

Решение диссертационного совета Д 208.116.01 от 19 июня 2019 г.,
протокол № 5

о присуждении Козлову Алексею Владимировичу, гражданину России, ученой степени доктора наук по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия, медицинские науки.

Диссертационным советом сделан вывод о том, что диссертация является самостоятельно выполненным, законченным научно-квалификационным исследованием, в котором на основании выполненных автором исследований решена научная проблема имеющая существенное социальное значение - повышение эффективности диагностики и лечения больных нерезектабельным раком поджелудочной железы путем совершенствования и оптимизации способов интервенционной радиологии.

Диссертационная работа соответствует критериям, установленным п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. в редакции постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335, и от 01.10.2018 г. № 1168, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук.

Диссертационный совет принял решение присудить Козлову Алексею Владимировичу ученую степень доктора наук по специальности 14.01.13 - лучевая диагностика, лучевая терапия, медицинские науки.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 24 человек, их них 8 докторов наук по специальности 14.01.13 - лучевая диагностика, лучевая терапия, входящих в состав совета, из 29 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 23 , против - 0, недействительных бюллетеней - 0.

Заместитель председателя диссертационного совета
чл.-корр.РАН, д.м.н., профессор

Гранов Д.А.

Ученый секретарь диссертационного совета
к.м.н.

Генералов М.И.

19.06.2019 г.

