

ОРГАНИЗАТОРЫ

Департамент здравоохранения города Москвы

ГБУЗ «Детская городская клиническая больница имени З.А. Башляевой ДЗМ»

ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования»

НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ

ГБУЗ «Морозовская детская городская клиническая больница ДЗМ»

ГБУЗ ДГП №133 ДЗМ

ГБУЗ «Научно-практический центр детской психоневрологии ДЗМ»

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ

Хрипун Алексей Иванович – руководитель Департамента здравоохранения г. Москвы (ДЗМ), заведующий кафедрой хирургии и эндоскопии факультета усовершенствования врачей ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Минздрава России (ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России), д.м.н., профессор

ОРГКОМИТЕТ

Османов Исмаил Магомедович – главный врач ГБУЗ «ДГКБ им. З.А. Башляевой ДЗМ», директор университетской клиники ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, главный внештатный специалист-педиатр ДЗМ, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор

Аксёнова Елена Ивановна – директор ГБУ НИИОЗММ ДЗМ, д.э.н., к.п.н., доцент

Захарова Ирина Николаевна – заведующая кафедрой педиатрии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор

Школьников Мария Александровна – руководитель Федерального детского центра лечения нарушений ритма сердца, д.м.н., профессор

Заплатников Андрей Леонидович – проректор по учебной работе ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, д.м.н., профессор кафедры педиатрии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Мазанкова Людмила Николаевна – заведующая кафедрой детских инфекций педиатрического факультета ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России (ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России), главный внештатный специалист по инфекционным болезням у детей ДЗМ, д.м.н., профессор

Батышева Татьяна Тимофеевна – директор ГБУЗ «НПЦ детской психоневрологии ДЗМ», главный внештатный детский специалист ДЗМ, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор

Разумовский Александр Юрьевич – член-корреспондент РАН, президент Российской ассоциации детских хирургов, заведующий отделением детской торакальной хирургии ГБУЗ «ДГКБ № 13 им. Н.Ф. Филатова ДЗМ», заведующий кафедрой детской хирургии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, главный внештатный детский специалист-хирург ДЗМ, д.м.н., профессор

Чубарова Антонина Игоревна – главный врач ГБУЗ «ДГКБ № 13 им. Н.Ф. Филатова ДЗМ», д.м.н., профессор кафедры госпитальной педиатрии № 1 ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

Брежнева Татьяна Юрьевна – врач-диетолог ГБУЗ «ДГКБ им. З.А. Башляевой ДЗМ», главный детский специалист-диетолог ДЗМ, окружной внештатный специалист-диетолог ГКУ ДКД ДЗМ СЗАО г. Москвы, врач высшей категории



Трунина Инна Игоревна – заведующая отделением кардиологии ГБУЗ «ДГКБ им. З.А. Башляевой ДЗМ», главный внештатный детский специалист-кардиолог ДЗМ, д.м.н., профессор

Митиш Валерий Афанасьевич – директор «НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ», хирург высшей квалификационной категории, заслуженный врач РФ, доцент

Петряйкина Елена Ефимовна – главный врач ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ», профессор кафедры факультетской педиатрии педиатрического факультета ФGAOY BO PНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России и доказательной медицины медицинского института ФGAOY BO «Российский университет дружбы народов» (ФГОАУ BO РУДН), главный внештатный детский специалист-эндокринолог ДЗМ, д.м.н.

Корсунский Анатолий Александрович – главный врач ГБУЗ «ДГКБ № 9 им. Г.Н. Сперанского ДЗМ», д.м.н., профессор

Притыко Андрей Георгиевич – директор ГБУЗ «НПЦ специализированной медицинской помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого ДЗМ», член Совета при Президенте РФ по реализации государственной политики в сфере защиты семьи и детей, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор

Ильенко Лидия Ивановна – декан педиатрического факультета ФGAOY BO PНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор

Горев Валерий Викторович – заведующий отделением патологии новорожденных ГБУЗ «ГКБ им. М.П. Кончаловского ДЗМ», главный внештатный специалист-неонатолог ДЗМ, к.м.н.

Кондратчик Константин Леонидович – заведующий отделением онкологии и гематологии ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ», главный внештатный детский специалист-гематолог ДЗМ, к.м.н., доцент кафедры онкологии, гематологии и иммунологии педиатрического факультета ФGAOY BO PНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

Семёнова Жанна Борисовна – руководитель отделения нейрохирургии и нейротравмы ГБУЗ «НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ», главный внештатный детский специалист-нейрохирург ДЗМ, д.м.н.

Малахов Александр Борисович – профессор кафедры детских болезней ФGAOY BO Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, главный внештатный детский специалист-пульмонолог ДЗМ, д.м.н.

Миронова Алёна Константиновна – ассистент кафедры общественного здоровья и здравоохранения, экономики здравоохранения ФGAOY BO PНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, заведующая центром восстановительного лечения детей, врач высшей категории, к.м.н.

Геппе Наталья Анатольевна – заведующая кафедрой детских болезней лечебного факультета ФGAOY BO Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор

Тиганова Ольга Александровна – врач – гематолог-онколог ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ», главный внештатный детский специалист-онколог ДЗМ, к.м.н., доцент кафедры госпитальной педиатрии № 2 педиатрического факультета ФGAOY BO PНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

Жолобова Елена Спартаковна – руководитель Центра детской ревматологии ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ», главный внештатный детский специалист-ревматолог ДЗМ, д.м.н., профессор кафедры детских болезней ФGAOY BO «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Минздрава России – Сеченовский университет (ФGAOY BO Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России)

Сибирская Елена Викторовна – заведующая отделением детской гинекологии ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ», д.м.н., профессор

Афуков Иван Игоревич – заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ «ДГКБ № 13 им. Н.Ф. Филатова ДЗМ», главный внештатный детский специалист-анестезиолог-реаниматолог, к.м.н., доцент кафедры детской хирургии ФGAOY BO PНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

Ивойлов Алексей Юрьевич – заведующий оториноларингологическим отделением ГБУЗ «ДГКБ № 9 им. Г.Н. Сперанского ДЗМ», руководитель отдела ЛОР-патологии детского возраста ГБУЗ «НИКИ оториноларингологии им. Л.И. Свержевского ДЗМ», врач высшей квалификационной категории, д.м.н.

Скворцова Тамара Андреевна – заведующая отделением гастроэнтерологии, руководитель Центра детской гастроэнтерологии и Центра ВЗК ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ», главный внештатный детский специалист-гастроэнтеролог, к.м.н.

Дорогие коллеги!



Департамент здравоохранения города Москвы рад приветствовать всех участников V Московского городского съезда педиатров «Трудный диагноз в педиатрии».

Мы рады поделиться с вами нашим передовым опытом, а также перенять опыт коллег из других регионов России.

Забота и охрана здоровья ребенка начинается задолго до его рождения и продолжается вплоть до совершеннолетия. В детских лечебных учреждениях города Москвы в настоящее время доступны все современные мировые технологии в диагностике и лечении заболеваний у детей. Однако, мы с вами хорошо понимаем, что многие болезни можно предупредить еще как до рождения ребенка, так и в самом раннем периоде детства. Именно поэтому профилактической направленности и здоровому образу жизни детей в системе Московского здравоохранения уделяется огромное внимание.

Я благодарю всех вас за вашу плодотворную работу и желаю успехов в получении новых знаний и опыта на данном научно-практическом форуме, что, безусловно, будет способствовать дальнейшему укреплению и сохранению здоровья детей.

Министр Правительства Москвы,
руководитель Департамента
здравоохранения города Москвы

А.И. Хрипун



Дорогие коллеги!



Педиатрия для большинства специалистов стала не только профессией, но и судьбой. Труд педиатра требует знаний и больших душевных сил. Мера ответственности не измерима.

Мир стал открытым. Семьи, пациентские сообщества имеют доступ к профессиональной информации. Возрастают требования общества к уровню квалификации врачей. Это требует адекватных ответов от медицинского сообщества. Именно поэтому педиатры должны идти на шаг впереди, приобретать новые знания, овладевать новыми компетенциями, в т.ч. гибридными.

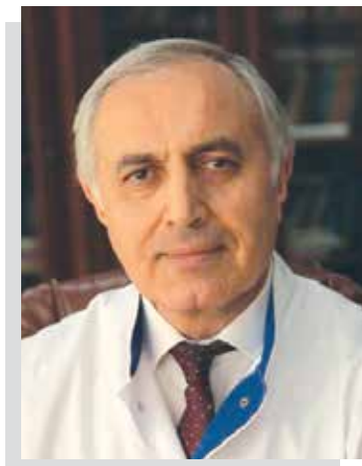
Ежегодный съезд педиатров Москвы стал тем институтом, который позволяет в сжатом во времени информационном образовательном пространстве получить самые современные знания по широкому кругу проблем, ознакомить с опытом коллег, поделиться своим опытом и знаниями, чтобы и дальше служить своей профессии.

Желаю успехов!

Заместитель руководителя Аналитического центра
при Правительстве Российской Федерации,
заведующий кафедрой общественного здоровья
и здравоохранения МГМСУ им. А.И. Евдокимова

Н.Б. Найговзина

Дорогие коллеги! Уважаемые друзья!



От имени Департамента здравоохранения г. Москвы имею честь пригласить вас принять участие в V «Московском съезде педиатров», который состоится 19–21 ноября 2019 г. в Международном выставочном комплексе «Крокус Экспо», в Павильоне № 1.

Как известно, за последние годы московская педиатрия в процессе модернизации московского здравоохранения получила стремительное развитие. Те изменения, которые произошли в системе оказания медицинской помощи детям, без преувеличения можно назвать революционными. В процессе модернизации здравоохранения города Москвы основной упор был сделан именно в сторону педиатрии и неонатологии, что позволило весьма существенно повысить результаты нашей с вами работы по всем основным показателям. Теперь мы с уверенностью можем заявить, что идем в ногу с мировыми тенденциями и стандартами в медицине.

За указанный период накопился достаточно богатый и передовой опыт по доступности, качеству и высоким технологиям в оказании медицинской помощи детям. В очередной раз мы сможем с вами обсудить самые актуальные вопросы в педиатрической науке и практике, максимально сблизить наши позиции по ведущим проблемам и с другими региональными детскими клиниками в рамках нашего ежегодного форума при поддержке Департамента здравоохранения и Правительства Москвы.

Научная программа съезда составлена таким образом, чтобы отразить самые актуальные вопросы не только педиатрии, но и смежных специальностей: детской хирургии, оториноларингологии, неврологии, эндокринологии, кардиологии, гастроэнтерологии, клинической фармакологии и других, с учетом, что многие заболевания в детском возрасте протекают под различными масками и часто имеют сочетанный характер.

Все мероприятия Съезда будут обеспечены образовательными баллами (кредитами) в рамках непрерывного последиplomного медицинского образования.

Сегодня в огромном информационном потоке отечественной и зарубежной медицинской литературы очень сложно практикующему врачу выбрать наиболее достоверную и полезную информацию. В рамках данного форума ведущие московские и региональные спикеры – кандидаты, доктора медицинских наук, академики РАН – представят в своих докладах результаты последних научных исследований, основанные на принципах доказательной медицины, и поделятся своим практическим опытом. Следует отметить также, что на съезде будут обсуждаться вопросы непрерывного образования педиатров и нормативно-правовые аспекты в детстве.

Дорогие коллеги, мы с вами уже третий год живем в десятилетии детства, объявленном на государственном уровне. Для нас это серьезнейшая ответственность и стимул для профессионального роста с целью укрепления и сохранения здоровья наших детей.

Мы ждем вас на съезде, чтобы еще раз подтвердить тезис «Москва – столица здоровья».

С глубоким уважением,

И.М. Османов,
главный внештатный специалист педиатр,
главный врач детской городской клинической больницы им З.А. Башляевой ДЗМ,
директор Университетской педиатрической клиники РНИМУ им. Н.И. Пирогова,
д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ.



Уважаемые коллеги!



От имени Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования Минздрава России поздравляю Вас с началом работы V Московского городского Съезда педиатров!

Внедрение в практику, представленных на Съезде передовых методов организации педиатрической службы, а также эффективных методик профилактики, диагностики и лечения наиболее актуальных заболеваний детского возраста, будет способствовать дальнейшему повышению качества и доступности медицинской помощи детям.

Уверен, что, запланированный в рамках Съезда, обмен передовым опытом лучших специалистов педиатрического профиля из ведущих медицинских учебных и научно-исследовательских учреждений России, а также лучших детских амбулаторно-поликлинических и стационарных учреждений города Москвы, позволит участникам Съезда расширить свои профессиональные знания и приобрести новые компетенции.

Ректор Российской медицинской академии
непрерывного профессионального образования Минздрава России
д.м.н., профессор, профессор РАН,
член-корреспондент РАН

Д.А. Сычев

Уважаемые коллеги!



Сегодня перед педиатрами и специалистами в разных областях медицины работающими с детьми в очередной раз ставится большая задача объединить наши усилия, сделать еще один шаг вперед в организации и совершенствовании системы здравоохранения. Все мы участники этого процесса независимо от занимаемой должности и ученой степени. Площадки 5 съезда педиатров позволяют совершенствовать, уточнять наши знания на всех уровнях оказания медицинской помощи детям. Медицина развивается семимильными шагами. Появляются новые препараты, колоссальная информация по генетике, протеомике, микробиому, новые данные о подходах к ведению разнообразной патологии у детей. Все это требует нашего активно настроя на обновление своих знаний. Прекрасный лекторский состав на съезде, данные как собственных, так и международных исследований делают советы и рекомендации актуальными. Уверена, что наше сообщество педиатров по уровню подготовки и активности готово к выполнению насущных задач детского здравоохранения.

Председатель общества детских врачей г. Москвы,
зав. кафедрой детских болезней Первого МГМУ
им. И.М. Сеченова («Сеченовский Университет»), д.м.н., профессор,
заслуженный врач РФ,
Н.А. Геппе

09:00	09:10	09:20	09:30	09:40	10:00	10:10	10:20	10:30	10:45	10:50	11:00	11:30	12:00	12:15	12:20	12:30	12:40	12:50	13:00	13:10	13:20	13:30	13:40	13:50	14:00	14:15	14:20	14:30	14:40	14:50	15:00	15:10	15:20	15:30	15:45	15:50	16:00	16:15	16:20	16:30	16:40	16:50	17:00	17:10	17:20	17:30	17:40	17:50	18:00
КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ Н.А. КОРОВИНОЙ	КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ З.А. БАШЛЯЕВОЙ	КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ Ю.Е. ВЕЛЬТИЦЕВА	КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ М.Я. СТУДЕНИКИНА	КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ В.А. ТАБОЛИНА	КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ Ю.Ф. ИСАКОВА																																												
Актуальные вопросы реабилитации детей раннего возраста. <i>Модераторы:</i> Валерия Светлана Альбертова, Ильченко Диана Ивановна, Гайнетдинова Дина Дамировна, Хан Майя Алексеевна	Круглый стол Этиопатогенетическая терапия и профилактика респираторных вирусных инфекций у детей. Начинать нельзя не назначать. <i>Модераторы:</i> Гетле Наталья Анатольевна, Кондорина Елена Геннадьевна, Ревякина Вера Афанасьевна	КОНФЕРЕНЦИЯ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПИТАНИЯ В ПЕДИАТРИИ» Симпозиум Современные подходы, принципы и рекомендации по питанию детей в Московском здравоохранении. <i>Председатели:</i> Османов Исмаил Магомедович, Брежнева Татьяна Юрьевна	Симпозиум Острый и рецидивирующий стоматит в практике педиатра <i>Сопредседатели:</i> Захарова Ирина Николаевна, Заплатникова Андрей Леонидович, Мазанкова Людмила Николаевна	Симпозиум Неолужная нейрохирургия детского возраста. Часть I. <i>Сопредседатели:</i> Чуриков Геннадий Егорович, Горельшев Сергей Кириллович, Семеновая Жанна Борисовна	Симпозиум Соматоневрологические синдромы у детей: диагностика и тактика ведения <i>Председатели:</i> Чеботарова Татьяна Александровна, Сафронова Денис Леонидович																																												
Современные вопросы детской ревматологии. Часть I. <i>Модератор:</i> Жолобова Елена Спартановна, Валеева Сания Ириковна	Симпозиум Профилактика, диагностика, раннее выявление туберкулеза: пренебреженные проблемы — современные возможности. <i>Сопредседатели:</i> Аксенова Валентина Александровна, Севостьянова Татьяна Александровна	КОНФЕРЕНЦИЯ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПИТАНИЯ В ПЕДИАТРИИ» Симпозиум Современный взгляд на возможности специализированного лечебного и диетического профилактического питания в педиатрии и профилактике заболеваний в педиатрии.	Симпозиум Рвота у младенца: так ли все очевидно? <i>Председатели:</i> Захарова Ирина Николаевна, Самсонова Любовь Николаевна	Симпозиум Неолужная нейрохирургия детского возраста. Часть II. <i>Сопредседатели:</i> Гаевый Орест Викторович, Мельников Андрей Викторович	Симпозиум Неврологические аспекты в педиатрической практике <i>Председатели:</i> Батышева Татьяна Тимофеевна																																												
Современные вопросы детской ревматологии. Часть II. <i>Модератор:</i> Жолобова Елена Спартановна, Валеева Сания Ириковна	Симпозиум Новые клинические рекомендации по внебольничной пневмонии у детей. <i>Модераторы:</i> Гетле Наталья Анатольевна, Малахов Александр Борисович, Козлова Людмила Вячеславовна	КОНФЕРЕНЦИЯ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПИТАНИЯ В ПЕДИАТРИИ» Симпозиум Иновации в детском питании. <i>Председатели:</i> Захарова Ирина Николаевна, Пырьева Екатерина Анатольевна	Симпозиум Роль педиатра первичного звена в условиях ранней выписки детей из родильного дома. <i>Модераторы:</i> Ильченко Диана Ивановна, Казанкова Тамара Васильевна	Симпозиум Неолужная нейрохирургия детского возраста. Часть III. <i>Сопредседатели:</i> Исмаков Олиджан Савинович, Гаевый Орест Викторович	Симпозиум Неврологические аспекты в педиатрической практике <i>Председатели:</i> Батышева Татьяна Тимофеевна																																												
Аллергология и дерматология. Обединенный взгляд. <i>Председатели:</i> Балзаева Ольга Борисовна, Пампура Александр Николаевич	Симпозиум Диагностика и лечение болей легкой у детей. <i>Председатели:</i> Овсянников Дмитрий Юрьевич, Мазанкова Людмила Николаевна	КОНФЕРЕНЦИЯ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПИТАНИЯ В ПЕДИАТРИИ» Симпозиум Первая 1000 дней и нутритивное программирование: это реально? <i>Генетики в руках педиатров.</i> <i>Председатели:</i> Захарова Ирина Николаевна, Османов Исмаил Магомедович	Симпозиум Запоры и их осложнения в практике педиатра. <i>Сопредседатели:</i> Захарова Ирина Николаевна, Окулов Евгений Алексеевич	Симпозиум Нейрохирургическая помощь новорожденным. <i>Сопредседатели:</i> Захарова Ирина Николаевна, Горельшев Сергей Александрович, Ерфеев Евгений Владимирович	Симпозиум Жизнеугрожающие нарушения ритма сердца. Пути снижения внезапкой сердечной смерти у детей. <i>Председатели:</i> Школьников Мария Александровна, Трунина Инна Игоревна																																												
Современный взгляд на проблему атопического дерматита у детей и подростков <i>Сопредседатели:</i> Кудрявцева Ася Валерьевна, Савин Оксана Анатольевна, Ксензова Людмила Дмитриевна	Симпозиум Грипп и острые респираторные инфекции. Консенсус возможен. <i>Сопредседатели:</i> Чеботарова Татьяна Александровна, Заплатникова Андрей Леонидович	КОНФЕРЕНЦИЯ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПИТАНИЯ В ПЕДИАТРИИ» Симпозиум Пищевая аллергия у детей. <i>Сопредседатели:</i> Борисович Татьяна Эдуардовна, Захарова Ирина Николаевна, Пампура Александр Николаевич	Симпозиум Современные возможности лечения детей с заболеваниями печени от диагностики до трансплантации. <i>Председатели:</i> Толст Сергей Владимирович, Саруханов Олег Олегович, Спирцова Татьяна Викторовна	Симпозиум Сестринская сессия. <i>Модераторы:</i> Андреева Татьяна Викторовна, Демкина Светлана Ивановна, Трубина Наталья Михайловна, Забродная Ангела Вадимовна	Симпозиум Экокардиография в диагностике заболеваний сердца и сосудов у детей. <i>Сопредседатели:</i> Трунина Инна Игоревна, Ширинская Ольга Григорьевна																																												

08:00–09:00

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ СЪЕЗДА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ Н.А. КОРОВИНОЙ

09:00–11:30

ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ СЪЕЗДА
И ПРИВЕТСТВИЕ УЧАСТНИКАМ

Прямая трансляция в залы

М.Я. Студеникина и В.А. Таболина

Президиум: Хрипун Алексей Иванович, Найговзина Нелли Борисовна, Морозов Дмитрий Анатольевич, Румянцев Александр Григорьевич, Фисенко Андрей Петрович, Сычев Дмитрий Алексеевич, Османов Исмаил Магомедович, Геппе Наталья Анатольевна

09:00–09:10

Вступительное слово

09:10–09:35

Новые вызовы здравоохранению

Найговзина Н.Б. (25 мин.)

09:35–10:00

Нарушения клеточной регуляции — ключ к диагностике и лечению наследственных и приобретенных заболеваний у детей

Румянцев А.Г. (20 мин.)

10:00–10:20

Непрерывное последипломное образование педиатров: прошлое, настоящее и будущее

Сычев Д.А. (20 мин.)

10:20–10:40

Уникальный опыт иммунопрофилактики детей с редкими болезнями в ФГАУ НМИЦ здоровья детей МЗ России

Фисенко А.П. (20 мин.), Ткаченко Н.Е.

10:40–10:50

Актуальные вопросы антибактериальной терапии в педиатрии

Османов И.М. (10 мин.)

10:50–11:00

Неврологические аспекты в педиатрической практике

Батышева Т.Т. (10 мин.)

11:00–11:10

Общество детских врачей в г. Москве: задачи и возможности решения

Геппе Н.А. (10 мин.)

11:10–11:30

Награждение победителей в номинации «За достижения в области амбулаторной педиатрии»

11:30–12:00

Осмотр выставки

12:00–13:30

Круглый стол

ЦИФРОВОЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЕ.

Сопредседатели: Найговзина Нелли Борисовна, Воронцова Мария Владимировна, Шаманский Максим Борисович

13:30–13:45

Обед. Осмотр выставки

13:45–15:15

Симпозиум

ГИПОГЛИКЕМИЯ У ДЕТЕЙ.

Сопредседатели: Самсонова Любовь Николаевна, Воронцова Мария Владимировна, Найговзина Нелли Борисовна

Пангипопитуитаризм

Воронцова М.В. (20 мин.)

Судорожный синдром как первый и основной симптом гипогликемии у детей

Меликян М.А. (20 мин.)

Дифференциальная диагностика гипогликемий

Печатникова Н.Л. (20 мин.)

Врожденный гиперинсулинизм

Губаева Д.Н. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

15:15–15:30

Перерыв. Осмотр выставки.

15:30–17:00

Сателлитный симпозиум при поддержке компании Берлин-Хеми

**ЭКЗОКРИННАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ
ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ: КАК ВЫЯВИТЬ?
ЧТО ДЕЛАТЬ?***

Председатель: Захарова Ирина Николаевна

Сопредседатель: Бережная Ирина Владимировна

Что такое экзокринная недостаточность поджелудочной железы?

Захарова И.Н. (20 мин.)

Наблюдение педиатром ребенка с муковисцидозом

Сугян Н.Г. (20 мин.)

Экзокринная недостаточность после оперативного лечения панкреатита. Хронический панкреатит у ребенка с экзокринной недостаточностью

Бережная И.В. (20 мин.)

Коррекция экзокринной недостаточности у детей

Холодова И.Н. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)



17:00–17:15

Перерыв. Осмотр выставки.

13:30–13:45

Обед. Осмотр выставки.

17:15–19:00

Симпозиум

УПРАВЛЕНИЕ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 1 ТИПА У ДЕТЕЙ: ЧТО НУЖНО ЗНАТЬ ПЕДИАТРУ?

Сопредседатели: Самсонова Любовь Николаевна, Захарова Ирина Николаевна

Анализ клинических масок и частоты кетоацидоза на догоспитальном этапе у детей в дебюте сахарного диабета тип 1
Латышев О.Ю., Коломина И.Г., Евсюкова Е.А., Самсонова Л.Н. (20 мин.)

Самоконтроль сахарного диабета тип 1 у детей: роль пациента, семьи, врача педиатра

Окминян Г.Ф. (20 мин.)

Гликемический контроль и приверженность к нему детей с сахарным диабетом тип 1: миф и реальность

Латышев О.Ю. (15 мин.)

Помповая инсулинотерапия у детей с сахарным диабетом: шаг в будущее

Евсюкова Е.А., Коломина И.Г., Букин С.С., Окминян Г.Ф., Латышев О.Ю., Киселева Е.В., Самсонова Л.Н. (20 мин.)

Флеш-мониторинг: безопасный и эффективный метод управления сахарным диабетом тип 1 у детей — результат без боли

Букин С.С., Коломина И.Г., Евсюкова Е.А., Латышев О.Ю., Самсонова Л.Н. (15 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

13:45–15:15

Сателлитный симпозиум при поддержке компании Рекитт Бенкизер

ОТ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ К ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ ТЕРАПИИ ОСТРЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ИНФЕКЦИЙ У ДЕТЕЙ*

Сопредседатели: Захарова Ирина Николаевна, Зайцева Ольга Витальевна, Заплатников Андрей Леонидович

Острые респираторные инфекции и грипп у детей: принципы рациональной терапии

Заплатников А.Л. (30 мин.)

Сложности диагностики пациентов с заболеваниями верхних и нижних дыхательных путей вирусной и бактериальной этиологии. Мифы и факты

Захарова И.Н. (30 мин.)

Лихорадка и боль у детей. Терапия в свете международных и российских клинических рекомендаций

Зайцева О.В. (30 мин.)

15:15–15:30

Перерыв. Осмотр выставки.

15:30–17:00

Симпозиум

НЕДОНОШЕННЫЙ РЕБЕНОК В БЛИЖАЙШЕМ И ОТДАЛЕННОМ КАТАМНЕЗЕ.

Председатели: Османов Исмаил Магомедович, Заплатников Андрей Леонидович, Майкова Ирина Дмитриевна, Миронова Алена Константиновна

Центр восстановительного лечения детей, родившихся с очень низкой и экстремально низкой массой тела — как важный этап в оказании медицинской помощи

Миронова А.К., Османов И.М., Майкова И.Д. (20 мин.)

Клинический полиморфизм патологии органов пищеварения у детей, родившихся с очень низкой и экстремально низкой массой тела

Юдина Т.М., Миронова А.К. (20 мин.)

Опыт применения паливизумаба у детей, родившихся с очень низкой и экстремально низкой массой тела

Моисеева Е.В., Миронова А.К. (20 мин.)

Рациональная терапия и уход при кожных изменениях у глубоко недоношенных детей

Стадникова А.С., Миронова А.К. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

17:00–17:15

Перерыв. Осмотр выставки.

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ З.А. БАШЛЯЕВОЙ

12:00–13:30

Симпозиум

МОСКОВСКАЯ ПЕДИАТРИЯ И МОСКОВСКИЙ ВРАЧ.

Председатель: Картавцева Лариса Руслановна

Проект «Московский врач» по специальности «Педиатрия»
Картавцева Л.Р. (15 мин.)

Основы правовой безопасности медицинских работников в образовательных организациях

Зайцева Э.Г. (15 мин.)

Доступная среда в детской поликлинике на базе ГБУЗ «ДГП № 94 ДЗМ»

Бухарина Л.Н. (15 мин.)

Реализация проекта «Бережливая поликлиника»

Рубцова А.А. (15 мин.)

Организация первичной медико-санитарной помощи новорожденным при ранней выписке из роддома

Учелькина Г.И. (15 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

* НЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ КРЕДИТАМИ НМО

17:15–19:15

Симпозиум

**НЕОНАТАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ И РЕГИСТРЫ
НАСЛЕДСТВЕННЫХ БОЛЕЗНЕЙ В Г. МОСКВЕ:
ОПЫТ РАБОТЫ И РЕЗУЛЬТАТЫ.**

*Сопредседатели: Демикова Наталия Сергеевна,
Горев Валерий Викторович*

Состояние московского сегмента Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями

Витковская И.П. (20 мин.)

Результаты расширенного неонатального скрининга в Москве: победы и сложности

Печатникова Н.Л. (15 мин.)

Опыт работы Московского центра неонатального скрининга 5 лет. Генетический паспорт популяции по результатам неонатального скрининга 5 нозологий

Шестопалова Е.А. (15 мин.)

Эпидемиология врожденных аномалий развития по данным акушерских стационаров ДЗМ

Горев В.В. (20 мин.)

Генотип и клинико-гормональные особенности адреногенитального синдрома в московской популяции (по данным неонатального скрининга)

Конюхова М.Б. (15 мин.)

Гипераммониемия: клинический случай

Рябкова М.Г. (15 мин.)

Установление диагноза митохондриальной патологии в семье. Клинический случай

Кекеева Т.Н. (15 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

Ревякина В.А. (13 мин.)

Мониторинг бронхиальной обструкции у ребенка: реалии и перспективы

Колосова Н.Г. (10 мин.)

Тяжелая бронхиальная астма: алгоритм выявления и инновационные возможности терапии

Кондюрина Е.Г. (13 мин.)

Современные принципы диагностики наследственного ангионевротического отека

Денисова А.Р. (10 мин.)

Возможна ли профилактика бронхиальной астмы у детей?

Камаев А.В. (10 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

13:30–13:45

Обед. Осмотр выставки.

13:45–15:15

**Сателлитный симпозиум при поддержке компании SANOFI
ЗАБОЛЕВАНИЯ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА:
ОТ РЕСПИРАТОРНОГО ТРАКТА ДО КОЖНЫХ
ПОКРОВОВ*.**

Председатель: Симонова Ольга Игоревна

Муколитическая терапия в педиатрической практике и спорные вопросы небулайзерной методики

Симонова О.И. (45 мин.)

Дифференциальная диагностика и терапия уртикарных заболеваний у детей

Тамразова О.Б. (45 мин.)

15:15–15:30

Перерыв. Осмотр выставки.

15:30–17:00

Симпозиум

АЛЛЕРГЕНЫ: КАК ПОНЯТЬ, «ДРУГ ИЛИ ВРАГ»?

*Сопредседатели: Пампура Александр Николаевич,
Юдин Александр Александрович*

Домашние питомцы: «друзья или враги»?

Пампура А.Н. (20 мин.)

Лекарственные препараты: «друзья или враги»?

Юдин А.А. (15 мин.)

Пищевые продукты или аллергены?

Варламов Е.Е. (15 мин.)

Первичная профилактика аллергических заболеваний: запреты или разрешения?

Барденикова С.И. (20 мин.)

Эра биологической терапии для лечения атопического дерматита у подростков и взрослых

*При поддержке компании SANOFI**

Мурашкин Н.Н. (15 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

**КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ
Ю.Е. ВЕЛЬТИЦЕВА**

12:00–13:30

Симпозиум

**РЕБЕНОК С АЛЛЕРГИЕЙ В XXI ВЕКЕ:
НОВЫЕ ПРОБЛЕМЫ — НОВЫЕ РЕШЕНИЯ.**

*Модераторы: Геппе Наталья Анатольевна, Кондюрина Елена
Геннадьевна, Ревякина Вера Афанасьевна*

Бронхиальная обструкция у дошкольников: мнение экспертов

Геппе Н.А. (14 мин.)

Новая таргетная биологическая терапия для лечения бронхиальной астмы у подростков*

При поддержке компании SANOFI

Геппе Н.А. (15 мин.)

Коморбидность в развитии и течении бронхиальной астмы

* НЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ КРЕДИТАМИ НМО



17:00–17:15

Перерыв. Осмотр выставки.

17:15–18:45

Симпозиум

ОСТРЫЕ СОСТОЯНИЯ В ДЕТСКОЙ АЛЛЕРГОЛОГИИ.

Сопредседатели: Захарова Ирина Николаевна,
Пампура Александр Николаевич

Особенности ведения детей с ангиоотеком

Пампура А.Н. (20 мин.)

Анафилаксия у детей

Варламов Е.Е. (20 мин.)

Алгоритмы ведения детей с обструкцией верхних и нижних дыхательных путей

Денисова А.Р. (20 мин.)

Эта вездесущая домашняя пыль

Барденикова С.И. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ М.Я. СТУДЕНИКИНА

12:00–13:30

Симпозиум

ДИАГНОСТИКА ИММУНОДЕФИЦИТНЫХ СОСТОЯНИЙ — РЕШЕНИЕ ЕСТЬ.

Председатели: Румянцев Александр Григорьевич, Продеус Андрей Петрович, Корсунский Анатолий Александрович

Клинико-лабораторные маркеры иммунодефицитных состояний

Продеус А.П. (25 мин.)

Контроль восстановления иммунной системы после ТГСК

Образцов И.В. (15 мин.)

Скрининг иммунодефицитных состояний — лабораторные аспекты

Гордукова М.А. (15 мин.)

Скрининг иммунодефицитных состояний — клиническое приложение

Корсунский И.А. (15 мин.)

Клиническая фармакология в педиатрии: инновационное развитие и перспективы

Журавлева М.В., Каменева Т.Р., Кузнецова Е.В., Успенская И.В. (15 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

13:30–13:45

Обед. Осмотр выставки.

13:45–15:15

Симпозиум

ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ, УПРАВЛЯЕМЫЕ СРЕДСТВАМИ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ИММУНОПРОФИЛАКТИКИ: РЕШЕНИЯ И НЕРЕШЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ.

Сопредседатели: Мазанкова Людмила Николаевна,
Филиппов Олег Валерьевич

Состояние проблемы заболеваемости вакциноконтролируемыми инфекциями в г. Москве

При поддержке компании SANOFI*

Мазанкова Л.Н., Фомкина Н.Н. (15 мин.)

Внимание: корь! Эффективность противоэпидемических мероприятий

Михеева И.В. (10 мин.)

Ветряная оспа — особенности развития осложнений и их диагностика

Мазанкова Л.Н., Самитова Э.Р., Ермакова М.Н. (10 мин.)

Рецидивирующий стрептококковый тонзиллит: причины и решения

При поддержке компании P-фарм*

Поляков Д.П., Юнусов А.С., Белавина П.И. (15 мин.)

Коклюш у беременных — проблема для ребенка?

При поддержке компании SANOFI*

Попова О.П. (15 мин.)

Научно-практические аспекты вакцинации против ветряной оспы

При поддержке компании GSK*

Ртищев А.Ю. (15 мин.)

Менингококковая инфекция — редкий вариант менингококковой инфекции, обусловленной Neisseria meningitidis W

Самитова Э.Р., Мазанкова Л.Н., Ермакова М.Н., Коройд Н.В.,

Чебуркин А.А. (10 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

15:15–15:30

Перерыв. Осмотр выставки.

15:30–17:00

Сателлитный симпозиум при поддержке компании ФОРТ
**ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА В МОСКВЕ:
ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ НОВЫХ ВАКЦИН В РАМКАХ
РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОГРАММ ИММУНИЗАЦИИ
НАСЕЛЕНИЯ ГОРОДА*.**

Председатели: Костинов Михаил Петрович,
Филиппов Олег Валерьевич

Вступительное слово

Актуальность вакцинопрофилактики ВПЧ — ассоциированных заболеваний в Москве

Костинов М.П. (20 мин.)

Вирус папилломы человека и его влияние на репродуктив-

* НЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ КРЕДИТАМИ НМО

ное здоровье населения города

Сибирская Е.В. (15 мин.)

Организация вакцинопрофилактики против ВПЧ в рамках регионального календаря профилактических прививок в городе Москве

Елагина Т.Н. (15 мин.)

Клиническая характеристика и актуальность вакцинопрофилактики РВИ у детей раннего возраста

Ртищев А.Ю. (15 мин.)

Стратегии программы вакцинации против ротавирусной инфекции на территории города Москвы: проблемы, достижения, перспективы

Большакова Л.Н. (15 мин.)

Вопросы и дискуссия (10 мин.)

17:00–17:15

Перерыв. Осмотр выставки.

17:15–18:45

Симпозиум

**ПРАВДА И МИФЫ О ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКЕ
ДЕТСКИХ ИНФЕКЦИЙ.**

Сопредседатели: Мазанкова Людмила Николаевна, Филиппов Олег Валерьевич, Шамшева Ольга Васильевна

Проблемы вакцинации и варианты их решения

*При поддержке MSD**

Шамшева О.В. (15 мин.)

Безопасность и эффективность вакцинопрофилактики в детском возрасте

Костинов М.П. (15 мин.)

Приоритетные направления развития вакцинопрофилактики инфекционных заболеваний у детей

*При поддержке MSD**

Ртищев А.Ю. (15 мин.)

Анализ причины отказа от вакцинации: как с этим бороться?

Малинникова Е.Ю. (15 мин.)

Медицинские отводы от прививок: истинные и ложные

Коновалов И.В. (15 мин.)

Предложения к Резолюции по борьбе с противодействием вакцинации

Савенкова М.С. (10 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ В.А. ТАБОЛИНА

12:00–13:30

Школа педиатра по неотложной хирургии
**КРОВЬ В СТУЛЕ: ЧТО ДОЛЖЕН ЗНАТЬ ПЕДИАТР?
ЧАСТЬ I.**

Сопредседатели: Захарова Ирина Николаевна, Карасева Ольга Витальевна, Харитонов Анастасия Юрьевна

Семиотика синдрома «кровь в стуле»

Карасева О.В. (20 мин.)

Эндоскопическое обследование при наличии крови в стуле: показания и возможности

Харитонов А.Ю. (20 мин.)

Кровь в стуле: дифференциальный диагноз с аллергическим колитом

Захарова И.Н. (20 мин.)

Между кишечной инфекцией и ВЗК

Бережная И.В. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

13:30–13:45

Обед. Осмотр выставки.

13:45–15:15

Школа педиатра по неотложной хирургии
**КРОВЬ В СТУЛЕ: ЧТО ДОЛЖЕН ЗНАТЬ ПЕДИАТР?
ЧАСТЬ II.**

Сопредседатели: Захарова Ирина Николаевна, Карасева Ольга Витальевна, Харитонов Анастасия Юрьевна

Инвагинация кишок: можно ли поставить диагноз по телефону

Голиков Д.Е. (20 мин.)

Дивертикул Меккеля как причина кишечного кровотечения

Тимофеева А.В. (20 мин.)

Редкие причины ЖКК (Клинические разборы)

Горелик А.Л., Харитонов А.Ю., Ахадов Т.А., Карасева О.В. (30 мин.)

Дискуссия (20 мин.)

15:15–15:30

Перерыв. Осмотр выставки.

* НЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ КРЕДИТАМИ НМО



15:30–17:00

Симпозиум

НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ ПРИ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ: ДИАГНОСТИКА И ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ К ЛЕЧЕНИЮ.

Сопредседатели: Мазанкова Людмила Николаевна, Мескина Елена Руслановна, Острейков Иван Федорович

Гипертоксические формы менингококковых инфекций у детей: инновации в лечении

Ченцов В.Б. (15 мин.)

Гемолитико-уремический синдром — случаи из практики

Горбунов С.Г. (15 мин.)

Гемофагоцитарный синдром при детских инфекционных болезнях у детей

Мазанкова Л.Н., Самитова Э.Р. (15 мин.)

Обструктивный синдром — дифференциальный диагноз и тактика лечения: точка зрения аллерголога

Чебуркин А.А. (15 мин.)

Неотложные состояния и осложнения при ОКИ у детей

Мескина Е.Р. (10 мин.)

ОВП — дифференциальная диагностика

Шакарян А.К. (10 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

17:00–17:15

Перерыв. Осмотр выставки.

17:15–19:00

Симпозиум

ОСТРЫЕ И ХРОНИЧЕСКИЕ ДИАРЕИ В ПРАКТИКЕ ПЕДИАТРА.

Сопредседатели: Захарова Ирина Николаевна, Мазанкова Людмила Николаевна

Острые кишечные инфекции — неуправляемая проблема?

Мазанкова Л.Н., Ртищев А.Ю., Горбунов С.Г. (15 мин.)

Ведение ребенка с острым гастроэнтеритом на педиатрическом участке

Захарова И.Н., Сугян Н.Г. (15 мин.)

Кровь в стуле: инфекция? аллергия? ВЗК?

Захарова И.Н., Бережная И.В., Гончарова Л.В. (15 мин.)

Дифференциальный диагноз неинфекционных водянистых диарей

Дмитриева Ю.А., Радченко Е.Р. (15 мин.)

Колитический синдром у ребенка: когда надо думать о ВЗК?

Захарова И.Н., Майкова И.Д., Бережная И.В., Скоробогатова Е.В. (15 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ Ю.Ф. ИСАКОВА

12:00–13:30

НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В ПЕДИАТРИИ. ЧАСТЬ I.

Председатель: Блохин Борис Моисеевич, Трунина Инна Игоревна

Острые заболевания респираторного тракта у детей. Проблемы и возможности рациональной фармакотерапии

Блохин Б.М. (15 мин.)

Неотложные состояния при заболеваниях нижних дыхательных путей

Стешин В.Ю. (15 мин.)

Современные подходы к диагностике и лечению острой бронхиальной обструкции и кашля у детей

Блохин Б.М. (15 мин.)

Возможности оптимизации диагностики и лечения гипертонического криза у детей

Морено И.Г. (10 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

13:30–13:45

Обед. Осмотр выставки.

13:45–15:15

Симпозиум

НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В ПЕДИАТРИИ. ЧАСТЬ II.

Председатель: Блохин Борис Моисеевич

Внезапная смерть детей в школе

Макаров Л.М. (15 мин.)

Сердечно-легочная реанимация. Уроки прошлого — взгляд в будущее

Гаврютина И.В. (15 мин.)

Клинические аспекты аспирационного синдрома у детей

Лобушкова И.П. (15 мин.)

Острое почечное повреждение. Что должен знать педиатр

Чугунова О.Л. (15 мин.)

Диагностика и возможности терапии острого гастроэнтерита у детей

Блохин Б.М. (15 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

15:15–15:30

Перерыв. Осмотр выставки.

15:30–17:00

Симпозиум
**НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В ПЕДИАТРИИ.
ЧАСТЬ III.**

Председатель: Блохин Борис Моисеевич

Диагностика, тактика и лечение острых состояний при заболеваниях верхних дыхательных путей у детей

Блохин Б.М. (15 мин.)

Неотложные состояния в детской эндокринологии

Петрайкина Е.Е. (15 мин.)

Жестокое обращение с детьми. Современные подходы к проблеме

Гордиенко Г.И. (15 мин.)

Острые аллергические состояния у детей

Блохин Б.М., Королев А.В. (15 мин.)

Опасные насекомые. Степень угрозы для детей. Тактика неотложной помощи

Стешин В.Ю. (15 мин.)

Острые состояния у детей и сон

Полуэктов М.Г., Центерадзе С.Л. (15 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

17:00–17:15

Перерыв. Осмотр выставки.

17:15–18:45

Симпозиум
**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЛОР-ПАТОЛОГИИ
В ПЕДИАТРИИ.**

*Сопредседатели: Богомилский Михаил Рафаилович,
Ивойлов Алексей Юрьевич, Юнусов Аднан Султанович*

Возможности современных фитопрепаратов в терапии воспалительной патологии глотки у детей

Тулупов Д.А. (15 мин.)

Топическая антимикробная терапия риносинуситов. Взгляд из прошлого в настоящее

Гаращенко Т.И. (14 мин.)

Хронический риносинусит: от простого к сложному. Тактика педиатра

Асманов А.И. (15 мин.)

«Врожденный» стридор

Солдатский Ю.Л. (14 мин.)

Острый ларингит у детей

Радциг Е.Ю. (14 мин.)

Папилломатоз гортани у детей

Поляков Д.П. (14 мин.)

Стенозы гортани у детей

Вязьменов Э.О. (14 мин.)

Дискуссия (5 мин.)



КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ Н.А. КОРОВИНОЙ

09:00–10:30

Симпозиум

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ РЕАБИЛИТАЦИИ ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА.

Модераторы: Валиуллина Светлана Альбертовна, Ильенко Лидия Ивановна, Гайнетдинова Дина Дамировна, Хан Майя Алексеевна

Что должен знать педиатр о реабилитации детей раннего возраста?

Валиуллина С.А. (15 мин.)

Недоношенный ребенок после выписки из отделений второго этапа выхаживания. Что дальше?

Сахарова Е.С. (15 мин.)

Перинатальные повреждения головного мозга у детей: подходы в комплексной реабилитации и оценка эффективности

Гайнетдинова Д.Д. (15 мин.)

Педагогические подходы к комплексной реабилитации детей раннего возраста

Закрепина А.В. (15 мин.)

Опыт работы трехэтапной системы реабилитации недоношенных детей

Качалова О.В., Горбачева М.М. (15 мин.)

Актуальные вопросы реабилитации недоношенных детей.

Опыт многопрофильного стационара

Жогин С.И. (10 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

10:30–10:45

Перерыв. Осмотр выставки.

10:45–12:15

Симпозиум

СОВРЕМЕННЫЕ ВОПРОСЫ ДЕТСКОЙ РЕВМАТОЛОГИИ. ЧАСТЬ I.

Модератор: Жолобова Елена Спартаковна, Валиева Саня Ириковна

Детская ревматологическая служба в Москве – достижения и перспективы

Жолобова Е.С., Севостьянов В.К. (30 мин.)

Системная форма ювенильного идиопатического артрита: диагностика, лечение

При поддержке компании Новартис*

Валиева С.И. (15 мин.)

Ранняя диагностика системной красной волчанки у детей и подростков

Подчерняева Н.С. (30 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

12:15–12:30

Перерыв. Осмотр выставки.

12:30–14:00

Симпозиум

СОВРЕМЕННЫЕ ВОПРОСЫ ДЕТСКОЙ РЕВМАТОЛОГИИ. ЧАСТЬ II.

Модератор: Жолобова Елена Спартаковна, Валиева Саня Ириковна

Трудности диагностики болезни Кавасаки

Кантемирова М.Г., Глазырина А.А., Курбанова С.Х. (20 мин.)

Псориатический артрит у детей

Чебышева С.Н., Алексанян К.В. (20 мин.)

Новое в лечении ювенильного идиопатического артрита

Жолобова Е.С. (20 мин.)

Диагностика и лечение склеродермии у детей

Осминина М.К. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

14:00–14:15

Перерыв. Осмотр выставки.

14:15–15:45

Симпозиум

АЛЛЕРГОЛОГИЯ И ДЕРМАТОЛОГИЯ. ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВЗГЛЯД.

Председатели: Тамразова Ольга Борисовна, Пампура Александр Николаевич

Атопический дерматит — взгляд дерматолога

Тамразова О.Б. (20 мин.)

Атопический дерматит — взгляд аллерголога

Елисютина О.Г. (30 мин.)

При поддержке компании SANOFI*

Атопический марш: судьба или можно предотвратить?

Пампура А.Н. (20 мин.)

Тонкости и особенности лечения атопического дерматита в раннем детском возрасте

Пампура А.Н. (15 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

15:45–16:00

Перерыв. Осмотр выставки.

16:00–17:30

Симпозиум

СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД НА ПРОБЛЕМУ АТОПИЧЕСКОГО ДЕРМАТИТА У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ

Сопредседатели: Кудрявцева Ася Валерьевна, Свитич Оксана Анатольевна, Ксензова Людмила Дмитриевна

Дисбаланс микробиома и врожденного иммунитета кожного барьера при атопическом дерматите

Свитич О.А., Гележе К.А., Быстрицкая Е.П. (20 мин.)

* НЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ КРЕДИТАМИ НМО

Роль атопического дерматита в атопическом марше

Ксензова Л.Д. (20 мин.)

Психосоматический компонент в развитии атопического дерматита

Макарова И.В., Кудрявцева А.В. (20 мин.)

Внешний и внутренний типы атопического дерматита.

Согласованные позиции по лечению заболевания в разных странах

Кудрявцева А.В., Богуславская Ю.А., Слюсарева Е.С. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ З.А. БАШЛЯЕВОЙ

09:00–10:30

Симпозиум

**ЭТИОПАТОГЕНЕТИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ
И ПРОФИЛАКТИКА РЕСПИРАТОРНЫХ ВИРУСНЫХ
ИНФЕКЦИЙ У ДЕТЕЙ. НАЗНАЧАТЬ НЕЛЬЗЯ НЕ
НАЗНАЧАТЬ.**

*Модераторы: Геппе Наталья Анатольевна, Кондюрина Елена
Геннадьевна, Ревякина Вера Афанасьевна*

Противовирусная терапия: современная доказательная база

Кондюрина Е.Г. (10 мин.)

Принципы профилактики ОРВИ в организованных детских коллективах

Заплатников А.Л. (10 мин.)

Иммунотерапия и иммунопрофилактика респираторных вирусных инфекций: современные возможности

Ревякина В.А. (10 мин.)

Новая возможность безопасного и эффективного восстановления носового дыхания при ринитах различного генеза

*При поддержке компании Р-фарм**

Овчинников А.Ю. (15 мин.)

Применение средств альтернативной медицины у детей с ОРВИ

Крылова Н.А. (10 мин.)

Начало посещения детского сада — старт повторных ОРВИ

Максимова М.С. (9 мин.)

Система абилитации детей с бронхолегочной дисплазией

Сахарова Е.С., Алямовская Г.А. (9 мин.)

Ребенок с ОРВИ. Как избежать осложнений и выздороветь без антибиотиков?

Колосова Н.Г. (15 мин.)

Дискуссия (2 мин.)

10:30–10:45

Перерыв. Осмотр выставки.

10:45–12:15

Симпозиум

**ПРОФИЛАКТИКА, ДИАГНОСТИКА, РАННЕЕ
ВЫЯВЛЕНИЕ ТУБЕРКУЛЕЗА: ПРЕЖНИЕ ПРОБЛЕМЫ —
СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ.**

*Сопредседатели: Аксенова Валентина Александровна,
Севостьянова Татьяна Александровна*

Достижения и перспективы детской фтизиатрии в России

Аксенова В.А. (20 мин.)

Вакцинопрофилактика туберкулеза у детей: что новое?

Севостьянова Т.А. (20 мин.)

Латентная туберкулезная инфекция: новый взгляд на проведение превентивной химиотерапии

Клевно Н.И. (20 мин.)

Регламент работы в очаге туберкулезной инфекции в условиях мегаполиса

Шамуратова Л.Ф. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

12:15–12:30

Перерыв. Осмотр выставки.

12:30–14:00

Симпозиум

**НОВЫЕ КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО ВНЕБОЛЬНИЧНОЙ ПНЕВМОНИИ У ДЕТЕЙ.**

*Модераторы: Геппе Наталья Анатольевна, Малахов Александр
Борисович, Козлова Людмила Вячеславовна*

Внебольничная пневмония у детей: современное состояние проблемы

Малахов А.Б. (20 мин.)

Этиология внебольничной пневмонии у детей: актуальные данные

Глоскирева А.А. (20 мин.)

Сложившаяся практика антибактериальной терапии — насколько она соответствует рекомендациям?

Дронов И.А. (15 мин.)

Оптимизация выбора антибиотика в амбулаторной практике

Козлова Л.В. (15 мин.)

Дискуссия (20 мин.)

14:00–14:15

Перерыв. Осмотр выставки.



14:15–16:15

Симпозиум
ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ БОЛЕЗНЕЙ ЛЕГКИХ У ДЕТЕЙ.

Председатели: *Овсянников Дмитрий Юрьевич, Мазанкова Людмила Николаевна*

Клинические примеры дифференциальной диагностики деструктивного поражения легких у детей

Кондратенко Н.В., Корсунский А.А., Россина А.Л., Грушицкая Е.В., Галеева Е.В., Самарина О.Ю. (19 мин.)

Рациональное применение антибиотиков при лечении инфекций дыхательных путей

Османов И.М. (15 мин.)

Дилатация бронхов и бронхоэктазы у детей, не связанные с муковисцидозом

Фролов П.А., Топилин О.Г., Коваленко И.В., Овсянников Д.Ю. (19 мин.)

Синдром «мозг-легкие-щитовидная железа»: разбор истории болезни

Жесткова М.А., Овсянников Д.Ю. (17 мин.)

Особенности терапии респираторных заболеваний у детей с синдромальными формами врожденных пороков развития

Рычкова Т.И. (15 мин.)

Респираторные нарушения у грудного ребенка с множественными пороками развития

Толстова Е.М., Зайцева Н.С. (15 мин.)

Бронхиальная астма и ожирение

Жуковская А.В., Зайцева О.В., Петрайкина Е.Е. (15 мин.)

Дискуссия (5 мин)

16:15–16:30 Перерыв. Осмотр выставки.

16:30–18:00

Симпозиум
ГРИПП И ОСТРЫЕ РЕСПИРАТОРНЫЕ ИНФЕКЦИИ. КОНСЕНСУС ВОЗМОЖЕН.

Сопредседатели: *Чеботарева Татьяна Александровна, Заплатников Андрей Леонидович*

Респираторные вирусные инфекции: современный взгляд на лечение и профилактику

Мазанкова Л.Н., Лобань Н.В. (20 мин.)

Надо ли лечить простуду?

Усенко Д.В. (20 мин.)

Вирусная пневмония. Когда назначение антибиотика является рациональным. Алгоритм принятия решения

Заплатников А.Л. (20 мин.)

Микробиоценозсберегающие технологии терапии гриппа и ОРИ

Чеботарева Т.А. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ Ю.Е. ВЕЛЬТИЦЕВА

КОНФЕРЕНЦИЯ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПИТАНИЯ В ПЕДИАТРИИ»

09:00–10:30

Симпозиум
СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ, ПРИНЦИПЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПИТАНИЮ ДЕТЕЙ В МОСКОВСКОМ ЗДРАВООХРАНЕНИИ.

Председатели: *Османов Исмаил Магомедович, Брежнева Татьяна Юрьевна*

Современные подходы к организации лечебного питания в детских медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы

Брежнева Т.Ю. (15 мин.)

Алиментарная коррекция функциональных нарушений у детей раннего возраста

Сафронова А.И. (15 мин.)

Нутритивная поддержка детей раннего возраста. Когда, кому и сколько?

Сорвачева Т.Н. (10 мин.)

Грудное вскармливание: теория и практика

Гмошинская М.В. (10 мин.)

Современные тенденции в питании детей раннего возраста

Пырьева Е.А. (10 мин.)

Профилактика нарушений грудного вскармливания. Клинические исследования и мнение эксперта

Захарова И.Н., Кучина А.Е. (15 мин.)

Вкус ребенка: от чего зависит, как его воспитать

Захарова И.Н. (15 мин.)

Дискуссия (2 мин.)

10:35–10:45 Перерыв. Осмотр выставки.

10:45–12:15

Сателлитный симпозиум
СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД НА ВОЗМОЖНОСТИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ЛЕЧЕБНОГО И ДИЕТИЧЕСКОГО ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ПИТАНИЯ В ЛЕЧЕНИИ И ПРОФИЛАКТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ В ПЕДИАТРИИ.

Роль специализированного лечебного и диетического профилактического питания в развитии больных и здоровых детей

Захарова И.Н. (30 мин.)

Лечебное питание для детей с проблемами ЖКТ в амбулаторных условиях

Бережная И.В. (30 мин.)

Поддержка здорового роста и питание во время простудных заболеваний

Дмитриева Ю. А. (30 мин.)

12:15–12:30 Перерыв. Осмотр выставки.

12:30–14:00

Сателлитный симпозиум
ИННОВАЦИИ В ДЕТСКОМ ПИТАНИИ.

Председатели: Захарова Ирина Николаевна, Пырьева Екатерина Анатольевна

Питание детей от года до трех лет

Захарова И.Н. (30 мин.)

Функциональные гастроинтестинальные расстройства у детей на искусственном вскармливании

Бережная И.В. (30 мин.)

Детское питание: наука, практика, значение индустрии

Пырьева Е.А. (30 мин.)

14:00–14:15 Перерыв. Осмотр выставки.

14:15–15:45

Сателлитный симпозиум
ПЕРВАЯ 1000 ДНЕЙ И НУТРИТИВНОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ: ЭТО РЕАЛЬНО? ГЕНЕТИКА В РУКАХ ПЕДИАТРОВ.

Председатели: Захарова Ирина Николаевна, Османов Исмаил Магомедович

Наследственные риски хронических неинфекционных заболеваний — насколько они управляемы?

Захарова И.Н. (25 мин.)

Может ли питание младенца изменить наследственный риск формирования ожирения?

Храмова Н.Б. (25 мин.)

Может ли питание младенца изменить наследственный риск формирования аллергии?

Украинцев С.Е. (25 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

15:45–16:00 Перерыв. Осмотр выставки.

16:00–17:30

Симпозиум
ПИЩЕВАЯ АЛЛЕРГИЯ У ДЕТЕЙ.

Сопредседатели: Боровик Татьяна Эдуардовна, Захарова Ирина Николаевна, Пампура Александр Николаевич

Клинические манифестации пищевой аллергии у детей раннего возраста

Варламов Е.Е. (20 мин.)

Пищевая аллергия у детей: с чем связан рост?

Захарова И.Н., Бережная И.В. (20 мин.)

Ведение детей, страдающих пищевой аллергией

Пампура А.Н. (20 мин.)

Организация лечебного питания у детей с пищевой аллергией в многопрофильном стационаре

Боровик Т.Э., Гусева И.М., Степанова Т.Н., Козлова Е.В. (15 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ М.Я. СТУДЕНИКИНА

09:00–10:30

Симпозиум
ОСТРЫЙ И РЕЦИДИВИРУЮЩИЙ СТОМАТИТ В ПРАКТИКЕ ПЕДИАТРА

Сопредседатели: Захарова Ирина Николаевна, Заплатников Андрей Леонидович, Мазанкова Людмила Николаевна

Микробиота полости рта. Что мы еще знаем об этом сегодня?

Захарова И.Н., Бережная И.В. (15 мин.)

Дифференциальный подход к назначению терапии при синдроме патологической дентации и ОРВИ у маленьких детей

Казюкова Т.В. (15 мин.)

Герпетический стоматит у детей

Морозова Н.В. (15 мин.)

Стоматиты, ассоциированные с возбудителями инфекционных заболеваний

Мазанкова Л.Н. (15 мин.)

Стоматит как дебют болезни Крона у подростка

Захарова И.Н., Бережная И.В., Зайденварг Г.Е. (15 мин.)

Рецидивирующий стоматит как симптом энтеропатического дерматита

Захарова И.Н., Бережная И.В., Заплатников А.Л., Бушуева Т.В. (10 мин.)

Рецидивирующий стоматит как проявление болезни Бехчета

Заплатников А.Л., Майкова И.Д., Кузнецова О.А., Воробьева А.С., Радченко Е.В., Творогова Т.М., Гончарова Л.В. (10 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

10:30–10:45 Перерыв. Осмотр выставки.



10:45–12:15

Симпозиум

РВОТА У МЛАДЕНЦА: ТАК ЛИ ВСЕ ОЧЕВИДНО?

Председатели: Захарова Ирина Николаевна, Самсонова Любовь Николаевна

Механизм развития и варианты рвоты

Захарова И.Н., Бережная И.В. (14 мин.)

Рвота как проявление острой хирургической патологии в неонатологии

Соколов Ю.Ю., Коровин С.А., Дворовенко Е.В. (14 мин.)

Рвота как проявление эндокринной патологии

Самсонова Л.Н., Букин С.С. (14 мин.)

FPIES у младенцев

Захарова И.Н., Дмитриева Ю.А. (14 мин.)

Рвота в дебюте инфекционных заболеваний: алгоритм обследования

Мазанкова Л.Н., Макарова Е.И. (14 мин.)

Рвота как проявление наследственного нарушения обмена веществ

Николаева Е.А. (15 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

12:15–12:30

Перерыв. Осмотр выставки.

12:30–14:00

Симпозиум

РОЛЬ ПЕДИАТРА ПЕРВИЧНОГО ЗВЕНА В УСЛОВИЯХ РАННЕЙ ВЫПИСКИ ДЕТЕЙ ИЗ РОДИЛЬНОГО ДОМА.

Модераторы: Ильенко Лидия Ивановна, Казюкова Тамара Васильевна

Принципы оценки физического развития детей первых месяцев жизни

Алямовская Г.А. (15 мин.)

Гипербилирубинемия и эндотоксикоз новорожденных

Гуреев А.Н. (15 мин.)

Крик младенца первых месяцев жизни. Алгоритм действия врача

Сахарова Е.С. (15 мин.)

Профилактика железодефицитной анемии младенцев в зависимости от вида вскармливания

Казюкова Т.В. (15 мин.)

Паттерны ОРВИ как основа диагностики и контроля лекарственной терапии

Сенцова Т.Б. (15 мин.)

Коррекция неврологических нарушений у детей, перенесших церебральную ишемию в перинатальном периоде

Альбагачиева Д.И. (15 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

14:00–14:15

Перерыв. Осмотр выставки.

14:15–15:45

Симпозиум

ЗАПОРЫ И ИХ ОСЛОЖНЕНИЯ В ПРАКТИКЕ ПЕДИАТРА.

Сопредседатели: Захарова Ирина Николаевна, Окулов Евгений Алексеевич

Хронический запор у детей раннего и старшего возраста

Захарова И.Н., Сугян Н.Г. (15 мин.)

Осложнения хронического запора в практике педиатра

Захарова И.Н., Бережная И.В., Радченко Е.Р. (14 мин.)

Мультиштаммовые синбиотики: влияние на здоровье

Захарова И.Н. (15 мин.)

Псевдонедержание кала как осложнение хронического запора

Щапов Н.Ф. (14 мин.)

Осложнение хронического запора в практике колопроктолога. Первичный и вторичный энкопрез

Окулов Е.А. (10 мин.)

Анатомическая предрасположенность к недержанию кала у детей

Щапов Н.Ф. (10 мин.)

Недержание кала как осложнение хирургической коррекции

Щапов Н.Ф. (10 мин.)

Дискуссия (2 мин.)

15:45–16:00

Перерыв. Осмотр выставки.

16:00–18:00

Симпозиум

СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ ДЕТЕЙ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ПЕЧЕНИ ОТ ДИАГНОСТИКИ ДО ТРАНСПЛАНТАЦИИ.

Председатель: Готье Сергей Владимирович, Саруханян Оганес Оганесович, Строкова Татьяна Викторовна

Структура заболеваний печени у детей с исходом в фиброз и цирроз, показания для трансплантации. Эпидемиологические показатели заболеваний в городе Москве

Матинян И.А., Новрузбеков М.С., Монахов А.Р. (20 мин.)

Современные возможности трансплантации печени в педиатрической практике

Готье С.В., Монахов А.Р., Цирульников О.М. (20 мин.)

Современные возможности диагностики и лечения холестатических заболеваний печени у детей раннего возраста

Детярева А.В., Филиппова Е.А., Захарова Е.Ю., Пучкова А.А., Албегова М.Б. (20 мин.)

Актуальные вопросы хирургии печени детского возраста

Ахаладзе Д.Г. (20 мин.)

Гликогеновая болезнь у детей: современные подходы в диагностике и лечении

Сурков А.Н., Савостьянов К.В. (15 мин.)

Тирозинемия: выбор тактики консервативного и хирургического лечения

Полякова С.И., Маткаш В.В., Ханиюкова Р.Э. (15 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ В.А. ТАБОЛИНА

09:00–10:30

Симпозиум НЕОТЛОЖНАЯ НЕЙРОХИРУРГИЯ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА. ЧАСТЬ I.

Сопредседатели: Горельшев Сергей Кириллович,
Семенова Жанна Борисовна

Неотложная нейрохирургическая помощь в г. Москве

Семенова Ж.Б. (20 мин.)

Кровоизлияния в базальные цистерны у детей. Клинические наблюдения

Гаевый О.В. (20 мин.)

Опухоли головного мозга у детей

Чмутин Г.Е. (20 мин.)

Острые нарушения мозгового кровообращения у детей.

Нейрохирургические аспекты

Лившиц М.И. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

10:30–10:45 Перерыв. Осмотр выставки.

10:45–12:15

Секция НЕОТЛОЖНАЯ НЕЙРОХИРУРГИЯ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА. ЧАСТЬ II.

Сопредседатели: Чмутин Геннадий Егорович, Гаевый Орест
Викторович, Мельников Андрей Викторович

Неотложная нейрохирургическая помощь новорожденным с пороками развития ЦНС

Медоев С.Б. (20 мин.)

Нейроэндоскопия в неотложной нейрохирургии у детей

Мельников А.В. (20 мин.)

Краниосиностозы

Олейников А.В. (15 мин.)

Гипертензионно-гидроцефальный синдром в детской нейрохирургии

Ерофеев Е.В. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

12:10–13:00 Перерыв. Осмотр выставки.

12:30–14:00

Симпозиум НЕОТЛОЖНАЯ НЕЙРОХИРУРГИЯ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА. ЧАСТЬ III.

Председатели: Исхаков Олимджан Садыкович, Гаевый Орест
Викторович

Прогноз и исходы ТЧМТ у детей

Мещеряков С.В. (20 мин.)

Опухоли головного мозга у детей. Неотложная помощь

Чмутин Г.Е. (20 мин.)

Хирургическое лечение повреждений верхне-шейного отдела позвоночника

Горчаков С.А. (20 мин.)

Хирургическое лечение заболеваний и травм позвоночника у детей

Исхаков О.С. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

14:00–14:15 Перерыв. Осмотр выставки.

14:15–15:30

Симпозиум НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ НОВОРОЖДЕННЫМ.

Сопредседатели: Медоев Сослан Батразович, Горчаков Сергей
Александрович, Ерофеев Евгений Владимирович

Рекомендации в лечении ВЖК у недоношенных и новорожденных

Шабля В.В. (20 мин.)

Акушерский паралич Дюшена-Эрба. Нейрохирургические аспекты

Коротченко Е.Н. (20 мин.)

Фетальная нейрохирургия

Асадов Р.Н. (20 мин.)

Шунтированный ребенок на участке

Левов А.В. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

15:45–16:00 Перерыв. Осмотр выставки.

16:00–18:00

СЕСТРИНСКАЯ СЕССИЯ

Модераторы: Амплеева Татьяна Викторовна, Демкина Светлана
Ивановна, Трубкина Наталья Михайловна, Забродная Анжела
Вадимовна

Особенности подхода к решению традиционных задач в формировании здорового поколения в ГБУЗ ДГП № 125 ДЗМ

Трубкина Н.М. (20 мин.)



Гидроцефалия новорожденных

Козырева А.С. (10 мин.)

Роль операционной медицинской сестры при проведении малоинвазивных операций у детей

Соловьева Ю.И. (15 мин.)

Психологические аспекты работы медицинской сестры с родителями пациентов в отделении реанимации новорожденных

Апреликова А.С. (15 мин.)

Основные аспекты выхаживания новорожденных и недоношенных детей в ОРИТ

Топильская Н.М. (15 мин.)

Нужно добавить дням жизни, если нельзя добавить жизни дней

Потапова М.В. (10 мин.)

Прививки в родильном доме: за и против, необходимость их проведения

Тарасова М.В. (10 мин.)

Школа для родителей по проведению домашнего парентерального питания. Уход за центральным катетером длительного пользования

Чернова Т.В. (15 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

10:45–12:15

Симпозиум

НЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ В ПЕДИАТРИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Председатель: Батышева Татьяна Тимофеевна

Соматические проявления неврологической патологии у детей раннего возраста

Плотникова И.А. (20 мин.)

Пароксизмальные состояния в педиатрии. Взгляд невролога

Щедеркина И.О. (20 мин.)

Первичная профилактика инсульта у детей

Платонова А.Н. (15 мин.)

Физиологические основы применения физической терапии в реабилитации детей с двигательными нарушениями

Тихонов С.В. (15 мин.)

Инсульт у детей: миф или реальность?

Дроздова И.М. (15 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

12:15–12:30

Перерыв. Осмотр выставки.

1-Я МОСКОВСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ДЕТСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ. ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ»

12:30–14:00

Симпозиум

АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ: КОГДА НАЧИНАТЬ ЛЕЧИТЬ?

Председатели: Шарыкин Александр Сергеевич, Трунина Инна Игоревна, Османов Исмаил Магомедович

Возможности суточного мониторинга АД в детской популяции. Когда начинать терапию?

При поддержке компании Берлин-Хеми*

Трунина И.И., Гришкин А.И. (15 мин.)

Изолированная систолическая артериальная гипертензия.

Лечить или не лечить?

Шарыкин А.С. (15 мин.)

Маскированная артериальная гипертензия у детей

Комолятова В.Н. (15 мин.)

Методы оценки эффективности гипотензивной терапии у детей

Морено И.Г. (15 мин.)

Как преодолеть трудности диагностики симптоматических артериальных гипертензий у новорожденных и детей раннего возраста?

Чугунова О.Л. (15 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

* НЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ КРЕДИТАМИ НМО

20 НОЯБРЯ

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ Ю.Ф. ИСАКОВА

09:00–10:30

Симпозиум

СОМАТОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ СИНДРОМЫ У ДЕТЕЙ: ДИАГНОСТИКА И ТАКТИКА ВЕДЕНИЯ

Председатели: Чеботарева Татьяна Александровна, Сафронов Денис Леонидович

Возрастные особенности клинических проявлений тревожных расстройств у детей

Рачин А.П. (25 мин.)

Постинфекционная астения. Как минимизировать риски?

Чеботарева Т.А. (25 мин.)

Расстройство сна у детей. Простые ответы на сложные вопросы

Акарачкова Е.С. (25 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

10:30–10:45

Перерыв. Осмотр выставки.

14:00–14:15

Перерыв. Осмотр выставки.

14:15–15:45

Симпозиум

**ЖИЗНЕУГРОЖАЮЩИЕ НАРУШЕНИЯ РИТМА
СЕРДЦА. ПУТИ СНИЖЕНИЯ ВНЕЗАПНОЙ
СЕРДЕЧНОЙ СМЕРТИ У ДЕТЕЙ.**

*Председатели: Школьникова Мария Александровна,
Трунина Инна Игоревна*

Диагностика синдрома удлинённого QT интервала от ЭКГ скрининга до показаний к молекулярно-генетическим исследованиям

Ильдарова Р.А. (20 мин.)

Современные методы лечения синдрома: показания и доказанная эффективность медикаментозных, интервенционных и гибридных методов

Школьникова М.А. (20 мин.)

Генетическая диагностика синдрома

Щербачева Н.В. (20 мин.)

Сложные случаи диагностики синдрома удлинённого QT

Березницкая В.В. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

15:45–16:00

Перерыв. Осмотр выставки.

16:00–17:30

Симпозиум

**ЭХОКАРДИОГРАФИЯ В ДИАГНОСТИКЕ
ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕРДЦА И СОСУДОВ У ДЕТЕЙ.**

*Сопредседатели: Трунина Инна Игоревна,
Ширинская Ольга Григорьевна*

Эхокардиография на амбулаторном этапе. Возможности метода. Правила выполнения протокола

Косенко А.И. (15 мин.)

Оценка состояния миокарда при поражениях некоронарного генеза. Фиброз при занятиях спортом

Шарыкин А.С. (15 мин.)

Оценка деформации миокарда у детей с сердечно-сосудистой патологией

Верченко Е.Г. (15 мин.)

Диагностика поражений коронарных артерий у детей

Ширинская О.Г. (15 мин.)

Болезнь Kawasaki у детей: клинико-генетические параллели

Кантемирова М.Г., Глазырина А.А., Курбанова С.Х., Коровина О.А. (15 мин.)

Дискуссия (10 мин.)



КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ Н.А. КОРОВИНОЙ

09:00–10:30

Симпозиум

ПАЦИЕНТ С ОРФАННОЙ ПАТОЛОГИЕЙ В МНОГОПРОФИЛЬНОМ СТАЦИОНАРЕ.

Сопредседатели: Бушуева Татьяна Владимировна, Савостьянов Кирилл Викторович, Яцык Сергей Павлович

Возможности высокотехнологических методов диагностики орфанных болезней

Савостьянов К.В. (10 мин.)

Клинические аспекты медико-генетического консультирования в многопрофильном стационаре

Журкова Н.В. (10 мин.)

Диагностика Болезни Ниманна—Пика, тип С, и других сфинголипидозов

При поддержке компании Джонсон и Джонсон

Захарова Е.Ю. (15 мин.)

Классическая галактоземия, 1 тип, клинический случай

Бушуева Т.В. (10 мин.)

МПС I и другие редкие заболевания в практике врача педиатра

*При поддержке компании SANOFI**

Печатникова Н.Л. (30 мин.)

Болезнь Гиршпрунга у детей — междисциплинарный подход к лечению

Сытьков В.В., Боровик Т.Э., Поддубный И.В., Яцык С.П. (10 мин.)

Нутритивный статус детей с буллезным эпидермолизом.

Особенности и методы оценки. Способы коррекции. Нутритивная поддержка

Туркин А.О. (10 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

10:40–10:45 Перерыв. Осмотр выставки.

10:45–12:15

Симпозиум

МУКОВИСЦИДОЗ — ОРФАННОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ, КОТОРОЕ СЕГОДНЯ УСПЕШНО ЛЕЧИТСЯ!

Председатели: Малахов Александр Борисович, Симонова Ольга Игоревна, Шестопалова Елена Андреевна

Новые технологии в диагностике и лечении муковисцидоза сегодня. Где мы сейчас? (по материалам Европейского конгресса по муковисцидозу, Ливерпуль, 2019)

Каширская Н.Ю. (15 мин.)

Муковисцидоз-ассоциированный сахарный диабет: особенности течения и терапии

Рыбкина И.Г. (15 мин.)

Работа регионального центра муковисцидоза: принцип преемственности (собственный опыт)

Шестопалова Е.А. (15 мин.)

* НЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ КРЕДИТАМИ НМО

Своевременная диагностика муковисцидоза для педиатра усложняется (анализ случаев поздней постановки диагноза). В чем причина?

Симонова О.И. (15 мин.)

Современные возможности психологической помощи семье ребенка с хроническим заболеванием на примере муковисцидоза

Лазуренко С.Б., Свиридова Т.В., Герасимова А.М. (15 мин.)

Коморбидность при муковисцидозе, клинический случай

Рославцева Е.А. (10 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

12:15–12:30 Перерыв. Осмотр выставки.

12:30–14:00

Симпозиум

ТРУДНЫЙ ДИАГНОЗ. ОБСУЖДЕНИЕ С РОДИТЕЛЯМИ РЕАБИЛИТАЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА РЕБЕНКА И СОГЛАСОВАНИЕ ПЛАНА РЕАБИЛИТАЦИИ.

Модераторы: Боттаев Назир Азретович, Сиднева Юлия Геннадьевна, Валиуллина Светлана Альбертовна

Что должен знать и уметь педиатр и реабилитолог в поликлинике об информировании родителей ребенка с тяжелым заболеванием или травмой

Валиуллина С.А., Понина И.В. (15 мин.)

Состояние «горя» — как помочь родителям принять и дальше жить

Сиднева Ю.Г., Львова Е.А. (15 мин.)

Сотрудничество педиатра с семьей ребенка при длительном лечении

Серкина А.В. (15 мин.)

Мастер-класс: как сообщить родителям тяжелый диагноз ребенка — навыки коммуникации, необходимые врачу

Боттаев Н.А., Серкина А.В. (40 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

14:00–14:15 Перерыв. Осмотр выставки.

14:15–15:45

Симпозиум

СВОЕВРЕМЕННОЕ РАСПОЗНАВАНИЕ ПРЕМОРБИДНЫХ «МАСОК» ВО ВТОРОЙ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ.

Сопредседатели: Панков Дмитрий Дмитриевич, Казанская Ирина Валерьевна, Делягин Василий Михайлович

Современные подходы к снижению заболеваемости за счет внедрения ранней, преморбидной терапии

Панков Д.Д. (15 мин.)

Предикторы репродуктивного неблагополучия у детей и подростков

Казанская И.В. (14 мин.)

Чем опасен синдром соединительнотканной дисплазии

Делягин В.М. (14 мин.)

Гематологические проблемы в преморбидной сфере

Ковригина Е.С. (14 мин.)

Часто болеющие дети — необходимый этап становления приобретенного иммунитета или серьезная угроза здоровью?

Ключникова И.В. (14 мин.)

Проблема недооценки результатов функциональной диагностики, скрываемая под понятием «возрастная норма»

Бородулина Т.А. (14 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

15:45–16:00 Перерыв. Осмотр выставки.

16:00–17:30

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ З.А. БАШЛЯЕВОЙ

09:00–10:30

Симпозиум

СВОЕВРЕМЕННАЯ ДИАГНОСТИКА ОПУХОЛЕЙ У ДЕТЕЙ И ВОПРОСЫ ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ, ПЕРЕНЕСШИХ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ В УСЛОВИЯХ ГОРОДСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ.

Сопредседатели: Шароев Тимур Ахмедович, Тиганова Ольга Александровна, Иванова Надежда Михайловна

Диагностика и диспансерное наблюдение детей со злокачественными заболеваниями в мегаполисе

Тиганова О.А., Лаврухин Д.Б. (15 мин.)

Своевременная диагностика опухолей у новорожденных и детей первого года жизни

Полушкина О.Б., Нестерова Ю.А., Иванова Н.М., Шароев Т.А. (15 мин.)

Вопросы наблюдения детей, перенесших злокачественные опухоли опорно-двигательного аппарата, в условиях городской поликлиники

Петриченко А.В., Савлаев К.Ф., Иванова Н.М., Шароев Т.А. (15 мин.)

Принципы своевременной диагностики и катamnестического наблюдения пациентов детского и подросткового возраста с лимфомой Ходжкина

Наумова А.С. (15 мин.)

Новообразования кожи у детей

Рогачева Е.Р. (15 мин.)

Применение сиролимуса в лечении сосудистых аномалий у детей

Донюш Е.К. (10 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

10:30–10:45 Перерыв. Осмотр выставки.

10:45–12:15

Школа радиолога

ЧТО НУЖНО ЗНАТЬ ПЕДИАТРУ ПРО СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ.

Сопредседатели: Ахадов Толибджон Абдуллаевич, Мельников Илья Андреевич, Сологуб Эльмира Абдулкадировна

Неотложная радиология в специализированном стационаре

Ахадов Т.А. (20 мин.)

Особенности лучевой диагностики переломов у детей

Костикова Т.Д. (15 мин.)

Магнитно-резонансная томография при острой ЧМТ у детей

Ахлебинина М.И. (15 мин.)

Компьютерная и магнитно-резонансная томография при скелетно-мышечной травме у детей

Божко О.В. (15 мин.)

Возможности МРТ при желчнокаменной болезни у детей

Мельников И.А. (15 мин.)

Цифровой томосинтез в обследовании детей с заболеваниями легких: ренессанс щадящих подходов

Симановская Х.Ю., Зайцева О.В., Шолохова Н.А. (15 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

12:15–12:30 Перерыв. Осмотр выставки.

12:30–14:00

Симпозиум

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ НАРУШЕНИЯ ФУНКЦИИ ТАЗОВЫХ ОРГАНОВ У ПАЦИЕНТОВ С ПОЗВОНОЧНОЙ СПИННОМОЗГОВОЙ ТРАВМОЙ. МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ КОНСИЛИУМ.

Модераторы: Новоселова Ирина Наумовна, Салюков Роман Вячеславович, Гаевый Орест Викторович

Компенсация нарушения функции мочеиспускания на этапе ранней реабилитации детей с позвоночно-спинномозговой травмой

Новоселова И.Н. (19 мин.)

Бессимптомные лейкоцитурия и бактериурия. Лечить, нельзя наблюдать

Салюков Р.В., Салюкова Ю.Р. (14 мин.)

Сексуальная функция подростков, перенесших позвоночно-спинномозговую травму (диагностика, обучение, коррекция, компенсация)

Тищенко Г.Е. (14 мин.)



Нарушение функции дефекации у пациентов с поражением спинного мозга

Гаврилова Э.А. (14 мин.)

Алгоритм получения технических средств реабилитации пациентами с нарушением функции тазовых органов

Редько Н.В. (14 мин.)

Автономная дисрефлексия. Кто виноват и что делать?

Новоселова И.Н. (10 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

Изделия медицинского назначения для оказания паллиативной помощи на дому

Колышкин В.В. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

14:00–14:15

Перерыв. Осмотр выставки.

14:15–15:45

Симпозиум

РОЛЬ ПЕДИАТРА, НЕОНАТОЛОГА, АКУШЕРА-ГИНЕКОЛОГА В СНИЖЕНИИ ЧАСТОТЫ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ДЕТЕЙ.

Сопредседатели: Ильенко Лидия Ивановна, Ревякина Вера Афанасьевна, Денисова Светлана Николаевна

Аллергия у детей раннего возраста, проживающих в мегаполисе

Ревякина В.А. (15 мин.)

Лекарственное обеспечение при оказании помощи беременным, кормящим матерям и детям раннего возраста

Богданова С.В. (15 мин.)

Роль женского молока в формировании здоровья детей

Сенцова Т.Б. (15 мин.)

Прогнозирование, профилактика и лечение нарушений лактации и лактостаза

Ильенко Л.И. (15 мин.)

Первичная и вторичная профилактика пищевой аллергии у детей

Денисова С.Н. (15 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

15:45–16:00

Перерыв. Осмотр выставки.

16:00–17:30

Симпозиум

ПАЛЛИАТИВНАЯ ПОМОЩЬ ДЕТЕМ.

Председатель: Савва Наталья Николаевна

Новое в нормативной базе по паллиативной помощи Российской Федерации

Полевиченко Е.В. (20 мин.)

Ребенок, нуждающийся в паллиативной помощи, — кто он?

Рожкова Т.А. (20 мин.)

Этические и организационные аспекты перинатальной паллиативной помощи

Савва Н.Н. (20 мин.)

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ Ю.Е. ВЕЛЬТИЩЕВА

09:00–10:30

Симпозиум

РЕБЕНОК С ИНФЕКЦИЕЙ МОЧЕВОЙ СИСТЕМЫ. ОБЪЕДИНЕННЫЙ ПОДХОД НЕФРОЛОГА, ПЕДИАТРА, УРОЛОГА. ЧАСТЬ I.

Сопредседатели: Османов Исмаил Магомедович, Захарова Ирина Николаевна, Меновщикова Людмила Борисовна

Микробиом мочи: новый взгляд

Захарова И.Н., Касьянова А.Н. (20 мин.)

Инфекция мочевых путей у детей с обструктивными уропатиями. Новые концепции

Меновщикова Л.Б., Дмитриева И.Б. (20 мин.)

Дискуссионные проблемы инфекции мочевых путей с точки зрения педиатра, нефролога

Захарова И.Н., Османов И.М. (20 мин.)

Нефропротективная терапия у детей с урологической патологией

Шумихина М.В., Николаев С.Н. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

10:30–10:45

Перерыв. Осмотр выставки.

10:45–12:15

Симпозиум

РЕБЕНОК С ИНФЕКЦИЕЙ МОЧЕВОЙ СИСТЕМЫ. ОБЪЕДИНЕННЫЙ ПОДХОД НЕФРОЛОГА, ПЕДИАТРА, УРОЛОГА. ЧАСТЬ II.

Сопредседатели: Османов Исмаил Магомедович, Захарова Ирина Николаевна, Меновщикова Людмила Борисовна

Проблемные вопросы инфекции мочевой системы у новорожденных и детей раннего возраста

Чугунова О.Л. (15 мин.)

Циститы у детей

Кириллов В.И. (14 мин.)

Абдоминальный болевой синдром у нефрологических больных. Опыт работы врача-гастроэнтеролога

Серебровская Н.Б., Шумейко Н.К. (14 мин.)

Длительный субфебрилитет — что делать?

Локшина Э.Э., Зайцева О.В. (14 мин.)

Лихорадка неясного генеза

Локшина Э.Э., Зайцева О.В. (14 мин.)

Тромбоз мезентериальной артерии с некрозом поперечно-ободочной кишки у ребенка с ГУС, ОПП, генетически обусловленным риском нарушений системы свертывания крови

Кварацхелия М.В. (14 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

12:15–12:30 Перерыв. Осмотр выставки.

12:30–14:00

Симпозиум

**ХРОНИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ПОЧЕК
У ДЕТЕЙ. ОТ КОНСЕРВАТИВНОЙ ТЕРАПИИ
ДО ТРАНСПЛАНТАЦИИ ОРГАНА. СТРАТЕГИИ
ИММУНОСУПРЕССИВНОЙ ТЕРАПИИ.**

Сопредседатели: Османов Исмаил Магомедович, Валов Алексей Леонидович, Саруханян Оганес Оганесович, Эмирова Хадиджа Маратовна

Хронические болезни почек и почечная недостаточность у детей. Этиология, диагностика и этапы лечения.

Эмирова Х.М., Османов И.М. (12 мин.)

Особенности подхода к ХБП у детей с генетическими заболеваниями почек

Цыгин А.Н., Ананьин П.В. (12 мин.)

Особенности заместительной почечной терапии у детей с ХБП 5 стадии

Музуров А.Л. (10 мин.)

Трансплантация почки у детей раннего возраста, опыт НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова

Милосердов И.А., Сайдулаев Д.А., Курбангулов И.Р., Карташев А.А., Халикова Д.В., Богданов В.С. (10 мин.)

Урологические осложнения после трансплантации почки в раннем и позднем послеоперационном периоде

Эктов Д.Б., Валов А.Л. (10 мин.)

Опыт трансплантации почки у детей высокого иммунологического риска

Халикова Д.В., Молчанова Е.А., Румянцев А.Л., Валов А.Л. (10 мин.)

Цитомегаловирусная инфекция при трансплантации почки у детей

Румянцев А.Л. (10 мин.)

МКЦОД ДЗ города Москвы. Система организации донорства органов и взаимодействия с центрами трансплантации органов у детей

Минина М.Г. (10 мин.)

Дискуссия (6 мин.)

14:00–14:15 Перерыв. Осмотр выставки.

14:15–15:45

Симпозиум

НАРУШЕНИЯ РОСТА В ПРАКТИКЕ ПЕДИАТРА. ЧАСТЬ I.

Сопредседатели: Самсонова Любовь Николаевна, Захарова Ирина Николаевна

Закономерности роста ребенка

Самсонова Л.Н. (20 мин.)

Пангипопитуитаризм у детей: на что надо обратить внимание педиатру

Воронцова М.В. (20 мин.)

Случай аминокислотопатии

Ширяева Т.Ю., Симакова М.А., Бекмурзаева Г.Б. (20 мин.)

Нарушение роста и целиакия

Курьянинова В.А. (15 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

15:45–16:00 Перерыв. Осмотр выставки.

16:00–17:30

Симпозиум

НАРУШЕНИЯ РОСТА В ПРАКТИКЕ ПЕДИАТРА. ЧАСТЬ II.

Председатель: Захарова Ирина Николаевна

Метаболический синдром у детей и подростков: возможности диетотерапии

Павловская Е.В. (20 мин.)

Алгоритм действий при дефиците веса у детей

Таран Н.Н., Келейникова А.В., Строкова Т.В. (20 мин.)

Нарушения липидного обмена у детей

Строкова Т.В., Полунина Д.А., Багаева М.Э. (20 мин.)

Ранняя диагностика и тактика превентивной терапии при нарушении липидного обмена у детей

Захарова И.Н., Бережная И.В., Скоробогатова Е.В., Бочарова Т.И. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)



КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ М.Я. СТУДЕНИКИНА

09:00–10:30

Симпозиум

ДЕТСКАЯ УРОАНДРОЛОГИЯ.

Модераторы: Окулов Алексей Борисович, Врублевский Сергей Гранитович, Володько Елена Александровна, Яцык Сергей Павлович

Состояние детской урологической помощи в г. Москве в 2018 г.
Врублевский С.Г. (10 мин.)

Сложности определения гендерной принадлежности детей раннего возраста при различных врожденных формах нарушений формирования пола
Окулов А.Б., Самсонова Л.Н. (10 мин.)

Диагностика obstructивных нефропатий методами ядерной медицины

Яцык С.П., Фомин Д.К., Буркин А. Г., Русаков А.А., Тарзян А.О. (10 мин.)

Случай раннего формирования гонадобластомы у ребенка с нарушением формирования пола

Буркин А.Г., Володько Е. А., Латышев О.Ю., Самсонова Л.Н., Мираков К.К. (10 мин.)

Редкие случаи диагностики эхинококкоза у детей в практике уролога

Кузовлева Г.И., Федоров А.К., Хватынец Н.А., Староверов О.В. (10 мин.)

Удвоение уретры у мальчика (диагностика, лечение). Клиническое наблюдение

Врублевский А.С. (10 мин.)

Двустороннее полное удвоения верхних мочевыводящих путей с потерей функции и мегауретером n/сегментов (клиническое наблюдение)

Буринов С.В., Горицкий М.И., Руненко В.И., Иванова Н.В., Рудин А.Ю., Сенатова М.А. (10 мин.)

Оценка функционирования пиелоуретерального сегмента при различных степенях нарушения уродинамики верхних мочевых путей

Матюшина К.М., Казанская И.В., Бабанин И.Л., Староверов О.В. (10 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

10:30–10:45 Перерыв. Осмотр выставки.

10:45–12:15

Симпозиум

АНДРОЛОГИЯ ДЕТСКОГО И ПОДРОСТКОВОГО ВОЗРАСТА.

Модераторы: Окулов Алексей Борисович, Врублевский Сергей Гранитович, Тарусин Дмитрий Игоревич, Яцык Сергей Павлович, Володько Елена Анатольевна

Современное состояние репродуктивного здоровья мальчиков и юношей в г. Москве

Врублевский С.Г. (12 мин.)

Центр репродуктивного здоровья на базе многопрофильной больницы — опыт и перспективы (итоги и перспективы)

Тарусин Д.И., Сибирская Е.В., Шарков С.М., Жидков М.В., Горкин С.А., Корочкин М.В. (12 мин.)

Задержка полового развития у мальчиков и юношей

Латышев О.Ю., Бржезинская Л.Б., Окминян Г.Ф., Киселева Е.В., Самсонова Л.Н. (12 мин.)

Синдром Циннера — клиника, диагностика, лечение, кейс

Яцык С.П. (12 мин.)

Перекрут яичка на фоне крипторхизма — этиология, патогенез, диагностика, лечение, обзор кейсов

Чертюк В.Б., Саруханян О.О., Григорьева М.В. (12 мин.)

Оптимизация взаимодействия детского и взрослого уролога-андролога, как инструмент профилактики репродуктивных потерь

Крамарева К.И., Коршунов М.Н., Тарусин Д.И. (12 мин.)

Современный взгляд на диагностику и лечение перекрута яичка

Гасанова Э.Н., Григорьева М.В., Батунина И.В. (12 мин.)

Дискуссия (6 мин.)

12:15–12:30 Перерыв. Осмотр выставки.

12:30–14:00

Симпозиум

ПЕДИАТРИЯ + УРОЛОГИЯ + НЕФРОЛОГИЯ. ЕДИНЫЕ ПОДХОДЫ В ЛЕЧЕНИИ РАССТРОЙСТВ МОЧЕИСПУСКАНИЯ.

Сопредседатели: Яцык Сергей Павлович, Османов Исмаил Магомедович, Гусева Наталья Борисовна

Роль педиатра в раннем выявлении энуреза у детей. Возможности лечения на педиатрическом участке

Гусева Н.Б., Корсунский А.А., Колодяжная А.С., Никитин С.С. (15 мин.)

Аспекты психолого-педагогической реабилитации детей с энурезом

Яцык С.П., Лазуренко С.Б., Свиридова Т.В. (15 мин.)

Функциональное биологическое управление в лечении детей с расстройствами мочеиспускания

Моисеев А.Б., Кольбе О.Б., Миронов А.А. (15 мин.)

Повышение качества жизни у детей инвалидов с нейрогенным мочевым пузырем

Косырева М.А., Корсунский А.А., Гусева Н.Б., Орехова С.Б., Авдеенко Н.В. (15 мин.)

Реабилитация детей с резидуальной энцефалопатией и энурезом после стационарного лечения на педиатрическом участке

Хлебутина Н.С., Гусева Н.Б., Корсунский А.А., Батышева Т.Т., Гунченко М.М. (15 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

14:00–14:15 Перерыв. Осмотр выставки.

14:15–15:45

Симпозиум
**РЕПРОДУКТИВНОЕ ЗДОРОВЬЕ ДЕВОЧЕК И
ДЕВУШЕК ГОРОДА МОСКВЫ. НОВЫЕ ДАННЫЕ.**

*Председатели: Адамян Лейла Владимировна, Петрайкина
Елена Ефимовна, Сибирская Елена Викторовна, Шарков Сергей
Михайлович*

Репродуктивное здоровье девочек и девушек г. Москвы.
Данные за 2018 год

*Сибирская Е.В., Адамян Л.В., Петрайкина Е.Е., Овсянник О.А.,
Тургунова Г.М. (15 мин.)*

Работа центра репродуктивного здоровья детей и подрост-
ков г. Москвы. Данные за 2018 год

*Тарусин Д.И., Петрайкина Е.Е., Сибирская Е.В., Полякова Е.И.,
Моксякова Е.Г. (15 мин.)*

Первичная дисменорея: клиника, диагностика, лечение,
профилактика

Геворгян А.П., Адамян Л.В., Сибирская Е.В., Тарбая Н.О. (15 мин.)

Патология молочных желез у девочек-подростков. Особен-
ности ведения больных

Мовсесян Э.Х., Адамян Л.В., Сибирская Е.В., Короткова С.А. (15 мин.)

Тайная жизнь эндометриоза

*Мовсесян М.Х., Адамян Л.В., Сибирская Е.В., Мовсесян Э.Х.,
Осипова Г.Т. (10 мин.)*

Расстройство жирового обмена как предиктор расстройств
репродуктивного здоровья мальчиков и юношей

Тарусин Д.И., Шарков С.М., Жидков М.В. (10 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

15:45–16:00

Перерыв. Осмотр выставки.

16:00–17:30

Симпозиум
ДЕТСКАЯ НЕФРОУРОЛОГИЯ.

*Председатели: Николаев Сергей Николаевич, Буркин Артем
Гагикович, Меновщикова Людмила Борисовна*

Недержание мочи. Взгляд детского уролога

Меновщикова Л.Б. (20 мин.)

Малоинвазивные урологические операции в условиях цент-
ра амбулаторной медицины

Коварский С.Л., Николаев С.Н. (15 мин.)

Физиология мочеиспускания у детей. Методы функцио-
нальной диагностики

Морозов С.Л. (15 мин.)

Гемолитико-уремический синдром, ассоциированный с
диареей: всегда ли типичный?

Эмирова Х.М. (20 мин.)

Врожденные пороки развития органов мочевой системы как
причина ХБП

Мстиславская С.А. (15 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

**КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ
В.А. ТАБОЛИНА**

09:00–10:30

Симпозиум
**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЭНДОСКОПИИ
В ПЕДИАТРИИ. ЧАСТЬ I.**

*Сопредседатели: Терещенко Сергей Григорьевич, Щербаков Петр
Леонидович, Плоткин Александр Вячеславович, Кошурникова
Анастасия Сергеевна*

Современные представления об эндоскопии в педиатрии
Терещенко С.Г. (15 мин.)

Комплексный подход к хирургическому гемостазу. Класси-
фикация. Клинические аспекты

Плоткин А.В. (14 мин.)

Энтероскопия у детей

Щербаков П.Л. (14 мин.)

Неотложные эндоскопические исследования у детей

*Шавров А.А., Харитонова А.Ю., Шавров А.А., Маренич Н.С., Цветков
П.М. (14 мин.)*

Проведение назоюнального зонда в 12 пк для энтерально-
го питания новорожденных и маловесных детей

Ионов Д.В., Донской Д.В. (14 мин.)

Эндоскопическое лечение ахалазии кардии

*Харитонова А.Ю., Шишин К.В., Шавров А.А., Карасева О.В.,
Капустин В.А., Леонов Д.И. (14 мин.)*

Дискуссия (5 мин.)

10:30–10:45

Перерыв. Осмотр выставки.

10:45–12:15

Симпозиум
**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЭНДОСКОПИИ
В ПЕДИАТРИИ. ЧАСТЬ II.**

*Сопредседатели: Терещенко Сергей Григорьевич, Щербаков Петр
Леонидович, Плоткин Александр Вячеславович, Кошурникова
Анастасия Сергеевна*

Интересный случай: эндоскопическое лечение бронхо-
плевральных свищей у детей

Ермилова Е.А. (15 мин.)

Подготовка к плановым и экстренным эндоскопическим
исследованиям у детей

Шавров А.А., Харитонова А.Ю., Шавров А.А. (15 мин.)

Эндосонография панкреатобилиарной зоны у детей

*Солодина Е.Н., Ефременков А.М., Соколов Ю.Ю., Гайдаенко А.Е.,
Уткина Т.В. (15 мин.)*

Эндоскопическая диагностика и лечение инородных тел
верхних отделов желудочно-кишечного тракта у детей

Кошурникова А.С. (15 мин.)



Комплексное оснащение моечно-дезинфекционного помещения эндоскопического отделения. Технологическое и планировочное решение

Гневашев С.А. (15 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

12:15–12:30 Перерыв. Осмотр выставки.

12:30–14:00

Симпозиум

НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В ПЕДИАТРИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ.

Модераторы: Афуков Иван Игоревич, Острейков Иван Фелорович, Бабаев Бобо Домуллаевич, Штатнов Михаил Константинович

Коматозное состояние у детей

Бабаев Б.Д., Острейков И.Ф., Никитин В.В., Трофимов А.А., Гетманченко Ю.Т. (15 мин.)

Инфузионная терапия при критических состояниях у детей
Штатнов М.К., Менникова Н.И., Багашков А.М., Нурюмова Р.А., Сизов С.В. (14 мин.)

Тяжелая нейротрофическая инфекция у детей. Оказание помощи в первые часы

Анцупова М.А. (14 мин.)

Тяжелая ожоговая травма у детей

Азовский Д.К. (14 мин.)

Отравление химической этиологии у детей. Оказание помощи в первые часы

Коваленко Л.А., Долгинов Д.М. (14 мин.)

Острые отравления прижигающими ядами и детергентами, особенности оказания специализированной медицинской помощи

Коваленко Л.А., Долгинов Д.М. (14 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

14:00–14:15 Перерыв. Осмотр выставки.

14:15–15:45

Симпозиум

КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА И ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПРИ НЕОСЛОЖНЕННЫХ КОМПРЕССИОННЫХ ПЕРЕЛОМАХ ТЕЛ ПОЗВОНКОВ У ДЕТЕЙ.

Сопредседатели: Саруханян Оганес Оганесович, Олимджан Садыкович, Ахадов Толибджон Абдуллаевич

Эпидемиология неосложненных компрессионных переломов тел позвонков у детей

Порохина Е.А., Саруханян О.О., Телешов Н.В., Полякова С.И. (12 мин.)

Алиментарный фактор в генезе развития компрессионных переломов тел позвонков у детей

Матинян И.А., Лампси Н.О. (12 мин.)

Современные методы диагностики неосложненных компрессионных переломов тел позвонков у детей

Ахадов Т.А., Саруханян О.О., Полякова У.А., Порохина Е.А. (12 мин.)

Компрессионные переломы позвоночника у детей на фоне системных заболеваний и пороков развития

Исхаков О.С., Мещеряков С.В., Максумов А.А. (12 мин.)

МРС в диагностике остеопороза у детей

Полякова У.А., Манжурица А.В. (12 мин.)

Ранняя реабилитация в восстановительном лечении неосложненных компрессионных переломов тел позвонков у детей

Гайманова М.Ю. (12 мин.)

Дискуссия (6 мин.)

15:45–16:00 Перерыв. Осмотр выставки.

16:00–17:30

Симпозиум

ТРУДНЫЙ ДИАГНОЗ. МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ПОДХОДЫ.

Председатель: Заплатников Андрей Леонидович, Османов Исмаил Магомедович, Шейн Виктор Николаевич

Инсульт. Мальчик, 7 месяцев

Сафронов Д.Л., Завражнова Л.А., Дубовец Н.Ф., Бодрова Н.А., Ашурова Б.А. (10 мин.)

Поздняя геморрагическая болезнь новорожденных. Мальчик, 2 месяца.

Белоус Ю.Ю., Дубовец Н.Ф., Милованов А.В., Дроздов С.А., Тебенькова Т.А., Лаврова Т.Р., Изюмова Е.Б., Медоев С.Б., Петрушко С.И., Тимохович Е.В. (15 мин.)

Spina Bifida

Россаус Е.В., Карасева Л.Н., Юдина А.Е. (15 мин.)

Реконструктивная хирургия гигантских дефектов черепа у детей с ТЧМТ

Маршинцев А.В. (15 мин.)

УЗД родовой черепно-мозговой травмы

Медоев С.Б. (10 мин.)

Трихобезоар. Девочка, 9 лет

Дуликова И.В., Дубовец Н.Ф., Любанская С.Ю., Раппопорт Л.М., Шишков М.В., Лаврова Т.Р., Соколов Ю.Ю., Коровин С.А., Тимохович Е.В., Афонин Д.В. (10 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ Ю.Ф. ИСАКОВА

1-Я МОСКОВСКАЯ НАУЧНО- ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ДЕТСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ. ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ»

09:00–10:30

Симпозиум

ВРОЖДЕННЫЕ ПОРОКИ СЕРДЦА. ТАКТИКА РАННЕЙ ДИАГНОСТИКИ. ВОПРОСЫ ПРЕЕМСТВЕННОСТИ ЛЕЧЕНИЯ.

Председатели: Абрамян Михаил Арамович, Ильин Владимир Николаевич, Трунина Инна Игоревна

Возможности эндоваскулярной хирургии в лечении врожденных пороков сердца

Пурсанов М.Г., Пардаев Д.Б., Курако М.М. (20 мин.)

Трехпредсердное сердце. Трудности диагностики и хирургического лечения

Абрамян М.А., Шамрин Ю.Н., Бедин А.В. (20 мин.)

Повторные хирургические вмешательства при патологии клапанов сердца

Рябцев Д.В., Лежнев А.А., Мирошниченко В.П. (20 мин.)

Инфаркт миокарда у новорожденного. Надо ли оперировать?

Бирюкова С.Р., Корноухов О.Ю., Ильин В.Н. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

10:30–10:45 Перерыв. Осмотр выставки.

10:45–12:15

Симпозиум

РЕДКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ В ПРАКТИКЕ ДЕТСКОГО КАРДИОЛОГА. ДЕТСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ НА СТЫКЕ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ. ВТОРИЧНЫЕ КАРДИОМИОПАТИИ

Председатели: Котлукова Наталья Павловна, Дегтярева Елена Александровна, Трунина Инна Игоревна

Московский регистр детей с легочной гипертензией. Достижения и нерешенные вопросы

Трунина И.И. (15 мин.)

Патология окисления жирных кислот и патология сердца

Котлукова Н.П. (15 мин.)

Поражение сердца у детей с диабетической фетопатией

Юдина А.Е., Котлукова Н.П., Трунина И.И. (15 мин.)

Миокардит у детей. Миф или реальность?

Дегтярева Е.А. (15 мин.)

Диагностическое значение кардиомаркеров в практике детского кардиолога

Шахмаева Д.В., Трунина И.И., Шарыкин А.С. (10 мин.)

Диетотерапия кардиологических больных

Боровик Т.Э., Звонкова Н.Г., Басаргина Е.Н. (10 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

12:15–12:30 Перерыв. Осмотр выставки.

12:30–14:00

Симпозиум

ВНЕЗАПНАЯ СМЕРТЬ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ.

Председатель: Школьникова Мария Александровна, Куликов Кирилл Алексеевич, Кравцова Любовь Арнольдовна

Спорт и внезапная смерть у детей. Структура патологии и факторы риска аритмий у детей, занимающихся спортом.

Панова Е.В. (15 мин.)

Синдром внезапной смерти младенцев: что нового?

Кравцова Л.А. (15 мин.)

Аритмогенная дисплазия правого желудочка

Талалаев А.Г. (20 мин.)

Патологическая анатомия проводящей системы сердца и сократительного миокарда у детей при внезапной смерти

Куликов К.А., Туманова Е.Л. (15 мин.)

Патологоанатомическая характеристика синдрома внезапной сердечной смерти у детей

Куликов К.А. (15 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

14:00–14:15 Перерыв. Осмотр выставки.

14:15–15:45

Симпозиум

«ИЗБРАННЫЕ ВОПРОСЫ ПЕДИАТРИИ» — К ЮБИЛЕЮ ПРОФЕССОРА ЗАПРУДНОВА А.М.

Председатель: Османов Исмаил Магомедович

Сопредседатели: Харитонова Любовь Алексеевна, Григорьев Константин Иванович

Современные аспекты детской гастроэнтерологии в России Запруднов А.М. (20 мин.)

Калькулезный холецистит и желчнокаменная болезнь у детей — одна нозология или разные диагнозы?

Харитонова Л.А., Османов И.М., Кучеря Т.В., Скоробогатова Е.В. (15 мин.)

Становление микробиоценоза кишечника у детей, рожденных от матерей с гестационным сахарным диабетом

Палышева О.В., Харитонова Л.А., Маяцкая Т.А. (10 мин.)

Возрастные особенности нутритивного статуса у детей, рожденных от матерей с гестационным сахарным диабетом

Палышева О.В., Богомаз Л.Н., Богомаз Д.С. (10 мин.)



Роль психосоматических расстройств в генезе заболеваний пищеварительного тракта у детей. Комплексный подход к диагностике и терапии

Борзакова С.Н., Радченко Е.Р., Трутаева Л.Н. (15 мин.)

Многоформная эритема. Алгоритм диагностики и лечения

Османов И.М., Солодовникова О.Н., Батасова А.А., Майкова И.Д., Самитова Э.Р., Попова В.В. (10 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

15:45–16:00

Перерыв. Осмотр выставки.

16:00–17:30

Симпозиум

РЕАБИЛИТАЦИЯ В ПЕДИАТРИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ.

Валиуллина Светлана Альбертовна,

Чубарова Антонина Игоревна, Хан Майя Алексеевна

Современные аспекты медицинской реабилитации и абилитации детей с перинатальным поражением ЦНС

Чубарова А.И., Румянцева М.В., Микитченко Н.А., Туленкова Т.А. (15 мин.)

Медицинская реабилитация детей с травмой верхней конечности

Вахова Е.Л., Александров А.В., Тарасов Н.И., Румянцева М.В. (10 мин.)

Принципы медицинской реабилитации детей, оперированных по поводу гидронефроза

Новикова Е.В., Меновщикова Л.Б., Захаров А.И. (10 мин.)

Немедикаментозные технологии медицинской реабилитации детей с заболеваниями сердечно-сосудистой системы

Хан М.А., Куянцева Л.В., Калинина О.И. (10 мин.)

Медицинская реабилитация детей с бронхиальной астмой

Лян Н.А., Филатова Т.А. (10 мин.)

Принципы дифференцированного применения технологий медицинской реабилитации детей с хроническим запором

Тальковский Е.М., Ипатов М.Г. (10 мин.)

Оценка состояния зубов у детей с несовершенным остеогенезом

Цымлянская В.В., Кисельникова Л.П. (10 мин.)

Стоматологическая реабилитация детей с гипофосфатемическим рахитом

Вислобокова Е.В., Кисельникова Л.П. (10 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

Компания АВАНТА

143395, Московская обл., Наро-Фоминский р-н, д. Софьино, д. 2
факс: +7 (495) 783-57-25
электронная почта: atopic@msk.avnt.ru
сайты: www.avnt.ru
www.atopicbaby.ru



АВАНТА – один из крупнейших в России производителей качественной и доступной косметической продукции. Собственная научно-исследовательская лаборатория гарантирует разработку и выпуск продукции высочайшего качества.

В 2015 году АВАНТА выпустила atopic® – серию средств полноценного ухода за кожей детей с atopическим дерматитом, начиная с грудного возраста. Эффективность и безопасность серии подтверждена клиническими исследованиями: atopic® рекомендован дерматологами и педиатрами для улучшения состояния кожи и самочувствия детей с atopическим дерматитом.

СПОНСОР

АО «АКРИХИН»

105064, Москва, Земляной Вал, д. 9, 12 этаж. ДЦ «СИТИДЕЛ»
телефон: +7 (495) 721-36-97
факс: +7 (495) 723-72-82
электронная почта: info@akrikhin.ru



АО «АКРИХИН» – одна из ведущих российских фармацевтических компаний, выпускающая эффективные, доступные по цене и высококачественные лекарственные средства наиболее востребованных российскими пациентами терапевтических групп. Компания по объему продаж входит в пятерку ведущих локальных фармацевтических производителей на российском фармацевтическом рынке, показывая при этом значительные темпы роста и развития. В продуктовом портфеле компании насчитывается около 200 препаратов, более 100 из которых производятся на производственной площадке в Московской области. Наши препараты относятся к основным фармакотерапевтическим направлениям – туберкулез, диабет, дерматология, кардиология, неврология, гинекология и др. – и выпускаются в полном соответствии со стандартами GMP. 45% препаратов в объеме реализации продукции, выпускаемой компанией, входят в перечень ЖНВЛП. Полностью соответствуя государственным и отраслевым приоритетам, АО «АКРИХИН» активно участвует в локализации и импортозамещении лекарственных препаратов как силами собственного Центра научных исследований и разработок, так и в партнерстве с международными фармацевтическими производителями. В компании «АКРИХИН» работают 1500 сотрудников, из которых более 800 на производственной площадке в г. Старая Купавна Московской области.

СПОНСОР

Группа компаний Alium

115162, Москва, ул. Шаболовка, д.31, стр.11
телефон: +7 (495) 646-28-68
электронная почта: info@aliumpharm.ru
сайт: www.obolensk.ru



Alium – российская объединенная фармацевтическая компания, создаваемая на базе АО «Фармацевтическое предприятие «Оболенское» и АО «Биннофарм». Обе компании входят в группу АФК «Система» и занимаются разработкой, производством и продвижением современных, качественных лекарственных препаратов в соответствии со стандартами GMP и ISO.

Ожидается, что объединенная компания войдет в топ-10 российских фармацевтических компаний в коммерческом сегменте. Диверсифицированный продуктовый портфель включает около 200 препаратов. Ведущие позиции в своих сегментах занимают препараты Венарус среди венотоников, Максилак среди пробиотиков, Урдокса среди гепатопротекторов. Производственные мощности объединенной компании представлены четырьмя фармацевтическими производственными комплексами в Москве и Московской области.

СПОНСОР

АО «Астеллас Фарма»

109147, Москва, ул. Марксистская, д.16
телефон: +7(495) 737-07-56
сайт: www.astellas.ru



Компания «Астеллас» входит в число 20 ведущих фармацевтических компаний мира; в отделениях компании в разных странах работает около 15 000 сотрудников. Молодая и дальновидная компания «Астеллас» посвятила себя улучшению жизни людей во всем мире путем внедрения новых надежных лекарственных средств.

Созданная в 2005 году путем слияния компаний «Яманучи» и «Фуджисава», компания «Астеллас» целенаправленно продолжает разработку первоклассных препаратов в ряде областей медицины благодаря деятельности высокопрофессионального Центра клинических исследований и разработок, используя маркетинговый потенциал в условиях непрерывного роста мирового фармацевтического рынка. <http://www.astellas.ru/en/about-us/>

ООО «Торговый дом Беллакт»

121069, Москва, Новинский б-р, д. 20 А, стр. 1-2, подъезд 3
телефон/факс: +7 (495) 632 02 86
электронная почта: v.gobeeva@bellakt.com
сайт: www.bellakt.ru



ООО «Беллакт» – современное предприятие, лидирующее на рынке продуктов для детского питания и молочной продукции в Республике Беларусь.

«Беллакт» использует «живое молоко» для производства адаптированных молочных смесей. Это возможно благодаря наличию собственной сырьевой базы, оптимальной логистической системе доставки молока с ферм с использованием специализированного транспорта с термоцистернами, четко налаженной работе аналитических лабораторий и современному производственному оборудованию.

При производстве продуктов для детского питания используются современные технологии и многоступенчатый контроль качества на всех этапах производства.

При разработке детского питания «Беллакт» учитываются все современные научные рекомендации и действующие отечественные и международные стандарты. Состав продуктов детского питания «Беллакт» соответствует требованиям отечественных и международных нормативных документов.

СПОНСОР

ООО «Берлин-Хеми/А.Менарини», Германия

123317, Москва, Пресненская наб., д. 10. БЦ «Башня на Набережной», блок Б
телефон: +7(495) 785-01-00
факс: +7 (495) 785-01-01
электронная почта: info@berlin-chemie.ru
сайт: www.berlin-chemie.ru



Компания «Берлин-Хеми/А. Менарини», Россия, входит в группу компаний «Менарини», которая является лидирующим фармацевтическим объединением Европы – Menarini Group.

На сегодняшний день в России компанией зарегистрировано около 80 лекарственных препаратов. Наиболее известными из них в области гастроэнтерологии являются Мезим® форте, Резалют® и Эспумизан®. Количество зарегистрированных препаратов в России ежегодно увеличивается. Мы рады представить вам современный капсулированный ферментный препарат Пангрол, содержащий мини-таблетки, удобные для дозирования детям. Мы желаем вам здоровья и работаем для этого!

Зодак®

от аллергии

ТЕПЕРЬ В НОВОЙ УПАКОВКЕ

С 6 МЕС. 
В ФОРМЕ КАПЕЛЬ

С 6 ЛЕТ 
В ФОРМЕ ТАБЛЕТОК



SARUZODA, 16.11.21.38

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ, НЕОБХОДИМО ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ СО СПЕЦИАЛИСТОМ

Согласно инструкции по медицинскому применению Зодак® таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 10 мг, кап., рег. уд. ЛС-000433. Это напоминающая реклама. АО «Санофи Россия», 125009, Москва, ул. Тверская, 22. Тел.: (495) 721-1400, факс: (495) 721-1411, www.sanofi.ru. Применение у детей от 6 до 12 месяцев возможно только по назначению врача и под строгим медицинским контролем.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ СПОНСОР
СЕКЦИИ ПО ПИТАНИЮ

«БИБИКОЛЬ РУС», ООО

141006, г. Мытищи, Олимпийский пр-т, вл. 29, стр. 2. БЦ «Формат», офис 179Е
телефон: +7 (495) 926-06-26
факс: +7 (495) 926-06-45
электронная почта: marketing@bibicall.org
сайт: www.bibicall.ru



Бренд «БИБИКОЛЬ» 20 лет является эксклюзивным поставщиком на российский рынок адаптированной сухой смеси «НЭННИ» на основе цельного козьего молока.

Продолжая традицию производства экологически безопасного и низкоаллергенного питания для детей раннего возраста, бренд «БИБИКОЛЬ» выпустил на российский рынок детские каши на основе козьего молока «БИБИКАША», а также эксклюзивный продукт – козий творожок «БИБИКОЛЬ» с фруктами, ягодами и овощами.

СПОНСОР

Компания «Бионорика СЕ», Германия

119619, Москва, 6-я ул. Новые Сады, д. 2, корп. 1
телефон: +7 (495) 502-90-19
факс: +7 (495) 502-90-19
сайт: www.bionorica.ru



Bionorica®

«Бионорика СЕ» (Германия) – ведущий мировой производитель лекарственных средств растительного происхождения. Для производства доступных и качественных препаратов «Бионорика СЕ» на протяжении уже 80 лет эффективно сочетает передовые знания в области фитотерапии с современными фармацевтическими технологиями, что является основой успеха компании. Высокий процент от продаж «Бионорика СЕ» инвестирует в научные исследования и разработки.

Компания «Бионорика СЕ» реализует в своей деятельности уникальную собственную концепцию «фитониринг» – это производство высокоэффективных фитопрепаратов и контроль качества на всех этапах выращивания растений и производства экстрактов. За годы успешного применения в России и за рубежом препараты Бронхипрет®, Синупрет®, Тонзилгон® Н и Канефрон® Н помогли и продолжают помогать многим тысячам детей восстанавливать свое здоровье.

СПОНСОР

АО «Босналек», Босния и Герцеговина

Москва, Саввинская наб., д. 11
телефон/факс: +7 (495) 771 76 32
электронная почта: ask@bosnalijek.com



«Босналек» – фармацевтическое предприятие, основанное в 1951 году в г. Сараево. На протяжении всей истории своего существования «Босналек» предоставлял европейским потребителям эффективные и безопасные лекарственные средства по доступной цене. И сегодня, благодаря внедрению инновационных технологий и системы менеджмента контроля качества GMP, «Босналек» продолжает задавать высочайшие стандарты, являясь флагманом фармацевтического производства Боснии и Герцеговины. Современная продукция «Босналек» знакома и востребована потребителями и рекомендуется врачами в большинстве стран западной и восточной Европы, и Российская Федерация – не исключение. Наиболее известными в РФ брендами «Босналек» являются Лизобакт®, Энтерофурил®, Бронхобос®, Стоматидин®.

ЭНЕРГИЯ МАТЕРИНСТВА - ВМЕСТЕ ВЫ МОЖЕТЕ ВСЕ!



www.bibicall.ru

Смеси НЭННИ®

на основе цельного козьего
молока из Новой Зеландии

Природная биологическая
близость к грудному молоку,
сохраненная уникальной
бережной технологией
адаптации

АМАЛТЕЯ® - натуральная нутритивная поддержка мамы
в период беременности и кормления грудью

Лучшее питание для младенца – грудное молоко. Перед введением прикорма проконсультируйтесь со специалистом. Адаптированные смеси на основе натурального новозеландского козьего молока НЭННИ 2 с пребиотиками рекомендованы к употреблению детям от 6 месяцев до 1 года. Реклама. Товар сертифицирован.



СПОНСОР

Компания «БУАРОН»

127006, Москва, ул. Долгоруковская, д.7, 11 этаж
телефон.: +7 (495) 956-08-10
факс: +7 (495) 956-08-14
электронная почта: info@boiron.ru
сайт: www.boiron.ru



Компания «БУАРОН» – известный французский производитель инновационных лекарственных средств с более чем 80-летней историей. Опираясь на свой многолетний опыт и научно-технологические разработки, «БУАРОН» создает препараты для всей семьи, которые отвечают требованиям Европейской Фармакопеи и FDA и производятся соответственно стандартам качества GMP.

Компания «БУАРОН» насчитывает более 60 комплексных препаратов и 1200 монокомпонентных гомеопатических средств. Дочерняя компания «БУАРОН» в России была основана в сентябре 2005 года. На сегодняшний день в России зарегистрировано 10 препаратов.

Миссия компании: оберегать здоровье и улучшать качество жизни людей, производя для этого эффективные и безопасные лекарственные средства.

АО «Фармцентр ВИЛАР»

123458, Москва, ул. Маршала Прошлякова, д. 30, 2 этаж, офис 206
телефон: +7 (499) 519-30-88
электронная почта: info@vilar-farmcenter.ru
сайт: www.vilar.su



АО «Фармцентр ВИЛАР» создан в 1959 году на базе Всероссийского научно-исследовательского института лекарственных и ароматических растений (ВИЛАР) для промышленного получения новых лекарственных препаратов из растительного сырья. Сегодня это современное фармацевтическое предприятие, обеспечивающее Россию лекарственными препаратами европейского качества из растительного сырья. На протяжении многих лет лекарственные препараты АО «Фармцентр ВИЛАР» широко применяются педиатрами, терапевтами, гастроэнтерологами, кардиологами, неврологами. Все препараты являются лекарственными, т.е. прошли все стадии клинических исследований и имеют регистрационные удостоверения Минздрава РФ. Информация по основным направлениям представлена на наших сайтах:

www.allapinin.ru – лечение нарушений ритма сердца

www.bellataminal.ru – лечение мигрени и вегето-сосудистой дистонии

www.silimar.ru – защита и лечение печени

www.bezrecepta.su – защита от вирусов и микробов

www.marena.su – лечение мочекаменной болезни

www.alpizarin.ru – лечение герпеса и ОРВИ

www.ammfurin.ru – лечение псориаза и атопического дерматита

СПОНСОР

АО «ГлаксоСмитКляйн Трейдинг»

125167, Москва, Ленинградский пр-т, д. 37А строение 4. БЦ «Аркус III»
телефон: +7 (495) 777-89-00
факс: +7 (495) 777-89-01
сайт: www.ru.gsk.com



GSK – международная научно-исследовательская фармацевтическая компания, разработчик и производитель инновационных лекарств, вакцин и потребительских товаров для здоровья. Миллионы людей во всем мире используют наши продукты, которые помогают им делать больше, чувствовать себя лучше и жить дольше. Штаб-квартира GSK расположена в Великобритании. Компания работает более чем в 150 странах мира. Из 100 тысяч сотрудников GSK более 11 тысяч – сотрудники научных лабораторий. В России зарегистрировано более 100 рецептурных препаратов GSK. Рецептурные препараты GSK применяются для лечения болезней органов дыхания, инфекционных заболеваний, в том числе ВИЧ-инфекции, заболеваний ЦНС, а также в области урологии, иммунологии, дерматологии и в вакцинопрофилактике. GSK является одним из лидеров индустрии по объему инвестиций в исследования в России. Подробнее на <http://ru.gsk.com>
GSK для специалистов здравоохранения: www.gskpro.com

ООО «Гротекс»/«Solopharm»

ООО «Гротекс» в Москве – 123022, Москва, 2-я Звенигородская ул., д. 13, стр. 1, офис № 30 (3 этаж).
телефон: +7 (495) 734-72-88
электронная почта: moscow@grotexmed.com
ООО «Гротекс» в Санкт-Петербурге – 195279, Санкт-Петербург, Индустриальный пр., д. 71, к. 2, литера А (производство).
195176, Санкт-Петербург, Львовская улица, д. 27. БЦ «Office L27» (офис)
многоканальный телефон компании: +7 (812) 385-47-87
электронная почта: grtx@grotexmed.com



Solopharm — лидер по производству жидких лекарств в России.

Компания Solopharm создана в 2010 году.

Завод Solopharm по производству жидких стерильных лекарств был построен в 2013 году по международным стандартам качества GMP с использованием технологии чистых помещений. Компания Solopharm имеет свой R&D отдел и лаборатории, которые обеспечивают фармацевтическую разработку полного цикла и осуществляют контроль качества поступающего сырья, всех стадий производства и продукции на выходе.

Представительство в Российской Федерации «Дельта Медикел Промоушнз АГ» (Швейцария)

123001, Москва, Трехпрудный пер., д. 4, стр. 1
телефон: +7 (495) 981-53-54
сайт: www.delta-medical.ru



«Дельта Медикел» (Delta Medical) – динамично развивающаяся международная фармацевтическая компания, работающая на рынке России и других стран СНГ с целью обеспечить население инновационными продуктами для поддержания здоровья и красоты. «Дельта Медикел» является официальным представителем в Российской Федерации таких всемирно известных брендов, как Дип Рилиф, Компид, Ремо-Вакс и др. Нашими партнерами являются десятки ведущих производителей из ЕС, США и Японии.



СПОНСОР

ООО «Джонсон и Джонсон» / Actelion



В Janssen мы создаем будущее, где заболевания останутся в прошлом. Мы – фармацевтические компании Johnson & Johnson, и мы не жалеем сил, чтобы это будущее стало реальностью для пациентов по всему миру. Мы побеждаем заболевания передовой наукой. Изобретаем, как помочь тем, кто нуждается в помощи. Исцеляем безнадежность человеческим теплом. Мы работаем в тех областях медицины, где можем принести больше всего пользы: сердечно-сосудистые заболевания, иммуноопосредованные заболевания и нарушения обмена веществ, инфекционные болезни и вакцины, заболевания центральной нервной системы, онкология, легочная артериальная гипертензия. Узнайте больше на janssen.com. Подписывайтесь: twitter.com/JanssenGlobal, <https://www.facebook.com/JanssenRU/>.

Компания Actelion, расположенная в швейцарском городе Альшвилль, в западном пригороде Базеля, является лидером отрасли в области терапии легочной гипертензии, преимущественно легочной артериальной гипертензии. Продуктовый портфель компании для лечения легочной артериальной гипертензии охватывает спектр заболевания от II до IV функционального класса по классификации ВОЗ, включая препараты с пероральным, ингаляционным и внутривенным способом применения. За последние два десятилетия лекарственные препараты Actelion помогли значительно улучшить прогноз и качество жизни пациентов, страдающих легочной артериальной гипертензией. Компания Janssen добавила легочную гипертензию в число приоритетных терапевтических областей своей работы, чтобы поддерживать и расширять лидерские позиции Actelion в этом направлении.

ООО «Джонсон & Джонсон»/ ETHICON

121614, Москва, ул. Крылатская, д.17, к. 2

телефон: +7 (495) 580-77-77

факс: +7 (495) 580-78-78

электронная почта: reception_mdd@ITS.JNJ.com

сайт: www.jnj.ru



Подразделение ETHICON, входящее в состав группы компаний Johnson & Johnson, – это более 80 лет мировой истории доверия хирургов и непрерывного стремления к совершенствованию хирургического лечения во имя сохранения и улучшения качества жизни пациентов.

Продуктовый портфель компании включает в себя следующие ключевые направления:

- Современные шовные материалы (более 1000 кодов нитей для любой области хирургического вмешательства, в том числе материалы для безузлового закрытия раны);
- Высокотехнологичные гемостатические средства;
- Электрохирургические инструменты, включая ультразвуковой скальпель Harmonic и биполярные инструменты EnSeal;
- Современные сшивающе-режущие аппараты для открытой и лапароскопической хирургии;
- Инструменты для лигирования сосудов;
- Высокотехнологичные решения для герниопластики;
- Кожные клеи и дренажи;
- Инструменты для эндоскопического доступа.

Продукты и технологии Ethicon широко применяются в таких областях медицины, как онкология, торакальная хирургия, кардиохирургия, нейрохирургия, детская хирургия, пластическая хирургия, колопроктология, урология, гинекология и других.

Инфаприм

123060, Москва, ул. Маршала Рыбалко, д. 2, к. 8
телефон:./факс: +7 (495) 989 2415
электронная почта: info@infaprim.com
сайт: www.nutrilak.com



«Инфаприм» – российский производитель продуктов питания для детей и взрослых. Рецептуры смесей и прикорма разработаны на основании научных исследований, выполненных ведущими специалистами в области педиатрии и нутрициологии.

В портфеле компании продукты, прошедшие клинические испытания в ведущих клиниках РФ: бренды Nutrilak, «Винни», «Нутриэн», «Нутриген», а также специализированное питание для беременных и кормящих женщин на молочной основе:

- «NutriMa Фемилак» – для диетической коррекции возрастающих потребностей женщин в период беременности и лактации;
- «NutriMa Лактамил» – для эффективной стимуляции лактации при гипогалактии и лактационных кризах.

ООО «МАЙЛАН ФАРМА»

109028, Москва, Серебрянская наб., д. 29, БЦ «Серебряный Город»
телефоны: +7 (495) 660-53-03, +7 (495) 660-53-06
электронная почта: Reception.moscow@mylan.com
сайт: www.mylanpharma.ru



Mylan – глобальная фармацевтическая компания, устанавливающая новые стандарты в медицине. Мы помогаем получить доступ к высококачественным лекарствам семи миллиардам жителей нашей планеты. Наш глобальный портфель препаратов насчитывает более 7500 позиций и включает как оригинальные препараты, так и дженерики рецептурных и безрецептурных форм. Компания Mylan имеет свои представительства в 165 странах. 35 000 сотрудников нашей компании работают под девизом «Здоровые люди сделают этот мир лучше!».

Мы верим, что каждый живущий на земле человек имеет право на самые современные лекарственные средства. Модель нашего бизнеса построена именно на этом фундаменте. Компания Mylan учитывает социально-экономические, географические и множество других особенностей каждой страны, где она представлена, обеспечивая оптимальный портфель лекарственных средств.

История компании началась более 50 лет назад. Начиная как локальный фармацевтический дистрибьютор, за эти годы мы выросли в одну из лидирующих фармацевтических компаний в мире.

ООО «МИЛЛОР ФАРМА»

117186, Москва, Нахимовский пр-т, д. 22
телефон: +7(499) 390-13-97
сайт: www.millor-pharma.ru



Путь развития компании это производство и реализация высокоэффективных лекарственных средств, изделий медицинского назначения и косметических товаров, обеспечивающих потребности больных людей и специалистов здравоохранения.

Области работы компании «Миллор Фарма» – педиатрия, аллергология, пульмонология, гастроэнтерология, вирусные инфекции, дерматология, кардиология.

Продукты компании, используемые в педиатрической практике, – Реглисам (в форме гранул и таблеток), Реглисам Октагель, Реглисам крем, Фламин (в форме гранул).



ООО «М.П.А. медицинские партнеры»

телефон: +7 (495) 921-30-88
электронная почта: info@mpamed.ru
www.mpamed.ru



ООО «М.П.А. медицинские партнеры» успешно работает на медицинском рынке России более 20 лет. Компания специализируется на поставках медицинской техники и изделий медицинского назначения ведущих мировых производителей. На сегодняшний день филиалы «М.П.А. Медицинские партнеры» работают в: Астрахани, Брянске, Владивостоке, Воронеже, Екатеринбурге, Краснодаре, Новосибирске, Самаре, Ставрополе, Санкт-Петербурге.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ СПОНСОР

ООО «Нестле Россия» / Nestlé Russia LLC / Швейцария / Switzerland

115054, Москва, Павелецкая пл., д. 2, стр. 1
телефон: +7 (495) 725-70-00
факс: +7 (495) 725-70-70
электронная почта: contact@ru.nestle.com
сайт: www.nestle.ru



«Нестле» – транснациональная корпорация, мировой лидер в производстве продуктов питания. Для детей раннего возраста «Нестле» представляет продукты, разработанные на основании современных научных исследований. Научный подход и прикладные исследования являются основой деятельности компании с момента ее основания, когда в 1867 году Генри Нестле создал первую в мире детскую молочную смесь, которая спасла жизнь новорожденного ребенка.

Сегодня, опираясь на более чем 150-летний опыт производства продукции более чем в 120 странах мира, компания «Нестле» закрепила за собой репутацию мирового эксперта в области питания.

Nestlé Health Science

www.nestlehealthscience.ru



Nestlé Health Science – молодое стремительно развивающееся подразделение компании «Нестле», мирового лидера в производстве продуктов питания. Nestlé Health Science занимается изучением роли специализированного лечебного питания в улучшении состояния здоровья людей в различных областях медицины и роли лечебного питания в системе здравоохранения в целом. Nestlé Health Science – наукоемкая компания, имеющая в составе научные институты и исследовательские центры. Научные разработки направлены на изучение роли питания в улучшении качества и продолжительности жизни людей с различными заболеваниями, которые для эффективного лечения требуют коррекции питания. Ключевые направления: онкология, хирургия, неврология, метаболические расстройства, избыточный вес и другие. Большое внимание уделяется также вопросам питания здоровых людей в программах: активное долголетие, предупреждение возрастных болезней, поддержка сил и активности в пожилом возрасте. В России Nestlé Health Science представляет широкий ассортимент лечебного и лечебно-профилактического питания для детей и взрослых. Специализированное лечебно-профилактическое и диетическое питание «Нестле» отличаются отличным вкусом, высоким качеством и возможностью подобрать наиболее эффективное питание для каждого пациента.

НАУЧНО ДОКАЗАННАЯ ПРОФИЛАКТИКА АЛЛЕРГИИ У ДЕТЕЙ НА ИСКУССТВЕННОМ ВСКАРМЛИВАНИИ



С рождения

Снижение риска развития:

- ✓ атопического дерматита на 1-м году жизни на **52%***
- ✓ аллергического ринита к 15-му году жизни на **33%****

- ✓ Более **30 лет** безопасного использования **50** миллионами детей
- ✓ Единственная смесь в мире, формально соответствующая новым европейским стандартам для профилактических гидролизатов (EU Regulation 2016)

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ: оптимальное питание для матерей и их детей в течение первых 1000 дней является основополагающим для здоровья на всю жизнь. Мы считаем, что лучший способ кормить ребенка — это кормить грудью. Грудное молоко обеспечивает идеально сбалансированное питание и защиту от болезней для младенцев. Здоровый рацион матери во время беременности и после родов помогает создавать депо питательных веществ, необходимых для здоровой беременности, а также для подготовки и поддержания лактации. Вернуться к грудному вскармливанию после его отмены трудно, такой отказ имеет социальные и финансовые последствия. Необоснованное введение частичного кормления из бутылочки или других продуктов и напитков отрицательно влияет на кормление грудью. Если мать принимает решение об отказе от грудного вскармливания, важно привести ей изложенные выше доводы и проинструктировать, как правильно готовить смесь, делая особый акцент на том, что некипяченая вода, нестерилизованные бутылки или неправильное разведение смеси могут привести к заболеванию ребенка. *Вон Берг А. и др. «Аллергия», 10/2015. **Пуччио и др. «ДжейПиДжиЭн», 2017. ©Владелец товарных знаков: Société des Produits Nestlé S. A. (Швейцария). Товар зарегистрирован.



Московский городской съезд педиатров

СПОНСОР

ООО «Новартис Фарма»

Москва, Ленинградский пр-т, д. 72, к. 3,
телефон: +7 (495) 967-12-70
факс: +7 (495) 967-12-68
электронная почта: russia.novartis_group@novartis.com
сайт: www.novartis.ru



«Новартис» работает, переосмысливая подход к медицине ради улучшения качества и продолжительности жизни людей. Являясь ведущей международной фармацевтической компанией, мы применяем новейшие научные достижения и цифровые технологии при создании инновационных препаратов для решения самых острых медико-социальных проблем. «Новартис» на протяжении многих лет входит в верхние строчки международных рейтингов компаний, инвестирующих в исследования и разработки. Наши препараты получают свыше 750 миллионов человек по всему миру, и мы постоянно работаем над поиском инновационных решений для увеличения доступа пациентов к необходимой терапии. «Новартис Фарма» – один из мировых лидеров в разработке инновационных рецептурных лекарственных препаратов. Основные направления деятельности компании: кардиология, офтальмология, эндокринология, ревматология, дерматология, онкология, неврология, трансплантология, иммунология и область респираторных заболеваний. Входит в группу компаний «Новартис». Портфель «Новартис Фарма» включает порядка 50 эффективных инновационных препаратов с действующими патентами, а также молекулы в развитии. Компания является лидером по количеству клинических исследований в России среди иностранных производителей.

СПОНСОР

Pigeon и Lansinoh

129301, Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 14, к. 1
телефон: +7 (495) 933 6000/6010
электронная почта: gradient@gradient.ru
сайт: www.gradient.ru



Pigeon – признанный эксперт в вопросах грудного вскармливания и производства продукции высочайшего качества. В ассортименте представлены аксессуары для поддержания грудного вскармливания, средства ухода и аксессуары для кормления младенцев. Уже более 60 лет Pigeon помогает мамам и их малышам сохранить грудное вскармливание как можно дольше. Lansinoh (Лансино¹) – лидер на рынке США и в некоторых странах Европы по производству товаров для ухода за грудью и поддержания лактации. Ключевой продукт – высокоочищенный Ланолин, без вкуса, цвета и запаха, быстро впитывающийся, гипоаллергенный и безопасный для младенцев. Крем глубоко увлажняет кожу сосков, способствуя быстрому заживлению трещин на сосках и уменьшая болевые ощущения, помогает женщинам кормить грудью долго и комфортно. Нет необходимости смывать его перед кормлением. Ланолин используют как ранозаживляющее, успокаивающее, увлажняющее и смягчающее средство. Этот крем отлично подходит для обработки сухих участков кожи у детей. Густая текстура крема защищает нежную кожу младенца от влияния окружающей среды и неблагоприятных погодных условий. Средство будет полезно и как натуральный бальзам для губ при возникновении неглубоких трещин и ран, для ускорения заживления кожи после укусов насекомых.

Эксклюзивным дистрибьютором Pigeon и Lansinoh является ООО «НТС «Градиент».

ОПТИМАЛЬНАЯ ПРИБАВКА МАССЫ ТЕЛА — ОСНОВА ЗДОРОВОГО БУДУЩЕГО



С рождения



С 6 месяцев

✓ **Все основные параметры роста детей (масса тела, длина и окружность головы) находятся в пределах стандартов ВОЗ в течение 5-летнего периода***

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ: оптимальное питание для матерей и их детей в течение первых 1000 дней является основополагающим для здоровья на всю жизнь. Мы считаем, что лучший способ кормить ребенка — это кормить грудью. Грудное молоко обеспечивает идеально сбалансированное питание и защиту от болезней для младенцев. Здоровый рацион матери во время беременности и после родов помогает создавать депо питательных веществ, необходимых для здоровой беременности, а также для подготовки и поддержания лактации. Вернуться к грудному вскармливанию после его отмены трудно, такой отказ имеет социальные и финансовые последствия. Необоснованное введение частичного кормления из бутылочки или других продуктов и напитков отрицательно влияет на кормление грудью. Если мать принимает решение об отказе от грудного вскармливания, важно привести ей изложенные выше доводы и проинструктировать, как правильно готовить смесь, делая особый акцент на том, что некипяченая вода, нестерилизованные бутылки или неправильное разведение смеси могут привести к заболеванию ребенка. *Путет Г., Лабауне Дж.М., Мак К. и др. «Ранний белок и ожирение в детстве». ©Владелец товарных знаков: Société des Produits Nestlé S. A. (Швейцария). Товар зарегистрирован.



ООО «ПИК-ФАРМА»/ PIQ-PHARMA LLC

125047, Москва, Оружейный пер., д. 25, стр. 1
телефон/факс: +7 (495) 925-57-00
электронная почта: info@pikfarma.ru
сайт: www.pikfarma.ru



ПИК-ФАРМА

ПИК-ФАРМА – одна из первых отечественных инновационных фармацевтических компаний. В ее состав входят подразделения по разработке, регистрации, производству, продвижению и реализации современных лекарственных препаратов. Выпуск продукции осуществляется на собственных производственных мощностях, отвечающих стандартам качества в сфере фармацевтического производства. В настоящее время на Российском рынке представлены 20 препаратов ПИК-ФАРМА, которые успешно применяются в кардиологии, неврологии, эндокринологии и педиатрии. Среди наиболее известных препаратов Компании – Элькар® и Пантогам®.

СПОНСОР

АО «ПРОГРЕСС»

г. Липецк, ул. Ангарская, вл. 2
телефон: +7 (495) 642-05-65
факс: +7 (495) 642-05-85
электронная почта: info@progressfood.ru
сайт: www.progressfood.ru



АО «ПРОГРЕСС» является одним из крупнейших производителей на рынке детского питания в России. Компания выпускает продукцию под тремя узнаваемыми брендами: «ФрутоНяня», «ФрутоНяня Малышам», «Липецкий бювет».

АО «ПРОГРЕСС» – это высокотехнологичный завод в Липецкой области. Под брендом «ФрутоНяня» выпускается более 250 наименований продуктов питания для детей раннего возраста: соки, нектары, соки прямого отжима, морсы, кисели, десерты, фруктовые пюре, пюре со сливками, творогом, фруктово-овощные, овощные и мясные пюре, в том числе изготовленные по стандарту «Халяль», сухие и жидкие каши, детская вода, молоко и кисломолочные продукты, молочные коктейли, питьевые йогурты, биолакта и творожки, линейка фруктовых пюре ORGANIC, детские мясные паштеты, детское печенье и лакомство из натуральных фруктов «Фруктовые кусочки». Продукты из серии «ПЕРВЫЙ ВЫБОР» и ряд других продуктов прикорма от бренда «ФрутоНяня» прошли клинические исследования в НЦЗД, которые подтвердили их гипоаллергенность.

ВЕДУЩИЙ СПОНСОР

Акционерное общество «Р-Фарм»

123154, Москва, ул. Берзарина, д. 19, к. 1
телефон: +7 (495) 956-79-37
факс: +7 (495) 956-79-38
электронная почта: info@rpharm.ru
сайт: www.r-pharm.com



Р-ФАРМ
Инновационные
технологии
здоровья

АО «Р-Фарм» – российская высокотехнологичная фармацевтическая компания, основана в 2001 году. Сфера деятельности компании охватывает области, связанные с разработкой, исследованиями, производством, выводом на рынок широкого спектра лекарственных средств. «Р-Фарм» является стратегическим партнером крупнейших фармацевтических компаний США, Швейцарии, Германии, Франции и Японии в области разработки и производства инновационных лекарств. В соответствии с Федеральной программой «Фарма 2020» ведется локализация производства иностранных запатентованных лекарственных средств на предприятиях «Р-Фарм», а также производство собственных препаратов.

БактоБЛИС

Здоровый баланс микрофлоры
полости рта и горла



**Источник живых пробиотических бактерий
(Streptococcus salivarius K12)**

- ✓ Помогает поддержать здоровье микрофлоры полости рта
- ✓ Способствует восстановлению микрофлоры ротовой полости после приема антибиотиков
- ✓ Поддержка естественной защиты организма



Таблетки для рассасывания



Для детей от 3-х лет и взрослых



ВЕДУЩИЙ СПОНСОР

ООО «РЕКИТТ БЕНКИЗЕР ХЭЛСКЭР»

115114, Москва, ул. Шлюзовая, д. 4
телефон: +7 (495) 961-25-65
факс: +7 (495) 961-25-66
сайт: www.rb.com



HEALTH • HYGIENE • HOME

Reckitt Benckiser – один из мировых лидеров по производству лекарственных средств и медицинских изделий. Сегодня RB – одна из крупнейших многопрофильных компаний, занимающая высокие позиции благодаря исключительному уровню инноваций. Фундаментом ее работы является научный подход, а вдохновением – потребности потенциальных потребителей. В основе успеха RB – сотрудники и корпоративные ценности: ответственность, достижение, сотрудничество, причастность и предпринимательство, которые помогают всегда и во всем добиваться выдающихся результатов. По мнению RB, существует эффективный способ ведения бизнеса – «BETTERBUSINESS», основу которого составляют принципы ответственного и устойчивого развития с социальной, экологической и экономической точек зрения, а целью является стремление предложить своим покупателям качественную и полезную продукцию. Деятельность компании в России началась в 1994 году, с открытием центрального офиса в Москве. В настоящее время компания представлена в крупных городах России и в большинстве стран СНГ, включая Казахстан, Армению и Азербайджан, а также в Грузии и Украине. В портфолио компании представлены ключевые бренды, каждый из которых занимает высокие позиции на рынке и широко известен потребителям: Нурофен и Нурофен для детей, Гевискон, Стрепсилс.

ООО «Русфик» / Recordati

123610, Москва, Краснопресненская наб.,
д. 12. ЦМТ, Офисное здание № 2, подъезд № 7, 6 этаж, офис 605-608
телефон: +7 (495) 225-80-01
факс: +7 (495) 258-20-07
электронная почта: info@rusfic.com
сайт: www.rusfic.ru



Группа компаний Recordati основана в 1926 году. Сегодня продукция Recordati представлена в более чем 100 странах – в Европе, в США и России.

В России Recordati представляет ООО «Русфик». Компания занимается реализацией лекарственных препаратов: Полидекса, Изофра, Отофа, Гексаспрей, Гексализ (Отоларингология), Тержинан, Клималанин, Ломексин (Гинекология), Фосфо-сода, Прокто-Гливенол (Эндоскопия, Проктология), Занидип-Рекордати, Ливазо (Кардиология), Урорек (Урология).

С 2012 г. «Русфик» занимается продвижением препаратов Алфавит, Кудесан, Веторон и Карнитон. Эти лекарственные средства и витамины присутствуют на фармацевтическом рынке в течение многих лет.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР

«Санофи»

125009, Москва ул. Тверская, д. 22. БЦ «Саммит», 8 этаж
телефон: +7 (495) 721-14-00
факс: +7 (495) 721-14-11
сайт www.sanofi.ru



«Санофи» – глобальная биофармацевтическая компания, миссия которой – оказывать поддержку тем, кто сталкивается с различными проблемами со здоровьем.

С помощью наших вакцин мы стремимся защищать людей от болезней, а наши препараты помогают облегчить течение многих заболеваний и повысить качество жизни пациентов как с редкими, так и с распространенными хроническими заболеваниями.

Более 100 тысяч сотрудников «Санофи» в 100 странах мира ежедневно работают для того, чтобы превращать научные инновации в конкретные решения в области здравоохранения.

«Санофи», Empowering Life («Санофи: придавая жизни энергию»)

Лазолван®

ЛАЗОЛВАН® – КОМПЛЕКСНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПРОДУКТИВНОГО КАШЛЯ С РОЖДЕНИЯ!

✓ Анти-раздражение

✓ Анти-мокрота

✓ Анти-кашель



АО «Санофи Россия»,
125009, Москва, ул. Тверская, 22.
Тел.: (495) 721-14-00

SARU.MUCO.18.09.1758a
Per. уд. П № 014992/03



МАТЕРИАЛ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ. ПЕРЕД НАЗНАЧЕНИЕМ
ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ПОЛНОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ

КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ ЛАЗОЛВАН® (АМБРОКСОЛ), СИРОП 15 МГ/5 МЛ, РУ П № 014992/03. ПОКАЗАНИЯ: Острые и хронические заболевания дыхательных путей с выделением вязкой мокроты: острый и хронический бронхит, пневмония, хроническая обструктивная болезнь легких, бронхиальная астма с затруднением отхождения мокроты, бронхоэктатическая болезнь. **СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ:** внутрь. Взрослым и детям старше 12 лет: по 10 мл 3 раза/сут.; детям от 6 до 12 лет: по 5 мл 2-3 раза/сут.; детям от 2 до 6 лет: по 2,5 мл 3 раза/сут.; детям до 2 лет: по 2, 5 мл 2 раза/сут. Можно применять независимо от приема пищи. В случае сохранения симптомов в течение 4-5 дней от начала приема рекомендуется обратиться к врачу. **ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:** повышенная чувствительность к амброксолу или другим компонентам препарата, беременность (I триместр), период лактации, наследственная непереносимость фруктозы. **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:** II-III триместр беременности, почечная и/или печеночная недостаточность. Не следует комбинировать с противокашлевыми средствами, затрудняющими выведение мокроты. **ПОБОЧНОЕ ДЕЙСТВИЕ:** тошнота, снижение чувствительности в полости рта или глотке, нарушение вкусовых ощущений, анафилактические реакции (включая анафилактический шок), ангионевротический отек. С полным списком побочных эффектов, возникающих нечасто, редко и с неизвестной частотой, ознакомьтесь в официальной инструкции по медицинскому применению лекарственного препарата.

АО «Фармамед»

123290, Москва, Шелепихинская наб., д. 8, к. 1
телефон: +7 (495) 744-06-18
факс: +7 (495) 707-24-01
электронная почта: info@pharmamed.ru
сайт: www.pharmamed.ru

PharmaMed®

Компания «PharmaMed» с 1995 года успешно представляет на российском рынке высококачественные продукты, разработанные совместно с ведущими лабораториями Канады, США и Великобритании. В 2014 г. компания вывела на рынок мульти-пробиотики нового поколения Бак-Сет беби и Бак-Сет форте, созданные в Великобритании. Бак-Сет беби – единственный мульти-пробиотик, содержащий семь штаммов живых бактерий и пребиотик с клинически доказанной эффективностью, одобренный к применению у детей с рождения*. Бак-Сет форте – уникальный мульти-пробиотик для взрослых и детей с 3 лет, содержащий 14 штаммов живых бактерий*. Благодаря усовершенствованной технологии производства, пробиотические бактерии сохраняют высокую жизнеспособность и кислотоустойчивость в течение всего срока годности при комнатной температуре.

* на территории РФ

ВЕДУЩИЙ СПОНСОР

АО «Фармстандарт»

141701, Московская обл., г. Долгопрудный, Лихачевский пр-д, д. 5Б
телефон/ факс: +7 (495) 970-00-30/32
123112, Москва, ул. Тестовская, д. 10, 1 подъезд. БЦ «Северная Башня»
электронная почта: info@pharmstd.ru



«Фармстандарт» – лидирующая фармацевтическая компания в России, занимающаяся разработкой и производством современных, качественных, доступных лекарственных препаратов, удовлетворяющих требованиям здравоохранения и ожиданиям пациентов.

ООО «Фирн М»

127018, г. Москва, ул. Октябрьская, дом 6
телефон / факс: 8 (495) 956-15-43
электронная почта: firnm@grippferon.ru
www.firnm.ru



Биотехнологическая компания ФИРН М создана при Академии наук СССР в 1989 году. ФИРН М занимается разработкой, производством и реализацией новых оригинальных лекарственных средств на основе рекомбинантного человеческого интерферона альфа-2b. Выпускает оригинальные препараты: назальные капли и спрей «Гриппферон®» для профилактики и лечения гриппа и ОРВИ, мазь назальную «Гриппферон® с лоратадином», глазные капли «Офтальмоферон®», противогерпетическую мазь «Герпферон®», противоаллергический гель «Аллергоферон®» и суппозитории вагинальные «Вагиферон®». Препараты компании защищены патентами в России, Европе, Австралии, США, Китае, Канаде и других странах. Компания ФИРН М тесно сотрудничает с ведущими научно-исследовательскими центрами России и стран СНГ, в числе которых Московский научно-исследовательский институт глазных болезней им. Гельмгольца, ФГБУ «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова Минздрава РФ, ФГБУ «Научно-исследовательский институт гриппа» Минздрава РФ, ГБУЗ Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт» им. М.Ф. Владимирского, ФГБУ «Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова» Минздрава РФ и другие.

НУРОФЕН® ДЛЯ ДЕТЕЙ

ПРЕПАРАТ ВЫБОРА ПРИ КУПИРОВАНИИ ЖАРА И БОЛИ У ДЕТЕЙ

Благоприятный профиль безопасности подтвержден данными клинических исследований и применением в повседневной педиатрической практике¹.

Ибупрофен рекомендован Всемирной Организацией Здравоохранения (ВОЗ), Союзом Педиатров России и другими национальными, в том числе педиатрическими, ассоциациями различных стран²⁻⁶.

Разные лекарственные формы для детей позволяют соблюдать точное дозирование, учитывающее возраст и вес.



НАЧАЛО ДЕЙСТВИЯ
ЧЕРЕЗ 15 МИНУТ⁷
С ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬЮ
ДО 8 ЧАСОВ

С 3 МЕСЯЦЕВ

С 6 ЛЕТ

1. Периодическое обновление по безопасности РБ 2014–2017.

2. Международная организация здравоохранения. Карманная книга по стационарному лечению детей: рекомендации по ведению распространенных детских болезней. 2013.

<https://www.scribd.com/doc/152528987/2013-Edition-of-Pocket-Book-for-Hospital-Care-for-Children-Guidelines-for-management-of-common-childhood-illnesses> (дата обращения: 25.01.19).

3. Национальный институт здоровья и здравоохранения. Лихорадочные состояния у детей. Май 2013. <http://guidance.nice.org.uk/CG160> (дата обращения: 25.01.19).

4. Чиапини и другие. Лечение лихорадки у детей: краткое изложение рекомендаций Итальянского педиатрического общества. Госпитальная терапия. 2009; № 31(8): 1826-1843.

5. Салливан, Фаррар. Секция клинической фармакологии; Комитет по препаратам. Использование жаропонижающих у детей. Педиатрия. 2011; № 127(3): 580-587.

6. Баранов А.А., Таточенко В.К., Бакрадзе М.Д. Лихорадящий ребенок. Протоколы диагностики и лечения (серия «Клинические рекомендации для педиатров»). 3-е изд., исправл. и дополн. М.: ПедиатрЪ, 2017. 320 с.

7. Пелен и другие. Анналы педиатрии (Париж). 1998; № 45(10): 719-728.

Нурофен® для детей, суспензия для приема внутрь [апельсиновая, клубничная]. Рег. уд. П № 014745/01. Нурофен®, таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг. Рег. уд. П № 013012/01. Фармакотерапевтическая группа: НПВП. Представитель в России: ООО «Рекитт Бенкизер Хэлскаэр», 115114, Москва, Шлюзовая наб., д. 4, 3-й этаж. Тел. горячей линии в РФ: 8-800-200-82-20 (звонок бесплатный). Дата выпуска материала: 1 декабря 2019. Предоставляя данную информацию, ООО «Рекитт Бенкизер Хэлскаэр» не рассчитывает на первоочередную рекомендацию своей продукции и не требует передачи информации о продукции компании пациентам. Информацию о способах применения и дозах, противопоказаниях и побочных эффектах смотрите в инструкции по применению. На правах рекламы.

ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ СПОНСОР

ООО «ФОРТ»

119435, Москва, Большой Саввинский пер., д. 10А
телефон: +7 (499) 922-19-69
электронная почта: info@fort-bt.ru
сайт: www.fort-bt.ru

ФОРТ

Компания «ФОРТ» сочетает глубокие экспертные знания, ресурсы, опыт с уникальными собственными технологиями для того, чтобы создавать эффективные препараты и искать новые возможности профилактики и лечения заболеваний, действуя ради сохранения здоровья людей и улучшения качества их жизни. Биофармацевтическая компания «ФОРТ» была основана в 2006 году с целью разработки и внедрения новых подходов в области молекулярной биологии, иммунологии и биотехнологии для создания современных лекарственных препаратов.

Представительство ЗАО «Флер Альпин» (Литва)

109147, Москва, ул. Марксистская, д. 16
телефон: +7 (495) 120 44 86
электронная почта: post@fleuralpine.ru
сайт: www.fleuralpine.ru



Fleur Alpine – линейка натуральных продуктов детского питания, созданных на основе принципов органического сельского хозяйства: травяной чай для детей и кормящих мам, детские цельнозерновые каши, пюре, соки, печенье, батончики, оливковое масло, сушки итальянские таралли, итальянская паста, мини сухарики, хлебные палочки и вода.

«Хайгланс Лабораториз»

123007, Москва, Хорошевское ш., д. 13А, к. 3, пом. III, комн. 1
телефоны: +7 (495) 940-33-96, 940-33-97, 940-33-98
факс: +7 (495) 940-33-96, 940-33-97, 940-33-98
электронная почта: rus@higlance.ru
сайт: www.higlance.ru



Компания HiGlance Laboratories Pvt. Ltd. (Индия) – один из ведущих мировых производителей и экспортеров фармацевтической продукции. В широком ассортименте компания поставляет препараты, предназначенные для лечения основных проблемных заболеваний: инфекций (включая туберкулез) и инфестаций; аллергии; заболеваний ЦНС, опорно-двигательного аппарата, сердечно-сосудистой, пищеварительной, дыхательной систем; нарушений питания, метаболических и эндокринных расстройств (включая сахарный диабет). Система управления качеством компании «Хайгланс Лабораториз Пвт. Лтд.» сертифицирована по стандарту 9001:2008, GMP EU, WHO GMP и Производство контролируется автоматизированной системой управления BMS всемирно известная компания Siemens, что свидетельствует о высочайшем качестве продукции и услуг компании. Это позволяет экспортировать продукцию во многие страны мира. Выпускаемая компанией HiGlance продукция соответствует требованиям Фармакопеи США, Европейской Фармакопеи и Британской Фармакопеи. Компания Хайгланс принимает участие в реализации программ Всемирной Организации Здравоохранения по борьбе с наиболее актуальными болезнями человека.

Антиква® Рапид

ДЕСМОПРЕССИН



- Первый отечественный десмопрессин в форме диспергируемых таблеток
- Не требует запивания водой
- Доступная стоимость



Показания к применению:

- Первичный ночной энурез у взрослых и детей старше 5 лет
- Полиурия/полидипсия после гипофизэктомии или операций в области «турецкого седла»
- Ноктурия у взрослых, связанная с ночной полиурией – в качестве симптоматической терапии
- Несахарный диабет центрального генеза

Форма выпуска: Таблетки №30 по 60 мкг и 120 мкг



STADA CIS

Московское представительство STADA CIS
119017, Москва, ул. Б. Ордынка, д. 44, стр. 4
телефон: +7 (495) 797 3110
факс: +7 (495) 797 3111
электронная почта: moscow@stada.ru
сайт: www.stada.ru



Компания STADA в России и СНГ – крупнейшая составляющая бизнеса международного фармацевтического концерна STADA Arzneimittel AG со штаб-квартирой в Германии. Концерн основан в 1895 году и входит в ТОП-5 дженериковых компаний мира.

Компания STADA осуществляет деятельность в трех основных направлениях: разработка, производство и продвижение лекарственных средств.

В производственных компаниях STADA в России – «НИЖФАРМ» (г. Нижний Новгород) и «Хемофарм» (г. Обнинск) – создана и успешно функционирует одна из лучших среди российских фармпроизводителей систем менеджмента качества. Все производственные площадки соответствуют международным стандартам GMP.

Специалистам хорошо известны препараты, используемые в педиатрии: Аквалор, Исмиген, Хемомицин, Камистад Бэби.

ЗАО «ЭКОлаб»

142530, Московская обл., г. Электрогорск, ул. Буденного, д.1
отдел продаж лекарственных препаратов: +7 (49643) 3-26-49, 3-34-05
электронная почта: otprod@mail.ru



Российский производитель наборов для диагностики различных групп заболеваний, а также лекарственных препаратов. В числе новинок суспензия Нифуроксазид – современное противомикробное средство, показан при острой бактериальной диарее, применяется для взрослых и детей с 1 месяца жизни, а также спрей ЭКО-Тербин, применяемый для противогрибковой обработки кожи.

Защитите Ваших пациентов от рака и других заболеваний, вызванных ВПЧ*

Рак шейки матки

Рак вульвы

Рак влагалища

Рак анального канала

Аногенитальные
кондиломы

вызванные ВПЧ 6, 11, 16 и 18 типов



ГАРДАСИЛ®



Каждый
на счету



Девочки и женщины 9-45 лет

Мальчики и мужчины 9-26 лет

Ключевая информация по безопасности на основании инструкции по применению лекарственного препарата для медицинского применения Гардасил®

регистрационный номер ЛП-002293

Название препарата: Гардасил®

Группировочное название: вакцина против вируса папилломы человека квадрилигентная рекомбинантная (типов 6, 11, 16, 18). Human Papillomavirus (Types 6, 11, 16, 18) quadrivalent recombinant vaccine.

Противопоказания: гиперчувствительность к активным компонентам и вспомогательным веществам вакцины; нарушения свертываемости крови вследствие гемофилии, тромбоцитопении или на фоне приема антикоагулянтов являются *относительным* противопоказанием к внутримышечному введению вакцины; острое тяжелое лихорадочное заболевание.

Особые указания: как и при введении любой вакцины, в лечебно-профилактическом кабинете всегда нужно иметь наготове соответствующие лекарственные средства на случай развития редкой анафилактической реакции на введение вакцины и средства неотложной и противошоковой терапии. Непосредственно после введения вакцины в течение 30 мин за пациентом осуществляется медицинское наблюдение с целью своевременного выявления поствакцинальных реакций и осложнений и оказания экстренной медицинской помощи. При проведении любой вакцинации может наблюдаться обморок, особенно у подростков и молодых женщин; у лиц с нарушенной реактивностью иммунной системы

вследствие применения иммуносупрессантной терапии (системные кортикостероиды, цитотоксические препараты, антиметаболиты, алкилирующие препараты), генетического дефекта, инфекции вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) и других причин защитный эффект может быть снижен; вакцину следует вводить с осторожностью лицам с тромбоцитопенией и любыми нарушениями свертывания крови, поскольку после внутримышечной инъекции у таких лиц может развиваться кровотечение.

Побочное действие: наиболее частые нежелательные явления: боль в конечностях, покраснение, зуд, припухлость, зуд, гематома; нежелательные реакции, о которых сообщалось во время пострегистрационного применения вакцины, достоверно оценить частоту которых и связь с прививкой не представляется возможным: флегмона, лимфаденопатия, идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура, головокружение, головная боль, синдром Гийена-Барре, острый рассеянный энцефаломиелит, обморок, иногда сопровождаемый тоническо-клоническими судорогами, тошнота, рвота, артралгия, миалгия, астения, усталость, озноб, дискомфорт, реакции гиперчувствительности, включая анафилактические/анафилактикоидные реакции, бронхоспазм и крапивницу.

Юридическое лицо, на имя которого выдано регистрационное удостоверение: Мерк Шарп и Доум Б.В., Нидерланды

Перед назначением любого препарата, упомянутого в данном материале, пожалуйста, ознакомьтесь с полной инструкцией по применению, предоставляемой компанией-производителем. Компания MSD не рекомендует применять препараты компании способами, отличными от описанных в инструкции по применению



ООО «МСД Фармасьютикалс»
119021, Россия, г. Москва,
ул. Тимура Фрунзе, д. 117, стр. 1, БЦ «Демидов».
Тел.: +7 (495) 916 71 00, факс: +7 (495) 916 70 94.
www.msd.ru
RU-HPV-00084 от 10.2019



ГАРДАСИЛ®

[Квадрилигентная Рекомбинантная Вакцина
Против Вируса Папилломы Человека (6,11,16,18 типов)]

* ВПЧ – вирус папилломы человека

СРЕДСТВА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ И КОММУНИКАЦИИ

ГЕНЕРАЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ

Газета «Фармацевтический вестник»

117420, Москва, ул. Обручева, д. 30/1, стр. 2
телефон: +7 (495) 786-25-57/43
электронная почта: reklama@bionika-media.ru
pharmvestnik.ru

Фармацевтический
ВЕСТНИК

Газета «Фармацевтический вестник» – ведущее информационно-аналитическое издание и интернет-портал для специалистов российского фармрынка и смежных отраслей.

Полноцветный еженедельник объемом 24-48 полос формата А3 выходит 42 раза в год тиражом 16 200 экземпляров; распространяется по подписке. Газета издается с 1994 г.

Портал www.pharmvestnik.ru помимо электронного архива газеты содержит ежедневно обновляемую ленту новостей, калькулятор надбавок, сервисы для первостольников и других работников фармотрасли. Посещаемость сайта – более 100 000 уникальных поль-зователей и более 400 000 просмотров в месяц. В ноябре 2014 года запущен видеопроект «Фармвестник-ТВ», в рамках которого еженедель-но публикуются обзоры главных новостей с комментариями экспертов, видеointервью с ключевыми персонами отрасли, репортажи со значимых мероприятий.

Среди постоянных читателей газеты – не только руководители крупнейших предприятий фармотрасли, государственные служащие всех рангов, но и директора, и заведующие аптеками, работники первого стола, а также специалисты по управлению персоналом.

«Фармацевтический вестник» предоставляет читателям возможность ознакомиться с мнениями ведущих экспертов, представителей органов власти, общественных организа-ций и лидеров рынка.

АО «Видаль РУС»

107078, Москва, Красноворотский пр-д, д. 3, стр. 1
телефон: +7 (499) 975-12-53
электронная почта: vidal@vidal.ru
www.vidal.ru



Справочник VIDAL признан во всем мире авторитетным источником информации для специалистов в области здравоохранения. VIDAL имеет вековую историю. Выпуск первой книги состоялся во Франции в 1914 году.

В России VIDAL представлен компанией АО «Видаль Рус». Наряду со справочниками по лекарствам компания успешно реализует выпуск эксклюзивных обучающих материалов для пациентов в сотрудничестве с американской корпорацией Krames.

Мы также активно развиваем digital-сервисы:

- Сайт vidal.ru (более 2 500 000 уникальных посетителей в месяц, первое место среди сайтов для врачей по данным Ipsos, Medi-Q, 2019).
- База данных лекарственных препаратов, поставляемая интернет-порталам, а также в составе медицинских информационных систем для лечебных учреждений и аптек.
- Справочники для мобильных устройств и персональных компьютеров.

Журнал «Фарматека», Россия

117485, Москва, ул. Обручева, д.30/1, стр.2
телефон: +7 (495) 786-25-57
электронная почта: reklama@bionika-media.ru
www.pharmateca.ru

ФАРМАТЕКА

Публикует материалы по общим и частным проблемам фармакотерапии различных заболеваний, предназначен для практикующих врачей различных специальностей и клинических фармакологов.

Журнал «Фарматека» – это:

- актуальные клинические обзоры;
- руководства и рекомендации ведущих специалистов по диагностике и лечению заболеваний;
- публикация результатов новейших клинических исследований;
- обсуждение вопросов оптимизации фармакотерапии;
- методологическое обоснование применения лекарственных средств;
- круглые столы по актуальным медицинским проблемам;
- фоторепортажи с медицинских мероприятий – конгрессов, симпозиумов, форумов;
- новости научного сообщества;
- освещение вопросов регистрации лекарственных средств, регулирования лекарственного рынка, безопасности применения лекарств.

Тираж 25 350 экз. Сертифицирован Национальной тиражной службой.

Периодичность – 20 номеров в год.

Объем от 80 полос.

Портал российского врача WWW.MEDVESTNIK.RU

117485, Москва, ул. Обручева, д.30/1, стр.2
телефон: +7 (495) 786-25-57
электронная почта: client@bionika-digital.ru
www.medvestnik.ru



Medvestnik.ru – специализированный портал для врачей и организаторов здравоохранения.

Medvestnik.ru объединяет в себе новостную ленту, библиотеку профессиональных изданий, медицинскую базу знаний «Энцикломедия», а также видеоканал Медвестник-ТВ.

Журнал «Акушерство и гинекология»

117420, Москва, ул. Профсоюзная, д. 57
телефон: +7 (495) 786-25-57
факс: +7 (495) 334-22-55
электронная почта: reklama@bionika-media.ru
www.aig-journal.ru

акушерство гинекология

Журнал «Акушерство и гинекология» – научно-практический тематический рецензируемый журнал, входит в перечень изданий ВАК. Представлен на основных мероприятиях в мире медицины. Читательская аудитория – акушеры-гинекологи, заведующие женскими консультациями, педиатры и врачи смежных специальностей.

В оригинальных и обзорных статьях журнала освещаются современные научные достижения в области акушерства и гинекологии, физиологии и патологии плода и новорожденного, проблемы диагностики и лечения осложнений беременности, родов и гинекологических заболеваний, вопросы научной организации акушерско-гинекологической помощи. Публикуются данные об обмене опытом и внедрении научных достижений в практику, а также рецензии на вышедшую специализированную литературу.

Тираж – 5 000 экз. Издается с 1992 года.



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ | ПЕЧАТНЫЕ СМИ |

Журнал «Поликлиника», Россия

111524, Россия, Москва, ул. Электродная, д. 10
телефон: +7 (495) 672-70-29 (92)
электронная почта: medpres@mail.ru
www.poliklin.ru



Профессиональный медицинский журнал «ПОЛИКЛИНИКА» издается с 1999 года. Рассчитан на руководителей и врачей всех специальностей ЛПУ. В нашем журнале вы найдете: информацию о законодательных, нормативных документах в области здравоохранения, деятельности Минздрава РФ; новости науки и практической медицины; консультации специалистов для работников ЛПУ; статьи о новых лекарственных препаратах, методах их применения и медицинской технике.

Журнал выходит в формате А4. Тираж – 11 700 экз.

Форма распространения:

- подписка через каталог агентства «Роспечать»;
- подписка через редакцию;
- адресная рассылка по ЛПУ;
- распространение на выставках.

Consilium Medicum

115054, Москва, Жуков проезд, д.19
телефон: +7 (495) 926-29-83
электронная почта: media@con-med.ru
www.con-med.ru



Издание: Consilium medicum

Тираж: 55 000 экз.

Периодичность: 12 номеров в год.

Тип издания: общемедицинский журнал, базирующийся на принципах медицины, осно-ванной на доказательствах.

Целевая аудитория: врачи-специалисты стационаров и поликлиник, интересующиеся новейшими достижениями врачи общей практики (терапевты).

Особенности издания:

- моно- или битематическое издание с четко очерченной группой специалистов, интересующихся вопросами, обсуждаемыми в журнале;
- национальные и зарубежные рекомендации, обзоры, лекции, оригинальные работы по наиболее актуальным клиническим проблемам современной медицины;
- авторы – ведущие российские эксперты, работающие в клинических научно-исследовательских институтах, медицинских вузах, крупнейших клиниках страны.

Стиль подачи материала:

- журнал рассчитан на врачей с высоким уровнем профессиональной подготовки, склонных к постоянному усовершенствованию;
- характерна высокая степень повторного обращения в течение нескольких лет.

Тематика номеров:

- № 1, 5 и 10 кардиология
- № 2 и 9 ревматология и неврология
- № 3 и 11 пульмонология и оториноларингология
- № 4 инфекции и антимикробная терапия
- № 6 женское репродуктивное здоровье
- № 7 урология и нефрология
- № 8 гастроэнтерология и хирургия
- № 12 эндокринология

DNA health magazine

DNAHEALTH®

Издательство DNA Production представляет вашему вниманию современный журнал о медицине DNA health. На сегодняшний день тираж издания – 30 000 экземпляров, периодичность выхода 9 раз в год. Журнал о медицине DNA health – печатное издание, которое призывает читателей следить за состоянием своего здоровья во избежание риска вероятности развития различных заболеваний в будущем, и тем самым обеспечить себе долгую и полноценную жизнь.

Каждый номер информирует об актуальных вопросах в области медицины, питания, красоты, спорта, отдыха и других важных аспектах качества жизни.

Постоянными авторами статей являются ведущие специалисты Минздрава России, ФМБА России, главные врачи ведущих российских и иностранных государственных и негосударственных медицинских организаций, специалисты из ближнего и дальнего зарубежья, лучшие эксперты в области медицины, фармации и здорового образа жизни.

На сегодняшний день нашими читателями являются работники и посетители целого ряда ведущих медицинских, фармацевтических и оздоровительных организаций Москвы и Санкт-Петербурга с общей численностью персонала (врачи, фармацевты, медперсонал и др.) более 7 000 человек и ежегодной посещаемостью пациентов свыше 1 150 000 человек.

Большой охват читательской аудитории в сегменте премиум-класса: фитнес-центры, салоны красоты, рестораны, гостиницы, частные авиалинии.

Уровень дохода – выше среднего/высокий.

На сегодняшний день журнал о медицине DNA health уже сотрудничает с ведущими специалистами из: ФГАУ «Национальный научно-практический центр здоровья детей», ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. академика В.И. Кулакова», ФГБНУ «Российский научный центр хирургии им. академика Б.В. Петровского», ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина», Клиника лечебного питания ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи», Европейский медицинский центр ЕМС, Медицинская корпорация МЕДСИ, Медицинский холдинг МЕДИКА и ряд других крупных медицинских организаций Москвы и Санкт-Петербурга.

Агентство медицинской информации «МЕДФОРУМ»

127422, Москва, ул. Тимирязевская, д.1, стр.3, 5 этаж, оф. 3518

телефон: +7 (495) 234-07-34

электронная почта: t.kudreshova@medforum-agency.ru/ podpiska@medforum-agency.ru

www.webmed.ru



В Издательском доме «МЕДФОРУМ» выходят 17 медицинских журналов.

Серия для практикующих врачей «Эффективная фармакотерапия» по различным медицинским специальностям:

- анестезиология и реаниматология;
- акушерство и гинекология;
- гастроэнтерология;
- кардиология и ангиология;
- педиатрия;
- урология;
- эндокринология;
- неврология
- онкология;
- и др.

Журнал «Вестник семейной медицины».

Журнал для провизоров и фармацевтов «Аптечный бизнес».

Журнал «Ni+Med. Высокие технологии в медицине» – уникальное издание для широкого круга специалистов в области здравоохранения врачей-диагностов, клиницистов, главных врачей ЛПУ, специалистов профильных министерств и ведомств, организаторов системы здравоохранения, менеджеров медицинских и фармацевтических компаний.



Научно-практический медицинский рецензируемый журнал «Доктор.Ру»

107078, Москва, ул. Новая Басманная, д. 23, стр. 1а, а/я 52.

телефон: +7 (495) 580-09-96

электронная почта: pr@rusmg.ru

www.medicina-journal.ru

Доктор.Ру
медицинский журнал

«Доктор.Ру» – издание специализированной прессы для врачей. Выходит с 2002 г. Включен в Перечень ВАК с 2011 г.

«Доктор.Ру» в РИНЦ по итогам 2016 г.: импакт-фактор – 0,368, рейтинг SCIENCE INDEX «Медицина и здравоохранение» – 64 из 513.

Периодичность в 2017 г.: 15 номеров по 10 тематикам.

Полные тексты статей доступны в научной электронной библиотеке eLIBRARY.RU и на сайте www.rusmg.ru

Подписка на журнал «Доктор.Ру» через редакцию – pb@rusmg.ru

Учредитель – Некоммерческое партнерство «РУСМЕДИКАЛ ГРУПП».

Группа компаний «Ремедиум»

105082, Москва, ул. Бакунинская, д.71, стр.10

телефон: +7 (495) 780-34-25

факс: (495) 780-34-26;

электронная почта: remedium@remedium.ru

www.remedium.ru

www.rosapteki.ru



РЕМЕДИУМ

ГРУППА КОМПАНИЙ

Группа «Ремедиум» предоставляет весь спектр услуг для специалистов в области медицины и фармации. За многие годы работы основными направлениями деятельности ГК «Ремедиум» стали – выпуск специализированных периодических изданий (журналы «Ре-медиум» «Российские аптеки», «Медицинский совет», «Атеротромбоз», «Амбулаторная хирургия»), справочной литературы, предоставление электронных баз данных, организационная и проведение мероприятий, аренда медицинских представителей, организация рекламной и PR поддержки.

Издательский дом «АБВ-пресс»

Москва, Каширское шоссе, д. 24, стр.15, НИИ канцерогенеза, 3-й этаж

телефон/факс: +7 (499) 929-96-19

электронная почта: abv@abvpress.ru

abvpress.ru



**Издательский дом
«АБВ-пресс»**

«АБВ-пресс» – одно из ведущих специализированных медицинских издательств в России и странах СНГ. На рынке медицинской литературы с 2005 года.

Издательские проекты выпускаются в партнерстве с крупными отечественными профильными сообществами: Российское общество онкоурологов, Российское общество специалистов по опухолям головы и шеи, Российское общество онкомаммологов, Общество специалистов по онкологической колопроктологии, Профессиональная ассоциация андрологов России, Общество специалистов по нервно-мышечным болезням, Ассоциация нейрохирургов России, Российское общество онкопатологов.

Издательский дом «АБВ-пресс» выпускает периодическую научную, справочную, методическую литературу, интернет-сайты по проблемам онкологических заболеваний, по опросам современной кардиологии, терапии, неврологии, педиатрии, урологии, гинекологии, маммологии, гематологии, проктологии и др.

Журнал «РМЖ»

105066, Москва, ул. Спартаковская, д. 16, стр.1
телефон: +7 (495) 545-09-80
факс: +7 (499) 267-31-55
электронная почта: postmaster@doctormedia.ru
www.rmj.ru



Журнал «РМЖ» – научное издание для практикующих врачей. Издается с 1995 года, входит в перечень ВАК. Современная полная информация о диагностике и лечении заболеваний для врачей всех специальностей. Авторы статей – ведущие специалисты в своих областях. Периодичность – до 40 выпусков в год. Распространяется бесплатно по России среди специалистов и медучреждений, на специализированных выставках, конгрессах, съездах, а также по подписке в РФ и странах СНГ. Более подробная информация на нашем сайте для практикующих врачей www.rmj.ru, где в открытом доступе размещены все научные материалы, опубликованные в журнале с 1995 года.

Издательская группа «Гэотар-медиа»

115035, Москва, ул. Садовническая, д. 11, стр. 12
телефон: +7 (495) 921-39-07
электронная почта: info@geotar.ru
www.geotar.ru



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
«ГЭОТАР-Медиа»

Ведущее издательство профессиональной медицинской и фармацевтической литературы в России, основано в 1995 году.

Сегодня в нашем ассортименте около 1500 наименований книг и электронных систем, среди них:

- 487 наименований учебной литературы для студентов медицинских вузов;
- 82 наименования для медицинских сестер и фельдшеров;
- 693 наименования для практикующих врачей;
- электронная система «Консультант врача» для поддержки принятия клинических решений на рабочем месте (www.rosmedlib.ru).

Наши авторы – ведущие отечественные и зарубежные специалисты в сфере медицины и здравоохранения. Наши издания современны – в предлагаемом ассортименте большинство книг были выпущены не более 3 лет назад. Переводы самых популярных лучших мировых учебников и руководств по медицине составляют в нашем каталоге не менее 20%. При выпуске своих книг мы соблюдаем программу обеспечения качества, и наши специалисты (редакторы, корректоры, верстальщики, художники, технологи) постоянно совершенствуют свои знания и умения. Все учебные издания имеют гриф Министерства образования и науки РФ – это дополнительное свидетельство качества выпускаемых нами книг. Наше стремление неизменно владеть симпатиями авторов и читателей – мощный стимул к профессиональному росту и разработке новых направлений.

Издательский дом «Практическая медицина»

115446, Москва, 1 Котляковский пер., д.3, офис 46
телефон/факс: +7 (499) 324-93-29
электронная почта: medprint@mail.ru
www.medprint.ru

ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ
практическая медицина

Издательство медицинской литературы «Практическая медицина» неизменно особое внимание уделяет качеству выпускаемых книг и журналов. Сотрудничая с ведущими российскими учеными, авторами практических руководств, атласов, учебников по различным дисциплинам, издательство также выпускает переводные медицинские издания (книги, журналы, репринты). Это позволяет сделать доступной для многих российских специалистов информацию о мировом опыте диагностики, профилактики и терапии различных заболеваний.



Журнал «Альманах клинической медицины»



АЛЬМАНАХ
КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ

«Альманах клинической медицины» – рецензируемый научно-практический журнал, публикующий результаты оригинальных, специальных, фундаментальных исследований с клинической значимостью, обзоры, описания клинических наблюдений, клинические рекомендации. Задача журнала – представить мультидисциплинарный взгляд на отдельные нозологии и группы нозологий, объединенных общим патогенезом. Публикуются статьи по вопросам диагностики, лечения, профилактики различных заболеваний, а также создания и внедрения в практическую медицину новых технологий, приборов и фармацевтических препаратов.

«Альманах клинической медицины» привержен принципам открытой науки. Контент размещается в свободном доступе на сайте www.almclinmed.ru. Печатная версия распространяется по подписке (подписной индекс 81988).

Основные факты:

- Издается с 1998 года.
- Учредитель: ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского.
- Главный редактор: д.м.н., профессор Д.Ю. Семенов (Москва, Россия).
- Пятилетний импакт-фактор РИНЦ – 0,513 (2018 г.).
- Место в рейтинге SCIENCE INDEX за 2018 г. по тематике «Медицина и здравоохранение» – 14.
- Входит в перечень ВАК по следующим научным специальностям: 14.01.02 – эндокринология, 14.01.04 – внутренние болезни, 14.01.05 – кардиология, 14.01.11 – нервные болезни, 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия.

Издательство «МЕДпресс-информ»

125319, Москва, Кочновский проезд, д. 4, корп.1
телефон/факс: +7 (499) 558-04-54
электронная почта: office@med-press.ru



Издательство «МЕДпресс-информ» основано в 1996 году, специализируется на выпуске медицинской литературы, предназначенной, в первую очередь, для врачей всех специальностей, а также студентов высших и средних медицинских учебных заведений.

В число издаваемой литературы входят: учебники, руководства, справочники, монографии и др.

Тиражи выпускаемой продукции распространяются через торговую сеть издательства «МЕДпресс-информ», куда, кроме Москвы, входит более 40 городов России.

Сайт издательства www.med-press.ru

Интернет-магазин издательства www.03book.ru

Медицинское издательство «Династия»

Москва, Каширское ш., д. 21
телефон: +7 (495) 660-60-04
электронная почта: red@mm-agency.ru/podpiska@mm-agency.ru
www.phdynasty.ru



Медицинское издательство «Династия» специализируется на выпуске профессиональной медицинской литературы для врачей, студентов, организаторов здравоохранения.

Издательство выпускает научно-практические журналы:

- «Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии»;
- «Вопросы практической педиатрии»;
- «Вопросы детской диетологии»;
- «Вопросы гематологии/онкологии и иммунологии в педиатрии»;
- «Вопросы диетологии»;
- «Инфекционные болезни».

Журналы Издательства «Династия» включены в ВАК, Scopus, Ulrich's Periodicals Directory, РИНЦ.

ИНТЕРНЕТ-ПАРТНЕРЫ

Интернет-портал РЛС RLSNET.RU

РЛС
www.rlsnet.ru



RLSNET.RU – главная энциклопедия лекарств и товаров аптечного ассортимента российской–ского интернета. На сайте размещена база данных «Регистр лекарственных средств России» (РЛС), описания лекарственных препаратов, БАД и изделий медицинского назначения, полные тексты книг и учебных пособий для врачей, научные статьи по фармакотерапии, система мониторинга информационного спроса на лекарственные средства «Индекс Вышковского», система мониторинга цен на ЖНВЛП и цены на лекарственные средства в аптеках Москвы и других городов России. Месячная аудитория сайта RLSNET.RU – более 18 млн визитов пользователей. RLSNET.RU – самый посещаемый специализированный медико-фармацевтический сайт российского интернета.

Общероссийская социальная сеть «Врачи РФ»

123007, Москва, 5-я Магистральная ул., д. 12
телефон: +7 (495) 249-04-37
электронная почта: info@vrachirf.ru
www.vrachirf.ru



«Врачи РФ» – первая российская система e-Детейлинг 2.0, объединяющая более 570 тыс. профессионалов в медицине и фармацевтике с наибольшими одноименными группами в популярных соц. сетях, а также крупнейшей именной базой e-mail контактов. Сообщество «Врачи РФ» входит в состав инновационного фонда «Сколково». <http://vrachirf.ru>

Социальная сеть и образовательный портал для врачей «Врачи вместе»

127006, Москва, ул. Тверская, д. 18/1, офис 642
телефон: +7 (495) 650-61-50
электронная почта: vrvn.redaktor@gmail.com
www.vrachivmeste.ru



Медицинский образовательный сайт, социальная сеть для врачей «Врачи вместе» представляет собой закрытый сайт, на котором на данный момент зарегистрировано более 120 000 врачей всех медицинских специальностей.

На базе этого сайта мы проводим обучающие вебинары, интернет-конференции, онлайн-трансляции с крупнейших конгрессов Москвы, а также аккредитованные мероприятия (заявки по учебным мероприятиям представляются в Комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов для НМО на соответствие установленным требованиям).

Подробнее: <https://vrachivmeste.ru/>

Клуб практикующих врачей iVrach.com

109012, Москва, ул. Ильинка, д. 4, Гостинный Двор, БЦ «Деловой», офис 2102
телефон: +7 (495) 249-90-35
электронная почта: info@ivrach.com
www.ivrach.com



iVrach – это специализированный портал для медиков, где можно улучшить свой медицинский английский и подготовиться к сдаче международных аттестационных экзаменов по медицине.



Yellmed – это:

- каталог медицинских учреждений России и зарубежья с актуальной и достоверной информацией;
- медицинские новости страны и мира, материалы о спорте и красоте, интервью со специалистами;
- афиша медицинских мероприятий и конференций;
- медицинский справочник с распространенными заболеваниями, симптомами болезней, способами диагностирования и лечения;
- сервис для онлайн-записи к врачу в Москве, Санкт-Петербурге, Нижнем Новгороде и Казани, с удобной фильтрацией, рейтингом, квалификацией и отзывами о каждом из более чем 10 000 специалистов;
- ежедневно пополняющаяся база акций, скидок и специальных предложений в сфере медицины, красоты и здоровья.

На нашем портале вы найдете о медицине все и даже больше.

Фармацевтическая газета «Московские аптеки»

109456, Москва, ул. Яснополянская, д.3, корп. 1
телефон: +7 (499) 170-93-20
электронная почта: info@mosapteki.ru
www.mosapteki.ru

«Московские аптеки» — газета для профессионалов фармацевтического бизнеса. Выходит с 1995 года.

В каждом номере:

- Актуальные темы отрасли;
- Мнение экспертов фармбизнеса;
- Мониторинг и рейтинги фармрынка;
- Обзор аптечного ассортимента;
- Бизнес-тренинги и консультации для руководителей и работников аптек.

Журнал «Практика педиатра»

www.medi.ru/

ПРАКТИКА
педиатра

Журнал «Практика педиатра» уже 15 лет (с 2004 года) предоставляет практикующим педиатрам России полезную информацию по специальности, актуальные и интересные статьи по нозологиям, разборы клинических случаев, публикации о лекарствах и особенностях их применения, новости медицины.

СОДЕРЖАНИЕ

Организаторы и оргкомитет	1
Обращения к участникам	3
Программа	8
Каталог выставки	35
Средства профессиональной информации и коммуникации	58

ПРОГРАММА
КАТАЛОГ ВЫСТАВКИ

V МОСКОВСКОГО ГОРОДСКОГО СЪЕЗДА
«ТРУДНЫЙ ДИАГНОЗ В ПЕДИАТРИИ»

19–21 ноября 2019 года

Дизайн-макет, верстка и полиграфия:
ООО «КСТ Интерфорум»

Сдан в набор 14.11.2019. Подписано в печать 14.11.2019. Бум.офсет 205х290х8.

Гарнитура Bliss Pro. Печать офсетная. Тираж 500 экз.

ООО «КСТ Интерфорум», 117420, г. Москва, ул. Обручева, 30/1, стр. 2, тел. +7 (495) 419-08-68