

Специализация:

Медицина, медицинская информация
для специалистов

Свидетельство о регистрации

ПИ №77-16740 от 10 ноября 2003 г.
Выдано Министерством РФ по делам
печати, телерадиовещания и средств
массовой информации

Решением Президиума ВАК

Министерства образования и науки
Российской Федерации от 16 октября
2016 года «Уральский Медицинский
журнал» включен в перечень ведущих
рецензируемых научных журналов
и изданий, в которых должны быть
опубликованы основные научные
результаты диссертаций на соискание
ученой степени доктора и кандидата
наук

Письмо ВАК Министерства
образования и науки Российской
Федерации Перечне рецензируемых
научных издания от 01.12.2015 г. №
13-6518

Издатель

ООО «Уральский Центр Медицинской
и Фармацевтической Информации»

ГБОУ ВПО «Уральский
государственный медицинский
университет» Минздрава России

Редакция

Главный редактор: Пещенко И.В.

Редактор номера:

Казачков Е.Л.

Технический директор: Возжаев А.В.
Моб.: 8 (343) 242 25 30

E-mail: urmj@elwebhospital.ru

Адрес редакции:

620109, Екатеринбург, ул. Заволожа, 29

www.urmj.ru Воспроизведение любой
части настоящего издания в любой
форме без разрешения издательства
запрещено. Мнение редакции
может не совпадать с точкой зрения
авторов публикуемых материалов.
Ответственность за содержание рекламы
несут рекламодатели.

Чтобы связаться с авторами
материалов, опубликованных в
журнале, напишите по адресу:
autor@urmjelwebhospital.ru

Подписано в печать 09.02.2017 года

Тираж 2000 экз. Заказ №90648

Типография

Филиал «Березовская типография»
ГУП СО «МЦЗ» г. Березовский,
ул. Красных Героев, 10
Тел.: (343)631 4-89-11

Подписку на «Уральский медицинский
журнал» можно оформить почтовым
отделением по каталогу «Газеты и
журналы» агентства «Роспечать»
Подписной индекс: 18014

Цена свободная

Уважаемые коллеги, заметили
в журнале типографский брак?
Обязательно сообщите нам
urmj@elwebhospital.ru

НОВАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ

Черняев А.Л., Самсонова М.В.
Диагностика идиопатических интерстициальных пневмоний5

ОНКОМОРФОЛОГИЯ

Кононов А.В., Мозговой С.И., Поморгайло Е.Г., Потрохова Е.А.,
Шиманская А.Г., Федотова Ю.А., Маркелова М.В., Рубцов В.А.,
Керученко М.А., Парыгина М.Н., Грищенко Р.К., Панюшкин Л.В.,
Филипенко М.Л., Иванов М.К., Титов С.Е.
Молекулярно-клеточные основы предикции рака желудка. Опыт
мультидисциплинарного исследования9

Бирюков А.Е., Михалёва Л.М., Шахпазян Н.К.
Современные возможности патологической анатомии в диагностике
раннего рака желудка19

Харлова О. А., Олейникова Н. А., Мальков П. Г., Данилова Н. В., Попов П. В.
Сравнительный анализ клинических и морфологических характеристик
зубчатых аденом/полипов на широком основании и гиперпластических
полипов толстой кишки25

Петров С.В., Ахметов Т.Р., Лисина М.Б., Мазитова Ф.М.
Оптимизация повседневной иммуногистохимической диагностики
лимфомы Ходжкина в условиях крупного онкоморфологического
отделения35

Кулаев К.И., Важенин А.В., Сычугов Г.В., Казачков Е.Л., Семенова А.Б.,
Зуйков К.С., Юсупов И.М.
Применение эндоскопических ультразвуковых зондов для морфоло-
гической диагностики периферических новообразований лёгких42

Шаманова А.Ю., Казачков Е.Л., Семенова А.Б., Гузь А.О.
Структурная характеристика сосудисто-волоконистого компартамента
демаркационного микроокружения карциномы гортани при её
комбинированном лечении46

Ворошин Д.Г., Хороненко В.Э., Важенин А.В., Карнаух П.А.
Роль клинико-гистологического обоснования диагноза в протоколе
ранней реабилитации после хирургического лечения рака мочевого
пузыря51

Павлова Т.В., Лыков Ю.А., Павлов И.А.
Новые сведения о морфогенезе рака мочевого пузыря56

Дуб А.А., Юсупова И.Р.
Характеристика экспрессии цитokerатинов D2-40, AE1/AE3,
высокомолекулярного цитokerатина (34βE12) и маркера онкогенной
трансформации AMACR (P504S) при атипичной мелкоацинарной
пролиферации и аденокарциноме предстательной железы61

Павлов И.А., Павлова Т.В., Бухвалов И.Б., Пилькевич Н.Б., Бессмертный
Д.В., Чаплыгина М.А., Гончаров И.Ю., Колесников Д.А.
Патогенетические аспекты рака предстательной железы66

Ложкин Е.А., Суханов С.А., Кирьянов Н.А.
Новые критерии морфологической оценки прогноза рака
предстательной железы70

Казачков Е.Л., Воропаева Е.Е., Рогозина А.А., Казачкова Э.А.,
Затворницкая А.В.
Полипы эндометрия: современная морфологическая классификация
(обзор литературы)73

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Данилина Т.П., Ковригина А.М., Суборцева И.Н.,
Меликян А.Л., Судариков А.Б.
Патоморфологическая диагностика маскированной формы истинной
полицистемии на материале трепанобиоптатов костного мозга78

Яроцкая Н.Н., Косинец В.А., Самсонова И.В.
Влияние метаболической коррекции на характер экспрессии каспазы-3
в печени при экспериментальном распространенном гнойном
перитоните83

Дмитриев И.В., Доросевич А.Е.
Жировая эмболия: история и терминологические особенности88

Подобед О. В., Коваленко В.Л., Москвичева М.Г.
Экспертиза и реэкспертиза качества медицинской помощи на основе
клинико-патологоанатомического анализа летальных исходов93

NEW CLASSIFICATION

Cherniaev A., Samsonova M.
Diagnostics of idiopathic interstitial pneumonias5

ONCOMORPHOLOGY

Kononov A.V., Mozgovoy S.I., Pomorgallo E.G., Potrokhova E.A., Shlman'skaya A.G., Fedotova J.A., Markelova M.V., Rubtsov V.A., Keruchenko M.A., Parygina M.N., Grishenko R.K., Panushkin L.V., Phillipenko M.L., Ivanov M.K., Titov S.E.
Molecular and cellular basis in prediction of gastric cancer: a multidisciplinary research experience9

Birukov A.E., Mikhaleva L.M., Shaspazyan N.K.
Modern opportunities of pathology in diagnostics of early gastric cancer19

Kharlova O. A., Oleynikova N. A., Malkov P. G., Danilova N. V., Popov P. V.
Comparative study of clinical and morphological characteristics of sessile serrated adenomas/polyps and hyperplastic polyps of the colon and rectum25

Petrov S.V., Akhmetov T.R., Lisina M.B., Mazitova F.M.
Optimization of routine immunohistochemical diagnostics of Hodgkin's lymphoma in a large oncomorphology department35

Kulaev K.I., Vazhenin A.V., Sychugov G.V., Kazachkov E.L., Semenova A.B., Zulkov K.S., Yusupov I.M.
Application of endoscopic ultrasound probes for the morphological diagnosis of peripheral lung tumors42

Shamanova A. J., Kazachkov E. L., Semenova A., Guz A.O.
The structural characterization of the vascular-fibrous compartment demarcation microenvironment of carcinoma of the larynx when it is combined treatment46

Voroshin D. G., Khoronenko V. E., Vazhenin A. V., Karnaukh P. A.
The role of clinical histological justification of the diagnosis in the protocol of early rehabilitation after surgical treatment of bladder cancer51

Pavlova T.V., Lykov Y.A., Pavlov I.A.
New data on the morphogenesis of bladder cancer56

Dub A. A., Usupova I. R.
Properties expression of cytokeratins D2-40, AE1/AE3, high molecular weight cytokeratin (34 β E12), and marker of cancer such as AMACR (P504S) in atypical small acinar proliferation and adenocarcinoma of the prostate61

Pavlov I.A., Pavlova T.V., Buhvalov I.B., Pilkevich N.B., Bessmertnyy D.V., Chaplygina M.A., Goncharov I.Yu., Kolesnikov D.A.
Pathogenetic aspects prostate cancer66

Lozhkin E.A., Suhanov S.A., Kiryanov N.A.
New criteria of morphological assessment of the prognosis of the prostate cancer70

Kazachkov E.L., Voropaeva E.E., Rogozina A.A., Kazachkova E.A., Zdvornitskaja A.V.
Endometrial polyps: modern morphological classification (review)73

ORIGINAL STUDIES

Danilina T.P., Kovrigina A.M., Soubortseva I.N., Melikyan A.L., Sudarikov A.B.
Assessment of bone marrow biopsy in patients with masked polycythemia vera78

Yarotskaya N.N., Kosinets V.A., Samsonova I.V.
The effect of metabolic correction on the caspase-3 expression pattern in liver at the experimental widespread purulent peritonitis83

Dmitriev I.V., Dorosevich A.E.
Fat embolism: history and terminological peculiarities88

Podobed O.V., Kovalenko V.L., Moskvicheva M.G.
Expertise and re-examination of the quality of health care based on the clinical and pathological analysis of deaths93

Zhukov D.V., Zajdman A.M., Nadeev A.P., Prokhorenko V.M., Zhukova V.A., Karpov M.A.
Pathological changes of bone tissue and kidneys when implanted bone cement in experiment97

Malyutina E.S., Pavlova T.V., Petruhin V.A., Pilkevich N.B.
Innovative approaches in studying the structure of the uterus during pregnancy in thyroid pathology in the mother104

Pavlova T.V., Petruhin V.A., Malyutina E.S., Pilkevich N.B., Kaplin A.N. Morphogenesis placenta at thyroid disease in the mother	107
Shabunina-Basok N.R., Romanova A.A. The character and manifestation of placental vascular reactions of physiological pregnancy and placental dysfunction pregnancy in women residing in the Far North (stereomicroscope and immunohistochemical study)	110
Voropaeva E.E., Miroshnichenko L.E., Kazachkova E.A., Kazachkov E.L. Clinical and morphological determinants of endometrial dysfunction in women with uterine fibroids not requiring surgery and chronic endometritis with infertility in marriage	116
Belosokhov M.V., Kazachkov E.L. Features of pulmonary tuberculosis in different age groups according to the materials of the autopsies	122

OTHER ARTICLES

Maksimova N.V. The use of a gel form of the drug "Collost" to eliminate the recession of the gingiva in patients with fixed prosthetic constructions in the esthetic area	127
Subkhanov K. S., Cherebillo V. Yu., Abdulkherimov Kh. T., Svlstov D.V., Konovalov P.P. Complex diagnostics of cerebrospinal fluid rhinorrhea	130
Shilov V.Ju., Olevskaia E.R., Tarasov A.N., Levit A.L. Hypotensive options for general anesthesia during endoscopic ligation of EVL in patients with portal hypertension	136
Malkova O.G. Prognostic value of lipid metabolism disorders in sepsis	143
Shullatnikova O.A., Rogoznikov G.I., Kosareva P.V., Dalmont T.A., Kumalanina I.V., Rogoznikov A.G. Influence of low-molecular cationic peptide of a varnerin on indicators of peripheral blood of experimental animals (experimental and laboratory research)	150