

СВЕДЕНИЯ

на официального оппоненты по диссертации А.В.Чёрной на тему «Сравнительный анализ информативности цифровой маммографии и маммосцинтиграфии в диагностике рака молочной железы» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.12 – онкология, 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия.

№ п/п	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)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные работы
1	Савелло Виктор Евгеньевич	1949 г.р., РФ	Заведующий кафедрой рентгенорадиологии факультета последипломного образования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова»	Доктор медицинских наук, 14.01.13	профессор	<p>1.Савелло, В.Е. Возможности МРТ в диагностике сером после аугментационной маммопластики силиконовыми гелевыми имплантатами / В.Е.Савелло, Т.А.Шумакова // Медицинская визуализация. – 2014. – № 4. – С. 132–141.</p> <p>2.Савелло, В.Е. Возможности лучевых методов исследования в диагностике разрывов силиконовых гелевых имплантатов молочных желез / В.Е.Савелло, Т.А.Шумакова // Медицинская визуализация. – 2014. – № 2. – С. 33–47.</p> <p>3.Савелло, В.Е. Магнитно-резонансно – томографический мониторинг рака молочной железы после</p>

			<p>Министерства здравоохранения Российской Федерации профессор, д.м.н.</p>		<p>хирургического лечения / В.Е.Савелло, Т.А.Шумакова, К.Е. Тихова. Е.К. Яковлева, С.В.Серебрякова, А.И. Войцицкий // Вестник Российской военно-медицинской академии. – 2014. – № 4(48). – С. 42–48.</p> <p>4.Савелло, В.Е. УЗИ с эластографией в маммологии / Г.Е.Труфанов, В.В.Рязанов, Л.И. Иванова // Руководство для врачей. Рецензенты: В.Ф. Семиглазов, В.Е.Савелло – Санкт-Петербург – «Медкнига «ЭЛБИ» - 2016. – 256 с.</p> <p>5.Савелло, В.Е. Возможности МРТ в диагностике поздних сером после эндопротезирования силиконовыми гелевыми имплантатами / Шумакова Т. А., Савелло В.Е., Серебрякова С. В.// Лучевая диагностика и терапия. - 2018. - №1 (9). - С. 108-109.</p>
--	--	--	--	--	--

Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ доктор медицинских наук, профессор



С. А. Карпищенко

«24» сентября 2018 г.