

Решение диссертационного совета Д 208.116.01

от 29 января 2020 г., протокол № 2

о присуждении Оточкину Владимиру Вячеславовичу, гражданину России ученой степени кандидата наук по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия, медицинские науки.

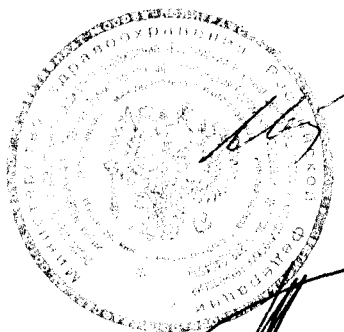
Диссертационным советом сделан вывод о том, что диссертация является законченной, самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научно-практической задачи – повышение эффективности МРТ диагностики рецидива рака прямой кишки после хирургического лечения за счет применения разработанных дифференциально-диагностических критериев.

Диссертационная работа соответствует критериям, установленным п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 г., в редакции постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335; 10.11.2017 г. № 1093; от 01.10.2018 г. № 1168, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертационный совет принял решение присудить Оточкину Владимиру Вячеславовичу ученую степень кандидата наук по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия, медицинские науки.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 22 человек, участвовавших в заседании, из них 11 докторов наук по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия, из 29 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 22, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета
Николаевич



Майстренко Дмитрий

Ученый секретарь
диссертационного совета
Игоревич

Генералов Михаил

29.01.2020 г.