



ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека»
Отдел научной информации



Онкология

Выпуск 3

*Текущий
указатель
литературы*

Кемерово
2026

Текущий указатель литературы «Онкология» издается Кузбасской научной медицинской библиотекой.

Библиографический указатель включает сведения о книгах, сборниках, трудах институтов, методических пособиях, авторефератах, научных обзорах, статьях из журналов и сборников, поступивших в фонд библиотеки по теме «Онкология».

Для удобства пользования указан шифр издания.
Полные тексты статей можно заказать по электронной почте medilib@yandex.ru
[Архив выпусков доступен на сайте](#)

✉ 650066 г. Кемерово, пр. Октябрьский, 22;

🕒 8-18; выходной день - суббота, воскресенье.

☎ +7(3842) 52-19-91 (директор Сундеева Татьяна Александровна),

☎ +7(3842) 52-33-68 (отдел научной информации);

Выпуски указателя «Онкология» за текущий и предыдущие годы выставлены на сайте [Кузбасской научной медицинской библиотеки](#)



Составитель – ведущий библиограф Кузбасской научной медицинской библиотеки Ильина А. О., knmb1993@yandex.ru

ОГЛАВЛЕНИЕ

Общие вопросы.....	4
Детская онкология	4
Опухоли системы крови	5
Опухоли кожи	6
Опухоли головы и шеи.....	6
Опухоли головного мозга, позвоночника	7
Опухоли пищеварительного тракта.....	7
Опухоли молочной железы.....	8
Опухоли грудной полости	10
Опухоли женских половых органов	10
Опухоли мочеполовых органов	11

Общие вопросы

Влияние чат-поддержки мультидисциплинарной команды на тревожность и приверженность лечению у онкологических пациентов паллиативного профиля / Р. А. Чекулаев, В. А. Козлов, Е. Ю. Неретин и др. // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2025. – № 4. – С. 27-32.

Современные технологии дистанционного мониторинга пациентов онкологического профиля: достижения, возможности, перспективы (литературный обзор) / Р. А. Хакимов, И. С. Ильгисонис, Д. А. Буданова и др. // Современная онкология. – 2025. – № 4. – С. 361-370.

Хайтович, Е. Д. Стратификация риска неэффективности опиоидной анальгезии у онкологических пациентов с использованием фармакогенетических маркеров / Е. Д. Хайтович, Е. В. Ших, Р. Е. Казаков // Фарматека. – 2025. – № 9 (Внутренние болезни). – С. 138-143.

Эпидемиологические аспекты основных локализаций злокачественных новообразований в Кировской области / А. Л. Санников, В. Д. Кирикова, С. С. Байрамова и др. // Вятский медицинский вестник. – 2025. – № 4. – С. 44-49.

Детская онкология

Клинический случай капошиформной гемангиоэндотелиомы с синдромом Казабаха – Меритта: трудности диагностики и лечения / В. В. Рязанов, С. С. Багненко, Г. К. Садыкова и др. // Вопросы онкологии. – 2026. – № 1. – С. 170-176.

Молекулярно-генетический анализ генов TSC1, TSC2 у пациентов с туберозным склерозом в Республике Беларусь: опыт Центра детской онкологии, гематологии и иммунологии / Е. Я. Скоповец, О. О. Макаревич, А. В. Любушкин и др. // Евразийский онкологический журнал. – 2026. – № 1. – С. 7-14.

Применение бевацизумаба у детей с опухолями головного мозга: опыт одного центра / Н. А. Мамедова, Р. С. Исмаилзаде, Г. А. Алескерова и др. // Евразийский онкологический журнал. – 2026. – № 1. – С. 15-21.

Усовершенствованный алгоритм генетической диагностики агрессивных В-клеточных лимфом в детской онкогематологии: опыт НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева / А. С. Шарлай, Е. В. Волчков, Д. С. Абрамов и др. // Архив патологии. – 2026. – № 1. – С. 5-10.

Опухоли системы крови

Ингибиторы тирозинкиназы Брутона в лечении мантийноклеточной лимфомы: обзор литературы и собственные данные / У. Г. Кошкина, А. А. Семенова, М. Ю. Кичигина и др. // Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика. – 2026. – № 1. – С. 59-69.

Клиническая характеристика и результаты лечения ВИЧ-ассоциированной диффузной В-крупноклеточной лимфомы / А. Б. Галицына, Н. А. Фалалеева, О. В. Левковский и др. // Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика. – 2026. – № 1. – С. 49-58.

Определение оптимального уровня отсечки фона для расчета объемных ПЭТ-биомаркеров как прогностических факторов классической лимфомы Ходжкина / М. В. Метелкина, И. П. Асланиди, О. В. Мухортова и др. // Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика. – 2026. – № 1. – С. 39-48.

Первый опыт применения изатуксимаба у пациентов с впервые диагностированной множественной миеломой / А. А. Семенова, Н. О. Земляков, С. С. Камышанов и др. // Современная онкология. – 2025. – № 4. – С. 314-319.

Редкое клиническое наблюдение диагностики В-клеточного хронического лимфоцитарного лейкоза на этапе трансформации в диффузную В-крупноклеточную лимфому (синдром Рихтера) / Н. К. Гуськова, О. Н. Селютина, И. Б. Лысенко и др. // Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика. – 2026. – № 1. – С. 104-112.

Чебыкина, Д. А. Особенности течения и возможности профилактики COVID-19 у больных множественной миеломой / Д. А. Чебыкина, И. И. Кробинец // Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика. – 2026. – № 1. – С. 96-103.

Экспертная оценка качества ответов на вопросы пациентов со множественной миеломой: валидационное исследование медицинской системы искусственного интеллекта «Миелобот» / А. С. Лучинин, О. Е. Очирова, В. Г. Потапенко, В. В. Рябчикова // Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика. – 2026. – № 1. – С. 81-89.

Экспрессия белка TWIST1 при плазмноклеточных неоплазиях и плазмобластной лимфоме / М. В. Мельникова, А. М. Ковригина, М. В. Соловьева и др. //

Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика. – 2026. – № 1. – С. 70-80.

Опухоли кожи

Диагностический алгоритм метастазов BRAF V600E-ассоциированной беспигментной меланомы головного мозга и мозговых оболочек без выявленного первичного очага (клинический случай) / Д. Д. Дорохова, М. Г. Шатохина, Н. А. Плахотина, Г. Е. Труфанов // Вопросы онкологии. – 2026. – № 1. – С. 177-181.

Словоходов, Е. К. Фотодинамическая терапия базальноклеточного рака кожи, возникшего в области трофической язвы: альтернатива хирургии / Е. К. Словоходов, А. А. Зыков // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2025. – № 4. – С. 5-9.

Эпидемиология актинического кератоза и немеланомного рака кожи у пожилых в России: литературный обзор / В. Б. Калиберденко, Р. Р. Абдульвапова, А. В. Лаптева и др. // Клинический разбор в общей медицине. – 2025. – № 12 (Практические подходы к ведению онкологических больных). – С. 80-84.

Опухоли головы и шеи

Введенская, Е. С. Интеграция мультимодальной анальгезии и интервенционных методов с целью эффективного обезболивания у пациентов с опухолями головы и шеи / Е. С. Введенская, А. М. Мольков // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2025. – № 4. – С. 14-21.

Молекулярно-генетические особенности плоскоклеточного рака головы и шеи: перспективы прецизионной терапии (обзор литературы) / А. А. Льянова, Л. Ю. Владимирова, Н. Н. Тимошкина, С. В. Тюрина // Вопросы онкологии. – 2026. – № 1. – С. 182-192.

Оценка применения лучевых методов в диагностике и планировании хирургического лечения пациентов со злокачественными опухолями верхней челюсти и полости носа / М. Т. Насретдинова, Ж. Х. Рахимов, Д. Ш. Уктамов, Н. И. Абдуллаева // Евразийский онкологический журнал. – 2026. – № 1. – С. 65-71.

Результаты фотодинамической терапии базальноклеточного рака кожи носа и ушных раковин / В. Н. Волгин, Е. В. Липова, Е. Ф. Странадко и др. // Врач. – 2026. – № 2. – С. 54-56.

Фотодинамическая терапия базальноклеточного рака кожи носа и ушных раковин / В. Н. Волгин, Е. В. Липова, Е. Ф. Странадко и др. // Врач. – 2026. – № 1. – С. 25-30.

Опухоли головного мозга, позвоночника

Быканов, А. Е. Хирургическое лечение внутримозговых опухолей лобной доли. Современное состояние проблемы. Часть III: клинические, нейрофизиологические и хирургические нюансы / А. Е. Быканов, Т. С. Безбабичева, Д. И. Пицхелаури // Журнал вопросы нейрохирургии им. Н. Н. Бурденко. – 2026. – № 1. – С. 108-115.

Эволюция противоопухолевого лечения первичных опухолей ЦНС глиального ряда / Е. А. Слугина, А. В. Новик, Т. Л. Нехаева и др. // Фарматека. – 2025. – № 9 (Внутренние болезни). – С. 108-118.

Опухоли пищеварительного тракта

Ассоциации полиморфизмов генов репарации ДНК ERCC1(rs11615 и rs3212986) и ERCC2 (rs13181) с риском развития рака желудка в Кыргызской популяции / Н. Д. Бакиров, Ж. Т. Исакова, Б. Б. Тайлаков и др. // Вопросы онкологии. – 2026. – № 1. – С. 77-86.

Высокая частота лимфогенных метастазов и неблагоприятный прогноз у больных смешанной карциномой желудка / С. Н. Неред, Н. А. Козлов, Р. О. Торосян, И. С. Стилиди // Современная онкология. – 2025. – № 4. – С. 346-352.

Гасымов, Р. А. Результаты хирургического лечения пациентов с раком желудка в межрегиональном отделении онкологии Центральной больницы Агджабединского района Азербайджанской Республики / Р. А. Гасымов, А. Р. Алиев // Евразийский онкологический журнал. – 2026. – № 1. – С. 48-55.

Гепатоцеллюлярный рак и цирроз печени как итог хронического вирусного гепатита С / Г. В. Глушкова, И. А. Евсютина, Л. Ф. Некрасова, Е. И. Жильцова // Клинический разбор в общей медицине. – 2025. – № 12 (Практические подходы к ведению онкологических больных). – С. 12-16.

Зейналова, Н. Клинико-патологические характеристики и прогностическое значение микросателлитной нестабильности у пациентов с метастатическим колоректальным раком / Н. Зейналова // Евразийский онкологический журнал. – 2026. – № 1. – С. 81-88.

Значение полиморфизма гена в развитии рака желудка / Е. П. Куликов, С. А. Мерцалов, В. А. Григоренко и др. // Вопросы онкологии. – 2026. – № 1. – С. 71-76.

Прогностическое значение полного морфологического ответа опухоли после неoadьювантной терапии у больных местнораспространенным раком желудка / В. Ю. Скоропад, В. Н. Гриневич, Д. Ю. Миронова и др. // Вопросы онкологии. – 2026. – № 1. – С. 87-96.

Рубцов, В. С. Количественное содержание раково-эмбрионального антигена в эндофитных раковых опухолях и слизистой оболочке толстой кишки / В. С. Рубцов, Э. А. Федотов // Врач. – 2025. – № 12. – С. 36-39.

Семенов, Н. Н. Адьювантная химиотерапия протоковой аденокарциномы поджелудочной железы режимами GEMCAP и mFOLFIRINOX: нежелательные явления и отдаленные результаты / Н. Н. Семенов, Л. Г. Жукова, Д. А. Зарьянов // Вопросы онкологии. – 2026. – № 1. – С. 97-107.

Сравнительный анализ лечения больных метастатическим колоректальным раком с применением локальных методов деструкции / М. М. Трандофилов, Э. Н. Праздников, С. Г. Терясов и др. // Московский хирургический журнал. – 2026. – № 1. – С. 116-122.

Структура заболеваемости злокачественными новообразованиями желудка в Приморском крае / Е. А. Коцюрбий, Ю. В. Заяц, О. М. Олексенко и др. // Медицина в Кузбассе. – 2026. – № 1. – С. 30-36.

Опухоли молочной железы

Сравнительный анализ отдаленных результатов лечения больных раком молочной железы с cN0-pN0 с и без выполнения биопсии сторожевого лимфатического узла / Г. Г. Хакимова, И. В. Решетов, А. Д. Зикиряходжаев, Ш. Г. Хаким // Вопросы онкологии. – 2026. – № 1. – С. 17-23.

Влияние экспрессии белка p53 на достижение полного лечебного патоморфоза на неoadьювантную лекарственную терапию раннего HER2-позитивного рака молочной железы (результаты ретроспективного одноцентрового исследования) / И. Н. Куц, К. С. Титов, Д. А. Карселадзе и др. // Фарматека. – 2025. – № 9 (Внутренние болезни). – С. 144-150.

Возможности применения БСЛУ у больных раком молочной железы стадии cT4N0-1M0 (усN0) после неoadьювантного лекарственного лечения / М. Б.

Курбанова, В. А. Амосова, М. А. Фролова и др. // Вопросы онкологии. – 2026. – № 1. – С. 9-16.

Вторичный местно-распространенный рак молочной железы у женщины репродуктивного возраста (клинический случай) / С. И. Елгина, А. И. Манухина, Е. В. Рудаева и др. // Медицина в Кузбассе. – 2026. – № 1. – С. 114-118.

Вторушин, С. В. TRPS1 – новый иммуногистохимический маркер для диагностики рака молочной железы / С. В. Вторушин, Н. В. Крахмаль, С. С. Наумов // Архив патологии. – 2026. – № 1. – С. 80-87.

Изменение транскрипционного профиля генов в опухолях как предпосылка персонификации лечения больных раком молочной железы / В. В. Кометова, О. В. Бурменская, Д. Ю. Трофимов и др. // Архив патологии. – 2026. – № 1. – С. 35-43.

Имянитов, Е. Н. Новые аспекты молекулярной диагностики рака предстательной железы / Е. Н. Имянитов, А. Г. Иевлева // Вопросы онкологии. – 2026. – № 1. – С. 154-158.

Метастазы эндометриоидной аденокарциномы эндометрия в молочной железе и аксиллярных лимфатических узлах / Б. Н. Исич, Е. М. Бит-Сава, А. О. Дамения, В. А. Хейнштейн // Архив патологии. – 2026. – № 1. – С. 68-72.

Мочалова, А. С. Комплексная физическая реабилитация пациентов с почечноклеточным раком на фоне иммунотерапии / А. С. Мочалова, С. Е. Варламова // Вопросы онкологии. – 2026. – № 1. – С. 108-115.

Мустафин, Р. Н. Роль LINE-ретроэлементов в развитии рака молочной железы / Р. Н. Мустафин // Вопросы онкологии. – 2026. – № 1. – С. 193-202.

Отказ от биопсии сторожевого лимфатического узла у пациенток с cT1-2N0 люминальным раком молочной железы: ретроспективный анализ когорты и клинические случаи / Г. Г. Хакимова, И. В. Решетов, А. Д. Зикиряходжаев и др. // Фарматека. – 2025. – № 9 (Внутренние болезни). – С. 169-174.

Оценка цоДНК в ходе первичного лечения больных тройным негативным раком молочной железы: научная новизна и клинические перспективы / Т. М. Заварыкина, П. С. Мазина, И. В. Пронина и др. // Современная онкология. – 2025. – № 4. – С. 326-330.

Ратова, Е. И. Частота полного патоморфологического ответа и клинко-патоморфологические предикторы у пациенток с тройным негативным раком

молочной железы после платиносодержащей неоадьювантной терапии / Е. И. Ратова, Л. В. Болотина, А. Д. Каприн // Вопросы онкологии. – 2026. – № 1. – С. 24-34.

Современные подходы к диагностике и терапии метастатического трижды-негативного рака молочной железы / А. А. Лазакович, Э. С. Джелялов, О. А. Середа и др. // Фарматека. – 2025. – № 9 (Внутренние болезни). – С. 207-216.

Таргетная аксиллярная диссекция при раке молочной железы: обзор различных методик выполнения и их эффективности. Систематический обзор / Н. А. Зайцев, И. В. Колядина, Ю. В. Бикеев и др. // Современная онкология. – 2025. – № 4. – С. 320-325.

Ультразвук, маммография и томосинтез в диагностике патологических состояний молочной железы / Н. А. Заирбекова, А. А. Усенова, Б. З. Макиева и др. // Евразийский онкологический журнал. – 2026. – № 1. – С. 31-39.

Опухоли грудной полости

Применение химиоиммунотерапии в первой линии лечения распространенного мелкоклеточного рака легкого: клиническое наблюдение и краткий обзор литературы / З. М. Юсупова, М. Б. Мурадова, А. М. Захарова и др. // Фарматека. – 2025. – № 9 (Внутренние болезни). – С. 185-189.

Роль компьютерной томографии в прогнозировании сердечно-сосудистой смертности у больных раком легкого: систематическое обзорное исследование литературы по методологии scoring review / В. Ю. Чернина, А. А. Мелдо, В. А. Гомболевский, М. Ю. Вальков // Вопросы онкологии. – 2026. – № 1. – С. 216-227.

Франк, Г. А. Классификация немелкоклеточного рака легкого по версии ВОЗ, 2021: от морфологии к персонализированной терапии / Г. А. Франк, А. М. Авдалян, И. М. Тележникова // Архив патологии. – 2026. – № 1. – С. 60-67.

Опухоли женских половых органов

Иммунотерапия при распространенном раке шейки матки: эффективность и безопасность в реальной клинической практике / О. А. Пардабекова, М. А. Лядова, Е. В. Ледин и др. // Современная онкология. – 2025. – № 4. – С. 340-345.

Несоответствие настораживает: клинический случай BRCA-ассоциированного серозного рака яичников / А. В. Трухан, М. В. Галка, А. В. Медведь и др. // Евразийский онкологический журнал. – 2026. – № 1. – С. 125-139.

Радиомический анализ МР-изображений в предоперационном стадировании рака эндометрия: обзор литературы / И. Н. Киева, Н. А. Рубцова, Е. Г. Новикова, В. А. Алимов // Вопросы онкологии. – 2026. – № 1. – С. 203-215.

Спектр осложнений, возникающий на фоне лекарственного лечения рака шейки матки у ВИЧ-инфицированных пациенток / В. Г. Борщевский, А. А. Безменко, И. С. Захаров и др. // Вопросы онкологии. – 2026. – № 1. – С. 42-52.

Стратегии предоперационной подготовки и послеоперационной реабилитации больных раком вульвы / А. Г. Солопова, М. А. Тищенко, А. Ю. Шатилина и др. // Врач. – 2026. – № 2. – С. 10-16.

Опухоли мочеполовых органов

Нюшко, К. М. Стратегия интенсификации лечения пациентов с гормоночувствительной формой метастатического рака предстательной железы: успешный опыт применения триплетной схемы терапии на примере клинического случая / К. М. Нюшко, Н. Д. Новичков // Клинический разбор в общей медицине. – 2025. – № 12 (Практические подходы к ведению онкологических больных). – С. 17-21.

Проспективное одноцентровое исследование фазы II по стандартизации режима дозирования митотана в комбинации с платиносодержащей химиотерапией в первой линии лечения аденокарциномы простаты / Я. А. Жуликов, Е. В. Артамонова, Е. И. Коваленко и др. // Вопросы онкологии. – 2026. – № 1. – С. 53-62.

Радиолигандная терапия ¹⁷⁷Lu-ПСМА при кастрационно-резистентном раке предстательной железы. Обзор литературы и серия клинических примеров / М. И. Волкова, А. С. Крылов, Д. А. Носов, Б. Я. Алексеев // Современная онкология. – 2025. – № 4. – С. 331-339.

Сравнительный анализ мутационного статуса немышечно-инвазивной и мышечно-инвазивной уротелиальной карциномы / М. И. Волкова, Д. Н. Хмелькова, Я. В. Гриднева и др. // Современная онкология. – 2025. – № 4. – С. 353-360.

Хасигов, А. В. Роль перфузионной компьютерной томографии в диагностике рака почки / А. В. Хасигов, В. Т. Тебиев, А. В. Тимошенко // Фарматека. – 2025. – № 9 (Внутренние болезни). – С. 152-157.

«Онкология»
Текущий указатель литературы



Отдел научной информации

e-mail: medilib@yandex.ru