

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации Соловьевой А.С. «Клиническое значение метода флуоресцентной лимфографии для исследования сигнальных лимфатических узлов у больных раком молочной железы cT1-3N0M0 стадий», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (с указанием должности, организации, ведомства, адреса, телефона и e-mail)	Ученая степень (шифр специальности)	Ученое звание	Основные работы (за последние 5 лет по теме диссертации)
Хайленко Виктор Алексеевич	Заведующий кафедрой онкологии факультета дополнительного профессионального образования Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России) 117997, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1 Тел.: 8 (495) 434-0329 rsmu@rsmu.ru	Доктор медицинских наук 14.01.12 – Онкология	профессор	<ol style="list-style-type: none"> 1. Круминь Ю.С., Хайленко В.А., Козлов Н.А., Черемис Г.Ю., Хайленко Д.В., Артамонова Е.В., Коваленко Е.И., Коваленко И.П., Бохян В.Ю. Сравнительный анализ рецепторного статуса первичного очага и синхронных подмышечных метастазов у больных раком молочной железы. Российский онкологический журнал. 2019. Т. 24. № 3-6. С. 74-78. 2. Соловьева А.С., Соболевский В.А., Хайленко В.А., Крохина О.В., Анурова О.А., Шакирова Н.М., Хайленко Д.В., Азимова Р.Б., Ивашков В.Ю., Горбачева О.Ю., Доколин Р.М., Сопромадзе С.В., Тянь В.И., Брехунец Н.С., Пивень Т.В., Мехтиева Н.И. Применение флуоресцентной лимфографии для поиска сигнальных лимфатических узлов. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019. Т. 11. № 2. С. 49-54 3. Гришина К.А., Поспехова Н.И., Хайленко В.А., Карпухин А.В. Ассоциация экспрессии микрорнк с ранней стадией метастазирования рака молочной железы. Российский онкологический журнал. 2018. Т. 23. № 3-6. С. 129-133. 4. Гришина К.А., Хайленко В.А., Хайленко Д.В., Карпухин А.В. Роль микрорнк в

				<p>развитии рака молочной железы и их потенциал в качестве биомаркеров этого заболевания. Опухоли женской репродуктивной системы. 2018. Т. 14. № 3. С. 40-47.</p> <p>5. Ткачев С.И., Назаренко А.В., Тимошкина Е.В., Соболевский В.А., Трофимова О.П., Иванов С.М., Глебовская В.В., Борисова Т.Н., Хайленко В.А. Предварительные результаты комплексного лечения больных раком молочной железы, включающего реконструктивно-пластическую операцию, химиотерапию и конформную лучевую терапию. Вопросы онкологии, 2017. Т. 63. № 4. С. 587-592.</p>
--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю согласие 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.

Доктор медицинских наук, профессор

Хайленко Виктор Алексеевич

Подпись доктора медицинских наук Хайленко В. А. «заверяю»

Учёный секретарь

ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Минздрава России,

кандидат медицинских наук, доцент



[Handwritten signature]
Демина Ольга Михайловна