



ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека»  
Отдел научной информации



# Онкология

Выпуск 5

*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](mailto: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](mailto:knmb1993@yandex.ru)

**ОГЛАВЛЕНИЕ**

<b>Общие вопросы.....</b>	<b>4</b>
<b>Детская опухоль .....</b>	<b>4</b>
<b>Опухоли системы крови .....</b>	<b>4</b>
<b>Опухоли кожи .....</b>	<b>5</b>
<b>Опухоли мягких тканей.....</b>	<b>6</b>
<b>Опухоли головы и шеи.....</b>	<b>7</b>
<b>Опухоли головного мозга, позвоночника .....</b>	<b>8</b>
<b>Эндокринные опухоли .....</b>	<b>8</b>
<b>Опухоли пищеварительного тракта.....</b>	<b>8</b>
<b>Опухоли молочной железы.....</b>	<b>9</b>
<b>Опухоли грудной полости .....</b>	<b>10</b>
<b>Опухоли женских половых органов .....</b>	<b>11</b>
<b>Опухоли мочеполовых органов .....</b>	<b>11</b>

## Общие вопросы

Влияние метаболического синдрома на частоту и исход злокачественных новообразований / О. И. Митрохина, М. И. Секачева, М. А. Осадчук, И. Н. Васильева // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 1. – С. 30-36.

Заболеваемость злокачественными новообразованиями в городах Сибири с учетом возрастных особенностей / Л. Д. Жуйкова, Е. Л. Чойнзонов, О. А. Ананина и др. // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 2. – С. 43-50.

Камрелизумаб – первый поливалентный PD-1-ингибитор в Российской Федерации / Е. Н. Имянитов, С. А. Суладзе, Ю. О. Пешкова и др. // Опухоли головы и шеи. – 2025. – № 4. – С. 41-51.

Климович, М. С. Современные тенденции оптимизации онкологического образования / М. С. Климович // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 1. – С. 37-42.

Оценка функциональной пригодности радиоиммуноконъюгатов наноантител против PD-L1 и HER2/neu для тераностики опухолей / К. О. Авров, С. В. Шатик, О. А. Шашкова и др. // Современные технологии в медицине. – 2026. – № 2. – С. 24-38.

Реализация федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями» на территории Рязанской области: предварительные результаты / С. А. Мерцалов, А. В. Григорьев, Е. П. Куликов и др. // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 2. – С. 36-42.

## Детская опухоль

Успешное удаление гигантской местнораспространенной герминогенной опухоли крестцово-копчиковой области у новорожденного / Т. А. Шароев, А. И. Крапивкин, У. Г. Адуева и др. // Эффективная фармакотерапия. Онкология, гематология и радиология. – 2026. – № 1. – С. 12-17.

## Опухоли системы крови

Ультразвуковая визуализация поверхностно расположенных лимфатических и венозных сосудов при планировании лимфодренажных операций у онкологических пациенток / В. В. Ратушная, С. О. Степанов, Е. А. Трошенков и др. // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 2. – С. 24-28.

## Опухоли кожи

Анализ объемов оказания специализированной онкологической помощи при меланоме в Городском клиническом онкологическом диспансере города Санкт-Петербурга / Н. В. Жукова, М. Ю. Кротов, С. И. Кутукова и др. // Эффективная фармакотерапия. Онкология, гематология и радиология. – 2026. – Спецвыпуск (Меланома и опухоли кожи). – С. 28-31.

Возможности лекарственной терапии местно-распространенного или метастатического базальноклеточного рака кожи за пределами Ингибиторов / И. Г. Шабанов, Н. Н. Петенко, В. В. Назарова и др. // Эффективная фармакотерапия. Онкология, гематология и радиология. – 2026. – Спецвыпуск (Меланома и опухоли кожи). – С. 72-78.

Десятилетнее наблюдение за пациентами с диссеминированной меланомой кожи на фоне анти-PD-1-терапии во второй и последующих линиях / Н. В. Жукова, С. И. Кутукова, Н. Ю. Антимоник и др. // Эффективная фармакотерапия. Онкология, гематология и радиология. – 2026. – Спецвыпуск (Меланома и опухоли кожи). – С. 14-19.

Ингибирование обратного захвата серотонина в тканях как стратегия повышения эффективности неоадьювантной иммунотерапии при меланоме. Обзор механизмов, предклинических данных и перспектив клинического применения / А. О. Кузьменко, М. С. Чепорова, О. О. Коляго и др. // Эффективная фармакотерапия. Онкология, гематология и радиология. – 2026. – Спецвыпуск (Меланома и опухоли кожи). – С. 62-70.

Курманалиев, А. А. Место таргетной терапии у предлеченных пациентов с метастатической меланомой кожи: мини-обзор и клиническое наблюдение / А. А. Курманалиев, Е. В. Лымарь, С. В. Шаров // Эффективная фармакотерапия. Онкология, гематология и радиология. – 2026. – Спецвыпуск (Меланома и опухоли кожи). – С. 38-42.

Методы предоперационной морфологической верификации меланомы кожи. Современные подходы и перспективы развития / И. А. Поляков, Е. Ю. Неретин, К. С. Титов и др. // Антибиотики и химиотерапия. – 2026. – № 1-2. – С. 42-47.

Неoadьювантная терапия резектабельной меланомы кожи в России. Обновленный анализ данных трех онкологических центров / А. О. Кузьменко, А. В. Новик, К. Ю. Капуста и др. // Эффективная фармакотерапия. Онкология, гематология и радиология. – 2026. – Спецвыпуск (Меланома и опухоли кожи). – С. 20-26.

Опыт применения препарата Нурдати в реальной клинической практике / А. Н. Туромша, А. Э. Протасова, М. Ю. Шеремет, И. Е. Панина // Эффективная фармакотерапия. Онкология, гематология и радиология. – 2026. – Спецвыпуск (Меланома и опухоли кожи). – С. 44-52.

Панина, И. Е. Эпидемиология саркомы Капоши в России и Северо-Западном федеральном округе / И. Е. Панина, Ю. И. Туманова, А. В. Новик // Эффективная фармакотерапия. Онкология, гематология и радиология. – 2026. – Спецвыпуск (Меланома и опухоли кожи). – С. 80-86.

Прокопенко, В. А. Mohs-хирургия злокачественного лентиго: возможности применения иммуногистохимического исследования для контроля чистоты краев резекции / В. А. Прокопенко, И. В. Самойленко, Я. В. Вишневская // Эффективная фармакотерапия. Онкология, гематология и радиология. – 2026. – Спецвыпуск (Меланома и опухоли кожи). – С. 54-61.

Сравнение диагностической эффективности полной логистической модели и биопсии сторожевого лимфатического узла у больных меланомой кожи / Е. В. Тихонова, С. Н. Бердников, А. М. Сергеева, И. В. Самойленко // Эффективная фармакотерапия. Онкология, гематология и радиология. – 2026. – № 1. – С. 30-33.

Эскалация иммунотерапии при метастатической меланоме кожи: опыт добавления ипилимумаба после прогрессирования на анти-PD-1 терапии в России / В. А. Мангутова, Е. В. Ледин, М. С. Суетина и др. // Эффективная фармакотерапия. Онкология, гематология и радиология. – 2026. – Спецвыпуск (Меланома и опухоли кожи). – С. 32-36.

Эффективность иммунотерапии при распространенном плоскоклеточном раке кожи: опыт Национального медицинского исследовательского центра онкологии им. Н. Н. Блохина / К. В. Орлова, З. Р. Магомедова, В. В. Назарова и др. // Эффективная фармакотерапия. Онкология, гематология и радиология. – 2026. – Спецвыпуск (Меланома и опухоли кожи). – С. 6-13.

### **Опухоли мягких тканей**

Державин, В. А. Саркомы мягких тканей и костей, ассоциированные с беременностью / В. А. Державин, А. В. Бухаров // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 2. – С. 82-86.

Недифференцированная плеоморфная саркома на фоне десмоидного фиброматоза мягких тканей / П. Э. Копылова, Х. С. Косумова, А. В. Ядрина и др. // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 1. – С. 43-46.

### **Опухоли головы и шеи**

Биопсия сигнальных лимфатических узлов при раннем раке полости рта: обзор литературы / С. В. Осокин, Ш. И. Мусин, Н. А. Шарафутдинова и др. // Опухоли головы и шеи. – 2025. – № 4. – С. 108-115.

Ким, И. Д. Роль опухолевого микроокружения и экспрессии белка VAP1 в прогнозе увеальной меланомы / И. Д. Ким, Е. Е. Гришина, Г. Р. Сетдикова // Вестник офтальмологии. – 2026. – № 2. – С. 21-28.

Мордовский, А. В. Анатомо-функциональная классификация резекций языка с учетом смежных структур полости рта / А. В. Мордовский, А. П. Поляков, А. Д. Каприн // Опухоли головы и шеи. – 2025. – № 4. – С. 74-81.

Москвичева, Л. И. Эндovasкулярная эмболизация в лечении пациентов с осложненным течением злокачественных новообразований органов головы и шеи / Л. И. Москвичева, С. А. Кравцов, А. Г. Рерберг // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 2. – С. 76-81.

Мудунов, А. М. Возможности комбинированной иммунотаргетной терапии в лечении платинорезистентного рецидивирующего / метастатического плоскоклеточного рака головы и шеи / А. М. Мудунов, М. Б. Пак, А. М. Хабазова // Опухоли головы и шеи. – 2025. – № 4. – С. 125-138.

Онкологические результаты хирургического лечения раннего рака гортани / М. В. Болотин, Р. И. Азизян, Д. А. Сафаров и др. // Опухоли головы и шеи. – 2025. – № 4. – С. 25-30.

Особенности анестезии при операциях на гортани с использованием лазера / Е. Н. Новожилова, В. И. Попадюк, А. Ж. Хотеев и др. // Опухоли головы и шеи. – 2025. – № 4. – С. 101-107.

Поляков, А. П. Восстановление голосовой функции после ларингэктомии по поводу рака гортани путем микрохирургической реконструкции илеоцекальным лоскутом / А. П. Поляков, М. В. Ратушный, А. М. Свирновская // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 2. – С. 65-70.

Роль вируса Эпштейна-Барр в диагностике первичного очага у пациентов с метастазами плоскоклеточного рака из невыявленного первичного очага / К. А. Золотарев, А. М. Мудунов, Ю. В. Алымов и др. // Опухоли головы и шеи. – 2025. – № 4. – С. 10-17.

### **Опухоли головного мозга, позвоночника**

Контроль над радикальностью удаления опухолей головного мозга с применением интраоперационного ультразвукового исследования / Ю. Ю. Дыщиров, Л. А. Митина, А. М. Зайцев и др. // Опухоли головы и шеи. – 2025. – № 4. – С. 18-24.

Одновременное и адьювантное применение темозоломида в рамках первичного лучевого лечения глиобластомы / Т. М. Кобылецкая, А. С. Чугуев, В. А. Герасимов, П. В. Даценко // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 2. – С. 5-11.

### **Эндокринные опухоли**

Аденокарцинома легкого в комбинации с нейроэндокринными «опухольками» / Н. Н. Волченко, А. М. Лаврова, М. Е. Малушкова, Н. С. Гоева // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 1. – С. 47-51.

Оптимизация этапа системной терапии в лечении пациентов с анапластическим раком щитовидной железы: опыт одного центра / Э. С. Джелялов, И. В. Слепцов, Р. А. Черников и др. // Опухоли головы и шеи. – 2025. – № 4. – С. 52-59.

Роль молекулярной диагностики и таргетной терапии в лечении радиойодрезистентного дифференцированного рака щитовидной железы с агрессивным течением / М. В. Рейнберг, К. Ю. Слащук, Т. В. Кекеева и др. // Опухоли головы и шеи. – 2025. – № 4. – С. 116-124.

### **Опухоли пищеварительного тракта**

Илеоцекальная инвагинация, вызванная гастроинтестинальной стромальной опухолью тонкой кишки / Е. В. Шестаков, С. Е. Каторкин, В. Д. Купер и др. // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 1. – С. 59-64.

Модели прогнозирования риска развития послеоперационных осложнений и летальности в хирургии рака пищевода / К. И. Салимзянов, А. Б. Рябов, Е. И. Смоленов и др. // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 1. – С. 70-76.

Неoadьювантная химиотерапия при местнораспространенном раке ободочной кишки: предварительные результаты эффективности и переносимости / Ю. Б. Карагодина, М. С. Рубан, Л. Н. Любченко, А. А. Феденко // Эффективная фармакотерапия. Онкология, гематология и радиология. – 2026. – № 1. – С. 24-29.

Сетдикова, Г. Р. Морфологические ловушки при оценке латерально распространяющихся новообразований толстой кишки после эндоскопических подслизистых диссекций / Г. Р. Сетдикова, А. Н. Вербовский, А. В. Семенов // Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. – 2026. – № 1. – С. 32-39.

Степанова, Ю. А. Периодическая болезнь с формированием воспалительных опухолеподобных изменений в брыжейке тонкой кишки: клиническое наблюдение / Ю. А. Степанова, Д. А. Ионкин, А. В. Глотов // Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. – 2026. – № 1. – С. 50-60.

Хирургическое лечение нейроэндокринных опухолей поджелудочной железы дистальной локализации / Р. И. Мошуров, В. С. Трифанов, Н. А. Гришин и др. // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 2. – С. 12-17.

Хороненко, Н. А. Факторы прогноза эффективности трансартериальной химиоэмболизации у пациентов с метастатическим поражением печени / Н. А. Хороненко, А. В. Семенов // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 1. – С. 5-10.

Эндоскопическая семиотика и диагностика нейроэндокринных опухолей прямой кишки / А. С. Вишневский, И. А. Карасев, Т. С. Давыдкина и др. // Хирургическая практика. – 2026. – № 1. – С. 3-11.

### **Опухоли молочной железы**

Авксентьев, Н. А. Фармакоэкономическое исследование применения препарата капивасертиб в комбинации с фулвестрантом по сравнению с алпелисибом в комбинации с фулвестрантом для лечения пациентов с местно-распространенным или метастатическим HR+/HER2-отрицательным раком молочной железы в Российской Федерации / Н. А. Авксентьев, А. О. Старкова // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 2. – С. 51-58.

Алиев, К. А. Особенности неoadьювантной противоопухолевой химиотерапии при наследственном раке молочной железы, BRCA-ассоциированном и без

выявленных мутаций / К. А. Алиев, В. В. Олексенко, Е. Ю. Зяблицкая // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 1. – С. 11-17.

Биопсия сторожевого лимфатического узла при раке молочной железы in situ / И. М. Онофрийчук, А. Д. Зикиряходжаев, Э. К. Сарибекян и др. // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 1. – С. 65-69.

Возможности комбинированной эндокринотерапии при HER2-low гормонозависимом метастатическом раке молочной железы: клинический случай / Р. А. Зуков, Н. А. Степанов, Э. В. Семенов и др. // Эффективная фармакотерапия. Онкология, гематология и радиология. – 2026. – № 1. – С. 6-11.

Применение таргетной панели для поиска генетических вариантов наследственного рака молочной железы / С. С. Дерябина, О. В. Лагутина, Д. Н. Бараник и др. // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 1. – С. 18-23.

Роль повторного применения ингибиторов CDK4/6 у пациентов с HR+/HER2– метастатическим раком молочной железы: ретроспективное когортное исследование / Р. В. Орлова, М. И. Глузман, И. В. Авраменко и др. // Эффективная фармакотерапия. Онкология, гематология и радиология. – 2026. – № 1. – С. 18-23.

## Опухоли грудной полости

### Книги

Кардиохирургические технологии в онкохирургии / под ред. Р. Н. Комаров. – Москва : Медицинское информационное агентство, 2025. – 272 с. – ISBN 978-5-9986-0565-9. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616-006 К 21)

Кононец, П. В. Торакоскопическая хирургия рака легкого : руководство в 3 томах с видеоатласом. Том 1. Общие вопросы теории и практики хирургической онкопульмонологии, Том 2. Анатомические зональные резекции (лоб-/билобэктомии) и пневмонэктомии, Том 3. Анатомические сегментэктомии / П. В. Кононец ; под ред. И. С. Стилиди. – Москва : Практическая медицина, 2026. – 576 с. – ISBN 978-5-98811-885-5. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.24-006.6 К 64)

### Статьи

Аденокарцинома легкого в комбинации с нейроэндокринными «опухольками» / Н. Н. Волченко, А. М. Лаврова, М. Е. Малушкова, Н. С. Гоева // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 1. – С. 47-51.

Диагностические возможности многоточковой трансторакальной биопсии под УЗ-навигацией образований средостения / А. С. Якушева, П. Д. Беспалов, С. А. Иванов и др. // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 1. – С. 24-29.

Опыт выполнения торакоскопических анатомических резекций легких по поводу злокачественных новообразований из субксифоидального доступа / А. Б. Рябов, О. В. Пикин, В. В. Бармин и др. // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 2. – С. 29-35.

Патоморфологический полный ответ на неoadъювантную химиотерапию по схеме карбоплатин-паклитаксел при центральной плоскоклеточной карциноме легкого стадии IIIA / А. П. Фабрика, В. Д. Авдышев, Е. И. Дыбалюк и др. // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 1. – С. 52-58.

Эффективность длительного применения атезолизумаба в лечении метастатического немелкоклеточного рака легкого / А. А. Иванников, В. Д. Сычев, О. В. Миронов и др. // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 2. – С. 71-75.

### **Опухоли женских половых органов**

Покуль, Л. В. Перспективы восстановительной терапии у больных раком шейки и тела матки после противоопухолевого лечения / Л. В. Покуль, Т. Н. Бебнева, Д. С. Новгинов // Фарматека. – 2026. – № 1 (Внутренние болезни). – С. 112-122.

### **Опухоли мочеполовых органов**

Особенности содержания инсулиноподобных факторов роста в биологических жидкостях и ткани опухоли при сочетании немышечно-инвазивного рака мочевого пузыря и сахарного диабета 2-го типа / И. В. Каплиева, Г. В. Жукова, Е. М. Атаева и др. // Альманах клинической медицины. – 2025. – № 6. – С. 327-340.

Оценка влияния вирусной инфекции на состояние местного иммунитета при доброкачественных и злокачественных опухолях предстательной железы / Л. М. Михалева, А. А. Камалов, В. К. Карпов и др. // Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. – 2026. – № 1. – С. 40-49.

Успешное хирургическое лечение пациентки с местно-распространенным адренокортикальным раком с протезированием участка НПВ криопрезервированным аллографтом с применением обходного вено-венозного шунта / А. Д. Каприн, С. А. Иванов, В. М. Унгуриян и др. // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2026. – № 2. – С. 59-64.

**«Онкология»**  
Текущий указатель литературы



*Отдел научной информации*

e-mail: [medilib@yandex.ru](mailto:medilib@yandex.ru)