

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Светланы Алексеевны Панариной «Биомаркеры поражения почек у больных артериальной гипертензией и их динамика после процедуры ренальной денервации», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология

ФИО оппонента	Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Основное место работы (полное наименование организации), должность	Список основных публикаций
Котовская Юлия Викторовна	Доктор медицинских наук, профессор (14.01.05 – кардиология)	Обособленное структурное подразделение – Российский геронтологический научно- клинический центр федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский	<ol style="list-style-type: none"> 1) Кобалава Ж.Д., Котовская Ю.В. Изолированная систолическая артериальная гипертензия в разных возрастных группах // Кардиология. – 2015. – Т. 55, № 9. – С. 84-90. 2) Кобалава Ж.Д., Котовская Ю.В., Ежова Н.Е., Ашрафул Алам. Роль возраста в изменении характеристик сосудистой стенки и центральной пульсовой волны // Клиническая фармакология и терапия. – 2015. – Т. 24, № 5. – С. 5-10. 3) Кобалава Ж.Д., Котовская Ю.В., Богомаз А.В. Новые методы оценки субклинических изменений сердечно-сосудистой системы при артериальной гипертензии // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. – 2016. – Т. 12, № 3. – С. 317-324.

		<p>национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p>4) Васюк Ю.А., Иванова С.В., Школьник Е.Л., Котовская Ю.В., Милягин В.А., Олейников В.Э. и др. Согласованное мнение российских экспертов по оценке артериальной жесткости в клинической практике // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2016. – Т. 15, № 2. – С. 4-19.</p> <p>5) Лузина А.В., Котовская Ю.В., Ткачева О.Н., Рунихина Н.К. Возможности коррекции артериального давления с использованием неинвазивной чрескожной электростимуляции у пациентов старших возрастных групп // Кардиология: новости, мнения, обучение. – 2018. – Т. 4, № 19. – С. 14-17.</p> <p>6) Кобалава Ж.Д, Котовская Ю.В., Семагина И.М. Влияние комбинированной терапии на центральное артериальное давление и артериальную ригидность // Атеротромбоз. – 2016. – № 2. – С. 98-108.</p> <p>7) Соселия Н.Н., Мерай И.А., Майсков В.В., Котовская Ю.В. Успешное поэтапное стентирование ствола левой коронарной артерии и левой почечной артерии у пациента с инфарктом миокарда и резистентной артериальной гипертонией // Внутренняя медицина в клинических наблюдениях. – 2020. – № 2. – С. 168-172.</p> <p>8) Лузина А.В., Ткачева О.Н., Рунихина Н.К., Котовская Ю.В. Современные возможности скрининга состояния артериального русла у пациентов старших возрастных групп // Кардиология: новости, мнения, обучение. – 2019. – Т.7, № 4(23). – С. 44-47.</p> <p>9) Котовская Ю.В., Рогоза А.Н., Орлова Я.А., Посохов И.Н. Амбулаторное мониторирование пульсовых волн: статус</p>
--	--	--	--

			<p>проблемы и перспективы. позиция российских экспертов // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2018. – Т.17, № 6. – С. 95-109.</p> <p>10) Розанов А.В., Котовская Ю.В., Ткачева О.Н. Роль активации симпатической нервной системы в патогенезе артериальной гипертонии и выборе способа лечения артериальной гипертонии // Евразийский кардиологический журнал. – 2018. – № 6. – С. 88-95.</p>
--	--	--	--

Заместитель директора по научной работе
 ОСП – Российский геронтологический научно-клинический центр
 ФГАОУ ВО РНИМУ Н.И. Пирогова Минздрава России,
 129226, г. Москва, ул.1-ая Леонова, д.16,
 тел. +7 (916) 634 67 35,
 E-mail: rgnkc@rgnkc.ru, kotovskaya@bk.ru
 Доктор медицинских наук (14.01.05-Кардиология),
 профессор



Котовская Юлия Викторовна

Дата: « 18 » марта 2021года

Подпись д.м.н., профессора Котовской Ю.В. заверяю
 Ученый секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ
 им. Н.И. Пирогова Минздрава России
 к.м.н., доцент



Демина Ольга Михайловна