

В диссертационный совет Д215.002.11 на базе ФГБВОУ ВО
«Военно-медицинская академия имени С. М. Кирова»
Министерства Обороны Российской Федерации
(194044, г. Санкт-Петербург, ул.Академика Лебедева,д.6)
В аттестационное дело Макогоновой Марины Евгеньевны

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

Фамилия Имя Отчество	Ученая степень и наименовани е отрасли науки Ученое звание	Научная специальност ь, по которой оппонентом защищена докторская диссертация	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента	Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет
Савелло Виктор Евгеньевич	Доктор медицинск их наук 14.01.13- лучевая диагностик а, лучевая терапия. Медицинс кие науки. Профессор	14.01.13- лучевая диагностика , лучевая терапия.	«Государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И.Джанелидзе», руководитель отдела лучевой диагностики Адрес:192242, г.Санкт- Петербург,ул.Будапештская,д.3,лит .А Тел:8(812)273-76-62 E-mail info@emergency.spb.ru Тел.: 89119187451, e-mail: prof_savello@emergency.spb.ru	1.СОЧЕТАННАЯМЕХАНИЧЕСКАЯТРАВМА. ТЯЖЕЛЫЕСОЧЕТАННЫЕПОВРЕЖДЕНИЯТА ЗА БесаевГ.М., ТулуповА.Н., СиненченкоГ.И., СавеллоВ.Е., ОзеровВ.Ф., БагдасарьянцВ.Г., ТанияС.Ш., ЕрмаковМ.А., ИвановА.В., АшрафН.Д., КурамшинН.Д., АбдуллаевМ.А. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕПОСОБИЕ / СПбНИИскоройпомощии. И. И. Джанелидзе. Редактор: Б. И. Джурко.. Санкт-Петербург, 2015. Том Выпуск 40 2.ВОЗМОЖНОСТИ МАГНИТНО- РЕЗОНАНСНОЙ И КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ В ДИАГНОСТИКЕ ОСТРОЙ ПОЗВОНОЧНО- СПИННОМОЗГОВОЙ ТРАВМЫ ШЕЙНОГО ОТДЕЛА

				<p>ПОЗВОНОЧНИКА Тихова К.Е., Савелло В.Е., Мануковский В.А., Шумакова Т.А. Вестник Российской военно-медицинской академии. 2016. № 3 (55). С. 61-70.</p> <p>3. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ И ПРОГНОСТИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ МРТ В ОЦЕНКЕ ТРАВМЫ СПИННОГО МОЗГА В ШЕЙНОМ ОТДЕЛЕ ПОЗВОНОЧНИКА Тихова К.Е., Савелло В.Е., Мануковский В.А. Лучевая диагностика и терапия. 2017. № 2 (8). С. 61-62.</p> <p>4. ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ОСЛОЖНЕНИЙ ПОСЛЕ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ПОВРЕЖДЕНИЙ ПОЗВОНОЧНИКА Афанасьева И.С., Савелло В.Е., Шумакова Т.А. В книге: МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ТРАВМАХ: НОВОЕ В ОРГАНИЗАЦИИ И ТЕХНОЛОГИЯХ второй Всероссийский конгресс по травматологии с международным участием. 2017. С. 6-7.</p> <p>5. НЕОТЛОЖНАЯ МРТ-ДИАГНОСТИКА ПОВРЕЖДЕНИЙ СПИННОГО МОЗГА ПРИ ТРАВМЕ ШЕЙНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА Тихова К.Е., Савелло В.Е., Мануковский В.А. В книге: МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ТРАВМАХ: НОВОЕ В ОРГАНИЗАЦИИ И ТЕХНОЛОГИЯХ второй Всероссийский</p>
--	--	--	--	---

				<p>конгресс по травматологии с международным участием. 2017. С. 91-92.</p> <p>6.МУЛЬТИСПИРАЛЬНАЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ В ДИАГНОСТИКЕ ГНОЙНО-ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ ПРИ СОЧЕТАННОЙ ТРАВМЕ ПОЗВОНОЧНИКА Афанасьева И.С., Савелло В.Е., Беляков Ю.В. Лучевая диагностика и терапия. 2017. № 3 (8). С. 52-53.</p> <p>7.МУЛЬТИСПИРАЛЬНАЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ В ДИАГНОСТИКЕ ОСЛОЖНЕНИЙ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ И ПОВРЕЖДЕНИЯХ ПОЗВОНОЧНИКА Афанасьева И.С., Савелло В.Е., Беляков Ю.В. Лучевая диагностика и терапия. 2017. № 3 (8). С. 53.</p> <p>8.ВОЗМОЖНОСТИ МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНОЙ И КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ В ДИАГНОСТИКЕ КОМПРЕССИИ СПИННОГО МОЗГА У ПОСТРАДАВШИХ С ТРАВМОЙ ШЕЙНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА Тихова К.Е., Савелло В.Е., Мануковский В.А. Скорая медицинская помощь. 2017. Т. 18. № 3. С. 22-27.</p> <p>9.ВОЗМОЖНОСТИ КОМПЬЮТЕРНОЙ И МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНОЙ ТОМОГРАФИИ В ДИАГНОСТИКЕ ГНОЙНО-ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ</p>
--	--	--	--	---

				<p>ПОЗВОНОЧНИКА В ОТДЕЛЕНИИ ЭКСТРЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ Афанасьева И.С., Савелло В.Е., Шумакова Т.А., Беляков Ю.В. Медицинский альянс. 2017. № 4. С. 92-102.</p> <p>10.КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ В ДИАГНОСТИКЕ ГНОЙНОВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ИХ ОСЛОЖНЕНИЙ ПРИ СОЧЕТАННОЙ ТРАВМЕ ПОЗВОНОЧНИКА В УСЛОВИЯХ СТАЦИОНАРА СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ Афанасьева И.С., Савелло В.Е., Шумакова Т.А., Тамаев Т.И., Беляков Ю.В., Сериков В.В. Лучевая диагностика и терапия. 2018. № 2 (9). С. 64-71.</p>
--	--	--	--	--

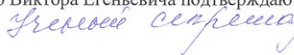
Организация по месту работы оппонента подтверждает, что соискатель не является сотрудником «Государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И.Джанелидзе»

Руководитель отдела лучевой диагностики «Государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И.Джанелидзе»
доктор медицинских наук, профессор
Савелло Виктор Евгеньевич



Подпись руководителя отдела лучевой диагностики
«Государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И.Джанелидзе»

Савелло Виктора Евгеньевича подтверждаю



« 2 » октября 2019г.