

РЕШЕНИЕ

диссертационного совета Д 208.116.01 от 12.10.2016 г. протокол № 10

О принятии к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук **Артемова Максима Владимировича** на тему: «Применение магнитной резонансной морфометрии и позитронной эмиссионной томографии в диагностике болезни Альцгеймера» по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия, медицинские науки.

Диссертация выполнена в ФГБУ «РНЦРХТ» МЗ РФ.

Научный руководитель: Станжевский Андрей Алексеевич.

На заседании присутствовали - 20 членов диссертационного совета из 30.

Утверждено заключение комиссии диссертационного совета, подготовленного председателем - д.м.н. Костеников Н.А., членами комиссии – д.м.н., профессором Виноградовым В.М., д.м.н. Яковлевой Е.К.

Работа полностью соответствует профилю совета и требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней и присвоения ученых званий», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук и специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия, медицинские науки.

ПОСТАНОВИЛИ: принять данную работу к публичной защите.

Официальными оппонентами утверждены:

Д.м.н., профессор **Трофимова Татьяна Николаевна**, Научно-клинический и образовательный центр «Лучевая диагностика и ядерная медицина» Института высоких медицинских технологий медицинского факультета Санкт-Петербургского государственного университета, директор; Институт мозга человека РАН, главный научный сотрудник;

Д.м.н., профессор **Труфанов Геннадий Евгеньевич**, ФГБУ «Северо-Западный федеральный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Минздрава РФ, заведующий научно-исследовательским отделом лучевой диагностики, заведующий кафедрой лучевых методов и медицинской визуализации.

Ведущее учреждение – ФГБВОУ ВПО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» Министерства обороны РФ.

Авторефераты напечатать в количестве 100 экз.

Зам.председателя
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



Гранов Д.А.

Мус В.Ф.

19.10.2016 г.