

П  
В 74

ISSN 0507-3758

# ВОПРОСЫ ОНКОЛОГИИ

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

6-2013

TOM 59 VOL. 59

PROBLEMS  
IN ONCOLOGY

VOPROSY ONKOLOGII

Обзоры	Reviews
<p><i>Васильева И.Н., Беспалов В.Г.</i> Роль внеклеточной ДНК в возникновении и развитии злокачественных опухолей и возможности ее использования в диагностике и лечении онкологических заболеваний</p>	<p>673 <i>Vasilyeva I.N., Bespalov V.G.</i> Role of extracellular DNA in the appearance and development of malignant tumors and possibilities of its use in the diagnosis and treatment of cancer</p>
<p><i>Войтенков В.Б., Карташев А.В.</i> Дисфункция ретикулярной формации при опухолях головного мозга и паранеопластическом поражении ЦНС</p>	<p>682 <i>Voitenkov V.B., Kartashev A.V.</i> Dysfunction of the reticular formation in brain tumors and paraneoplastic CNS involvement</p>
<p><i>Зуков Р.А., Дыхно Ю.А., Рукша Т.Г., Полякова О.К.</i> TSPO: строение, функции, лиганды, особенности экспрессии при злокачественных новообразованиях</p>	<p>688 <i>Zukov R.A., Dykhno Yu.A., Ruksha T.G., Polyakova O.K.</i> TSPO: structure, function, ligands, expression patterns in malignancies</p>
<p><i>Раскин Г.А., Орлова Р.В., Протасова А.Э., Петров С.В., Иванова А.К., Пожарисский К.М.</i> Роль стволовых раковых клеток, хемокинов и их рецепторов в канцерогенезе, рецидивировании и метастазировании опухолей</p>	<p>694 <i>Raskin G.A., Orlova R.V., Protasova A.E., Petrov S.V., Ivanova A.K., Pozharissky K.M.</i> Role of cancer stem cells, chemokines and their receptors in carcinogenesis, recurrences and metastatic spreading of tumors</p>
Статистика	Statistics
<p><i>Мерабишвили В.М.</i> Динамика наблюдаемой и относительной выживаемости больных раком желудка (популяционное исследование)</p>	<p>701 <i>Merabishvili V.M.</i> The dynamics of observed and relative survival of gastric cancer patients (population-based study)</p>
<p><i>Опенко Т.Г., Решетников О.В., Курилович С.А., Симонова Г.И.</i> Рак желудка в Новосибирске на рубеже тысячелетий (тренды заболеваемости и смертности, возможности профилактики)</p>	<p>708 <i>Openko T.G., Reshetnikov O.V., Kurilovich S.A., Simonova G.I.</i> Gastric cancer in Novosibirsk at the turn of Millennium (trends of morbidity and mortality, possibilities of prevention)</p>
Оригинальные статьи	Original research
А. Клинические исследования	А. Clinical research
<p><i>Берштейн Л.М., Васильев Д.А., Иевлева А.Г., Имянитов Е.Н.</i> Генетическая оценка конститутивной чувствительности к метформину онкологических больных, страдающих и не страдающих диабетом</p>	<p>714 <i>Berstein L.M., Vasilyev D.A., Iyevleva A.G., Imyanitov E.N.</i> Genetic testing of constitutive sensitivity to metformin in cancer patients with and without diabetes</p>
<p><i>Курпешев О.К., Андреев В.Г., Панкратов В.А., Гулидов И.А., Орлова А.В.</i> Результаты комбинированного лечения местнораспространенного рака гортани с использованием предоперационной термохимиолучевой терапии</p>	<p>721 <i>Kurpeshev O.K., Andreev V.G., Pankratov V.A., Gulidov I.A., Orlova A.V.</i> The results of combined treatment for locally advanced cancer of the larynx using preoperative thermochemoradiotherapy</p>
<p><i>Семин Д.Ю., Мардынский Ю.С., Медведев В.С., Гулидов И.А., Исаев П.А., Дербуггов Д.Н., Польшкин В.В., Раджапова М.У., Васильков С.В.</i> Непосредственные и отдаленные результаты одновременной химиолучевой терапии в режимах нетрадиционного фракционирования при лечении больных плоскоклеточным раком орфарингеальной области</p>	<p>725 <i>Semin D.Yu., Mardynsky Yu.S., Medvedev V.S., Gulidov I.A., Isaev P.A., Derbugov D.N., Polkin V.V., Radjapova M.U., Vasilkov S.V.</i> Immediate and long-term results of simultaneous chemoradiotherapy in non-traditional modes of fractionation in the treatment of patients with oropharyngeal squamous cell carcinoma</p>
<p><i>Лысенко С.А.</i> Влияние паранеопластического ревматологического синдрома у больных раком легкого на опухолевую экспрессию BCL-2</p>	<p>731 <i>Lysenko S.A.</i> Effect of paraneoplastic rheumatic syndrome in lung cancer patients on tumor expression of BCL-2</p>



Колесник А.П., Шевченко А.И., Туманский В.А., Евсеев А.В. Влияние плотности микрососудов в опухоли на прогноз у больных с I-II стадией немелкоклеточного рака легкого после проведенного хирургического лечения	735	Kolesnik A.P., Shevchenko A.I., Tumansky V.A., Evseev A.V., Shishkin M.A. The influence of microvessel density in the tumor on the prognosis in patients with stage I-II non-small cell lung cancer after surgical treatment	
Акопов А.Л., Русанов А.А., Чистяков И.В., Уртеннова М.А., Казаков Н.В., Герасин А.В., Папаян Г.В. Применение фотодинамической терапии с целью уменьшения объема резекции при немелкоклеточном раке легкого	740	Akopov A.L., Rusanov A.A., Chistyakov I.V., Urtenova M.A., Kazakov N.V., Gerasin A.V., Papayan G.V. Application of photodynamic therapy to reduce the amount of resection for non-small cell lung cancer	
Кузьминов А.М., Фролов С.А., Сачков И.Ю., Чубаров Ю.Ю., Поспехова Н.И., Цуканов А.С., Шельгин Ю.А. Ослабленная форма семейного аденоматоза: клинико-генетические особенности и лечебная тактика	745	Kuzminov A.M., Frolov S.A., Sachkov I.Yu., Chubarov Yu.Yu., Pospekhova N.I., Tsukanov A.S., Shelygin Yu.A. The weakened form of family adenomatosis: clinical and genetic characteristics and treatment policy	
Мазуренко Н.Н., Гагарин И.М., Цыганова И.В., Мочальникова В.В., Бредер В.В., Горбунова В.А. Частота и спектр мутаций KRAS в метастатическом колоректальном раке	751	Mazurenko N.N., Gagarin I.M., Tsyganova I.V., Mochalnikova V.V., Breder V.V., Gorbunova V.A. The frequency and spectrum of KRAS mutations in metastatic colorectal cancer	
Киселева В.И., Крикунова Л.И., Мкртчян Л.С., Любина Л.В., Безяева Г.П., Панарина Л.В., Саенко А.С., Замулаева И.А. Значение физического статуса вируса папилломы человека 16 типа для прогнозирования эффективности лечения инвазивного рака шейки матки	756	Kiseleva V.I., Krikunova L.I., Mkrтчян L.S., Lyubina L.V., Bezyaeva G.P., Panarina L.V., Saenko A.S., Zamulaeva I.A. The significance of physical status of human papillomavirus type 16 for predicting the effectiveness of invasive cervical cancer treatment.	
Шишкин А.В., Овчинина Н.Г., Бессмельцев С.С., Козлов А.В. Использование биочипов для иммуноморфологической диагностики хронического лимфолейкоза	761	Shishkin A.V., Ovchinina N.G., Bessmeltsev S.S., Kozlov A.V. The use of biochips for immunomorphological diagnosis of chronic lymphocytic leukemia	
Б. Экспериментальные исследования		B. Experimental research	
Морозова О.В., Карамышева А.Ф., Шавочкина Д.А. Экспрессия VEGFA в процессе индукции 1,2-диметилгидразином злокачественной гемангиоэндотелиомы почечной капсулы у мышей	766	Morozova O.V., Karamysheva A.F., Shavochkina D.A. Expression of VEGFA during 1,2-dimethylhydrazine induction of malignant hemangi endothelioma of renal capsule in mice	
Мирошниченко С.М., Коваленко Г.А., Цирельников Н.И., Панин Л.Е. Сравнительный анализ морфофункциональных показателей перитонеальных макрофагов мышей онкологической линии A/Sn и белых беспородных	771	Miroshnichenko S.M., Kovalenko G.A., Tsyrelnikov N.I., Panin L.E. Comparative analysis of morphofunctional indicators of peritoneal macrophages in mice of the cancer line A/sn and white outbred mice	
Аникин И.В., Гончаров Н.В., Тындык М.Л., Войтенко Н.Г., Плисс Г.Б., Забежинский М.А., Попович И.Г., Анисимов В.Н. Влияние фторацетата натрия на рост солидного рака Эрлиха и аутохтонных сарком мышей	777	Anikin I.V., Goncharov N.V., Tyndyk M.L., Voitenko N.G., Pliss G.B., Zabezhinski M.A., Popovich I.G., Anisimov V.N. Effect of sodium fluoroacetate on Ehrlich solid tumor and autochthonous sarcoma growth in mice	
<b>Опыт работы онкологических учреждений</b>		<b>Oncology clinics practices</b>	
Исаев П.А., Ильин А.А., Медведев В.С., Семин Д.Ю., Голькин В.В., Дербугов Д.Н., Васильков С.В., Раджапова М.У., Чеботарева И.В. Лучевая терапия медуллярной карциномы щитовидной железы	781	Isaev P.A., Ilyin A.A., Medvedev V.S. Semin D.Yu., Polkin V.V., Derbugov D.N., Vasilkov S.V., Radjapova M.U., Chebotareva I.V. Radiation therapy for medullary thyroid carcinoma	
<b>Лекции по онкологии</b>		<b>Lectures on Oncology</b>	
Ильин А.А., Васильков С.В., Семин Д.Ю., Медведев В.С. Синдром Каудена	785	Iliin A.A., Vasilkov S.V., Semin D.Yu., Medvedev V.S. Cowden syndrome	
Указатели к тому 59 журнала «Вопросы онкологии», 2013	789	<b>Index of Voprosy Onkologii, Vol. 59, 2013</b>	