

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по диссертационной работе Гришко Павла Юрьевича на тему
«Возможности магнитно-резонансной томографии в оценке и прогнозе эффективности неoadъювантного лечения
местнораспространенного рака прямой кишки»

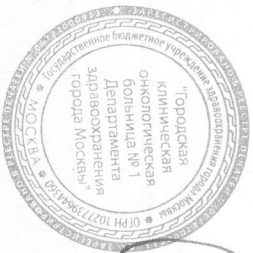
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности:
14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия; 14.01.12 – онкология

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием ее ведомственной принадлежности, города), должность (адрес, телефон, e-mail)	Ученая степень. Ученое звание (с указанием шифра специальности)	Основные работы
1.	Мищенко Андрей Владимирович	1974, РФ	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская клиническая онкологическая больница № 1 Департамента здравоохранения города Москвы" 105005, Москва, Бауманская улица, 17/1, тел.: +7 (499) 261 8096, dr.mishchenko@mail.ru	Доктор медицинских наук 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия	1. Гришко П.Ю. Современный методический подход к проведению МРТ при раке прямой кишки // П.Ю. Гришко, А.В. Мищенко, Ю.А. Гринфельд, Д.В. Самсонов, А.М. Карачун // Лучевая диагностика и терапия. – 2019. - №2 (10). - С. 102-107. 2. Гришко П.Ю. Современный взгляд на принципы диагностики и лечения рака прямой кишки по данным МРТ (обзор литературы) // П.Ю. Гришко, С.С. Балаяникова, Д.В. Самсонов, А.В. Мищенко, А.М. Карачун, И.В. Правосудов // Медицинская Визуализация. – 2019. – Т.23. - №2. С.7-26. 3. Гришко, П.Ю. Возможности мультипараметрической магнитно-резонансной томографии в оценке эффективности неoadъювантного лечения рака прямой кишки / П.Ю. Гришко, А.В. Мищенко, О.В. Ивко и др. // Лучевая диагностика и терапия. - 2019. - Т. 10, №4. - С. 49 - 56. 4. Самсонов, Д.В. Прогностическое значение постлучевого регресса местнораспространенного рака прямой кишки / Д.В. Самсонов, А.М. Карачун, П.Ю. Гришко // Вопросы онкологии 2019. - Т. 65, №1. - С. 135 - 141.
			Заместитель главного врача по медицинской		

		<p>части</p>	<p>5. Гришко, П.Ю. Мультипараметрическая магнитно-резонансная томография в мониторинге лечения местнораспространенного рака прямой кишки / П.Ю. Гришко, А.В. Мищенко, О.В. Ивко и др. // Газовая хирургия и онкология. - 2020. - Т. 10, №1. - С. 20 - 27</p> <p>6. Мищенко А.В. Основы использования магнитно-резонансной томографии при раке предстательной железы // А.В. Мищенко, Д.Л. Дубицкий, А.К. Носов, С.Б. Петров // Лучевая диагностика и терапия. - 2014. - №3(5). - С. 12-26.</p> <p>7. Мищенко А.В. Система унифицированного подхода к интерпретации магнитно-резонансной томографии предстательной железы согласно руководству Р-РADSSV2 // А.В. Мищенко, Н.А. Рубцова, Б.Д. Алексеев, С.Б. Петров, А.М. Беляев, А.Д. Каприн // Онкоурология. - 2016. - Т.12. - №1. - С. 81-89.</p> <p>8. Мищенко А.В. Основы системы VI-RADS – концепция мультипараметрической магнитно-резонансной томографии при раке мочевого пузыря // А.В. Мищенко, А.В. Васильев, Петрова А.С., Данилов В.В. // Лучевая диагностика и терапия. - 2019. - №3 (10). - С. 5-13.</p>
--	--	--------------	--

Главный врач ГБУЗ «ГКОБ№1 ДЭМ»
Д.М.Н., профессор

«20» августа 2020 г.



(Handwritten signature)

В.Н. Галкин