

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

докторе медицинских наук, профессоре Савелло Викторе Евгеньевиче по диссертации Зайцева Дмитрия Евгеньевича на тему:

«Сравнительная оценка возможностей ультразвукового исследования и магнитно-резонансной томографии в определении морфологических и гемодинамических изменений сонных артерий у больных с атеросклеротическим поражением», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.13 - лучевая диагностика, лучевая терапия

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность (адрес, телефон, e-mail)	Ученая степень и ученое звание, специальность	Список основных публикаций официального оппонента по профилю оппонируемой диссертации
Савелло Виктор Евгеньевич	1949, Российская Федерация	Государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе», руководитель отдела лучевой диагностики 192242, Санкт-Петербург, ул. Будапештская, д. 3, лит. А Тел.: 8(812) 384-46-63 Эл. почта: prof_savello@emergency.spb.ru	Доктор медицинских наук, Профессор; специальность 14.01.13 - лучевая диагностика, лучевая терапия (медицинские науки)	1. Вознок, И.А. Неотложная неврология: ранняя хирургическая профилактика атеротромботического инсульта при стенозах и окклюзиях сонных артерий (алгоритм принятия решений) / И.А. Вознок, П.В. Чечулов, С.Ш. Забиров, А.В. Полякова, В.Е. Савелло, А.Н. Костеников // Методические рекомендации, Санкт-Петербург. – 2019. – 48 с. 2. Костеников, А.Н. Использование программы автоматической оценки перфузии головного мозга при ишемическом инсульте в условиях сосудистого

			<p>центра / А.Н. Костеников, В.Е. Савелло, А.С. Белясник // XX Давиденковские чтения. Сборник тезисов юбилейного конгресса с международным участием. Под редакцией профессора С.В. Лобзина. – 2018. – С. 200-201.</p> <p>3. Костеников, А.Н. Возможности МСКТ в планировании операции создания экстраинтракраниального микросудистого анастомоза у пациентов с окклюзирующими заболеваниями брахицефальных артерий / А.Н. Костеников, В.Е. Савелло, П.В. Чечулов // Лучевая диагностика и терапия. – 2017. – № 2 (8). – С. 53.</p> <p>4. Костеников, А.Н. Компьютерная томография в диагностике декомпенсации церебрального кровотока при острой симптомной окклюзии брахицефальных артерий / А.Н. Костеников, В.Е. Савелло, П.В. Чечулов, А.С. Белясник // Давиденковские чтения. Сборник тезисов конгресса с международным участием. Под редакцией С.В. Лобзина. – 2017. – С. 169-170.</p> <p>5. Меркулов, Д.В. Значение мультиспиральной компьютерной томографии в определении тактики</p>
--	--	--	---

				лечения и прогнозе результатов в острейшую фазу ишемического инсульта / Д.В. Меркулов, В.Е. Савелло, И.А. Вознюк, И.П. Дуданов // Лучевая диагностика и терапия. – 2017. – № 3 (8). – С. 112-113.
--	--	--	--	---

Не являюсь членом ВАК РФ и членом экспертного совета ВАК РФ.

На оппонирование диссертации и размещение моих персональных данных в сети «Интернет» согласен.

Доктор медицинских наук, профессор \_\_\_\_\_



Виктор Евгеньевич Савелло

Ученый секретарь ГБУ СПб «НИИ СП им. И.И. Джанелидзе»,  
доктор медицинских наук \_\_\_\_\_



И.М. Барсукова



«11» 10 2020 г.