

Учредители:
Издательство «Медиа Сфера»;
Общество специалистов доказательной
медицины

«Доказательная гастроэнтерология» — научно-практический рецензируемый медицинский журнал. Выходит 4 раза в год. Основан в 2011 году.

Журнал представлен в следующих международных базах данных и информационно-справочных изданиях: Российский индекс научного цитирования (РИНЦ), EBSCOhost, Ulrich's Periodicals Directory, Google Scholar, Scopus

Решением Высшей аттестационной комиссии (ВАК) Министерства образования и науки РФ журнал «Доказательная гастроэнтерология» включен в Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, выпускаемых в Российской Федерации, в которых рекомендована публикация основных результатов диссертационных исследований на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук по специальностям внутренние болезни, гастроэнтерология, хирургия

Издательство «Медиа Сфера»:
127238, Москва,
Дмитровское ш., д. 46, корп. 2, этаж 4.
Тел.: +7 (495) 482-4329
Факс: +7 (495) 482-4312
E-mail: info@mediasphera.ru
www.mediasphera.ru

Адрес для корреспонденции:
127238, Москва, а/я 54, Медиа Сфера.
Отдел рекламы:
Тел.: +7 (495) 482-0604
E-mail: reklama@mediasphera.ru

Отдел подписки:
Тел.: +7 (495) 482-5336
E-mail: zakaz@mediasphera.ru

Адрес редакции:
127238, Москва,
Дмитровское ш., д. 46, корп. 2, этаж 4.
Зав. редакцией М.Е. Жарова.
Тел.: +7 (495) 482-4329
E-mail: gastro@mediasphera.ru

Оригинал-макет изготовлен
издательством «Медиа Сфера».
Компьютерный набор и верстка:
Л.С. Монахова, Е.Л. Коган
Корректоры: Д.П. Богданова

К публикации принимаются статьи, подготовленные только в соответствии с правилами для авторов. Направляя статью в редакцию, авторы принимают условия договора публичной оферты. С правилами для авторов и договором публичной оферты можно ознакомиться на сайте: www.mediasphera.ru. Полное или частичное воспроизведение материалов, опубликованных в журнале, допускается только с письменного разрешения издателя — издательства «Медиа Сфера».

Подписной индекс по каталогу «Почты России»
ПМ007

Подписано в печать 16.12.2024
Формат 60×90 1/8; тираж 5000 экз.
Усл. печ. л. 16
Заказ 808
Отпечатано в типографии «WAYprint»

ISSN 2305-2260 (Print)
ISSN 2309-1363 (Online)

ДОКАЗАТЕЛЬНАЯ ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ

2024

Том 13, №4

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

Главный редактор Е.Л. Никонов, д.м.н., проф.,
Российский национальный исследовательский
медицинский университет имени Н.И. Пирогова, Москва
Отв. секретарь М.Е. Жарова, Российский национальный исследовательский
медицинский университет им. Н.И. Пирогова, Москва

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

С.А. Алексеенко, д.м.н., проф., Дальневосточный государственный
медицинский университет, Хабаровск;
Д.Н. Андреев, к.м.н., доц., Московский государственный медико-стоматологический
университет имени А. И. Евдокимова, Москва;
Б.Н. Башанкаев, Первый Московский государственный медицинский
университет им. И. М. Сеченова, Москва;
Р. Бишопс, проф. Университетская больница г. Левен, Бельгия;
Д.С. Бордин, д.м.н., проф., Московский клинический научно-практический
центр им. А.С. Логинова, Москва;
А. Бреденурд, проф., Амстердамский университет, Нидерланды;
С.А. Булгаков, д.м.н., проф., Российский национальный исследовательский
медицинский университет имени Н. И. Пирогова, Москва;
В.В. Веселов, д.м.н., проф., Государственный научный центр
колопроктологии им. А.Н. Рыхих, Москва;
В.В. Власов, д.м.н., проф., Высшая школа экономики, Москва;
Е.С. Вьючинова, к.м.н., доц., Московский государственный
медицинский университет имени А. И. Евдокимова, Москва;
К.Г. Гуревич, д.м.н., проф., РАН, Московский государственный
медицинский университет имени А. И. Евдокимова, Москва;
Е.А. Дробязгин, д.м.н., доц., Новосибирский государственный
медицинский университет, Новосибирск;
И.А. Егорова, к.м.н., клиника «Хадасса» в Сколково, Москва;
О.В. Зайратьянц, д.м.н., проф., Московский государственный
медицинский университет имени А.И. Евдокимова, Москва;
И.О. Иванников, д.м.н., проф., Российский национальный исследовательский
медицинский университет имени Н. И. Пирогова, Москва;
Т. Ито, проф., Медицинский университет Канадзава, Япония;
Х. Кашида, проф., Университет КИНДАЙ, Япония;
С.В. Кашин, к.м.н., Ярославский государственный медицинский университет, Ярославль;
И.В. Киргизов, д.м.н., проф., Центральная клиническая больница
с поликлиникой Управления делами Президента РФ, Москва;
О.В. Киязев, д.м.н., проф., Московский клинический научно-практический
центр им. А.С. Логинова, Москва;
Р.О. Куваев, к.м.н., доц., Клиническая онкологическая больница, Ярославль;
Л.В. Кудрявцева, д.м.н., проф., Российской национальный исследовательский медицинский
университет имени Н.И. Пирогова, Москва;
М.А. Ливзан, д.м.н., проф., Омский медицинский университет, Омск;
И.В. Маев, д.м.н., проф., акад. РАН, Московский государственный
медицинский университет имени А.И. Евдокимова, Москва;
И.А. Морозов, д.м.н., проф., Институт полиомиелита
и вирусных энцефалитов им. М.П. Чумакова, Москва;
А.М. Нечипай, д.м.н., проф., Российская медицинская академия непрерывного
профессионального образования, Москва;
О.Ш. Ойноткинова, д.м.н., проф., Российской национальный исследовательский
медицинский университет имени Н.И. Пирогова, Москва;
М.Ф. Осипенко, д.м.н., проф., Новосибирский государственный
медицинский университет, Новосибирск;
К.В. Пюрвеева, к.м.н., Российской национальный исследовательский
медицинский университет им. Н.И. Пирогова, Москва;
А. Репичи, проф., Клинический институт Уманитас, Италия;
Л.М. Рошаль, д.м.н., проф., Национальный научно-практический
центр здоровья детей, Москва;
В.Г. Румянцев, д.м.н., проф., ООО «Он Клиник», Москва;
Ю. Сайто, проф., Национальный онкологический центр, Япония;
Ч. Хасан, д.м.н., проф., Больница Нуова Регина Маргерита, Италия;
А.В. Чжао, д.м.н., проф., Институт хирургии имени А.В. Вишневского, Москва;
В.Л. Эмануэль, д.м.н., проф., Первый Санкт-Петербургский медицинский
университет им. акад. И.П. Павлова, Санкт-Петербург;
А.П. Этtinger, д.м.н., проф., Российской национальный исследовательский медицинский
университет им. Н.И. Пирогова, Москва;
Э.П. Яковенко, д.м.н., проф., Российской национальный исследовательский
медицинский университет им. Н.И. Пирогова, Москва

Russian Journal of Evidence-Based Gastroenterology is a quarterly peer-reviewed journal of evidence-based medicine. It was established in 2011 and is published by **MEDIA SPHERA Publishing House**.

Articles published in Russian Journal of Evidence-Based Gastroenterology are indexed in the following international databases of references and abstracts: Russian Science Citation Index — RSCI, EBSCOhost, Ulrich's Periodicals Directory, Google Scholar, Scopus.

Russian Journal of Evidence-Based Gastroenterology is on the official List of leading peer-reviewed scientific journals and publications produced in the Russian Federation and commended by the Ministry of Science and Higher Education of the Russian Federation for the publication of the primary results of dissertation research for Candidate of Sciences and Doctor of Sciences degrees.

MEDIA SPHERA Publishing House
Dmitrovskoye shosse, 46/2, 4th Floor
Moscow, 127238, Russia
Tel: +7(495)482-4329,
Fax: (495)482-4312;
E-mail: info@mediasphera.ru
Website: www.mediasphera.ru

Correspondence:
MEDIA SPHERA
P.O. Box 54, Moscow, 127238, Russia
Advertising: +7(495)482-0604
E-mail: reklama@mediasphera.ru
Subscription: +7(495)482-5336
E-mail: zakaz@mediasphera.ru

Editorial office:
Dmitrovskoye shosse, 46/2, 4th Floor
Moscow, 127238, Russia
Tel.: +7(495)482-4329
E-mail: profilmmed@mediasphera.ru

Managing Editor: M.E. Zharova

The Editorial Board is not responsible for the content of advertising and promotional materials. The views expressed by the authors do not necessarily reflect the views and opinions of the Editorial Board, the Editorial Council, or the editorial staff. Only manuscripts complying with the explicit instructions to authors will be accepted for publication. In submitting an article to the Editorial Board, authors agree to the journal's Terms of Service. The instructions to authors and the Terms of Service agreement can be viewed on the journal's website: www.mediasphera.ru. Reproduction of part or all of the contents or materials published in the Russian Journal of Preventive Medicine in any form without the written permission of MEDIA SPHERA Publishing House is prohibited.

RUSSIAN JOURNAL OF EVIDENCE-BASED GASTROENTEROLOGY

2024

Vol. 13, No. 4

JOURNAL OF RESEARCH AND PRACTICE

EDITORIAL BOARD

- Editor-in-chief: **Evgeny L. Nikonorov**, MD, PhD,
Pirogov Russian National Research Medical University, Moscow, Russia
Executive secretaries: **Maria E. Zharova**, MD, MSc, Pirogov Russian National
Research Medical University, Moscow, Russia
Sergei A. Alekseenko, MD, PhD, Far-Eastern State Medical University, Khabarovsk, Russia;
Dmitry N. Andreev, MD, PhD, A.I. Yevdokimov Moscow State University
of Medicine and Dentistry, Moscow, Russia;
Badma N. Bashankaev, MD, I.M. Sechenov First Moscow State Medical University Moscow, Russia;
Raf Bisschops, MD, PhD, University Hospital Leuven, Leuven, Belgium;
Dmitrii S. Bordin, MD, PhD, A.S. Loginov Moscow Clinical Scientific Center, Moscow, Russia;
Albert J. Bredenoord, MD, PhD, Academic Medical Center, Amsterdam, Netherlands;
Sergey A. Bulgakov, MD, PhD, Pirogov Russian National Research Medical University, Moscow, Russia;
Viktor V. Veselov, MD, PhD, A.N. Ryzhykh State Scientific Center of Coloproctology, Moscow, Russia;
Vasily V. Vlassov, MD, PhD, Higher school of Economics, Moscow, Russia;
Elena S. Vyuchnova, MD, PhD, A.I. Yevdokimov Moscow State University
of Medicine and Dentistry, Moscow, Russia;
Konstantin G. Gurevich, MD, PhD, A.I. Yevdokimov Moscow State University
of Medicine and Dentistry, Moscow, Russia;
Evgeniy A. Drobayazgin, MD, PhD, Novosibirsk State Medical University, Novosibirsk, Russia;
Irina A. Egorova, MD, PhD, Clinic «Hadassa» in Skolkovo, Moscow, Russia;
Oleg V. Zairatyan, MD, PhD, A.I. Yevdokimov Moscow State University
of Medicine and Dentistry, Moscow, Russia;
Igor O. Ivanikov, MD, PhD, Central Clinical Hospital with Out-patient Clinic of Department
of Presidential Affairs, Moscow, Russia;
Tohru Itoh, MD, PhD, Kanazawa Medical University Hospital, Japan;
Hiroshi Kashida, MD, PhD, KINDAI University Osaka, Japan;
Sergey V. Kashin, MD, PhD, Yaroslavl State Medical University, Russia;
Igor V. Kirgizov, MD, PhD, National Medical Research Center for Children's Health, Moscow, Russia;
Oleg V. Knyazev, MD, PhD, A.S. Loginov Moscow Clinical Scientific Center, Moscow, Russia;
Roman O. Kuvaev, MD, PhD, Clinical Oncology Hospital, Yaroslavl, Russia;
Larisa V. Kudryavtseva, MD, PhD, Pirogov Russian National Research Medical University, Moscow, Russia;
Maria A. Livzan, MD, PhD, Omsk State Medical University, Omsk, Russia;
Igor V. Maev, MD, PhD, A.I. Yevdokimov Moscow State University
of Medicine and Dentistry, Moscow, Russia;
Igor A. Morozov, MD, PhD, Chumakov Federal Scientific Center for Research and Development
of Immune-and-Biological Products, Moscow, Russia;
Andrey M. Nechipal, MD, PhD, Russian Medical Academy of Continuous
Professional Education Moscow, Russia;
Olga Sh. Oinotkinova, MD, PhD, Pirogov Russian National Research Medical University, Moscow, Russia;
Marina F. Osipenko, MD, PhD, Novosibirsk State Medical University Novosibirsk, Russia;
Kermen V. Pyurveeva, MD, PhD, Pirogov Russian National Research Medical University, Moscow, Russia;
Alessandro Recipi, MD, PhD, Humanitas Research Hospital & University Milano, Italy;
Leonid M. Roshal, MD, PhD, Moscow Institute of Emergency Children's
Surgery & Traumatology Moscow, Russia;
Vitaly G. Rumyantsev, MD, PhD, OOO «On Clinic» Moscow, Russia;
Yutaka Saito, MD, PhD, National Cancer Center Hospital Tokyo, Japan;
Aleksey V. Chzhao, MD, PhD, A.V. Vishnevsky National Medical Research Center
of Surgery, Moscow, Russia;
Alexander P. Oettinger, MD, PhD, Pirogov Russian National Research
Medical University, Moscow, Russia;
Vladimir L. Emanuel, MD, PhD, Pavlov First Saint Petersburg State Medical University,
Saint Petersburg, Russia;
Emiliya P. Yakovenko, MD, PhD, Pirogov Russian National
Research Medical University, Moscow, Russia;
Cesare Hassan, MD, PhD, Nuovo Regina Margherita Hospital Rome, Italy

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

<i>Самгина Т.А., Мяснянкина Г.Н.</i>	
Влияние <i>Helicobacter pylori</i> и дуоденогастрального рефлюкса на развитие и результаты лечения гиперпластических полипов желудка	5
<i>Дунаевская С.С., Сергеева Е.Ю., Титова Н.М., Деулина В.В.</i>	
Изменение активности глутатион-зависимых ферментов в эритроцитах больных острым панкреатитом при различных степенях тяжести	10
<i>Ким С.И., Паратовская А.А., Белинская Н.А., Алёшина Н.В., Савостьянов Т.Ф., Огурчёнок Н.Е., Топузов Э.Э., Агапов М.Ю.</i>	
Характеристика и диагностическая ценность предоперационной эндоскопической биопсии крупных латерально распространяющихся опухолей прямой и ободочной кишки	16
<i>Григорьева Ю.В., Маркина Н.Ю., Жарова М.Е., Иванников И.О., Никонов Е.Л.</i>	
Оценка возможностей мультипараметрического ультразвукового исследования в идентификации и мониторинге неалкогольной жировой болезни печени	25

ГЕРНОЛОГИЯ

<i>Коробов А.В., Сергацкий К.И., Никольский В.И., Титова Е.В., Макаров А.Г.</i>	
Одномоментная аутопластика грыжевого дефекта и ликвидация диастаза прямых мышц живота у пациентов с первичными грыжами белой линии	34

ОБЗОРЫ

<i>Шептулина А.Ф., Яфарова А.А., Мамутова Э.М., Киселев А.Р., Драпкина О.М.</i>	
Печень и костная ткань в tandemе: остеопения как неизбежный спутник неалкогольной жировой болезни печени	40
<i>Черепанин А.И., Анаскин С.Г., Шеров Р.Р., Мирсаидов М.Н.</i>	
Современные возможности декомпрессионных вмешательств у больных с острым холециститом	51
<i>Волынец Г.В., Потапов А.С., Скворцова Т.А., Сергеенко Е.Ю., Никитин А.В.</i>	
Современный взгляд на этиологию желчнокаменной болезни у детей	59
<i>Никонов Е.Л., Куваев Р.О., Жарова М.Е., Куваева А.А., Кашин С.В.</i>	
Раннее выявление онкологических заболеваний желудочно-кишечного тракта: возможности развития эндоскопической службы в Российской Федерации	69
<i>Прохорова Н.Д., Господарик А.В., Беспятых Ю.А.</i>	
Микробиота кишечника: роль в здоровье человека и потенциал для персонализированной медицины	81

КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ

<i>Васнев О.С., Израилов Р.Е., Домрачев С.А., Кошкин М.А., Павлов М.В., Булгаков Э.А., Мамишев Р.В.</i>	
Хирургическое лечение дивертикулов грудного отдела пищевода (серия клинических случаев)	89
<i>Авдышев В.Д., Харламова А.А., Кучер А.Э., Скосырский В.С., Осипова С.В., Теплюк Д.А., Левина О.Н., Павлов Ч.С.</i>	
Автоиммунный гепатит: подводные камни диагностики и терапии (клинический случай)	95
<i>Скворцова Т.А., Волынец Г.В., Хасанова К.А., Корочкина Е.С., Скобеев Д.А., А.В. Никитин, Лаврентьевна И.Н., Агеенкова Э.В., Николаева Д.Ю., Романова Ю.В., Горячева О.А., Арестова С.В., Маренич Н.С., Никонов Е.Л., Горелов М.В.</i>	
Поздняя диагностика болезни Вильсона у детей: серия клинических случаев	104
<i>Успенский Ю.П., Барышникова Н.В., Фоминых Ю.А., Шехтман А.В.</i>	
Эффективность альфа-глутамил-триптофана в лечении хронического атрофического гастрита на клинических примерах	121

ORIGINAL ARTICLES

<i>Samgina T.A., Myasnyankina G.N.</i>	
The influence of <i>Helicobacter pylori</i> and duodenogastric reflux on the development and treatment outcomes of hyperplastic gastric polyps	5
<i>Dunaevskaya S.S., Sergeeva E.Yu., Titova N.M., Deulina V.V.</i>	
Alterations in the activity of glutathione-dependent enzymes in erythrocytes of patients with acute pancreatitis of varying severity	10
<i>Kim S.I., Paratovskaya A.A., Belinskaya N.A., Alyoshina N.V., Savostyanov T.F., Ogurchyenok N.E., Topuzov E.E., Agapov M.Yu.</i>	
Characteristics and diagnostic value of preoperative biopsy in colorectal laterally spreading tumors	16
<i>Grigorieva Yu.V., Markina N.Yu., Zharova M.E., Ivanikov I.O., Nikonov E.L.</i>	
Multiparametric ultrasound effectiveness in detecting and monitoring non-alcoholic fatty liver disease	25

HERNIOLOGY

<i>Korobov A.V., Sergatskiy K.I., Nikolsky V.I., Titova E.V., Makarov A.G.</i>	
Simultaneous autoplastic repair and diastasis recti correction for linea alba hernias	34

REVIEWS

<i>Sheptulina A.F., Yafarova A.A., Mamutova E.M., Kiselev A.R., Drapkina O.M.</i>	
Liver and bone in tandem: osteopenia as an inevitable companion to non-alcoholic fatty liver disease	40
<i>Cherepanin A.I., Anaskin S.G., Sherov R.R., Mirsaidov M.N.</i>	
Modern methods of gallbladder decompression in acute cholecystitis for patients with high surgical risk	51
<i>Volynets G.V., Potapov A.S., Skvortsova T.A., Sergeenko E.Yu., Nikitin A.V.</i>	
Modern view on the etiology of gallstone disease in children	59
<i>Nikonov E.L., Kuvaev R.O., Zharova M.E., Kuvaeva A.A., Kashin S.V.</i>	
Early detection of gastrointestinal cancer: opportunities for the development of endoscopic services in the Russian Federation	69
<i>Prokhorova N.D., Gospodarik A.V., Bespyatykh Yu.A.</i>	
Gut microbiota: role in human health and potential for personalized medicine	81

CASE REPORT

<i>Vasnev O.S., Izrailov R.E., Domrachev S.A., Koshkin M.A., Pavlov M.V., Bulgakov E.A., Mamishev R.V.</i>	
Surgical treatment of thoracic esophageal diverticula (clinical series)	89
<i>Avdyshev V.D., Kharlamova A.A., Kucher A.E., Skosyrskiy V.S., Osipova S.V., Teplyuk D.A., Levina O.N., Pavlov Ch.S.</i>	
Autoimmune hepatitis: pitfalls of diagnosis and therapy (clinical case)	95
<i>Skvortsova T.A., Volynets G.V., Khasanova K.A., Korochkina E.S., Skobeev D.A., Nikitin A.V., Lavrentyeva I.N., Ageenkova E.V., Nikolaeva D.Yu., Romanova Yu.V., Gorycheva O.A., Arrestova S.V., Marenich N.S., Nikonorov E.L., Gorelov M.V.</i>	
Late diagnosis of Wilson's disease in children: case series	104
<i>Uspenskiy Yu.P., Baryshnikova N.V., Fominykh Yu.A., Shekhtman A.V.</i>	
Efficacy of alpha-glutamyl-triptophan in the treatment of chronic atrophic gastritis: case series	121