

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

**заведующей рентгенодиагностическим отделением НИИ Клинической и
экспериментальной радиологии**

**ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России,
доктора медицинских наук Медведевой Бэлы Михайловны**

Колобанова Евгения Сергеевна, 1991 года рождения, в 2010 году окончила ГОУ «Калужский базовый медицинский колледж» по специальности «Сестринское дело», а в 2016 г. окончила ГБОУ ВПО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Лечебное дело». В 2006 – 2008 гг. проходила обучение в ординатуре по специальности «Рентгенология» на базе отделения рентгенодиагностического НИИ клинической и экспериментальной радиологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России. В 2018 – 2021 гг. обучалась в аспирантуре по специальностям 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, 3.1.25 Лучевая диагностика на базе отделения рентгенодиагностического НИИ клинической и экспериментальной радиологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

С 2018 года по настоящее время работает в должности врача-рентгенолога и совмещает должность научного сотрудника отделения рентгенодиагностического НИИ клинической и экспериментальной радиологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

За время обучения и работы Колобанова Евгения Сергеевна проводила диссертационную работу по оптимизации лучевых методов исследования в выявлении и дифференциальной диагностике ранних рецидивов забрюшинных липосарком, а также изучала определение степени злокачественности рецидивной опухоли на диагностическом этапе по данным РКТ и МРТ. При выполнении данной диссертации Колобанова Евгения Сергеевна проявила себя исключительно добросовестным и зрелым исследователем, способным четко определить и сформулировать цели и задачи научной работы, осмыслить и проанализировать полученные результаты. Колобановой Евгении Сергеевне удалось грамотно

обработать полученные результаты, используя современные методы статистической обработки данных, что не позволяет подвергнуть сомнению объективность сделанных заключений. В процессе работы над диссертацией автор изучил большой объем литературных источников, посвященных проблеме диагностики рецидивных забрюшинных липосарком. На всех этапах работы проявила себя творчески мыслящим ученым. Работа выполнена на большом клиническом материале, по своему объему, методическому уровню и новизне является актуальным исследованием, своевременным и важным как в научном, так и в практическом отношении.

Колобанова Евгения Сергеевна вдумчивый и целеустремленный исследователь, обладающий широким научным медицинским кругозором, добросовестный и отзывчивый врач, пользующийся заслуженным уважением со стороны коллег и пациентов. Колобанова Евгения Сергеевна имеет 14 научных публикаций в отечественных и зарубежных медицинских изданиях, в том числе 3 статьи по теме диссертации.

Заведующая рентгенодиагностическим отделением НИИ клинической и экспериментальной радиологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, доктор медицинских наук

Медведева Бэла Михайловна

23.05.23.

Даю согласие на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.1.032.01, созданный на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им Н.Н. Блохина» Минздрава России.

Медведева Б.М.

Подпись Медведевой Б.М. заверяю

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

кандидат медицинских наук



Кубасова И.Ю.