

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

кандидата медицинских наук Шевкунова Льва Николаевича

о диссертанте Амелиной Инны Дмитриевны

Амелина Инна Дмитриевна в 2010 г. окончила Ростовский Государственный медицинский университет, Россия, Ростов-на-Дону, в том же году поступила в клиническую интернатуру по специальности «Рентгенология» в Ростовский Государственный медицинский университет, которую успешно окончила в 2011 г. 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 принята на должность врача-рентгенолога кабинета КТ отделения лучевой диагностики в ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, где и работает по настоящее время. 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 как соискатель 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.

За время прохождения работы и обучения в ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России Амелина Инна Дмитриевна проявила себя как квалифицированный специалист, постоянно стремящийся к повышению своего профессионального уровня. Соискатель принимала участие в Российских и международных конференциях, мастер-классах, чем заслужила уважение и доверие коллектива отделения лучевой диагностики и хирургического отделения абдоминальной онкологии, на базе которых проводила своё диссертационное исследование.

За время работы над кандидатской диссертацией Амелина И.Д. изучила большой объём литературы по оценке возможностей диагностики рака желудка с помощью КТ и определения роли метода при выборе тактики лечения. Соискателем проведена работа по обоснованию теоретической и практической базы исследования, сбора, обработки и обобщения материала, разработки практических рекомендаций.

Амелина И.Д. показала себя вдумчивым и внимательным исследователем, способным чётко сформулировать цели и задачи. Соискателем было подготовлено и опубликовано 15 научных работ, в которых отражены основные положения диссертации, представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук. Результаты диссертационной работы также были представлены на Российских научных конференциях, в том числе с международным участием.

Данная работа является завершённым 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.

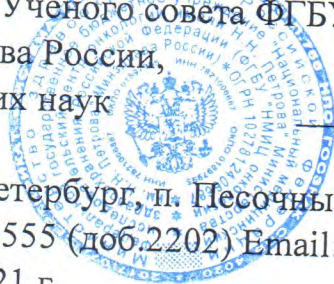
Научный руководитель:

Заведующий отделением лучевой диагностики
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России,
кандидат медицинских наук


Шевкунов Л.Н.

Подпись к.м.н. Шевкунова Л.Н. «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

«4» сентября 2021 г.