

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОПОНЕНТЕ

по диссертационной работе
 ФИО Бутовой Анны Владимировны

на тему: «Возможности магнитно-резонансной томографии жевательных мышц в диагностике мышечно-суставной дисфункции височно-нижнечелюстных суставов»

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
 по специальности 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия (медицинские науки)

Фамилия, имя, отчество	Васильев Александр Юрьевич	
Год рождения, гражданство	1962 г.р., Российская Федерация	
Место основной работы (полное наименование организации, её ведомственной принадлежности, почтового адреса - индекс, город, улица, № дома, адрес электронной почты, телефон)	Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова Минздравра России 127473, г. Москва, ул. Делегатская, д.20; адрес электронной почты: tmmsu@tmmsu.ru +7 (495) 609-67-00	
Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация), отрасль науки	Профессор кафедры лучевой диагностики Доктор медицинских наук 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия	
Ученое звание	Профессор, член-корреспондент РАН	
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Козлова, М.В. Совершенствование лучевых методов диагностики заболеваний больших слонных желез / Козлова М.В., Васильев А.Ю., Арутюнян Б.А., Репин И.С. // Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2017. – №3. – С.19-23. 2. Арутюнян, Б.А. Совершенствование диагностики неопухольных заболеваний больших слонных желез при помощи магнитно-резонансной томографии / Арутюнян Б.А., Козлова М.В., Васильев А.Ю., Крючкова О.В. // Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2018. – №2. – С.24-29. 3. Комолов, И.С. Магнитно-резонансная томография височно-нижнечелюстных суставов в оценке взаимосвязи между болевым синдромом и внутренними нарушениями, с использованием шкалы 	

- Wilkes / Комолов И.С., **Васильев А.Ю.**, Смышляев И.А. // Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2018. – №3. – С.145-150.
4. Комолов, И.С. Магнитно-резонансная томография в оценке влияния смещений суставного диска на формирование болевого синдрома при дисфункции височно-нижнечелюстного сустава / Комолов И.С., **Васильев А.Ю.** // Радиология-практика. – 2018. – №2 (68). – С.20-27.
5. Арутюнян, Б.А. Магнитно-резонансная сиалография – альтернативный метод исследования заболеваний околоушных слюнных желез / Арутюнян Б.А., Козлова М.В., **Васильев А.Ю.** // Медицинский вестник Северного Кавказа. – 2019. – Т.14. – №1.1. – С.100-103.
6. **Васильев, А.Ю.** Томосинтез / Монография / Васильев А.Ю. – М.: "ИКАР". – 2020. – 224 с.
7. **Васильев, А.Ю.** Ультразвуковая диагностика в косметологии / Монография / Васильев А.Ю., Привалова Е.Г., Бондаренко И.Н. – М.: "СТРОМ". – 2020. – 198 с.
8. Атлас анатомии человека в срезах, КТ и МРТ изображениях / Эглис Г., Логан Б.М., Диксон Э.К. Перевод с англ. Хагатов В.Ю. / Под ред. Колесникова Л.Л., **Васильева А.Ю.** – М.: ГЭОТАР-Медиа". – 2020. – 264 с.
9. Rivalova, E.G. The Phantom for Studying Foreign Bodies' Echo-Signs / Rivalova E.G., Shumina Y.A., **Vasilyev A.Yu.**, Bondarenko I.N. // International Journal of Biomedicine. – 2020. – №10 (2). – P.124-128.

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.

Член - корр. РАН, д.м.н., профессор

Васильев Александр Юрьевич

Подпись профессора А.Ю. Васильева **ЗАВЕЩАЮ:**

Ученый секретарь ФГБОУ ВО МГМСУ имени А.М. Евдокимова Минздрава России

Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук,

Профессор



Ю.А. Васюк

10.07.2020