

Специализация:

Медицина, медицинская информация
для специалистов

Свидетельство о регистрации

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

Решением Президиума ВАК
Министерства образования и науки
Российской Федерации от 18 октября
2015 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 Перечень рецензируемых
научных изданий от 01.12.2015 г. №
13-6618

Издатель:

ООО «Уральский Центр Медицинской
и Фармацевтической Информации»

ГБОУ ВПО Уральский
государственный медицинский
университет- Минздрава России

Редакция

Главный редактор: Пещанко И.В.

Редактор номера:

Казанков Е.Л.

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

E-mail: igt@newhospital.ru

Адрес редакции:

620109, Екатеринбург, ул Заводская, 29.
www.igt.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-igt@newhospital.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.: (34069) 4-89-11

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

Цена свободная

Уважаемые коллеги, замечали
в журнале типографский брак?
Обязательно сообщите нам
igt@newhospital.ru

НОВАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ

- Черняев А.Л., Самсонова М.В.**
Диагностика идиопатических интерстициальных пневмоний 5

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.,
Филипченко М.Л., Иванов М.К., Титов С.Е.**
Молекулярно-клеточные основы предикции рака желудка. Опыт
мультидисциплинарного исследования 9

- Бирюков А.Е., Михалёва Л.М., Шахпазян Н.К.**
Современные возможности патологической анатомии в диагностике
раннего рака желудка 19

- Харлова О. А., Олейникова Н. А., Мальков П. Г., Данилова Н. В., Попов П. В.**
Сравнительный анализ клинических и морфологических характеристик
зубчатых аденона/полипов на широком основании и гиперпластических
полипов толстой кишки 25

- Петров С.В., Ахметов Т.Р., Лисина М.Б., Мазитова Ф.М.**
Оптимизация повседневной иммуногистохимической диагностики
лимфом Ходжкина в условиях крупного онкоморфологического
отделения 35

- 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 морфологи-
ческой диагностики периферических новообразований лёгких 42

- Шаманова А.Ю., Казачков Е.Л., Семенова А.Б., Гузь А.О.**
Структурная характеристика сосудисто-волокнистого компартимента
демаркационного микроокружения карциномы гортани при её
комбинированном лечении 46

- Ворошин Д.Г., Хороненков Э., Важенин А.В., Карнаух П.А.**
Роль клинико-гистологического обоснования диагноза в протоколе
ранней реабилитации после хирургического лечения рака мочевого
пузыря 51

- Павлова Т.В., Лыков Ю.А., Павлов И.А.**
Новые сведения о морфогенезе рака мочевого пузыря 56

- Дуб А.А., Юсупова И.Р.**
Характеристика экспрессии цитокератинов D2-40, AE1/AE3,
высокомолекулярного цитокератина (34βE12) и маркера онкогенной
трансформации AMACR (P504S) при атипической мелкоцилиндрической
пролиферации и аденоракарциноме предстательной железы 61

- 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 железы 66

- Ложкин Е.А., Суханов С.А., Кирьянов Н.А.**
Новые критерии морфологической оценки прогноза рака
предстательной железы 70

- Казачков Е.Л., Воропаева Е.Е., Рогозина А.А., Казачкова З.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
полицитемии на материале трепанобиоптатов костного мозга 78

- Яроцкая Н.Н., Косинец В.А., Самсонова И.В.**
Влияние метаболической коррекции на характер экспрессии каспазы-3
в печени при экспериментальном распространенном гнойном
перитоните 83

- Дмитриев И.В., Доросевич А.Е.**
Жировая эмболия: история и терминологические особенности 88

- Подобед О. В., Коваленко В.Л., Москвичева М.Г.**
Экспертиза и реэкспертиза качества медицинской помощи на основе
клинико-патологоанатомического анализа летальных исходов 93

Лещенко Игорь Викторович	97
Прохоренко В.М., Жукова В.А., Карпов М.А. Патоморфологические изменения костной ткани и почек при имплантации костного цемента	97
Малютина Е.С., Павлова Т.В., Петрухин В.А., Пилькевич Н.Б. Инновационные подходы в изучении строения матки во время беременности при патологии щитовидной железы у матери	104
Павлова Т.В., Петрухин В.А., Малютина Е.С., Пилькевич Н.Б., Каплин А.Н. Морфогенез плаценты при патологии щитовидной железы у матери	107
Шабунина-Басов Н.Р., Романов А.А. Характер и степень выраженности сосудистых реакций плацент жительниц Крайнего Севера при физиологической и осложненной беременности (стереоморфометрическое и иммуногистохимическое исследование)	110
Воропаева Е.Е., Казачкова З.А., Мирошниченко Л.Е., Казачков Е.Л. Клинико-морфологические детерминанты эндометриальной дисфункции у пациенток с миомой матки, не требующей хирургического лечения, и хроническим эндометритом при бесплодии в браке	116
Белосохов М.В., Казачков Е.Л. Особенности туберкулеза легких в разных возрастных группах по материалам аутопсий	122
ПРОЧИЕ СТАТЬИ	
Максимова Н.В. Применение гелевой формы препарата "Коллост" для устранения рецессии десны у пациентов с несъемными ортопедическими конструкциями в эстетически значимой зоне	127
Субханов К.С., Черебилло В.Ю., Абдулкеримов Х.Т., Свистов Д.В., Коновалов П.П. Оптимизация комплексной диагностики назальной ликвореи	130
Шилов В.Ю., Олевская Е.Р., Тарасов А.Н., Левит А.Л. Гипотензивные возможности общей анестезии во время эндоскопического лигирования ВРВП у больных с портальной гипертензией	136
Малкова О.Г. Прогностическое значение нарушений липидного обмена при сепсисе	143
Шулятникова О.А., Рогожников Г.И., Косарева П.В., Даймонд Т.А., Кумаланина И.В., Рогожников А.Г. Влияние низкомолекулярного катионного пептида варнерина на показатели периферической крови экспериментальных животных (экспериментально-лабораторное исследование)	150

NEW CLASSIFICATION

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

ONCOMORPHOLOGY

- Kononov A.V., Mozgovoy S.I., Pomorgallo E.G., Potrohova E.A., Shimanskaya A.G., Fedotova J.A., Markelova M.V., Rubtsov V.A., Keruchenko M.A., Parygina M.N., Grishenko R.K., Panushkin L.V., Philippenko 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., Lislina 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., Zuiakov 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., Zatvornitskaja A.V.**
Endometrial polyps: modern morphological classification (review)73

ORIGINAL STUDIES

- Danilina T.P., Kovrigina A.M., Soubortseva I.N., Mellikyan 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., Abdulkerimov Kh. T., Svitsov D.V., Konovalov P.P.	Complex diagnostics of cerebrospinal fluid rhinorrhea	130
Shilov V.Ju., Olevskaja 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
Shuliatnikova O.A., Rogoznikov G.I., Kosareva P.V., Daimond 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