

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе по защите диссертации Аргемова Максима Владимировича на тему «Применение магнитной резонансной морфометрии и позитронной эмиссионной томографии в диагностике болезни Альцгеймера» на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень	Ученое звание	Основные работы
Станжевский Андрей Алексеевич	1974 г.р., Российская Федерация	ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ул. Ленинградская, п. Перочный, 197758, Санкт-Петербург, Россия www.tctst.ru , заместитель директора по научной работе	Доктор Медицинских наук, 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия	Доктор Медицинских наук	1. Роль протонной магнитно-резонансной спектроскопии в комплексной диагностике болезни Паркинсона // <i>Тютин Л.А., Поздняков А.В., Станжевский А.А., Тиминенко И.В.</i> Медицинская визуализация. - 2006. - № 4. - С. 105-111. 2. Применение технологий ядерной медицины в неврологии, психиатрии и нейрохирургии // <i>Гранов А.М., Тютин Л.А., Станжевский А.А.</i> Вестник Российской академии медицинских наук. - 2012. - № 9. - С. 13-18. 3. Применение позитронной эмиссионной томографии с F ¹⁸ -фтордезоксиглюкозой в дифференциальной диагностике деменций // <i>Станжевский А.А.</i> Медицинская визуализация. - 2008.

