

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

комиссии диссертационного совета Д 208.116.01 при Федеральном государственном бюджетном учреждении «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М.Гранова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по результатам рассмотрения диссертационной работы Маслюковой Елизаветы Александровны на тему: «Оптимизация комбинаций лучевого и лекарственного лечения у больных местнораспространённым раком молочной железы» представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия.

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М.Гранова» Министерства здравоохранения Российской Федерации при научном консультировании Заслуженного деятеля науки РФ, д.м.н., проф. Корытовой Луизы Ибрагимовны.

Комиссия диссертационного совета Д 208.116.01 при ФГБУ «РНЦРХТ им. ак. А.М.Гранова» Минздрава России, созданная по его решению в составе: д.м.н., профессора Ильина Н.В., д.м.н., профессора Жаринова Г.М., д.м.н., профессора Орловой Р.В. рассмотрела поданные первичные материалы, автореферат и диссертацию Маслюковой Елизаветы Александровны на тему «Оптимизация комбинаций лучевого и лекарственного лечения у больных местнораспространённым раком молочной железы», представленную по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия.

Комиссия пришла к заключению, что диссертационная работа Маслюковой Е.А., выполненная при научном консультировании Заслуженного деятеля науки РФ, д.м.н., проф. Корытовой Луизы Ибрагимовны является законченной, самостоятельно выполненной научно-квалификационной работой полностью соответствующей специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия.

Изложенные автором материалы диссертации в полном объеме отражены в автореферате и 47 печатных работах, в том числе, 27 – в изданиях, рецензируемых ВАК, получены 2 патента на изобретение и соответствуют п. 11, 13 и 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней».

Комиссия рекомендует диссертационную работу Маслюковой Е.А. принять к открытой защите и предлагает диссертационному совету в качестве официальных оппонентов утвердить:

д.м.н., профессора Панышина Георгия Александровича ФГБУ «Российский научный центр рентгенодиагностики» Минздрава России, заведующий научно-исследовательским отделом инновационных технологий радиотерапии и химиолучевого лечения злокачественных новообразований;

д.м.н., профессора Топузова Эльдара Эскендеровича, ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И. И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой госпитальной хирургии имени В.А.Оппеля;

д.м.н. Новикова Сергея Николаевича, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н.Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий научным отделением радиационной онкологии и ядерной медицины, а в качестве ведущего учреждения Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Председатель:

д.м.н., профессор Ильин Н.В.

члены комиссии:

д.м.н., профессор Жаринов Г.М.

д.м.н., профессор Орлова Р.В.

19.03.2018, .