

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе докторе медицинских наук Амосове Викторе Ивановиче по диссертации Иванова Александра Эмилевича на тему «Комплексное рентгено-радиологическое томографическое исследование в диагностике и дифференциальной диагностике внутригрудных лимфаденопатий», представленной к защите на соискание степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия (медицинские науки)

E-mail: vikt-amosov@yandex.ru, тел.: +7(812)3386312

Ф.И.О.	Год рождения, гражданство	Полное название организации, являющееся основным местом работы	Должность, занимаемая в организации	Ученая степень, ученое звание с указанием специальности, по которой защищена диссертация	Список основных публикация по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
Амосов Виктор Иванович	1962, РФ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения	Профессор, заведующий кафедрой рентгенолог и и радиационной медицины.	Доктор медицинских наук, 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия	<ol style="list-style-type: none"> 1. Амосов В.И., Золотницкая В.П., Сперанская А.А., Баранова О.П., Христолюбов А.В. Оценка активности саркоидоза по данным радиологических методов исследования микроциркуляции и метаболизма // Регионарное кровообращение и микроциркуляция. – 2013. – Т. 12. – № 1 (45). – С. 53-57. 2. Золотницкая В.П., Лебедева

		Российской Федерации.			<p>Е.С., Амосов В.И., Шумилов А.А. Клинико-экспериментальные параллели в оценке нарушений кровообращения при хронической обструктивной болезни легких // Российский электронный журнал лучевой диагностики. – 2013. – Т. 3. – № 3 (11). – С. 19-27.</p> <p>3. Иванов А. Э., Амосов В. И., Золотницкая В. П. Возможности офэкт с цитратом га-67 и пэт/кт с 18-фдг в оценке распространенности лимфомы ходжкина // Лучевая диагностика и терапия – 2017 – №1 (8). – С. 98-103.</p> <p>4. Иванов А.Э., Амосов В.И. Методы исследования лимфооттока от органов грудной клетки и регионарных лимфатических узлов при лимфаденопатиях различных этиологий // Регионарное кровообращение и микроциркуляция – 2017.– №2(62) – С. 54-62.</p>
--	--	-----------------------	--	--	--

					<p>5. Амосов В.И., Золотницкая В.П. Способ функциональной перфузионной сцинтиграфии для диагностики заболеваний легких // Ученые записки СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова. –2012. –Т. XIX. № 3.– С. 55-58.</p> <p>6. Лукина О.В., Амосов В.И., Золотницкая В.П., Бугаев С.С., Горбунков С.Д. Лучевая диагностика нарушений кровообращения у больных хронической обструктивной болезнью легких различных фенотипов // Лучевая диагностика и терапия. – 2013. –№ 4 (4). –С. 88-94.</p> <p>7. Кротова Э.В., Амосов В.И. Роль магнитно-резонансной томографии с внутривенным контрастным усилением и вычислением «индекса накопления» в планировании биопсии и определении тактики лечения рака предстательной железы // Диагностическая и</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>интервенционная радиология. 2014. – Т. 8. № 2-2.– С. 21-24.</p> <p>8. Кротова Э.В., Амосов В.И. Возможности визуализации рака предстательной железы при магнитно-резонансной томографии малого таза с внутривенным контрастным динамическим усилением // Терапевт. – 2014. –№ 3. –С. 45-51.</p> <p>9. Амосов В.И., Сперанская А.А., Дроздова О.А., Митусова Г.М. Возможности компьютерной томографии в оценке нарушения мезентериального кровообращения // Регионарное кровообращение и микроциркуляция. – 2013. – Т. 12.– № 4 (48).– С. 50-55.</p>
--	--	--	--	--	---

Проректор по научной работе ФГБОУ
ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова
Минздрава России академик РАН,
д.м.н., профессор



Ю.С. Полушин

« 19 » июня 2017 г.