

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте 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: dr.mishchenko@mail.ru, тел.: +7(921)320-3702

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)
Мищенко Андрей Владимирович	1974, РФ	ФГБУ «Научный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава РФ	заведующий отделением лучевой диагностики	доктор медицинских наук, 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Бисярин М.И., Калинин П.С., Ушков А.Д., Артемьева А.С., Гаврилов П.В., Мищенко А.В. КТ-семиотика аденокарциномы легких с высокой степенью дифференцировки (G1) // Лучевая диагностика и терапия. - 2017. - №2 (8). - С. 82-83</li> <li>2. Левченко Г.В., Калинин П.С., Сенчик К.Ю., Мищенко А.В., Лемехов В.Г. и др. Отдаленные результаты применения изолированной химиоперфузии легкого мелфаланом и цисплатином</li> </ol>

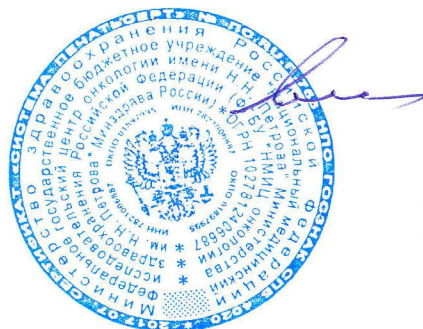
в сочетании с метастазэктомии в  
лечении резектабельного  
метастатического поражения легких  
// Вопросы онкологии. - 2016. - Т. 62  
№2. - С. 265-271

3. Буровик И.А., Мищенко А.В.,  
Кулева С.А., Мелдо А.А.  
Характеристики контрастного  
усиления при различных методиках  
мультиспиральной компьютерной  
томографии // Вопросы онкологии. -  
2016. - №3. - С. 460-464
4. Мищенко А.В., Рубцова Н.А.,  
Алексеев Б.Я., Петров С.Б. и др.  
Система унифицированного  
подхода к интерпретации магнитно-  
резонансной томографии  
предстательной железы согласно  
руководству PI-RADSV2 //  
Онкоурология. - 2016. - Т.12 №1. -  
С. 81-89
5. Калинин П.С., Левченко Е.В.,  
Мищенко А.В., Сенчик К.Ю. и др.  
Клинико-лучевая характеристика  
постперфузионного отека легкого  
как осложнения изолированной  
химиоперфузии легкого // Лучевая  
диагностика и терапия. - 2016. - №3  
(7). - С. 40-45

					<p>6. Буровик И.А., Мелдо А.А., Мищенко А.В., Кулева С.А., Косичкина А.Б. Оптимизация мультиспиральной компьютерной томографии груди у больных раком молочной железы // Лучевая диагностика и терапия. - 2016. - №4 (7). - С. 52-56</p> <p>7. Комяхов А.В., Мищенко А.В., Петрова А.С., Семиглазов В.В. и др. Магнитно-резонансная томография в оценке эффективности неоадьювантной химиотерапии рака молочной железы // Ученые записки СпбГМУ им.акад. И.П. Павлова. - 2015. - Т.22. №4. - С. 65-69</p> <p>8. Локшина А.А., Гафтон Г.И., Мищенко А.В., Семенов И.И. Роль спиральной компьютерной томографии в планировании хирургических вмешательств при неорганных забрюшинных опухолях // Вопросы онкологии. - 2013. - Т. 59 №1. - С. 47-51</p> <p>9. Бусько Е.А., Мищенко А.В., Семиглазов В.В. Определение порогового значения соноэластографического</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>коэффициента жесткости в дифференциальной диагностике доброкачественных и злокачественных образований молочной железы // Кремлевская медицина. Клинический вестник. - 2013. - №1. - С.112-115</p> <p>10. Локшина А.А., Мищенко А.В., Дышлюк Т.Л. Опыт болюсного контрастного усиления при мультиспиральной компьютерной томографии у онкологических больных, получающих химиотерапию // Медицинская визуализация. - 2012. - №2. - С. 86-90</p>
--	--	--	--	--	---

Ученый секретарь,  
Д.М.Н.



Демин Евгений Владимирович