



<http://medlib.kuzdrav.ru>

E-mail: medilib@yandex.ru

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



текущий указатель литературы
Выпуск 2

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..... | 3 |
| Детская онкология | 3 |
| Опухоли системы крови | 3 |
| Опухоли кожи..... | 4 |
| Опухоли головы и шеи | 4 |
| Эндокринные опухоли..... | 4 |
| Опухоли пищеварительного тракта..... | 4 |
| Рак молочной железы | 5 |
| Опухоли грудной полости | 6 |
| Опухоли женских половых органов | 7 |
| Опухоли мочеполовых органов..... | 7 |

Общие вопросы

Алгоритмы выбора методов диагностики и лечения хронической боли у онкологических пациентов / Г. А. Новиков, М. А. Вайсман, С. В. Рудой и др. // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2019. - № 4. - С.5-13. - Библиогр. : 48 назв.

Кадыров, Ф. Н. Выплаты стимулирующего характера за выявление онкологических заболеваний / Ф. Н. Кадыров, А. В. Панов, А. М. Чилилов. // Менеджер здравоохранения. – 2020. - № 1. - С.73-77.

Неконтролируемая артериальная гипертония у больных раком молочной железы и риск развития кардиотоксичности при антрациклинсодержащей химиотерапии / Е. В. Ощепкова, А. А. Авалян, А. Н. Рогоза и др. // Системные гипертензии. – 2019. - № 4. - С.38-44. - Библиогр. : 26 назв. : ил.

Обрезан, А. Г. Патогенетические механизмы развития патологии миокарда у больных со злокачественными новообразованиями: современное состояние проблемы / Обрезан А. Г., Щербакова Н. В. // Кардиология. – 2020. - № 2. - С. 142-154. - Библиогр.: 99 назв.

Роль консультации кардиолога в обследовании больных перед онкологическими операциями / А. Н. Сумин, А. В. Старовойтова, А. В. Щеглова, Е. В. Горбунова // Терапевт. архив. – 2020. - № 1. - С.25-29. - Библиогр. : 11 назв.

Соловов, В. А. Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая абляция (HIFU) в паллиативном лечении онкологических больных / В. А. Соловов // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2019. - № 4. - С.50-54. - Библиогр. : 46 назв.

Строяковский, Д. Л. Критика чистого разума. Скрининг онкологических заболеваний / Д. Л. Строяковский, Н. А. Савелов, А. А. Барчук // Non posere. Новый терапевтический журнал. – 2019. - № 11. - С.68-73. : ил.

Юрова, М. Н. Применение геропротекторных препаратов-ингибиторов mTOR в лечении онкологических пациентов / М. Н. Юрова // Успехи геронтологии. – 2019. - № 6. – С. 1034-1038. – Библиогр.: 66 назв.

Детская онкология

Алгоритм определения целесообразности направления пациента на консультацию к врачу – детскому онкологу: результаты внедрения / М. Ю. Рыков, О. А. Манерова, И. А. Турабов и др. // Рос. вестник перинатологии и педиатрии.- 2019. - № 6. - С.84-88. - Библиогр. : 12 назв. : ил.

ОФЭКТ/КТ с ^{99m}Tc-технетрилом в диагностике злокачественных опухолей головы и шеи у детей / А. С. Крылов, А. Д. Рыжков, С. В. Ширяев и др. // Мед. радиология и радиационная безопасность. – 2020. - № 1. - С.27-34. - Библиогр. : 15 назв. : ил.

Опухоли системы крови

Диффузионно-взвешенная магнитно-резонансная томография всего тела и позитронная эмиссионная томография, комбинированная с компьютерной томографией, при стадировании лимфом / С. А. Хоружик, Э. А. Жаврид, А. В. Дзюбан и др. // Вестн. рентгенологии и радиологии. – 2019. - № 6. - С.321-334. - Библиогр. : 23 назв. : ил.

Сравнение молекулярно-генетической структуры опухолевых клеток до лечения и после констатации рецидива множественной миеломы (краткий обзор и описание клинического случая) / А. М. Сергеева, Т. В. Абрамова, В. Л. Сурин и др. // Гематология и трансфузиология. – 2019. - № 3. - С.362-374. - Библиогр. : 40 назв. : ил.

Терапия резистентных форм подкожной панникулитоподобной Т-клеточной лимфомы / Л. Г. Горенкова, С. К. Кравченко, М. А. Силаев, Н. В. Рыжикова // Гематология и трансфузиология. – 2019. - № 3. - С.353-361. - Библиогр. : 27 назв. : ил.

Опухоли кожи

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

Предикторы рецидивов базальноклеточного рака кожи после проведения фотодинамической терапии с фотосенсибилизатором фотолон / В. Н. Капинус, М. А. Каплан, Н. И. Сокол и др. // Лазерная медицина. – 2019. - № 4. - С.28-37. - Библиогр. : 42 назв. : ил.

Опухоли головы и шеи

Книги

Реконструктивные операции на нижней челюсти при опухолях челюстно-лицевой области и слизистой полости рта : учебное пособие / М. А. Кропотов [и др.]. - Москва : СИМК, 2018. - 72 с. : ил. (Шифр 616.716.4-006-089.87 Р 36).

Статьи

Балканов, А. С. Современная концепция использования лучевой терапии при раке полости рта и орофарингеальной зоны / А. С. Балканов, Е. А. Степанова // Мед. радиология и радиационная безопасность. – 2020. - № 1. - С.65-71. - Библиогр. : 26 назв. : ил.

Эндокринные опухоли

Лабораторная диагностика опухолевых заболеваний щитовидной железы / А. Ю. Абросимов, Ф. М. Абдулхабирова, Л. В. Никанкина, Е. А. Трошина // Consilium medicum. – 2019. - № 12. - С.31-47. - Библиогр. : 21 назв.

Опухоли пищеварительного тракта

Книги

Диагностика и хирургическое лечение кистозных опухолей поджелудочной железы : методическое руководство / ред.: А. Г. Кригер, Г. Г. Кармазановский. - Москва : [б. и.], 2019. - 54 с. (Шифр ОНМБ, Ф. 3 616.37-006 Д 44).

Нейроэндокринные опухоли поджелудочной железы. Диагностика и хирургическое лечение : метод. руководство / под ред.: А. Г. Кригера, Г. Г. Кармазановского, О. В. Паклиной. - Москва : [б. и.], 2019. - 82 с. (Шифр ОНМБ, Ф. 3 616.37-006.88-07/089 Н 46).

Статьи

Белоногов, А. Гибридная операция на стенке желудка / А. Белоногов, В. Маточкин, Е. Барышников // Врач. – 2020. - № 1 - С.48-52. - Библиогр. : 7 назв. : ил.

Болезни билиарного тракта в контексте ассоциации с онкологическими заболеваниями пищеварительной системы / М. А. Осадчук, А. А. Свистунов, Е. Д. Миронова и др. // Терапевт. архив. – 2019. - № 12. - С.98-104. - Библиогр. : 82 назв. : ил.

Ведение пациентки с диагнозом рака желудка во время беременности / А. Э. Протасова, И. Е. Зазерская, А. Б. Ильин и др. // Доктор.Ру. – 2020. - № 1. - С.21-24. - Библиогр. : 11 назв. : ил.

Диагностика и лечение больных с гигантской лейомиомой пищевода / Е. А. Дробязгин, Ю. В. Чикинев, И. Е. Судовых и др. // Хирургия. Журнал им. Н. И. Пирогова. – 2019. - № 12. - С.47-53. - Библиогр. : 12 назв.

Дуоденопанкреатэктомия при опухолях поджелудочной железы - PRO ET CONTRA / А. Г. Кригер, Г. Г. Кармазановский, С. В. Берелавичус и др. // Хирургия. Журнал им. Н. И. Пирогова. – 2019. - № 12. - С.28-36. - Библиогр. : 19 назв.

Крайнова, Е. А. Поверхностная карцинома тела желудка и лимфоваскулярная инвазия / Е. А. Крайнова, Е. Л. Никонов, Л. Б. Шубин // Доказательная гастроэнтерология. – 2019. - № 4-5. - С.22-26. - Библиогр. : 15 назв. : ил.

Лапароскопические операции при гастроинтестинальных стромальных опухолях желудка / А. Черноусов, Т. Хоробрых, Д. Вычужанин и др. // Врач. – 2020. - № 1. - С.44-47. - Библиогр. :10 назв. : ил

Нейроэндокринная опухоль как диагностический и прогностический критерий аутоиммунного гастрита / С. И. Мозговой, М. А. Ливзан, Т. С. Кролевец, А. Г. Шиманская // Рос. журн. гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. – 2019. - № 6. - С.49-59. - Библиогр. : 46 назв. : ил.

Нейроэндокринные опухоли желудка / А. В. Алекберзаде, Н. Н. Крылов, Е. М. Липницкий и др. // Хирургия. Журнал им. Н. И. Пирогова. – 2019. - № 12. - С.111-120. - Библиогр. : 86 назв.

Проспективное многоцентровое исследование по оценке эффективности лапароскопических гастрэктомий у больных с местно-распространенными формами рака желудка / Р. Е. Израилов, Б. А. Поморцев, И. Е. Хатьков и др. // Эндоскоп. хирургия. – 2019. - № 5. - С.10-17. - Библиогр. : 10 назв.

Уровень онкофетальных белков в патологических тканях больных раком желудка / О. И. Кит, Е. М. Франциянц, И. В. Геворкян и др. // Эксперимент. и клин. гастроэнтерология. – 2019. - № 9. - С.50-55. - Библиогр. : 30 назв.

Эффективность и безопасность опиоидной терапии хронического болевого синдрома у пациентов с раком поджелудочной железы: клинико-патогенетические особенности / О. П. Боброва, Н. А. Шнайдер, М. М. Петрова и др. // Эксперимент. и клин. гастроэнтерология. – 2019. - № 10. - С.45-51. - Библиогр. : 7 назв.

Рак молочной железы

Книги

Применение международной классификации BI-RADS в маммологической практике : руководство для врачей / Т. А. Шумакова [и др.]. - 2-е изд. - Санкт-Петербург : ЭЛБИ-СПб, 2019. - 208 с. : ил. (Шифр 618.19-073.756.8(035) П 76)

Статьи

Блокада грудных нервов как компонент мультимодальной анальгезии при операциях по поводу рака молочной железы / А. С. Буянов, В. В. Стадлер, Д. В. Заболотский и др. // Вестн. анестезиологии и реаниматологии. – 2019. - № 6. - С.30-36. - Библиогр. : 24 назв. : ил.

Инвазивные методы предоперационной диагностики состояния регионарных лимфоколлекторов при раке молочной железы / Н. Д. Хакуринова, В. М. Сниткин, В. Н. Шолохов и др. // Акушерство и гинекология. – 2019. - № 12. - С.22-27. - Библиогр. : 39 назв.

Клинический опыт успешного лечения радиоиндуцированных ангиосарком молочной железы / Е. В. Лубенникова, М. Е. Абрамов, С. Л. Гуторов и др. // Акушерство и гинекология. – 2019. - № 12. - С.207-215. - Библиогр. : 26 назв. : ил.

Мареева, А. Н. Метастазы рака молочной железы в кожу волосистой части головы / А. Н. Мареева, В. А. Смольяникова // Вестн. дерматологии и венерологии. – 2019. - № 5. - С.44-49. - Библиогр. : 12 назв. : ил.

Неинвазивные методы предоперационной диагностики состояния регионарных лимфоколлекторов при раке молочной железы / Н. Д. Хакуринова, В. М. Сниткин, В. Н. Шолохов и др. // Акушерство и гинекология. – 2020. - № 1. - С.64-70. - Библиогр. : 26 назв.

Неконтролируемая артериальная гипертония у больных раком молочной железы и риск развития кардиотоксичности при антрациклинсодержащей химиотерапии / Е. В. Ощепкова, А. А. Авалян, А. Н. Рогоза и др. // Системные гипертензии. – 2019. - № 4. - С.38-44. - Библиогр. : 26 назв. : ил.

Особенности психологического состояния больных раком молочной железы / А. В. Важенин, Д. А. Циринг, М. Н. Миронченко и др. // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2019. - № 4. - С.24-28. - Библиогр. : 8 назв.

Продукция цитокинов иммунокомпетентными клетками крови у больных инвазивной карциномой молочной железы неспецифического типа в различных возрастных группах при лимфогенном метастазировании / К. И. Давлетова, Е. С. Михайлова, Н. А. Вараксин и др. // Мед. иммунология. – 2019. - № 6. - С.1115-1126. - Библиогр. : 18 назв. : ил.

Роль мультипараметрического ультразвукового исследования в диагностике рака в кисте молочной железы / М. И. Арабчян, В. И. Соловьев, А. В. Борсуков, Е. Н. Семкина // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2019. - № 4. - С.14-16. - Библиогр. : 9 назв. : табл.

Устройство для биопсии сигнальных лимфатических узлов у больных с диагнозом первично-операбельный рак молочной железы / А. Е. Орлов, О. И. Каганов, С. В. Козлов и др. // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2019. - № 4. - С.21-23. - Библиогр. : 7 назв. : ил.

Факторы риска развития инфекционных осложнений после хирургического лечения спинальных метастазов у пациентов с раком молочных желез и почек / О. А. Смекаленков, Д. А. Пташников, Н. С. Заборовский и др. // Травматология и ортопедия России. – 2019. - № 4. – С. 126-133. – Библиогр.: 23 назв.

Опухоли грудной полости

Общая выживаемость больных немелкоклеточным раком легкого группы pN2 после радикальной операции и послеоперационной лучевой терапии / В. М. Сотников, Г. А. Паньшин, В. А. Солодкий и др. // Мед. радиология и радиационная безопасность. – 2020. - № 1. - С.42-47. - Библиогр. : 11 назв. : ил.

Эндоскопическое стентирование трахеи при острой дыхательной недостаточности у пациента с опухолевым поражением трахеи / Е. А. Корымасов, А. В. Жданов, Н. Н. Навасардян, М. А. Лежнев // Эндоскоп. хирургия. – 2019. - № 5. - С.49-53. - Библиогр. : 6 назв. : ил.

Опухоли женских половых органов

Актуальные подходы к реабилитации пациенток с гранулезоклеточными опухолями яичников / А. Власина, А. Солопова, А. Суренков и др. // Врач. – 2020. - № 1. - С.27-33. - Библиогр. : 42 назв. : ил.

Влагалищные интраэпителиальные неоплазии: диагностика, лечение, профилактика / Н. В. Зароченцева, В. И. Краснополяский, Л. К. Джиджихия и др. // Доктор.Ру. - 2020. - № 1.- С.44-50. - Библиогр. : 46 назв. : ил.

Возможности гипертермической интраперитонеальной интраоперационной химиоперфузии в лечении рецидивирующего рака яичников / К. Д. Гусейнов, И. В. Берлев, А. М. Беляев и др. // Доктор.Ру. - 2020. - № 1. - С.62-68. - Библиогр. : 14 назв. : ил.

Клинышкова, Т. В. Клинико-эпидемиологические аспекты рака тела матки с позиции профилактики рецидивирования гиперплазии эндометрия / Т. В. Клинышкова, Д. В. Турчанинов, Н. Б. Фролова // Акушерство и гинекология. 2020. - № 1. - С.135-140. - Библиогр. : 15 назв.

Оценка влияния реабилитации на качество жизни онкогинекологических больных / Л. Э. Идрисова, А. Г. Солопова, Е. Е. Ачкасов и др. // Вопр. гинекологии, акушерства и перинатологии. – 2019. - № 6. - С.41-45. - Библиогр. : 11 назв. : ил.

Предраковые и злокачественные заболевания, ассоциированные с вирусом папилломы человека. Анализ статистики в Московской области за последнее десятилетие / В. И. Краснополяский, Н. В. Зароченцева, Ю. М. Белая, Л. К. Джиджихия // Вопр. гинекологии, акушерства и перинатологии. – 2019. - № 6. - С.113-118. - Библиогр. : 16 назв. : ил.

Реабилитация больных раком вульвы / А. Г. Солопова, В. С. Москвичёва, Т. А. Блбулян и др. // Акушерство и гинекология. – 2019. - № 12. - С.188-192. - Библиогр. : 35 назв.

Современные возможности лечения резистентных трофобластических опухолей и рецидивов / А. С. Жарова, Л. А. Мещерякова, А. Ф. Масленников и др. // Доктор.Ру. - 2020. - № 1. - - С.55-61. - Библиогр. : 53 назв. : ил.

Солопова, А. Е. Современные стандарты проведения МРТ и алгоритм анализа изображений при образованиях яичников / А. Е. Солопова // Акушерство и гинекология. – 2019. - Прил. к № 12. - С.14-23. - Библиогр. : 22 назв. : ил.

Фенотип циркулирующих нейтрофилов на разных стадиях неоплазии шейки матки / Т. В. Абакумова, Т. П. Генинг, Д. Р. Долгова и др. // Мед. иммунология. – 2019. - № 6. - С.1127-1138. - Библиогр. : 61 назв. : ил.

Опухоли мочеполовых органов

Аберрантная экспрессия аррестина 1 и рековерина в опухолях почки / Л. В. Цой, Д. О. Королев, А. З. Винаров и др. // Урология. – 2019. - № 6. - С.48-53. - Библиогр. : 6 назв.

Диффузионно-взвешенная магнитно-резонансная томография в диагностике и стадировании рака мочевого пузыря / И. Г. Фролова, Е. Г. Григорьев, С. А. Величко и др. // Вестн. рентгенологии и радиологии. – 2019. - № 6. - С.379-386. - Библиогр. : 39 назв. : ил.

Лапароскопическая радикальная цистэктомия с поздним пересечением мочеточников / Д. В. Перлин, И. В. Александров, В. П. Зипунников, А. О. Шманев // Урология. – 2019. - № 6. - С.54-59. - Библиогр. : 19 назв.

Малоинвазивные методы лечения локализованного рака предстательной железы / Д. В. Чинёнов, Е. В. Шпоть, Я. Н. Чернов и др. // Урология. – 2019. - № 6. - С.156-164. - Библиогр. : 65 назв.

Новый метод неинвазивного механического разрушения опухолей простаты с помощью импульсного фокусированного ультразвука / В. А. Хохлова, П. Б. Росницкий, С. А. Цысарь и др. // Урология. – 2019. - № 6. - С.67-73. - Библиогр. : 20 назв.

Паньшин, Г. А. Рак полового члена: современные позиции органосохраняющего лучевого лечения / Г. А. Паньшин, В. А. Титова, В. Ю. Петровский // Трудный пациент. – 2019. - № 11-12. – С. 44-47. – Библиогр.: 14 назв.

Современные тенденции в выборе метода деривации мочи у пациентов после радикальной цистэктомии по поводу инвазивного рака мочевого пузыря / А. А. Проскоков, С. П. Даренков, А. А. Агабекян, А. Д. Трофимчук // Урология. – 2019. - № 6. - С.120-124. - Библиогр. : 43 назв.

Ткаченко, Г. А. Качество жизни больных раком предстательной железы после радикальной простатэктомии / Г. А. Ткаченко, А. Д. Панахов, И. Э. Мусаев // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2019. - № 4 - С.38-42. - Библиогр. : 18 назв.

Хирургическое лечение метастатических опухолей надпочечников / А. Г. Мурадян, А. А. Костин, А. О. Толкачев и др. // Трудный пациент. – 2019. - № 11-12. – С. 48-53. – Библиогр.: 43 назв.

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.