

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации Амосовой Виктории Андреевны на тему «Определение оптимальной тактики лечения больных раком молочной железы с отеком кожи и неполным ответом на неoadъювантную лекарственную терапию», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (с указанием должности, организации, ведомства, адреса, телефона и e-mail)	Ученая степень (шифр специальности)	Ученое звание	Основные работы
Трофимова Оксана Петровна	<p>Ведущий научный сотрудник отделения радиотерапии НИИ клинической и экспериментальной радиологии федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 115522, г. Москва, Каширское шоссе, д.24 Тел. 8(499)324-15-30 kanc1@ronc.ru</p>	<p>Доктор медицинских наук 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия 14.01.12 – Онкология</p>	-	<p>1. Отдаленные результаты лечения больных раком молочной железы с отеком кожи и неполным ответом на неoadъювантную лекарственную терапию / В.А. Амосова, А.В. Петровский, О. П. Трофимова, М.А. Фролова, М.С. Карпова, Н.В. Понедельникова, С.И. Притула // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. — 2022. — Т. 11. — №4, — С. 39-45.</p> <p>2. Лучевая терапия в мультидисциплинарном лечении больных мезотелиомой плевры. Обзор данных литературы и анализ собственных наблюдений / Борисова Т.Н., Ткачев С.И., Иванов С.М., Алиева С.Б., Трофимова О.П., Глебовская В.В., Бредер В.В., Лактионов К.К., Маринов Д.Т., Абдуллаев А.Г. // Вопросы онкологии. — 2020. — Т. 66. — № 5. — С. 465-471.</p> <p>3. Лимфома Ходжкина/ Демина Е.А., Тумян Г.С., Моисеева Т.Н., Михайлова Н.Б., Мякова Н.В., Румянцев А.Г., Масчан А.А., Капланов К.Д., Шмаков Р.Г., Фалалева Н.А., Пугшкин В.В., Османов Е.А., Поддубная И.В., Байков В.В., Ковригина А.М., Коновалов Д.М., Трофимова О.П., Сотников В.М., Ильин Н.В., Виноградова Ю.Н. и др. // Современная онкология. — 2020. — Т. 22. — № 2. — С. 6-33.</p> <p>4. Стереотаксическая гипофракционная радиотерапия в лечении больных раком легкого / Борисова Т.Н., Назаренко А.В., Лактионов К.К.,</p>

				<p>Ткачев С.И., Алиева С.Б., Бредер В.В., Трофимова О.П., Глебовская В.В., Федорова А.А., Маринов Д.Т., Мешерякова Н.А., Иванов С.М., Герасимов С.С. // Медицинский совет. — 2020. — № 20. — С. 150-156.</p> <p>5. Результаты лечения больных раком молочной железы по методу ускоренного частичного облучения после органосохраняющих операций. Опыт ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России / Трофимова О.П., Волкова Н.В., Назаренко А.В., Колядина И.В., Хайленко В.А., Ткачев С.И., Прямикова Ю.И., Тимошкина Е.В., Зайченко О.С., Болдырева В.А., Воронников И.К., Алиева С.Б., Борисова Т.Н., Глебовская В.В., Иванов С.М. // Опухоли женской репродуктивной системы. — 2017. — Т. 13. — № 4. — С. 10-18.</p>
--	--	--	--	--

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим дано согласие диссертационному совету 21.1.032.01, созданному на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, на обработку моих персональных данных, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), блокирование, удаление, уничтожение персональных данных. Согласие дается свободно, своей волей в целях включения персональных данных в аттестационное дело и защиты диссертации.

Доктор медицинских наук

Трофимова Оксана Петровна

Ученый секретарь
 ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России,
 кандидат медицинских наук



Кубасова Ирина Юрьевна