

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

доктора медицинских наук, профессора Карачуна Алексея Михайловича

о диссертанте Амелиной Инны Дмитриевны

Амелина Инна Дмитриевна в 2010 г. окончила Ростовский Государственный медицинский университет, Россия, Ростов-на-Дону по специальности «лечебное дело». В 2010-2011 году проходила обучение в клинической интернатуре по специальности «Рентгенология» в Ростовском Государственном медицинском университете. В сентябре 2011 г. принята на должность врача-рентгенолога в ФГБУ «Ростовский научно-исследовательский онкологический институт» Минздрава России, г. Ростов-на-Дону. В 2013г. переехала в г. Санкт-Петербург и в сентябре этого же года принята на должность врача-рентгенолога в ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России. В 2014-2015 году проходила обучение в клинической интернатуре по специальности «Онкология» в ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России. В марте 2018 г. прикрепилась для подготовки кандидатской диссертации на научное отделение опухолей желудочно-кишечного тракта ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России по специальностям 3.1.6. – онкология, лучевая терапия, 3.1.25. – лучевая диагностика. С 2013 года по настоящее время работает в должности врача-рентгенолога кабинета КТ отделения лучевой диагностики ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

За время работы на отделении зарекомендовала себя как грамотный, добросовестный и трудолюбивый сотрудник, который на высоком уровне владеет современными знаниями в области лучевой диагностики и клинической онкологии, постоянно повышает свой профессиональный уровень.

За время работы над кандидатской диссертацией на тему «Клинико-рентгенологическое обоснование планирования лечения рака желудка» Амелина И.Д. выполнила большой объем исследований, обработала и

обобщила собранный материал, провела тщательный анализ отечественной и зарубежной литературы по теме диссертации, принимала участие в разработке целого ряда практических рекомендаций.

Соискатель является автором 15 научных печатных работ по теме диссертации, в том числе 3 патентов и 4 статей в рецензируемых научных журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации.

Диссертационное исследование является самостоятельно выполненной законченной научно-квалифицированной работой, которая написана на актуальную тему определения роли КТ при планировании лечения рака желудка.

Данная работа является завершенным результатом исследовательской деятельности соискателя, которая обладает несомненной научной новизной, теоретической и практической значимостью, соответствует требованиям Положения о порядке присуждения ученых степеней ВАК о присуждении ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.6. – онкология, лучевая терапия, 3.1.25. – лучевая диагностика.

Научный руководитель:

Заведующий научным отделением опухолей желудочно-кишечного тракта
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Петрова» Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор _____ Карачун А.М.

Подпись д.м.н. Карачуна А.М. «заверяю»:

Ученый секретарь Ученого совета ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Петрова» Минздрава России,
доктор медицинских наук _____ Иванцов А.О.

197758, г. Санкт-Петербург, п. Песочный, ул. Ленинградская, дом 68
телефон 8 812 4399555 (доб.2202) Email: onkl@rion.spb.ru

«17» сентября 2021 г.