

Авторский алфавитный указатель статей, опубликованных в журнале «Российский вестник перинатологии и педиатрии» за 2024 г.

- Абраменкова А.С., Лучкина Е.В., Андреева И.Г., Мамлеев Р.Н.* Патоморфоз острого среднего отита у детей: когда педиатрическая инфекция становится хирургической? 5, 86
- Аксенова М.Е., Длин В.В.* Течение и исходы беременности у женщин с синдромом Альпорта 3, 51
- Аксенова М.Е., Тутельман К.М., Аникальчук Л.Л.* Распространенность и факторы риска дилатации синуса Вальсальвы у мальчиков с X-сцепленным синдромом Альпорта 3, 45
- Андреева Э.Ф., Савенкова Н.Д.* Клинико-морфологический фенотип и генотип мультикистозной дисплазии почки у детей 2, 19
- Андреева Э.Ф., Савенкова Н.Д.* Особенности фенотипа и генотипа изолированных кистозных болезней почек с аутосомно-рецессивным типом наследования у детей 4, 57
- Артюшевская М.В., Климкович Н.Н., Сухарева А.П., Козарезова А.М., Печинская Я.В., Русак А.А.* Оценка эритроцитарных и ретикулоцитарных индексов у новорожденного с тяжелой гемолитической болезнью 2, 101
- Асеева Е.В., Генге Н.А., Сидоров В.В., Гребенева И.В., Гацаева А.Ш., Феденева Л.А.* Показатели микроциркуляции у детей с бронхиальной астмой 2, 78
- Атанесян Р.А., Климов Л.Я., Вдовина Т.М., Санеева Г.А., Андреева Е.И., Стременкова И.А., Аракелян Р.И., Гаспарян И.К.* Клинический случай папиллярного рака щитовидной железы, ассоциированного с дефектом гена *PTEN* 6, 85
- Бавыкина И.А., Бердников А.А., Звягин А.А., Кубышкина А.В., Антакова Л.Н.* Динамика уровня белка плотных контактов энтероцитов Claudin-2 у детей первых месяцев жизни 6, 59
- Барычева Л.Ю., Бачиева Л.И., Козьмова Н.А., Хачирова Л.С., Кузнецова В.В.* Профили TREC и KREC у пациентов с врожденными дефектами иммунитета 6, 51
- Белюсова Е.Д., Грознова О.С., Воинова В.Ю.* Полногеномное секвенирование у детей с эпилепсией и нарушениями развития 2, 56
- Богомолова И.К., Перегоедова В.Н.* Особенности обеспеченности и подходы к применению витамина D у детей в постковидном периоде 4, 109
- Варисова А.Х., Свирава А.М., Дудникова Э.В., Бадьян А.С., Беседина Е.А., Чернова М.С.* Современные представления о синдроме циклической рвоты у детей 2, 117
- Волгина С.Я., Гамирова Р.Г., Соловьева Н.А., Кулакова Г.А., Курмаева Е.А., Курбанова Е.С.* Медико-социальные аспекты жестокого обращения с детьми: роль врача-педиатра 5, 5
- Волкова Е.Н., Ипполитова Л.И.* Значимость T-рецепторных и каппа-делеционных рекомбинационных экспозиционных колец как молекулярных маркеров в оценке состояния новорожденных различного гестационного возраста 4, 31
- Гамирова Р.Г., Забирова К.Р., Горобец Е.А., А.Р. Сафина, Самойлова Л.Р., Волгина С.Я.* Эпилептическая энцефалопатия, аутизм и когнитивный дефицит, обусловленные мутацией в гене *SYNGAP1* 5, 109
- Глотов О.С., Чернов А.Н., Сучко П.А., Эйсмонт Ю.А., Майорова Л.А.* Формирование когнитивных процессов у детей с аутизмом. Часть I. Эпигенетические механизмы 1, 34
- Глотов О.С., Чернов А.Н., Сучко П.А., Эйсмонт Ю.А., Майорова Л.А.* Формирование когнитивных процессов у детей с аутизмом. Часть II. Генетические механизмы 2, 26
- Горбунов С.Г., Чебуркин А.А.* Эпидемиология ротавирусной инфекции: эволюция возбудителя и успехи вакцинации 2, 34
- Горев В.В., Савенкова М.С., Теновская Т.А., Валиева С.И., Анджель А.Е., Бузина Н.В., Гришина Н.В.* Анализ течения и лечения COVID-19: опыт Морозовской детской городской клинической больницы 1, 114
- Грицевская Д.Ю., Курамагомедова Р.Г., Васильев Е.В., Школьников М.А., Воинова В.Ю.* Клиническая вариабельность неонатальной формы синдрома Марфана у пациентов с мутациями гена *FBN1* 3, 55
- Грицевская Д.Ю., Путинцев А.Н., Никольский Д.А., Семячкина А.Н., Николаева Е.А., Школьников М.А., Воинова В.Ю.* Клинико-генетические характеристики российской когорты детей с синдромом Марфана 6, 34
- Гузикова А.В., Мешков В.С., Исламгулов А.Х., Викторова С.А., Савиева А.С., Гейбуллаева А.З., Агабеков В.Ю., Валеева Л.А., Базылова А.В., Сагитова Д.И., Насипов М.У., Неганова А.А., Сайгафарова Л.Д.* Основы рациональной антибиотикотерапии в амбулаторной педиатрии 2, 42
- Демикова Н.С., Подольная М.А.* Популяционные частоты гипоспадии по данным мониторинга врожденных пороков развития в регионах Российской Федерации 2, 50

Долгополов И.С., Мнацаканян А.М., Иванова А.В., Волянская А.Д., Находнова Е.А., Рыков М.Ю., Зайцева А.В. Результаты лечения пациентов с впервые диагностированной иммунной тромбоцитопенией: оправдано ли следование клиническим рекомендациям? 2, 72

Дружкова Э.Э., Камалова А.А., Сагеева Г.И., Подшивалин А.А. Клиническое значение определения уровня цитруллина у детей, перенесших резекцию кишечника в неонатальном периоде 5, 52

Евдокимова Н.В., Шогирадзе Л.Д., Похлебкина А.А., Петренко Ю.В., Михнина Е.А., Новикова В.П., Глушаков Р.И., Прохорова Н.Д., Бунтовская А.С., Трандина А.Е., Беженарь В.Ф. Генетические детерминанты ожирения у девочек-подростков 2, 65

Евреинов В.В., Жирова Т.А. Креатинин как предиктор дефицита мышечной массы у пациентов с тяжелыми формами детского церебрального паралича 1, 52

Емельяничук Е.Ю., Вольф Н.Г., Черкашина Т.В., Аникина Е.А., Науменко И.Ю., Анциферова Л.Н., Кузминых Е.Н. Тактика ведения ребенка с портопульмональной гипертензией на фоне кавернозной трансформации воротной вены и спленоренального анастомоза 1, 102

Еремеева А.В., Длин В.В. Дифференцированный подход к назначению противорецидивной терапии на основании оценки уровня липокалина-2 6, 73

Журавлева И.В., Зяблова И.Ю., Саркисян Е.А., Ворона Л.Д., Думова С.В., Шабельникова Е.И., Тульский И.Н., Шумилов П.В. Особенности развития и поражений центральной нервной системы у поздних недоношенных новорожденных 3, 19

Ибрагимова Ю.Н., Вахлова И.В., Криволапова И.М. Влияние пассивной иммунопрофилактики респираторно-синцитиальной вирусной инфекции на частоту и тяжесть течения острых респираторных заболеваний и уровень протеолитических ферментов у детей 1–3 лет 6, 66

Иванов Д.О., Дитковская Л.В., Марьина О.И., Горкина О.К., Лаптев С.А., Суспицын Е.Н., Бржеский В.В., Никитина Н.В., Ефимова Е.Л., Павлов П.В., Александрович Ю.С., Чиряева О.Г. Полиморфизм проявлений синдрома Фелан–МакДермид 1, 94

Игнатенко Г.А., Дубовая А.В., Науменко Ю.В., Дудчак А.П., Сосна В.В. Факторы риска развития артериальной гипертензии у детей и лиц молодого возраста в современных реалиях 1, 16

Ишбулдина А.В., Вахитов Х.М., Гайчик Е.А. Влияние вейп-курения на здоровье детей и подростков 5, 22

Кантутис С.С., Саркисян Е.А., Шумилов П.В., Ворона Л.Д., Православная О.В., Левченко Л.А., Шабельникова Е.И., Соколова М.А., Крапивкин А.И. Синдром Апера: современные аспекты диагностики и лечения 2, 107

Кольцова И.В., Кистенева Л.Б. Современные проблемы профилактики ветряной оспы и опоясывающего герпеса у беременных 6, 5

Коровкина Е.С., Костинов М.П. Вакцинация против вируса папилломы человека при агрессивном ювенильном респираторном папилломатозе 1, 123

Кудакаева А.А., Данцев И.С., Воинова В.Ю. Аутосомно-доминантное нарушение интеллектуального развития Паренти–Миньо: случай, связанный с новым вариантом в гене CHD5 4, 85

Курмаева Е.А., Соловьева Н.А., Кулакова Г.А., Волгина С.Я., Рудницкая А.А., Мухаметшина А.А. Ранняя диагностика расстройств аутистического спектра у детей: что должен знать педиатр 5, 119

Лазарев В.В., Крапивкин А.И. Профессиональная ответственность медицинского работника и безопасность пациента с позиции врача-клинициста 4, 5

Леонтьева И.В. Внезапная сердечная смерть при гипертрофической кардиомиопатии у детей: подходы к профилактике 3, 6

Лоскутова Е.В., Вахитов Х.М., Ситдикова Г.Ф., Валиева Н.Р., Волянюк Е.В., Вахитова Л.Ф., Яздани Е.В. Возможности прогнозирования неонатальной дезадаптации недоношенных детей 5, 29

Мазанкова Л.Н., Калюжин О.В., Драчева Н.А., Климова О.И., Самитова Э.Р. Сочетание COVID-19 и гриппа: клинико-иммунологические особенности у детей 2, 92

Мазур О.Ч., Байко С.В., Кильчевский А.В., Михаленко Е.П., Морозов С.Л., Станкевич Ю.С., Курсова Т.С., Полещук Ю.А. X-сцепленная фронтометафизарная дисплазия 1-го типа 3, 110

Макаров Л.М., Комолятова В.Н., Киселева И.И., Бесспорточный Д.А., Акопян А.Г., Дмитриева А.В., Аксенова Н.В. Миокардиты после инфекции COVID-19 (SARS-CoV-2) у юных спортсменов: роль методов неинвазивной электрокардиологии 3, 65

Маланичева Т.Г., Агафонова Е.В., Ашрафуллина Ч.И. Влияние грудного вскармливания на онтогенез мукозального иммунитета у детей 5, 37

Матвеева М.В., Самойлова Ю.Г. Саркопения у детей 6, 21

Меркурьева Е.С., Маркова Т.В., Кенис В.М., Семячкина А.Н., Николаева Е.А., Боченков С.В., Кучина А.С., Рыжкова О.П., Дорожук Н.А., Дадали Е.Л. Клинико-рентгенологические характеристики двух пациентов с остеодиспластической геродермией, обусловленной новыми нуклеотидными вариантами в гене GORAB 1, 86

Мизерницкий Ю.Л., Вахитов Х.М., Ситдикова Г.Ф., Сафиуллин Т.Р., Нурмиева Э.Р., Лоскутова Е.В., Клинико-этиологическая характеристика и цитокиновый профиль у детей школьного возраста с внебольничными пневмониями 5, 58

Мизерницкий Ю.Л., Зорина И.Е., Шудуева А.Р., Богданова Д.В., Юхачева Д.В., Фадеева М.С., Першин Д.Е., Родина Ю.А., Щербина А.Ю. Редкий вариант первичного иммунодефицита с дефектом STAT1 GOF в практике пульмонолога 3, 125

Мизерницкий Ю.Л., Новак А.А., Пронькина Т.Н., Рынгаченко Е.С., Соколова Л.В., Дьякова С.Э., Зорина И.Е., Шатоха П.А., Шудуева А.Р. Обратимость бронхиальной обструкции у пациентов с первичной цилиарной дискинезией в обоснование коррекции ингаляционной терапии 2, 86

Миролюбов Л.М., Нурмеев И.Н., Морозов В.И., Осипов А.Ю. Наблюдение за пациентами после кардиохирургических вмешательств, хирургические аспекты для педиатров 5, 126

Морозов С.Л., Длин В.В., Обухова В.А., Петросян Э.К., Золкина И.В., Пахомова В.П., Воинова В.Ю. Значение определения концентрации микофеноловой кислоты у детей со стероидзависимым нефротическим синдромом 4, 63

Нагиева С.Э., Семенова Н.А., Моргуль А.Р., Маркова Ж.Г., Янова Т.И., Воробьев Н.А., Грознова О.С., Воронцова М.В., Бодунова Н.А. Клиническая и генетическая гетерогенность SATB2-ассоциированного синдрома 6, 27

Никитин А.В., Вольнец Г.В., Потапов А.С., Дудурич В.В., Данилов Л.Г. Сравнительная оценка кишечной микробиоты при аутоиммунных и неаутоиммунных заболеваниях печени у детей 1, 58

Николаева Е.А., Дживанишрян Г.В., Комарова О.Н., Боченков С.В., Никольская А.Ю., Токарева Д.Ю., Воинова В.Ю. Синдром нарушения развития и лицевой дисморфии, обусловленный мутацией в гене MORC2 6, 91

Николаева Е.А., Семячкина А.Н., Курамагомедова Р.Г., Грознова О.С. Кифосколиотический тип 1 синдрома Элерса–Данло, обусловленный мутациями гена PLOD1: анализ собственных наблюдений 1, 45

Николаева И.В., Шайхиева Г.С., Гайнатуллина Л.Р. Оценка эффективности пробиотических бактерий *Bifidobacterium BB-12* и *Streptococcus thermophilus TH-4* в профилактике микробиологических и гастроинтестинальных нарушений у детей, рожденных путем кесарева сечения 5, 45

Образцов И.В., Коптева А.А., Образцова А.А., Черникова Е.В., Воронина О.В., Давыдова Н.В., Федорова Л.А., Жиркова Ю.В., Корсунский А.А., Афуков И.И. Экспрессия рецептора FcγIII и гранулярность нейтрофилов как биомаркеры прогноза инфекционных осложнений у новорожденных 6, 43

Пампура А.Н., Есакова Н.В., Жукалина Е.Ф., Филиппова Е.А. Инсектная анафилаксия 4, 102

Панченко Е.Г., Васюкова О.В., Окороков П.Л., Копытина Д.А., Сигин В.О., Стрельников В.В., Залетаев Д.В. Клинический случай многолокусного нарушения импринтинга: первое описание в Российской Федерации 4, 90

Пахомова В.П., Морозов С.Л., Воинова В.Ю., Шиманова А.Б. Перспективы фармакотранскриптомных маркеров для прогнозирования эффективности микофеноловой кислоты у детей со стероидзависимым нефротическим синдромом 5, 65

Перевезенцев О.А., Мамедов И.С., Бурцев Д.В. Ассоциация генетических вариантов генов системы гемостаза с венозными тромбозами у детей, рожденных от матерей с отягощенным акушерско-гинекологическим анамнезом 3, 73

Путинцев А.Н., Сафонова М.П., Никольский Д.А., Короленок Е.М., Курсова Т.С., Гусев К.Я. Виртуальная диагностика сочетанной патологии щитовидной железы у ребенка с длительным фебрилитетом 4, 116

Растегина С.Е., Влодавец Д.В., Мизерницкий Ю.Л. Функциональное состояние респираторной системы при проксимальной спинальной мышечной атрофии 5q: от естественной истории течения заболевания к эре патогенетической терапии. Проблемы и ожидания 4, 16

Румянцева А.А., Каменева В.А., Потапова Н.В. Нарушения словообразования у подростков, прооперированных по поводу врожденных пороков сердца 4, 79

Рылова Н.В. Изучение особенностей физического развития юных спортсменов 5, 94

Сабирова Д.Р., Камалова А.А., Ахмадуллина А.А., Артыкова Н.А., Сабирова Л.А. Длительный катамнез ребенка с мукополисахаридозом I типа, синдром Гурлер, получающего ферментозаместительную терапию 5, 100

Савенкова Н.Д., Левиашвили Ж.Г. Клинические фенотипы гипофосфатазии вследствие мутаций гена ALPL, эффективность заместительной ферментной терапии препаратом Асфотаза альфа у детей 6, 97

Савенкова Н.Д., Левиашвили Ж.Г., Барсукова В.Н., Любимова О.В. Генерализованная артериальная кальцификация у младенцев вследствие мутации генов ENPP1, AVCS6: особенности фенотипа, терапия бисфосфонатами 3, 29

Савченко О.А., Павлинова Е.Б. Полиморфизм генов антиоксидантной защиты как предиктор неблагоприятных неврологических исходов у недоношенных детей 4, 37

Садыкова Д.И., Слестникова Е.С., Галимова Л.Ф., Шагимарданова Е.И., Нигматуллина Р.Р., Салахова К.Р., Халиуллина Ч.Д. Фено-генотипические особенности детей с семейной гиперхолестеринемией 5, 75

Садыкова Д.И., Хабибрахманова З.Р., Камалова А.А., Шакирова Р.Р., Садриева А.И. Overlap-синдром при болезни Крона 5, 115

Самойлова Ю.Г., Матвеева М.В., Олейник О.А., Кудлай Д.А., Подчиненова Д.В., Вачадзе Т.Д., Горбатенко Е.В. Аутоиммунный полиэндокринный синдром 1-го типа у 11-летнего мальчика 1, 108

Самсонова Т.В., Кривоногов В.А., Назаров С.Б. Динамика показателей постурального контроля на фоне проведения постнеонатальной медицинской реабилитации у детей с нарушением моторного развития, родившихся с разным гестационным возрастом 4, 45

Сафина Е.В., Плотникова И.А., Зеленцова В.Л., Базарный В.В., Грушина Н.Г. Клинико-лабораторные маркеры структурно-функциональных нарушений в формировании хронической болезни почек у детей раннего возраста, эффективность лечения 4, 70

Сафонова М.П., Зайкова Н.М., Серебрякова О.А., Потрохова Е.А., Балева Л.С. Орофациодигитальный синдром I типа у ребенка 12 лет 6, 79

Семякина А.Н., Николаева Е.А., Воскобоева Е.Ю., Курамагомедова Р.Г., Боченков С.В. Муколипидоз IV типа в практике педиатров и медицинских генетиков 3, 118

Соколов П.Л., Крапивкин А.И. Эпилептогенез и нейровоспаление 2, 5

Соколова М.А., Саркисян Е.А., Шумилов П.В., Ворона Л.Д., Левченко Л.А., Ишутина Ю.Л., Шабельникова Е.И., Крапивкин А.И. Синдром Крузона: особенности клинических проявлений, ведения, диагностики и исходов у детей 1, 78

Ступак В.П., Кешишян Е.С., Гарина С.В. Патогенетические аспекты развития расстройств аутистического спектра 3, 37

Сухоруков В.С., Баранич Т.И., Егорова А.В., Федорова Е.Н., Скворцова К.А., Харламов Д.А., Крапивкин А.И. Митохондриальная динамика и значение ее нарушений в развитии детских болезней. Часть I. Физиологические и неврологические аспекты 1, 25

Сухоруков В.С., Баранич Т.И., Егорова А.В., Федорова Е.Н., Скворцова К.А., Харламов Д.А., Крапивкин А.И. Митохондриальная динамика и значение ее нарушений в развитии детских болезней. Часть II. Кардиологические и эндокринологические аспекты 2, 12

Съемщикова Ю.П., Степаненко Л.А., Перетолчина Н.П., Бокова Т.А., Барзунова Т.В., Козлов Ю.А., Малов С.И., Толмачева О.П., Малов И.В. Ассоциации полиморфизмов генов глутатиона-S-трансферазы и N-ацетилтрансферазы 2-го типа у детей с острым лимфобластным лейкозом 4, 51

Терещенко А.В., Трифаненкова И.Г., Выдрина А.А., Исаев С.В. Взаимодействие высокотехнологичных перинатальных и офтальмологических центров как основа благоприятных исходов ретинопатии недоношенных 3, 86

Файзуллина Р.М., Геппе Н.А., Санникова А.В., Шангареева З.А., Кожевникова Т.Н., Панчихина О.Ю., Арсланова О.А. Курение детей и подростков как современная мультидисциплинарная проблема 3, 101

Файзуллина Р.М., Самигуллина Н.В., Викторов В.В. «Маски» лихорадки неясного генеза у детей 1, 66

Фаткуллина Г.Р., Анохин В.А., Хасанова Г.Р. Случай врожденной цитомегаловирусной инфекции у ребенка с синдромом Прадера–Вилли 5, 105

Хаертынов Х.С., Анохин В.А., Макарова К.А., Булатова А.Х., Юмашева С.Ю. Реактивные артриты у детей 5, 82

Хаертынов Х.С., Анохин В.А., Макарова К.А., Халиуллина С.В., Булатова А.Х., Юмашева С.Ю. Узловатая эритема у детей 1, 74

Халиуллина С.В., Анохин В.А., Гатауллин М.Р., Павлова Т.Ю., Валиев Р.И. К вопросу об этиологии внебольничных пневмоний у детей 5, 13

Харитонов Л.А., Григорьев К.И. Современные знания о фетальном и материнском микрохимеризме 6, 12

Чебышева С.Н., Геппе Н.А., Корсунская И.М., Соболев В.В., Полянская А.В., Хачатрян Л.Г., Николаева М.Н., Афонина Е.Ю. Особенности дебюта ювенильного псориатического артрита 3, 94

Черных В.Б., Бостанова Ф.М., Сорокина Т.М., Штаут М.И., Меликян Л.П., Щагина О.А., Шилова Н.В. Синдром Клайнфельтера у пациента с двойной Y-аутосомной транслокацией 4, 97

Шабельникова Е.И., Пампура А.Н., Асманов А.И., Пивнева Н.Д. Перспективы оценки уровня тканевого IgE и применения биологической терапии у детей с полипозным риносинуситом 4, 11

Шилова Н.В., Миньженкова М.Е., Маркова Ж.Г., Матющенко Г.Н. Синдром Прадера–Вилли с атипичной делецией 15q вследствие несбалансированной транслокации между хромосомами 13 и 15 3, 80

Щапов Н.Ф., Кешишян Е.С., Телятников Н.А., Буллик П.В., Епишов В.А., Дегтярев А.С., Куликов Д.В. Мочекаменная болезнь у детей раннего возраста: тактика лечения на примере клинического наблюдения 6, 107

Юрьева Э.А., Длин В.В., Кушнарёва М.В., Балева Л.С., Сипягина А.Е., Карахан Н.М., Данцев И.С. Неблагоприятные антропогенные факторы — угроза генетическому и соматическому здоровью детей 1, 7

ЮБИЛЕЙ

Лариса Степановна Балева (к 85-летию со дня рождения) 1, 5

К 50-летию Петра Валентиновича Шумилова 3, 5

Морозов Д.А., Длин В.В., Мизерницкий Ю.Л., Капустин А.В. К 165-летию со дня рождения Александра Андреевича Киселя (31.08.1859 г. — 08.03.1938 г.) 4, 122

НЕКРОЛОГ

Памяти Виталия Витальевича Мещерякова 1, 127

Памяти Владимира Викторовича Длин (1954 — 2024) 1, 128

Памяти профессора Галины Михайловны Дементьевой (1935—2024) 2, 127

Памяти Лидии Тимофеевны Тебловой 28.12.1928 — 08.06.2024 3, 132

Памяти Валентины Александровны Аксеновой 25.06.1951 — 28.03.2024 3, 133