.В., Тарабин Е.А., Даниелян Ш.Н., Муслимов Р.И.

				<p>В сборнике: Роль больницы скорой помощи и научно исследовательских институтов в снижении предотвратимой смертности среди населения. Материалы 4-го съезда врачей неотложной медицины с международным участием. 2018. С. 137.</p> <p>5. Оценка митохондриальной дисфункции пересаженного сердца радионуклидным методом (два клинических наблюдения) Мигунова Е.В., Нефедова Г.А., Кудряшова Н.Е., Остроумов Е.Н., Коков Д.С., Шемакин С.Ю., Сняжкова О.Г., Пархоменко М.В.</p> <p>Российский электронный журнал лучевой диагностики. 2020. Т. 10. № 3. С. 156-164.</p>
--	--	--	--	--

Индекс, почтовый адрес места работы: 129090, г.Москва, Большая Сухаревская площадь, д.3; Тел. Е-mail: +7(495) 625-38-97, sklifos@inbox.ru

Официальный оппонент:

Заведующий научным отделом
неотложной кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии ГБУЗ «НИИ СГ
им Н.В. Склифосовского ДЗМ»
д.м.н., профессор, академик РАН



Д.С. Коков

Подпись д.м.н. Кокова Леонида Сергеевича заверяю:

Ученый секретарь ГБУЗ «НИИ СГ
им Н.В. Склифосовского ДЗМ»
Дата «10» *сентября* 2021 г.



О.Б. Шахова