

**СПИСОК НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ  
В НАУЧНО-МЕДИЦИНСКУЮ БИБЛИОТЕКУ  
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Блохина»  
Минздрава России**

**2023 год № 4 (81)**

**Часть 1**

**тел.: (499) 324-19-04, 324-14-50  
e-mail: [library@ronc.ru](mailto:library@ronc.ru)**

## **Уважаемые коллеги!**

Представляем очередной выпуск «Списка новых поступлений в научно-медицинскую библиотеку ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Блохина» Минздрава России № 4 (81) 2023 г.

Прежде всего, позвольте поздравить Вас с наступающим Новым годом, пожелать здоровья, плодотворной научной работы, новых интересных публикаций в новом году.

Предлагаемый выпуск состоит из двух частей.

Первая часть списка содержит информацию о научных трудах по онкологии, практических рекомендациях, конференциях, материалах конгрессов, форумах, диссертациях, авторефератах диссертаций, поступивших в библиотеку. Наличие защищенных диссертаций в «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Блохина» определяется по авторефератам, где в описании после страниц в скобках указывается место защиты: (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Блохина» Минздрава России).

Во второй части «Списка...» **опубликованы Труды сотрудников Центра**. Представлена информация о статьях (обзорах, лекциях) из периодических изданий по онкологии и смежных дисциплин.

Напоминаем Вам, что по получении информации, можно заказать ксерокопии и сканы заинтересовавших Вас публикаций, оставив заявку на e-mail: [library@ronc.ru](mailto:library@ronc.ru).

***С Новым годом! Здоровья и удачи Вам!***

## КНИГИ

- 616.006-085  
П 692      **Практические рекомендации Российского Общества клинической онкологии. Часть 1. Лекарственное лечение злокачественных опухолей** / под ред. В. М. Моисеенко. – Москва : Злокачественные опухоли. [Спецвыпуск журнала]. Общероссийская общественная организация «Российское общество клинической онкологии» (RUSSCO), 2023. – Т. 13, № 3s2. – 763 с.
- 616.006-085  
П 692      **Практические рекомендации Российского Общества клинической онкологии. Часть 2. Профилактика и лечение осложнений противоопухолевой лекарственной терапии** / под ред. В. М. Моисеенко. – Москва : Злокачественные опухоли. [Спецвыпуск журнала]. Общероссийская общественная организация «Российское общество клинической онкологии» (RUSSCO), 2023. – Т. 13, № 3s2. – 355 с.
- Материалы IX Петербургского международного онкологического форума «Белые ночи 2023», Санкт-Петербург, 3–8 июля 2023 года // Вопросы онкологии.** – 2023. – Т. 69, № 3s1. – С. 550.  
        DOI:10.37469/0507-3758-2023-69-3s1.
- 616.006(063)  
М 341      **Материалы XXVII Российского онкологического конгресса, Москва, 14–16 ноября 2023 г. // Злокачественные опухоли. Спецвыпуск № 1.** – 2023. – Т. 13, № 3s1. – Москва, 2023. – 272 с.
- 616.006(063)  
М 341      **Материалы Международного форума «Инновационная онкология». Посвящен 95-летию со дня рождения Н. Н. Трапезникова, Москва, 6–9 сентября 2023 г. // ONCO-ACADEMY.** – Москва, 2023. – 272 с.
- 616.006.49/киш.  
П 62      Расулов, А. О.  
        Последние достижения в лечении колоректального рака / А. О. Расулов, ред.; перев. с англ., ред. Х. Ишиды, К. Коды. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 191 с.: ил.
- 616.006(02)  
Ч 65      Чирков, Р. Н.  
        Методические рекомендации для преподавателей. К клиническим практическим занятиям по онкологии и лучевой терапии. / Р. Н. Чирков, М. Ю. Рыков, И. В. Вакрчук, ред. М. Ю. Рыков. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 78 с.

- 616.006-085  
П 834 **Горбунова, В. А.**  
Противоопухолевая лекарственная терапия : Национальное руководство / **В. А. Горбунова, М. Б. Стенина.** – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 705 с.: ил.  
ISBN 978-5-9704-6897-5.
- 616.006(02)  
Ч 65 Чирков, Р. Н.  
Методические рекомендации для преподавателей. К клиническим практическим занятиям по онкологии и лучевой терапии. / Р. Н. Чирков, М. Ю. Рыков, И. В. Вакрчук, ред. М. Ю. Рыков. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 78 с.
- 616.006.49/у  
К 634 Комментари к клиническим рекомендациям. Урология : 2-е изд., испр. и доп. / рук. проекта Д. Ю. Пушкарь. – Москва : ИД «АБВ-пресс», 2023. – 560 с.

## **АВТОРЕФЕРАТЫ**

- A 14082 Токаев, В. К.  
Реконструктивно-пластические операции у больных раком молочной железы с T1-3N1-3M0 : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6 / Токаев Валерий Казбекович. – Москва, 2023. – 29 с. (Московском науч.-исслед. онкологическом институте им. П. А. Герцена – филиале ФГБУ «Научный мед. исслед. центр радиологии» Минздрава России)
- A 14083 Андреева, В. В.  
Клинико-морфологические параллели при рубцовых деформациях в области головы и шеи : автореф. дис. ... д-ра мед. наук : 3.1.6. Пластическая хирургия / Андреева Виктория Валерьевна. – Москва, 2023. – 49 с. (ГБУ здравоохран. Моск. обл. «Моск. обл. науч.-исслед. клин. ин-т им. М. Ф. Владимирского»)
- A 14084/14085 **Сушенцов, Е. А.**  
Стратегия хирургического лечения больных с опухолями костей таза : автореф. дис. ... д-ра мед. наук : 3.1.6. Онкология, лучевая терапия; 3.1.8 Травматология и ортопедия / **Сушенцов Евгений Александрович.** – Москва, 2023. – 48 с. (**ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Блохина» МЗ РФ**)

- A 14086 Григорьев, Г. Б.  
Интрадуральные экстрамедуллярные опухоли: клинико-диагностическая характеристика и анализ исходов хирургического лечения : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.10 / Григорьев Глеб Борисович. – Санкт-Петербург, 2023. – 24 с. (ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский гос. мед. ун-т им. акад. И. П. Павлова» Минздрава России)
- A 14087 Киселева, Е.В.  
Роль микроРНК-21 в диагностике колоректального рака: автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6 / Киселева Елена Владимировна. – Санкт-Петербург, 2023. – 27 с. (ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский гос. мед. ун-т им. акад. И. П. Павлова» Минздрава России)
- A 14088 Максимов, Д. А.  
Онкопластическая хирургия молочной железы при локализации опухоли в центральном и медиальных квадрантах : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6 Онкология, лучевая терапия. 3.1.16 Пластическая хирургия / Максимов Дмитрий Анатольевич. – Москва, 2023. – 24 с. (ФГБОУ ВО «Тверской гос. мед. ун-т» Минздрава России)
- A 14089 Эберт, М. А.  
Комбинированное лечение сарком мягких тканей с использованием стереотаксической лучевой терапии : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6 / Эберт Мария Альбертовна. – Санкт-Петербург, 2023. – 23 с. (ФГБУ ВО «Нац.мед. исследовательский центр онкологии им. Н. Н. Петрова» Минздрава России)
- A 14090 Голубев, П. В.  
Оптимизация индукционной химиотерапии при комбинированном лечении местно-распространенного ВПЧ-позитивного рака ротоглотки: автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6 Онкология, лучевая терапия / Голубев Павел Вячеславович. – Москва, 2023. – 25 с. (Моск. науч.-исслед. онкологическом институте им. П. А. Герцена – филиале ФГБУ «Научный мед. исслед. центр радиологии» Минздрава России)
- A 14091 Рева, С.А.  
Комплексные диагностика и лечение больных раком предстательной железы высокого риска: автореф. дис. ... д-ра мед. наук : 3.1.6. Онкология, лучевая терапия; 3.1.13. Урология и андрология / Рева Сергей Александрович. – Санкт-Петербург, 2023. – 69 с. (ФГБУ «Нац. мед. исслед. центр онкологии им. Н. Н. Петрова» Минздрава России)

- А 14092                      Бородавина, Е. В.  
Оптимизация терапии прогрессирующего дифференцированного рака щитовидной железы, рефрактерного к терапии радиоактивным йодом: автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6. Онкология, лучевая терапия / Бородавина Екатерина Владимировна. – Москва, 2023. – 26 с. (Медицинский радиол. науч. центр им. А. Ф. Цыба – филиал ФГБУ «Нац. мед. исслед. центр радиологии» Минздрава России)
- А 14093/14094              Кузьмин, Ю. Б.  
Растворимая форма супрессора активации Т-клеток VISTA в сыворотке крови как маркер при новообразованиях костей : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика / Кузьмин Юрий Борисович. – Санкт-Петербург, 2023. – 25 с. (ФГБУ «Всерос. центр экстренной и радиационной медицины им. А. М. Никифорова» МЧС России)
- А 14095                      Алферов, А. А.  
Клинико-лабораторное значение растворимых форм рецептора и лиганда контрольной точки иммунитета PD-1/PD-L1 при опухолях костей: автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.03.10 Клиническая лабораторная диагностика / Алферов Александр Андреевич. – Санкт-Петербург, 2022. – 24 с. (ФГБОУ ВО «Моск. гос. медико-стоматологич. ун-т им. А. И. Евдокимова» Минздрава России)
- А 14097                      **Петросян, А. П.**  
Клиническое значение проангиогенных факторов и матриксных металлопротеиназ у больных раком желудка: автореф. дис. ... канд. мед. наук: 3.1.6. / **Петросян Арам Паруирович.** – Москва, 2023. – 24 с. (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Блохина» Минздрава России)
- А 14098/14099              **Рощина, К. Е.**  
Результаты комплексного лечения пациентов с метастазами рака почки в головном мозге: автореф. дис. ... канд. мед. наук / **Рощина Кристина Евгеньевна.** – Москва, 2023. – 23 с. (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Блохина» Минздрава России)
- А 14100/A14101            **Уткин, Д. О.**  
Клиническое значение гиперметилированных генов микро-РНК и растворимых форм рецептора и лиганда контрольной точки иммунитета PD-1/PD-L1 при раке яичников: автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6 Онкология, лучевая терапия / **Уткин Дмитрий Олегович.** – Москва, 2023. – 24 с. (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Блохина» Минздрава России)

- A 14102 Литвинов, Д. В.  
Сравнительные результаты терапии острого лимфобластного лейкоза группы высокого риска у детей по протоколам МБ-2002 и МБ-2008: автореф. дис. ... д-ра мед. наук : 3.1.28 – Гематология и переливание крови; 3.1.6. Онкология, лучевая терапия / Литвинов Дмитрий Витальевич. – Москва, 2023. – 54 с. (ФГБУ «Нац. исслед. центр детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Д. Рогачева» Минздрава России)
- A 14103 Козлов, В. В.  
Клинические и молекулярно-генетические особенности немелкоклеточного рака легкого и их значение для диагностики и лечения у курящих и некурящих пациентов: автореф. дис. ... д-ра мед. наук : 1.5.4 – Биохимия; 3.1.6. Онкология, лучевая терапия / Козлов Вадим Викторович. – Новосибирск, 2023. – 35 с. (ФГБНУ «Федер. исслед. центр фундаментальной и трансляционной медицины»)
- A 14104/14107 **Антонова, Е. Ю.**  
Фиброламельлярный рак печени: клиническая картина, диагностика, лечение: автореф. дис. ... канд. мед. наук / **Антонова Елена Юрьевна. – Москва, 2023. – 24 с. (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Блохина» Минздрава России)**
- A 14105 Рабаева, Л. Л.  
Профилактика тошноты и рвоты, индуцированных цитостатической терапией в педиатрической практике: автореф. дис. ... канд. мед. наук.: 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия; 3.1.21 Педиатрия / Рабаева Лилия Леонидовна. – Москва, 2023. – 30 с. (ФГБУ «Нац. исслед. центр детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Д. Рогачева» Минздрава России)
- A14106 Ботиралиева, Г. К.  
Распространенность и иммуноморфологическая характеристика группы FOXO1 – негативных круглоклеточных рабдомиосарком : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6.Онкология, лучевая терапия / Ботиралиева Гулрух Комилжоновна. – Москва, 2023. – 26 с. (Моск. науч.-исслед. онкологич. ин-т им. П. А. Герцена – филиал ФГБУ «Нац. мед. исслед. центр радиологии» Минздрава России)

- A 14108 Данилова, А. Б.  
Изучение механизмов «уклонения» опухолевых клеток от иммунного надзора в контексте разработки современных методов активной специфической иммунотерапии: автореф. дис. ... д-ра биол. наук : 3.1.6.Онкология, лучевая терапия; Иммунология / Данилова Анна Борисовна. – Санкт-Петербург, 2023. – 49 с. (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Петрова» Минздрава России)
- A 14109 Гварамия, А. К.  
Суперселективная химиоэмболизация в лечении местно-распространенного рака языка : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6.Онкология, лучевая терапия / Гварамия Астанда Карловна. – Ростов-на-Дону, 2023. – 24 с. (ФГБУ «Нац. мед. исслед. центр онкологии» Минздрава России)
- A 14111 Вологирова, М. А.  
Клиническая оценка иммуногистохимических и молекулярно-генетических маркеров в качестве предикторов радиочувствительности при раке прямой кишки: автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6. / Вологирова Милана Аслановна. – Москва, 2023. – 23 с. (Моск. научно-исслед. онкологич. ин-т им. П. А. Герцена – филиал ФГБУ «Нац. мед. исслед. центр радиологии» Минздрава России)
- A 14112 Жарова, Е. П.  
Люминесцентная «ИН ВИВО» дозиметрия при высокоэнергетической брахитерапии рака молочной железы: автореф. дис. ... канд. биол. наук : 1.5.1 (радиобиология) / Жарова Елена Петровна. – Обнинск, 2023. – 23 с. («Медицинский радиологический научный центр имени А. Ф. Цыба» – филиале ФГБУ «Нац. мед. исслед. центр радиологии» Минздрава России)
- A 14113 Мошуров, Р. А.  
Оптимизация хирургического лечения больных злокачественными опухолями дистальных отделов поджелудочной железы: автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6.; 3.1.9 / Мошуров Руслан Иванович. – Москва, 2023. – 23 с. (Моск. науч.-исслед. онкологич. ин-т им. П. А. Герцена – филиал ФГБУ «Нац. мед. исслед. центр радиологии» Минздрава России)



- А 14115 Яковлева, М. Г.  
Предикторы выполнения оптимальной циторедуктивной операции у пациенток с распространенным раком яичников: автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6. Онкология, лучевая терапия / Яковлева Мария Георгиевна. – Санкт-Петербург, 2023. – 39 с. (ФГБУ «Нац. мед. исслед. центр онкологии им. Н. Н. Петрова» Минздрава России)
- А 14116 Лелюхин, А.С.  
Методы и средства контроля условий излучения медицинских рентгеновских диагностических аппаратов: автореф. дис. ... д-ра техн. наук : 2.2.12 – Приборы, системы и изделия мед. назначен. / Лелюхин Александр Сергеевич. – Санкт-Петербург, 2023. – 38 с. (ФГБОУ ВО «Оренбургский гос. ун-т»)
- А 14117 Косова, С.А.  
Роль семьи в реабилитации детей с хронической патологией (комплексное клинико-социальное исследование по материалам Республики Хакасия) : автореф. дис. ... канд. мед. наук: 14.00.33 – Общественное здоровье и здравоохранение: 14.00.33; 14.00.09 – Педиатрия / Косова Светлана Алексеевна. – Москва, 2008. – 22 с. (ГОУ ВПО Красноярская гос. мед. акад. Федер. агентства по здравоохранен. и социал. развитию и в ГУ Научный центр здоровья детей РАМН)
- А 14118 Акулова, И. А.  
Клиническое значение высокодозной брахитерапии при проведении дополнительного облучения ложа удаленной опухоли при раке молочной железы : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6 Онкология, лучевая терапия / Акулова Ирина Александровна. – Санкт-Петербург, 2023. – 39 с. (ФГБУ ВО «Нац. мед. исслед. центр онкологии им. Н. Н. Петрова» Минздрава России)
- А 14119 Андреева, Н.А.  
Молекулярно-генетические основы клинической гетерогенности нейробластомы : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия / Андреева Наталья Александровна. – Москва, 2023. – 30 с. (ФГБУ «Нац. исслед. центр детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Д. Рогачева» Минздрава России)

Дис. 2518

Поповян, О.П.

Влияние экспрессии генов семейства iLBP на развитие и прогрессирование эмбриональных опухолей у детей: дис. ... канд. мед. наук: 3.1.6.Онкология, лучевая терапия / Поповян Ольга Петровна. – Ростов-на-Дону, 2023. – 119 л.: ил. (ФГБОУ ВО «Ростовский гос. мед. ун-т» Минздрава России)

А 14120

Матазова, Е. В.

Комплексы  $Vi3+$  и  $Ac3+$  с бензоазакраун-эфиром как компоненты терапевтических радиофармпрепаратов: автореф. дис. ... канд. мед. наук : 1.4.13 – Радиохимия / Матазова Екатерина Викторовна. – Москва, 2023. – 24 с. (лаб. радиофармацевтической химии кафедры радиохимии химического факультета ФГБОУ ВО «Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова» Минздрава России)

А 14121

Севостьянов, В. К.

Мониторинг детей с ревматическими заболеваниями и совершенствование оказания специализированной медицинской помощи : автореф. дис. ... д-ра мед. наук : 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения / Севостьянов Владислав Константинович. – Москва, 2023. – 47 с. (ФГАОУ ВО «Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И. М. Сеченова» Минздрава России)

А 14122

Камалов, А. К.

Выбор оптимального хирургического объема и доступа при мезенхимальных опухолях пищевода и желудка: автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6. Онкология, лучевая терапия / Камалов Азиз Кургалиевич. – Москва, 2023. – 28 с. (Моск. НИИ онкологическом институте им. П. А. Герцена – филиале ФГБУ «Научный мед. исслед. центр радиологии» Минздрава России)

А 14123

Тамкович, С. Н.

Циркулирующие дезоксирибонуклеопротеиновые комплексы и экзосомы в крови больных раком молочной железы : особенности состава, биологические функции и диагностический потенциал : автореф. дис. ... д-ра биол. наук: 1.5.4. биохимия / Тамкович Светлана Николаевна. – Новосибирск, 2023. – 41 с. (ФГАОУ ВО «Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И. М. Сеченова» Минздрава России)

- А 14124                      Кондратович, В. А.  
Популяционные, клинические и молекулярно-генетические характеристики медулярного рака щитовидной железы в республике Беларусь : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.01.12 / Кондратович Виктор Александрович. – Минск, 2023. – 22 с. (ГУ «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н. Н. Александрова»)
- А 14125                      Олькина, А. Ю.  
Непосредственные результаты выполнения резекции прямой кишки по поводу рака при применении разных способов предоперационной подготовки кишки : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6 / Олькина Александра Юрьевна. – Санкт-Петербург, 2023. – 26 с. (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России)
- А 14126                      Мамонтова, А. С.  
Оценка эффективности неоадьювантной химиотерапии в интенсифицированном режиме при лечении рака шейки матки IV2-IV стадии по данным магнитно-резонансной томографии : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6 Онкология, лучевая терапия / Мамонтова Анна Сергеевна. – Санкт-Петербург, 2023. – 29 с. (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Петрова» Минздрава России)
- А 14127                      Ботиралиева, Г. К.  
Распространенность и иммуноморфологическая характеристика группы FOXO1-негативных круглоклеточных рабдомиосарком : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6.; 3.3.2. / Ботиралиева Гулрух Комилжоновна. – Москва, 2023. – 26 с. (Московский научно-исслед. онкологич. ин-т им. П. А. Герцена – филиал ФГБУ «Нац. мед. исслед. центр радиологии» Минздрава России)
- А 14128                      Морозова, Е. В.  
Хронический миелолейкоз : роль аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток в лечении пациентов в эру ингибиторов тирозинкиназ : автореф. дис. ... д-ра мед. наук: 3.1.28 гематология и переливание крови / Морозова Елена Владиславовна. – Санкт-Петербург, 2023. – 46 с. (ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский гос. мед. ун-т им. акад. И. П. Павлова» Минздрава России)

- А 14130 Мирзабеков, М. М.  
Выбор оптимального объема хирургического лечения пожилых больных с опухолью почки: автореф. дис. ... канд. мед. наук: 3.1.13 – Урология и андрология / Мирзабеков Мурад Мирзабекович. – Барнаул, 2023. – 23 с. (ФГБОУ ВО «Алтайский гос. мед. университет» Минздрава России)
- А 14131 Митрофанов, А. С.  
Суперселективная химиоэмболизация сосудов опухоли как этап комбинированного лечения местнораспространенного рака носоглотки: автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6 Онкология, лучевая терапия / Митрофанов Александр Сергеевич. – Санкт-Петербург, 2023. – 26 с. (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Петрова» Минздрава России)
- А 14132 Байтман, Т. П.  
Хирургическое органосберегающее лечение пациентов с объемными образованиями почек : факторы риска и профилактика функциональных осложнений: автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6.; 3.1.13 / Байтман Татьяна Павловна. – Москва, 2023. – 25 с. (ФГАОУ ВО «Российский ун-т дружбы народов им. Патриса Лумумбы» каф. урологии и оперативной нефрологии с курсом онкоурологии)
- А 14133 Епишкина, А. А.  
Поиск эффективных механизмов контроля EGFR-опосредованного канцерогенеза: автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.3.2. Патологическая анатомия 3.3.6. Фармакология / Епишкина Анна Алексеевна. – Москва, 2023. – 25 с. (ФГАОУ ВО «Первый московский гос. мед. ун-т им. И. М. Сеченова» Минздрава России)