

СОДЕРЖАНИЕ

«СИБИРСКОГО ОНКОЛОГИЧЕСКОГО ЖУРНАЛА»

ЗА 2017 ГОД

ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

1. Аксель Е.М. Статистика злокачественных новообразований желудочно-кишечного тракта. № 3. С. 5–11.
2. Алексеева Г.Н., Кику П.Ф., Морева В.Г., Гурина Л.И., Волков М.В., Юдин С.В. Эпидемиологические аспекты заболеваемости раком почки и мочевого пузыря в Приморском крае. № 1. С. 5–13.
3. Писарева Л.Ф., Спивакова И.О., Ляхова Н.П., Одицова И.Н., Коробкова Т.Н., Лысенко О.В. Состояние онкологической помощи больным раком молочной железы в Амурской области в 1999–2014 гг. № 3. С. 12–19.
4. Чойнзонов Е.Л., Жуйкова Л.Д., Ананина О.А., Полищук Т.В., Пикалова Л.В. Выживаемость больных раком легкого на территории Томской области (2004–2013 гг.). № 4. С. 5–10.

КЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

5. Авдеев С.В., Афанасьев С.Г., Фальтин В.В., Шалыгина К.В., Гердт Л.В. Стресс-ответ при радикальных операциях по поводу рака желудка. № 6. С. 25–30.
6. Агинова В.В., Дмитриева Н.В., Григорьевская З.В., Петухова И.Н., Багирова Н.С., Терещенко И.В., Ключникова И.А. Рациональные подходы к терапии нозокомиальных инфекций, вызванных грамположительными микроорганизмами, у онкологических больных. № 5. С. 12–17.
7. Барышев А.Г., Порханов В.А., Попов А.Ю., Лищенко А.Н., Хачатурьян Н.В., Валякис Д.А., Бодня М.В. Отдаленные результаты лечения больных раком желудка в зависимости от объема лимфодиссекции и характеристик опухолевого процесса. № 1. С. 23–31.
8. Бывальцев В.А., Степанов И.А., Кичигин А.И., Антипина С.Л. Возможности диффузионно-взвешенной МРТ в дифференциальной диагностике степени злокачественности менингиом головного мозга. № 3. С. 19–26.
9. Бычков В.А., Бондарь Л.Н., Чойнзонов Е.Л., Перельмутер В.М. Характер течения плоскоклеточных карцином головы и шеи в зависимости от морфологических особенностей исходной опухоли. № 2. С. 20–26.
10. Дмитриева Н.В., Петухова И.Н., Григорьевская З.В., Багирова Н.С., Терещенко И.В., Агинова В.В., Ключникова И.А., Дьякова С.А., Дмитриева А.И., Калинин Т.А. Таксономическая структура бактериальных инфекций мочевых путей у онкологических больных. № 6. С. 5–10.
11. Дорошенко А.В., Слонимская Е.М., Старцева Ж.А., Лисин В.А., Гарбуков Е.Ю., Тарабановская Н.А., Кокорина Ю.Л., Литвяков Н.В. Десятилетние результаты органосохраняющего лечения рака молочной железы с применением интраоперационной лучевой терапии. № 6. С. 11–17.
12. Жук Е.Г., Косенко И.А. Критерии метастатического поражения лимфатических узлов при раке шейки матки по данным магнитно-резонансной томографии. № 1. С. 14–22.
13. Косых Н.Э., Еременко А.В., Савин С.З. Оценка факторов прогноза у больных с диссеминированным раком предстательной железы с учетом объема метастатического поражения скелета. № 1. С. 39–44.
14. Котив Х.Б., Городнова Т.В., Иванцов А.О., Иевлева А.Г., Алексахина С.Н., Манихас Г.М., Лисянская А.С., Саломатов Р.П.,

Шушания М.С., Бороденко М.В., Роман Л.Д., Михайлюк Г.И., Михеева О.Н., Григорьева Т.Г., Берлев И.В., Имянитов Е.Н., Соколенко А.П. Клинико-морфологические особенности наследственного рака яичника. № 6. С. 31–39.

15. Максимов М.О., Тузилов С.А., Стрижаков Г.Н., Родионов Е.О. Результаты лечения проксимального рака желудка в зависимости от объема хирургического вмешательства. № 5. С. 5–11.

16. Максимов М.О., Тузилов С.А., Стрижаков Г.Н., Родионов Е.О., Миллер С.В. Выбор хирургической тактики при проксимальном местнораспространенном раке желудка на основе пигментной лимфографии. № 2. С. 13–19.

17. Плавинский С.Л., Шабалкин П.И. Использование ингибитора циклин-зависимых киназ 4/6 (палбоциклиб) в терапии гормон-зависимого метастатического рака молочной железы. Анализ затрат – последствия. № 4. С. 19–25.

18. Раджапова М.У., Гулидов И.А., Севрюков Ф.Е., Гордон К.Б., Семенов А.В. Краткосрочные результаты химиолучевой терапии больных раком слизистой оболочки ротоглотки с использованием ускоренного гипофракционирования дозы облучения. № 6. С. 18–24.

19. Ракина Ю.Ю., Завьялова М.В., Крахмаль Н.В., Кошель А.П., Афанасьев С.Г., Вторушин С.В. Морфологические и экспрессионные особенности протоковой аденокарциномы поджелудочной железы. № 4. С. 26–31.

20. Рябова А.И., Новиков В.А., Грибова О.В., Чойнзонов Е.Л., Старцева Ж.А., Бобер Е.Е. Адьювантная химиолучевая терапия на фоне локальной гипертермии в комбинированном лечении первичных глиобластом: предварительные результаты. № 1. С. 32–38.

21. Силантьева Н.К., Петросян А.П., Шавладзе З.Н., Усачева А.Ю., Рагулин Ю.А., Усачев В.С. Одиночные очаги и образования легких: эффективность динамической КТ при дифференциальной диагностике. № 5. С. 18–26.

22. Солодкий В.А., Панышин Г.А., Харченко Н.В., Цаллагова З.С., Милоков С.М., Измайлов Т.Р. Оценка влияния различных параметров радиотерапии на результаты лечения инфильтративных глиом головного мозга низкой степени злокачественности WHO GRADE II. № 4. С. 11–18.

23. Шарабура Т.М., Важенин А.В., Гузь А.О., Захаров А.С., Ложков А.А., Давыдова О.Н., Пименова М.М., Збицкая М.А. Обеспечение локо-регионарного контроля при комбинированном лечении плоскоклеточного рака головы и шеи. № 2. С. 5–12.

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ И ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

24. Бабышкина Н.Н., Вторушин С.В., Дронова Т.А., Крахмаль Н.В., Завьялова М.В., Цыганов М.М., Паталяк С.В., Слонимская Е.М., Чердынцева Н.В. Роль рецептора трансформирующего фактора роста В I типа (TGF-BRI) в прогрессии люминального подтипа рака молочной железы. № 2. С. 27–35.

25. Безгодова Н.В., Вторушин С.В., Завьялова М.В. Связь экспрессии белков ERG и PBOV1 с лимфогенным метастазированием и морфологическими характеристиками ацинарной аденокарциномы предстательной железы. № 3. С. 27–32.

26. Вторушин С.В., Васильченко Д.В., Христенко К.Ю., Крахмаль Н.В., Степанов И.В., Завьялова М.В., Слонимская Е.М., Паталяк С.В. Связь особенностей экспрессии транскрипционного фактора GATA3 с лимфогенным метастазированием при лимфальном раке молочной железы. № 5. С. 42–47.
27. Давыдов Д.Ж., Морозова Е.А., Комарова М.В., Ануфриева Н.В., Завьяловский Г.Б., Манухов И.В., Демидкина Т.В., Трещалина Е.М., Покровский В.С. Использование пиридоксина для повышения противоопухолевой активности метионин-гамма-лиазы на моделях перевиваемых опухолей мышей. № 5. С. 27–35.
28. Жидкова Е.М., Кузин К.А., Тилова Л.Р., Савинкова А.В., Борисова О.И., Лаврова М.Д., Максимова В.П., Кирсанов К.И., Якубовская М.Г., Лесовая Е.А. Сравнительный анализ биологических эффектов селективного агониста глюкокортикоидного рецептора CPDA на клеточные линии рака молочной железы различных молекулярных подтипов. № 6. С. 41–46.
29. Заборовский А.В., Гуревич К.Г. Моделирование направленного транспорта лекарственных веществ. Часть I. Однократное введение. № 1. С. 59–65.
30. Заборовский А.В., Гуревич К.Г. Моделирование направленного транспорта лекарственных веществ. Часть II. Многократное введение. № 2. С. 36–41.
31. Зуков Р.А., Слепов Е.В., Семёнов Э.В., Куртасова Л.М. Фенотипические особенности клеток осадка мочи больных неинвазивным раком мочевого пузыря. № 3. С. 52–56.
32. Какурина Г.В., Шишкин Д.А., Черемисина О.В., Кондакова И.В., Чойнзонов Е.Л. САР1 – сывороточный маркер ранней диагностики рака гортани и гортаноглотки. № 2. С. 56–60.
33. Какурина Г.В., Кульбакин Д.Е., Черемисина О.В., Кондакова И.В., Чойнзонов Е.Л. Протеинфосфатаза 1В в патогенезе рака гортани и гортаноглотки. № 4. С. 49–53.
34. Кручинина М.В., Прудникова Я.И., Курилович С.А., Громов А.А., Кручинин В.Н., Атучин В.В., Наумова О.В., Спасивцев Е.В., Володин В.А., Пельтек С.Е., Шувалов Г.В., Генералов В.М. Возможности эллипсомерии, РАМАН-спектроскопии, КНИ-нанопроволочного биосенсора в диагностике колоректального рака. № 4. С. 32–41.
35. Лисин В.А. Способы определения относительной биологической эффективности нейтронов в дистанционной нейтронной терапии. № 5. С. 36–41.
36. Литвяков Н.В., Цыганов М.М., Ибрагимова М.К., Дерюшева И.В., Казанцева П.В., Митрофанова И.В., Фролова И.Г., Булдаков М.А., Слонимская Е.М., Чойнзонов Е.Л., Кжышковска Ю.Г., Чердынцева Н.В. Экспрессия макрофаг-ассоциированных генов в опухоли молочной железы: связь с опухолевой прогрессией. № 6. С. 47–56.
37. Марковский А.В., Страмбовская Н.Н., Терешков П.П. Молекулярно-генетические и сывороточные маркеры нарушений фолатного обмена у больных пролиферативными заболеваниями и раком молочной железы. № 2. С. 50–55.
38. Рагулин Ю.А., Измestьева О.С., Ваня В.В., Северская Н.В., Полуэктова М.В., Глебова С.Е., Ершова И.Л., Дербугов В.Н., Жаворонков Л.П. Реакция эритроидного ростка кроветворения на опухолевый рост у больных раком легкого. № 1. С. 53–58.
39. Рябчиков Д.А., Воротников И.К., Козлов Н.А., Чхиквадзе Н.В. Андрогеновые рецепторы, как фактор прогноза в различных молекулярно-биологических подтипах рака молочной железы. № 3. С. 40–45.
40. Сафонова Е.А., Лопатина К.А., Разина Т.Г., Федорова Е.П., Зуева Е.П., Гурьев А.М., Белоусов М.В. Эритропоэз индуцирующая активность полисахаридов TUSSILAGO FARFARA L. на фоне комбинированного применения цисплатина и этопозиды. № 4. С. 42–48.
41. Степанов И.В., Алтыбаев С.Р., Крахмаль Н.В., Рачковский К.В., Сорокин Д.А., Афанасьев С.Г., Вторушин С.В., Завьялова М.В. Особенности экспрессии EGFR при раке прямой кишки, связь с частотой метастатического поражения регионарных лимфатических узлов. № 2. С. 42–49.
42. Степанов И.В., Алтыбаев С.Р., Крахмаль Н.В., Рачковский К.В., Сорокин Д.А., Вторушин С.В., Афанасьев С.Г., Завьялова М.В. Связь параметров опухолевого неангиогенеза с лимфогенным метастазированием при раке прямой кишки. № 3. С. 46–51.
43. Шашиова Е.Е., Дорошенко А.В., Бондарь Л.Н., Слонимская Е.М., Кондакова И.В. Протеасомная и кальпаиновая протеолитические системы при различных молекулярных подтипах рака молочной железы. № 3. С. 33–39.
44. Юнусова Н.В., Стахеева М.Н., Афанасьев С.Г., Цыденова А.А., Фролова А.Е., Молчанов С.В., Коломиец Л.А., Чердынцева Н.В. Функциональная активность натуральных клеток-киллеров в биологических жидкостях у больных колоректальным раком и раком яичников. № 1. С. 45–52.
- ОПЫТ РАБОТЫ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ
45. Гулидов И.А., Гордон К.Б., Гоголин Д.В., Мардынский Ю.С., Лещина О.Г., Неледов Д.В., Галкин В.Н., Каприн А.Д. Повторное облучение интракраниальных опухолей активным сканирующим пучком протонов. № 5. С. 63–70.
46. Дробязгин Е.А., Чикинев Ю.В., Жеравин А.А., Кудрявцев А.С. Паллиативная помощь при злокачественной дисфагии: ошибки и осложнения. № 1. С. 76–81.
47. Загайнов А.С., Шелехов А.В., Дворниченко В.В., Расулов Р.И., Зуков Р.А. Результаты комплексного лечения колоректального рака с билатеральным метастатическим поражением печени. № 1. С. 66–70.
48. Ложсков А.А., Важенин А.В., Шарабура Т.М., Кулаев К.И., Зуйков К.С., Юсупов И.М., Мозерова Е.Я., Давыдова О.Н., Пименова М.М., Сыролева К.Н., Максимовская А.Ю. Результаты сочетанной лучевой терапии рака пищевода с применением брахитерапии высокой мощности. № 1. С. 71–75.
49. Медведева А.А., Чернов В.И., Зельчан Р.В., Синилкин И.Г., Фролова И.Г., Чижевская С.Ю., Чойнзонов Е.Л., Черемисина О.В., Гольдберг А.В. Радионуклидные методы исследования в диагностике рака гортани и гортаноглотки. № 6. С. 57–66.
50. Модестов А.А., Семёнов Э.В., Зуков Р.А., Слепов Е.В., Еремина Е.Н., Гаас Е.Н. Новые подходы к организации скрининга злокачественных новообразований кожи. № 2. С. 61–65.
51. Одинцова И.Н., Писарева Л.Ф., Пикалова Л.В., Кудяков Л.А. Эпидемиологические аспекты основных локализаций гинекологического рака в Томской области. № 5. С. 48–54.
52. Одинцова И.Н., Черемисина О.В., Писарева Л.Ф., Сливакова И.О., Вусик М.В. Эпидемиология колоректального рака в Томской области. № 4. С. 89–95.
53. Пауль Г.А., Матяш Н.А., Писарева Е.Е., Анисименко М.С., Козяков А.Е., Коваленко С.П. Выявление мутаций, связанных с наследственными формами рака, у родственников больных раком молочной железы. № 4. С. 84–88.
54. Полежаева И.С., Старцева Ж.А., Гольдберг В.Е., Попова Н.О. Опыт применения гипотермии волосистой части кожи головы для профилактики алопеции при проведении химиотерапии. № 2. С. 66–70.
55. Пустынский И.Н., Таболинская Т.Д., Ткачев С.И., Алиева С.Б., Азизян Р.И., Кива Е.В., Егорова А.В., Петер-

сон С.Б. Лечение больных с местнораспространенными рецидивами рака кожи лица крио-лучевым методом. № 6. С. 67–72.

56. Чекалова М.А., Мусаева З.Р.-Б., Кряжева В.С., Кузнецов В.В., Маргарян А.Г. Опыт ультразвукового исследования с контрастным усилением при диагностике рака шейки матки. № 3. С. 67–71.

57. Черниковский И.Л., Алиев И.И., Смирнов А.А., Саванович Н.В., Гаврилюков А.В. Мобилизация селезеночного изгиба при резекциях прямой кишки. № 5. С. 55–62.

ОБЗОРЫ

58. Александров О.А., Рябов А.Б., Пикин О.В. Тимомы (Обзор литературы). № 4. С. 76–83.

59. Боброва О.П., Шнайдер Н.А., Петрова М.М., Зырянов С.К., Сычев Д.А. Генетический полиморфизм цитокинов как предиктор фенотипической реализации хронического болевого синдрома в онкологии. № 5. С. 87–94.

60. Борова Е.А., Жеравин А.А. Иммуноterapia меланомы. № 4. С. 64–75.

61. Бывальцев В.А., Степанов И.А. Применение флуоресцентной навигации с 5-Аминолевулиновой кислотой в хирургии глиобластомы: Мета-Анализ. № 4. С. 54–63.

62. Водлажский Д.И., Кит О.И., Могушкова Х.А., Пушков А.А., Тимошкина Н.Н. Раковые тестикулярные антигены в иммунотерапии злокачественных опухолей. № 2. С. 71–81.

63. Вторушин С.В., Безгодова Н.В., Плешкунов А.А. Молекулярно-биологические факторы прогноза при раке предстательной железы. № 1. С. 82–90.

64. Григорьевская З.В., Петухова И.Н., Багирова Н.С., Шильникова И.И., Терещенко И.В., Григорьевский Е.Д., Дмитриева Н.В. Нозокомиальные инфекции у онкологических больных: проблема нарастающей резистентности грамотрицательных микроорганизмов. № 1. С. 91–97.

65. Зиновьев Г.В., Гафтон Г.И., Бусько Е.А., Мищенко А.В., Гридасов В.В., Гафтон И.Г., Семилетова Ю.В. Выявление рецидивов сарком мягких тканей конечностей. № 2. С. 82–89.

66. Любченко Л.Н., Филиппова М.Г., Мехтиева Н.И., Шендрикова Т.А., Семьянихина А.В., Снеговой А.В. CYP2D6-генотипирование в оценке эффективности терапии тамоксифеном у больных гормонопозитивным раком молочной железы. № 6. С. 73–85.

67. Носов А.К., Лушина П.А. Анализ заболеваемости и смертности от рака почки в России и Санкт-Петербурге. № 5. С. 95–103.

68. Пирогов С.С., Соколов В.В., Беляков М.М., Каприн А.Д. Ранний рак желудка: современный взгляд на проблему. № 5. С. 71–86.

69. Расулов Р.И., Дворниченко В.В., Муратов А.А. Экстракорпоральные операции на почке в хирургии и онкологии (обзор литературы). № 3. С. 92–98.

70. Рачковский К.В., Вторушин С.В., Степанов И.В., Наумов С.С., Завьялова М.В., Афанасьев С.Г. Роль процессов аутофагии и ангиогенеза при колоректальном раке. № 6. С. 86–92.

71. Рзаева В.Ш., Гафтон Г.И., Анисимов В.В., Семилетова Ю.В., Мяснянкин М.Ю., Гафтон И.Г. Метастазы меланомы без клинически определяемой первичной опухоли. № 3. С. 79–85.

72. Савельева О.Е., Перельмутер В.М., Таширева Л.А., Денисов Е.В., Исаева А.В. Воспаление как терапевтическая мишень при комплексном лечении злокачественных опухолей. № 3. С. 65–78.

73. Сулейманов Э.А., Каприн А.Д., Костин А.А., Москвичева Л.И. Современные возможности диагностики и лечения больных злокачественными неорганными забрюшинными опухолями. № 2. С. 90–96.

74. Сураева Ю.Э. Роль МРТ в комплексной лучевой диагностике нарушений проходимости мочеточников у онкологических больных (обзор литературы). № 3. С. 86–91.

СЛУЧАЙ ИЗ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ

76. Городнова Т.В., Баранов С.Б., Тятков С.А., Шевкунов Л.Н., Соколенко А.П., Котив Х.Б., Имянитов Е.Н., Берлев И.В. Опыт использования лучевой терапии при BRCA-позитивном раке яичников. № 4. С. 103–107.

77. Григорьевская З.В., Уткина В.Л., Петухова И.Н., Терещенко И.В., Григорьевский Е.Д., Дмитриева Н.В. Опыт применения даптомицина в лечении хронического остеомиелита грудины у больной раком молочной железы: клиническое наблюдение. № 2. С. 103–106.

78. Гузь А.О., Захаров А.С., Гарев А.В. Имплантационный метастаз рака гортани после наложения чрезкожной эндоскопической гастростомы. № 3. С. 104–107.

79. Емельянова Г.С., Орел Н.Ф., Горбунова В.А., Коломейцева А.А., Кузнецова А.А., Кузьминов А.Е., Феденко А.А. Перспективы использования бевацизумаба при НЭО. № 6. С. 100–104.

80. Иванов В.Е., Курильчик А.А., Рагулин Ю.А., Жеравин А.А., Стародубцев А.Л., Зубарев А.Л. Комплексное лечение остесаркомы грудины с замещением сложного дефекта грудной клетки. № 4. С. 96–102.

81. Королева Е.С., Гольдберг В.Е., Алифирова В.М., Симолина Е.И., Попова Н.О., Высоцкая В.В., Белевич Ю.В., Гольдберг А.В., Кравчук Т.Л. Паранеопластическое поражение центральной и периферической нервной системы при раке молочной железы. № 4. С. 108–112.

82. Крылов А.С., Ширяев С.В., Рыжков А.Д., Михайлова Е.В., Гончаров М.О., Севрюков Д.Д. ОФЭКТ/РКТ с ^{99m}Tc-Технетрилом в мониторинге эстезионейробластомы. № 2. С. 97–101.

83. Левченко Н.Е., Сидоренко Ю.С. Ранний рецидив минимального рака эндометрия (клинический случай). № 5. С. 109–114.

84. Молчанов С.В., Коломиец Л.А., Штилева О.В. Возможность повторных оптимальных циторедуктивных операций в комбинированном лечении рака яичников. Клинический случай. № 3. С. 99–103.

85. Молчанов С.В., Коломиец Л.А., Штилева О.В. Лапароскопическая передняя эвисцерация малого таза у больной раком шейки матки IVA стадии (клинический случай). № 5. С. 104–108.

86. Ольшанская А.С., Шнайдер Н.А., Дмитренко Д.В., Трунева О.Ю., Козина Е.В., Ланин С.Н., Ильенков С.С., Дыхно Ю.А. Дифференциальная диагностика ретикулярной астроцитарной гамартмы с другими новообразованиями сетчатки: клинический случай. № 6. С. ??–??.

87. Субботин А.С., Важенин А.В., Афанасьева Н.Г. ПЭТ-КТ картина диссеминации доброкачественной лейомиомы. № 1. С. 104–108.

88. Тавобилов М.М., Карпов А.А., Коржева И.Ю., Паклина О.В., Сетдинова Г.Р., Шабунин А.В., Бедин В.В., Бурдюков М.С. Эндоскопическая резекция соматостатиномы ампулы большого дуоденального сосочка под контролем ультразвукового исследования у больной с наследственным нейрофиброматозом. № 1. С. 98–103.

89. Шефер Н.А., Круглов В.Г., Кондауров А.Г., Ена И.И.
Случай одномоментной операции при лейомиосаркоме забрюшинного пространства и солитарном метастазе в легкое. № 6. С. 105–107.

ЮБИЛЕИ

90. Академику М.И. Давыдову – 70 лет. № 5. С. 115–118.

91. К 70-летию Валерия Павловича Пузырева. № 5. С. 113–114.

92. К 70-летию профессора Л.П. Назаренко № 3. С. 110–111.

93. Член-корреспондент РАН, профессор Г.Ц. Дамбаев (к 75-летию со дня рождения). № 3. С. 104–109.

94. Ю.А. Магарилл (к 70-летию со дня рождения) № 2. С. 107–108.

95. А.Ф. Лазарев (к 70-летию со дня рождения) № 6. С. 108–109.