

**Список новых поступлений статей сотрудников
в научно-медицинскую библиотеку
ФГБНУ « РОНЦ им. Н.Н. Блохина »
№6(32) 2015 год
(июль-август)
(тел. 324-14-50, 324-19-04)**

1. Абрамов М.Е.

Новые возможности профилактики тошноты и рвоты при проведении химиотерапии
/ М. Е. Абрамов, К.С. Лодыгина
// Фарматека онкология. - 2015. - № 8.- С.10-14.

2. Аксель Е.М.

Злокачественные новообразования у детей. Статистика / Е. М. Аксель
// Онкопедиатрия. - 2015. - Т.2, № 2.- С.154-157.

3. 616.006

С78

Статистика злокачественных новообразований в России и странах СНГ в 2013г. / под ред.
М.И. Давыдова, Е.М. Аксель. - М.: Издат. группа РОНЦ, 2015. - 217с.

4. Аллахвердиев А.К.

Торакоскопическая лобэктомия с медиастинальной лимфодиссекцией - стандарт в
хирургическом лечении больных немелкоклеточным раком легкого Т1-2NOMO
/ А. К. Аллахвердиев, М.М. Давыдов, М.И. Давыдов
// Вопросы онкологии. - 2015. - Т.61, № 3. - С.413-417.

5. Влияние фукоиданов и их производных на противоопухолевую и фагоцитарную активность
лейкоцитов крови человека / Н.Ю. Анисимова, Н.Е. Устюжанина, Ф.В. Доненко и др.
// Биохимия. - 2015. - Т.80, №7.- С.1099-1108.

6. Роль таргетной терапии при острых лейкозах со смешанным фенотипом / А.С. Антипова,
О.Ю. Баранова, М.А. Френкель, Н.Н. Тупицын

// Российский онкологический журнал. - 2015. - Т.20, № 3.- С.32-38.

7. Трансплантация аутологичных гемопоэтических стволовых клеток как поздняя
консолидация у взрослых больных острыми Т-лимфобластными лейкозами: результаты
российского многоцентрового исследования / Е.Н. Паровичникова, Л.А. Кузьмина, О.Ю.
Баранова и др.

// Терапевтический архив. - 2015. - Т.87, №7.- С.15-25.

8. Лимфомы у детей / А.Ю.Барышников, Т.Т. Валиев, А.Н. Губин и др.; под ред.
Г.Л. Менткевича, С.А. Маяковой. - М.: Практическая медицина, 2014. - 240с.: ил. - (НИИ
детской онкологии и гематологии ФГБУ "РОНЦ им.Н.Н. Блохина РАМН").

9. Субпопуляции лимфоцитов костного мозга больных раком молочной железы
/ Т.А. Григорьева, О.А. Безнос, Н.Н. Тупицын и др.

// Опухоли женской репродуктивной системы. - 2015. - Т.11, №2.- С.52-55.

10. Трабектедин - лиганд узкой бороздки ДНК / Г.А. Белицкий, К.И. Кирсанов, Е.А. Лесовая,
М.Г. Якубовская

// Успехи молекулярной онкологии. - 2015. - Т.2, №2. - С.41-49.

11. Лапароскопические операции у больных раком тела матки с метаболическим синдромом
/ А.И. Беришвили, К.П. Лактионов, Т.М. Кочоян и др.

// Онкология. Журнал имени П.А. Герцена. - 2015. - Т.4, №3.- С.35-38.

12. Лапароскопия в лечении рака тела матки у больных с метаболическим синдромом.
Описание случая / А.И. Беришвили, Т.М. Кочоян, Н.В. Левкина, Л.О. Николаенко

// Опухоли женской репродуктивной системы. - 2015. - Т.11, №2.- С.82-85.

13. ERCC1 как маркер резистентности рака яичников к препаратам платины / Т.А. Богущ,
А.С. Попова, Е.А. Дудко и др.

// Антибиотики и химиотерапия. - Т.60, № 3-4.- 2015.- С.42-50.

14. Борисова Т.Н.

10-я Юбилейная Международная Научно-Практическая Конференция "Клиническая Онкорadiология". 18-20 марта 2015 г., РОНЦ им. Н.Н. Блохина, Москва / Т. Н. Борисова
// Медицинская физика. - 2015. - №2.- С.107-113.

15. Клиническая оценка гистологических систем диагностики аденокортикальных опухолей / В.Ю. Бохан, А.И. Павловская, Г.И. Губина, И.С. Стилиди
// Архив патологии. - 2015. - Т.77, № 3. - С.17-22.

16. Булычкин П.В.

Курс ESTRO "Молекулярная визуализация и радиационная онкология". 22-25 февраля 2015 г, Мадрид, Испания / П. В. Булычкин
// Медицинская физика. - 2015. - №2.- С.105-106.

17. Экспрессия маркера плазматических клеток CD138 и рецептора факторов роста эндотелия сосудов VEGFR3 у больных множественной миеломой: корреляция с прогнозом / И.В. Буравцова, М.Н. Костюкова, Н.Н. Калитин и др.
// Иммунология гемопоза. - 2015. - Т.13, № 1. - С.120.

18. Опыт лечения больных метастазами колоректального рака: иринотекан+ралтитрексед (2-я линия химиотерапии) / К.А. Воронцова, Н.В. Доброва, Ю.В. Вахабова, Г.В. Вышинская
// Фарматека онкология. - 2015. - № 8. - С.32-36.

19. Гаряев Р.В.

Предикторы тромбоза вен при эндопротезировании суставов нижних конечностей у онкологических больных / Р. В. Гаряев, И.А. Рычков
// Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н.Приорова. - 2015. - №2.- С.31-35.

20. Применение синтезированной математической модели для описания вероятности излечения ранних стадий рака молочной железы / Л.Я. Клеппер, И.А. Гладилина, В.Л. Ушакова и др.
// Опухоли женской репродуктивной системы. - 2015. - Т.11, №2. - С.59-67.

21. Глебовская В.В.

Симпозиум "Протонная Терапия". 22 апреля 2015 г., ФГБНУ "РОНЦ им. Н.Н. Блохина", Москва / В. В. Глебовская
// Медицинская физика. - 2015. - №2.- С.114-116.

22. Возможности использования нового биомаркера сепсиса-пресепсина / Е.Г. Головня, А.В. Сотников, В.Н. Байкова, А.И. Салтанов
// Вестник интенсивной терапии. - 2015. - №2.- С.23-28.

23. Горбунова В.А.

Пресс-Релиз. Новые стратегии лечения метастатического рака молочной железы / В. А. Горбунова
// Фарматека онкология. - 2015. - № 8.- С.8-9.

24. Гривцова Л.Ю.

Субпопуляции стволовых кроветворных клеток: эффективность мобилизации и восстановление кроветворения после высокодозной химиотерапии и трансплантации стволовых клеток у онкологических больных / Л. Ю. Гривцова, Н.Н. Тупицын
// Иммунология гемопоза. - 2015. - Т.13, № 1.- С.79-100.

25. Диагностическая значимость уровней ДНК и антител к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр в плазме крови больных раком носоглотки в эндемическом регионе / В.Э. Гурцевич, Н.Б. Сенюта, В.Н. Кондратова и др.
// Успехи молекулярной онкологии. - 2015. - Т.2, №2. - С.56-62.

26. Гуторов С.Л.

Перспективы применения капсул винорелбина в современной онкологии / С. Л. Гуторов, М.В. Степанченко, М.Р. Личиницер
// Фарматека онкология. - 2015. - № 8.- С.59-63.

27. Значение ультразвуковой диагностики метастатического поражения печени в определении тактики хирургического лечения / Т.Ю. Данзанова, Г.Т. Синюкова, Е.А. Гудилина и др.
// Российский онкологический журнал. - 2015. - Т.20, № 3.- С.23-27.

28. ПЭТ/КТ с F¹⁸-фторхолином в режиме двухэтапного сканирования при биохимических рецидивах рака предстательной железы / М.Б. Долгушин, А.А. Оджарова, А.И. Михайлова и др.
// Онкоурология . - 2015. - Т.11, №2.- С.46-54.
29. Выявление соматических мутаций в генах KRAS, BRAF, PIK3CA у больных колоректальным раком с помощью биологических микрочипов / М.А. Емельянова, Ф.А. Амосенко, А.В. Семьянихина и др.
// Молекулярная биология. - 2015. - Т.49, №4.- С.617-627.
30. Илюшина О.В.
Атлас современной онкологии - в открытом доступе / О. В. Илюшина
// Онкопедиатрия. - 2015. - Т.2, № 2.- С.157.
31. Илюшина О.В.
Внеочередной съезд Национальной медицинской палаты / О. В. Илюшина
// Онкопедиатрия. - 2015. - Т.2, № 2.- С.162.
32. Илюшина О.В.
Лечение детей с нейрогенными опухолями групп низкого и среднего риска / О. В. Илюшина
// Онкопедиатрия. - 2015. - Т.2, № 2.- С.164.
33. Илюшина О.В.
Международный день защиты детей в НИИ ДОГ РОНЦ / О. В. Илюшина
// Онкопедиатрия. - 2015. - Т.2, № 2.- С.165-167.
34. Влияние рефнота на иммунитет у онкологических больных / З.Г. Кадагидзе, Е.Г. Славина, А.И. Черткова, М.Е. Абрамов
// Фарматека онкология. - 2015. - № 8.- С.16-20.
35. Факторы прогноза общей выживаемости больных метастатическим кастрационно-резистентным раком предстательной железы / А.С. Маркова, С.Б. Поликарпова, Б.Ш. Камолов и др.
// Онкоурология . - 2015. - Т.11, №2.- С.77-84.
36. Карахан В.Б.
Комплексное лечение больных с церебральными метастазами колоректального рака / В. Б. Карахан, Д.Р. Насхлеташвили, А.А. Митрофанов
// Фарматека онкология. - 2015. - № 8.- С.37-39.
37. Роль хирургического вмешательства в лечении детей с герминогенными опухолями гонад / И.В. Нечушкина, П.А. Керимов, Н.А. Кошечкина, Е.В. Михайлова
// Онкопедиатрия. - 2015. - Т.2, № 2.- С.98-108.
38. Клинические особенности и лучевая диагностика интрапаравертебральной нейробластомы у детей / О.А. Кириллова, Л.Д. Волкова, Е.В. Михайлова и др.
// Онкопедиатрия. - 2015. - Т.2, № 2.- С.121-130.
39. Перспективные синтетические матрицы для реконструкции дефектов трахеи у онкологических больных / М.В. Киселевский, С.М. Ситдикова, Н.Ю. Анисимова и др.
// Вопросы онкологии. - 2015. - Т.61, № 3. - С.323-328.
40. Короленкова Л.И.
Беременность при преинвазивном и микроинвазивном раке шейки матки - возможности доношивания, особенности диагностики, течения заболевания, исходы и прогноз / Л. И. Короленкова
// Акушерство и гинекология. - 2015.- №6.- С.53-58.
41. Костылев В.А.
Клиническая дозиметрия. Физико-технические основы. Москва, 2015 / В. А. Костылев, Т.Г. Ратнер, И.М. Лебедеенко
// Медицинская физика. - 2015. - №2.- С.103-104.
42. Реконструкция дефектов кожи волосистой части головы и костей свода черепа после удаления опухолей / М.А. Кропотов, В.А. Соболевский, А.Х. Бекашев и др.
// Анналы хирургии. - 2015. - № 1.- С.21-30.

43. Крылова Т.А.

III ESTRO Форум. 24-28 апреля 2015 г., Барселона, Испания / Т. А. Крылова
// Медицинская физика. - 2015. - №2.- С.117-118.

- 3 -

44. Завельская А.

Табакокурение как управляемый фактор риска рака шейки матки / А. Завельская, В. Левшин,
Б. Ладан
// Врач. - 2015. - №5.- С.40-44.

45. Клинический случай успешного лечения эрилибулином метастатического рака молочной
железы / С.В. Лимарева, К.Ю. Лайцан, Д.Л. Строяковский и др.

// Фарматека онкология. - 2015. - № 8.- С.64-71.

46. 616.006.49/бр

Л844

Лукьянченко А.Б.

Современная тактика распознавания новообразований печени / А. Б. Лукьянченко,
Б.М. Медведева. - М.: Издательская группа РОНЦ; Практическая медицина, 2015. - 184с.: ил.

47. Особенности экспрессии лептина и его рецептора при метастатической меланоме кожи
/ А.А. Лушникова, А.В. Балбуцкий, Д.А. Понкратова, Т.П. Казубская

// Успехи молекулярной онкологии. - 2015. - Т.2, №2. - С.63-67.

48. Мазуренко Н.Н.

Молекулярно-генетические особенности и маркеры гастроинтестинальных стромальных
опухолей / Н. Н. Мазуренко, И.В. Цыганова

// Успехи молекулярной онкологии. - 2015. - Т.2, №2. - С.29-40.

49. Медведев С.В.

Комбинированное органосохраняющее лечение рака полового члена (случай из практики)
С. В. Медведев, А.В. Хачатурян, П.В. Булычкин

// Онкоурология . - 2015. - Т.11, №2.- С.96-98.

50. Мудунов А.М.

Новое поколение мультитаргетных ингибиторов тирозинкиназ в лечении
радиойодрефрактерного дифференцированного рака щитовидной железы / А. М. Мудунов
// Опухоли головы и шеи. - 2015. - Т.5, №2. - С.30-34.

51. Эндоскопические и эндосонографические критерии язвенной формы неходжкинских
лимфом желудка / О.А. Малихова, И.В. Поддубная, А.О. Туманян и др.

// Клиническая онкогематология. - 2015. - Т.8, № 1. - С.54-61.

52. Наркевич Б.Я.

Обеспечение радиационной безопасности при амбулаторном режиме применения
терапевтических радиофармпрепаратов / Б. Я. Наркевич, Ю.В. Лысак

// Медицинская радиология и радиационная безопасность. - 2015. - Т.60, №4.- С.27-35.

53. Роль хирургического вмешательства в лечении детей с герминогенными опухолями гонад
/ И.В. Нечушкина, П.А. Керимов, Н.А. Кошечкина, Е.В. Михайлова

// Онкопедиатрия. - 2015. - Т.2, № 2.- С.98-108.

54. Современные подходы к хирургическому лечению рака тела матки ранних стадий

/ В.М. Нечушкина, К.Ю. Морхов, В.В. Кузнецов, А.В. Егоров

// Вопросы онкологии. - 2015. - Т.61, № 3. - С.346-351.

55. Рекомбинантный VIIa фактор в интенсивной терапии / И.В. Нехаев, А.О. Приходченко,
О.В. Жужгинова и др.

// Гематология и трансфузиология. - 2015. - Т.60, №2.- С.32-39.

56. Нисиченко Д.В.

28-й Ежегодный съезд Европейского общества по изучению опухолей костно-мышечной
системы (29 апреля-1 мая 2015 г.) / Д. В. Нисиченко

// Онкопедиатрия. - 2015. - Т.2, № 2.- С.163.

57. Костный мозг больных диссеминированным раком желудка. (Краткое сообщение,
предварительные данные) / Е.С. Обаревич, В.А. Горбунова, Н.С. Бесова и др.

// Иммунология гемопоза. - 2015. - Т.13, № 1.- С.113-119.

58. Ультразвуковая диагностика эктопированной ткани тимуса в щитовидной железе у детей

59. Гемигепатэктомия в лечении больных резектабельными метастазами колоректального рака в печени с неблагоприятным прогнозом / Ю.И. Патютко, А.Г. Котельников, К.Г. Мамонтов и др.

// Вопросы онкологии. - 2015. - Т.61, № 3. - С.439-447.

60. Первично-рефрактерное течение лимфомы Ходжкина и аутологичная трансплантация гемопоэтических стволовых клеток. Результат одноцентрового проспективного исследования / Г.Д. Петрова, К.Н. Мелкова, Т.З. Чернявская и др.

// Российский онкологический журнал. - 2015. - Т.20, № 3.- С.4-11.

61. 616.006.49/э

П44

Поддубная И. В.

Адьювантная химиотерапия раннего рака молочной железы / И. В. Поддубная, И. В. Колядина. - М.: ГБОУ ДПО РМАПО, 2014. - 104с.

62. Гены ламининов, конститутивно и аномально метилированные при раке молочной железы / О.А. Симонова, Е.Б. Кузнецова, Е.В. Поддубская и др.

// Молекулярная биология. - 2015. - Т.49, №4.- С.667-677.

63. История кафедры детской онкологии / В.Г. Поляков, Н.А. Сусулева, Е.И. Бойченко и др.

// Онкопедиатрия. - 2015. - Т.2, № 2.- С.139-144.

64. Клиническое наблюдение первично-множественных синхронных опухолей: аденокарциномы и гастроинтестинальной стромальной опухоли толстой кишки / А.О. Расулов, З.З. Мамедли, А.Б. Байчоров и др.

// Онкологическая колопроктология. - 2015. - Т.5, № 2.- С.45-49.

65. Ратнер Т.Г.

Изменение дозы, вызванное декой стола и фиксирующими устройствами. Доклад ААРМ № 176 / Т. Г. Ратнер, А.Н. Моисеева

// Медицинская физика. - 2015. - №2.- С.74-99.

66. Аномальное развитие верхней полой вены: клинический пример / М.Ю. Рыков, О.А. Кириллова, В.В. Дайлидите и др.

// Онкопедиатрия. - 2015. - Т.2, № 2.- С.149-153.

67. Роль ишемии-реперфузии печени в патогенезе полиорганной дисфункции при расширенных хирургических вмешательствах в онкологии (обзор литературы) / С.П. Свиридова, Ю.И. Патютко, О.В. Соменова и др.

// Вестник интенсивной терапии. - 2015. - №2.- С.3-13.

68. Семина С.Е.

Межклеточные взаимодействия и развитие гормональной резистентности клеток рака молочной железы / С. Е. Семина, Д.В. Багров, М.А. Красильников

// Успехи молекулярной онкологии. - 2015. - Т.2, №2. - С.50-55.

69. Молекулярно-биологические свойства гена LMP1 вируса Эпштейна-Барр: структура, функции и полиморфизм / К.В. Смирнова, С.В. Дидук, Н.Б. Сенюта, В.Э. Гурцевич

// Вопросы вирусологии. - 2015. - Т.60, № 3.-С.5-13.

70. Применение эверолимуса у больных метастатическим раком почки, ранее получавших бевацизумаб: проспективное многоцентровое исследование CRAD001LRU02T / И. Тимофеев, А. Снеговой, С. Варламов и др.

// Онкоурология . - 2015. - Т.11, №2.- С.34-39.

71. Таипов М.А.

Протеомные исследования, направленные на поиск маркеров рака молочной железы (обзор литературы) / М. А. Таипов, З.Н. Никифорова, В.Е. Шевченко

// Опухоли женской репродуктивной системы. - 2015. - Т.11, №2.- С.8-18.

72. Прогностическое значение сывороточного уровня инсулиноподобных факторов роста (ИФР) и ИФР-связывающих белков при саркомах костей / Н.Е. Кушлинский, Ю.С. Тимофеев,

И.В. Булычева и др.

// Молекулярная медицина. - 2015. - №4. - С.23-27.

73. Современные возможности иммунотерапии при раке молочной железы / К. Титов, Ф. Шамилов, Д. Рябчиков и др.

// Врач. - 2015. - №7.- С.37-41.

- 5 –

74. Результаты доклинического изучения гемцитабинсодержащей схемы предоперационной химиотерапии спонтанного рака молочной железы кошек / Е.М. Трещалина, М.Н. Якунина, М.О. Антар и др.

// Российский онкологический журнал. - 2015. - Т.20, № 3.- С.43-48.

75. Тупицын Н.Н.

Иммунодиагностика опухолей крови на основании многоцветных (8 цветов панелей) Европейского консорциума по проточной цитометрии (EURO-FLOW) / Н. Н. Тупицын, Л.Ю. Гривцова, Н.А. Купрышина

// Иммунология гемопоза. - 2015. - Т.13, № 1.- С.31-62.

76. Клонирование альтернативных изоформ каталитической субъединицы теломеразы человека (hTERT) / В.Г. Хоменков, М.Ю. Скоблов, Л.И. Короленкова, Ф.Л. Киселев

// Молекулярная генетика, микробиология и вирусология. - 2015. - Т.33, № 2.- С.14-19.

77. Антиангиогенная активность алофаниба - аллостерического ингибитора рецептора 2-го типа фактора роста фибробластов / Д.А. Хоченков, Э.Ш. Соломко, Н.М. Перетолчина и др.

// Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. - 2015. - Т.160, № 7.- С.96-100.

78. Чевкина Е.М.

Белки CRABP - родственники или однофамильцы? / Е. М. Чевкина, И.А. Фаворская

// Успехи молекулярной онкологии. - 2015. - Т.2, №2. - С.6-16.

79. Черняев В.

Юбилейный конгресс Европейской ассоциации урологов 20-24 марта 2015 г., Мадрид
В. Черняев

// Онкоурология . - 2015. - Т.11, №2.- С.107-108.

80. Полиоксидоний в предоперационном лечении рака молочной железы. Полная регрессия опухоли в процессе неoadьювантной иммунотерапии / Ф.А. Шамилов, Н.Н. Тупицын, И.К. Воротников и др.

// Иммунология гемопоза. - 2015. - Т.13, № 1.- С.101-112.

81. Шевченко В.Е.

Протеомика в открытии маркеров рака предстательной железы / В. Е. Шевченко, А.В. Оленич, Н.Е. Арноцкая

// Успехи молекулярной онкологии. - 2015. - Т.2, №2. - С.17-28.

82. Ширин А.Д.

Эпигенетика в онкогематологии: краткий реферативный обзор / А. Д. Ширин, Г.И. Калетин, О.Ю. Баранова

// Клиническая онкогематология. - 2015. - Т.8, № 1. - С.26-30.

83. Акентьева Н.П.

Эффект RНАММ/НММР-селективных пептидов на выживаемость клеток рака молочной железы / Н. П. Акентьева, С.С. Шушанов, А.И. Котельников

// Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. - 2015. - Т.159, № 5. - С.618-621.

84. Юрьева Т.В.

О деятельности МАГАТЭ в области образования и повышения клинической квалификации медицинских физиков / Т. В. Юрьева

// Медицинская физика. - 2015. - №2.- С.66-73.

