

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации

Хугаевой Фатимы Славиковны

На тему «Исследование краев резекции при органосохраняющих операциях у больных раком молочной железы»

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Ходорович Ольга Сергеевна	ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, заведующий Клиникой комплексных методов диагностики и лечения заболеваний молочной железы (маммологическая клиника)	доктор медицинских наук 3.1.6. Онкология, лучевая терапия	<ol style="list-style-type: none"> 1. Солодкий В.А., Каприн А.Д., Нуднов Н.В., Харченко Н.В., Ходорович О.С., Запиров Г.М., Шерстнёва Т.В., Дибирова Ш.М., Канахина Л.Б. Искусственный интеллект в скрининге рака молочной железы (литературный обзор) // Вестник российского научного центра рентгено радиологии. – 2022. – Т 22. - № 4 2. Ходорович О.С., Солодкий В.А., Саркисян К.Д., Калинина-Масри А.А., Шерстнева Т.В., Клешнева В.О., Канахина Л.Б. Препекторальная установка имплантата

		<p>при реконструктивных операциях у больных с диагнозом рак молочной железы // Пластическая хирургия и эстетическая медицина. – 2022;(1): 32-40</p> <p>3. Ходорович О.С., Солодкий В.А., Калинина-Масри А.А., Саркисян К.Д., Шерстнева Т.В., Клешнева В.О., Канахина Л.Б. Рак молочной железы у пациенток после аугментации имплантами // Вопросы онкологии. – 2021. – Т. 67. – № 4. – С. 518-524</p> <p>4. Солодкий В.А., Ходорович О.С., Саркисян К.Д., Калинина-Масри А.А. Симметризирующие вмешательства при органосохранных и реконструктивных операциях у больных раком молочной железы // Вестник российского научного центра рентгенорадиологии. – 2020. – Т. 19. – № 2. – С. 52-63</p> <p>5. Ходорович О.С., Калинина-Масри А.А., Канахина Л.Б., Полушкин П.В., Измайлов Т.Р. Реконструктивно-пластические операции с использованием экспандера/импланта и лучевая терапия при раке молочной железы // Вестник российского научного центра рентгенорадиологии. – 2020. – Т. 20. – №1. – С.1-14</p>
--	--	---

		6. Солодкий В.А., Ходорович О.С., Фомин Д.К., Борисова О.А., Люгай О.О., Семакина Т.С., Пятницкий И.А. Преимущества гибридной сцинтиграфии в определении сторожевых лимфатических узлов у больных раком молочной железы // Вопросы онкологии. – 2019. – Т.65. – № 2. – С. 238-242
--	--	--

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент:

заведующий клиникой комплексных методов диагностики и лечения заболеваний молочных желез

ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России
 доктор медицинских наук

Ходорович О.С.

Подпись д.м.н Ходорович Ольги Сергеевны «заверяю» :

Ученый секретарь ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России
 доктор медицинских наук, профессор

Цаллагова З.С.

Почтовый индекс, адрес, web-сайт,
 электронная почта

117997, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 86
<https://www.rncrr.ru/>; тел. +7 (495) 334-23-35
 e-mail: mailbox@rncrr.ru