

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

Педиатрия

Журнал имени Г.Н. Сперанского

НА СТРАЖЕ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ
100
лет

1922–2022



2022/Том 101/№5



18+

СОДЕРЖАНИЕ

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

Д.Н. Лаптев, А.О. Емельянов, Е.В. Титович, Е.А. Андрианова, Л.И. Зильберман, И.А. Еремина, В.В. Шестерикова, А.В. Карпушкина, О.Б. Безлекина, В.А. Петеркова Возможности применения телемедицинских технологий при наблюдении детей с впервые выявленным сахарным диабетом 1-го типа	8
D.N. Laptev, A.O. Emelyanov, E.V. Titovich, E.A. Andrianova, L.I. Zilberman, I.A. Eremina, V.V. Shesterikova, A.V. Karpushkina, O.B. Bezlepkinsa, V.A. Peterkova Features of telemedicine in monitoring of pediatric patients with newly diagnosed type 1 diabetes mellitus	
И.В. Кирилина, А.В. Шестопалов, А.М. Гапонов, Д.Р. Камальдинова, Д.Р. Хуснудинова, Т.В. Григорьева, Е.Д. Теплякова, С.М. Юдин, В.В. Макаров, А.Г. Румянцев, О.В. Борисенко, С.А. Румянцев Особенности микробиома крови у детей с ожирением	15
I.V. Kirilina, A.V. Shestopalov, A.M. Gaponov, D.R. Kamaldinova, D.R. Khusnudinova, T.V. Grigorieva, E.D. Teplyakova, S.M. Yudin, V.V. Makarov, A.G. Rumyantsev, O.V. Borisenko, S.A. Rumyantsev Features of the blood microbiome in obese children	
Ю.Г. Самойлова, Е.В. Саган, О.А. Олейник, Д.А. Кудлай, М.В. Матвеева, И.В. Толмачев, Д.В. Подчиненова, М.А. Коваренко Таксономическая характеристика микробиоты толстого кишечника и ее взаимосвязь с эндокринной системой у детей и подростков с избыточной массой тела и ожирением	23
Yu.G. Samoilova, E.V. Sagan, O.A. Oleinik, D.A. Kudlay, M.V. Matveeva, I.V. Tolmachev, D.V. Podchinenova, M.A. Kovarenko Taxonomic characteristics of the colon microbiota and its relationship with the endocrine system in children and adolescents with overweight and obesity	
Т.А. Баирова, В.В. Бальжиева, Ж.Г. Аюрова, И.М. Михалевич, А.И. Парамонов, Л.В. Рычкова Соотношение талии к росту – важный антропометрический дискриминатор метаболических нарушений у подростков с избыточной массой тела и ожирением: pilotное исследование	32
T.A. Bairova, V.V. Balzhieva, Zh.G. Ayurova, I.M. Mikhalevich, A.I. Paramonov, L.V. Rychkova Waist-to-height ratio is an important anthropometric discriminator of metabolic disorders in overweight and obese adolescents: a pilot study	
П.Л. Окороков, О.В. Васюкова, О.Б. Безлекина Распространенность «саркопенического ожирения» у детей с конституционально-экзогенным ожирением	43
P.L. Okorokov, O.V. Vasyukova, O.B. Bezlepkinsa Sarcopenic obesity prevalence in children with constitutional-exogenous obesity	

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИНФЕКЦИОННОЙ ПАТОЛОГИИ И ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКИ

Л.В. Брегель, О.С. Ефремова, М.М. Костик, Н.Ю. Руденко, Т.С. Коринец, Н.С. Дрантусова, А.О. Баракин, Ю.А. Козлов, В.В. Альбом, Ки О Пак Опыт наблюдения детей с Кавасаки-подобным (мультисистемным воспалительным) синдромом в Восточно-Сибирском регионе России	50
L.V. Bregel, O.S. Efremova, M.M. Kostik, N.Yu. Rudenko, T.S. Korinets, N.S. Drantusova, A.O. Barakin, Yu.A. Kozlov, V.V. Albom, Ki O Pak Monitoring of children with Kawasaki-like (multisystem inflammatory) syndrome in the East Siberian area of Russia	
Е.В. Михайлова, Т.Н. Малюгина, М.А. Матвеева, А.Ю. Сердюков, Т.К. Чудакова, Е.Е. Раскина, П.А. Железников, Н.В. Малинина Ретроспективный анализ заболеваний верхних и нижних дыхательных путей у детей, вакцинированных против пневмококковой инфекции в период новой коронавирусной инфекции	63
E.V. Mikhailova, T.N. Malyugina, M.A. Matveeva, A.Yu. Serdyukov, T.K. Chudakova, E.E. Raskina, P.A. Zhelezников, N.V. Malinina Retrospective analysis of the upper and lower respiratory tract diseases in children vaccinated against pneumococcal infection during the new coronavirus infection pandemic	

<i>E.B. Крюков, В.Г. Арсентьев, Ю.И. Буланьков, Д.В. Овчинников, А.А. Кузин, А.А. Цителадзе, А.Е. Зобов Результаты изучения коллективного иммунитета к SARS-CoV-2 у подростков, обучающихся в довузовских образовательных организациях Министерства обороны РФ</i>	69
<i>E.V. Kryukov, V.G. Arsentyev, Yu.I. Bulan'kov, D.V. Ovchinnikov, A.A. Kuzin, A.A. Tsiteladze, A.E. Zobov Herd immunity to SARS-CoV-2 among adolescent students of the Russian Defense Ministry colleges of the city of Saint Petersburg</i>	
<i>М.П. Костинов, Н.П. Андреева, Т.И. Петрова, А.А. Тарасова, С.В. Леженина Специфическая профилактика новой коронавирусной инфекции у детей и подростков: клинические аспекты вакцинации</i>	76
<i>M.P. Kostinov, N.P. Andreeva, T.I. Petrova, A.A. Tarasova, S.V. Lezhenina Specific prophylaxis of the new coronavirus infection in children and adolescents: the clinical features of vaccination</i>	
<i>Р.Ф. Сайфуллин, Н.Н. Зверева, М.А. Сайфуллин, С.В. Сметанина, Е.В. Кардонова, О.В. Шамшева Сравнение клинической картины иксодового клещевого боррелиоза у детей и взрослых в амбулаторных условиях</i>	86
<i>R.F. Sayfullin, N.N. Zvereva, M.A. Saifullin, S.V. Smetanina, E.V. Kardonova, O.V. Shamsheva Comparison of the Lyme borreliosis outpatient clinical features in children and adults</i>	
<i>Е.В. Деева, Е.М. Камалтынова, И.А. Деев, Е.Л. Тимошина, Ю.П. Часовских, Л.М. Медведева, О.В. Шакурина Клинические характеристики новой коронавирусной инфекции у детей</i>	97
<i>E.V. Deeva, E.M. Kamaltnova, I.A. Deev, E.L. Timoshina, J.P. Chasovskih, L.M. Medvedeva, O.V. Shakurina Clinical features of the new coronavirus infection in children</i>	

ОБЗОРЫ ЛИТЕРАТУРЫ

<i>М.В. Матвеева, Ю.Г. Самойлова, Д.А. Кудлай, Д.Е. Галюкова, О.А. Олейник, Е.И. Трифонова, В.Э. Юн, Т.Д. Вачадзе Отдельные аспекты импринтинга в формировании когнитивных нарушений у детей различного возраста</i>	108
<i>M.V. Matveeva, Yu.G. Samoilova, D.A. Kudlay, D.E. Galyukova, O.A. Oleinik, E.I. Trifonova, V.E. Yun, T.D. Vachadze Several aspects of imprinting in the formation of cognitive impairments in children of different ages</i>	
<i>О.В. Пересецкая, Л.В. Козлова Оценка современных методов лечения ожирения у детей и подростков</i>	114
<i>O.V. Peresetskaya, L.V. Kozlova Evaluation of modern methods of treatment of obesity in children and adolescents</i>	
<i>Т.Н. Будкина, С.Г. Макарова, Е.М. Мухаметова, А.П. Фисенко, М.М. Лохматов, В.И. Олдаковский, А.В. Тупыленко, С.С. Вязанкина Современные подходы и перспективы лечения эозинофильного эзофагита у детей (часть 1)</i>	120
<i>T.N. Budkina, S.G. Makarova, E.M. Mukhametova, A.P. Fisenko, M.M. Lokhmatov, V.I. Oldakovskiy, A.V. Tupylenko, S.S. Vyazankina Modern approaches and prospects for the treatment of eosinophilic esophagitis in children (Part I)</i>	

ПОМОЩЬ ПРАКТИЧЕСКОМУ ВРАЧУ

<i>О.В. Зайцева, Е.М. Толстова, Э.Э. Локшина Профилактика атопического дерматита с учетом патогенеза заболевания</i>	129
<i>O.V. Zaitseva, E.M. Tolstova, E.E. Lokshina Atopic dermatitis prophylaxis based on the pathogenesis of the disease</i>	
<i>Л.В. Рычкова, А.В. Погодина, О.А. Долгих, Т.А. Астахова, М.А. Петраш, Л.Н. Лебедева Некоторые детерминанты связанного со здоровьем качества жизни подростков – учащихся школ: одномоментное исследование</i>	135
<i>L.V. Rychkova, A.V. Pogodina, O.A. Dolgikh, T.A. Astakhova, M.A. Pettrash, L.N. Lebedeva Some determinants of health-related quality of life in school-age adolescents: a single-stage study</i>	

ЗАМЕТКИ ИЗ ПРАКТИКИ

Т.А. Андреева, В.Ю. Петров, В.Н. Константинова, И.А. Лавриченко, О.А. Крашенинникова, О.Э. Залепухина, В.А. Позднякова	144
Опыт применения эфмороктога альфа у детей и подростков: клинические наблюдения.....	144
Т.А. Andreeva, V.Yu. Petrov, V.N. Konstantinova, I.A. Lavrichenko, O.A. Krasheninnikova, O.E. Zalepuhina, V.A. Pozdnyakova	
Use of Efmoroctog alfa in children and adolescents: clinical observations	
Н.Г. Ускова, Н.В. Бабаскина, Е.Ю. Ильина, Д.С. Абрамов, М.А. Курникова, Д.Г. Ахаладзе, Н.С. Грачев	
Первичный гиперпаратиреоз, обусловленный аденомой паращитовидной железы, эктопированной в тимус:	
описание клинического наблюдения	150
Н.Г. Uskova, N.V. Babaskina, E.Yu. Il'ina, D.S. Abramov, M.A. Kurnikova, D.G. Akhaladze, N.S. Grachev	
Primary hyperparathyroidism caused by the parathyroid adenoma ectopic in the thymus: a clinical case	
В.С. Переверзев, Г.Б. Мовсисян, С.В. Колесов, А.И. Казьмин, Н.С. Морозова, Е.А. Лукина, В.Е. Мамонов, Р.И. Мустафин, К.В. Савостьянов, А.С. Потапов	
Хирургическое лечение тяжелой кифосколиотической деформации позвоночника у двенадцатилетней пациентки с болезнью Гоше 3-го типа: клиническое наблюдение	157
V.S. Pereverzev, G.B. Movsisyan, S.V. Kolesov, A.I. Kazmin, N.S. Morozova, E.A. Lukina, V.E. Mamonov, R.I. Mustafin, K.V. Savostyanov, A.S. Potapov	
Surgical treatment of severe kyphoscoliotic spinal deformity in a 12-year-old female patient with type 3 Gaucher disease: a clinical case	
О.В. Скворцова, Н.Б. Мигачева, Е.Г. Михайлова, Д.А. Ракчева	
Хроническое неспецифическое воспаление на фоне ожирения у ребенка с синдромом Прадера–Вилли: клиническое наблюдение	163
O.V. Skvortsova, N.B. Migacheva, E.G. Mikhaylova, D.A. Rakcheeva	
Clinical case of chronic nonspecific inflammation against the background of obesity in a child with Prader–Willi syndrome	
О.С. Кокорина, О.В. Сагайдак, Е.Е. Баранова, Г.Ю. Зобкова, М.С. Беленикин, О.С. Грознова, Л.П. Меликян, О.А. Шидловская	
Ранняя диагностика прогрессирующей диафизарной дисплазии (болезнь Камурати–Энгельмана): выявление каузативной мутации при полногеномном секвенировании	168
O.S. Kokorina, O.V. Sagaydak, E.E. Baranova, G.Yu. Zobkova, M.S. Belenikin, O.S. Groznova, L.P. Melikyan, O.A. Shidlovskaya	
Early diagnosis of Camurati–Engelmann Disease, also known as progressive diaphyseal dysplasia: detection of a causative mutation by whole genome sequencing	