

Учредители: Союз педиатров России
и ООО «Педиатрия» (редакция).

Журнал издается с мая 1922 г.
Зарегистрирован 19.05.1947 г. Министерством связи СССР.
Свидетельство о регистрации СМИ: выдано ФС по надзору
в сфере связи и массовых коммуникаций (Роскомнадзор)
14.11.2008 г.: ПИ № **ФС77-34091** (печатная версия),
Эл № **ФС77-34090** (электронная версия).

Журнал «Педиатрия им. Г.Н. Сперанского» включен
в **Перечень ведущих рецензируемых научных журналов ВАК**,
рекомендованных для опубликования результатов научных
работ на соискание ученой степени доктора и кандидата
наук. <http://vak.ed.gov.ru/documents/10179/0/Приложение.pdf/523bc2d7-cb7b-49ee-b3a3-f2f4d6945c24>

Журнал входит в российские базы цитирования:
РИНЦ, РИФ, ВИНТИ, КиберЛенинка, индексируется в
международных поисковых системах: Scopus, Web of Science,
EBSCO Publishing, East View Information Services, Inc.

Главный редактор

А.Г. Румянцев

Зам. главного редактора

Т.В. Казюкова

Г.А. Самсыгина

Научный редактор

Н.А. Мазурина

Зам. научного редактора

Ю.Ю. Новикова

Ответственный секретарь

М.А. Карпенко

Заведующая редакцией

М.Н. Казакова

Компьютерная верстка

М.Н. Елисеева

Корректор

В.А. Елетина

Перевод

С.В. Казюков

Web-сайт

Е.Е. Бессонов

Адрес почтовый для корреспонденции:

115054 Москва-54, а/я 32

Телефон: +7 (495) 959-88-22

Издатель: ООО «Педиатрия»

119049 Москва, 4-й Добрынинский пер., д. 1/9

Телефон: +7 (495) 959-88-22

E-mail: info@pediatriajournal.ru

Типография: ООО «Тверской Печатный Двор»

170518 г. Тверь, с. Никольское, 26

Телефон: +7 (4822) 370-555

E-mail: info@tpd-print.ru

Подписано в печать 27.01.23.

Формат 60×84/8. Усл. печ. л. 26.

Журнал распространяется по подписке. Тираж 5000 экз.

Выходит 1 раз в два месяца.

Подписные индексы в каталоге «Роспечать»:

для физических лиц – **71458; 71695** (годовая),

для организаций – **71459; 71696** (годовая).

Подписной индекс по объединенному каталогу

«Пресса России» – **29219**.

Электронная подписка – на сайте Научной электронной

библиотеки: https://elibrary.ru/projects/subscription/subscription_1.asp

Присланные в редакцию статьи не возвращаются.

Мнения авторов могут не совпадать

с позицией редколлегии и редакционного совета.

Редакция не несет ответственности

за содержание рекламных материалов.

При воспроизведении опубликованных статей

ссылка на журнал «Педиатрия» обязательна.

Founded by the Union of Pediatricians of Russia
and «Pediatria» Ltd. (the Editorial Board).

The Journal is published continuously since May, 1922.

Registered by the Ministry of Communications of the USSR in
May 19, 1947. **Certificate of Registration** of Printed Mass Media
Series ПИ № ФС77-340191 dated November 14, 2008, by the
Federal Service for Supervision the Sphere of Telecom, Information
Technologies and Mass Communications (Roskomnadzor).

Journal «PEDIATRIA n.a. G.N. Speransky» is approved by
the Higher Attestation Commission of the Ministry for Education
and Science of Russian Federation for publication of principal
scientific findings of theses submitted for the degrees
of Candidate of Sciences and Doctor of Sciences.

<http://vak.ed.gov.ru/documents/10179/0/Приложение.pdf/523bc2d7-cb7b-49ee-b3a3-f2f4d6945c24>

The Journal is indexed in Russian databases (DB):
RSCI, RIF, VINITI, CyberLeninka and international DB:
Scopus, Web of Science, EBSCO Publishing, East View
Information Services, Inc.

Editor-in-chief

Rumyantsev A.G.

Deputy Editors-in-chief

Kazyukova T.V.

Samsygina G.A.

Scientific editor

Mazurina N.A.

Deputy Scientific editor

Novikova Yu.Yu.

Editorial secretary

Karpenko M.A.

Managing editor

Kazakova M.N.

Design and layout by

Eliseeva M.N.

Editor-corrector

Eletina V.A.

Translator

Kazyukov S.V.

Web

Bessonov E.E.

Mailing address:

Russia 115054 Moscow-54, p/o box 32

Telephone: +7 (495) 959-88-22

Published by: «Pediatria» Ltd. (the Editorial Board)

located in Russia 119049 Moscow, 4th Dobryninsky pereulok, 1/9

Telephone: +7 (495) 959-88-22

E-mail: info@pediatriajournal.ru

Printed at «Tverskoy Pechatny Dvor» Ltd.

located Russia 170518 Tver, Nikolskoye village, 26

Telephone: +7 (4822) 370-555

E-mail: info@tpd-print.ru

Signed to print on Jan. 27, 2023.

Format 60×84/8. Size 26 typographic pages.

Distributed by subscription in amount

of 5000 copies, bimonthly.

Subscription Indexes with «Rospechat» Catalogues:

for individuals – **71458; 71695** (annual),

for companies – **71459; 71696** (annual).

Subscription Index with «The Russian Press»

General Catalogue – **29219**.

Electronic Subscription with the Scientific

Electronic Library at https://elibrary.ru/projects/subscription/subscription_1.asp

Accepted manuscripts are not returning to the corresponding

authors. The opinions expressed are those of the author(s)

do not necessarily reflect the opinions of the Editorial Board and
(or) the Editorial Council.

The Editorial Board does not accept any responsibility

for the advertisements. When and if re-using any part of the

content of the Journal, the reference to the Journal «Pediatria
n.a. G.N. Speransky» is mandatory.

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР – Румянцев Александр Григорьевич
академик РАН, д.м.н., профессор

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

Алексеева Е.И., член-корр. РАН, д.м.н., проф., Москва; **Балыкова Л.А.**, член-корр. РАН, д.м.н., проф., Саранск; **Баиндурашвили А.Г.**, акад. РАН, д.м.н., проф., Санкт-Петербург; **Баранов А.А.**, акад. РАН, д.м.н., проф., Москва; **Володин Н.Н.**, акад. РАН, д.м.н., проф., Москва; **Горелов А.В.**, акад. РАН, д.м.н., проф., Москва; **Заплатников А.Л.**, д.м.н., проф., Москва; **Ильенко Л.И.**, д.м.н., проф., Москва; **Казюкова Т.В.**, зам. гл. редактора, д.м.н., Москва; **Ковтун О.П.**, акад. РАН, д.м.н., проф., Екатеринбург; **Кудлай Д.А.**, член-корр. РАН, д.м.н., проф., Москва; **Куцев С.И.**, акад. РАН, д.м.н., проф., Москва; **Курцер М.А.**, акад. РАН, д.м.н., проф., Москва; **Кучма В.Р.**, член-корр. РАН, д.м.н., проф., Москва; **Лобзин Ю.В.**, акад. РАН, д.м.н., проф., Санкт-Петербург; **Лукьянов С.А.**, акад. РАН, д.б.н., проф., Москва; **Намазова-Баранова Л.С.**, акад. РАН, д.м.н., проф., Москва; **Огородова Л.М.**, член-корр. РАН, д.м.н., проф., Томск; **Петрайкина Е.Е.**, д.м.н., проф., Москва; **Рошаль Л.М.**, д.м.н., проф., Москва; **Румянцев С.А.**, член-корр. РАН, д.м.н., проф., Москва; **Самсыгина Г.А.**, зам. гл. редактора, д.м.н., проф., Москва; **Фурман Е.Г.**, член-корр. РАН, д.м.н., проф., Пермь; **Школьников М.А.**, д.м.н., проф., Москва; **Шумилов П.В.**, д.м.н., проф., Москва

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ:

Алейникова О.В., д.м.н., проф., Минск, Беларусь; **Арсентьев В.Г.**, д.м.н., проф., Санкт-Петербург; **Асанов А.Ю.**, д.м.н., проф., Москва; **Байко С.В.**, д.м.н., проф., Минск, Беларусь; **Балаболкин И.И.**, член-корр. РАН, д.м.н., проф., Москва; **Батышева Т.Т.**, д.м.н., проф., Москва; **Безлепкина О.Б.**, д.м.н., проф., Москва; **Боровик Т.Э.**, д.м.н., проф., Москва; **Булатова Е.М.**, д.м.н., проф., Санкт-Петербург; **Громова О.А.**, д.м.н., проф., Иваново; **Гусева Н.Б.**, д.м.н., проф., Москва; **Дегтярев Д.Н.**, д.м.н., проф., Москва; **Демикова Н.С.**, д.м.н., проф., Москва; **Жолобова Е.С.**, д.м.н., проф., Москва; **Заваденко Н.Н.**, д.м.н., проф., Москва; **Звягин А.А.**, д.м.н., проф., Воронеж; **Зелинская Д.И.**, д.м.н., проф., Москва; **Зубков В.В.**, д.м.н., проф., Москва; **Зырянов С.К.**, д.м.н., проф., Москва; **Карпова Е.П.**, д.м.н., проф., Москва; **Касаткин В.Н.**, д.м.н., проф., Москва; **Каширская Н.Ю.**, д.м.н., проф., Москва; **Козлов В.К.**, д.м.н., проф., Хабаровск; **Козлов Р.С.**, д.м.н., проф., Смоленск; **Козлов Ю.А.**, член-корр. РАН, д.м.н., проф., Иркутск; **Короткий Н.Г.**, д.м.н., проф., Москва; **Костинов М.П.**, д.м.н., проф., Москва; **Котлукова Н.П.**, д.м.н., проф., Москва; **Kuzmanovska D.B.**, MD, PhD, Skopje, Северная Македония; **Лаврова А.Е.**, д.м.н., проф., Н-Новгород; **Мальцев С.В.**, д.м.н., проф., Казань; **Манчук В.Т.**, д.м.н., проф., Красноярск; **Масчан А.А.**, член-корр. РАН, д.м.н., проф., Москва; **Морозов Д.А.**, д.м.н., проф., Москва; **Овсянников Д.Ю.**, д.м.н., Москва; **Овчинников А.Ю.**, д.м.н., проф., Москва; **Павлов В.И.**, д.м.н., проф., Москва; **Персин Л.С.**, д.м.н., проф., Москва; **Полунина Н.В.**, акад. РАН, д.м.н., проф., Москва; **Постников С.С.**, д.м.н., проф., Москва; **Радциг Е.Ю.**, д.м.н., проф., Москва; **Разумовский А.Ю.**, член-корр. РАН, д.м.н., проф., Москва; **Ревакина В.А.**, д.м.н., проф., Москва; **Сидоренко Е.И.**, член-корр. РАН, д.м.н., проф., Москва; **Скрипченко Н.В.**, д.м.н., проф., Санкт-Петербург; **Сметанина Н.С.**, д.м.н., проф., Москва; **Сорвачева Т.Н.**, д.м.н., Москва; **Спичак Т.В.**, д.м.н., проф., Москва; **Талалаев А.Г.**, д.м.н., проф., Москва; **Тамразова О.Б.**, д.м.н., проф., Москва; **Туманян М.Р.**, д.м.н., проф., Москва; **Чернуха М.Ю.**, д.м.н., проф., Москва; **Чугунова О.Л.**, д.м.н., проф., Москва; **Шабалов Н.П.**, д.м.н., проф., Санкт-Петербург; **Щербина А.Ю.**, д.м.н., проф., Москва; **Яковлева Т.В.**, д.м.н., проф., Москва; **Яцык С.П.**, член-корр. РАН, д.м.н., проф., Москва

EDITOR-IN-CHIEF – Rumyantsev Alexander Grigoryevich**Academician of the Russian Academy of Sciences, D. Sc. Med., Professor****EDITORIAL BOARD:**

Alekseeva E.I., Associate Member of RAS, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Balykova L.A.**, Associate Member of RAS, D. Sc. Med., Prof., Saransk, Republic of Mordovia; **Baindurashvili A.G.**, Academician of RAS, D. Sc. Med., Prof., St. Petersburg; **Baranov A.A.**, Academician of RAS, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Volodin N.N.**, Academician of RAS, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Gorelov A.V.**, Academician of RAS, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Zaplatnikov A.L.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Ilyenko L.I.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Kazyukova T.V.**, Deputy Editor-in-Chief, D. Sc. Med., Moscow; **Kovtun O.P.**, Academician of RAS, D. Sc. Med., Prof., Yekaterinburg; **Kudlay D.A.**, Associate Member of RAS, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Kutsev S.I.**, Academician of RAS, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Kurtser M.A.**, Academician of RAS, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Kuchma V.R.**, Associate Member of RAS, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Lobzin Yu.V.**, Academician of RAS, D. Sc. Med., Prof., St. Petersburg; **Lukyanov S.A.**, Academician of RAS, Doctor Bio. Sci., Prof., Moscow; **Namazova-Baranova L.S.**, Academician of RAS, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Ogorodova L.M.**, Associate Member of RAS, D. Sc. Med., Prof., Tomsk; **Petryaykina E.E.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Roshal L.M.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Rumyantsev S.A.**, Associate Member of RAS, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Samsygina G.A.**, Deputy Editor-in-Chief, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Furman E.G.**, Associate Member of RAS, D. Sc. Med., Prof., Perm; **Shkolnikova M.A.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Shumilov P.V.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow

ADVISORY COUNCIL:

Aleinikova O.V., D. Sc. Med., Prof., Minsk, Belarus; **Arsentiev V.G.**, D. Sc. Med., Prof., St. Petersburg; **Asanov A.Yu.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Baiko S.V.**, D. Sc. Med., Prof., Minsk, Belarus; **Balabolkin I.I.**, Associate Member of RAS, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Batysheva T.T.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Bezlepkin O.B.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Borovik T.E.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Bulatova E.M.**, D. Sc. Med., Prof., St. Petersburg; **Gromova O.A.**, D. Sc. Med., Prof., Ivanovo; **Guseva N.B.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Degtyarev D.N.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Demikova N.S.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Zholobova E.S.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Zavadenko N.N.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Zvyagin A.A.**, D. Sc. Med., Prof., Voronezh; **Zelinskaya D.I.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Zubkov V.V.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Zyryanov S.K.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Karpova E.P.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Kasatkin V.N.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Kashirskaya N.Yu.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Kozlov V.K.**, D. Sc. Med., Prof., Khabarovsk; **Kozlov R.S.**, D. Sc. Med., Prof., Smolensk; **Kozlov Yu.A.**, Associate Member of RAS, D. Sc. Med., Prof., Irkutsk; **Korotkiy N.G.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Kostinov M.P.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Kotlukova N.P.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Kuzmanovska D.B.**, D. Sc. Med., Skopje, North Macedonia; **Lavrova A.E.**, D. Sc. Med., Prof., Nizhny Novgorod; **Maltsev S.V.**, D. Sc. Med., Prof., Kazan, Republic of Tatarstan; **Manchuk V.T.**, D. Sc. Med., Prof., Krasnoyarsk; **Maschan A.A.**, Associate Member of RAS, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Morozov D.A.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Ovsyannikov D.Yu.**, D. Sc. Med., Moscow; **Ovchinnikov A.Yu.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Pavlov V.I.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Persin L.S.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Polunina N.V.**, Academician of RAS, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Postnikov S.S.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Radzig E.Yu.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Razumovsky A.Yu.**, Associate Member of RAS, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Revyakina V.A.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Sidorenko E.I.**, Associate Member of RAS, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Skripchenko N.V.**, D. Sc. Med., Prof., St. Petersburg; **Smetanina N.S.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Sorvacheva T.N.**, D. Sc. Med., Moscow; **Spichak T.V.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Talalaev A.G.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Tamrazova O.B.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Tumanyan M.R.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Chernukha M. Yu.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Chugunova O.L.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Shabalov N.P.**, D. Sc. Med., Prof., St. Petersburg; **Shcherbina A.Yu.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Yakovleva T.V.**, D. Sc. Med., Prof., Moscow; **Yatsyk S.P.**, Associate Member of RAS, D. Sc. Med., Prof., Moscow

ОСНОВАТЕЛЮ ЖУРНАЛА ПЕДИАТРИЯ Г.Н. СПЕРАНСКОМУ – 150 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ

Л.С. Намазова-Баранова, В.Ю. Альбицкий

Великий русский педиатр Георгий Несторович Сперанский: к 150-летию со дня рождения 8

L.S. Namazova-Baranova, V.Yu. Albitskiy

Great Russian pediatrician Georgy Nestorovich Speransky: 150th anniversary

ПЕРЕДОВЫЕ СТАТЬИ

Е.С. Кешишян, И.А. Беляева, А.С. Петрова, Л.А. Федорова, Л.В. Ледяйкина, Л.В. Малютина, Е.С. Сахарова, Н.Н. Володин

Формирование системы динамического наблюдения за детьми, рожденными раньше срока, как важная стратегия по снижению инвалидности и улучшения качества их жизни 12

E.S. Keshishyan, I.A. Belyaeva, A.S. Petrova, L.A. Fedorova, L.V. Ledyakina, L.V. Malyutina, E.S. Sakharova, N.N. Volodin

System of dynamic followup of premature newborns as an important strategy to reduce disability and improve their quality of life

Г.А. Таварткиладзе, С.С. Чибисова, Т.Г. Маркова, Г.Ш. Туфатулин, А.А. Ясинская, Н.Н. Володин

Становление, развитие и совершенствование системы аудиологического скрининга новорожденных и детей первого года жизни в России 18

G.A. Tavartkiladze, S.S. Chibisova, T.G. Markova, G.S. Tufatulin, A.A. Yasinskaya, N.N. Volodin

Formation, development and enhancement of the system of audiological screening of newborns and children of the first year of life in Russia

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

Е.В. Шестак, О.П. Ковтун, О.Л. Ксенофонтова

Оценка церебральной оксигенации при развитии транзиторного тахипноэ у новорожденных 27

E.V. Shestak, O.P. Kovtun, O.L. Ksenofontova

Assessment of cerebral oxygenation in the development of transient tachypnea in newborns

О.Ф. Серова, А.С. Петрова, А.С. Грызунова, М.В. Кондратьев, А.М. Манеева, С.Н. Лаврентьев, А.В. Поволоцкий, В.А. Краснова

Предикторы некротизирующего энтероколита у недоношенных новорожденных с гестационным возрастом менее 32 недель 35

O.F. Serova, A.S. Petrova, A.S. Gryzunova, M.V. Kondratiev, A.M. Maneeva, S.N. Lavrentiev, A.V. Povolotsky, V.A. Krasnova

Predictors for necrotizing enterocolitis in preterm infants with the gestational age of less than 32 weeks

Е.Н. Балашова, А.С. Жукова, О.С. Безнощенко, Л.В. Кречетова, А.Р. Куртбая, О.В. Ионов, Д.Н. Дегтярев

Динамика функциональной активности тромбоцитов у недоношенных новорожденных детей инфекционно-воспалительными заболеваниями в раннем неонатальном периоде 44

E.N. Balashova, A.S. Zhukova, O.S. Beznoschenko, L.V. Krechetova, A.R. Kirtbaya, O.V. Ionov, D.N. Degtyarev

Dynamics of platelet functional activity in premature newborns with congenital infections in the early neonatal period

А.Л. Карпова, А.В. Мостовой, Е.Е. Прутко, З.Е. Багаева, Е.Ю. Соболева, Н.Н. Володин

Интерлейкин-6 как индикатор тяжести полиорганной недостаточности у недоношенных детей с массой тела менее 1500 г: ретроспективное когортное исследование 54

A.L. Karpova, A.V. Mostovoy, E.E. Prutko, Z.E. Bagaeva, E.Yu. Soboleva, N.N. Volodin

IL-6 as an indicator for the severity of the multiple organ dysfunction syndrome in preterm infants weighing less than 1500 g: a retrospective cohort study

М.А. Карпенко, Д.Ю. Овсянников, Е.В. Щепкина, О.В. Быстрова, Н.А. Бондаренко, О.В. Алексеева, Н.К. Григориадис, И.М. Османов, Э.Р. Самитова, Е.М. Габлия, В.Н. Ларина

Результаты катamnестического наблюдения и особенности течения COVID-19 у пациентов с нейроэндокринной клеточной гиперплазией младенцев 64

M.A. Karpenko, D.Yu. Ovsyannikov, E.V. Shchepkina, O.V. Bystrova, N.A. Bondarenko, O.V. Alekseeva, N.K. Grigoriadis, I.M. Osmanov, E.R. Samitova, E.M. Gabliya, V.N. Larina

Follow-up results and features of the course of COVID-19 in patients with neuroendocrine cell hyperplasia of infancy

ОБЗОРЫ ЛИТЕРАТУРЫ

Е.А. Саркисян, С.В. Думова, О.Л. Чугунова, Е.С. Устенко, П.В. Шумилов

Анатомо-физиологические особенности поздних недоношенных детей, ведущие к формированию у них различных патологических процессов 71

E.A. Sarkisyan, S.V. Dumova, O.L. Chugunova, E.S. Ustenko, P.V. Shumilov

Anatomical and physiological features of late premature infants leading to the formation of various pathological processes

С.М. Харит, З.П. Калинина, И.Г. Чхинджерия, В.В. Васильев, Л.Л. Панкратьева, Р.Г. Шмаков, Н.Н. Володин

Влияние заболевания гриппом и его вакцинопрофилактики на течение беременности и здоровье новорожденного 81

S.M. Kharit, Z.P. Kalinina, I.G. Chkhingeria, V.V. Vasiliev, L.L. Pankratieva, R.G. Shmakov, N.N. Volodin

Impact of influenza and influenza vaccination on the course of pregnancy and the health of the newborn

Н.Н. Заваденко, Л.А. Давыдова, А.Н. Заваденко, Ю.Е. Нестеровский

Нарушения неврологического развития детей, рожденных недоношенными 89

N.N. Zavadenko, L.A. Davydova, A.N. Zavadenko, Yu.E. Nesterovskiy

Neurodevelopmental disorders in children born prematurely

Т.И. Курдюкова, О.Н. Красноруцкая

Микробиом верхних дыхательных путей у детей раннего и дошкольного возраста 98

T.I. Kurdiukova, O.N. Krasnorutskaya

Microbiome of the upper respiratory tract in infants and preschool children

К.А. Кожушная, Т.В. Рогова, А.Ю. Заварина, В.Н. Шведунова, Н.А. Пулято, М.Л. Ермоленко

Диагностические возможности в оценке отдаленных результатов хирургического лечения аномального отхождения левой коронарной артерии от легочной артерии 105

K.A. Kozhushnaya, T.V. Rogova, A.Yu. Zavarina, V.N. Shvedunova, N.A. Putyato, M.L. Ermolenko

Diagnostic features in evaluating long-term results of surgical treatment of anomalous origin of the left coronary artery from the pulmonary artery syndrome

ЛЕКЦИИ

А.Г. Румянцев

Пренатальный и неонатальный скрининг новорожденных 114

A.G. Rumyantsev

Prenatal and neonatal screening of newborns

Д.Ю. Овсянников, М.А. Жесткова, Е.В. Макаренко, М.Т. Майгаджиева

Затяжной бактериальный бронхит – частая причина хронического влажного кашля у детей 122

D.Yu. Ovsyannikov, M.A. Zhestkova, E.V. Makarenko, M.T. Maigadzhieva

Protracted bacterial bronchitis as a common reason for the chronic wet cough in children

В ПОМОЩЬ ПРАКТИЧЕСКОМУ ВРАЧУ

С.А. Столярова, П.Л. Окорочков, Н.В. Аксенова, Е.П. Исаева, И.В. Зябкин, Д.И. Корабельников

Особенности практического использования специализированных референтных интервалов гормональных показателей у несовершеннолетних спортсменов для диагностики эндокринной патологии 130

S.A. Stolyarova, P.L. Okorokov, N.V. Aksenova, E.P. Isaeva, I.V. Zyabkin, D.I. Korabelnikov

Features for the practical use of specialized hormonal reference intervals for young athletes for the diagnosis of endocrine diseases

Ю.Г. Самойлова, Д.В. Подчиненова, Д.А. Кудлай, М.В. Матвеева, О.А. Олейник, В.Г. Зинчук, А.С. Сухих, М.А. Давыдова

Анализ ассоциаций пула жирных кислот, биохимических показателей и композиционного состава тела у детей и подростков с различной массой тела 137

Yu.G. Samoilova, D.V. Podchinenova, D.A. Kudlay, M.V. Matveeva, O.A. Oleinik, V.G. Zinchuk, A.S. Sukhikh, M.A. Davydova

Analysis of fatty acid pool associations, biochemical parameters and body composition in children and adolescents with different body weights

ЗАМЕТКИ ИЗ ПРАКТИКИ

С.С. Межинский, А.Н. Николишин, В.В. Горев, М.М. Каменев

Опыт применения высокочастотной перкуссионной искусственной вентиляции легких у недоношенного новорожденного с односторонней эмфиземой легкого 147

S.S. Mezinskij, A.N. Nikolishin, V.V. Gorev, M.M. Kamenev

Use of high frequency percussion artificial lung ventilation in a premature newborn with unilateral lung emphysema

П.Р. Фогт, Г.Г. Хубулава, С.П. Марченко, Р.Б. Бадуров, Т.Л. Корнишина, М.Ю. Новак, А.А. Морозова

Опыт хирургического лечения ребенка грудного возраста с синдромом Ятагана: клиническое наблюдение 154

P.R. Vogt, G.G. Khubulava, S.P. Marchenko, R.B. Badurov, T.L. Kornishina, M.Yu. Novak, A.A. Morozova

Surgical treatment of Scimitar syndrome in infant: a clinical case

Н.С. Мартынова, Н.А. Батманова, Т.Т. Валиев, К.И. Киргизов, С.Р. Варфоломеева

Метгемоглобинемия, ассоциированная с приемом бензокаина, у детей: обзор литературы и собственное клиническое наблюдение 160

N.S. Martynova, N.A. Batmanova, T.T. Valiev, K.I. Kirgizov, S.R. Varfolomeeva

Benzocaine-associated methemoglobinemia in children: a bibliographical review and a clinical case

Е.Б. Фролова, А.О. Анушенко, И.В. Широкова, М.М. Венедиктова, М.А. Варичкина, К.А. Казакова

Доброкачественная транзиторная гиперфосфатаземия у детей: 12 новых случаев и обзор литературы 165

E.B. Frolova, A.O. Anushenko, I.V. Shirokova, M.M. Venediktova, M.A. Varichkina, C.A. Kazakova

Benign transient hyperphosphatasemia in children: twelve new clinical cases and the bibliographical review

Т.А. Крючкова, Е.В. Матвиенко, Р.Р. Кильдиярова

Течение новой коронавирусной инфекции COVID-19 у ребенка с редким синдромом Смита–Лемли–Опица: клиническое наблюдение 171

T.A. Kryuchkova, E.V. Matvienko, R.R. Kildiyarova

Clinical case of COVID-19 in a child with a rare Smith–Lemli–Opitz syndrome

Ю.А. Козлов, С.С. Полоян, К.А. Ковальков, Ч.Б. Очиров, В.М. Капуллер, А.Н. Наркевич, В.С. Черемнов

Лапароскопическая пиелопластика при гидронефрозе подковообразной почки у мальчика 3 лет 177

Yu.A. Kozlov, S.S. Poloyan, K.A. Kovalkov, Ch.B. Ochirov, V.M. Kapuller, A.N. Narkevich, V.S. Cheremnov

Clinical case of laparoscopic pyeloplasty for hydronephrosis of the horseshoe kidney in a 3-year-old boy

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

М.В. Лим, Ж.А. Ризаев, Н.М. Шавазу

Влияние показателей вдыхаемого воздуха на течение бронхообструктивного синдрома у детей 183

M.V. Lim, J.A. Rizaev, N.M. Shavazi

Impact of inhaled air properties on the course of broncho-obstructive syndrome in children

М.В. Лим, Ж.А. Ризаев, Н.М. Шавазу

Факторы риска развития рецидивирующего течения бронхообструктивного синдрома у детей 185

M.V. Lim, J.A. Rizaev, N.M. Shavazi

Risk factors for the development of recurrent course of broncho-obstructive syndrome in children

ЮБИЛЕЙ

Дмитрий Анатольевич Кудлай (к 55-летию со дня рождения) 188

Dmitry A. Kudlay: 55th Anniversary