



ЭКСПРЕСС-ИНФОРМАЦИЯ: ОНКОЛОГИЯ

Выпуск № 3 (2018 г.)

(В Экспресс–информацию не включаются статьи из журналов: «Вестник РОНЦ им. Н. Н. Блохина РАМН», «Вопросы гематологии / онкологии и иммунопатологии в педиатрии», «Вопросы онкологии», «Детская онкология», «Онкогематология», «Онкологическая колопроктология», «Онкопедиатрия», «Онкоурология», «Опухоли головы и шеи», «Опухоли женской репродуктивной системы/ Маммология», «Российский онкологический журнал», «Сибирский онкологический журнал»)

Общие вопросы

Березанцев, А. Ю. Роль психотерапии в комплексной реабилитации пациентов с онкологической патологией / А. Ю. Березанцев, С. В. Стражев // Паллиативная медицина. – 2017. - № 4. – С. – 47-51. – Библиогр.: 14 назв.

Буш, Е. Горизонты антираковой стратегии. В какой мере прогресс онкологии зависит от участия академической науки? : [о научной конференции в РАМН с участием руководителей министерства здравоохранения] / Е. Г. Буш // Мед. газ. – 2018. – 28 марта (№12). – С. 11. – (Наука и практика).

Воробьев, А. В. Синдром Труссо: забытое прошлое или актуальное настоящее? / А. В. Воробьев, А. Д. Макацария, Б. Бреннер // Акушерство и гинекология. – 2018. -№ 2. – С. 27-34. – Библиогр.: 27 назв.

Румянцев, П. О. Биобанкинг в онкологии и радиологии / П. О. Румянцев, А. М. Мудунов // Эндокринная хирургия. – 2017. - № 4. – С. 170-177. – Библиогр.: 17 назв.

Детская онкология

Смирнов, В. В. Множественные эндокринные неоплазии у детей и подростков / В. В. Смирнов, С. А. Мирошниченко // Лечащий врач. – 2018. - № 3. – С. 25-31. – Библиогр.: 34 назв.

Трудности диагностики рака желудка у детей / Е. Сарычева, М. Денисов, Е. Гильд, А Якушин // Врач. – 2018. - № 2. – С. 45-48. – Библиогр.: 13 назв.

Опухоли системы крови

Бессмельцев, С. С. Множественная миелома : руководство для врачей / С. С. Бессмельцев, К. М. Абдулкадыров. - Москва : СИМК, 2016. - 504 с. (Шифр ОНМБ 616-006.448(035) Б 53).

Опухоли кожи

Алгоритм обследования пациентов с новообразованиями кожи / А. А. Кубанов, Т. А. Сысоева, Ю. А. Галлямова и др. // Лечащий врач. – 2018. - № 3. – С. 83-88. – Библиогр.: 48 назв.

Анализ биологических свойств клеток меланомы на разных этапах опухолевой прогрессии и метастазирования / Н. В. Палкина, А. В. Комина, М. Б. Аксененко, Т. Г. Рукша // Вестник дерматологии и венерологии. – 2017. - № 6. – С. 60-66.- Библиогр.: 15 назв.



Динамика заболеваемости населения старше трудоспособного возраста злокачественными новообразованиями кожи и смертности от них за период с 2012 по 2016 гг. / Н. А. Голубев, Е. В. Огрызко, Н. М. Попова, А. В. Одинец // Менеджер здравоохранения. – 2018. - № 2. – С. 6-15. – Библиогр.: 27 назв.

Метастатическое поражение периферических лимфатических узлов при злокачественной меланоме кожи: роль эластографии сдвиговой волной / О. В. Костащ, Ю. В. Кабин, Н. А. Смехов и др. // Ультразвуковая и функциональная диагностика. – 2017. - № 6. – С. 25-35. – Библиогр.: 17 назв.

Сергеев, Ю. Ю. Скрининг рака кожи в амбулаторных условиях / Ю. Ю. Сергеев, В. В. Мордовцева // Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2018. - № 1. – С. 84- 88. – Библиогр.: 18 назв.

Ультразвуковые паттерны доброкачественных образований кожи / М. А. Бизунова, Ю. М. Криницына, В. В. Онипченко и др. // Вестник дерматологии и венерологии. – 2017. - № 6. – С. 53-59.- Библиогр.: 11 назв.

Опухоли головы и шеи

Хирургическое лечение интратемпоральных опухолей лицевого нерва / Х. Диаб, И. Нажмутдинов, А. Караян и др. // Врач. – 2018. - № 3. – С. 49-54. – Библиогр.: 22 назв.

Нейроэндокринные опухоли

Радионуклидная визуализация и терапия у пациентов с нейроэндокринными опухолями / О. Д. Баранова, П. О. Румянцев, К. Ю. Слащук, Л. О. Петров // Эндокринная хирургия. – 2017. - № 4. – С. 178-190. – Библиогр.: 92 назв.

Тактика хирургического лечения нефункционирующих нейроэндокринных опухолей поджелудочной железы / Г. А. Шатверян, Г. А. Карагезян, Н. К. Чардаров и др. // Хирургия. Журнал. Им. Н. И. Пирогова. – 2018. - № 1. – С. 4-9. – Библиогр.: 26 назв.

Опухоли пищеварительного тракта

Белков, А. В. Диагностика новообразований толстой кишки с применением технологии спектрального цветового выделения (клинические наблюдения) / А. В. Белков, В. А. Дуванский // Лазерная медицина. – 2017. - № 4. – С. 59-62. – Библиогр.: 10 назв.

Лучевые методы в диагностике и стадировании рака желудка / В. А. Солодкий, Н. В. Нуднов, В. Д. Чхиквадзе и др. // Мед. визуализация. – 2017. - № 6. – С. 30-40. – Библиогр.: 26 назв.

Миниинвазивная хирургия колоректального рака у больных пожилого и старческого возраста / З. Б. Халилов, А. Ю. Калиниченко, Р. Х. Азимов и др. // Хирургия. Журнал им. Н. И. Пирогова. – 2018. - № 3. – С. 76-81. – Библиогр.: 23 назв.

Оценка эффективности лечения новообразований печени по данным КТ и МРТ: дорожная карта для врача лучевой диагностики / А. В. Федаш, К. Х. Ломовцева, Е. В. Кондратьев и др. // Мед. визуализация. – 2017. - № 6. – С. 49-62. – Библиогр.: 30 назв.

Пономаренко, А. А. Симультантные обширные резекции печени у больных колоректальным раком / А. А. Пономаренко, Ю. А. Шельгин, Е. Г. Рыбаков // Анналы хирургии. – 2017. - № 6. – С. 346-352. – Библиогр.: 35 назв.



Семейный аденоматоз толстой кишки: современное состояние проблемы / О. И. Кит, Ю.А. Геворкян, Н. В. Солдаткина и др. // Терапевт. архив. – 2018. - № 2. – С. 65-68. – Библиогр.: 13 назв.

Сравнительная эффективность компьютерной колонографии (виртуальной колоноскопии) в диагностике новообразований толстой кишки при использовании и без использования маркировки остаточного кишечного содержимого / А. И. Мещеряков, Н. Ю. Гурова, С. Г. Бурков и др. // Анналы хирургии. – 2018. - № 1. – С. 33-41. – Библиогр.: 24 назв.

Тактика экстренного хирургического лечения при обтурационной кишечной непроходимости, обусловленной колоректальным раком / Ф. Ш. Ахметзянов, Н. А. Валиев, В. И. Егоров, Б. Ш. Бикбов // Рос. журн. гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. – 2018. - № 1. – С. 99-106. – Библиогр.: 11 назв.

Фотодинамическая терапия (ФДТ) неоперабельного рака внепеченочных желчных протоков (ВЖП) и большого дуоденального сосочка (БДС) / А. И. Лобаков, Е. Ф. Странадко, В. А. Морохотов и др. // Лазерная медицина. – 2017. - № 4. – С. 15-22. – Библиогр.: 18 назв.

Щеголев, А. И. Восьмое издание Международной TNM-классификации злокачественных опухолей печени / А. И. Щеголев, У. Н. Туманова, Г. Г. Кармазановский // Мед. визуализация. – 2017. - № 6. – С. 41-48. – Библиогр.: 34 назв.

Рак молочной железы

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

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.

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 // Паллиативная медицина. – 2017. - № 4. – С. – 13-18. – Библиогр.: 11 назв.

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.

Опухоли грудной полости

Базаров, Д. Искусственное кровообращение в торакальной онкохирургии / Д. Базаров // Врач. – 2018. - № 2. – С. 3-6. – Библиогр.: 26 назв.

Котляров, П. М. Виртуальная бронхоскопия в дифференциальной диагностике рака легкого с воспалительными, фиброзными изменениями / П. М. Котляров // Пульмонология. – 2017. - № 6. – С. 748-753. – Библиогр.: 16 назв.



Модифицированная методика получения материала периферических новообразований лёгкого при EBUS-GS / К. И. Кулаев, А. В. Важенин, К. С. Зуйков, И. М. Юсупов // Уральский медицинский журнал. – 2018. - № 1. – С. 136-140. – Библиогр.: 14 назв.

Организация и эффективность скрининга злокачественных новообразований легких методом низкодозной компьютерной томографии / В. А. Гомболевский, А. А. Барчук, А. Ш. Лайпан и др. // Радиология - практика. – 2018. - № 1. – С. 28-36. – Библиогр.: 14 назв.

Современные подходы к диагностике и экспертизе при профессиональных злокачественных новообразованиях легких / С. Бабанов, Д. Будащ, А. Байкова, Н. Рыжова // Врач. – 2018. - № 2. – С. 6-11. – Библиогр.: 18 назв.

Стратегия реализации принципов ERAS (Enhanced Recovery After Surgery) после хирургических операций в лечении пациентов раком легкого / В. А. Порханов, В. А. Жихарев, И. С. Поляков и др. // Анестезиология и реаниматология. – 2017. - № 5. – С. 352-357. – Библиогр.: 29 назв.

Опухоли женских половых органов

Гигантская муцинозная цистаденома яичника у женщины 54 лет / В. Д. Чупрынин, Н. А. Буралкина, В. В. Чурсин и др. // Акушерство и гинекология. – 2018. - № 1. – С. 148-153. – Библиогр.: 13 назв.

Метастатическое поражение головного мозга при онкогенитальной патологии / Г. А. Неродо, Л. Ю. Владимирова, И. С. Миташок и др. // Акушерство и гинекология. – 2018. - № 1. – С. 96-101. – Библиогр.: 8 назв.

Эндометриодная пограничная опухоль яичника на фоне эндометриоза / Н. Н. Байрамова, А. Э. Протасова, Г. А. Раскин и др. // Акушерство и гинекология. – 2018. - № 2. – С. 140-144. – Библиогр.: 14 назв.

Эпидемиология рака шейки матки в аспекте медицинской реабилитации онкогинекологических больных / А. Слопова, Л. Идрисова, А. Суренков, В. Московичева // Врач. – 2018. - № 2. – С. 26-30. – Библиогр.: 27 назв.

К сведению медицинских работников

Полные тексты статей можно заказать по электронной почте medilib@yandex.ru.
Архив выпусков Экспресс-информации доступен на сайте <http://www.medlib.kuzdrav.ru>.

✉ 650066 г. Кемерово, пр. Октябрьский, 22;
(8-3842) 52-19-91 (директор Сундеева Татьяна Александровна),
52-33-68 (информационно-библиографический отдел);
Режим работы: с 8 –18; выходной день - суббота, воскресенье