

Список новых поступлений
в научно - медицинскую библиотеку
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»

Минздрава России

2019 год № 1 (65)

тел. (499) 324-19-04, 324-14-50

e-mail : library@ronc.ru
library2@ronc.ru

Вход на наш сайт:

ronc.ru



о центре



структура центра



централизованные подразделения



Библиотека

« Информирую, следовательно, существую! »

Дорогой Читатель!

Представляем очередной и первый в этом году выпуск «Списка новых поступлений в научно-медицинскую библиотеку ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России 2019 год № 1 (65).

В этом номере хотелось обратить Ваше внимание на статью Г.Г. Кармазановского, А.Б. Лукьянченко «Публикация результатов научного исследования: выбор журнала и какой должна быть рукопись, чтобы удовлетворить рецензентов и главного редактора», опубликованную в журнале «Медицинская визуализация». – 2018. – Т.22, № 6. – С.6-9. Статья содержит некоторые рекомендации о технических особенностях планирования публикации, о правилах подготовки рукописи в журнале.

В этом выпуске предлагаем посмотреть несколько разделов нашего «Списка...» в следующей последовательности: книги, методические рекомендации, обзоры, лекции, авторефераты докторских и кандидатских диссертаций.

Напоминаем Вам, что по получении информации, можно сразу заказать ксерокопии заинтересовавших Вас публикаций, оставив заявку по e-mail: library@ronc.ru; library2@ronc.ru или заказать по телефонам: (499) **324-19-04**; **324-14-50**.

С уважением,

Ваша библиотека.

I. Книги.**Методические рекомендации**

Материалы IV Всероссийской конференции по молекулярной онкологии 17-19 декабря 2018 г., Москва // Успехи молекулярной онкологии. - 2018. - Т.5, № 4(прил.).- С.8-159.

VI Молодежная Конференция по молекулярной и клеточной биологии института цитологии РАН // Цитология. - 2018. - Т.60, №10.- С.787-859.

XVIII Всероссийский симпозиум с международным участием "Структура и функции клеточного ядра" (Институт цитологии РАН, Санкт-Петербург, 16-18 октября 2018 г.) // Цитология. - 2018. - Т.60, №11. - С.889-950.

- 61** **Левшин В.Ф.**
Л 382 Зависимости, крадущие наше здоровье и годы жизни / В. Ф. Левшин. - М.: РадиоСофт, 2018. - 224с.
- 616.006.49/г** **III Национальный конгресс. Онкология репродуктивных органов: от профилактики и раннего выявления к эффективному лечению // Исследования и практика в медицине. - М., 2018. -Т.5, №1, Спецвыпуск . - 105с.**
Н 355
- 616.006.49/л** **Опухоли внутригрудной локализации: Под ред. К.К. Лактионова и М.М. Давыдова. - М.: ГРАНАТ, 2018. - 128 с., 182 илл.**
О-628
- 616.006.49/э** **Лимфатический узел и его микроокружение при раке молочной железы: Атлас / Ш.Х. Ганцев, М.Г. Галеев, К.Ш. Ганцев и др. - М.: ООО "Медицинское информационное агенство", 2019. - 280 с.: ил.**
Л 588

- М-1227** **Старченко А.А.**
Дефекты онкологической помощи в системе ОМС: единство критериев и практики применения / А. А. Старченко. - М., 2019. - 32 с. - (Нац. Агенство по безопасности пациентов и независимой мед. экспертизе).
- М-1231** **Клинические рекомендации. Гастроинтестинальные стромальные опухоли. - М., 2017. - 30 с. - (МЗ РФ).**

**II. Обзоры и лекции из журналов
(по алфавиту журналов).**

1. Пронин С.М.

Флуоресцентная гистерорезектоскопия в уточняющей диагностике начального рака эндометрия (оригинальная статья) / С. М. Пронин, И.А. Мацнева, М.Р. Мальцагов // **Акушерство и гинекология. - 2019. - № 1.- С.104-108.- Библиогр.: 11 назв.**

2. Нетесин Е.С.

Синдром профессионального выгорания анестезиологов-реаниматологов в России (обзор) / Е.

С. Нетесин, В.И. Горбачев

// **Анестезиология и реаниматология.** - 2018. - № 3.- С.7-13.- Библиогр.: 44 назв.

3. Потапов А.Л.

Нутритивная поддержка в онкохирургии: обзор новых клинических рекомендаций / А.Л. Потапов

// **Анестезиология и реаниматология.** - 2018. - № 3.- С.14-18.- Библиогр.: 18 назв.

4. Роль антитромбина в диагностике и лечении сепсиса (обзор) / А.Ф. Лопатин, И.В. Редкин, В.В. Самойленко и др.

// **Анестезиология и реаниматология.** - 2018. - № 3.- С.19-24.- Библиогр.: 60 назв.

5. Протективная вентиляция легких в абдоминальной хирургии (обзор) / Н.В. Трембач, И.Б. Заболотских, А.В. Стаканов, А.И. Ярошецкий

// **Анестезиология и реаниматология.** - 2018. - № 3.- С. 25-32.- Библиогр.: 87 назв.

6. Белоусова Е.И.

Современные аспекты коррекции нарушений, возникающих при проведении расширенной гемигепатэктомии у детей / Е. И. Белоусова, А.В. Сотников, Н.В. Матинян

// **Анестезиология и реаниматология.** - 2018.- № 4.- С. 46-56.

7. Сумин С.А.

Клинический протокол или стандартная операционная процедура "катетеризация подключичной и других центральных вен" как вариант действия / С. А. Сумин, В.И. Горбачев, В.В. Кузьков

// **Анестезиология и реаниматология.** - 2018. - № 4.- С.5-14.- Библиогр.: 23 назв.

8. Сокологорский С.В.

Гликокаликс - рождение новой клинической парадигмы (обзор) / С. В. Сокологорский

// **Анестезиология и реаниматология.** - 2018. - № 4.- С.22-29.- Библиогр.: 73 назв.

9. Экзополисахариды морских бактерий: перспективы применения в медицине (обзор) / Н.Н. Беседнова, Т.П. Смолина, Б.Г. Андрюков и др.

// **Антибиотики и химиотерапия.** - 2018. - Т.63, № 7-8.- С.67-78.- Библиогр.: 73 назв.

10. Белок микротрубочек -тубулин: строение, экспрессия и функции в нормальных и опухолевых клетках (обзор) / И.А. Мамичев, Т.А. Богуш, Е.А. Богуш и др.

// **Антибиотики и химиотерапия.** - 2018. - Т.63, № 7-8.- С.79-90.- Библиогр.: 85 назв.

11. Перминова А.А.

Морфологические аспекты нейрогенеза в головном мозге взрослого человека (обзор) / А. А. Перминова, В.А. Цинзерлинг

// **Архив патологии.** - 2018. - Т.80, № 6.- С.55-61.- Библиогр.: 46 назв.

12. Роль биологической гетерогенности при рецидивирующем и метастатическом раке молочной железы (обзор) / И.В. Колядина, Ю.Ю. Андреева, Г.А. Франк, И.В. Поддубная

// **Архив патологии.** - 2018. - Т.80, № 6.- С.62-67.- Библиогр.: 28 назв.

13. Роль биологической гетерогенности при рецидивирующем и метастатическом раке молочной железы (обзор) / И.В. Колядина, Ю.Ю. Андреева, Г.А. Франк, И.В. Поддубная

// **Архив патологии.** - 2018. - Т.80, № 6.- С.62-67.- Библиогр.: 28 назв.

14. Жданов В.С.

Анатолий Михайлович Вихерт (к 100-летию со дня рождения) / В. С. Жданов, И.А. Казанцева,

Е.В. Бондаренко

// **Архив патологии.** - 2018. - Т.80, № 6.- С.73-74.

15. Экспрессия маркеров апоптоза в перевитом раке почки у крыс при введении флавоноидсодержащего экстракта аврана лекарственного (*Gratiola officinalis* L.) (оригинальное исследование) / Н.А. Наволокин, Г.Н. Маслякова, Н.В. Полуконова и др.

// **Архив патологии.** - 2019. - Т.81, № 1.- С.24-30.- Библиогр.: 16 назв.

16. Гистологическая и молекулярно-генетическая характеристика клинически агрессивных вариантов папиллярного рака щитовидной железы (обзор) / А.В. Боголюбова, А.Ю. Абросимов, Л.С. Селиванова, П.В. Белоусов

// **Архив патологии.** - 2019. - Т.81, № 1.- С.46-51.- Библиогр.: 26 назв.

17. Арил-гидрокарбонный рецептор как потенциальная мишень для противораковой терапии (обзор) / Ю.Е. Воронцова, Р.О. Черезов, Б.А. Кузин, О.Б. Симонова

// **Биомедицинская химия.** - 2018. - Т.64, №5.- С.397-415.- Библиогр.: 154 назв.

18. Роль системы активатора плазминогена урокиназного типа в прогрессии опухолей (обзор) / Е.В. Кугаевская, Т.А. Гуреева, О.С. Тимошенко, Н.И. Соловьева

// **Биомедицинская химия.** - 2018. - Т.64, № 6.- С.472-486.- Библиогр.: 167 назв.

19. Jiao Y.

Роль ковалентных модификаций в регуляции гена-супрессора опухолевого роста CDKN2A и кодируемого им белка p16-INK4a (обзор) / Y. Jiao, Y. Feng, X. Wang

// **Биохимия.** - 2018. - Т.83, вып.11.- С.1595-1605.- Библиогр.: 69 назв.

20. Роль нарушений сигнального пути WNT в патогенезе лейкозов (обзор) / Т.И. Фетисов, Е.А. Лесовая, М.Г. Якубовская и др.

// **Биохимия.** - 2018. - Т.83, вып.12.- С.1779-1790.- Библиогр.: 96 назв.

21. Глушанкова Н.А.

Роль эпителиально-мезенхимального перехода в опухолевой прогрессии (обзор) / Н. А. Глушанкова, И.Ю. Житняк, С.Н. Рубцова

// **Биохимия.** - 2018. - Т.83, вып.12.- С.1802-1811.- Библиогр.: 78 назв.

22. Элиминация сенсцентных клеток: перспективы с точки зрения теории теломер - субтеломер (обзор) / G. Libertini, N. Ferrara, G. Rengo, G. Corbi

// **Биохимия.** - 2018. - Т.83, вып.12.- С.1812-1826.- Библиогр.: 129 назв.

23. Mitteldorf J.

Может ли старение быть запрограммировано? (обзор) / J. Mitteldorf

// **Биохимия.** - 2018. - Т.83, вып.12.- С.1870-1883.- Библиогр.: 121 назв.

24. Шарапов М.Г.

Каталитическая и сигнально-регуляторная роль пероксиредоксинов в канцерогенезе (обзор) / М. Г. Шарапов, В.И. Новоселов

// **Биохимия.** - 2019. - Т.83, вып.2.- С.147-171.- Библиогр.: 115 назв.

25. Действие химически трансформированных макроциклических полиеновых антибиотиков на опухолевые клетки / В.А. Вайнштейн, Л.Н. Николаевич, Г.Г. Султанова и др.

// **Бюллетень экспериментальной биологии и медицины.** - 2018. - Т.166, № 12.- С.695-699.-
Библиогр.: 14 назв.

26. Наумова Л.А.

Иммуногистохимический анализ экспрессии TGF β , галектина-1, виментина и тромбоспондина при раке желудка, ассоциированном с системной недифференцированной дисплазией соединительной ткани / Л. А. Наумова, О.Н. Осипова, М.Г. Клиникова

// **Бюллетень экспериментальной биологии и медицины.** - 2018. - Т.166, № 12.- С.741-746.-
Библиогр.: 14 назв.

27. Влияние хитозан-полинитроксилов на нормальные и опухолевые клетки в условиях индуцированного окислительного стресса / В.А. Мумятова, А.А. Балакина, В.Д. Сень и др.

// **Бюллетень экспериментальной биологии и медицины.** - 2018. - Т.166, № 12.- С.747-752.-
Библиогр.: 15 назв.

28. Сравнение биологических эффектов воздействия гамма-излучения низкой и сверхвысокой мощности на лимфоциты и культуры клеток злокачественных лимфом человека / В.К. Боженко, А.В. Иванов, Т.М. Кулинич и др.

// **Бюллетень экспериментальной биологии и медицины.** - 2018. - Т.166, № 12.- С.753-756.-
Библиогр.: 10 назв.

29. Гиперметилированные гены микроРНК в карциноме яичников: системы маркеров прогноза метастазирования / Е.А. Филиппова, В.И. Логинов, А.М. Бурденный и др.

// **Бюллетень экспериментальной биологии и медицины.** - 2019. - Т.167, № 1.- С.86-90.-
Библиогр.: 13 назв.

30. Оценка противоопухолевой эффективности источника излучения высокой интенсивности ^{90}Yb на модельной опухоли саркомы М-1 / С.Е. Ульяненко, С.Н. Корякин, А.А. Лычагин и др.

// **Бюллетень экспериментальной биологии и медицины.** - 2019. - Т.167, № 1.- С.91-93.-
Библиогр.: 12 назв.

31. Таскаева Ю.С.

Ультраструктурные изменения в клетках гепатоцеллюлярной карциномы-29 при введении карбоната лития в эксперименте / Ю. С. Таскаева, Н.П. Бгатова

// **Бюллетень экспериментальной биологии и медицины.** - 2019. - Т.167, № 1.- С.94-98.-
Библиогр.: 13 назв.

32. Сравнительный анализ протеома плазмы крови больных почечно-клеточным раком / А.Л. Кайшева, А.Т. Копылов, Н.Е. Кушлинский и др.

// **Бюллетень экспериментальной биологии и медицины.** - 2019. - Т.167, № 1.- С.99-104.-
Библиогр.: 14 назв.

33. Исследование уровня метилирования гена RASSF1 в плазме и опухоли при раке эндометрия / А.М. Красный, А.А. Садекова, Н.Е. Волгина и др.

// **Бюллетень экспериментальной биологии и медицины.** - 2019. - Т.167, № 2.- С.223-227.-
Библиогр.: 12 назв.

34. N-терминальный фрагмент мозгового натрийуретического пептида (NT-proBNP) как прогностический маркер для пациентов с впервые диагностированной множественной миеломой, осложненной диализзависимой почечной недостаточностью / С.В. Семочкин, Е.Н. Мисюрина, Е.И. Желнова и др.

// **Бюллетень экспериментальной биологии и медицины.** - 2019. - Т.167, № 2.- С.228-232.- Библиогр.: 14 назв.

35. Руднов В.А.

Информационная значимость шкалы QSOFA для современной клинической медицины (обзор литературы) / В. А. Руднов, М.Н. Астафьева

// **Вестник интенсивной терапии имени А.И. Салтанова.** - 2018. - № 4.- С.30-37.- Библиогр.: 47 назв.

36. Применение экстракорпоральной мембранной оксигенации в практике сердечно-легочной реанимации: обзор и перспективы технологии / О.Н. Резник, А.Е. Скворцов, В.М. Теплов и др.

// **Вестник хирургии им. И.И.Грекова.** - 2018. - Т.177, № 4.- С.92-97.- Библиогр.: 47 назв.

37. Тарбаев И.С.

Нерешенные вопросы хирургического лечения гастроэзофагеальной рефлюксной болезни (обзор) / И. С. Тарбаев, Д.И. Василевский, А.М. Ахматов

// **Вестник хирургии им. И.И.Грекова.** - 2018. - Т.177, № 4.- С.98-100.- Библиогр.: 10 назв.

38. Роль предоперационных рентгеноэндоваскулярных вмешательств в повышении резектабельности метастазов колоректального рака в печени / П.Г. Таразов, Д.А. Гранов, А.А. Поликарпов и др.

// **Вестник хирургии им. И.И.Грекова.** - 2018. - Т.177, № 5.- С.36-41.- Библиогр.: 9 назв.

39. Гранов Д.А.

Выбор объема резекции печени у пациентов с опухолью Клацкина / Д. А. Гранов, В.Н. Полысалов, И.В. Тимергалин

// **Вестник хирургии им. И.И.Грекова.** - 2018. - Т.177, № 5.- С.42-46.- Библиогр.: 17 назв.

40. Эндовидеохирургические резекции печени: опыт РНЦРХТ им. акад. А.М. Гранова / И.О. Руткин, С.А. Попов, В.Е. Моисеенко и др.

// **Вестник хирургии им. И.И.Грекова.** - 2018. - Т.177, № 5.- С.47-52.- Библиогр.: 17 назв.

41. Опыт использования совмещенной МРТ-УЗИ-прицельной биопсии предстательной железы для диагностики в ней рака / Е.С. Невирович, О.Ю. Шестопалова, А.Я. Яковенко и др.

// **Вестник хирургии им. И.И. Грекова.** - 2018. - Т.177, № 5.- С.53-57.- Библиогр.: 8 назв.

42. Дифференциальная диагностика гематогенного остеомиелита и злокачественных поражений костей / А.Н. Ткаченко, О.Ф. Нур, А.А. Корнеев и др.

// **Вестник хирургии им. И.И. Грекова.** - 2018. - Т.177, № 5.- С.58-62.- Библиогр.: 9 назв.

43. Корман Д.Б.

Золотосодержащие комплексные соединения - противоопухолевые свойства, мишени и механизмы действия (обзор) / Д. Б. Корман, Л.А. Островская, В.А. Кузьмин

// **Вопросы онкологии.** - 2018. - Т.64, №6.- С.697-707.- Библиогр.: 75 назв.

44. Рак щитовидной железы, развившийся в струме яичника. Шесть клинических наблюдений и обзор литературы / Н.В. Северская, А.А. Родичев, А.А. Ильин и др.

// **Вопросы онкологии.** - 2018. - Т.64, №6.- С.708-715.- Библиогр.: 25 назв.

45. Ранний рак молочной железы: значение биологического подтипа опухоли для выбора хирургической тактики лечения (обзор литературы) / О.Ю. Горбачева, В.Ю. Ивашков, В.А. Соболевский и др.
// **Вопросы онкологии.** - 2018. - Т.64, №6.- С.716-721.- Библиогр.: 37 назв.
46. Магнитно-резонансная томография в режиме диффузионно-взвешенных изображений всего тела (МР-ДВИ-ВТ) в диагностике распространенного рака легкого (обзор литературы) / Е.А. Кобякова, М.Б. Долгушин, М.М. Давыдов, П.Б. Назлиев
// **Вопросы онкологии.** - 2018. - Т.64, №6.- С.722-731.- Библиогр.: 59 назв.
47. **Моргошия Т.Ш.**
Нейроэндокринные опухоли поджелудочной железы: этиология, патогенез, диагностика, современные подходы к лечению (лекция) / Т. Ш. Моргошия
// **Вопросы онкологии.** - 2018. - Т.64, №6.- С.830-839.- Библиогр.: 47 назв.
48. **Галстян Г.М.**
Применение концентратов протромбинового комплекса по утвержденным и неутвержденным показаниям: новые перспективы старых препаратов (обзор) / Г. М. Галстян
// **Гематология и трансфузиология.** - 2018. - Т.63, №1.- С.78-91.- Библиогр.: 80 назв.
49. Специфические особенности гигиены труда медицинского персонала онкологической поликлиники / Л.А. Титова, Е.А. Добрынина, Н.Н. Чайкина, Г.В. Кузьмичева
// **Гигиена и санитария.** - 2018. - Т.97, №8.- С.727-730.- Библиогр.: 12 назв.
50. Хемоселективный синтез 14 -(изоксазол-3-ИЛ)- метилстероидов эстранового ряда и их трансформации с раскрытием гетероциклического ядра / А.В. Барановский, А.С. Ладыко, В.А. Шатская, А.М. Щербаков
// **Журнал органической химии.** - 2019. - Т.55, №2.- С.252-265.
51. Роль воспаления в течении и лечении колоректального рака (обзор) / Т.Н. Гарманова, М.И. Бредихин, И.А. Тулина, П.В. Царьков
// **Исследования и практика в медицине.** - 2018. - Т.5, № 4.- С.36-45.- Библиогр.: 52 назв.
52. Влияние метаболического синдрома на развитие и клинические проявления доброкачественной гиперплазии предстательной железы (обзор) / В.Б. Филимонов, Р.В. Васин, А.А. Костин, В.Н. Панченко
// **Исследования и практика в медицине.** - 2018. - Т.5, № 4.- С.46-57.- Библиогр.: 57 назв.
53. Современные методы абляции злокачественных новообразований печени (обзор) / Л.И. Москвичева, Д.В. Сидоров, М.В. Ложкин и др.
// **Исследования и практика в медицине.** - 2018. - Т.5, № 4.- С.58-71.- Библиогр.: 91 назв.
54. Организация программ реабилитации онкологических пациентов на основе междисциплинарного подхода / М.Ф. Баллюзек, А.К. Ионова, М.В. Машкова и др.
// **Исследования и практика в медицине.** - 2018. - Т.5, № 4.- С.91-97.- Библиогр.: 7 назв.
55. **Смирнова Д.Н.**
Разработка экспериментального образца иммунохроматографической тест-системы для выявления белка патогенности *СagA HELICOBACTER PYLORI* / Д. Н. Смирнова, Н.В. Богачева, И.В. Дармов
// **Клиническая лабораторная диагностика.** - 2018. - Т.63, № 4.- С.242-246.- Библиогр.: 10 назв.

56. Изменения клеточного состава крови и гормонального баланса при аденокарциноме восходящего отдела ободочной кишки как диагностические критерии развития процессов метастазирования / Н.П. Чеснокова, В.Ю. Барсуков, А.И. Агабеков, Т.Ш. Рзаева
// **Клиническая лабораторная диагностика**. - 2018. - Т.63, №5.- С.306-309.- Библиогр.: 7 назв.
57. Молекулярные маркеры повреждений слизистой оболочки полости рта у пациентов с лейкозами / И.А. Селезнева, М.В. Свечникова, Э.М. Гильмияров и др.
// **Клиническая лабораторная диагностика**. - 2018. - Т.63, № 6.- С.349-352.- Библиогр.: 14 назв.
58. **Ломовцева К.Х.**
Возможности применения магнитно-резонансной томографии с гепатоспецифичным контрастным препаратом (обзор) / К. Х. Ломовцева, Г.Г. Кармазановский
// **Клиническая медицина**. - 2018. - Т.96, № 3.- С.213-221.- Библиогр.: 67 назв.
59. **Мордвинов Ю.П.**
Расчет допустимых отклонений между данными маммографии и ультразвукового исследования при определении локализации непальпируемых образований молочных желез с помощью программы для ЭВМ Mammography Sono Analyzer / Ю. П. Мордвинов, В.И. Апанасевич
// **Медицинская визуализация** . - 2018. - Т.22, №5.- С.39-44.- Библиогр.: 10 назв.
60. Холангиокарцинома: классификации и стадирование / А.И. Щеголев, У.Н. Туманова, Г.Г. Кармазановский, О.Д. Мишнев
// **Медицинская визуализация** . - 2018. - Т.22, № 5.- С.55-64.- Библиогр.: 38 назв.
61. **Хохлов А.Л.**
Рентгеноконтрастные вещества: фокус на безопасность / А. Л. Хохлов, А.В. Кабанов, О.Г. Козлов
// **Медицинская визуализация** . - 2018. - Т.22, № 5.- С.94-105.- Библиогр.: 80 назв.
62. **Кармазановский Г.Г.**
Публикация результатов научного исследования: выбор журнала и какой должна быть рукопись, чтобы удовлетворить рецензентов и главного редактора / Г. Г. Кармазановский, А.Б. Лукьянченко
// **Медицинская визуализация** . - 2018. - Т.22, № 6.- С.6-9.- Библиогр.: 1 назв.
63. Первичный радиационный стресс, воспалительная реакция и механизм ранних пострадиационных репаративных процессов в облученных тканях (обзор) / М.В. Васин, В.Ю. Соловьев, В.Н. Мальцев и др.
// **Медицинская радиология и радиационная безопасность**. - 2018. - Т.63, № 6.- С.71-81.- Библиогр.: 91 назв.
64. Анализ характеристик КТ-изображений в геометрии конического пучка на ускорителе TRUEBEAM и рентгеновском симуляторе SIMULIX-HQ [обзор] / В.Н. Васильев, А.Ю. Смыслов, С.С. Русецкий и др.
// **Медицинская физика**. - 2018. - № 4(80).- С.5-16.- Библиогр.: 29 назв.
65. **Лебедева Ж.С.**
Обзорные статьи по материалам QUANTEC / Ж. С. Лебедева
// **Медицинская физика**. - 2018. - №4 (80).- С.80-87.- Библиогр.: 34 назв.

66. Статистический учет злокачественных новообразований в РФ: текущая ситуация и основные направления совершенствования (управление здравоохранением) / Е.В. Семакова, Ю.А. Ледовских, С.Н. Тишкина и др.

// **Медицинские технологии. Оценка и выбор.** - 2018. - № 4(34).- С.19-24.- Библиогр.: 10 назв.

67. Буре И.В.

Длинные некодирующие РНК и их роль в онкогенезе (обзор) / И. В. Буре, Е.Б. Кузнецова, Д.В. Залетаев

// **Молекулярная биология.** - 2018. - Т.52, № 6.- С.907-920.- Библиогр.: 143 назв.

68. Далина А.А.

Сестрины - шлагбаумы на путях от стресса к старению и болезням (обзор) / А. А. Далина, И.Е. Ковалева, А.В. Буданов

// **Молекулярная биология.** - 2018. - Т.52, № 6.- С.948-962.- Библиогр.: 100 назв.

69. Общий партнер нескольких ферментов, метилирующих компоненты эукариотического аппарата трансляции (обзор) / Е.Н. Васильева, И.Г. Лаптев, П.В. Сергиев, О.А. Донцова

// **Молекулярная биология.** - 2018. - Т.52, № 6.- С.975-983.- Библиогр.: 59 назв.

70. Цитотоксическое действие низкоинтенсивного инфракрасного лазерного облучения на клетки меланомы человека / Н.В. Андреева, К.В. Зотов, Е.Е. Егоров и др.

// **Молекулярная биология.** - 2018. - Т.52, № 6.- С.1014-1028.- Библиогр.: 24 назв.

71. Влияние бета - амилоидных пептидов и основного стресс - белка HSP70 на протеом клеток SH - SY5Y нейробластомы человека / А.П. Резвых, М.М. Юринская, М.Г. Винокуров и др.

// **Молекулярная биология.** - 2018. - Т.52, № 6.- С.1082-1092.- Библиогр.: 44 назв.

72. Свердлов Е.Д.

Инкрементная наука: статьи и гранты - да, открытия - нет (обзор) / Е. Д. Свердлов

// **Молекулярная генетика, микробиология и вирусология.** - 2018. - Т.36, № 4.- С.168-176.- Библиогр.: 29 назв.

73. Принципы и проблемы суицидной генной противоопухолевой терапии (обзор) / Е.Р. Немцова, О.А. Безбородова, Р.И. Якубовская, А.Д. Каприн

// **Молекулярная медицина.** - 2018. - Т.16, № 6.- С.14-22.- Библиогр.: 54 назв.

74. Доклинические исследования меченных I таргетных молекул DARPin_{9_29} для радионуклидной диагностики злокачественных опухолей с гиперэкспрессией HER2/NEU / О.Д. Брагина, А.Г. Воробьева, В.М. Толмачев и др.

// **Молекулярная медицина.** - 2018. - Т.16, № 6.- С.41-45.- Библиогр.: 25 назв.

75. Молекулярно-генетические аспекты риска семейного аденоматозного полипоза / Т.А. Музаффарова, Д.Ж. Мансорунов, И.Ю. Сачков и др.

// **Молекулярная медицина.** - 2018. - Т.16, № 6.- С.60-64.- Библиогр.: 14 назв.

76. PD-1-путь: биологическая значимость, клиническое применение и существующие проблемы (обзор) / Н.Е. Кушлинский, М.В. Фридман, А.А. Морозов и др.

// **Молекулярная медицина.** - 2019. - Т.17, № 1.- С.3-11.- Библиогр.: 67 назв.

77. Значение морфологических маркеров в дифференциальной диагностике воспалительной миофибробластической псевдоопухоли селезенки (обзор) / Ю.А. Степанова, Д.А. Ионкин, Д.В. Калинин и др.

// **Молекулярная медицина.** - 2019. - Т.17, № 1.- С.25-31.- Библиогр.: 35 назв.

78. Влияние злокачественных новообразований на состояние костно-мышечной системы у детей(обзор литературы) / О.А. Тихонова, Н.Ю. Крутикова, А.Ф. Карелин и др.
// **Онкогематология**. - 2018. - Т.13, № 4.- С.60-66.- Библиогр.: 58 назв.
- 79. Захарова В.В.**
Целесообразность проведения KIR-типирования при подборе донора для аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток: обзор литературы / В. В. Захарова
// **Онкогематология**. - 2018. - Т.13, № 4.- С.67-74.- Библиогр.: 37 назв.
80. Перспективы использования экзосомальных микроРНК в диагностике рака яичника (обзор) / Е.М. Чевкина, И.Б. Зборовская, С.А. Галецкий, М.Е. Аксельрод
// **Онкогинекология**. - 2018. - №4(28).- С.4-11.- Библиогр.: 32 назв.
81. Роль тромбоцитов в опухолевом росте и метастазировании (обзор) / С.П. Свиридова, Ш.Р. Кашия, О.А. Обухова и др.
// **Онкогинекология**. - 2018. - № 4(28).- С.12-20.- Библиогр.: 60 назв.
82. Хондробластома: этиология, патогенез, методы диагностики и лечения (обзор) / Н.В. Самбурова, С.А. Калинин, Т.Н. Жевак, П.Ф. Литвицкий
// **Онкопедиатрия**. - 2018. - Т.5, № 4.- С.248-256.- Библиогр.: 39 назв.
83. Роль молекулярно-генетических изменений в прогнозе эффективности адьювантной внутрипузырной терапии немышечно-инвазивного рака мочевого пузыря (обзор) / Д.С. Михайленко, С.А. Сергиенко, И.Н. Заборский и др.
// **Онкоурология**. - 2018. - Т.14, № 4.- С.124-138.- Библиогр.: 75 назв.
84. Метастатический гормоночувствительный рак предстательной железы: практические рекомендации и оптимизация выбора терапии (обзор) / Р.А. Гафанов, А.Г. Дзидзария, И.Б. Кравцов, С.В. Фастовец
// **Онкоурология**. - 2018. - Т.14, № 4.- С.139-149.- Библиогр.: 52 назв.
- 85. Мехтиева Н.И.**
Современные тенденции в диагностике и лечении первично операбельного рака молочной железы (обзор литературы) / Н.И. Мехтиева
// **Опухоли женской репродуктивной системы**. - 2018. - Т.14, № 4.- С.24-34.- Библиогр.: 92 назв.
86. Биопсия сторожевых лимфатических узлов при хирургическом лечении рака эндометрия: история и современность (обзор) / М.О. Очиров, А.Ю. Кишкина, Л.А. Коломиец, В.И. Чернов
// **Опухоли женской репродуктивной системы**. - 2018. - Т.14, № 4.- С.65-71.- Библиогр.: 49 назв.
- 87. Роговская Т.Т.**
Лимфатические кисты после хирургического лечения онкогинекологических больных: факторы риска, диагностика и лечение (обзор) / Т. Т. Роговская, И.В. Берлев
// **Опухоли женской репродуктивной системы**. - 2018. - Т.14, №4.- С.72-79.- Библиогр.: 48 назв.
88. Рациональное использование биомаркеров в диагностике рака почки в клинической практике (обзор) / С.Ю. Иливанов, Ю.Д. Иливанов, Ю.А. Игонин, Р.Ш. Хасанов
// **Поволжский онкологический вестник**. - 2017. - №1(28).- С.74-79.- Библиогр.: 38 назв.
- 89. Нигматуллин Л.М.**
ВПЧ - ассоциированные онкологические заболевания (обзор) / Л. М. Нигматуллин
// **Поволжский онкологический вестник**. - 2017. - №2(29).- С.48-55.- Библиогр.: 56 назв.

90. Печетов А.А.

Осложнения после анатомических резекций легких. Современное состояние проблемы (обзор литературы) / А. А. Печетов, А.Ю. Грицюта

// **Поволжский онкологический вестник**. - 2017. - №4(31).- С.90-98.- Библиогр.: 33 назв.

91. Урологические осложнения операций на органах малого таза (обзор) / Г.Т. Басиашвили, Г.Р. Хайруллина, Н.Р. Ахмадеев и др.

// **Поволжский онкологический вестник**. - 2017. - № 4(31).- С.99-104.- Библиогр.: 35 назв.

92. Особенности патолого-анатомической диагностики колоректального рака в онкохирургической клинике (обзор литературы) / Д.П. Ковтун, Н.М. Аничков, О.Г. Полушин и др.

// **Поволжский онкологический вестник**. - 2018. - №1(33).- С.59-67.- Библиогр.: 50 назв.

93. Хасанов М.З.

Мультипараметрическая ультразвуковая диагностика рака предстательной железы: обзор литературы / М. З. Хасанов, М.Г. Тухбатуллин

// **Поволжский онкологический вестник**. - 2018. - №1(33).- С.68-78.- Библиогр.: 70 назв.

94. Щербенко О.И.

Повторная лучевая терапия при рецидивах опухолей мозга [обзор] / О. И. Щербенко, О.С. Регентова

// **Практическая онкология**. - 2018. - Т.19, № 4.- С.428-442.- Библиогр.: 59 назв.

95. Показания к лимфодиссекции у больных раком вульвы. Обзор литературы и собственные клинические наблюдения / А.А. Ильин, С.Я. Максимов, А.С. Хаджимба и др.

// **Практическая онкология**. - 2018. - Т.19, №4.- С.448-456.- Библиогр.: 31 назв.

96. Клаан Н.К.

Онколитические вирусы в терапии злокачественных новообразований (обзор) / Н. К. Клаан, Л.П. Акиньшина, Т.А. Пронина

// **Российский биотерапевтический журнал**. - 2018. - Т.17, № 4.- С.6-19.- Библиогр.: 124 назв.

97. Производные индолокарбазолов - перспективный класс противоопухолевых препаратов (обзор) / М.П. Киселева, В.С. Покровский, В.В. Татарский и др.

// **Российский биотерапевтический журнал**. - 2018. - Т.17, № 4.- С.20-26.- Библиогр.: 52 назв.

98. Клеточные линии меланомы человека и их ксенографты с мутациями BRAF или NRAS в качестве мишеней для таргетной терапии. Обзор / И.Н. Михайлова, Е.М. Трещалина, Л.Ф. Морозова и др.

// **Российский биотерапевтический журнал**. - 2018. - Т.17, № 4.- С.27-35.- Библиогр.: 30 назв.

99. Барышникова М.А.

Адьюванты в вакцинотерапии опухолей (обзор) / М. А. Барышникова, В.С. Косоруков

// **Российский биотерапевтический журнал**. - 2018. - Т.17, № 4.- С.36-44.- Библиогр.: 66 назв.

100. Биомаркеры почечно-клеточного рака (обзор) / С.А. Ашуба, Э.Ш. Соломко, Д.А. Хоченков и др.

// **Российский биотерапевтический журнал**. - 2018. - Т.17, № 4.- С.45-51.- Библиогр.: 42 назв.

101. Обухов Ю.А.

Лучевой каринес у пациентов, получающих терапию по поводу новообразований: обзор литературы

и собственные клинические наблюдения / Ю. А. Обухов, Е.В. Жуковская, А.Ф. Карелин
// **Российский журнал детской гематологии и онкологии**. - 2018. - Т.5, № 4.- С.40-50.- Библиогр.: 59 назв.

102. Современные аспекты патогенеза, диагностики и терапии нарушений гемостаза у детей с острыми лейкозами (обзор) / Е.М. Кольцова, А.Н. Баландина, Е.А. Серегина и др.
// **Российский журнал детской гематологии и онкологии**. - 2018. - Т.5, №4.- С.74-85.- Библиогр.: 60 назв.

103. Жуков Н.В.

Продолжение адьювантной химиотерапии при остеогенной саркоме, резистентной к неoadьювантному лечению. Осмысленные действия или привычка? (обзор) / Н. В. Жуков
// **Российский журнал детской гематологии и онкологии**. - 2019. - Т.6, №1.- С.48-55.- Библиогр.: 27 назв.

104. Гумбатова Э.Д.

Метастатическое поражение легких у детей с солидными опухолями: исторический экскурс (обзор) / Э. Д. Гумбатова
// **Российский журнал детской гематологии и онкологии**. - 2019. - Т.6, №1.- С.56-60.- Библиогр.: 41 назв.

105. Факторы прогноза при метастатическом поражении позвоночника (литературный обзор) / А.В. Кулага, Э.Р. Мусаев, А.К. Валиев и др.
// **Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи**. - 2018. - Т.10, №3.- С.23-30.- Библиогр.: 48 назв.

106. Пигментированный виллезно-нодулярный теносиновит (гигантоклеточная опухоль теносиновиальных влагалищ). Редкая локализация в височно-челюстном суставе. Клиническое наблюдение. Обзор литературы / И.В. Булычева, Я.А. Щипахина, А.В. Федорова, D. Wenger
// **Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи**. - 2018. - Т.10, № 4.- С.14-21.

107. Комаров И.Г.

Диагностическая тактика при метастатическом поражении легких: обзор / И. Г. Комаров, О.С. Белова
// **Современная онкология**. - 2018. - Т.20, № 4.- С.27-31.

108. Биомаркеры активности воспалительных заболеваний кишечника (обзор) / Н.А. Фадеева, И.А. Корнеева, О.В. Князев, А.И. Парфенов
// **Терапевтический архив**. - 2018. - Т.90, №12.- С.107-111.- Библиогр.: 30 назв.

109. Методы диагностики инфекции *Helicobacter pylori* в клинической практике (лекция) / Д.С. Бородин, И.Н. Войнован, С.В. Колбасников, Ю.В. Эмбутниекс
// **Терапевтический архив**. - 2018. - Т.90, №12.- С.133-139.- Библиогр.: 44 назв.

110. Пеняева Э.И.

Ультразвуковое исследование с контрастным усилением в дифференциальной диагностике очаговых поражений печени: возможности, методология, артефакты (обзор литературы) / Э. И. Пеняева, Ю.Р. Камалов, А.Н. Сенча
// **Ультразвуковая и функциональная диагностика**. - 2018. - № 3.- С.12-31.- Библиогр.: 49 назв.

111. Катрич А.Н.

Ультразвуковое исследование с контрастным усилением в диагностике гепатоцеллюлярной карциномы у пациентов с циррозом печени и без него / А. Н. Катрич, Н.С. Рябин, С.В. Польшиков // **Ультразвуковая и функциональная диагностика**. - 2018. - № 4.- С.17-32.- Библиогр.: 39 назв.

112. Соловьев Я.А.

Ультразвуковое исследование с контрастным усилением в дифференциальной диагностике злокачественных и доброкачественных опухолей почек / Я. А. Соловьев, Л.А. Митина, М.Д. Митькова

// **Ультразвуковая и функциональная диагностика**. - 2018. - № 4.- С.46-64.- Библиогр.: 31 назв.

113. Лазеры в лапароскопической урологии (обзор) / Д.А. Чухров, Д.О. Королев, А.М. Дымов и др.

// **Урология**. - 2018. - № 5.- С.94-99.- Библиогр.: 22 назв.

114. Современные тенденции в диагностике рака мочевого пузыря (обзор) / А.И. Глухов, Н.В. Потолдыкова, С.А. Гордеев и др.

// **Урология**. - 2018. - № 5.- С.100-105.- Библиогр.: 71 назв.

115. Частота и факторы риска развития инфравезикальной обструкции вследствие хирургического лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы (обзор) / Н.В. Крючкова, М.И. Коган, В.П. Глухов и др.

// **Урология**. - 2018. - № 5.- С.134-138.- Библиогр.: 53 назв.

116. Качество жизни урологических больных (обзор) / В.В. Протошак, М.В. Паронников, П.А. Бабкин, А.О. Киселев

// **Урология**. - 2018. - № 5.- С.160-168.- Библиогр.: 83 назв.

117. Дударев В.А.

Факторы прогноза развития нарушений мочеиспускания при гиперплазии предстательной железы у мужчин пожилого возраста (обзор) / В. А. Дударев, В.Ю. Старцев

// **Урология**. - 2018. - № 6.- С.150-154.- Библиогр.: 42 назв.

118. Карпов Е.И.

Профилактика рака предстательной железы. Современные тенденции (лекция) / Е. И. Карпов

// **Урология**. - 2018. - № 6.- С.164-167.- Библиогр.: 30 назв.

119. Кустова И.Ф.

Потенциал использования биомаркеров метилирования для диагностики и прогноза гепатоцеллюлярной карциномы методом жидкостной биопсии (обзор) / И. Ф. Кустова, А.С. Макарова, Н.Л. Лазаревич

// **Успехи молекулярной онкологии**. - 2018. - Т.5, № 4.- С.8-19.- Библиогр.: 70 назв.

120. Макрофаги, ассоциированные с опухолью: современное состояние исследований и перспективы клинического использования (обзор) / А.Н. Грачев, Д.В. Самойлова, М.А. Рашидова и др.

// **Успехи молекулярной онкологии**. - 2018. - Т.5, № 4.- С.20-28.- Библиогр.: 88 назв.

121. Седых С.Е.

Способы получения и перспективы применения биоспецифических антител для лечения онкологических заболеваний (обзор) / С. Е. Седых, Г.А. Невинский

// **Успехи молекулярной онкологии**. - 2018. - Т.5, № 4.- С.30-40.- Библиогр.: 58 назв.

122. Влияние ДНК-тропных антиканцерогенных соединений на механизмы регуляции экспрессии генов (обзор) / К.И. Кирсанов, О.А. Власова, Т.И. Фетисов и др.
// **Успехи молекулярной онкологии.** - 2018. - Т.5, №4.- С.41-63.- Библиогр.: 183 назв.

123. Кобляков В.А.

PIF как объект воздействия различных онкобелков при канцерогенезе (обзор) / В. А. Кобляков
// **Успехи молекулярной онкологии.** - 2018. - Т.5, № 4.- С.64-71.- Библиогр.: 81 назв.

124. Спирина Л.В.

Роль белка TRIM16 в развитии злокачественных новообразований (обзор) / Л. В. Спирина, И.В. Кондакова, Н.В. Тарасенко
// **Успехи молекулярной онкологии.** - 2018. - Т.5, № 4.- С.72-77.- Библиогр.: 27 назв.

125. Малая ГТФаза Rab3В: биологические свойства и возможная роль в канцерогенезе (обзор) / А.А.

Будко, П.А. Хесина, Л.М. Дьяков, Н.Л. Лазаревич
// **Успехи молекулярной онкологии.** - 2018. - Т.5, № 4.- С.78-85.- Библиогр.: 40 назв.

126. Тугузбаева Г.М.

Роль интергринов в патогенезе плоскоклеточного рака полости рта (обзор) / Г. М. Тугузбаева, В.Н. Павлов
// **Успехи молекулярной онкологии.** - 2018. - Т.5, № 4.- С.86-93.- Библиогр.: 59 назв.

127. Wnt-сигнальный каскад в патогенезе мультиформной глиобластомы (обзор) / Ю.Д. Василец,

Н.Е. Арноцкая, И.А. Кудрявцев, В.Е. Шевченко
// **Успехи молекулярной онкологии.** - 2018. - Т.5, № 4.- С.94-103.- Библиогр.: 78 назв.

128. Фибробласты - модель для изучения молекулярных механизмов иммунопатогенеза вирусных инфекций и иммуотропных препаратов (обзор) / С.В. Ожерелков, О.И. Конюшко, М.Ф. Ворovich и др.

// **Успехи современной биологии.** - 2018. - Т.138, № 6.- С.573-582.- Список лит.: С.581-582.

129. Румянцев А.А.

Современные аспекты лечения BRCA-ассоциированного рака яичников (обзор) / А. А. Румянцев
// **Фарматека/онкология.** - 2018. - № 12(365).- С.7-13.- Библиогр.: 47 назв.

130. Актуальность применения психотропных препаратов в клинической онкологии (обзор) / Ю.Н.

Зубкова, И.А. Курмуков, О.А. Обухова, Ш.Р. Кашия
// **Фарматека/онкология.** - 2018. - №12 (365).- С.14-20.- Библиогр.: 51 назв.

131. Самойленко И.В.

Феномен гиперпрогрессирования опухолей на фоне применения блокаторов PD1: мифы или реальность? (обзор) / И. В. Самойленко, Я.И. Жуликов, Л.В. Демидов
// **Фарматека/онкология.** - 2018. - № 12(365).- С.22-28.- Библиогр.: 23 назв.

132. Возможности ниволумаба в лечении рефрактерной лимфомы Ходжкина: обзор литературы и собственное наблюдение / М.Ю. Кичигина, Е.А. Демина, Г.С. Тумян и др.

// **Фарматека/онкология.** - 2018. - №12 (365).- С.33-38.- Библиогр.: 12 назв.

133. Противоопухолевая активность и токсические свойства лекарственной формы оливамида - нового полусинтетического производного оливомицина А / И.Д. Трещалин, М.И. Трещалин, А.Н. Тевяшова, Э.Р. Переверзева

// **Химико-фармацевтический журнал.** - 2018. - Т.52, №11.- С.27-31.- Библиогр.: 3 назв.

134. Критченков А.С.

Дизайн и противоопухолевая активность комплексных соединений платины / А. С. Критченков, Я.М. Станишевский, Ю.А. Скорик

// **Химико-фармацевтический журнал.** - 2019. - Т.53, № 1.- С.8-16.- Библиогр.: 59 назв.

135. Получение экстракта каштана конского с 50% содержанием эсцина и его действие на пролиферацию опухолевых клеток и изолированные митохондрии / Т.А. Федотчева, О.П. Шейченко, В.И. Шейченко и др.

// **Химико-фармацевтический журнал.** - 2019. - Т.53, № 1.- С.44-51.- Библиогр.: 8 назв.

136. Диагностика и лечение рака головки поджелудочной железы, прорастающего мезентерико-портальный сегмент вен / А.Г. Кригер, Г.Г. Кармазановский, А.В. Смирнов и др.

// **Хирургия (ж-л им. Н.И. Пирогова).** - 2018. - № 12.- С.21-29.- Библиогр.: 24 назв.

137. Холангиоцеллюлярный рак: состояние проблемы и пути улучшения хирургического лечения / Ю.И. Патютко, А.Н. Поляков, Д.В. Подлужный и др.

// **Хирургия (ж-л им. Н.И. Пирогова).**- 2018. - № 12.- С.30-37.- Библиогр.: 27 назв.

138. Багателия З.А.

Оптимальные сроки выполнения второго этапа лечения больных колоректальным раком, осложненным обтурационной толстокишечной непроходимостью / З. А. Багателия

// **Хирургия (ж-л им. Н.И. Пирогова).** - 2018. - № 12.- С.76-81.- Библиогр.: 21 назв.

139. Никола В.В.

Интенсивная терапия в торакоабдоминальной хирургии (обзор) / В. В. Никола, А.В. Бондаренко, Е.А. Лишова

// **Хирургия (ж-л им. Н.И. Пирогова).** - 2019. - № 1.- С. 65-69.- Библиогр.: 6 назв.

140. Домрачев С.А.

Минимально инвазивная эзофагэктомия (обзор) / С. А. Домрачев, С.А. Кучер

// **Хирургия (ж-л им. Н.И. Пирогова).** - 2019. - № 1.- С.78-82.- Библиогр.: 35 назв.

141. Методы обучения робот-ассистированной радикальной простатэктомии (обзор) / Л.М. Рапопорт, Е.А. Безруков, Д.Г. Цариченко и др.

// **Хирургия (ж-л им. Н.И. Пирогова).** - 2019. - № 1.- С.89-94.- Библиогр.: 39 назв.

142. Анализ дополнительных прогностических маркеров аденокарциномы толстой кишки человека [обзор] / М.А. Быстрякова, С.А. Кошкин, А.В. Гаврилюков, Е.Н. Толкунова

// **Цитология.** - 2018. - Т.60, № 10.- С.768-777.- Список лит.: С.775-776.

143. Канцерогенез и старение: взгляд со стороны ядерной ламины / С.В. Лаврушкина, Н.Л. Овсянникова, А.С. Юдина и др.

// **Цитология.** - 2018. - Т.60, № 11.- С.892-894.- Список лит.: С.894.

144. Инфракрасная спектроскопия сыворотки крови пациентов с множественной миеломой / Л.В. Плотникова, М.О. Кобелева, Е.В. Борисов

// **Цитология.** - 2018. - Т.60, № 12.- С.1037-1042.- Список лит.: С.1041.

145. Арушанян Э.Б.

Мелатонин и деятельность печени (обзор) / Э. Б. Арушанян

// **Экспериментальная и клиническая фармакология.** - 2018. - Т.81, № 11.- С.32-37.- Библиогр.: 54 назв.

146. Дробязгин Е.А.

Эндоскопическая чрескожная гастростомия в практике многопрофильного стационара / Е. А.

Дробязгин, И.Е. Судовых, Ю.В. Чикинев

// **Эндоскопическая хирургия.** - 2018. - Т.24, № 5.- С.29-31.- Библиогр.: 9 назв.

147. Радикальная робот - ассистированная цистэктомия: опыт первых 20 операций (оригинальная статья) / Д.А. Лахно, М.Б. Зингеренко, М.А. Газарян, И.Е. Хатьков

// **Эндоскопическая хирургия.** - 2018. - Т.24, № 6.- С.3-10.- Библиогр.: 26 назв.

148. Диагностическое значение определения вируса папилломы человека в крови (обзор) / И.В. Кононова, Ф.А. Захарова, М.П. Кириллина и др.

// **Якутский медицинский журнал.** - 2018. - № 4(64).- С.100-101.- Библиогр.: 31 назв.

149. Management of cancer pain in adult patients: ESMO Clinical Practice Guidelines [обзор] / M. Fallon, R. Giusti, F. Aielli et al.

// **Ann.Oncol.** - 2018. - Vol. 29(suppl.4).- iv.166-iv.191.- 179 Ref.

150. Translational insights into gastrointestinal stromal tumor and current clinical advances (Review) / M.L. Hemming, M.C. Heinrich, S. Bauer, S. George

// **Ann.Oncol.** - 2018. - Vol.29, № 10.- P.2037-2045.- 110 Ref.

151. Достижения противораковой борьбы и их оценка [обзор] / Р.Л. Сигель, А. Джемаль, Р.К. Вендер и др.

// **СА(A Cancer Journal for Clinicians.Русское издание).** - 2018. - Т1, № 4(октябрь-декабрь).- С.224-236.- Библиогр.: 69 назв.

152. Чивес М.

Нейроэндокринные гастроэнтеропанкреатические опухоли [обзор] / М. Чивес, Д.Р. Страосберг

// **СА(A Cancer Journal for Clinicians.Русское издание).** - 2018. – Т 1, № 4(октябрь-декабрь).- С.237-253.- Библиогр.: 157 назв.

153. Э.Д. Ариза-Хередиа.

Современный подход к контролю внутрибольничных инфекций в онкологических клиниках [обзор] / Э.Д. Ариза-Хередиа, Р.Ф. Чемали

// **СА(A Cancer Journal for Clinicians.Русское издание).** - 2018. - Т1, № 4(октябрь-декабрь).- С.254-270.- Библиогр.: 193 назв.

III. Авторефераты.

1. Авторефераты диссертаций на соискание доктора наук.

- A13243** **1. Давыдова, И.Ю.**
Серозные пограничные опухоли яичников (клинико-морфологические особенности, лечение, прогноз): автореф. дис. ... д-ра мед.наук : 14.01.12 / Давыдова Ирина Юрьевна. - М., 2018. - 43с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).
- A13233** **2. Ерыгин, Д.В.**
Современная стратегия комбинированного лечения рака прямой кишки с неблагоприятными факторами прогноза: автореф. дис. ... д-ра мед.наук : 14.01.13, 14.01.12 / Ерыгин Дмитрий Валерьевич. - Обнинск, 2018. - 40с. - (МРНЦ им. А.Ф. Цыба - филиал ФГБУ "НМИЦ радиологии" МЗ РФ).
- A13221** **3. Лелявин, К.Б.**
Эндоуретральное хирургическое лечение злокачественных новообразований мочевого пузыря (специфика, методы, оптимизация результатов лечения): автореф. дис. ... д-ра мед.наук : 14.01.23,14.01.12 / Лелявин Кирилл Борисович. - М., 2018. - 48с. - (Иркутская гос. мед. акад. ПО - филиал ФГБОУ ДПО "РМАПО" МЗ РФ).
- A13248** **4. Матылевич, О.П.**
Хирургическое, комбинированное и комплексное лечение рака шейки матки: автореф. дис. ... д-ра мед.наук : 14.01.12 / Матылевич Ольга Павловна. - Минск, 2019. - 52с. - (ГУ "Респуб. науч.-практич. центр онкологии и мед. радиологии им. Н.Н. Александрова").
- A13218** **5. Рогожин, Д.В.**
Дифференциальная диагностика гигантоклеточных поражений костей у детей: автореф. дис. ... д-ра мед.наук : 14.03.02 / Рогожин Дмитрий Викторович. - М., 2018. - 50с. - (ФГБОУ ВО "Рос. нац. исслед. мед. ун-т им. Н.И. Пирогова" МЗ РФ).
- A13236** **6. Спивак, Л.Г.**
Медикаментозная профилактика возникновения, прогрессирования и развития осложнений гиперплазии предстательной железы: автореф. дис. ... д-ра мед.наук : 14.01.23 / Спивак Леонид Григорьевич. - М., 2019. - 38с. - (ФГАОУ ВО "1-й МГМУ им. И.М. Сеченова" МЗ РФ).
- A13222** **6. Ходжибекова, М.М.**
Значение совмещенной позитронно-эмиссионной и компьютерной томографии в диагностике и мониторинге больных лимфомами: автореф. дис. ... д-ра мед.наук : 14.01.13 / Ходжибекова Малика Маратовна. - СПб., 2018. - 50с. - (ФГБУ "РНЦРХТ им. А.М. Гранова" МЗ РФ).

2. Авторефераты диссертаций на соискание кандидата наук.

A13208/13209 1. Алескерова, Г.А. кызы.

Лечение детей с острым лимфобластным лейкозом по программе ALL IC-BFM 2002: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.12 / Алескерова Гюнель Алик кызы. - М., 2018. - 25с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

A13246/13247 2. Барбашова, А.С.

Магнитно-резонансная томография в комплексной лучевой диагностике сарком мягких тканей туловища и конечностей у детей: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.12, 14.01.13 / Барбашова Афина Сергеевна. - М., 2019. - 24с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

A13242 3. Бегалиев, А.К.

Резекция нижней полой вены у больных раком почки с массивным опухолевым венозным тромбозом: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.12 / Бегалиев Адилет Каныбекович. - М., 2018. - 23с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

A13232 4. Белохвостова, А.С.

Химиолучевая терапия в комбинированном лечении местнораспространенного HER2-позитивного рака молочной железы: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.13, 14.01.12 / Белохвостова Анна Сергеевна. - Обнинск, 2018. - 25с. - (МРНЦ им. А.Ф. Цыба - филиал ФГБУ "НМИЦ радиологии" МЗ РФ).

A13237 5. Блантер, Ю.А.

Радионуклидные технологии в оптимизации комбинированного лечения больных дифференцированным раком щитовидной железы: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.13, 14.01.12 / Блантер Юлия Александровна. - М., 2019. - 23с. - (ФГБУ "РНЦР" МЗ РФ).

A13214 6. Борисов, П.С.

Оценка эффективности таргетной терапии и ее комбинации с хирургическим лечением больных метастатическим раком почки: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.12 / Борисов Павел Сергеевич. - СПб., 2018. - 22с. - (ФГБУ "РНЦРХТ им. А.М. Гранова" МЗ РФ).

A13252 7. Боробова, Е.А.

Разработка и изучение свойств искусственных полиэпитопных антигенов меланомы: автореф. дис. ... канд. биол.наук : 03.01.03 / Боробова Елена Александровна. - Кольцово, 2019. - 23с. - (ФБУ науки "Гос. науч. центр вирусологии и биотехнологии "Вектор" Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека).

A13205 8. Воробьева, О.М.

Иммуногистохимическое исследование факторов транскрипции и прогноза для аденом гипофиза: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.03.02 / Воробьева Ольга Михайловна. - СПб., 2018. - 21с. - (ФГБУ "НМИЦ им. В.А. Алмазова" МЗ РФ).

- A13238** **9. Гудожникова, Я.В.**
Молекулярный мониторинг течения острых миелоидных лейкозов после трансплантации гемопоэтических стволовых клеток на основе серийного определения уровня экспрессии гена WT1: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.21 / Гудожникова Яна Викторовна. - СПб., 2019. - 22с. - (ФГБОУ ВО "1-й СПб. гос. мед. ун-т им. И.П. Павлова" МЗ РФ).
- A13227** **10. Захаркина, Т.В.**
Совершенствование методов диагностики, лечения и прогноза больных с метастазами в лимфатические узлы шеи без выявленного первичного очага: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.12 / Захаркина Татьяна Васильевна. - М., 2019. - 24с. - (ФГБОУ ВО "Рязанский гос. мед. ун-т им. И.П. Павлова" МЗ РФ).
- A13211** **11. Калмин, О.О.**
Морфологическая, иммуногистохимическая и морфометрическая характеристика зоба, аденом и карцином щитовидной железы: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.03.02 / Калмин Олег Олегович. - М., 2019. - 24с. - (ФГБОУ ВО "Пензенский гос. ун-т" Минобрнауки России).
- A13234** **12. Колегова, Е.С.**
Белки клеточной подвижности и их регуляция в патогенезе и прогнозе метастазирования у больных немелкоклеточным раком легкого: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.12, 14.03.03 / Колегова Елена Сергеевна. - Томск, 2019. - 24с. - (ФГБНУ "Томский нац. исслед. мед. центр" РАН).
- A13235** **13. Коновалов, А.И.**
Терморрадиотерапия в комбинированном лечении больных саркомами мягких тканей: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.12, 14.01.13 / Коновалов Артем Игоревич. - Томск, 2019. - 26с. - (ФГБНУ "Томский нац. исслед. мед. центр" РАН).
- A13210** **14. Корякин, А.В.**
Оценка и прогнозирование результатов I брахитерапии локализованного рака предстательной железы: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.23, 14.01.12 / Корякин Андрей Викторович. - М., 2018. - 23с. - ("НИИ урологии и интервенционной радиол. им. Н.А. Лопаткина" МЗ РФ).
- A13215** **15. Котов, А.А.**
Адьювантная химиолучевая терапия в комплексном лечении рака желудка: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.12 / Котов Анатолий Анатольевич. - Минск, 2018. - 21с. - (ГУ "Респуб. науч.-практич. центр онкологии и мед. радиол. им. Н.Н. Александрова").
- A13239/13240** **16. Кряжева, В.С.**
Комплексная ультразвуковая диагностика рецидивов и метастазов рака шейки матки и тела матки: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.12, 14.01.13 / Кряжева Варвара Сергеевна. - М., 2018. - 28с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).
- A13230** **17. Кузьмин, Е.Г.**
Восстановление голосовой функции у пациентов после комбинированного лечения по поводу рака гортани: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.12 / Кузьмин Евгений Николаевич. - Минск, 2019. - 23с. - (ГУ "Респуб. науч.-практич. центр онкол. и мед. радиол. им. Н.Н. Александрова").
- A13244** **18. Кулаев, К.И.**
Совершенствование эндоскопического ультразвукового исследования при периферических

новообразованиях легкого: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.12 / кулаев Константин Иванович. - М., 2019. - 23с. - (ФГБОУ ВО "Южно-Уральский гос. мед. ун-т" МЗ РФ).

A13212 **19. Кумукова, И.Б.**

Клинико-лабораторная оценка безопасности и эффективности трансфузий патоген-редуцированной эритроцитной взвеси у детей: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.21 / Кумукова Ирина Борисовна. - М., 2018. - 27с. - (ФГБУ "НМИЦ детской гематол., онкол. и иммунологии им. Д. Рогачева" МЗ РФ).

A13261 **20. Лозовая, Ю.А.**

Рецидивы предрака и рака эндометрия после самостоятельной гормонотерапии у женщин репродуктивного возраста: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.12, 14.01.01 / Лозовая Юлия Александровна. - М., 2019. - 24с. - (ФГАОУ ВО "1-й Моск. гос. мед. ун-т им. И.М. Сеченова" МЗ РФ (Сеченовский Университет)).

A13228/13229 **21. Мамичев, И.А.**

Бета-III тубулин как прогностический маркер немелкоклеточного рака легкого: автореф. дис. ... канд. биол.наук : 14.01.12 / Мамичев Иван Андреевич. - М., 2018. - 23с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

A13259 **22. Моров, О.В.**

Совершенствование организации радиотерапевтического лечения пациентов со злокачественными новообразованиями: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.13, 14.02.03 / Моров Олег Витальевич. - Обнинск, 2019. - 23с. - (МНИОИ им. П.А. Герцена - филиал ФГБУ "НМИЦ радиол." МЗ РФ).

A13216/13217 **23. Набережнов, Д.С.**

Молекулярные механизмы влияния бластомогенных узкобороздочных лигандов на функционирование систем репарации ДНК: автореф. дис. ... канд. биол.наук : 14.01.12 / Набережнов Денис Сергеевич. - М., 2019. - 24с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

A13255/13256 **24. Ненахова, Ю.Н.**

Предикторы раннего ответа на неoadъювантную химиотерапию при раке молочной железы II-III стадии: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.12 / Ненахова Юлия Николаевна. - М., 2019. - 26с. - (ФГБОУ ДПО "Рос. мед. акад. непрерывного проф. образования" МЗ РФ, ФГАУ "Лечебно-реабилитационный центр" МЗ РФ, Клинич. больница № 1 АО "Группа компаний МЕДСИ" в Отрадном).

A13206/13207 **25. Никулицкий, С.И.**

Изучение экспрессии и локализации рецептора VEGF-R1 в опухолевых и нормальных клетках человека: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.12 / Никулицкий Сергей Игоревич. - М., 2019. - 24с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

A13250/13251 **26. Оборотова, М.В.**

Экспрессия маркеров, ассоциированных со стволовой клеткой опухоли, на клеточных линиях метастатической меланомы человека: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.12 / Оборотова Марина Вячеславовна. - М., 2019. - 24с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

A13254

27. Попов, А.А.

Компьютерная томография в контроле лечения метастатических опухолей печени методом химиоэмболизации печеночной артерии: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.13 / Попов Андрей Александрович. - Обнинск, 2019. - 34с. - (Мед. радиол. науч. центр им. А.Ф. Цыба - филиал федерального гос. бюджетного учреждения "Нац. мед. исслед. центр радиологии" МЗ РФ).

A13231

28. Потапенко, В.Г.

Прогнозирование результатов аутологичной трансплантации стволовых гемопоэтических клеток у взрослых пациентов со злокачественными лимфомами: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.21 / Потапенко Всеволод Геннадьевич. - СПб., 2019. - 20с. - (ФГБОУ ВО "1-й СПб. гос. мед. ун-т им. И.П. Павлова" МЗ РФ).

A13249

29. Разинкова, О.Н.

Совершенствование программ ранней диагностики и стационарозамещающей хирургии новообразований молочной железы: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.12, 14.02.03 / Разинкова Ольга Николаевна. - М., 2019. - 26с. - (ФГБОУ ВО "Воронежский гос. мед. ун-т имени Н.Н. Бурденко" МЗ РФ).

A13219/13220

30. Рахимов, О.А.

Результаты лапароскопической и открытой правосторонней мезоколонэктомии с D3 лимфодиссекцией при раке правой половины ободочной кишки: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.12 / Рахимов Окилжон Абдухалилович. - М., 2018. - 23с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

A13262/13263

31. Романова, Е.А.

Современная лучевая терапия в комбинированном лечении распространенного рака шейки матки: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.12, 14.01.13 / Романова Елена Александровна. - М., 2019. - 26с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

A13245

32. Соловьева, О.Н.

Хирургическое лечение и клиничко-морфологические факторы прогноза нейроэндокринных неоплазий поджелудочной железы: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.12 / Соловьева Олеся Николаевна. - М., 2018. - 26с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

A13260

33. Суслов, Л.Н.

Прогнозирование непосредственных и отдаленных результатов хирургического лечения при опухолях единственной почки: автореф. дис. ... канд. мед.наук : 14.01.12 / Суслов Леонид Николаевич. - Минск, 2019. - 22с. - (ГУ "Респуб. науч.-практич. центр онкол. и мед. радиол. им. Н.Н. Александрова").

A13225/13226

34. Тилова, Л.Р.

Оценка противоопухолевой активности новых селективных агонистов глюкокортикоидного рецептора на моделях гемобластозов: автореф. дис. ... канд. биол.наук : 14.01.12 / Тилова Лейла Расуловна. - М., 2019. - 26с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

A13213

35. Торбик, Д.В.

Суперселективная эмболизация артерий предстательной железы при ее гиперплазии крупных размеров: автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.01.23 / Торбик Демид Вячеславович. - М., 2018. - 24с. - (ФГБОУ ВО "Алтайский гос. мед. ун-т" МЗ РФ).

A13257/13258

36. Цзяо Чэн.

Клиническая и иммуногематологическая характеристика диффузной В-крупноклеточной лимфомы: автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.01.12 / Цзяо Чэн. - М., 2019. - 24с. - (ФГАОУ ВО "1-й Моск. гос. мед. ун-т им. И.М. Сеченова" МЗ РФ (Сеченовский ун-т) и ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

A13203/13204

37. Ястребова, Е.В.

Выбор метода лечения больных раком большого дуоденального сосочка: автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.01.12 / Ястребова Елена Вячеславовна. - М., 2018. - 24с. - (ФГАОУ ВО "1-й МГМУ им. И.М. Сеченова" МЗ РФ и ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

Уважаемые сотрудники ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»!

Сообщаем Вам, что « Списки ...» публикуются ежеквартально по годам, начиная с 2009 г. на сайте ronc.ru в разделе: **Структура Центра - Централизованные подразделения – Библиотека – Списки новых поступлений**

В разделе сайта: **О РОНЦ – Библиотека** вы также можете найти всю информацию о нашей библиотеке.

Напоминаем наши e-mail:

library@ronc.ru

library2@ronc.ru

все изменения смотрите на сайте.