

ISSN 0031-403x (Print)
ISSN 1990-2182 (Online)

Педиатрия

Журнал имени Г.Н. Сперанского

2021/Том 100/№ 6



18+

СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕДОВЫЕ СТАТЬИ

Е.В. Каннер, И.Д. Каннер, Н.М. Лапкин, А.В. Горелов Острые вирусные инфекции с сочетанным поражением респираторного и желудочно-кишечного тракта – бич современности?	8
E.V. Kanner, I.D. Kanner, N.M. Lapkin, A.V. Gorelov Acute viral infections with combined lesions of the respiratory and gastrointestinal tract – a scourge of our time?	
А.А. Тарасова, М.П. Костинов, М.А. Квасова Вакцинация детей против новой коронавирусной инфекции и тактика иммунизации у пациентов с хроническими заболеваниями	15
A.A. Tarasova, M.P. Kostinov, M.A. Kvasova Vaccination of children against a novel coronavirus disease and immunization tactics in patients with chronic diseases	

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

Ю.Ю. Новикова, Д.Ю. Овсянников, А.А. Глазырина, Н.Н. Зверева, С.С. Петерс, А.Н. Абдуллаев, И.И. Афуков, П.И. Богдан, И.В. Вахлова, В.В. Горев, Е.А. Дегтярева, О.И. Жданова, М.А. Зорина, М.Г. Кантемирова, М.А. Карпенко, Н.И. Колганова, Е.С. Крышова, С.Х. Курбанова, А.Н. Николишин, П.А. Пастухов, Е.Е. Петряйкина, А.Ю. Ртищев, М.А. Сайфуллин, Д.А. Сергеев, Т.В. Сокотова, А.В. Харькин, В.Н. Чагирев, И.О. Шедеркина Детский мультисистемный воспалительный синдром, ассоциированный с новой коронавирусной инфекцией COVID-19: результаты многоцентрового исследования	23
Yu.Yu. Novikova, D.Yu. Ovsyannikov, A.A. Glazyrina, N.N. Zvereva, S.S. Peters, A.N. Abdullaev, I.I. Afukov, P.I. Bogdan, I.V. Vakhlova, V.V. Gorev, E.A. Degtyareva, O.I. Zhdanova, M.A. Zorina, M.G. Kantemirova, M.A. Karpenko, N.I. Kolganova, E.S. Kryshova, S.Kh. Kurbanova, A.N. Nikolishin, P.A. Pastukhov, E.E. Petryaykina, A.Yu. Rtishchev, M.A. Saifullin, D.A. Sergeev, T.V. Sokotova, A.V. Kharkin, V.N. Chagirev, I.O. Shchederkina Multisystem inflammatory syndrome in children associated with COVID-19: results of a multicenter study	
С.В. Бычкова, Г.Б. Мальгина, Н.Н. Плюснина, Е.В. Вольхин, М.М. Дьякова Клинические особенности течения инфекции COVID-19 у госпитализированных детей различного возраста	31
S.V. Bychkova, G.B. Malgina, N.N. Plyusnina, E.V. Volhin, M.M. Dyakova Clinical features of the course of COVID-19 in hospitalized children of various ages	
И.В. Образцов, Л.А. Фёдорова, А.П. Продеус, Д.А. Кудлай, И.А. Корсунский Референсные значения концентрации TREC и KREC у детей и подростков в возрасте 1–17 лет	38
I.V. Obraztsov, L.A. Fedorova, A.P. Prodeus, D.A. Kudlay, I.A. Korsunsky Reference values for the concentration of TREC and KREC in children aged 1–17 years	
И.Н. Хворостов, Н.К. Барова, С.В. Минаев, М.А. Аксельров, В.Б. Кацуев, И.В. Горемыкин, В.А. Тараканов Комбинация атрезии пищевода с трахеопищеводным свищом и дуodenальной атрезией: анализ лечения пятнадцати пациентов	45
I.N. Khvorostov, N.K. Barova, S.V. Minaev, M.A. Akselrov, V.B. Katsuev, I.V. Goremykin, V.A. Tarakanov Combination of esophageal atresia with tracheoesophageal fistula and duodenal atresia: treatment analysis of fifteen patients	
Д.А. Плохих, Д.Е. Беглов, К.А. Ковалков Диагностические критерии синдрома висцероабдоминальной диспропорции при гастрошизисе	53
D.A. Plokikh, D.E. Beglov, K.A. Kovalkov Diagnostic criteria for visceroabdominal disproportion syndrome in gastroschisis	
Л.Н. Цветкова, М.М. Колисниченко, О.А. Горячева Ультразвуковая диагностика хронического запора у детей: результаты клинического исследования	59
L.N. Tsvetkova, M.M. Kolisnichenko, O.A. Goryacheva Ultrasound diagnostics of chronic constipation in children: results of a clinical study	
А.А. Звягин, И.А. Бавыкина, Д.В. Василенко, О.А. Герасимова Уровень глиадоморфинов и казоморфинов у детей с расстройствами аутистического спектра	65
A.A. Zvyagin, I.A. Bavykina, D.V. Vasilenko, O.A. Gerasimova Gliadomorphin and casomorphin levels in children with autism spectrum disorders	

ОБЗОРЫ ЛИТЕРАТУРЫ

Е.Г. Гуменюк, М.Е. Уквальберг Неонатальный листериоз: почти забытая инфекция или ренессанс заболевания?	72
E.G. Gumeniuk, M.E. Ukvalberg Neonatal listeriosis: an almost forgotten infection or renaissance of the disease?	
А.С. Бекин, Е.Ю. Дьяконова, А.Н. Сурков, А.П. Фисенко, С.П. Яцык, А.А. Гусев, П.В. Хроленко Болезнь Крона у детей: современное состояние проблемы	78
A.S. Bekin, E.Yu. Dyakonova, A.N. Surkov, A.P. Fisenko, S.P. Yatsyk, A.A. Gusev, P.V. Khrolenko Crohn's disease in children: the current state of the problem	

<i>Н.Н. Ахпаров, Р.З. Боранбаева, С.Б. Сулейманова, Л.Н. Манжурова</i>	
<i>Современные представления о гастроэзофагеальной рефлюксной болезни у детей: вопросы классификации, этиологии и патогенеза (часть I)</i>	85
<i>N.N. Akhparov, R.Z. Boranbaeva, S.B. Suleimanova, L.N. Manzhuova</i>	
<i>Modern views on gastrosophageal reflux disease in children: issues of classification, etiology and pathogenesis (part I)</i>	
<i>О.А. Олейник, Д.А. Кудлай, Ю.Г. Самойлова, М.В. Матвеева, Д.В. Подчиненова,</i>	
<i>O.S. Tonkikh, K.R. Ratkina, I.V. Tolmachev</i>	
<i>Применение технологий нейровизуализации головного мозга при ожирении в детском возрасте</i>	91
<i>O.A. Oleynik, D.A. Kudlay, Yu.G. Samoilova, M.V. Matveeva, D.V. Podchinanova,</i>	
<i>O.S. Tonkikh, K.R. Ratkina, I.V. Tolmachev</i>	
<i>Application of brain neuroimaging technologies for childhood obesity</i>	
<i>О.Р. Исмагилова, Т.С. Бескоровайная, Т.А. Адян</i>	
<i>Синдром Рубинштейна–Тейби</i>	97
<i>O.R. Ismagilova, T.S. Beskorovainaya, T.A. Adyan</i>	
<i>Rubinstein–Teibi syndrome</i>	
<i>Ю.Г. Самойлова, М.А. Коваренко, О.А. Олейник, Д.А. Кудлай, Н.М. Дирадеева, Д.В. Подчиненова,</i>	
<i>M.В. Матвеева, Н.С. Денисов</i>	
<i>Коморбидные состояния при ожирении у детей и подростков и современные технологии их диагностики</i>	105
<i>Yu.G. Samoilova, M.A. Kovarenko, O.A. Oleynik, D.A. Kudlay, N.M. Diraeva, D.V. Podchinanova,</i>	
<i>M.V. Matveeva, N.S. Denisov</i>	
<i>Comorbid conditions in obesity in children and adolescents and modern technologies of their diagnosis</i>	

В ПОМОЩЬ ПРАКТИЧЕСКОМУ ВРАЧУ

<i>Р.Ц. Бембеева, У.М. Азизова, Н.Н. Заваденко, Е.С. Ильина, А.А. Холин, А.К. Шакарян,</i>	
<i>С.В. Пилия, И.В. Митрофанова, Ю.А. Курсакова, И.Д. Федонюк, Л.М. Колпакчи, Э.Ю. Волкова, Д.А. Саввин</i>	
<i>Клинические проявления анти-NMDA-рецепторного энцефалита у детей</i>	113
<i>R.Ts. Bembeeva, U.M. Azizova, N.N. Zavadenko, E.S. Ilyina, A.A. Kholin, A.K. Shakaryan,</i>	
<i>S.V. Piliya, I.V. Mitrofanova, Yu.A. Kursakova, I.D. Fedonyuk, L.M. Kolpakchi, E.Yu. Volkova, D.A. Savvin</i>	
<i>Clinical manifestations of anti-NMDA receptor encephalitis in children</i>	
<i>Н.Ю. Филина, К.А. Чередникова, Н.В. Болотова, А.П. Аверьянов, В.К. Поляков</i>	
<i>Разработка и внедрение программы персонализированного подхода к ведению пациентов с конституциональной задержкой роста и пубертата</i>	121
<i>N.Yu. Filina, K.A. Cherednikova, N.V. Bolotova, A.P. Averyanov, V.K. Polyakov</i>	
<i>Development and implementation of a program of personalized approach to the management of patients with constitutional delay of growth and puberty</i>	
<i>Н.А. Маслова, Н.Г. Звонкова, Т.Э. Боровик, А.П. Фисенко, Л.М. Кузенкова, В.В. Черников, Т.В. Казюкова, Т.В. Бушуева</i>	
<i>Особенности нутритивного статуса у детей со спастическими формами детского церебрального паралича</i>	132
<i>N.A. Maslova, N.G. Zvonkova, T.E. Borovik, A.P. Fisenko, L.M. Kuzenkova, V.V. Chernikov, T.V. Kazukova, T.V. Bushueva</i>	
<i>Features of nutritional status in children with spastic cerebral palsy</i>	

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА В ПЕДИАТРИИ

<i>К.Е. Белозеров, А.В. Лобачева, Е.В. Гайдар, А.А. Яковлев, Н.А. Гордеева, А.Г. Хабирова, А.Д. Купреева,</i>	
<i>В.В. Масалова, Т.Л. Корнишина, Е.А. Исупова, Л.С. Снегирева, О.В. Калашникова, Л.С. Сорокина,</i>	
<i>М.А. Канева, И.А. Чикова, Т.С. Лихачева, М.Ф. Дубко, В.Г. Часнык, М.М. Костик</i>	
<i>Оценка эффективности и безопасности применения этанерцепта у пациентов с несистемными вариантами ювенильного артрита: 10-летний опыт применения в условиях федерального центра</i>	143
<i>K.E. Belozerov, A.V. Lobacheva, E.V. Gaidar, A.A. Yakovlev, N.A. Gordeeva, A.G. Khabirova, A.D. Kupreeva,</i>	
<i>V.V. Masalova, T.L. Kornishina, E.A. Isupova, L.S. Snegireva, O.V. Kalashnikova, L.S. Sorokina,</i>	
<i>M.A. Kaneva, I.A. Chikova, T.S. Likhacheva, M.F. Dubko, V.G. Chasnyk, M.M. Kostik</i>	
<i>Evaluation of the efficacy and safety of etanercept use in patients with non-systemic juvenile arthritis: 10-year experience of use in a federal center</i>	
<i>М.А. Тимофеева, В.В. Лебедев, О.И. Плаксина, Н.И. Зозуля, В.М. Чернов, К.Г. Копылов, Е.П. Ивашина,</i>	
<i>Т.В. Асекретова, С.Н. Фарафонова, Е.Э. Шиллер, Д.А. Кудлай, Е.В. Гапченко, О.А. Маркова, А.Ю. Борозинец</i>	
<i>Эффективность и безопасность мороктокога алфа в открытом многоцентровом проспективном клиническом исследовании у детей от 2 до 6 лет с тяжелой формой гемофилии А</i>	154
<i>M.A. Timofeeva, V.V. Lebedev, O.I. Plaksina, N.I. Zozulya, V.M. Chernov, K.G. Kopylov, E.P. Ivashkina,</i>	
<i>T.V. Asekretova, S.N. Farafonova, E.E. Shiller, D.A. Kudlay, E.V. Gapchenko, O.A. Markova, A.Yu. Borozinets</i>	
<i>Efficacy and safety of moroctocog alfa in an open, multicenter, prospective, clinical study in children 2 to 6 years of age with severe hemophilia A</i>	

ЗАМЕТКИ ИЗ ПРАКТИКИ

<i>Л.Н. Мазанкова, О.В. Молочкова, О.Б. Ковалев, О.В. Шамшева, Н.О. Ильина, А.А. Сахарова,</i>	
<i>Е.В. Галеева, А.А. Корсунский, П.Ю. Лузан</i>	
<i>К вопросу дифференциальной диагностики бактериальных инфекций и педиатрического мультисистемного воспалительного синдрома в период пандемии COVID-19</i>	162
<i>L.N. Mazankova, O.V. Molochkova, O.B. Kovalev, O.V. Shamsheva, N.O. Ilyina, A.A. Sakharova,</i>	
<i>E.V. Galeeva, A.A. Korsunsky, P.Yu. Luzan</i>	
<i>On the issue of differential diagnosis of bacterial infections and pediatric multisystem inflammatory syndrome during the COVID-19 pandemic</i>	

<i>М.А. Сайфуллин, Н.Н. Зверева, А.М. Бутенко, М.В. Базарова, Л.Н. Дубичева, Л.С. Карань, Е.В. Кардонова, В.Ф. Ларичев, А.А. Лопатин, Л.Н. Мазанкова, И.М. Османов, Э.Р. Самитова, С.В. Сметанина</i>	168
Крымская геморрагическая лихорадка у ребенка после посещения Крыма	
<i>M.A. Sayfullin, N.N. Zvereva, A.M. Butenko, M.V. Bazarova, L.N. Dubicheva, L.S. Karan, E.V. Kardonova, V.F. Larichev, A.A. Lopatin, L.N. Mazankova, I.M. Osmanov, E.R. Samitova, S.V. Smetanina</i>	
Crimean haemorrhagic fever in a child after a visit to Crimea	
<i>Е.Г. Гуменюк, М.Е. Уквальберг</i>	
Клиническое наблюдение неблагоприятного исхода неонатального листериоза	173
<i>E.G. Gumeniuk, M.E. Ukvalberg</i>	
Clinical case of adverse outcome of neonatal lysteriosis	
<i>С.С. Никитин, Ю.Г. Пяттоев, Н.Б. Гусева, М.В. Леухин, А.В. Вишневская</i>	
Особенности ультразвуковых характеристик состояния мезентериальных лимфатических узлов при COVID-19-инфекции у детей с острым абдоминальным синдромом: описание клинических наблюдений	178
<i>S.S. Nikitin, Yu.G. Pyattoev, N.B. Guseva, M.V. Leukhin, A.V. Vishnevskaya</i>	
Features of ultrasonic characteristics of mesenteric lymph nodes in COVID-19 in children with acute abdominal syndrome: description of clinical cases	
<i>С.Г. Макарова, М.М. Лохматов, А.У. Бекмамбетова, Н.Н. Мурашкин, А.Н. Сурков, Т.Н. Будкина, К.А. Куликов, В.И. Олдаковский, А.В. Тупыленко, Р.В. Епишев, О.А. Ерешко, Е.М. Мухаметова</i>	
Эозинофильный эзофагит в педиатрической практике	181
<i>S.G. Makarova, M.M. Lokhmatov, A.U. Bekmambetova, N.N. Murashkin, A.N. Surkov, T.N. Budkina, K.A. Kulikov, V.I. Oldakovsky, A.V. Tupyleenko, R.V. Epishev, O.A. Ereshko, E.M. Mukhametova</i>	
Eosinophilic esophagitis in pediatric practice	
<i>Ю.А. Козлов, Л.В. Брегель, А.А. Распутин, П.Ж. Барадиева, Д.А. Звонков, Ч.Б. Очиров, М.Н. Мочалов, В.С. Черемнов, С.С. Полоян, Я.П. Сандараков, В.М. Капуллер</i>	
Лапароскопический межкишечный анастомоз Santulli у младенца с муковисцидозом	187
<i>Yu.A. Kozlov, L.V. Bregel, A.A. Rasputin, P.J. Baradieva, D.A. Zvonkov, Ch.B. Ochirov, M.N. Mochalov, V.S. Cheremnov, S.S. Poloyan, Ya.P. Sandakov, V.M. Kapuller</i>	
Laparoscopic Santulli intestinal anastomosis in an infant with cystic fibrosis	
<i>М.А. Аксельров, С.Н. Супрунец, Т.В. Сергиенко, В.А. Емельянова, Д.И. Сударева</i>	
Инвагинация как причина некротизирующего энтероколита у недоношенного новорожденного	192
<i>M.A. Akseliov, S.N. Suprunets, T.V. Sergienko, V.A. Emelyanova, D.I. Sudareva</i>	
Intussusception as a cause of necrotizing enterocolitis in a premature newborn	
<i>С.С. Никитин, Н.Б. Гусева, И.Ю. Шевченко, В.В. Дербенев, А.В. Тимонина, И.Г. Гольденберг</i>	
Последствия проглатывания детьми инородных тел в форме магнитных шариков	195
<i>S.S. Nikitin, N.B. Guseva, I.Yu. Shevchenko, V.V. Derbenev, A.V. Timonina, I.G. Goldenberg</i>	
Consequences of children swallowing foreign bodies in the form of magnetic balls	
<i>Ю.Ю. Соколов, Е.Н. Солодинина, А.М. Ефременков, И.А. Чекмазов, А.А. Степанов, Н.В. Фомичёва, А.А. Глазырина, М.Г. Джилавян</i>	
Эндоскопическое лечение наследственного панкреатита у ребенка с ювенильным идиопатическим артритом: клиническое наблюдение и обзор литературы	198
<i>Yu.Yu. Sokolov, E.N. Solodinina, A.M. Efremenkov, I.A. Chekmazov, A.A. Stepanov, N.V. Fomicheva, A.A. Glazyrina, M.G. Jilavyan</i>	
Endoscopic treatment of hereditary pancreatitis in a child with juvenile idiopathic arthritis: clinical case report and literature review	
<i>А.Е. Матюнова, М.М. Костик, Л.В. Брегель</i>	
Сочетание тяжелого деструктивного спондилита в дебюте заболевания с воспалительным заболеванием кишечника у подростка 13 лет	204
<i>A.E. Matyunova, M.M. Kostik, L.V. Bregel</i>	
Combination of severe destructive spondylitis in the onset of inflammatory bowel disease in a 13-year-old adolescent	
<i>Н.Б. Думова, А.М. Шабалов, В.Г. Арсентьев, Э.Ш. Ибрагимова, Н.Н. Плутова, А.В. Колотева, А.Б. Корнилова</i>	
Поражение респираторного тракта при болезни Крона у ребенка 6 лет	211
<i>N.B. Dumova, A.M. Shabalov, V.G. Arsentev, E.Sh. Ibragimova, N.N. Plutova, A.V. Koloteva, A.B. Kornilova</i>	
Lesion of the respiratory tract in Crohn's disease in a child of 6 years old	

КРАТКОЕ СООБЩЕНИЕ

<i>В.Н. Короткий, В.В. Ряженов, О.И. Ивахненко, А.Г. Румянцев</i>	
Оценка экономической эффективности применения различных методов терапии микробной экземы у детей	219
<i>V.N. Korotkii, V.V. Ryazhenov, O.I. Ivakhnenko, A.G. Rumyantsev</i>	
Economic efficacy evaluation of various microbial eczema therapies in children	