

Решение диссертационного совета Д 208.116.01

от 23 мая 2018 г., протокол № 6/1

о присуждении Михайлову Алексею Валерьевичу, гражданину России, ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия.

Диссертационным советом сделан вывод о том, что диссертация представляет собой научно-квалификационную работу, в которой содержится решение актуальной научно-практической задачи – повышение эффективности лечения больных с рецидивом плоскоклеточного рака головы и шеи за счет повторной лучевой терапии с применением методик модулированного по интенсивности и объему облучения в условиях интегрированного буста с учетом данных ПЭТ-КТ с глюкозой при дозиметрическом планировании.

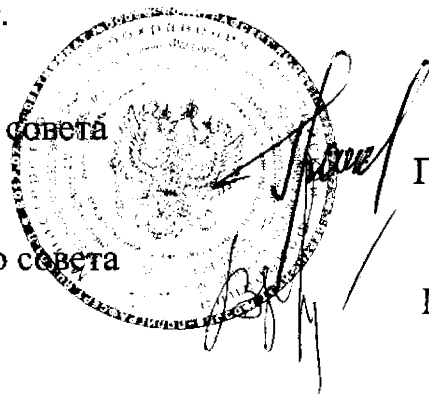
Диссертационная работа соответствует критериям, установленным п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 г. в редакции постановления Правительства РФ от 21 апреля 2016 г. № 335, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертационный совет принял решение присудить Михайлову Алексею Валерьевичу ученую степень кандидата наук по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия, медицинские науки.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 20 человек, из них 10 докторов наук по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия, входящих в состав совета, из 30 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за 20, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Зам.председателя диссертационного совета

Чл.-корр.РАН, д.м.н., профессор



Гранов Д.А.

Ученый секретарь диссертационного совета

д.м.н., профессор

Мус В.Ф.

23.05.2018 г.