



<http://medlib.kuzdrav.ru>

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

**Кемеровская областная научная  
медицинская библиотека**  
*Отдел научной информации*



**текущий указатель литературы**  
**Выпуск 5**

**Кемерово, 2019**

Текущий указатель литературы «Онкология» издается Кемеровской областной 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». В указатель не включаются статьи из журналов полностью посвященных вопросам онкологии: «Вестник РОНЦ им. Н. Н. Блохина РАМН», «Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии», «Вопросы онкологии», «Онкогематология», «Онкоурология», «Опухоли головы и шеи», «Опухоли женской репродуктивной системы/Маммология», «Российский онкологический журнал», «Современная онкология».

Для удобства пользования указан шифр издания.

Приведенную в указателе литературу можно получить в Кемеровской областной научной медицинской библиотеке:

✉ 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 Кемеровской областной научной медицинской библиотеки по адресу:

<http://medlib.kuzdrav.ru/pages/litera>

*Составитель* – ведущий библиотекарь отдела научной информации КОНМБ Т. В. Любимова

## ОГЛАВЛЕНИЕ

Общие вопросы.....	3
Детская онкология.....	3
Опухоли системы крови .....	3
Опухоли кожи .....	3
Опухоли головы и шеи .....	4
Опухоли эндокринной системы .....	4
Опухоли пищеварительного тракта.....	4
Рак молочной железы.....	5
Опухоли грудной полости .....	6
Опухоли женских половых органов .....	6
Опухоли мочеполовых органов .....	7
Опухоли костей и мягких тканей.....	7

## **Общие вопросы**

### **Книги**

Крихирургия / под ред.: А. Ш. Ревшвили, А. В. Чжао, Д. А. Ионкина . - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 376 с. (Шифр 615.832.9 К 82).

Онкология : клин. рекомендации / под ред.: М. И. Давыдова, А. В. Петровского. - 2-е изд., испр. и доп. – Москва : [б. и.] : Ассоц. онкологов России, 2018. - 976 с. (Шифр 616-006 О-58).

### **Статьи**

Жвиташвили, Ю. Б. CUP-синдром: опухоли неизвестной первичной локализации / Ю. Б. Жвиташвили // Новые С.-Петербур. лечеб. ведомости. - 2019. - № 1. - С. 24-28 : рис. - Библиогр. : 31 назв.

Миниинвазивная пункционная криоабляция опухолей мягких тканей в паллиативной медицине / А. М. Беляев, Г. Г. Прохоров, И. А. Буровик и др. // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2019. - № 1. - С.14-18. - Библиогр. : 21 назв. : ил.

Применение современных методов диагностики в паллиативной медицинской помощи / А. В. Важенин, А. В. Миронченко, М. Н. Братникова и др. // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2019. - № 1. - С.39-54 : ил.

Распространенность онкологических заболеваний у различных групп населения в России и мире / О. В. Сертакова, Д. Н. Решетов, М. Н. Дудин и др. // Вестн. Всерос. о-ва специалистов по медико-социальной экспертизе, реабилитации и реабилитац. индустрии. – 2019. - № 1. - С.33-46. - Библиогр. : 11 назв.

## **Детская онкология**

Преждевременное половое созревание как манифестация злокачественной герминогенной опухоли яичника / И. В. Караченцова, Р. П. Бильченко, Т. Н. Ивановская и др. // Репродуктивное здоровье детей и подростков. – 2019. - № 1. - С.78-85. - Библиогр. : 12 назв. : ил.

Рыков, М. Ю. Остеосаркома – на пути к персонализированной терапии. Часть I: стандартная химиотерапия в настоящее время / М. Ю. Рыков, Э. Р. Сенжапова // Рос. вестн. перинатологии и педиатрии. – 2019. - № 2. - С.47-51. - Библиогр. : 32 назв. : ил.

## **Опухоли системы крови**

Клинический случай опухоли из бластных плазмцитоподобных дендритных клеток / Е. Н. Милихина, Т. В. Чермных, С. В. Кошкин и др. // Вестн. дерматологии и венерологии. – 2018. - № 6. - С.52-59. - Библиогр. : 10 назв. : цв. ил.

Лимфома «серой» зоны. Примеры редкой клинической манифестации заболевания / А. Е. Мисюрина [и др.] // Терапевт. архив. - 2019. - № 4. - С. 107-113 : цв. ил. - Библиогр. : 13 назв.

## **Опухоли кожи**

### **Книги**

Молочков, В. А. Дерматоонкология. Лечение / В. А. Молочков, Ю. В. Молочкова. - Москва : Практ. медицина, 2018. - 328 с. : ил. (Шифр 616.5-006 М 75).

## **Статьи**

Клинический случай опухоли из бластных плазмцитоподобных дендритных клеток / Е. Н. Милихина, Т. В. Черных, С. В. Кошкин и др. // Вестн. дерматологии и венерологии. – 2018. - № 6. - С.52-59. - Библиогр. : 10 назв. : цв. ил.

Лечение базальноклеточного рака кожи в периорбитальной области импульсным лазером на парах меди / С. В. Ключарева, И. В. Пономарев, С. Б. Топчий и др. // Вестн. дерматологии и венерологии. – 2018. - № 6. - С.15-21. - Библиогр. : 24 назв. : цв. ил.

## **Опухоли головы и шеи**

Клочихин, А. Л. Редкий случай наблюдения нейрофибромы гортаноглотки / А. Л. Клочихин, В. В. Бырихина // Рос. оториноларингология. – 2019. - № 2. - С.107-109. - Библиогр. : 2 назв. : ил.

## **Опухоли эндокринной системы**

Возможности ПЭТ/КТ с <sup>18</sup>F-ФДГ в диагностике гормонально неактивного аденокортикального рака: клиническое наблюдение / М. Б. Долгушин, А. А. Мартинович, Н. А. Мещерякова и др. // Эндокринная хирургия. – 2018. - № 4. - С.196-201. - Библиогр. : 9 назв. : ил.

Медулярный рак щитовидной железы. К вопросу необходимости определения предоперационного базального уровня кальцитонина у пациентов с узловой патологией щитовидной железы / Е. Е. Станякина, И. С. Романов, Т. Т. Кондратьева и др. // Эндокринная хирургия. – 2018. - № 4. – С. 188-195. – Библиогр. : 20 назв.

## **Опухоли пищеварительного тракта**

### **Книги**

Зубрицкий, В. Ф. Хирургическое лечение больных осложненными формами рака толстой кишки / В. Ф. Зубрицкий, А. Л. Левчук, М. А. Шашолин. – Москва : [б. и.], 2019. - 352 с. : ил. (Шифр 616.345-006-089 3-91).

Классификация опухолей TNM : Руководство и атлас: в 3-х томах : пер. с англ. / под ред. И. В. Поддубной, А. Д. Каприна, В. К. Лядова. - 8-я ред. - Москва : Практ. медицина, 2019. - Т. 1 : Опухоли торако-абдоминальной локализации. - 2019. - 424 с. : ил. (Шифр 616-006.6(035) К 47).

### **Статьи**

Возможности эндо-УЗИ в диагностике метастатического поражения поджелудочной железы / Г. М. Пронина, Е. В. Быстровская, Д. Д. Коваленко и др. // Анналы хирург. гепатологии. – 2019. - № 1. - С.17-26. - Библиогр. : 23 назв. : ил.

Евсютина, Ю. В. Наиболее эффективные стратегии скрининга колоректального рака / Ю. В. Евсютина, О. М. Драпкина // Профилакт. медицина. - 2019. - № 1. - С. 105-108 : ил. - Библиогр. : 29 назв.

Использование УЗИ четырехглавой мышцы бедра для прикроватного скрининга недостаточности питания и дефицита белка у гериатрических больных колоректальным раком, осложненным острой кишечной непроходимостью / А. К. Саегараев, И. В. Шаймарданов, И. И. Закиров и др. // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2019. - № 1. - С.22-27. - Библиогр. : 31 назв. : ил.

Криодеструкция злокачественных образований печени: предварительные результаты МРТ-мониторинга на этапах лечения / В. С. Вдовенко, Н. А. Карельская, Е. В. Кондратьев и др. // Мед. визуализация. – 2019. - № 1. - С.8-18. - Библиогр. : 25 назв. : ил.

Недолужко, И. Ю. Эндоскопическое удаление новообразований большого сосочка двенадцатиперстной кишки / И. Ю. Недолужко, Е. И. Хон, К. В. Шишин // Анналы хирург. гепатологии. – 2019. - № 1. - С.36-42. - Библиогр. : 25 назв. : ил.

Несостоятельность колоректального анастомоза: факторы риска, профилактика, диагностика, лечебная тактика / М. Ф. Черкасов, А. В. Дмитриев, В. С. Грошилин и др. // Рос. журн. гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. – 2019. - № 2. - С.27-34. - Библиогр. : 36 назв.

Рак печени: этиология, патогенез, итоги длительного клинико-эпидемиологического наблюдения / И. А. Чекмазов, И. О. Иваников, Г. В. Сапронов и др. // Доказательная гастроэнтерология. – 2019. - № 1. - С.5-15. - Библиогр. : 25 назв. : ил.

Улучшение качества жизни пациентки старческого возраста с ГИСО с помощью индивидуализации режима терапии / С. Т. Адлейба, Л. М. Когония, Л. Е. Гуревич и др. // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2019. - № 1. - С.11-13. - Библиогр. : 8 назв. : ил.

Формирование билиодигестивных анастомозов при механической желтухе опухолевого генеза под контролем эндо-УЗИ / М. Н. Рудакова, К. Ю. Рябов, А. Г. Жевелюк и др. // Анналы хирург. гепатологии. – 2019. - № 1. - С.27-35. - Библиогр. : 12 назв. : ил.

Шептулин, А. А. Диагноз синдрома раздраженного кишечника: должна ли быть онконастороженность? / А. А. Шептулин, Н. Л. Джахая, А. В. Седова. // Рос. журн. гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. – 2019. - № 2. - С.76-80. - Библиогр. : 20 назв.

Эндоскопическая резекция слизистой оболочки с диссекцией в подслизистом слое как метод лечения поверхностных эпителиальных новообразований желудочно-кишечного тракта / А. Н. Вербовский, С. С. Пирогов, О. С. Матушкова и др. // Доказательная гастроэнтерология. – 2019. - № 1. - С.50-57. - Библиогр. : 17 назв. : ил.

## **Рак молочной железы**

### **Книги**

Доброкачественная дисплазия молочных желез. Современные аспекты клиники, диагностики и лечения : практ. руководство для врачей / Е. А. Силаева [и др.]. - Санкт-Петербург : СпецЛит, 2018. - 78 с. (Шифр 618.19-007.17-006.03 Д 56).

### **Статьи**

Аминодова, И. П. 1000 и одна... возможность. Скрининг на опухолевые заболевания шейки матки и молочных желез. Анализ причин неэффективности / И. П. Аминодова // StatusPraesens/ - 2019. - № 2. - С.79-86. - Библиогр. : 29 назв.

Анализ результатов реконструктивных операций у больных с диагнозом первично операбельный рак молочной железы / А. Е. Орлов, С. В. Козлов, О. И. Каганов и др. - Паллиативная медицина и реабилитация. – 2019. - № 1. - С.19-21. - Библиогр. : 6 назв. : ил.

Возможности однофотонной эмиссионной компьютерной томографии в диагностике рака молочной железы / М. С. Рамазанова, А. В. Голякова, Т. П. Овсянникова и др. // Вятский мед. вестник. – 2019. - № 1. - С.45-48. - Библиогр. : 9 назв.

Качественный анализ ультразвукового исследования с применением контрастного препарата в дифференциальной диагностике узловых образований молочной железы / Ю. В. Бикеев, А. Н. Сенча, В. В. Родионов и др. // Мед. визуализация. – 2019. - № 1. - С.87-96. - Библиогр. : 18 назв. : ил.

### **Опухоли грудной полости**

Агафонов, А. О. Эффективность применения мультиспиральной компьютерной томографии и однофотонной эмиссионной компьютерной томографии с <sup>99m</sup>Tc-МАО и цитратом Ga-67 в оценке распространенности рака легкого при определении тактики оперативного вмешательства / А. О. Агафонов, В. И. Амосов, В. П. Золотницкая // Регионарное кровообращение и микроциркуляция. – 2019. - № 1. - С.39-47. - Библиогр. : 17 назв. : ил.

Дробязгин, Е. А. Видеоторакоскопические вмешательства при опухолях средостения / Е. А. Дробязгин, Ю. В. Чикинев, О. А. Кара-Монгуш // Эндоскоп. хирургия. – 2019. - № 1. - С.31-34. - Библиогр. : 10 назв. : ил.

### **Опухоли женских половых органов**

#### **Книги**

Овсянникова, Т. В. Заболевания шейки матки. Современные подходы к диагностике и лечению : учебное пособие для врачей / Т. В. Овсянникова, И. А. Куликов, С. В. Павлович. - Москва : МЕДпресс-информ, 2018. - 120 с. : ил. (Шифр ОНМБ 618.146(075) О-34).

Основы онкогинекологии : практ. руководство для врачей / Н. Э. Бондарев [и др.]. - Санкт-Петербург : СпецЛит, 2019. - 63 с. (Шифр 618.1-006(035) О 75).

#### **Статьи**

Аминодова, И. П. 1000 и одна... возможность. Скрининг на опухолевые заболевания шейки матки и молочных желёз. Анализ причин неэффективности / И. П. Аминодова // StatusPraesens/ - 2019. - № 2. - С.79-86. - Библиогр. : 29 назв.

Возможности эффективной профилактики рака шейки матки / С. О. Дубровина, О. А. Ардинцева, М. В. Варичева и др. // Акушерство и гинекология. – 2019. - № 4. - С.102-106. - Библиогр. : 24 назв. : ил. – (В помощь практическому врачу).

Ворошина, Н. В. Эффективность системы раннего выявления злокачественных новообразований молочных желез и шейки матки по оценке женщин фертильного возраста / Н. В. Ворошина, А. В. Важенин, Ю. А. Тюков // Урал. мед. журн. - 2019. - № 4. - С. 91-95 : ил. - Библиогр. : 12 назв.

Значимость современных методов ультразвуковой диагностики в оценке яичниковых образований малой величины / А. А. Соломатина, О. В. Братчикова, М. З. Аргун и др. // Вопр. гинекологии, акушерства и перинатологии. – 2019. - № 2. - С.41-47. - Библиогр. : 12 назв. : ил.

Миомэктомия с позиций иммуногистохимической характеристики опухоли матки и выбора метода предоперационной подготовки / В. Ф. Беженарь, А. А. Кондратьев, Б. В. Аракелян и др. // Вопр. гинекологии, акушерства и перинатологии. – 2019. - № 2. - С.13-26. - Библиогр. : 17 назв. : ил.

Роль МРТ диффузионно-взвешенного исследования и МР-исследования с динамическим контрастным усилением в корреляции с системой Adnexa MR scoring system в диагностике

опухолей яичников / Б. П. Олимов, Ф. А. Коссов, О. Н. Стрельцова и др. // Вестн. рентгенологии и радиологии. – 2019. - № 2. - С.116-124. - Библиогр. : 31 назв. : ил.

### **Опухоли мочеполовых органов**

Верзе, П. Рак полового члена / П. Верзе, А. Пальмиере // Клиническая уроандрология : пер. с англ. / под ред.: В. Мироне, М. Е. Чалого. - Москва, 2019. - С. 335-352. – Библиогр.: с. 351-352. (Шифр 616.64/69(035) К 49).

Лапароскопическая резекция почки с опухолью под контролем УЗИ / Р. Г. Гусейнов, С. В. Попов, О. Н. Скрябин и др. // Урология. – 2019. - № 1. - С.63-67. - Библиогр. : 37 назв.

Молекулярные основы внутриопухолевой гетерогенности уротелиальных карцином мочевыделительной системы / Ю. И. Османов, Ж. А. Гаибов, Е. А. Коган и др. // Урология. – 2019. - № 1. - С.126-130. - Библиогр. : 53 назв.

Органосохраняющие операции по поводу опухоли почки в условиях нулевой ишемии. Нужно ли нам 3D-моделирование? / Н. А. Мамедкасимов, Е. В. Шпоть, Ю. Г. Аляев и др. // Урология. – 2019. - № 1. - С.56-62. - Библиогр. : 16 назв. : цв. ил.

Пальмиере, А. Рак яичка / А. Пальмиере, П. Верзе, М. Франко // Клиническая уроандрология : пер. с англ. / под ред.: В. Мироне, М. Е. Чалого. - Москва, 2019. – С. 285- 334. – Библиогр.: с.318-334. (Шифр 616.64/69(035) К 49).

Прицельная эластометрия (эластография сдвиговой волной) в диагностике рака предстательной железы (предварительные результаты) / А. В. Кадрев, М. Д. Митькова, Д. М. Камалов и др. // Ультразвуковая и функционал. диагностика. – 2019. - № 1. - С.17-29. - Библиогр. : 28 назв. : цв. ил.

Роль совмещенной МРТ-УЗИ прицельной биопсии предстательной железы в диагностике рака предстательной железы / О. Ю. Шестопалова, А. А. Яковенко, А. Ш. Румянцев и др. // Урология. – 2019. - № 1. - С.73-77. - Библиогр. : 9 назв.

Сравнительный анализ результатов экстра- и интракорпорального формирования мочевого резервуара при эндовидеохирургической радикальной цистэктомии / С. В. Попов, О. Н. Скрябин, И. Н. Орлов и др. // Урология. – 2019. - № 1. - С.68-72. - Библиогр. : 18 назв.

Эластография сдвиговой волной в рамках мультипараметрической ультразвуковой диагностики в оценке местного распространения рака предстательной железы / А. В. Кадрев, М. Д. Митькова, А. А. Камалов и др. // Ультразвуковая и функционал. диагностика. – 2019. - № 1. - С.30-44. - Библиогр. : 36 назв. : цв. ил.

### **Опухоли костей и мягких тканей**

Холин, А. В. Диагностика патологий конечностей лучевыми методами : практ. пособие для врачей / А. В. Холин. - Санкт-Петербург : СпецЛит, 2019. – Ч. 2. Опухоли костей и мягких тканей. – С. 67-105. (Шифр ОНМБ 616.7-073.75(075) X 71).

### **📖 К сведению медицинских работников**

Полные тексты статей можно заказать по электронной почте [medilib@yandex.ru](mailto:medilib@yandex.ru)

Архив выпусков доступен на сайте: <http://www.medlib.kuzdrav.ru/pages/litera>

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

☎ (8-3842) 52-19-91 (директор Сундеева Татьяна Александровна),

☎ (8-3842) 52-33-68 (отдел научной информации);

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