

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации
Терновой Екатерины Сергеевны

на тему «Роль компьютерной томографии в определении тактики лечения у пациентов с нейробластомой»
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.25. Лучевая диагностика

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)
СЕРГЕЕВ НИКОЛАЙ ИВАНОВИЧ	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский Научный центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ведущий научный сотрудник лаборатории рентгенорадиологии научно-исследовательского отдела комплексной диагностики заболеваний и	доктор медицинских наук, по специальности 14.01.13 «лучевая диагностика, лучевая терапия» и 14.01.12 «онкология»	<p>1. Возможности магнитно-резонансной томографии с перфузионной визуализацией в оценке эффективности лучевой терапии у пациентов с глиобластомами головного мозга (обзор литературы). Ребрикова В.А., Сергеев Н.И., Котляров П.М., Егорова Е.В., Солодкий В.А. Вестник Российского научного центра рентгенорадиологии. 2022. Т. 22. № 1. С. 121-140.</p> <p>2. Особенности применения методов диагностической визуализации в оценке результатов лечения метастазов в кости.</p>

радиотерапии
Федеральное
государственное
автономное
образовательное
учреждение высшего
образования
«Российский
национальный
исследовательский
медицинский
университет им. Н.И.
Пирогова»
Министерства
здравоохранения
Российской
Федерации,
профессор кафедры
рентгенорадиологии
факультета
дополнительного
профессионального
образования.

Сергеев Н.И., Котляров П.М.,
Тепляков В.В., Солодкий В.А.
Российский электронный журнал
лучевой диагностики. 2021. Т. 11. №
4. С. 84-93.

3. Компьютерная и магнитно-
резонансная томографии в
диагностике метастатического
поражения почек при раке легкого.
Котляров П.М., Лагкуева И.Д.,
Сергеев Н.И., Павлов А.Ю.
Вестник Российского научного
центра рентгенорадиологии. 2020. Т.
20. № 2. С. 32-43.

4. T2*-перфузия в определении
фрагментов остаточной ткани
опухоли у пациентов с глиомами
высокой степени злокачественности
после хирургического лечения в
подострый постоперационный
период.
Сергеев Н.И., Ребрикова В.А.,
Котляров П.М., Солодкий В.А.
Вестник Российского научного
центра рентгенорадиологии. 2020. Т.
20. № 1. С. 15-27.

5. Возможности МР-перфузии в
оценке эффективности лечения
злокачественных опухолей

			ГОЛОВНОГО МОЗГА. Ребрикова В.А., Сергеев Н.И., Падалко В.В., Котляров П.М., Солодкий В.А. Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. 2019. Т. 83. № 4. С. 113- 120.
--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент Ф.И.О.

Сергеев Н.И.

Подпись

Иванов

Подпись Николая Ивановича Сергеева заверяю:

Ученый секретарь
ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России
Д.м.н., профессор Цаллагова З. С.



Дата, подпись

23.10

117997, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 86.

Телефон: +7 (499) 120-65-10

Сайт: <http://rncrr.ru>