

**Список новых поступлений статей сотрудников
в научно-медицинскую библиотеку
ФГБНУ « РОНЦ им. Н.Н. Блохина »
№3(29) 2015 год
(март)
(тел. 324-14-50, 324-19-04)**

1. Абдуллаев А.Г.

Комбинированные операции в сочетании с внутривидовой химиотерапией в лечении больных псевдомиксомой и мезотелиомой брюшины: Непосредственные результаты (опыт торакоабдоминального отделения РОНЦ им. Н.Н. Блохина) / А. Г. Абдуллаев, Б.Е. Полоцкий, М.И. Давыдов

// Вестник РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. - 2014. - Т.25, №3-4. - С.87-90.

2. Наличие иммуногенного антигена в опухолевой клетке способствует антипролиферативному действию дендритных клеток / Т.В. Ахлынина, А.В. Мисюрин, Н.А. Лыжко и др.

// Российский биотерапевтический журнал. - 2014. - Т.13, № 4. - С.23-30.

3. Бадалян А.Г.

Объем опухоли как фактор прогноза при химио- и лучевой терапии местнораспространенных опухолей рото- и гортаноглотки / А. Г. Бадалян, М.А. Кропотов

// Вестник РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. - 2014. - Т.25, №3-4. - С.21-26.

4. Новый фитоантиэстроген секоизоларицирезинол. 1. Результаты экспериментального изучения на опухолевых моделях IN VIVO / Ю.А. Борисова, Г.Б. Смирнова, Н.В. Андропова и др.

// Вестник РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. - 2014. - Т.25, №3-4. - С.43-46.

5. Новый фитоантиэстроген секоизоларицирезинол. 1. Результаты экспериментального изучения на опухолевых моделях IN VIVO / Ю.А. Борисова, Г.Б. Смирнова, Н.В. Андропова и др.

// Вестник РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. - 2014. - Т.25, №3-4. - С.47-50.

6. 2. Разработка пероральной лекарственной формы под контролем эффективности / J.A. Borisova, Z.S. Shprakh, G.B. Smirnova et al.

// Вестник РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. - 2014. - Т.25, №3-4. - С.51-54.

7. Хирургическое лечение местнораспространенного рака почки без опухолевой инвазии и отдаленных метастазов / М.И. Волкова, В.Б. Матвеев, М.М. Давыдов и др.

// Вестник РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. - 2014. - Т.25, №3-4. - С.91-98.

8. Горяев Р.В.

Частота тромбоза вен нижних конечностей при эндопротезировании тазобедренного или коленного сустава или при тотальном протезировании бедренной кости у онкологических больных / Р. В. Горяев, О.С. Костяк

// Вестник РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. - 2014. - Т.25, №3-4. - С.99-105.

9. Трудности в лабораторной диагностике атопических заболеваний верхних дыхательных путей: возможные подходы к решению / И.Н. Григорьева, И.В. Манина, Н.В. Голубцова, А.В. Караулов

// Российский биотерапевтический журнал. - 2014. - Т.13, № 4. - С.79-82.

10. Давыдов М.И.

Скрининг злокачественных опухолей / М. И. Давыдов, Д.Г. Заридзе

// Вестник РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. - 2014. - Т.25, №3-4. - С.5-16.

11. Диффузная В-крупноклеточная лимфома CD20: некоторые особенности диагностики и клинического течения. I. Верификация и детализация диагноза / П.А. Зейналова, Е.Н. Шолохова, Е.А. Османов, Н.Н. Тупицын

// Вестник РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. - 2014. - Т.25, №3-4. - С.71-74.

12. Уласов И.В.

Инфекция клеток глиом онколитическим вирусом сенсibiliрует их к терапии темозоломидом / И. В. Уласов, Н.В. Каверина, А.Ю. Барышников
// Российский биотерапевтический журнал. - 2014. - Т.13, № 4. - С.45-49.

13. Подавление активности регуляторных Т-клеток аденовирусными векторами / И.В. Уласов, Н.В. Каверина, А.Ю. Барышников, З.Г. Кадагидзе
// Вестник РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. - 2014. - Т.25, №3-4. - С.55-58.

14. Лукьянченко А.Б.

Первичная неходжкинская лимфома печени / А. Б. Лукьянченко, Н.А. Фалалеева, К.А. Романова
// Вестник РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. - 2014. - Т.25, №3-4. - С.115-117.

15. Распространенность полиомавируса клеток Меркеля и его клиническое значение у пациентов с карциномой Меркеля / К.В. Орлова, В.В. Делекторская, М.Г. Якубовская и др.
// Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. - 2014. - № 3-4. - С.58-62.

16. Ультразвуковая диагностика метастазов лейомиосаркомы матки / И.К. Мнацаканян, М.А. Чекалова, Н.И. Лазарева, А.А. Феденко
// Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. - 2014. - № 3-4. - С.37-43.

17. Комбинированный доступ в лечении больных нейрогенными забрюшинными опухолями, распространяющимися в крестцовый канал / Э.Р. Мусаев, М.М. Давыдов, И.Г. Комаров и др.
// Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. - 2014. - № 3-4. - С.52-57.

18. Пименова Е.Л.

Цитоморфологические особенности гепатоцеллюлярной карциномы в соответствии с гистологическим вариантом и степенью дифференцировки опухоли / Е. Л. Пименова
// Вестник РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. - 2014. - Т.25, №3-4. - С.65-66.

19. Райков А.О.

Оптимизация метода получения липосомальной формы митоксантрона / А. О. Райков, А.А. Матюшин, И.И. Краснюк
// Российский биотерапевтический журнал. - 2014. - Т.13, № 4. - С.73-78.

20. Ратнер Т.Г.

"Применение линейных ускорителей электронов в высокотехнологичной лучевой терапии". Минск: Изд. "Белорусская наука", 2014, 175 с. / Т. Г. Ратнер, И.Г. Тарутин, Е.В. Титович
// Медицинская физика. - 2015. - №1.- С.111-113.

21. Модуляция аутофагии влияет на цитотоксичность паклитаксела на клеточных линиях меланомы кожи человека IN VITRO / О.О. Рябая, Т.А. Сидорова, А.Н. Иншаков и др.
// Российский биотерапевтический журнал. - 2014. - Т.13, № 4. - С.17-21.

22. Соболевский В.А.

Использование торакодorzального лоскута для реконструкции дефектов стопы у пациентов с опухолями пяточной кости / В. А. Соболевский, Р.Б. Азимова
// Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. - 2014. - № 3-4. - С.12-19.

23. Разработка суспензионных микрочипов на основе микросфер, кодированных флуоресцентными нанокристаллами, и принципы их использования для многопараметрической диагностики онкологических заболеваний / К.И. Бражник, З.А. Соколова, М.А. Барышникова и др.
// Российский биотерапевтический журнал. - 2014. - Т.13, № 4. - С.3-10.

24. Магнитно-резонансная томография в диагностике трофобластической опухоли плацентарного ложа / О.Н. Стрельцова, Л.А. Мещерякова, Е.В. Тарачкова и др.
// Вестник РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. - 2014. - Т.25, №3-4. - С.107-110.

25. Эндопротезирование диафизарных дефектов при опухолях костей / Е.А. Сушенцов, В.А. Соколовский, Р.М. Кабардаев и др.
// Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. - 2014. - № 3-4. - С.20-25.

26. Первый Российский опыт применения пазопаниба в лечении больных саркомами мягких тканей / А.А. Феденко, А.А. Конев, Б.Ю. Бохан, В.А. Горбунова
// Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. - 2014. - № 3-4. - С.44-51.

- 2 -

27. Фиброзная дисплазия / А.В. Федорова, И.И. Барна, А.Б. Блудов и др.

// Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. - 2014. - № 3-4. - С.3-11.

28. Популяционный состав лимфоцитов периферической крови больных РМЖ с гиперэкспрессией HER-2 в процессе таргетной терапии трастузумабом и лапатинибом / А.И. Черткова, Е.Г. Славина, И.П. Ганьшина и др.

// Вестник РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. - 2014. - Т.25, №3-4. - С.59-64.

29. Современные протеомные технологии в идентификации новых биомаркеров рака эндометрия / В.Е. Шевченко, Н.Е. Арноцкая, Н.Е. Левченко, К.П. Лактионов

// Вестник РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. - 2014. - Т.25, №3-4. - С.27-34.

30. Диффузная В-крупноклеточная лимфома CD20: некоторые особенности диагностики и клинического течения. II. Иммунофенотипические особенности редких вариантов диффузной В-крупноклеточной лимфомы / Е.Н. Шолохова, П.А. Зейналова, Е.А. Османов, Н.Н. Тупицын

// Вестник РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. - 2014. - Т.25, №3-4. - С.74-81.

31. III. Клиническое значение клеток опухолевого микроокружения при диффузной В-крупноклеточной лимфоме

// Вестник РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. - 2014. - Т.25, №3-4. - С.81-86.

