



## ЭКСПРЕСС-ИНФОРМАЦИЯ: ОНКОЛОГИЯ Выпуск № 6 (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

#### Статьи из медицинских журналов

Беляев, А. Единая информационная система мониторинга как инструмент снижения онкологической заболеваемости и смертности : [интервью с директором ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Петрова»] / А. Беляев // Фарматека. – 2018. - № 7. - С. 8-9.

Деносумаб в лечении костных метастазов солидных опухолей / Л. Ю. Владимирова [и др.] // Фарматека. - 2018. - № 7. - С. 76-80 : ил. - Библиогр.: 19 назв. - (Клинические исследования).

Минимально инвазивные хирургические технологии в паллиативной медицинской помощи (окончание публикации, начало см. в № 3 за 2017 год) / С. И. Емельянов [и др.] // Паллиативная медицина и реабилитация. - 2018. - № 1. - С. 25-36. - Библиогр.: 57 назв.

Новик, А. В. Принципы современной иммунотерапии / А. В. Новик // Фарматека. - 2018. - № 7. - С. 10-18 : ил. - Библиогр. : 35 назв. - (Актуальные обзоры).

Противоопухолевые моноклональные антитела / Ж. И. Авдеева, А. А. Солдатов, М. В. Киселевский, Н. В. Медуницын // Иммунология. – 2017. - № 5. – С. 256-270. – Библиогр.: 61 назв.

Пчелинцев, М. В. Лечение хронической боли у онкологических больных / М. В. Пчелинцев // Паллиативная медицина и реабилитация. - 2018. - № 1. - С. 37-49. - Библиогр.: 14 назв.

### Детская онкология

Варфоломеева, С. Р. Актуальные проблемы и междисциплинарные технологии в неонатальной онкологии / С. Р. Варфоломеева, А. Г. Румянцев // Педиатрия. – 2018. – № 4. – С. 9-17 : ил. – Библиогр.: 23 назв.

Венозные тромбозы у детей и подростков с лимфомой Ходжкина / Д. А. Евстратов, П. А. Жарков, А. В. Пшонкин и др. // Педиатрия. – 2018. – № 4. – С. 30-36 : табл. – Библиогр.: 27 назв.

Острый лимфобластный лейкоз из ранних предшественников Т-клеток: результаты лечения в рамках исследования Олл-Москва-Берлин / Ю. Г. Федюкова, Э. Г. Бойченко, А. М. Макарова и др. // Педиатрия. – 2018. – № 4. – С. 17-23. – Библиогр.: 20 назв.

Пантелеев, М. А. Механизмы нарушений тромбоцитарного гемостаза при онкогематологических заболеваниях / М. А. Пантелеев, Г. А. Новичкова // Педиатрия. – 2018. – № 4. – С. 181-186 : ил. – Библиогр.: 12 назв.



Результаты лечения рабдомиосаркомы параменингеальной локализации по протоколу CWS-2009 / Т. В. Сергеева, Д. Ю. Качанов, А. В. Нечеснюк и др. // Педиатрия. – 2018. – № 4. – С. 89-99 : ил.; табл. – Библиогр.: 39 назв.

Результаты мультицентрового исследования по лечению медуллобластом у детей младше 5 лет / Е. А. Сальникова, С. С. Озеров, А. Е. Самарин и др. // Педиатрия. – 2018. – № 4. – С. 59-65 : ил.; табл. – Библиогр.: 21 назв.

Результаты применения аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток при младенческом лейкозе высокой группы риска / О. В. Паина, Е. В. Семенова, П. В. Кожокарь и др. // Педиатрия. – 2018. – № 4. – С. 23-29 : ил.; табл. – Библиогр.: 17 назв.

Саркома Юинга у детей: мультидисциплинарный подход в диагностике и лечении / М. В. Тихонова, О. И. Быданов, А. С. Слинин и др. // Педиатрия. – 2018. – № 4. – С. 37-50 : ил.; табл. – Библиогр.: 59 назв.

### **Опухоли системы крови**

Венозные тромбозы у детей и подростков с лимфомой Ходжкина / Д. А. Евстратов, П. А. Жарков, А. В. Пшонкин и др. // Педиатрия. – 2018. – № 4. – С. 30-36 : табл. – Библиогр.: 27 назв.

Клинические аспекты определения свободных легких цепей иммуноглобулинов сыворотки крови у больных хроническим лимфолейкозом / Е. В. Катаева, А. К. Голенков, Т. А. Митина и др. // Гематология и трансфузиология. – 2017. – № 3. – С. 153-157 : ил.; табл. – Библиогр.: 9 назв.

Лечение рецидивов и резистентных форм лимфомы Ходжкина / Л. В. Филатова [и др.] // Фарматека. - 2018. - № 7. - С. 26-32 - Библиогр.: 57 назв. - (Актуальные обзоры).

Острый лимфобластный лейкоз из ранних предшественников Т-клеток: результаты лечения в рамках исследования Олл-Москва-Берлин / Ю. Г. Федюкова, Э. Г. Бойченко, А. М. Макарова и др. // Педиатрия. – 2018. – № 4. – С. 17-23. – Библиогр.: 20 назв.

Пантелеев, М. А. Механизмы нарушений тромбоцитарного гемостаза при онкогематологических заболеваниях / М. А. Пантелеев, Г. А. Новичкова // Педиатрия. – 2018. – № 4. – С. 181-186 : ил. – Библиогр.: 12 назв.

Результаты применения аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток при младенческом лейкозе высокой группы риска / О. В. Паина, Е. В. Семенова, П. В. Кожокарь и др. // Педиатрия. – 2018. – № 4. – С. 23-29 : ил.; табл. – Библиогр.: 17 назв.

Успешное лечение диссеминированного инвазивного микоза, вызванного *Saprochaete capitata*, у больного острым лимфобластным лейкозом / Г. А. Клясова, Е. В. Блохина, В. А. Охмат и др. // Гематология и трансфузиология. – 2017. – № 3. – С. 164-168 : ил. – Библиогр.: 14 назв.

Юрова, Е. В. Множественная миелома, осложненная сопутствующей кардиологической патологией / Е. В. Юрова, С. В. Семочкин // Гематология и трансфузиология. – 2017. – № 3. – С. 140-146 : ил.; табл. – Библиогр.: 31 назв.

### **Опухоли кожи**

Мелерзанов, А. Диагностика меланомы кожи с помощью сверточных нейронных сетей глубокого обучения / А. Мелерзанов, Д. Гаврилов // Врач. - 2018. - № 6. - С. 31-33. - Библиогр.: 13 назв.



Опыт лечения anti-PD-1: от мировых стандартов к реальной клинической практике (клиническое наблюдение) / Н. В. Жукова [и др.] // Фарматека. - 2018. - № 7. - С. 40-44 : рис. - Библиогр. : 6 назв. - (Клинический опыт).

#### **Опухоли головы и шеи**

Кутукова, С. И. Современные подходы к выбору терапии местнораспространенного и рецидивирующего/метастатического плоскоклеточного рака головы и шеи: чем обоснован выбор терапии в клинической практике? / С. И. Кутукова // Фарматека. - 2018. - № 7. - С. 50-56 : рис. - Библиогр.: 22 назв. - (Клинический опыт).

#### **Опухоли эндокринной системы**

Выбор метода хирургического лечения при доброкачественных опухолях надпочечников / П. С. Ветшев, П. Л. Янкин, В. А. Животов, Е. И. Ноддубный // Хирургия. Журнал им. Н. И. Пирогова. - 2018. - № 6. - С. 66-76. : табл. - Библиогр. : 38 назв.

Значение экспрессии глюкозного транспортера в прогнозе течения высокодифференцированного рака щитовидной железы / Д. Ю. Семёнов, М. Е. Борискова, П. А. Панкова и др. // Вестн. хирургии им. И. И. Грекова. - 2018. - № 2. - С. 57-59. - Библиогр.: 8 назв.

Персонализированная диагностика хромоаффинных опухолей (феохромочитома, параганглиома) в онкоэндокринологии / П. О. Румянцев, Д. Р. Языкова, К. Ю. Слащук и др. // Эндокринная хирургия. - 2018. - № 1. - С. 19-39 : ил.; табл. - Библиогр.: 72 назв.

#### **Опухоли пищеварительного тракта**

Белков, А. В. Технологии спектрального цветового выделения в эндоскопической диагностике неоплазий толстой кишки (обзор) / А. В. Белков, Ю. П. Ямка // Лазерная медицина. - 2018. - № 22(2). - С. 47-51 : ил. - Библиогр.: 29 назв.

Внутрипеченочная холангиокарцинома с инвазией в сосуды: оправдано ли хирургическое лечение? / Д. Г. Ахаладзе, Р. Б. Алиханов, М. Г. Ефанов и др. // Хирургия. Журнал им. Н. И. Пирогова. - 2018. - № 6. - С. 49-53. : табл. - Библиогр. : 21 назв.

Возможности хирургического лечения пациентов с рецидивами рака прямой кишки / А. А. Хватов, Н. А. Майстренко, А. А. Сазонов и др. // Вестн. хирургии им. И. И. Грекова. - 2018. - № 2. - С. 39-45 : ил.; табл. - Библиогр.: 14 назв.

Воспалительная миофибробластическая опухоль общего желчного протока / Г. А. Шатверян, Н. Н. Багмет, Н. П. Ратникова и др. // Хирургия - 2018. - № 7. - С. 51-54 : ил. - Библиогр.: 27 назв.

Диагностически-лечебный алгоритм и прогноз хирургического лечения инсулинпродуцирующих опухолей поджелудочной железы [Текст] / Д. Лежинский [и др.] // Врач. - 2018. - № 5. - С. 7-12 : ил. - Библиогр.: 31 назв.

Наследственный колоректальный рак: генетика и скрининг / О. И. Кит, Д. И. Водолажский, Ю. А. Геворкян и др. // Рос. журн. гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. - 2018. - № 3. - С. 18-25. - Библиогр.: 44 назв.

Особенности диагностики и лечения стромальных опухолей желудочно-кишечного тракта / Н. И. Богомоллов, Т. В. Бурдинская, М. А. Гончарова и др. // Рос. журн. гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. - 2018. - № 3. - С. 45-53. - Библиогр.: 15 назв.



Паллиативное лечение с применением антеградных миниинвазивных технологий при раке поджелудочной железы / А. Л. Альянов, А. В. Мамошин, И. А. Снимщикова и др. // Паллиативная медицина и реабилитация. - 2018. - № 1. - С. 21-24. - Библиогр. : 16 назв.

Профилактика и ранняя диагностика рака желудка / И. Г. Бакулин, С. С. Пирогов, Н. В. Бакулина и др. // Доказательная гастроэнтерология. – 2018. – № 2. – С. 44-58. – Библиогр.: 58 назв.

Рубцов, В. Рентгеноэндоскопическая диагностика рака слепой кишки при невозможности проведения тотальной колоноскопии и ирригоскопии / В. Рубцов, Ю. Чалык, Г. Грязнова // Врач. - 2018. - № 5. - С. 59-61 : ил. - Библиогр.: 5 назв.

Современные таргетные препараты в терапии метастатического рака прямой кишки / Д. А. Андреев, А. А. Завьялов, К. А. Кокушкин, М. В. Давыдовская // Доказательная гастроэнтерология. – 2018. – № 2. – С. 21-29 : табл. – Библиогр.: 47 назв.

Трансанальная мезоректумэктомия при раке прямой кишки – оптимальное хирургическое вмешательство для «сложных» пациентов? // Хирургия. Журнал им. Н. И. Пирогова. - 2018. - № 6. - С. 4-13. : табл. - Библиогр. : 46 назв.

Фомин, В. С. Послеоперационная динамическая кишечная непроходимость: профилактика и лечение / В. С. Фомин // Фарматека. - 2018. - № 7. - С. 97-101 - Библиогр.: 38 назв. - (Проблема).

Чайка, А. В. Функциональные последствия операций по поводу злокачественных опухолей желудка: профилактика, диагностика и лечение пострезекционных нарушений / А. В. Чайка, В. М. Хомяков, А. Б. Рябов // Рос. журн. гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. – 2018. - № 3. – С. 4-17. – Библиогр.: 99 назв.

Эндоскопическое удаление интестинальной липомы больших размеров / С. В. Кашин, Н. А. Матвиенко, З. В. Галкова и др. // Доказательная гастроэнтерология. – 2018. – № 2. – С. 70-79 : ил. – Библиогр.: 16 назв.

### **Рак молочной железы**

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

Клиническое значение экспрессии топоизомеразы 2 $\alpha$  при раке молочной железы / А. А. Самуева [и др.] // Антибиотики и химиотерапия. - 2017. - № 9-10. - С. 47-51 : ил. - Библиогр. : 23 назв.

Овариальная супрессия агонистами гонадотропин-релизинг гормона при раннем раке молочной железы / Т. Ю. Семиглазова, И. В. Берлев, Е. А. Ульрих и др. // Фарматека. - 2018. - № 7. - С. 19-25 : ил. - Библиогр. : 33 назв. - (Актуальные обзоры).

Опыт персонализированного назначения неoadъювантной химиотерапии большим раком молочной железы: проспективное исследование / Е. М. Слонимская [и др.] // Фарматека. - 2018. - № 7. - С. 64-70 : рис. - Библиогр.: 20 назв. - (Клинические исследования).

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. – Библиогр.: 8 назв.



Сакаева, Д. Д. Ингибиторы циклин-зависимых киназ – новая терапевтическая опция у пациенток с гормонозависимыми HER2-негативными опухолями молочной железы: опыт клинического применения / Д. Д. Сакаева, А. И. Исхакова, Р. И. Кунафина // Фарматека. - 2018. - № 7. - С. 45-49 : рис. - Библиогр.: 17 назв. - (Клинический опыт).

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).

### **Опухоли грудной полости**

Улучшение качества жизни пациентки старческого возраста с немелкоклеточным раком легких на фоне проведения таргетной терапии препаратом-блокатором EGFR - мутации второго поколения / Л. М. Когония [и др.] // Паллиативная медицина и реабилитация. - 2018. - № 2. - С. 30-33 : рис. - Библиогр. : 6 назв.

### **Опухоли женских половых органов**

Новая TNM-классификация злокачественных опухолей яичника, маточной трубы и брюшины / К. А. Павлов, Е. А. Дубова, В. И. Архипова и др. // Акушерство и гинекология. – 2018. – № 7. – С. 114-119 : табл. – Библиогр.: 15 назв.

Рак шейки матки и беременность, осложненная предлежанием и вращением плаценты / А. В. Жаров, Г. А. Пенжоян, Т. А. Аникина, О. В. Юсупова // Акушерство и гинекология. – 2018. – № 7. – С. 132-135 : ил. – Библиогр.: 2 назв.

Роговская, С. И. Тяжело в прочтении, легко в бою. Обзор российских клинических рекомендаций 2017 года «Доброкачественные и предраковые заболевания шейки матки с позиции профилактики рака» / С. И. Роговская, И. Д. Ипастова // Status Praesens. – 2018. - № 2. – С. 61- 68. – Библиогр.: 14 назв.

Ульянова, А. В. Совершенствование дифференциально-диагностических методов при новообразованиях яичников / А. В. Ульянова, Ю. Н. Пономарева, Л. А. Ашрафян // Доктор.РУ. - 2018. - № 6. - С. 40-43 : табл. - Библиогр. : 12 назв.

### **Опухоли мочеполовых органов**

Диагностические возможности ПЭТ/КТ <sup>68</sup>GA-PSMA для пациентов с рецидивом рака предстательной железы / Е. И. Велиев, А. А. Томилов, Д. А. Гончарук и др. // Урология. – 2018. - № 3. – С. 105-110. – Библиогр.: 32 назв.

Компьютер-ассистированные лапароскопические операции при хирургическом лечении рака почки / Ю. Г. Аляев, Е. С. Сирота, Е. А. Безруков, Р. Б. Суханов // Урология. – 2018. - № 3. – С. 30-38. – Библиогр.: 26 назв.

Лапароскопическая сегментарная уретерэктомия с заместительной кишечной пластикой при уротелиальной карциноме мочеточника / А. Д. Кочкин, Ф. А. Севрюков, В. Н. Крупин и др. // Урология. – 2018. - № 3. – С. 129-133. – Библиогр.: 20 назв.

МпМРТ/УЗИ fusion-биопсия в диагностике рака предстательной железы. Наш опыт / П. В. Глыбочко, Ю. Г. Аляев, А. В. Амосов и др. // Урология. – 2018. - № 3. – С. 98-104. – Библиогр.: 23 назв.



Саркоматоидный рак: особенности диагностики и предоперационного планирования / Е. Шпотъ [и др.] // Врач. - 2018. - № 5. - С. 3-7 : ил. - Библиогр.: 46 назв.

Экспрессия PD-L1 при раке мочевого пузыря на фоне хронической герпесвирусной инфекции: результаты пилотного исследования / И. В. Косова [и др.] // Фарматека. - 2018. - № 6. - С. 98-103 : ил. - Библиогр. : 36 назв. - (Клинический разбор).

### **Опухоли нервной системы**

Классификация ВОЗ первичных опухолей центральной нервной системы 2016 г.: взгляд клинициста / Г. Л. Кобяков, О. В. Абсалямова, А. А. Поддубский и др. // Журн. вопр. нейрохирургии им. Н. Н. Бурденко. – 2018. – № 3. – С. 88-96 : ил.; табл. – Библиогр.: 31 назв.



### **К сведению медицинских работников**

Полные тексты статей можно заказать по электронной почте [medilib@yandex.ru](mailto:medilib@yandex.ru).  
Архив выпусков Экспресс-информации доступен на сайте  
[http://www.medlib.kuzdrav.ru/pages/express\\_inform](http://www.medlib.kuzdrav.ru/pages/express_inform)

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

☎ (8-3842) 52-19-91 (директор Сундеева Татьяна Александровна),

☎ (8-3842) 52-33-68 (информационно-библиографический отдел);

🕒 8-18; выходной день - суббота, воскресенье.