

## ОТЗЫВ

научного руководителя доктора медицинских наук С.В. Попова о соискателе ученой степени кандидата медицинских наук Е.И.Рыбниковой, авторе диссертационной работы «Оптимизация алгоритмов лучевого обследования молочных желез при диспансеризации».

Рыбникова Елена Ивановна окончила Воронежский государственный медицинский институт им. Н.Н.Бурденко в 1989 году по специальности «педиатрия». С 1993 года работает врачом функциональной диагностики, с 1999 года – врачом ультразвуковой диагностики. Имеет высшую категорию по этим специальностям. С 2013 года работает в должности заведующего отделением функциональной диагностики БУЗ ВО «ВОКЦПиБС». Е.И. Рыбникова является ассистентом кафедры инструментальных методов диагностики Института дополнительного профессионального образования Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н.Бурденко.

Рыбникова Е.И. является высококвалифицированным, ответственным, опытным специалистом, постоянно повышает свой профессиональный уровень, интересуется развитием современной медицинской науки. Следует отметить её целеустремленность и результативность в научно-исследовательской работе.

Диссертация Е.И. Рыбниковой является результатом многолетних исследований по соответствующей тематике. В работе нашли отражение актуальные проблемы ранней диагностики заболеваний молочных желез, оптимизации диагностического процесса, рационального использования дорогостоящего медицинского оборудования.

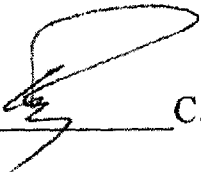
Е.И. Рыбникова выступала с докладами по материалам диссертационной работы на авторитетных научных форумах. Основные положения диссертационной работы были доложены на научно-практической конференции «Стратегия профилактической и восстановительной медицины: теория, методология и практика» (Воронеж, 2011), седьмой международной научной конференции «Донозология – 2011. Здоровый образ жизни и вредные для здоровья факторы» (Санкт-Петербург, 2011), 10-й международной научно-технической конференции «Физика и электроника в медицине и экологии» (Владимир, 2012), VI съезде Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине» (Москва, 2011).

По теме диссертации опубликовано 13 научных работ, в том числе 8 в журналах, рекомендованных ВАК Российской Федерации.

Результаты диссертационной работы видятся значимым вкладом в решение актуальной медицинской проблемы, обозначенной в теме диссертации. Представляется перспективной дальнейшая исследовательская деятельность по тематике данной работы.

Профессор кафедры инструментальных  
методов диагностики Института дополнительного  
профессионального образования  
Воронежского государственного медицинского  
университета им. Н.Н. Бурденко

д.м.н.

  
С.В. Попов

«08» 09 2016 г.

