

Сведения о научном руководителе

по диссертации Эберт Марии Альбертовны по теме: «Комбинированное лечение сарком мягких тканей с использованием стереотаксической лучевой терапии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6 Онкология, лучевая терапия (медицинские науки)

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, ведомства, города, должности)	Ученая степень (шифр специальности)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные работы
1	2	3	4	5	6
Новиков Сергей Николаевич	1965, РФ	Заведующий научным отделением радиационной онкологии и ядерной медицины ФГБУ «НМИЦ онкологии им.Н.Н.Петрова» Минздрава России 197758, Россия, г.Санкт-Петербург, пос.Песочный, ул.Ленинградская, д.68 Электронная почта: krokon@nail.ru	Доктор медицинских наук 3.1.6 Онкология		<p>1. Характер изменения иммунного статуса у пациентов с метастатическими формами солидных опухолей, подвергшимся стереотаксической лучевой терапии: зависимость от дозы и количества облученных очагов / А.Ю. Зозуля, И.А. Балдуева, С.Н. Новиков, Д.В Гирдюк., Н.В. Емельянова и др.// Вопросы онкологии. – 2021. – Т.67, №3. – С.391–396.</p> <p>2. Изменение иммунного статуса у пациентов с метастатическими формами солидных опухолей на фоне стереотаксической лучевой терапии / А.Ю. Зозуля, С.Н. Новиков, И.А. Балдуева, Д.В Гирдюк., Н.В. Емельянова и др.// Вопросы онкологии. – 2020. – Т.66, №3. – С.277–282.</p> <p>3. Иммунологические эффекты стереотаксической лучевой терапии при злокачественных новообразованиях различных локализаций: обзор литературы / А.Ю. Зозуля, И.А. Балдуева, С.Н. Новиков // Сибирский онкологический журнал. 2020. – Т.19. – №5. – С.108–113.</p>

					<p>4. Перспективы использования стереотаксической лучевой терапии при первичных и олигометастатических опухолевых поражениях лёгких / А.И. Арсеньев, С.Н. Новиков, С.В. Канаев, А.А. Барчук, Ф.Е Антипов, А.Ю. Зозуля и др. // Вопросы онкологии. – 2021. – Т.67, №3. – С.391–396.</p> <p>5. Preoperative stereotactic ablative body radiotherapy with postoperative conventional irradiation of soft tissue sarcomas: protocol overview with a preliminary safety report. S.N. Novikov, G.I. Gafton, M.A. Ebert, E.A. Fedosova, G.V. Zinovev et al. Radiotherapy and Oncology – vol.161 – p.126-131</p> <p>6. Комбинированное лечение сарком мягких тканей. Эберт М.А., Гафтон Г. И., Новиков С.Н., Федосова Е.А., Зиновьев Г.В., Канаев С.В., Гафтон И.Г., Синячкин М.С. Вопросы Онкологии - 2021 - том 67 - номер 3 – с.338-343</p> <p>7. Непосредственные результаты комбинированного лечения сарком мягких тканей с использованием стереотаксической лучевой терапии. Гафтон Г.И., Эберт М.А., Новиков С.Н., Федосова Е.А., Зиновьев Г.В., Канаев С.В., Гафтон И.Г., Синячкин М.С. Вопросы Онкологии - 2020 - том 66 - номер 4 – с.413-419</p>
--	--	--	--	--	---

Заместитель директора
 ФГБУ «НМИЦ Онкологии им.Н.Н.Петрова»
 Минздрава России
 Д.м.н., доцент



Багненко С.С.

«21» 04 2023 года