



<http://medlib.kuzdrav.ru>

E-mail: medilib@yandex.ru

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



текущий указатель литературы
Выпуск 6

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 КОИМБ Т. В. Любимова

ОГЛАВЛЕНИЕ

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

Общие вопросы

Статьи

Касимова, Л. Н. Аффективные расстройства у онкологических больных и их коррекция (обзор литературы) / Л. Н. Касимова, И. И. Китаева // Психиатрия и психофармакотерапия : журн. им. П. Б. Ганнушкина. – 2019. – № 3. – С. 28-38. – Библиогр. : 180 назв. : ил.

Кондратьева, К. О. Роль медицинского психолога в мультидисциплинарной команде реабилитации онкологических пациентов / К. О. Кондратьева, М. В. Вагайцева, Т. Ю. Семиглазова // Фарматека. – 2019. – № 7. – С. 79-81. – Библиогр. : 7 назв.

Оптимизация анальгетической терапии в паллиативной онкологии. Клинические и фармакоэкономические аспекты применения гидразина сульфата (Сегидрина) / А. В. Палехов, Е. С. Введенская, А. А. Койчужев и др. // Паллиатив. медицина и реабилитация. – 2019. – № 2. – С. 31-36. – Библиогр. : 21 назв. : ил.

Перспективы применения комбинированных технологий в протонной терапии злокачественных новообразований / А. Ю. Бушманов, И. Н. Шейно, А. А. Липенгольц и др. // Мед. радиология и радиацион. безопасность. – 2019. – № 3. – С. 11-18. – Библиогр. : 51 назв.

Прогностическая значимость опухоль-инфильтрирующих лимфоцитов / М. В. Киселевский, Р. Я. Власенко, Т. Н. Заботина и др. // Иммунология. – 2019. – № 1 – С. 73-82. – Библиогр. : 59 назв. : ил.

Ройтман, Е. В. Патологические особенности рак-ассоциированного тромбоза, определяющие возможности терапии прямыми оральными антикоагулянтами / Е. В. Ройтман // Тромбоз, гемостаз и реология. – 2019. – № 2. – С. 22-30. – Библиогр. : 59 назв. : ил.

ПЭКомы: каковы возможности лечения? Обзор литературы и собственный опыт / С. А. Проценко, Е. А. Дегтярёва, Г. М. Телетаева и др. // Фарматека. – 2019. – № 7. – С. 102-107. – Библиогр. : 38 назв.

Химиотерапия во время беременности: возможности и риски / Ю. Э. Доброхотова, Е. И. Боровкова, С. А. Залеская и др. // Рос. вестн. акушера-гинеколога. – 2019. – № 3. – С. 81-85. – Библиогр. : 27 назв.

Детская онкология

Пыков, М. И. Врожденные нейробластомы надпочечника / М. И. Пыков, Н. А. Кошечкина, А. В. Тарачков // Педиатрия: прил. к журн. Consilium medicum. – 2019. – № 1. – С. 14-20. – Библиогр. : 22 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

Лечение острых лимфобластных лейкозов у беременных по протоколу ОЛЛ-2009 / В. В. Троицкая, Е. Н. Паровичникова, А. Н. Соколов и др. // Гематология и трансфузиология. – 2018. – № 3. – С. 209-230. – Библиогр. : 87 назв. : ил.

Однофотонная эмиссионная компьютерная томография в диагностике и мониторинге лимфопролиферативных заболеваний / В. И. Чернов, Е. А. Дудникова, В. Е. Гольдберг и др. // Мед. радиология и радиацион. безопасность. – 2019. – № 3. – С. 58-63. – Библиогр. : 49 назв. : ил.

Опыт применения селективного плазмообмена у больных первично выявленной секретирующей множественной миеломой / Н. Е. Зудерман, Н. Д. Ушакова, И. Б. Лысенко и др. // Вестн. интенсивной терапии им. А. И. Солтанова. – 2019. – № 2. – С. 98-104. – Библиогр. : 7 назв. : ил.

Поляцкин, И. Л. Пересмотренная Классификация ВОЗ опухолей гемопоэтической и лимфоидной тканей, 2017 (4-е издание): опухоли лимфоидной ткани / И. Л. Поляцкин, А. С. Артемьева, Ю. А. Криволапов // Архив патологии. – 2019. – № 3. – С. 59-65. – Библиогр. : 52 назв.

Филатова, Л. В. Иммуноterapia классической лимфомы Ходжкина / Л. В. Филатова // Фарматека. – 2019. – № 7. – С. 64-72. – Библиогр. : 70 назв.

Опухоли кожи

Новообразования наружного носа / Х. Т. Абдулкеримов, М. А. Уфимцева, А. С. Шубина и др. // Рос. оториноларингология. – 2019. – № 3. – С. 71-78. – Библиогр. : 17 назв. : ил.

Опухоли головы и шеи

Взаимосвязь экспрессии p53 и p16INK4A с клинико-морфологическими характеристиками больных плоскоклеточным раком головы и шеи / А. И. Стукань, О. Ю. Чухрай, В. А. Порханов и др. // Архив патологии. – 2019. – № 3. – С. 12-18. – Библиогр. : 11 назв. : цв. ил.

Возможности ультразвукового исследования с контрастным усилением для предоперационной оценки состояния регионарного лимфатического коллектора у пациентов с ранним плоскоклеточным раком полости рта / Ш. Р. Гветадзе, П. Сюн, А. Г. Надточий и др. // Стоматология. – 2019. – № 3. – С. 123-129. – Библиогр. : 50 назв. : ил.

Егоров, В. И. Лимфангиома гортаноглотки / В. И. Егоров, Д. М. Мустафаев // Рос. оториноларингология. – 2019. – № 3. – С. 93-95. – Библиогр. : 2 назв. : ил.

Плоскоклеточный рак слизистой оболочки верхней губы у пациента с хроническим лимфолейкозом и раком щитовидной железы / И. Б. Трофимова, А. И. Ведеев, А. П. Андрющенко и др. // Дерматология: прил. к журн. Consilium medicum. – 2019. – № 2. – С. 26-28. – Библиогр. : 7 назв. : цв. ил.

Опухоли эндокринной системы

Книги

Полиэндокринопатии и паранеопластические синдромы : избранные главы 39-43 из "Williams Textbook of Endocrinology", 13th edition / Ш. Мелмед [и др.] ; ред.: И. И. Дедов, Г. А. Мельниченко. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 304 с. : ил. – (Эндокринология по Вильямсу). (Шифр 616.43-006.88.04 П 50).

Статьи

Опухоли надпочечника с сочетанной секрецией альдостерона и кортизола – непростая сумма знакомых слагаемых (обзор литературы) / Б. М. Шифман, Н. М. Платонова, Н. В. Молашенко и др. // Проблемы эндокринологии. – 2019. – № 2. – С. 113-123. – Библиогр. : 85 назв. : цв. ил.

Оценка изменений структуры метастазов нейроэндокринных опухолей в печени после трансартериальной химиоэмболизации с помощью магнитно-резонансной томографии / М. Г. Лаптева, О. Н. Сергеева, М. А. Шориков и др. // Радиология-практика. - 2019. - № 3. - С. 6-19. - Библиогр. : 18 назв. : ил.

Опухоли пищеварительного тракта

Аденокарцинома желудка, ассоциированная с вирусом Эпштейна-Барр / Н. В. Данилова, П. Г. Мальков, Н. А. Олейникова и др. // Архив патологии. - 2019. - № 3. - С. 74-83. - Библиогр. : 63 назв.

Катрич, А. Н. Ультразвуковое исследование с контрастным усилением в дифференциальной диагностике очаговых новообразований печени / А. Н. Катрич, В. А. Порханов // Хирургия. Журн. им. Н. И. Пирогова. - 2019. - № 6. - С. 49-59. - Библиогр. : 29 назв. : ил.

Лейсле, А. К. Особенности проведения виртуальной колоноскопии у пациентов с кишечными стомами [Электронный ресурс] / А. К. Лейсле, А. В. Ушаков, В. Д. Завадовская // Лучевая диагностика и терапия. - 2019. - № 1. - С. 42. - Библиогр. : 2 назв.

Магнитно-резонансная томография в динамическом наблюдении пациентов с метастазами колоректального рака в печень / В. А. Ратников, Е. В. Крюков, В. Н. Троян и др. // Радиология-практика. - 2019. - № 3. - С. 60-76. - Библиогр. : 22 назв.

Метастаз беспигментной меланомы в тонкую кишку, осложненный кровотечением, перфорацией и кишечной непроходимостью / В. А. Белобородов, Н. Г. Корнилов, М. А. Кожевников и др. // Вестн. хирургии им. И. И. Грекова. - 2019. - № 1. - С. 70-73. - Библиогр. : 10 назв. : ил.

Оптимизация хирургической помощи больным колоректальным раком, осложненным кровотечением / А. В. Шабунин, З. А. Багателяя, И. Ю. Коржева и др. // Хирургия. Журнал им. Н. И. Пирогова. - 2019. - № 4. - С.30-36. - Библиогр. : 14 назв.

Оценка непосредственных результатов робот-ассистированных и лапароскопических операций в колоректальной хирургии / Ю. М. Стойко, А. В. Максименков, А. Л. Левчук и др. // Эндоскопич. хирургия. - 2019. - № 2. - С. 5-11. - Библиогр. : 12 назв.

Применение рамуцирумаба при лечении метастатического рака желудка в условиях реальной клинической практики / Н. П. Беляк, С. И. Кутукова, Р. В. Орлова и др. // Фарматека. - 2019. - № 7. - С.38-42. - Библиогр. : 9 назв.

Прогнозирование патологического ответа на неоадьювантную химиотерапию при местнораспространенном раке желудка по данным компьютерно-томографической волюмометрии / А. О. Клименко, В. Е. Сеницын, И. В. Шрайнер и др. // Радиология-практика. - 2019. - № 3. - С. 20-28. - Библиогр. : 10 назв.

Раннее закрытие илеостом у больных раком прямой кишки. Первые результаты рандомизированного мультицентрового исследования / Э. А. Галлямов, М. А. Агапов, О. Э. Луцевич и др. // Хирургия. Журн. им. Н. И. Пирогова. - 2019. - № 6. - С. 35-40. - Библиогр. : 11 назв.

Технические особенности эндоскопического удаления неэпителиальных опухолей желудка и двенадцатиперстной кишки / Р. В. Плахов, С. Г. Шаповальянц, Е. Д. Федоров и др. // Эндоскопич. хирургия. - 2019. - № 2. - С. 40-46. - Библиогр. : 10 назв. : цв. ил.

Уваров, Б. Ф. Химиотерапия рака поджелудочной железы / Б. Ф. Уваров // Новейшие лекарственные препараты : прил. к журн. ГлавВрач. - 2019. - № 4. - С. 2-13. - Библиогр.: 3 назв.

Эволюция неоадьювантного и адьювантного компонентов комплексного лечения больных местнораспространенным раком прямой кишки / Д. В. Кузьмичев, З. З. Мамедли, А. А. Анискин и др. // Мед. радиология и радиацион. безопасность. – 2019. – № 3. – С. 64-73. – Библиогр. : 50 назв.

Эндоскопическое стентирование пищевода у пациентов со стриктурами различного генеза / Е. В. Фролова, Д. Ю. Богданов, И. А. Курганов и др. // Эндоскопич. хирургия. – 2019. – № 2. – С. 52-59. – Библиогр. : 29 назв.

Рак молочной железы

Сакаева, Д. Д. Пероральная химиотерапия винорелбином при распространенном раке молочной железы: ее роль в клинической практике / Д. Д. Сакаева, А. Ф. Насретдинов // Фарматека. – 2019. - № 7. - С. 96-101. - Библиогр. : 50 назв.

Трастузумаб эмтанзин в терапии HER2-положительного метастатического рака молочной железы у пациенток с висцеральным кризом / Л. Ю. Владимирова, И. Л. Попова, Н. А. Абрамова и др. // Фарматека. – 2019. - № 7. - С.58-63. - Библиогр. : 12 назв.

Опухоли грудной полости

Бородулина, Е. Диссеминированная форма мелкоклеточного рака легких в практике врача-пульмонолога / Е. Бородулина, Е. Яковлева // Врач. - 2019. - № 4. - С.65-69. - Библиогр. : 19 назв. : ил.

Метастаз меланомы в сердце через 20 лет после резекции первичной опухоли / Р. М. Муратов, Б. В. Казумян, Н. Н. Соболева и др. // Анналы хирургии. – 2019. - № 1. - С.57-61. - Библиогр. : 7 назв. : цв. ил.

Торакоскопическая пневмонэктомия в хирургическом лечении заболеваний легких / В. А. Порханов, В. В. Данилов, В. Б. Кононенко и др. // Вестн. хирургии им. И. И. Грекова. – 2019. – № 1. – С. 25-29. – Библиогр. : 8 назв. : ил.

Фотодинамическая терапия при R1 нерадикальных резекциях по поводу рака легкого / А. Л. Акопов, А. А. Русанов, Н. В. Казаков и др. // Вестн. хирургии им. И. И. Грекова. – 2019. – № 1. – С. 21-24. – Библиогр. : 21 назв.

Шванномы сердца / И. М. Ильинский, А. С. Иванов, Н. П. Можейко и др. // Вестн. трансплантологии и искусств. органов. – 2019. – № 2. – С. 150-160. – Библиогр. : 50 назв. : ил.

Опухоли женских половых органов

Аполихина, И. А. Факторы, влияющие на участие женщин в программах скрининга рака шейки матки / И. А. Аполихина, Л. К. Баширова, Г. Ф. Гасанова // Акушерство и гинекология. – 2019. - № 5. - С. 112-118. - Библиогр. : 48 назв. : ил.

Гладкомышечные опухоли с неопределенным злокачественным потенциалом / Ю. Ю. Андреева, Л. В. Москвина, Г. А. Франк и др. // Архив патологии. – 2019. – № 3. – С. 5-11. – Библиогр. : 7 назв. : цв. ил.

Лекарственное и хирургическое лечение гранулезоклеточных опухолей яичников взрослого типа: анализ собственных и литературных данных / Е. В. Бахидзе, В. А. Беляева, А. А. Доманский и др. // Фарматека. – 2019. - № 7. - С.43-49. - Библиогр. : 50 назв.

Метаболический синдром как фактор риска сосудистых осложнений у больных раком эндометрия / И. А. Лапина, М. В. Гаврилов, В. В. Таранов и др. // Акушерство и гинекология. – 2019. – № 6. – С. 132-138. – Библиогр. : 9 назв. : ил.

Модель формирования профессиональных компетенций в обучающих программах для медицинских работников при организации скрининга рака шейки матки / И. Н. Кононова, Н. В. Башмакова, Е. А. Винокурова и др. // Рос. вестн. акушера-гинеколога. 2019. - № 2. - С.21-26. - Библиогр. : 14 назв.

Опухоли мочеполовых органов

Кривобородов, Г. Г. Эффективность и безопасность препарата силодозин в лечении симптомов нижних мочевыводящих путей, обусловленных доброкачественным увеличением предстательной железы / Г. Г. Кривобородов, Е. И. Тур. // Урология. – 2019. - № 2. - С.67-72. - Библиогр. : 24 назв.

Лапароскопическая хирургия опухолей подковообразной почки. Результаты первых 19 операций / А. Д. Кочкин, Э. А. Галлямов, В. Л. Медведев и др. // Урология. – 2019. - № 2. - С.36-39. - Библиогр. : 17 назв.

Лимфангиома полового члена / Ю. Н. Грекова, Н. В. Зильберберг, Н. П. Торопова и др. // Урология. – 2019. - № 2. - С. 64-66. - Библиогр. : 16 назв. : цв. ил.

Маркеры рака предстательной железы и потенциал использования АПФ, вырабатываемого простатой, в диагностике рака предстательной железы и доброкачественной гиперплазии предстательной железы / А. А. Камалов, Л. М. Самоходская, В. К. Карпов и др. // Урология. – 2019. - № 2. - С. 73-81. - Библиогр. : 55 назв.

Перспективы совершенствования диагностики рака предстательной железы на основе анализа экспрессии гена РСА3 / А. Н. Тороповский, А. Г. Никитин, О. Н. Павлова и др. // Урология. – 2019. - № 2. - С. 82-86. - Библиогр. : 43 назв.

Пушкарь, Д. Ю. Робот-ассистированная радикальная простатэктомия - функциональный результат. Часть II / Д. Ю. Пушкарь, К. Б. Колонтарев // Хирургия. Журнал им. Н. И. Пирогова. – 2019. - № 4 - С. 80-86. - Библиогр. : 15 назв. : ил.

Случай успешной плазменной трансуретральной энуклеации аденомы простаты размером 530 см³ / Ф. А. Севрюков, К. Накагава, А. Д. Кочкин и др. // Урология. – 2019. - № 2. - С. 59-63. - Библиогр. : 13 назв. : ил.

Современная иммунотерапия рака почки / С. А. Проценко, А. И. Семенова, А. П. Оганесян и др. // Фарматека. – 2019. - № 7. - С. 73-78. - Библиогр. : 21 назв.

Современные критерии диагностики аденокортикального рака / Л. С. Селиванова, А. А. Рослякова, Ю. А. Коваленко и др. // Архив патологии. – 2019. – № 3. – С. 66-73. – Библиогр. : 15 назв. : цв. ил.

Фокальная лазерная коагуляция в лечении пациента, страдающего раком почки и раком предстательной железы / О. В. Теодорович, М. Н. Шатохин, С. А. Нарышкини др. // Урология. – 2019. - № 2. - С.55-58. - Библиогр. : 10 назв. : ил.