

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

комиссии диссертационного совета Д 208.116.01 при ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий» Минздрава России по результатам рассмотрения диссертационной работы **Бондаренко Анны Владимировны** на тему: «Сравнение лучевой нагрузки на критические органы различных методик конформной лучевой терапии при левосторонней локализации рака молочной железы» по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия.

Научный руководитель – д.м.н., профессор **Корытова Луиза Ибрагимовна**.

Работа выполнена в ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий» МЗ России.

Комиссия диссертационного совета Д 208.116.01 при ФГБУ «РНЦРХТ» Минздрава России, созданная по его решению в составе: председатель – профессор, д.м.н. **Жаринов Г.М.**, члены комиссии – д.м.н. **Станжевский А.А.**, профессор, д.м.н. **Винокуров В.Л.** рассмотрела поданные первичные материалы и диссертацию **Бондаренко Анны Владимировны** на тему: «Сравнение лучевой нагрузки на критические органы различных методик конформной лучевой терапии при левосторонней локализации рака молочной железы» по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия.

Комиссия пришла к заключению, что диссертационная работа **Бондаренко А.В.**, выполненная под научным руководством д.м.н., профессора **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 10 печатных работах, 9 из которых в рецензируемых журналах и соответствуют п. 11, 13 и 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней».

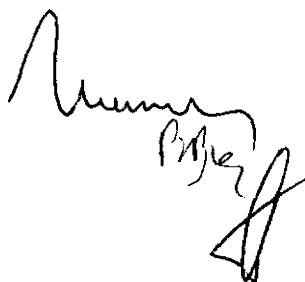
Комиссия рекомендует диссертационную работу **Бондаренко А.В.** принять к открытой защите и предлагает диссертационному совету в качестве официальных оппонентов утвердить:

д.м.н. **Трофимова Оксана Петровна**, ФГБУ «Российский Онкологический Научный Центр им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, ведущий научный сотрудник Отделения лучевой терапии;

д.м.н. **Новикова Сергея Николаевича**, ФГБУ "Научно-исследовательский институт онкологии имени Н.Н. Петрова" Министерства здравоохранения Российской Федерации, ведущий научный сотрудник Отдела радиационной онкологии и лучевой диагностики; 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:

Члены комиссии:



профессор, д.м.н. **Жаринов Г.М**

профессор, д.м.н. **Винокуров В.Л.**

д.м.н. **Станжевский А.А.**

24.04.2017 г.