

В диссертационный совет Д.208.071.05  
на базе ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия  
непрерывного профессионального образования»  
Минздрава России  
(125993, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 2/1, стр. 1.)  
В аттестационное дело **Салим (Ислим) Нидаль**

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p>Полное наименование организации</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научный центр рентгенорадиологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ "РНЦРР" Минздрава России)</p>
<p>Фамилия Имя Отчество. Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей Организации</p>	<p>Солодкий Владимир Алексеевич доктор медицинских наук, академик РАН, профессор, заслуженный врач РФ Директор</p>
<p>Фамилия Имя Отчество. Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Меских Елена Валерьевна Доктор медицинских наук (14.01.13 – Лучевая диагностики, лучевая терапия)</p>
<p>Список основных публикаций работников РНЦРР по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Меских Е.В. Интеграция радиологических и молекулярно-биологических технологий обследования женщин с заболеваниями молочных желез / Кудинова Е.А., Рожкова Н.И., Кулинич Т.М., Захаренко М.В., Джикия Е.Л., Меских Е.В., Боженко В.К., Солодкий В.А. // Вестник Российского научного центра рентгенорадиологии. 2020. Т. 20. №1. С. 94-109.</li> <li>2. Измаилов Т.Р. Реконструктивно-пластические операции с использованием экспандера/импланта и лучевая терапия при раке молочной железы / Ходорович О.С., Калинина-Масри А.А., Канахина Л.Б., Полушкин П.В., Измаилов Т.Р. // Вестник Российского научного центра рентгенорадиологии. 2020. Т. 20. № 1. С. 1-14.</li> <li>3. Меских Е.В. Скрининг РМЖ: история и реалии / Эрштейн М.А., Меских Е.В., Колесник А.Ю. и др. // Вестник Российского научного центра рентгенорадиологии. 2019. Т. 19. № 2. С. 64-85.</li> <li>4. Меских Е.В. Роль и возможности автоматизированного ультразвукового сканирования в скрининге рака молочной железы у женщин с высокой плотностью тканей молочных желез / Солодкий В.А., Меских Е.В., Эрштейн М.А. и др. // Медицинская</li> </ol>

- визуализация. 2018. Т. 22. № 5. С. 21-30.
5. Меских Е.В. Эволюция ультразвукового метода исследования молочных желез / Эрштейн М.А., Меских Е.В., Колесник А.Ю. и др. // Вестник Российского научного центра рентгенорадиологии. 2018. Т. 18. № 2. С. 3.
  6. Меских Е.В. Роль автоматизированного ультразвукового сканирования в скрининговой диагностике рака молочных желез / Эрштейн М.А., Меских Е.В., Колесник А.Ю. и др. // Исследования и практика в медицине. 2018. Т. 5. № S1. С. 101.
  7. Меских Е.В. Контрастная маммография в дифференциальной диагностике заболеваний молочных желез: первые результаты / Оксанчук Е.А., Колесник А.Ю., Меских Е.В. // Исследования и практика в медицине. 2017. Т. 4. № S2. С. 73.
  8. Меских Е.В. Непосредственные результаты биопсии сигнальных лимфатических узлов у пациенток с ранними стадиями рака молочной железы / Ходорович О.С., Солодкий В.А., Фомин Д.К., Галушко Д.А., Меских Е.В. // Исследования и практика в медицине. 2017. Т. 4. № S2. С. 96.
  9. Меских Е.В. Комплексное лучевое обследование после реконструктивно-пластических операций у больных раком молочной железы / Т.В., Ташян А.А., Авилов О.Н., Меских Е.В. // Вестник Российского научного центра рентгенорадиологии. 2016. Т. 16. № 3. С. 1.
  10. Меских Е.В. Комплексное лучевое обследование после реконструктивно-пластических операций у больных раком молочной железы / Шерстнева Т.В., Ташян А.А., Авилов О.Н., Меских Е.В. // Вестник Российского научного центра рентгенорадиологии. 2016. Т. 16. № 4. С. 2.
  11. Меских Е.В. Возможности ОФЭКТ/КТ в уточняющей диагностике узловых образований молочных желез / Шерстнева М.А., Солодкий В.А., Меских Е.В. и др. // Вестник Российского научного центра рентгенорадиологии. 2015. Т. 15. № 3. С. 1.
  12. Меских Е.В. Отечно-инфильтративный рак молочной железы: целесообразность разделения на первичную и вторичную формы. Чхиквадзе В.Д., Колесник А.Ю., Меских Е.В. и др. // Онкология. журнал им. П.А. Герцена. 2015. т. 4. №1. с. 21-24.

**Адрес ведущей организации**

//Индекс	117997
Субъект РФ/Зарубежье	Город Москва
город	Москва

Улица	Профсоюзная
Дом	86
Телефон	(499) 120-65-10
e-mail	mailbox@rncrr.ru
Web-сайт	http://www.rncrr.ru/

Ведущая организация подтверждает, что соискатель ученой степени не является её сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации», согласие на обработку персональных данных подтверждаю.

Академик РАН  
Директор ФГБУ "РНЦРР"  
Минздрава России

Солодкий Владимир Алексеевич

Подпись Академика РАН Солодкого Владимира Алексеевича подтверждаю.

Ученый секретарь  
ФГБУ "РНЦРР"  
Минздрава России

Цаллагова Земфира Сергеевна  
доктор медицинских наук, профессор

25.01.2021г.

