

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

Косоногова Константина Алексеевича

На тему «Эндоваскулярная экстракция эндокардиальных электродов механическим способом в лечении пациентов со скомпрометированными эндокардиальными электродами»

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 - сердечно-сосудистая хирургия.

№	Ф.И.О. оппонента	Ученая степень (шифр специальности, по которой присуждена ученая степень в соответствии с действующей Номенклатурой специальностей научных работников)	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	Место основной работы (полное наименование организации, ведомство, город), на момент предоставления отзыва	Занимаемая должность
1.	Давтян Карапет Воваевич	Доктор медицинских наук 14.01.26 сердечно-сосудистая хирургия	1) Давтян К.В. Имплантация двухкамерного электрокардиостимулятора у пациентки с персистирующей верхней полой веной. /Шатахцян В.С., Давтян К.В., Калемберг А.А., Колос И.П., Симонян Г.Ю./// Вестник Аритмологии, 2016г. - №85, – С.56-57 2) Давтян К.В. Фиксация предсердного электрода для постоянной электрокардиостимуляции сердца в области фиброзного кольца триkuspidального клапана/. Давтян К.В., Симонян Г.Ю., Чурилина В.С., Сердюк С.Е., Мазыгула Е.П./// Вестник Аритмологии, 2014г. - №76, – С.57-59 3) Давтян К.В. Комбинированный подход при	ФГБУ "Национальный медицинский исследовательский центр профилактической медицины" Минздрава России, отдел нарушений сердечного ритма и проводимости,	руководитель отдела

		<p>лечении декомпенсированной сердечной недостаточности /Давтян К.В., Симонян Г.Ю., Мясников Р.П. с соавт./ Кардиология, 2014г. - №11, - С82-86.</p> <p>4) Давтян К.В. Фиксация левожелудочкового электрода в венозной системе сердца с помощью биметаллического стента при имплантации ресинхронизирующего устройства /Давтян К.В., Симонян Г.Ю., Шаноян А.С., Харлап М.С., Фирстова М.И., Чурилина В.С./ Вестник Аритмологии, 2013г. - №73, - С.67-70.</p> <p>5) Давтян К.В. Фиксация левожелудочкового электрода в венозной системе сердца с помощью биметаллического стента при имплантации ресинхронизирующего устройства /Давтян К.В., Симонян Г.Ю., Шаноян А.С., Харлап М.С., Фирстова М.И., Чурилина В.С./ Вестник Аритмологии, 2013г. - №73, - С. 67-70.</p> <p>6) Давтян К.В. Влияние терапии модуляции сердечной сократимости на удержание синусового ритма у пациента с хронической сердечной недостаточностью и фибрилляцией предсердий /Давтян К.В., Мясников Р.П., Базаева Е.В., Чугунов И.А., Царева Е.Н./ Вестник Аритмологии, 2017г. - №90, - С. 53-55.</p>	
--	--	---	--

Руководитель отдела нарушений сердечного ритма
и проводимости, ФГБУ "НМИЦ ПМ" Минздрава России,
доктор медицинских наук

Давтян Карапет Воваевич

30.11.17

Подпись доктора медицинских наук Давтиана Карапета Воваевича, заверяю
Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ ПМ» Минздрава России,
доктор биологических наук, профессор



Метельская Виктория Алексеевна