

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Павловской Евгении Александровны на тему «Возможности магнитно-резонансной томографии с контрастным усилением в диагностике и оценке эффективности эмболизации маточных артерий у больных с лейомиомами матки», представленной к защите на соискание степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика и лучевая терапия (медицинские науки).

e-mail: t.trofimova@srbu.ru тел.: +7 (921) 993-30-09

№ п/п	ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание с указанием специальности	Основные работы
1	2	3	4	5	6
1	Трофимова Татьяна Николаевна	1960 РФ	Руководитель научно-клинического и образовательного центра «Лучевая диагностика и ядерная медицина» ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет»	Доктор медицинских наук, профессор по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика и лучевая терапия	<ol style="list-style-type: none"> 1. Современные классификации RADS и принципы построения заключения: руководство для врачей/под ред. Трофимовой Т.Н. – Санкт-Петербург – 2018. - 264 стр. 2. Современные стандарты анализа лучевых изображений. Трофимова Т.Н., Мищенко А.В., Минько Б.А., Амосов В.И., Лукина О.В., Сперанская А.А., Карлова Н.А., Морозов С.П., Бусько Е.А., Гаврилов П.В., Трофимов Е.А., Карпенко А.К., Бойцова М.Г., Панфиленко А.Ф., Бубнова Е.В., Худякова Е.Г., Трофимова А.С., Гележе П.Б. Руководство для врачей / Санкт-Петербург - 2017. - 300 стр. 3. Методика ультразвуковой оценки эндометрия. Иванова Л.А., Трофимова Т.Н. Лучевая диагностика и терапия. 2017. Т. 8. № 1 (8). С. 108-112. 4. Современные стандарты лучевой диагностики в системе обязательного медицинского страхования. Трофимова Т.Н., Карлова Н.А., Бойцова М.Г. Лучевая диагностика и терапия. 2016. № 1. С. 103-105.

					<p>5. МРТ-диагностика аномалии мюллерова протока. Беженарь В.Ф., Ярнова Е.А., Трофимова Т.Н. Лучевая диагностика и терапия. 2012. № 1. С. 99-103.</p> <p>6. Синдром задней обральной энцефалопатии, вызванный эклампсией (случай из практики). Саввина И.А., Трофимова Т.Н., Кучерявенко А.Н., Гаврилова М.Л., Мещанинова С.Г. Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. 2012. Т. 4. № 2. С. 52-55.</p> <p>7. Кистозная гирмома шеи плода: особенности ультразвуковой диагностики, исходы беременности, тактика ведения беременных. Трофимова Т.Н., Воронин Д.В., Чубкин И.В., Петрова Е.В. Медицинский академический журнал. 2016. Т. 16. № 1. С. 72-81.</p> <p>8. Новые возможности улучшения дифференциальной диагностики инсульта и опухолей головного мозга с помощью мрт с контрастным усилением гадовистом. Трофимова Т.Н., Шимановский Н.Л. Лучевая диагностика и терапия. 2016. № 2. С. 93-109.</p> <p>9. Магнитно-резонансная томография плода. Трофимова Т.Н., Халиков А.Д., Воронин Д.В., Павлова Н.Г., Трофимова А.В. ВИЧ-инфекция и иммуносупрессии. 2012. Т. 4. № 1. С. 88-96.</p>
--	--	--	--	--	--

Ученый секретарь ученого совета
медицинского факультета СПбГУ

К.М.Н. Доцент

Л.Х. Джемлиханова

