



СИНАГИС®
ПАЛИВИЗУМАБ

Помогать – это признание

Синагис® с 2010 года в России остается единственным зарегистрированным препаратом для профилактики тяжелой инфекции нижних дыхательных путей у детей с высоким риском тяжелого течения РСВ-инфекции¹⁻⁴

Сокращенная инструкция по медицинскому применению препарата Синагис® 100 мг. Регистрационный номер: ЛП - 005242 от 10.12.18 с изм. №2 от 04.07.2021 Международное непатентованное наименование: паливизумаб. Лекарственная форма: раствор для внутримышечного введения. Состав: 1 мл содержит: действующее вещество: паливизумаб 100 мг*. Вспомогательные вещества: глицин 0,12 мг, гистидин 3,9 мг, вода для инъекций q.s. до 1,00 мл. *Флакон содержит избыток препарата для того, чтобы гарантировать набор в шприц дозы 50 мг или 100 мг, соответственно. Объем готового продукта составляет около 0,70 мл ± 0,10 мл (номинальный объем 0,5 мл) или 1,20 мл ± 0,10 мл (номинальный объем 1 мл) раствора с концентрацией 100 мг/мл. Показания к применению: профилактика тяжелой инфекции нижних дыхательных путей, вызванной респираторным синцитиальным вирусом (РСВ), у детей с высоким риском заражения РСВ, к которым относятся: дети в возрасте до 6 месяцев, рожденные на 35 неделе беременности или ранее; дети в возрасте до 2 лет, которым требовалось лечение по поводу бронхолегочной дисплазии в течение последних 6 месяцев; дети в возрасте до 2 лет с гемодинамически значимыми врожденными пороками сердца. Противопоказания: Повышенная чувствительность к паливизумабу или к одному из вспомогательных веществ препарата или к другим человеческим моноклональным антителам. Способ применения и дозы. Способ применения. Препарат Синагис® вводят внутримышечно, предпочтительно в наружную боковую область бедра. Годичную мышцу не следует часто использовать для проведения инъекций из-за риска повреждения седалищного нерва. Инъекцию следует проводить в стандартных асептических условиях. Если объем дозы превышает 1 мл, то препарат вводят пациенту дробно. Рекомендованная разовая доза препарата составляет 15 мг/кг массы тела. Схема применения состоит из 5 инъекций препарата, проводимых с интервалом 1 мес в течение сезонного подъема заболеваемости, вызываемой респираторным синцитиальным вирусом. Предпочтительно, чтобы первая инъекция была произведена до начала подъема заболеваемости. Преимущества более длительного применения препарата не установлены. Месячная доза (мл) препарата Синагис® рассчитывается по формуле: $(\text{Вес пациента (кг)} \times 15 \text{ мг/кг}) / 100 \text{ мг/мл}$. Эффективность препарата Синагис® при введении в дозах менее 15 мг/кг или при введении реже, чем раз в месяц в течение периода подъема заболеваемости РСВ, не установлена. Детям, перенесшим операцию на сердце с применением аппарата искусственного кровообращения, рекомендуется вводить дозу препарата Синагис® (15 мг/кг массы тела) сразу же по достижении стабильного состояния после операции для поддержания необходимой концентрации препарата в сыворотке крови. Детям, которые были инфицированы РСВ во время применения препарата Синагис®, рекомендуется продолжить его применение ежемесячно в течение всего подъема заболеваемости, чтобы снизить риск реинфекции. Препарат Синагис® не требует разведения. Не смешивайте препарат Синагис® в лекарственных формах «раствор для внутримышечного введения» и «лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения». Не следует встряхивать флакон и сильно перемешивать его содержимое. Перед применением препарата Синагис® необходимо провести его визуальную оценку для исключения изменения цвета или наличия частиц. Не используйте препарат, если в нем содержатся видимые частицы или его цвет изменился. Соблюдая правила асептики, наденьте стерильную иглу на стерильный шприц. Удалите пластиковый съемный колпачок с флакона и обработайте резиновую пробку дезинфицирующим средством (например, 70 % изопропиловым спиртом). Введите иглу во флакон и наберите в шприц необходимый объем раствора, после чего сразу же сделайте инъекцию. Препарат Синагис® выпускается во флаконах, содержащих одну дозу, и не содержит консервантов. После того, как препарат набран в шприц, вводить его обратно во флакон нельзя; неиспользованный раствор следует утилизовать. Один флакон предназначен только для однократного введения препарата. Используйте стерильные шприцы и иглы однократного применения. Для предотвращения передачи вирус гепатита и других инфекционных агентов НЕ используйте шприцы и иглы повторно. Побочное действие. Наиболее частыми побочными реакциями при применении препарата Синагис® являются анафилактика и другие реакции гиперчувствительности немедленного типа. Наиболее частые побочные реакции, наблюдавшиеся при применении паливизумаба — лихорадка, сыпь и реакции в месте введения. Полную редакцию раздела «Побочное действие» смотрите в полном варианте инструкции. Срок годности: 3 года. Не применять по истечению срока годности, указанного на упаковке. Полную информацию читайте в инструкции по медицинскому применению лекарственного препарата Синагис®, регистрационный номер ЛП - 005242 от 10.12.18.

РСВ — респираторно-синцитиальный вирус.

1. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Синагис® 100 мг (раствор для внутримышечного введения) с учетом изменений №1, 2. Регистрационное удостоверение МЗ РФ ЛП-005242 от 10.12.18.

2. Resch B. Product review on the monoclonal antibody palivizumab for prevention of respiratory syncytial virus infection. Hum Vaccin Immunother. 2017;13(9):2138-2149. doi:10.1080/21645515.2017.1337614.

3. Баранов А.А. и др. Иммунопрофилактика респираторно-синцитиальной вирусной инфекции у детей. Педиатрическая фармакология. 2015;12(5):543-549. <https://doi.org/10.15690/pt.v12i5.1456>.

4. Ссылка на сайт ГРЛС (электронный ресурс) дата доступа 16.08.2023. URL: https://grls.rosminzdrav.ru/Grls_View_v2.aspx?routingGuid=d062e9ad-6ed9-4d2b-b780-ea9eeaf04885

Если Вам стало известно о нежелательной реакции при использовании лекарственного препарата «АстраЗенека», пожалуйста, сообщите эту информацию в медицинский отдел компании. Вы можете написать нам по электронной почте Safety.Russia@astrazeneca.com, заполнить веб-форму <https://aereporting.astrazeneca.com> или связаться с нами по телефону 8 (495) 799-56-99, доб. 2580

Материал предназначен для специалистов здравоохранения. Имеются противопоказания.

Перед назначением препарата ознакомьтесь, пожалуйста, с полной инструкцией по медицинскому применению лекарственного препарата.

Дальнейшая информация предоставляется по требованию: ООО «АстраЗенека Фармэсьютикалз».

Адрес: 123112, Москва, 1-й Красногвардейский проезд, д.21, стр.1., 30 этаж Бизнес-центр «ОКО». Тел.: +7 (495) 799-56-99, факс: +7 (495) 799-56-98 www.astrazeneca.ru, www.az-most.ru

Номер одобрения SYN RU-17793. Дата одобрения: 17.08.2023. Дата истечения: 17.07.2025

AstraZeneca

Вопросы практической педиатрии

Журнал Федерации педиатров стран СНГ
и Международной организации Consensus in Pediatrics

Главный редактор

А.В.Горелов, академик РАН

Почетный главный редактор

Б.С.Каганов, член-корреспондент РАН

Заместители главного редактора

Д.В.Печуров, д.м.н., проф. (Россия)

М.Кац, д.м.н., проф. (Израиль)

К.А.Узакбаев, д.м.н., проф. (Кыргызстан)

Ответственные секретари

С.В.Николаева, д.м.н. (Россия)

Н.Г.Колосова, к.м.н., (Россия)

Редколлегия

В.А.Аксенова, д.м.н., проф.
Е.И.Алексеева, член-корр. РАН
А.В.Алешкин, член-корр. РАН
И.И.Балаболкин, член-корр. РАН
Е.Л.Бокерия, д.м.н.
Т.И.Гарашенко, д.м.н., проф.
Н.А.Геппе, д.м.н., проф.
С.К.Горелышев, д.м.н., проф.
М.В.Дегтярева, д.м.н., проф.

Е.В.Доскина, д.м.н., доц.
О.В.Зайцева, д.м.н., проф.
А.Л.Заплатников, д.м.н., проф.
И.Н.Захарова, д.м.н., проф.
Л.И.Ильенко, д.м.н., проф.
Е.П.Карпова, д.м.н., проф.
А.Б.Киселев, д.м.н., проф.
А.А.Корсунский, д.м.н., проф.
Г.А.Лыскина, д.м.н., проф.

Л.Н.Мазанкова, д.м.н., проф.
В.А.Малиевский, д.м.н., проф.
Ю.Л.Мизерницкий, д.м.н., проф.
Е.В.Михайлова, д.м.н., проф.
Д.А.Морозов, д.м.н., проф.
Ш.Наврузова, д.м.н., проф.
Д.Ю.Овсянников, д.м.н.
В.А.Петеркова, акад. РАН
А.Ю.Разумовский, член-корр. РАН

И.И.Рюмина, д.м.н., проф.
А.Н.Сафронова, к.м.н.
Т.В.Строкова, д.м.н., проф.
В.М.Студеникин, д.м.н., проф.
А.И.Хавкин, д.м.н., проф.
В.Ф.Учайкин, акад. РАН
А.Д.Царегородцев, д.м.н., проф.
Н.М.Шведова, к.м.н.
С.И.Эрдес, д.м.н., проф.

Редакционный совет

Р.Азизхан, д.м.н., проф. (США)
Ю.Г.Антипин, акад. НАМН Украины (Украина)
Н.В.Болотова, д.м.н., проф. (Россия)
Р.З.Боранбаева, д.м.н., проф. (Казахстан)
Г.Н.Буслаева, д.м.н., проф. (Россия)
А.Ваниа, д.м.н., проф. (Италия)
К.У.Вильчук, к.м.н. (Белоруссия)
Н.И.Вишняков, д.м.н., проф. (Россия)
А.В.Вохидов, д.м.н., проф. (Таджикистан)
В.П.Гаврилюк, д.м.н. (Россия)
М.Ю.Галактионова, д.м.н., проф. (Россия)
Г.Н.Голухов, член-корр. РАН, (Россия)
А.Гросман, д.м.н., проф. (Аргентина)
Н.Д.Гулиев, д.м.н., проф. (Азербайджан)

Р.Даган, д.м.н., проф. (Израиль)
Ф.Джао, д.м.н., проф. (Китай)
А.Т.Джумаев, к.м.н. (Кыргызстан)
С.А.Диканбаева, д.м.н., проф. (Казахстан)
М.Кароли, д.м.н., проф. (Италия)
Е.С.Кешишян, д.м.н., проф. (Россия)
Е.Г.Кондюрина, д.м.н., проф. (Россия)
В.Ф.Лапшин, д.м.н., проф. (Украина)
Ю.В.Лобзин, акад. РАН (Россия)
Г.Ш.Маймерова, к.м.н. (Кыргызстан)
А.А.Мамедов, д.м.н., проф. (Россия)
Н.С.Морозова, к.м.н., проф. (Россия)
Р.В.Мостовенко, д.м.н. (Украина)
К.Пайя, д.м.н., проф. (Австрия)

И.В.Поддубный, д.м.н., проф. (Россия)
В.С.Полунин, д.м.н., проф. (Россия)
Н.В.Полунина, член-корр. РАН (Россия)
С.Н.Пузин, академик РАН, (Россия)
Н.Е.Ревенко, д.м.н., проф. (Молдова)
А.Рубинштейн, д.м.н., проф. (США)
А.Сингал, д.м.н., проф. (Великобритания)
Е.П.Ситникова, д.м.н., проф. (Россия)
Н.В.Скрипченко, д.м.н., проф. (Россия)
А.Теноре, д.м.н., проф. (США)
Б.С.Томар, д.м.н., проф. (Индия)
П.Хойер, д.м.н., проф. (Германия)
С.В.Чуйкин, д.м.н., проф. (Россия)
О.Г.Шадрин, д.м.н., проф. (Украина)

Журнал входит в Международную реферативную базу Scopus, Перечень ведущих научных журналов и изданий ВАК, в которых должны быть опубликованы основные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора наук, Ulrich's International Periodical Directory, EBSCO, РИНЦ

Директор
Макарова Т.В.

Адрес редакции:
119019, Москва, Г-19, а/я 229
Телефон/факс: (495) 660-6004
e-mail: red@phdynasty.ru
Струнина В.В.

Компьютерная верстка:
Николаева И.А.

Отдел рекламы:
Телефон: (495) 517-7055
Телефон/факс: (495) 660-6004
e-mail: reklama@phdynasty.ru
Столярова И.В.

Учредитель и издатель
© ООО «Издательство «Династия»



www.phdynasty.ru

117149, Москва, ул. Азовская, д. 6, корп. 3

Подписано в печать 28.02.2024 г.

Отпечатано: Мастерская печати Old School,
603105, Нижний Новгород, ул. Чачиной, 39а, оф. 5

Журнал зарегистрирован Федеральной службой по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия. Регистрационный номер ПИ №ФС77-25040 от 21.07.2006 г.

Журнал является научным изданием для врачей, в связи с чем на него не распространяются требования Федерального закона от 29.12.2010 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию»

Журнал «Вопросы практической педиатрии» является рецензируемым изданием.

Никакая часть издания не может быть воспроизведена без согласия с редакцией. При перепечатке публикаций с согласия редакции ссылка на журнал «Вопросы практической педиатрии» обязательна.

Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов.

Редакция не несет ответственности за содержание рекламных материалов.

Тираж 5600 экз. Цена свободная.

Подписной индекс по объединенному каталогу «Пресса России»: 87946

Федерация педиатров стран СНГ

Основатели

Студеникин М.Я. (Россия), Лукьянова Е.М. (Украина), Майданник В.Г. (Украина)

Основатель и Почетный Председатель

Каганов Б.С. (Россия)

Президент

Узакбаев К.А. (Кыргызстан)

Вице-президенты Федерации

Первый вице-президент Горелов А.В. (Россия)

Ахмедова Д.И. (Узбекистан)
Вохидов А.В. (Таджикистан)
Жубанышева К.Б. (Казахстан)

Морозов Д.А. (Россия)
Ревенко Н.Е. (Молдова)
Сулайманов Ш.А. (Кыргызстан)

Таги-заде Т.Г. (Азербайджан)
Улезко Е.А. (Беларусь)
Хайтович Н.В. (Украина)

Председатель Исполкома

Мизерницкий Ю.Л. (Россия)

Заместители Председателя Исполкома

Геппе Н.А. (Россия), Диканбаева С.А. (Казахстан)

Члены Исполкома

Балаболкин И.И.
Болотова Н.В.
Больбот Ю.К.
Буслаева Г.Н.
Гарашенко Т.И.
Дегтярева М.В.
Дука Е.Д.

Евсюкова И.И.
Зайцева О.В.
Иванько О.Г.
Клименко Т.М.
Кованова Н.Н.
Коренев Н.М.
Корсунский А.А.

Крючко Т.А.
Лапшин В.Ф.
Лобзин Ю.В.
Набиев З.Н.
Османов И.М.
Розинов В.М.
Скрипченко Н.В.

Строкова Т.В.
Сукало А.В.
Усенко Д.В.
Шуляк Г.А.
Щеплягина Л.А.
Щербаков П.Л.
Эрдес С.И.

Ответственный секретарь

Сафронова А.Н.

Международная педиатрическая организация Глобальная Инициатива по Консенсусу в Педиатрии (CIP)

Совет

Manuel Katz
Президент

Jose Ramet
Генеральный секретарь

Jose Boix Ochoa
Казначей

Shimon Barak
Член Совета

Stephen Berman
Член Совета

Arnoldo Grosman
Член Совета

Boris Kaganov
Член Совета

Frank Oberklaid
Член Совета

Usa Thisyakorn
Член Совета

Научный комитет

Jose Ramet
Председатель
Jose Boix-Ochoa
Координатор (детская хирургия)
Donald Greydanus
Координатор (подростковая и спортивная медицина)
Giuseppe Saggese
Координатор (эндокринология)

Shimon Barak
Заместитель Председателя, координатор (первичная медицинская помощь)
Ron Dagan
Координатор (инфекционные болезни и вакцинация)
Arnoldo Grosman
Координатор (медицинское образование)
Tom Stiris
Координатор (неонатология)

Leonard Bacharier
Координатор (болезни органов дыхания)
Philippe Evrard
Координатор (неврология)
Peter Hoyer
Координатор (нефрология)
Fernando Stein
Координатор (реанимация и интенсивная терапия)

Оригинальные статьи

- Сравнительная оценка эффективности терапии ритуксимабом у «биологически наивных» и «биологически не наивных» пациентов с системным ювенильным идиопатическим артритом
Н.М.Кондратьева, Т.М.Дворяковская, Т.Ю.Криулина, К.Б.Исаева, А.М.Чомахидзе, О.Л.Ломкина, К.В.Чибисова, И.А.Криулин, Е.А.Крехова, А.Н. Фетисова, И.Т. Цулукия, М.С.Ботова, М.Ш.Шингарова, М.Ю.Кокина, Е.Л.Семикина, С.С.Акулова, Е.И.Алексеева 7
- Сравнительная оценка соответствия клиническим рекомендациям объема обследования, выполненного в федеральных округах Российской Федерации на этапе первичной диагностики юношеского артрита с системным началом, по данным Федерального регистра Минздрава России
М.С.Ботова, Т.М.Дворяковская, Т.Ю.Криулина, Е.И.Алексеева, И.Ю.Шилькрот 26
- Анализ отдаленных результатов лечения распространенного перитонита у детей
В.А.Завьялкин, М.А.Барская, А.И.Кузьмин 40
- Особенности течения пневмонии, вызванной коронавирусной инфекцией COVID-19, у детей до трех месяцев
А.В.Байрашевская, А.И.Аминова, Т.Ю.Ерющова, Б.О.Мацукатова, А.С.Пестова, С.А.Родина, Н.Н.Мурадова 46
- Обнаружение возбудителей респираторных инфекций и вирусов герпеса человека в гипертрофированной аденоидной ткани у детей
П.В.Власов, Т.С.Сабина, С.Б.Яцышина, Э.А.Домонова, С.П.Кремлевская, Е.В.Мелехина 53
- Итоги открытого многоцентрового неинтервенционного наблюдательного проспективного исследования влияния на качество жизни препарата Кипферон®, применяемого у детей 0–7 лет с острыми респираторными вирусными инфекциями в условиях рутинной амбулаторно-поликлинической практики
А.В.Горелов, Х.Г.Омарова, Е.Э.Беликова, О.Л.Еремина, С.Х.Домбаян, Н.С.Зайцева, Т.В.Золотова, В.Б.Котлова, И.И.Манченкова, Н.Х.Тхакушинова, М.Г.Лукашевич, А.С.Незабудкина, И.В.Панова, И.В.Парфенова, М.В.Петухова, А.А.Плоскирева, О.О.Погорелова, О.А.Разуваев, Т.А.Сорокина, О.В.Толстой, О.В.Чемякина, Т.Т.Шатурина, Л.В.Яковлева, Т.В.Ханило, Е.В.Грачева 64
- Оценка эффективности нового режима дозирования препарата рекомбинантного интерферона α -2b, суппозитории ректальные, в терапии гриппа и других ОРВИ у детей с отклонениями в состоянии здоровья
И.Н.Ермакова, Е.Н.Выжлова, А.Н.Шувалов, В.В.Малиновская 76
- Качество жизни детей и подростков с онкогематологическими заболеваниями в период пандемии COVID-19
Е.В.Жуковская, С.И.Алексеева, Т.П.Никитина, Ю.С.Милосердова, А.Ф.Карелин, А.В.Попа 85
- Эффективность иммунопрофилактики респираторно-синцитиальной вирусной инфекции препаратом паливизумаб у недоношенных детей: результаты одноцентрового когортного ретроспективного исследования
В.Р.Амирова, А.А.Грешилов, А.В.Шолохова 93

Обзоры

- Вегетарианские диеты в детском возрасте: современный взгляд на проблему
А.В.Налетов, Н.А.Марченко, А.И.Хавкин, Р.Ф.Махмутов 101
- Устойчивость к противомикробным препаратам и роль пробиотиков в ее преодолении
С.М.Захаренко 109

Обмен опытом

- Этапы становления микробиоты желудочно-кишечного тракта и роль пробиотиков в коррекции кишечной колики у детей первых месяцев жизни
Е.Ю.Брыкина, Г.М.Летифов, Н.А.Давыдова, О.В.Первишко 118
- Функциональные расстройства желудочно-кишечного тракта у детей дошкольного возраста: современные подходы к терапии
А.А.Нижевич, В.Г.Алягин, С.С.Жуков, В.А.Малиевский, Ю.П.Павлова 128

Клиническое наблюдение

- Редкий вариант аноректальной мальформации: Н-фистула при нормально сформированном анусе
Ю.Ю.Койнов, А.В.Грамзин, А.А.Глазков, В.Н.Цыганок, П.М.Павлушин, А.А.Тратонин, А.А.Охотина, Н.В.Кривошеев, П.В.Трушин, В.В.Сытьков 137

Памяти коллеги

- Митрофан Яковлевич Студеникин (к 100-летию со дня рождения) 141
- Правила для авторов 143

Clinical Practice in Pediatrics

Journal of Federation of Pediatricians of CIS Countries and Global Initiative for Consensus in Pediatrics

Editor-in-Chief

A.V.Gorelov, Academician of RAS

Editor-in-Chief Emeritus

B.S.Kaganov, Corr. Member of RAS

Deputy Editors-in-Chief

D.V.Pechkurov, Prof. (Russia)

M.Katz, Prof. (Israel)

K.A.Uzakbaev, Prof. (Kyrgyzstan)

Secretaries

S.V.Nikolaeva, PhD (Russia)

N.G.Kolosova, PhD (Russia)

Editorial Board

V.A.Aksenova, Prof.

A.V.Aleshkin, Corr. Member of RAS

E.I.Alexeeva, Corr. Member of RAS

E.I.Balabolkin, Corr. Member of RAS

E.L.Bokerija, Prof.

M.V.Degtyareva, Prof.

E.V.Doskina

S.I.Erdes, Prof.

T.I.Garashchenko, Prof.

N.A.Geppe, Prof.

S.K.Gorelyshev, Prof.

L.I.Ilenko, Prof.

E.P.Karpova, Prof.

A.B.Kisilev, Prof.

A.I.Khavkin, Prof.

A.A.Korsunsky, Prof.

G.A.Lyskina, Prof.

V.A.Malievskiy, Prof.

L.N.Mazankova, Prof.

E.V.Mikhaylova, Prof.

Yu.L.Mizernitsky, Prof.

D.A.Morozov, Prof.

Sh.Navruzova, Prof.

D.Yu.Ovsyannikov

V.A.Peterkova, Acad. of RAS

A.Yu.Razumovsky, Corr. Member of RAS

I.I.Ryumina, Prof.

A.N.Safronova

N.M.Shvedova

T.V.Stroкова, Prof.

V.M.Studenikin, Prof.

A.D.Tzaregorodtzev, Prof.

V.F.Uchaykin, Acad. of RAS

O.V.Zaitseva, Prof.

I.N.Zakharova, Prof.

A.L.Zaplatnikov, Prof.

Editorial Council

Yu.G.Antipkin, Acad. of NAMS (Ukraine)

R.Azizkhan, Prof. (USA)

N.V.Bolotova, Prof. (Russia)

R.Z.Boranbaeva, Prof. (Kazakhstan)

G.N.Buslaeva, Prof. (Russia)

M.Caroli, Prof. (Italy)

S.V.Churkin, Prof. (Russia)

R.Dagan, Prof. (Israel)

S.A.Dikanbayeva, Prof. (Kazakhstan)

A.T.Dzhumaev, Prof. (Kyrgyzstan)

M.Yu.Galaktionova, Prof. (Russia)

V.P.Gavriliuk, Prof. (Russia)

G.N.Golukhov, Corr. Member of RAS (Russia)

A.Grosman, Prof. (Argentina)

N.D.Guliyev, Prof. (Azerbaijan)

P.Hoyer, Prof. (Germany)

F.Jiao, Prof. (China)

E.S.Keshishyan, Prof. (Russia)

E.G.Kondurina, Prof. (Russia)

V.F.Lapshin, Prof. (Ukraine)

Yu.V.Lobzin, Acad. of RAS (Russia)

G.Sh.Maimerova, PhD (Kyrgyzstan)

A.A.Mamedov, Prof. (Russia)

N.S.Morozova, PhD (Russia)

R.V.Mostovenko (Ukraine)

K.Paya, Prof. (Austria)

I.V.Poddubny, Prof. (Russia)

V.S.Polunin, Prof. (Russia)

N.V.Polunina, Corr. Member of RAS (Russia)

S.N.Puzin, Acad. of RAS (Russia)

N.E.Revenko, Prof. (Moldova)

A.Rubinstein, Prof. (USA)

O.G.Shadrin, Prof. (Ukraine)

A.Singhal, Prof. (UK)

E.P.Sitnikova, Prof. (Russia)

N.V.Skripchenko, Prof. (Russia)

A.Tenore, Prof. (USA)

B.S.Tomar, Prof. (India)

A.Vania, Prof. (Italy)

N.I.Vishnyakov, Prof. (Russia)

K.U.Vil'chuk (Byelorussia)

A.V.Vokhidov, Prof. (Tajikistan)

Abstracting journal is indexed in the database Scopus, Ulrich's Periodicals Directory, EBSCO,
and in the Russian Science Citation Index

Founder and Publisher
© «Dynasty» Publishing House



Editorial Office:
p/o box 229, G-19
Moscow, 119019, Russia

Phone: +7 495 660-6004
www.phdynasty.ru
e-mail: red@phdynasty.ru

Advertising Department:
Phone: +7 (495) 517 7055
e-mail: reklama@phdynasty.ru

Federation of Pediatricians of CIS Countries

Founders

M.Ya.Studenikin (Russia), E.M.Luk'yanova (Ukraine), Maydannik V.G. (Ukraine)

Founder and Honorary Chairman

B.S.Kaganov (Russia)

President

K.A.Uzakbaev (Kyrgyzstan)

Vice-Presidents Federation

First Vice-President Gorelov A.V. (Russia)

Akhmedova D.I. (Uzbekistan)
Khaitovich N.V. (Ukraine)
Morozov D.A. (Russia)

Revenko N.E. (Moldova)
Sulaimanov Sh.A. (Kyrgyzstan)
Tagi-zade T.G. (Azerbaijan)

Ulezko E.A. (Belarus)
Vokhidov A.V. (Tajikistan)
Zhubanysheva K.B. (Kazakhstan)

Chairman of Executive Committee

Yu.L.Mizernitskiy (Russia)

Deputy Chairmen of Executive Committee

N.A.Geppe (Russia), S.A.Dikanbaeva (Kazakhstan)

Executive Committee

I.I.Balabolkin
N.V.Bolotova
Yu.K.Bol'bot
G.N.Buslayeva
S.I.Erdes
T.I.Garashchenko
M.V.Degtyareva

E.D.Duka
I.I.Evsyukova
O.G.Ivan'ko
T.M.Klimenko
A.A.Korsunskiy
N.M.Korenev
N.N.Kovanova

T.A.Kryuchko
V.F.Lapshin
Yu.V.Lobzin
Z.N.Nabiyev
I.M.Osmanov
V.M.Rozinov
L.A.Shcheplyagina

P.L.Shcherbakov
G.A.Shulyak
N.V.Skripchenko
N.V.Strokova
A.V.Sukalo
D.V.Usenko
O.V.Zaitseva

Secretary

A.N.Safronova

Global Initiative for Consensus in Pediatrics (CIP)

CIP Council

Manuel Katz
CIP President

Jose Ramet
Secretary General

Jose Boix Ochoa
Treasurer

Shimon Barak
Council Member

Stephen Berman
Council Member

Arnoldo Grosman
Council Member

Boris Kaganov
Council Member

Frank Oberklaid
Council Member

Usa Thisyakorn
Council Member

Scientific Coordinators

Jose Ramet
Chairman Scientific Committee

Shimon Barak
*VC Scientific Committee
Coordinator of Primary Care*

Leonard Bacharier
Coordinator Respiratory Diseases

Jose Boix-Ochoa
Coordinator Pediatric Surgery

Ron Dagan
Coordinator

Philippe Evrard
Coordinator Neurology

Donald Greydanus
Coordinator Adolescent & Sport

Infectious Diseases & Vaccines

Peter Hoyer
Coordinator Nephrology

Giuseppe Saggese
Coordinator Endocrinology

Arnoldo Grosman
Coordinator Medical Education

Fernando Stein
*Coordinator
Emergency & Intensive Care*

Tom Stiris
Coordinator Neonatology

Original Articles

- Comparative evaluation of the efficacy of rituximab therapy in “biologically naïve” and “biologically non-naïve” patients with systemic juvenile idiopathic arthritis
N.M.Kondrateva, T.M.Dvoryakovskaya, T.Yu.Kriulina, K.B.Isaeva, A.M.Chomakhidze, O.L.Lomakina, K.V.Chibisova, I.A.Kriulin, E.A.Krekhova, A.N.Fetisova, I.T.Tsulukiya, M.S.Botova, M.Sh.Shingarova, M.Yu.Kokina, E.L.Semikina, S.S.Akulova, R.F.Tepaev, E.I.Alexeeva **7**
- Comparative assessment of compliance with clinical recommendations of the scope of examination performed in the federal districts of the Russian Federation at the stage of primary diagnosis of juvenile arthritis with systemic onset, according to the Federal Register of the Ministry of Health of Russia
M.S.Botova, T.M.Dvoryakovskaya, T.Yu.Kriulina, E.I.Alexeeva, I.Yu.Shilkrot **26**
- Analysis of long-term treatment outcomes for diffuse peritonitis in children
V.A.Zavyalkin, M.A.Barskaya, A.I.Kuzmin **40**
- Features of the duration of COVID-19 pneumonia in children under three months of age
A.V.Bairashevskaya, A.I.Aminova, T.Yu.Eryushova, B.O.Matsukatova, A.S.Pestova, S.A.Rodina, N.N.Muradova **46**
- Detection of pathogens of respiratory infections and human herpes viruses in hypertrophied adenoid tissue in children
P.V.Vlasov, T.S.Sabinina, S.B.Yatsyshina, E.A.Domonova, S.P.Kremplevskaya, E.V.Melekhina **53**
- Results of an open multicenter non-interventional observational prospective study of the effect on quality of life of the drug Kipferon® used in children 0–7 years old with acute respiratory viral infections in the conditions of routine outpatient practice
A.V.Gorelov, H.G.Omarova, E.E.Belikova, O.L.Eremina, S.H.Dombayan, N.S.Zaitseva, T.V.Zolotova, V.B.Kotlova, I.I.Manchenkova, N.H.Tkhakushinova, M.G.Lukashovich, A.S.Nezabudkina, T.V.Khanilo, I.V.Panova, I.V.Parfenova, M.V.Petukhova, A.A.Ploskireva, O.O.Pogorelova, O.A.Razuvaev, T.A.Sorokina, O.V.Tolstoy, O.V.Chemyakina, T.T.Shaturina, L.V.Yakovleva, T.V.Khanilo, E.V.Gracheva **64**
- Evaluation of the efficacy of a new dosing regimen of recombinant interferon alfa-2b, rectal suppositories, in the treatment of influenza and other acute respiratory viral infections in children with health problems
I.N.Ermakova, E.N.Vyzhlova, A.N.Shuvalov, V.V.Malinovskaya **76**
- Quality of life of children and adolescents with oncohematological diseases during the COVID-19 pandemic
E.V.Zhukovskaya, S.I.Alekseeva, T.P.Nikitina, Yu.S.Miloserdova, A.F.Karelin, A.V.Popa **85**
- Effectiveness of immunoprophylaxis of respiratory syncytial virus infection with palivizumab in preterm infants: results of a single-center cohort retrospective study
V.R.Amirova, A.A.Greshilov, A.V.Sholokhova **93**

Reviews

- Vegetarian diets in children: the modern view
A.V.Nalyotov, N.A.Marchenko, A.I.Khavkin, R.F.Makhmutov **101**
- Antimicrobial resistance and the role of probiotics in overcoming it
S.M.Zakharenko **109**

Clinical and Laboratory Observations

- Stages of gastrointestinal microbiota formation and the role of probiotics in the correction of intestinal colic in children of the first months of life
E.Yu.Bryksina, G.M.Letifov, N.A.Davydova, O.V.Pervishko **118**
- Functional gastrointestinal disorders in preschool children: modern approaches to therapy
A.A.Nizhevich, V.G.Alyangin, S.S.Zhukov, V.A.Malievsky, Yu.P.Pavlova **128**

Clinical Case Report

- A rare variant of anorectal malformation: H-type rectovestibular fistula with a normal anus
Yu.Yu.Koynov, A.V.Gramzin, A.A.Glazkov, V.N.Tsyganok, P.M.Pavlushin, A.A.Tratonin, A.A.Okhotina, N.V.Krivosheenko, P.V.Trushin, V.V.Sytkov **137**

Obituary

- Mitrofan Yakovlevich Studenikin (on the 100th anniversary of his birth) **141**

- Instructions for Authors **143**