

Сведения о научном руководителе

по диссертации Алиевой Гюнель Сабир кызы на тему «Комплексная лучевая диагностика раннего рака молочной железы» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, 3.1.25. Лучевая диагностика, представленной к защите в диссертационный совет Д 001.017.01 на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность, (адрес, тел., e-mail)	Ученая степень, шифр специальности	Ученое звание, шифр специальности	Основные работы
Колядина Ирина Владимировна	1975 г., РФ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации; профессор кафедры и онкологии паллиативной медицины. 125993, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 2/1, стр. 1	доктор медицинских наук, 14.01.12 - онкология	доцент, 14.01.12	<p>1. Современный взгляд на вопросы диагностики и верификации поражения аксиллярных лимфатических узлов при раннем раке молочной железы / Колядина И.В., Данзанова Т.Ю. и др. // Современная онкология. 2020. Т. 22. № 1. С. 46-52.</p> <p>2. Особенности метастазирования долькового рака молочной железы / Филоненко Д.А., Ганьшина И.П., Кондратьева О.Е., Борисова Е.И., Гордеева О.О., Гурторов С.Л., Вышинская Г.В., Колядина И.В. и др. // Акушерство и гинекология. 2019. № 10. С. 180-187.</p> <p>3. Role of clustered amplification as a marker for a special sensitivity to neoadjuvant anti-HER2 therapy with trastuzumab in patients with stage II-III breast cancer / Kolyadina I.V., Zavalishina L.E., Ganshina I.P. et al // Архив патологии. 2019. Т. 81. № 6. С. 56-62.</p> <p>4. Потенциал использования эрибулина при метастатическом поражении головного мозга у больных раком молочной железы: научные</p>

	E-mail: irinakolyadina@yandex.ru			<p>предпосылки и российский клинический опыт / Колядина И.В., Булавина И.С., Петкау В.В. и др. // Современная онкология. 2019. Т. 21. № 2. С. 17-24.</p> <p>5. Новые результаты комбинированной эндокринотерапии с рибоциклибом / Колядина И.В. // Фарматека. 2019. Т. 26. № 12. С. 60-65.</p> <p>6. ESR1 mutation as potential predictive marker for choice of treatment tactics in hormone-resistant HR+/HER2- negative breast cancer/ Kolyadina I.V., Poddubnaya I.V. // Medical Alphabet. 2020. №29. P.68-73</p>
--	-------------------------------------	--	--	---

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим дано 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. Согласие дается свободно, своей волей в целях включения персональных данных в аттестационное дело и защиты диссертации.

Д.м.н., профессор кафедры онкологии и паллиативной медицины
ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России

Колядина И.В.



Ученый секретарь ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России,

Савченко Л.М.


