



<http://medlib.kuzdrav.ru>

E-mail: medilib@yandex.ru

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



текущий указатель литературы
Выпуск 1

Кемерово, 2020

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.....	4
Детская онкология	4
Опухоли системы крови	4
Опухоли кожи.....	5
Опухоли головы и шеи	5
Эндокринные опухоли.....	5
Опухоли пищеварительного тракта.....	6
Рак молочной железы	6
Опухоли грудной полости	7
Опухоли женских половых органов	7
Опухоли мочеполовых органов.....	8

Общие вопросы

Арингазина, А. М. Реабилитация в онкологии / А. М. Арингазина, С. Т. Олжаев, Б. С. Хегай // Профилактик. медицина. – 2019. – № 5. – С. 131-135. – Библиогр. : 48 назв.

Медико–социальная реабилитация больных со злокачественными опухолями и другими инвалидизирующими заболеваниями / А. Н. Редькин, Е. Ю. Устинова, Ю. С. Иванова и др. // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2019. – № 3. – С. 31-33. – Библиогр. : 3 назв. : ил.

Неотложная помощь в онкологии: потенциальные осложнения терапии ингибиторами иммунных контрольных точек / Р. И. Нуриев, М. И. Секачева, А. П. Бондаренко и др. // Фарматека. – 2019. – № 12. – С. 92-99. – Библиогр. : 53 назв. : ил.

Паллиативная лучевая терапия при метастатическом поражении костей (обзор литературы) / М. Х. Салпагаров, П. Д. Панков, Н. Н. Яковлева и др. // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2019. – № 3. – С. 42-48. – Библиогр. : 40 назв. : ил.

Роль препаратов эритропоэтина в лечении анемии у онкологических больных / М. Е. Абрамов, Я. Е. Чихарева, М. Ш. Манукян и др. // Фарматека. – 2019. – № 12. – С. 80-84. – Библиогр. : 20 назв. : ил.

Фебрильная нейтропения, как прогнозируемое осложнение полихимиотерапии / А. А. Налётов, Е. А. Шмальц, П. Б. Зотов и др. // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2019. – № 3. – С. 37-41. – Библиогр. : 17 назв.

Детская онкология

Рыков, М. Ю. Онконастороженность в педиатрии : руководство для врачей / М. Ю. Рыков. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 80 с. – (Онкология). (Шифр 616–006–053.2(035) Р 94)

Саркома Юинга: молекулярно–генетические механизмы патогенеза / Н. В. Самбунова, И. А. Пименов, Т. Н. Жевак, П. Ф. Литвицкий // Вопр. соврем. педиатрии. – 2019. – № 4. – С. 257-263. – Библиогр. : 46 назв.

Опухоли системы крови

Комбинированная терапия при миелофиброзе / И. В. Грибкова, Ю. А. Олейник, С. А. Шалаев и др. // Гематология и трансфузиология. – 2019. – № 2. – С. 188-197. – Библиогр. : 35 назв.

Первичная ангиосаркома селезенки / Е. А. Дубова, С. В. Лищук, К. А. Павлов и др. // Архив патологии. – 2019. – № 6. – С. 78-81. – Библиогр. : 14 назв. : ил.

Первично-множественные злокачественные опухоли у больных лимфомой Ходжкина / С. Шахтарина, А. Даниленко, Н. Фалалеева и др. // Врач. – 2019. – №11. – С. 3-8. – Библиогр. : 14 назв.

Применение позитронно–эмиссионной томографии / компьютерной томографии для оценки ответа на химиотерапию у больных острыми лимфобластными лейкозами / лимфобластными лимфомами / О. А. Гаврилина, В. В. Троицкая, Г. А. Басхаева и др. // Гематология и трансфузиология. – 2019. – № 2. – С. 138-149. – Библиогр. : 20 назв. : ил.

Результаты терапии больных хроническим миелолейкозом по данным Российской части международного многоцентрового популяционного исследования EUTOS population–based Study (EUTOS–PBS) / А. Г. Туркина, О. В. Лазарева, Е. Ю. Чельшева и др. // Гематология и трансфузиология. – 2019. – № 2. – С. 106-121. – Библиогр. : 17 назв. : ил.

Рустамов, М. Н. Приапизм как первый признак хронического миелолейкоза / М. Н. Рустамов, Г. Р. Гусейнов, И. С. Ахмедов // Гематология и трансфузиология. – 2019. – № 2. – С. 234-237. – Библиогр. : 19 назв.

Факторы прогноза клинического течения хронического лимфолейкоза в дебюте заболевания / В. И. Шардаков, И. А. Докшина, Е. Л. Назарова и др. // Вятский мед. вестн. – 2019. – № 4. – С. 56-59. – Библиогр. : 13 назв.

Опухоли кожи

Меланоцитарный невус как предшественник меланомы: клинические случаи и обзор литературы / Ю. Ю. Сергеев, В. В. Мордовцева, В. Ю. Сергеев и др. // Фарматека. – 2019. – № 8. – С. 78-82. – Библиогр. : 27 назв. : ил.

Мяснянкин, М. Ю. Опыт применения надропарина кальция у пациента с меланомой кожи после органосохраняющей операции с пластикой дефекта кожно-мышечным лоскутом на сосудистой ножке / М. Ю. Мяснянкин, В. В. Анисимов // Стационарозамещающие технологии: амбулаторная хирургия. – 2019. – № 3-4. – С. 83-88. – Библиогр. : 21 назв. : ил.

Опухоли головы и шеи

Абрамов, О. С. Опасный объем. Образования в области шеи у взрослых / О. С. Абрамов // Non posere. Новый терапевт. журн. – 2019. – № 10. – С. 90-96. – Библиогр. : 9 назв. : ил.

Использование ОФЭКТ с ^{99m}Tc– МИБИ в оценке эффективности предоперационного лечения рака гортани и гортаноглотки / А. А. Медведева, В. И. Чернов, Р. В. Зельчан и др. // Мед. визуализация. – 2019. – № 3. – С. 19-27.

Случай ранней диагностики рецидива рака гортани и гортаноглотки / Н. А. Дайхес, В. В. Виноградов, А. И. Гафурова и др. // Рос. оториноларингология. – 2019. – № 6. – С. 97-103. – Библиогр. : 11 назв.

Эндокринные опухоли

Книги

Карти, С. Э. Атлас эндокринной хирургии : пер. с англ. / С. Э. Карти. – Москва : Логосфера, 2019. – 336 с. : ил. (Шифр ОНМБ 616.43–089(084.4) К 27).

Статьи

Горбунова, В. А. Нейроэндокринные опухоли: актуальные изменения в классификации, диагностике и терапии, представленные в проекте клинических рекомендаций МЗ РФ 2019 года / В. А. Горбунова // Фарматека. – 2019. – № 12. – С. 66-73. – Библиогр. : 8 назв. : ил.

Качко, В. А. Прогностическое значение тестирования соматических мутаций и различных методов лечения при высокодифференцированном раке щитовидной железы низкого риска / В. А. Качко, В. Э. Ванушко, Н. М. Платонова // Эндокринная хирургия. – 2019. – № 2. – С. 75-88. – Библиогр. : 16 назв. : ил.

Клинический случай сочетания дифференцированного рака щитовидной железы и первичного гиперпаратиреоза: сложности топической дифференциальной диагностики / К. Ю. Слащук, М. В. Дегтярев, С. С. Серженко и др. // Проблемы эндокринологии. – 2019. – № 4. – С. 243-250. – Библиогр. : 23 назв. : ил.

Опухоли пищеварительного тракта

Влияние FOLFIRINOX на достижение резектабельности у пациентов с раком толстой кишки с метастазами в печень / Г. А. Хакимов, Х. И. Джуманиезов, Ш. Ш. Кадыров и др. // Фарматека. – 2019. – № 12. – С. 26-36. – Библиогр. : 52 назв. : ил.

Внутриартериальная химиоэмболизация при метастатическом поражении печени у больных колоректальным раком / О. Ю. Стукалова, Г. П. Генс, З. Х. Шугушев и др. // Рос. журн. гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. – 2019. – № 5. – С. 36-42. – Библиогр. : 15 назв.

Каткова, А. В. Симптоматология воспалительных заболеваний верхнего этажа желудочно-кишечного тракта и рака желудка при интерактивном опросе с помощью автоматизированной системы "Электронная поликлиника" / А. В. Каткова, В. Ю. Мишланов // Эксперимент. и клин. гастроэнтерология. – 2019. – № 7. – С. 4-9. – Библиогр. : 13 назв. : ил.

Магнитно-резонансная томография в диагностике рака пищевода (обзор литературы) / Н. И. Мутовкина, П. С. Калинин, В. В. Данилов, А. В. Мищенко // Мед. визуализация. – 2019. – № 3. – С. 28-43.

Подготовка к созданию национальной программы скрининга колоректального рака / Е. Л. Никонов, З. В. Галкова, С. В. Кашин и др. // Доктор.РУ. – 2019. – № 10. – С. 25-30. – Библиогр. : 38 назв. : ил.

Предиктивное значение нутритивной недостаточности в лечении больных местнораспространенным раком желудка / Н. А. Бриш, Т. Ю. Семиглазова, П. А. Захарова и др. // Фарматека. – 2019. – № 12. – С. 9-14. – Библиогр. : 41 назв.

Радиоэмболизация печени: новая глава в отечественной онкологии / А. Д. Каприн, С. А. Иванов, В. В. Кучеров и др. // Рос. журн. гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. – 2019. – № 5. – С. 7-12. – Библиогр. : 20 назв.

Раннее выявление онкологических заболеваний органов пищеварения (методическое руководство Российской гастроэнтерологической ассоциации и Ассоциации онкологов России для врачей первичного звена здравоохранения) / В. Т. Ивашкин, И. В. Маев, А. Д. Каприн и др. // Рос. журн. гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. – 2019. – № 5. – С. 53-74. – Библиогр. : 12 назв.

Тактика хирургического лечения муцинопродуцирующих кистозных опухолей печени / А. Черноусов, Г. Мусаев, Т. Хоробрых и др. // Врач. – 2019. – № 11. – С. 28-33. – Библиогр. : 33 назв.

Тору, Ито. Главным показателем профессионализма врача-эндоскописта и качества его работы является частота выявления рака на ранней стадии / Ито Тору // Доктор.РУ. – 2019. – № 8. – С. 4-5.

Экспрессия белка LMP-1 в опухолевых клетках и железистом эпителии перитуморальной области при раке желудка / Н. В. Данилова, И. А. Михайлов, Н. А. Олейникова, П. Г. Мальков // Архив патологии. – 2019. – № 6. – С. 24-33. – Библиогр. : 20 назв. : ил.

Экспрессия хемокинового рецептора CXCR4 в опухолевой ткани как дополнительный фактор прогноза больных раком ободочной кишки / Р. В. Орлова, А. К. Иванова, Г. А. Раскин и др. // Фарматека. – 2019. – № 12. – С. 44-49. – Библиогр. : 11 назв. : ил.

Рак молочной железы

Книги

Иммунология рака молочной железы / ред. В. Ф. Семиглазов. – Москва : СИМК, 2019. – 204 с. : ил. (Шифр 618.19-006-097 И 53).

Статьи

Абрар, Хуссейн. Специализированная медицинская помощь при новообразованиях молочных желез (усовершенствованная модель) / Хуссейн Абрар, А. Карташева // Врач. – 2019. – №11. – С. 33-37.

Гележе, П. Б. Сравнение диагностической ценности диффузионно–взвешенной магнитно–резонансной томографии, позитронно–эмиссионной томографии с ¹⁸F–ФДГ и компьютерной томографии всего тела при метастатическом раке молочной железы / П. Б. Гележе, С. П. Морозов // Радиология - практика. – 2019. – № 6. – С. 8-20. – Библиогр. : 17 назв. : ил.

Колядина, И. В. Новые результаты комбинированной эндокринотерапии с рибоциклибом / И. В. Колядина // Фарматека. – 2019. – № 12. – С. 60-65. – Библиогр. : 29 назв.

Лечение болезненных костных метастазов рака молочной железы / Н. Г. Бахмутский, В. А. Порханов, И. Н. Василенко, Р. П. Ширяев // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2019. – № 3. – С. 25-30. – Библиогр. : 17 назв.

Опыт применения иксабепилона в режимах полихимиотерапии при диссеминированном тройном негативном раке молочной железы / Е. В. Глазкова, М. А. Фролова, С. Ф. Меньшикова, М. Б. Стенина // Фарматека. – 2019. – № 12. – С. 15-18. – Библиогр. : 5 назв. : ил.

Семиглазов, В. Ф. Адьювантная и неoadьювантная терапия рака молочной железы (по материалам 16–й Международной конференции, St. Gallen) / В. Ф. Семиглазов, В. В. Семиглазов // Фарматека. – 2019. – № 12. – С. 74-79. – Библиогр. : 19 назв. : ил.

Ультразвуковое исследование с контрастированием в дифференциальной диагностике узловых образований молочной железы / А. Н. Сенча, Ю. В. Бикеев, В. В. Родионов и др. // Акушерство и гинекология. – 2019. – № 11. – С. 167-174. – Библиогр. : 12 назв. : ил.

Опухоли грудной полости

Чепоров, С. В. Паллиативная таргетная терапия распространенного НМРЛ при наличии EGFR–мутации в опухоли / С. В. Чепоров, А. А. Хисамов // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2019. – № 3. – С. 49-53. – Библиогр. : 50 назв.

Опухоли женских половых органов

Книги

Онкогинекология : национальное руководство / ред.: А. Д. Каприн, Л. А. Ашрафян, И. С. Стилиди. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 384 с. : ил. – (Национальные руководства). (Шифр 618.1-006(035) О-58).

Статьи

Альтернативный метод хирургического лечения эндометриоидных опухолей яичников с позиций сохранения овариального резерва / Э. Н. Попов, Е. И. Русина, Д. С. Судаков и др. // Журн. акушерства и женских болезней. – 2019. – № 5. – С. 55-62. – Библиогр. : 30 назв. : ил.

Биомаркеры при новообразованиях яичников: возможности, ограничения и перспективы применения у женщин репродуктивного возраста / С. В. Павлович, М. В. Юрова, А. Г. Мелкумян и др. // Акушерство и гинекология. – 2019. – № 11. – С. 65-73. – Библиогр. : 64 назв.

Буяновская, О. А. Настоящее и будущее молекулярно–генетического анализа в скрининге и профилактике злокачественных новообразований репродуктивных органов у женщин / О. А. Буяновская, С. В. Хохлова, А. Н. Сенча // Акушерство и гинекология. – 2019. – № 11. – С. 55-64. – Библиогр. : 44 назв.

Вирилизующая опухоль яичника: проблемы дифференциальной диагностики / М. Ф. Калашникова, Н. В. Лиходей, А. Н. Тюльпаков и др. // Проблемы эндокринологии. – 2019. – № 4. – С. 273-277.

Диффузионно-взвешенные изображения в дифференциальной диагностике доброкачественных и злокачественных опухолей яичников / Б. П. Олимов, Ф. А. Коссов, М. Г. Лаптева и др. // Радиология - практика. – 2019. – № 6. – С. 33-47. – Библиогр. : 15 назв. : ил.

Магнитно-резонансная томография как основа современного подхода в диагностике и оценке эффекта лечения рака шейки матки (обзор литературы) / А. С. Петрова, О. А. Смирнова, А. В. Мищенко и др. // Мед. визуализация. – 2019. – № 3. – С. 82-106.

Оценка интенсифицированных режимов неoadъювантной химиотерапии местнораспространенного рака шейки матки / О. А. Смирнова, Н. Э. Бондарев, Е. А. Ульрих и др. // Фарматека. – 2019. – № 12. – С. 37-43. – Библиогр. : 19 назв. : ил.

Потупчик, Т. Вакцинация против вируса папилломы человека как средство профилактики рака шейки матки / Т. Потупчик, Т. Лопатина. // Врач. – 2019. – №11. – С. 23-28. – Библиогр. : 31 назв.

Проспективное нерандомизированное исследование: применение платиносодержащей химиотерапии с митомицином при рецидивах BRCA1-ассоциированного рака яичника / Х. Б. Котив, М. Г. Яковлева, А. П. Соколенко и др. // Фарматека. – 2019. – № 12. – С. 19-25. – Библиогр. : 21 назв.

Опухоли мочеполовых органов

Возможности позитронной эмиссионной томографии в диагностике рецидивов рака предстательной железы / Н. В. Петровский, П. В. Глыбочко, М. Б. Долгушин и др. // Урология. – 2019. – № 5. – С. 126-131. – Библиогр. : 65 назв

Клинический случай множественных фиброзных псевдоопухолей оболочек яичка / С. М. Алферов, В. А. Добужский, А. Н. Чичва, И. Н. Шестакова // Кремлевская медицина. Клин. вестн. – 2019. – № 3. – С. 169-173. – Библиогр. : 9 назв. : ил.

Неoadъювантная и адъювантная химиогормонотерапия у пациентов с раком предстательной железы высокого риска прогрессирования / Т. В. Устинова, Л. В. Болотина, Н. В. Харченко и др. // Фарматека. – 2019. – № 12. – С. 86-91. – Библиогр. : 32 назв.

ОФЭКТ/КТ в диагностике доклинического метастатического поражения скелета при раке предстательной железы / Е. А. Глушков, С. А. Кисличко, А. Г. Кисличко и др. // Вятский мед. вестн. – 2019. – № 4. – С. 31-33. – Библиогр. : 11 назв.

Рак предстательной железы и обоняние собак: возможности неинвазивной диагностики / В. В. Протошак, Е. А. Андреев, Е. Г. Карпушенко и др. // Урология. – 2019. – № 5. – С. 22-26.

📖 К сведению медицинских работников

Полные тексты статей можно заказать по электронной почте 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.