

АРХИВ ПАТОЛОГИИ

ARKHIV PATOLOGII

4

ИЮЛЬ—АВГУСТ

ТОМ 72



Основан в июне 1935 года

2010

Москва «Издательство "Медицина"»

ДВУХМЕСЯЧНЫЙ НАУЧНО-ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

СОДЕРЖАНИЕ

Оригинальные исследования

- Делекторская В. В., Смирнова Е. А., Пономарева М. В., Павлова Т. В., Павлов И. А. Экспрессия матриксных металло-протеиназ 2 и 9 и их тканевых ингибиторов 1 и 2 в папиллярном раке щитовидной железы: взаимосвязь с клинико-морфологическими и ultraструктурными характеристиками опухоли
- Коган Е. А., Низяева Н. В., Демура Т. А., Ежова Л. С., Унанян А. Л. Морфологические и иммуногистохимические особенности очагов аденомиоза при сочетании с аденокарциномой эндометрия
- Данилова Н. В., Андреева Ю. Ю., Мальков П. Г. Предраковые изменения эпителия шейки матки: терминология и принципы дифференциальной диагностики
- Лазарев А. Ф., Кобяков Д. С., Климацев В. В., Авдалян А. М., Бобров И. П. Аргирофильные белки районов ядрышковых организаторов в аденомах с различной степенью дисплазии и аденокарциноме толстой кишки
- Грибунов Ю. П., Ходасевич Л. С., Шестакова И. Н. Интраоперационная теледиагностика биопсий молочных желез
- Волгарева Г. М., Завалишина Л. Э., Трофимова О. Б., Короленкова Л. И., Хачатуровян А. В., Андреева Ю. Ю., Ермишова В. Д., Чебан Н. Л., Куевда Д. А., Шипулова О. Ю., Глазунова В. А., Головина Д. А., Петров А. Н., Матвеев В. Б., Франк Г. А. Причастны ли вирусы папиллом человека к возникновению рака мочевого пузыря
- Сендерович А. И., Стroganova A. M., Пятницкий М. А., Вишневская Я. В., Карселадзе А. И. Молекулярно-генетическое исследование доброкачественных пигментных новообразований с помощью реакции флуоресцентной *in situ* гибридизации
- Коган Е. А., Тыоне Ф. В., Демура С. А. Механизм ремоделирования легочной ткани при прогрессировании идиопатического легочного фиброза
- Колобов С. В., Зайратьянц О. В., Селезнева М. Г., Зайратянц Г. О., Хохлова Е. Е., Озерецкий А. В. Острые гастроудоенальные эрозии и язвы при ишемической болезни сердца, цереброваскулярных болезнях и хронических обструктивных заболеваниях легких

CONTENTS

Original Investigations

- Delektorskaya V. V., Smirnova E. A., Ponomareva M. V., Pavlova T. V., Pavlov I. A. Expression of matrix metalloproteinases 2 and 9 and their tissue inhibitors 1 and 2 in papillary thyroid cancer: an association with the clinical, morphological and ultrastructural characteristics of a tumor
- Kogan E. A., Nizyaeva N. V., Demura T. A., Ezhova L. S., Unanyan A. L. The morphological and immunohistochemical features of foci of adenomyosis: in its concurrence with endometrial adenocarcinoma
- Danilova N. V., Andreyeva Yu. Yu., Malkov P. G. Precancerous changes in the epithelium of the cervix uteri: terminology and principles of differential diagnosis
- Lazarev A. F., Kobyakov D. S., Klimachev V. V., Avdalyan A. M., Bobrov I. P. Argyrophilic nucleolar organizer region associated proteins in adenomas with varying colonic dysplasia and adenocarcinoma
- Gribunov Yu. P., Khodasevich L. S., Shestakova I. N. Intraoperative telediagnosis of breast biopsies
- Volgareva G. M., Zavalishina L. E., Trofimova O. B., Korolenko L. I., Khachaturyan A. V., Andreyeva Yu. Yu., Ermilova V. D., Cheban N. D., Kuevda D. A., Shipulina O. Yu., Glazunova V. A., Golovina D. A., Petrov A. N., Matveyev V. B., Frank G. A. Are human papillomaviruses responsible for the occurrence of bladder cancer
- Senderovich A. I., Stroganova A. M., Pyatnitsky M. A., Vishnevskaya Ya. V., Karseladze A. I. Molecular genetic study of benign pigmented neoplasms by fluorescence *in situ* hybridization
- Kogan E. A., Tyong F. V., Demura S. A. The mechanism of lung tissue remodeling in the progression of idiopathic pulmonary fibrosis
- Kolobov S. V., Zairatyants O. V., Selezneva M. G., Zairatyants G. O., Khokhlova E. E., Ozeritsky A. V. Acute gastroduodenal erosions and ulcers in coronary heart disease, cerebrovascular disease, and chronic obstructive pulmonary disease

Елиашев А. А., Никольский В. О., Шпрыков А. С. Прогностическое значение морфологических признаков активности туберкулезного воспаления у больных с ограниченными формами лекарственно-устойчивого туберкулеза легких	
Бойко Э. В., Позняк А. Л., Нуралова И. В., Мальцев Д. С., Суэтов А. А., Агееев В. С. Особенности поражения сетчатки при экспериментальной хламидийной инфекции глаз	40
Луценко М. Т., Андреевская И. А., Довжикова И. В. Морфофункциональная характеристика фетоплацентарного комплекса у беременных, перенесших обострение герпес-вирусной инфекции, и патоморфологические изменения в органах плода	43
В помощь практическому врачу	
Райхлин Н. Т., Букаева И. А., Смирнова Е. А., Павловская А. И., Бржезовский В. Ж., Богатырев В. Н., Пономарева М. В. Прогностическое значение исследования степени экспрессии аргирофильных белков областей ядрышковых организаторов на примере папиллярного рака щитовидной железы	47
Горбачева Ю. В., Баранова О. В., Шишикина Л. В., Пальцева Е. М., Егоров О. Е., Евзиков Г. Ю., Тимошенков А. В. Множественные метастазы глиосаркомы головного мозга в корешках конского хвоста	49
Лекции	
Семенова Л. А., Малахов О. А., Жердев К. В. Аневризмальная киста кости у детей.	52
Обзоры литературы	
Москвина Л. В., Мальков П. Г. Современные представления о молекулярных механизмах прогрессии рака желудка.	55
Юбилейные даты	
Сергей Алексеевич Степанов (к 80-летию со дня рождения)	62
Боходир Асадуллаевич Магрупов (к 60-летию со дня рождения)	63
Guidelines for the Practitioner	
Raikhlin N. T., Bukayeva I. A., Smirnova E. A., Pavlovskaya A. I., Brzhezovsky V. Zh., Bogatyrev V. N., Ponomareva M. V. Prognostic value of a study of the expression of argyrophilic nucleolar organizer region associated proteins in case of papillary thyroid cancer	
Gorbacheva Yu. V., Baranova O. V., Shishkina L. V., Paltseva E. M., Egorov O. E., Evzikova G. Yu., Timoshenkov A. V. Multiple gliosarcoma metastases in the cauda equina roots	
Lectures	
Semenova L. A., Malakhov O. A., Zherdev K. V. Aneurysmal bone cyst in children	
Reviews of Literature	
Moskvina L. V., Malkov P. G. Current views of the molecular mechanisms of gastric cancer progression	
Anniversaries	
Sergei Alekseyevich Stepanov (on the occasion of the 80th anniversary of his birth)	
Bokhodir Asadullayevich Magrupov (on the occasion of the 60th anniversary of his birth)	