

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Оточкина Владимира Вячеславовича на тему: «Возможности магнитно-резонансной томографии малого таза в диагностике прогрессирования рака прямой кишки после хирургического лечения» по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

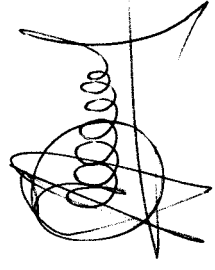
<b>Фамилия, имя, отчество</b>	Мищенко Андрей Владимирович
<b>Год рождения, гражданство</b>	1974 г.р., Российская Федерация
<b>Место основной работы</b> (полное наименование организации, её ведомственной принадлежности, почтового адреса: индекс, город, улица, № дома, адрес электронной почты, телефон) <b>Должность</b>	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская клиническая онкологическая больница №1 департамента здравоохранения города Москвы" 105005, Москва, Бауманская улица, 17/1, тел.: +7 (499) 261 8096, <a href="mailto:dr.mishchenko@mail.ru">dr.mishchenko@mail.ru</a>  Заместитель главного врача
<b>Учёная степень</b> (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация), отрасль науки	Доктор медицинских наук  14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия
<b>Ученое звание</b>	профессор
<b>Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</b>	1. Гришко П.Ю. Современный методический подход к проведению МРТ при раке прямой кишки // П.Ю. Гришко, А.В. Мищенко, Ю.А. Гриinfeld, 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. Баялсникова, Д.В. Самсонов, А.В. Мищенко, А.М. Карачун, И.В. Правосудов // Медицинская Визуализация. – 2019. – Т.23. – №2. С.7-26. 3. 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.

4. Мищенко А.В. Система унифицированного подхода к интерпретации магнитно-резонансной томографии предстательной железы согласно руководству PI-RADSv2 // А.В. Мищенко, Н.А. Рубцова, Б.Я. Алексеев, С.Б. Петров, А.М. Беляев, А.Д. Каприн // Онкоурология. – 2016. – Т.12. – №1. – С. 81-89.
5. 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.

*Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет Д 208.116.01 на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М.Гранова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, а также принять участие в работе по защите диссертации.*

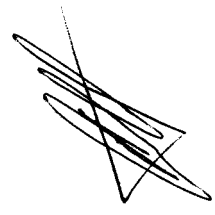
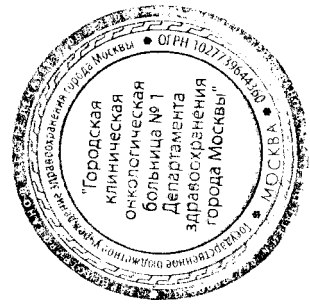
Заместитель главного врача ГКОБ№1 ДЗМ

доктор медицинских наук



Мищенко А.В.

Подпись Д.М.н. Мищенко А.В. «заверю»

*Сизранов И.В.*

18.11.2019г.