

В диссертационный совет Д 208.116.01  
при Федеральном государственном бюджетном учреждении  
«Российский научный центр радиологии и хирургических технологий»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

**СВЕДЕНИЯ**

об официальном оппоненте по диссертации Малецкого Эдуарда Юрьевича  
на тему «Возможности ультразвукового исследования при диагностике туннельных невропатий верхней конечности» на соискание ученой  
степени кандидата наук  
по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия

№№	Фамилия, Имя, Отчество	Место основной работы, должность	Научная специальность, по которой защита диссертация	Ученая степень, звание	Основные работы
1	2	3	4	5	6
1	Салтыкова Виктория Геннадиевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации  Профессор кафедры ультразвуковой диагностики.  Куратор курса "Ультразвуковая диагностика в исследовании опорно-двигательного аппарата"	14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия	Доктор медицинских наук	1. Салтыкова В.Г. Роль ультразвукового исследования при планировании объема пластики периферических нервов / В.Г. Салтыкова, И.О. Голубев, М.В. Меркулов [и др.] // Ультразвуковая и функциональная диагностика. — 2012. — № 4. — С. 62-69  2. Салтыкова В.Г. / Диагностика состояния лучевого нерва при переломах плечевой кости.// Ультразвуковая и функциональная диагностика. 2012. № 3 С. 76-88 / В.Г. Салтыкова, И.О. Голубев, А.В. Шток, М.В. Меркулов.
1	2	3	4	5	6

		125993, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 2/1, стр. 1 <a href="https://rmapo.ru/">https://rmapo.ru/</a>
--	--	--

На оппонирование и размещение моих персональных данных  
в сети «Интернет» согласен  
доктор медицинских наук

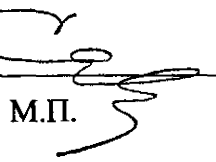
Ученый секретарь  
ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2017 г.

3. Салтыкова В.Г. Возможности использования эластографии сдвиговой волной в диагностике развития кальцифицирующего тендинита плечевого сустава./ В.Г. Салтыкова, Г.М. Бурмакова, В.В. Митьков // Ультразвуковая и функциональная диагностика. 2013. № 6. С. 78-92.
4. Салтыкова В.Г. Ультразвуковое исследование периферических нервов при тяжелой сочетанной травме опорно-двигательного аппарата (огнестрельные ранения, электротравма) / В.Г. Салтыкова // Ультразвуковая и функциональная диагностика. — 2015. — № 5. — С. 151-154.
5. Салтыкова В.Г. Возможности высокоразрешающего ультразвукового исследования в диагностике болезни Шарко-Мари-Тута / В.Г. Салтыкова // Ультразвуковая и функциональная диагностика. — 2015. — № 5. — С. 154-155.



Салтыкова В.Г.

Савченко Л.М.

М.П.