

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Михайлов Алексея Валерьевича «Обоснование повторной лучевой терапии у больных с рецидивом плоскоклеточного рака головы и шеи», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика и лучевая терапия.

Фамилия, имя, отчество	Муфазалов Фагим Фанисович
Полное наименование места работы, должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии, ядерной медицины и радиотерапии с курсами ИДПО
Сокращенное наименование места работы, почтовый адрес, телефон, e-mail	ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ 450008, Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, 3 +7 (347) 272-11-60 rectorat@bashgmu.ru
Ученая степень, шифр специальности, по которой была защищена докторская диссертация	Доктор медицинских наук по специальности 14.01.13 - лучевая диагностика, лучевая терапия
Ученое звание	Профессор
Список публикаций в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Пост-релиз радиологических отделений. Монография.-Уфа, 2013.-12с 2. Химиоэмболизация печеночных артерий в лечении злокачественных новообразований

- печени. Монография.-Уфа, 2013.-112с
3. Отдаленные результаты химиолучевого лечения рака шейки матки с применением фторафура. Креативная хирургия и онкология, 2013, №4 стр. 76-80
 4. Особенности артериальной анатомии печени и эндоваскулярная химиоэмболизация печеночных артерий в лечении первичных и метастатических раков печени. Креативная хирургия и онкология, 2013, №4 стр. 8-16
 5. Эхография в дифференциальной диагностике опухолей молочной железы. "Онкология 21 века – от научных исследований в клиническую практику», Матер.8 Всерос. съезда онкологов, С-П, 2013г, т.1, стр. 310-311
 6. Сонография в диагностике распространенности рака шейки матки. "Онкология 21 века – от научных исследований в клиническую практику», Матер.8 Всерос. съезда онкологов, С-П, 2013г, т.1, стр. 759-760
 7. Значение эхографии в комплексной диагностике рака эндометрия. "Онкология 21 века – от научных исследований в клиническую практику», Матер.8 Всерос. съезда онкологов, С-П, 2013г, т.1, стр. 760-761
 8. Рентгеноанатомический атлас осложненного висцероптоза. Монография.-Уфа, 2014.-112с.
 9. Лучевая терапия предельно конвенциональными дозами в органосохраняющем лечении рака молочной железы. ONCOLOGY.RU- 2014, №4.-стр.15-20
 - 10.Тройной негативный рак молочной железы: современное состояние проблемы и не совсем обычный случай лечения. ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ ОПУХОЛИ.- 2014,№1.-стр.19-31
 - 11.Послеоперационная радиотерапия немелкоклеточного рака легкого: аргументы за. ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ ОПУХОЛИ The Journal MALIGNANT TUMOURS.- 2014,№3.-стр.91-96
 - 12.Первые результаты российского многоцентрового исследования по эпидемиологии злокачественных глиом. Современная онкология. 2014. Т. 16. № 2. стр.

	<p>50-55.</p> <p>13.Современные стандарты 3Д-конформной и модулированно-интенсивной лучевой терапии. Монография.-Уфа, 2015.-412 с.</p> <p>14.Опыт проведения дифференциальной диагностики между скользящими и паразофагиальными грыжами пищеводного отверстия диафрагмы. Вопросы теоретической и практической медицины.-Уфа,2015</p> <p>15.Адьювантная лучевая терапия немелкоклеточного рака легкого: когда? кому? как? Онкология: доступность лечения и качество жизни.-Волгоград, 2017.-стр.5-10</p> <p>16.Современная терапия злокачественных глиом головного мозга. Онкология: доступность лечения и качество жизни.-Волгоград, 2017.-стр.89-96</p> <p>17.Хирургия осложненного висцероптоза (руководство). Уфа 2017. 240 с.</p> <p>18.Современная тактика лечения злокачественных глиом головного мозга и случай полного ответа опухоли на фоне. ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ ОПУХОЛИ.- 2017,№2.-стр.33-39</p>
--	---

Согласен на обработку персональных данных.

профессор кафедры лучевой диагностики и
лучевой терапии, ядерной медицины и
радиотерапии с курсами ИДПО
ФГБОУ ВО «Башкирский государственный
медицинский университет» Минздрава
России
доктор медицинских наук, профессор

Муфазалов Ф.Ф.



ф.ф. Муфазалов



ФГБОУ ВО БАШУ
26.04.2018г