



Список литературы по теме
**Современные возможности диагностики и лечения
рака молочной железы**

Книги (2010-2018 гг.)

Актуальные вопросы диагностики и лечения злокачественных новообразований : материалы конференции, посвященной 70-летию ГБУЗ КО "Областной клинический онкологический диспансер", 24-25 марта 2016 года / ред. кол.: С. А. Коломиец, И. В. Вихлянов. - [б. м.], 2016. - 53 с. (Шифр 616-006.04(063) А-43).

Амбулаторно-поликлиническая онкология / Ш. Х. Ганцев [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 448 с. - (Библиотека врача-специалиста. Онкология). (Шифр 616-006(035) А-61).

Демидчик, Ю. Е. Механизмы клеточной химиорезистентности при раке молочной железы [Электронный ресурс] / Ю. Е. Демидчик, С. А. Костюк, И. Ю. Третьяк. - Минск : Белорусская наука, 2016. - 153 с. (Шифр 618.19-006.6 Д 30).

Клинические рекомендации общероссийской общественной организации "Российское общество онкомаммологов" по диагностике и лечению рака молочной железы / под ред.: В. Ф. Семиглазова, Р. М. Палтуева. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 400 с. (Шифр 618.19-006.04 К 49)

Куликов, Е. П. Непальпируемые опухоли молочный желез / Е. П. Куликов, А. П. Загадаев. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 152 с. (Шифр 618.19-006 К-90).

Онкопсихология. Посттравматический стресс у больных раком молочной железы [Электронный ресурс] / Н. В. Тарабрина [и др.]. - М. : Институт психологии РАН, 2010. - 175 с.

Рак молочной железы / под ред. Ш. Х. Ганцева. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 128 с. - (Библиотека врача-специалиста. Онкология). (Шифр 618.19-006.6 Р-19).

Рак молочной железы : практическое руководство для врачей / под ред.: Г. А. Франка, Л. Э. Завалишиной, К. М. Пожарисского. - М. : Практическая медицина, 2014. - 176 с. (Шифр 618.19-006.6 Р-19).

Семиглазов, В. Ф. Рак молочной железы: биология, местное и системное лечение / В. Ф. Семиглазов, В. В. Семиглазов. - М. : Специальное издательство медицинских книг, 2014. - 352 с. (Шифр 618.19-006.6 С-30)

Сенча, А. Н. Ультразвуковая диагностика. Поверхностно-расположенные органы: щитовидная железа, околощитовидные железы, молочные железы, слюнные железы, лимфатические узлы / А. Н. Сенча. - Москва : Видар, 2015. - 512 с. : ил. (Шифр 616-073.462.19 С-31).

Соухами, Роберт Л. Рак и его лечение : руководство / Р. Л. Соухами, Дж. С. Тобайас; пер с англ. под общ. ред. А. М. Сдвижкова. - 5-е изд. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017. - 437 с. (Шифр 616-006.6/С67).

Таргетная терапия в онкологии : материалы Российской научно-практической конференции с международным участием, 19-20 июня 2014 г. / под ред. А. Ф. Лазарева. - [б. м.], 2014. - 234 с. (Шифр 616-006-085.277.3 Т-19)

Хирургическое лечение рака молочной железы и меланомы / ред. К. И. Бленд [и др.] ; пер. с англ. под ред. В. Д. Чхиквадзе. - М. : БИНОМ, 2013. - 301 с. (Шифр 618.19-006.6 Х-50).

Эндокриночувствительные опухоли репродуктивной системы : руководство для врачей / И. В. Высоцкая [и др.] ; рук. работы М. И. Давыдов. - Москва : Специальное издательство медицинских книг, 2014. - 128 с. (Шифр 618.14-006 Э-64).



Статьи (2017-2018 гг.)

Алыева, А. А. Сопроводительная терапия острого лекарственного повреждения печени на фоне химиотерапевтического лечения у пациенток с раком молочной железы / Алыева А. А., Никитин И. Г., Архипов А. В. // Лечеб. дело. - 2018. - № 2. - С. 74-85.

Анатомо-морфологическое обоснование нервосберегающей лимфодиссекции при раке молочной железы / В. В. Олексенко, К. А. Алиев, Т. С. Ефетова, Г. Н. Телькиева // Хирургия. Журн. им. Н. И. Пирогова. - 2017. - № 6. - С. 79-83. - Библиогр.: 43 назв.

Артамонова, Е. В. Практические аспекты клинического применения нового класса препаратов – ингибиторов циклинзависимых киназ: эффективность и переносимость лечения / Артамонова Е. В. // Опухоли жен. репродуктив. системы. - 2018. - № 1. - С. 52-60.

Биопсия сигнальных лимфатических узлов при раке молочной железы / Бит-Сава Е. М., Анчабадзе М. Г., Моногарова М. А., Моисеенко В. М. // Практ. онкология. - 2018. - № 2. - С. 138-148.

В России одобрен новый препарат Кискали® для лечения распространенного и метастатического рака молочной железы // Соврем. онкология. - 2018. - № 2. - С. 68.

Васильев, А. Ю. Стереомаммография. Альтернативный метод для ранней диагностики рака молочной железы / А. Ю. Васильев, О. О. Мануйлова // Радиология–практика. - 2017. - № 1. - С. 6-14.

Ватанха, С. С. К. Магнитно-резонансная томография в диагностике непальпируемого рака молочной железы / Ватанха С. С. К., Сарыев С. А. О. // Казан. мед. журн. - 2017. - № 1. - С. 34-37.

Вирус-ассоциированный рак молочной железы (обзор и мета-анализ) / Ибрагимова М. К., Цыганов М. М., Писарева Л. Ф., Литвяков Н. В. // Вопросы онкологии. - 2018. - № 1. - С. 15-27.

Возможности магнитно-резонансной маммографии в диагностике неинвазивного протокового рака молочной железы (обзор литературы и собственный опыт использования) / М. С. Карпова, Г. С. Алиева, А. В. Петровский, Г. П. Корженкова // Радиология–практика. - 2017. - № 6. - С. 60-70. - Библиогр.: 14 назв. - (Продолженное медицинское образование).

Воротынцева, Н. С. Дифференциальная рентгенодиагностика липомастии, гинекомастии и рака молочной железы у мужчин / Н. С. Воротынцева, И. П. Мошуров, М. С. Ганзя // Мед. радиология и радиац. безопасность. - 2018. - № 4. - С. 40-49. - Библиогр.: 27 назв.

Выбор стратегии скрининга рака молочной железы у женщин старших возрастных групп / А. Б. Абдураимов, З. Ф. Михайлова, К. А. Лесько и др. // Клин. геронтология. - 2018. - № 1-2. - С. 8-15. - Библиогр.: 39 назв.

Выполнение модифицированных резекций при злокачественных заболеваниях молочных желез / А. Д. Каприн [и др.] // Паллиатив. медицина и реабилитация. - 2018. - № 1. - С. 10-13. - Библиогр.: 8 назв.

Гажонова, В. Е. Скрининг рака молочной железы: состояние проблемы и пути решения / В. Е. Гажонова, Н. Н. Виноградова, А. В. Зубарев // Кремлев. медицина. Клин. вестн. - 2017. - № 3. - С. 6-11.

Грушина, Т. И. Какой метод физиотерапии постмастэктомический лимфедемы наиболее эффективен? / Т. И. Грушина // Вопр. курортологии, физиотерапии и лечеб. физ. культуры. - 2017. - № 4. - С. 59-66. - Библиогр.: 60 назв.

Дезэскалация и эскалация лечения пациентов с HER2-позитивным раком молочной железы / В. Ф. Семиглазов, В. В. Семиглазов, К. С. Николаев и др. // Фарматека. - 2017. - № 17. - С. 8-13. - Библиогр.: 25 назв.



Егоров, М. В. Магнитно-резонансная спектроскопия в оценке злокачественных поражений молочной железы : (обзор литературы) / Егоров М. В., Сеницын В. Е., Бакунович А. В. // Радиология–практика. – 2018. - № 4. – С. 42-52. – Библиогр.: 14 назв.

Ефремова, М. П. Выявление оккультного рака молочной железы методом автоматической объемной сонографии (ABVS) / М. П. Ефремова, В. Е. Гажонова, Е. М. Бачурина // Мед. визуализация. – 2017. - № 6. – С. 109-117. – Библиогр.: 15 назв.

Исмагилов, А. Х. Биопсия сигнальных лимфатических узлов: история и современность / Исмагилов А. Х., Аснина Н. Г., Азаров Г. А. // Опухоли жен. репродуктив. системы. - 2018. - № 1. - С. 38-46.

Кедрова, А. Г. Онкорасслабленность. Клинический разбор ведения больных раком молочных желез / А. Г. Кедрова // Status Praesens. – 2017. - № 3. – С. 149-151. – Библиогр.: 7 назв.

Клинико-биологическая модель для оценки эффективности системной терапии рака молочной железы / Семиглазов В. Ф., Криворотько П. В., Дашян Г. А. и др. // Вопросы онкологии. - 2018. - № 3. - С. 289-297.

Королева, И. А. Роль овариальной супрессии в терапии раннего гормоночувствительного рака молочной железы / Королева И. А., Копп М. В. // Опухоли жен. репродуктив. системы. - 2018. - № 2. - С. 54-60.

Лубенникова, Е. В. Икземпра – новые возможности цитостатической терапии рака молочной железы / Е. В. Лубенникова, Л. Г. Жукова, Э. А. Арутюнян // Фарматека. – 2017. - № 8. – С. 81-86. – Библиогр.: 32 назв.

Мамедова, М. З. Таргетная терапия при лечении метастатического рака молочной железы / Мамедова М. З., Косенко М. С. // Евразийское Научное Объединение. - 2018. - № 7 (41). - С. 51-53.

Международная модель реабилитации онкологических больных / Семиглазова Т. Ю., Ключе В.А. , Каспаров Б. С. и др. // Мед. совет. - 2018. - № 10. - С. 108-116.

Некоторые клинико-морфологические и молекулярно-генетические аспекты у пациенток с клиническими признаками наследственного рака молочной железы / Шатова Ю. С., Чеботарёва Е. А., Златник Е. Ю. и др. // Казан. мед. журн. - 2018. - № 2. - С. 224-229.

Новые возможности лечения рака молочной железы: ингибиторы микротрубочек / В. Ф. Семиглазов, Г. А. Дашян, П. В. Криворотько и др. // Фарматека. – 2017. - № 17. – С. 45-48. – Библиогр.: 23 назв.

Нуднов, Н. В. Диагностика непальпируемого рака молочной железы у женщин в пременопаузе / Н. В. Нуднов, Е. В. Новикова // Вестн. рентгенологии и радиологии. - 2017. - № 1. - С. 5-16.

Об основных методах лучевой диагностики рака молочной железы / Пушкин Б. О., Кулаев М. Т., Альмяшев А. З. и др. // Бюл. науки и практики. - 2018. - № 5. - С. 80-85.

Одинец, Т. Е. Целесообразность раннего применения средств физической реабилитации для улучшения качества жизни женщин с постмастэктомическим синдромом / Одинец Т. Е., Брискин Ю. А. // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечеб. физ. культуры. - 2018. - № 2. - С. 19-24.

Палбоциклиб – новые возможности терапии гормон-позитивного HER2-негативного рака молочной железы / Л. Г. Жукова, Е. И. Чичиков, О. О. Гордеева, Д. А. Филоненко // Фарматека. – 2017. - № 17. – С. 24-29. – Библиогр.: 25 назв.

Постмастэктомический синдром: вторичная лимфедема верхних конечностей после комбинированного лечения рака молочной железы (обзор литературы и собственные результаты) / Степанова А. М., Мерзлякова А. М., Хуламханова М. М., Трофимова О. П. // Соврем. онкология. - 2018. - № 2. - С. 45-49.



Представленность вопросов медицинской реабилитации и качества жизни больных раком молочной железы в научной медицинской литературе / А. Солопова, Л. Идрисова, А. Макацария и др. // Врач. – 2018. - № 3. – С. 64-66. – Библиогр.: 8 назв.

Применение глюкокортикостероидов при длительной лимфоре у больных, прооперированных по поводу рака молочной железы / А. Н. Демко, С. Н. Бесов, И. Л. Викторов и др. // Паллиатив. медицина и реабилитация. – 2017. - № 1. – С. 33-36. – Библиогр.: 13 назв.

Прогностические и предиктивные иммунологические маркеры эффективности лечения рака молочной железы / А. И. Черткова, Е. Г. Славина, Т. Н. Заботина и др. // Иммунология. – 2017. - № 2. – С. 130-136. – Библиогр.: 26 назв.

Протасова, А. Э. Диффузные заболевания молочной железы: новый вектор таргетной терапии / А. Э. Протасова, Е. Н. Вандеева // Гинекология. – 2017. - № 2. – С. 42-49. – Библиогр.: 66 назв.

Протасова, А. Э. Менопаузальная гормональная терапия и факторы риска развития рака молочной железы / А. Э. Протасова, С. В. Юренева, Е. Н. Вандеева // Гинекология. – 2017. - № 3. – С. 23-29. – Библиогр.: 57 назв.

Протасова, А. Э. Особенности ведения пациентки с раком молочной железы во время беременности / А. Э. Протасова, Е. Н. Вандеева // Акушерство и гинекология в ФБГУ "НМИЦ им. В. А. Алмазова". ORCI OBSERVATIONES. - Санкт-Петербург, 2018. – С. 221-227. – Библиогр.: 15 назв.: ил. (Шифр 618.1/2 А 44).

Прогностическое значение биологического подтипа для выбора хирургической тактики лечения при раннем раке молочной железы (обзор литературы) / Горбачева О. Ю., Ивашков В. Ю., Соболевский В. А., Крохина О. В. // Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. - 2018. - № 2. - С. 60-65.

Противоопухолевое действие сунитиниба и бортезомида на клетки рака молочной железы in vitro / Ю. А. Хоченкова [и др.] // Вопр. онкологии. - 2017. - № 1. - С. 141-145.

Рак молочной железы, ассоциированный с носительством мутации СНЕК2 / А. Д. Каприн, А. А. Костин, А. Д. Зикиряходжаев и др. // Акушерство и гинекология. – 2018. – № 5. – С. 102-107 : ил.

Рак Педжета молочной железы: результаты лечения / Колобухов А. Э., Шепетько М. Н., Гуца П. В., Швайковская О. В. // Международный обзор: клин. практика и здоровье. - 2018. - № 2 (30). - С. 42-47.

Рибоциклиб в 1-й линии терапии гормоночувствительного рака молочной железы / Жукова Л. Г., Ганьшина И. П., Гордеева О. О., Лубенникова Е. В. // Современ. онкология. 2018. - № 2. - С. 38-41.

Роговская, С. И. По ту сторону баррикад. Всероссийский образовательный проект «Женщины различного возраста между онконебрежностью и онкофобией: как не допустить рак?» в действии / С. И. Роговская, В. Е. Радзинский, С. П. Машовец // Status Praesens. – 2017. - № 3. – С. 15-20.

Рожкова, Н. И. Диагностика и лечение рака молочной железы: что изменилось за 20 лет / Н. И. Рожкова, С. П. Прокопенко, М. Л. Мазо // Доктор. Ру. – 2018. - № 2: Гинекология. Эндокринология. – С. 35-40. – Библиогр.: 39 назв.

Роль магнитно-резонансной маммографии и магнитно-резонансной спектроскопии в дифференциальной диагностике новообразований молочной железы / Н. В. Меладзе, М. А. Шария, Д. В. Устюжанин, С. К. Терновой // Вестн. рентгенологии и радиологии. – 2018. - № 1. – С. 13-22. – Библиогр.: 26 назв.

Секундова, М. А. Трижды негативный рак молочной железы – особенности лечения / М. А. Секундова, А. М. Сдвижков, И. Ю. Яковенко // Паллиатив. медицина. – 2017. - № 4. – С. – 13-18.



Скляренко, Р. Т. Клинико-экспертная оценка стойких нарушений функций при раке молочной железы / Р. Т. Скляренко, А. З. Довгалюк, В. С. Спиридонова // Медико-социальная экспертиза и реабилитация. – 2017. - № 3. – С. 128-130. – Библиогр.: 6 назв.

Сметник, А. А. Опыт применения индол-3-карбинола в лечении заболеваний молочной железы и профилактики рака молочной железы / А. А. Сметник, В. П. Сметник, В. И. Киселев // Акушерство и гинекология. – 2017. - № 2. – С. 106-112. – Библиогр.: 35 назв.

Современные возможности лечения метастатического рака молочной железы / Вашенко Л. Н., Бакулина С. М., Черникова Е. Н., Тетерников А. В. // Междунар. журн. приклад. и фундам. исследований. - 2018. - № 4. - С. 165-170.

Современные возможности реконструктивно-пластической хирургии рака молочной железы / Иванов Ю. В., Шаробаро В. И., Панченков Д. Н. и др. // Вестн. эксперимент. и клин. хирургии. - 2018. - № 2 (39). - С. 134-143.

Современные подходы к диагностике рака молочной железы / Назлиев Д. К., Судаков Д. В., Белов Е. В. и др. // Центр. научн. вестн. - 2018. - № 12 (53). - С. 10-13.

Современные подходы к онкохирургии молочных желез / Назлиев Д. К., Судаков Д. В., Белов Е. В. и др. // Центр. научн. вестн. - 2018. - № 12. - С. 14-17.

Сухих, Г. Т. Ранняя диагностика основных локализаций рака органов репродуктивной системы у женщин: проблемы и перспективы / Сухих Г. Т., Ашрафян Л. А., Кузнецов И. Н. // Доктор.Ру. - 2018. - № 2 (146). - С. 6-9.

Сцинтиграфия и ОФЭКТ/КТ сторожевых лимфатических узлов в планировании оперативного вмешательства при раке молочной железы / А. Д. Рыжков М. Е. Билик, А. С. Крылов и др. // Мед. радиология и радиац. безопасность. – 2018. - № 4. – С. 50-57. – Библиогр.: 19 назв.

Томосинтез в диагностике рака молочной железы у пациентки с плотным рентгенологическим фоном (клинический пример) / А. Ю. Васильев, Т. В. Павлова, О. О. Мануйлова и др. // Радиология–практика. – 2017. - № 5. – С. 38-44. – Библиогр.: 8 назв.

Тревога у женщин, проходящих хирургическое лечение рака молочной железы / Г. Ч. Герайбейли, Г. Ф. Мамедзаде, Н. В. Гасымов и др. // Журн. неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова. – 2017. - № 6. – С. 79-82. – Библиогр.: 15 назв.

Трехмерное автоматическое сканирование – сонотомография в диагностике рака молочной железы / М. П. Ефремова, В. Е. Гажонова, И. Э. Попова и др. // Кремлев. медицина. Клин. вестн. – 2017. - № 3. – С. 12-18. – Библиогр.: 22 назв.

Хирургическое лечение рака молочной железы: от концепции "искоренения" к эстетической хирургии / Воротников И. К., Летягин В. П., Высоцкая И. В. и др. // Опухоли жен. репродуктив. системы. - 2018. - № 2. - С. 42-53.

Целесообразность выполнения органосохраняющих операций при мультифокальном/мультицентричном раке молочной железы / Э. А. Аршба [и др.] // Урал. мед. журн. - 2018. - № 5. - С. 51-61 : ил. - Библиогр.: 100 назв.

Шабалкин, П. И. Анализ влияния на бюджет Российской Федерации применения перорального винорелбина для лечения метастатического рака молочной железы / П. И. Шабалкин // Фарматека. - 2018. - № 7. - С. 71-75 : табл. - Библиогр.: 16 назв. - (Клинические исследования).

Шушпанова, О. В. Психические нарушения у больных раком молочной железы: дифференцированный подход к изучению нозогений / О. В. Шушпанова // Журн. неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова. – 2017. - № 8. – С. 18-26. – Библиогр.: 42 назв.



Эластография сдвиговой волной в распознавании метастатического поражения подмышечных лимфатических узлов при раке молочной железы / О. В. Косташ, Ю. В. Кабин, Н. А. Смехов и др. // Ультразвук. и функцион. диагностика. – 2017. - № 3. – С. 22-31.

 ***К сведению медицинских работников***

Полные тексты статей можно заказать по электронной почте medilib@yandex.ru.

Архив тематических рекомендательных списков литературы доступен на сайте <http://medlib.kuzdrav.ru/pages/tematich>

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

☎ +7-3842-52-19-91 (директор Сундеева Татьяна Александровна);

☎ +7-3842-52-33-68 (информационно-библиографический отдел);

e-mail: medilib@yandex.ru;  <http://www.medlib.kuzdrav.ru>;

🕒: с 8 –18; выходной день - суббота, воскресенье.