Интерактивная научно-практическая школа

Педиатрия: от синдрома к диагнозу и лечению

(в формате онлайн-школы)

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА 18 октября 2025 года

под эгидой

- Общероссийской информационно-образовательной инициативы «Педиатрия и неонатология: развитие клинических практик».
- Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования, кафедры педиатрии им. Г.Н. Сперанского.
- Информационной digital-платформы SPNavigator.
- Журнала «StatusPraesens. Педиатрия».
- Журнала «StatusPraesens. Неонатология».

Научный и технический организатор: Медиабюро StatusPraesens

научные руководители

Закарова Ирина Николаевна, засл. врач РФ, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой педиатрии им. Г.Н. Сперанского Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования, президент Евразийской ассоциации педиатров и неонатологов, сопрезидент Общероссийской информационно-образовательной инициативы «Педиатрия и неонатология: развитие клинических практик», лауреат Национальной премии «Репродуктивное завтра России» 2023 года (Москва)

Продеус Андрей Петрович, докт. мед. наук, проф., главный внештатный детский специалист аллерголог-иммунолог Минздрава Московской области, научный руководитель Центра аллергологии и иммунологии Научно-исследовательского клинического института детства, главный научный сотрудник научного детско-подросткового отдела Национального медицинского исследовательского центра фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний, зав. детско-подростковым отделением того же центра, вице-президент Общероссийской информационно-образовательной инициативы «Педиатрия и неонатология: развитие клинических практик» (Москва)

Маклецова Светлана Александровна, канд. мед. наук, исполнительный директор Общероссийской информационно-образовательной инициативы «Педиатрия и неонатология: развитие клинических практик», исполнительный директор Междисциплинарной ассоциации специалистов репродуктивной медицины, генеральный директор ГК StatusPraesens (Москва)

СПИКЕРЫ

Захарова Ирина Николаевна, засл. врач РФ, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой педиатрии им. Г.Н. Сперанского РМАНПО, президент Евразийской ассоциации педиатров и неонатологов, сопрезидент Общероссийской информационно-образовательной инициативы «Педиатрия и неонатология: развитие клинических практик» (Москва)

Геппе Наталья Анатольевна, засл. врач РФ, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой детских болезней Клинического института детского здоровья им. Н. Ф. Филатова Первого московского государственного университета им. И.М. Сеченова, председатель Совета Педиатрического респираторного общества (Москва)

Мазанкова Людмила Николаевна, заслуженный врач РФ, докт. мед. наук, проф, проф. кафедры инфекционных заболеваний Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования, главный внештатный специалист по инфекционным болезням у детей Департамента здравоохранения г. Москвы и Минздрава РФ в Центральном федеральном округе (Москва)

Мартынович Наталья Николаевна, докт. мед. наук, проф., зав. кабинетом детского центра орфанных заболеваний, проф. кафедры педиатрии Московского областного научно-исследовательского клинического института им. М.Ф. Владимирского (Московская область)

Кумирова Элла Вячеславовна, д.м.н., проф., заместитель главного врача по онкологии Морозовской детской городской клинической больницы (Москва)

Бережная Ирина Владимировна, канд. мед. наук, доц. кафедры педиатрии им. Г.Н. Сперанского Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования, лауреат Национальный премии «Репродуктивное завтра России» 2025 года (Москва)

Полянская Ангелина Валерьевна, канд. мед. наук, доц. кафедры детских болезней клинического института детского здоровья им. Н.Ф. Филатова, Сеченовский университет (Москва)

Пшеничникова Ирина Игоревна, канд. мед. наук, доц. кафедры педиатрии им. Г.Н. Сперанского Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования (Москва)

Кузнецова Ирина Сергеевна, врач-ординатор, соискатель кафедры педиатрии им. Г.Н. Сперанского Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования (Москва)

Мандалян Сусанна Генриховна, руководитель по научному сопровождению направления «Педиатрия и неонатология», Медиабюро **StatusPraesens** (Москва)

18 октября 2025 года, суббота, 09.50 (мск)

	года, суобота, 09.50 (мск)
09.50-10.00	ОТКРЫТИЕ ШКОЛЫ
(10 мин)	Приветствие Общероссийской информационно-образовательной
	инициативы «Педиатрия и неонатология: развитие клинических
	практик»
	Спикеры: засл. врач РФ, проф. Захарова Ирина Николаевна, канд. мед. наук
	Маклецова Светлана Александровна (Москва)
10.00-10.10	CDNoi-rates
	SPNavigator — в помощь врачу-практику
(10 мин)	<u>Спикер</u> : Мандалян Сусанна Генриховна (Москва)
Модуль 1. ТЕР	апия острых респираторных инфекций – ничего кроме пользы
Модераторы : зас	сл. врач РФ, проф. Захаров а Ирина Николаевна засл. врач РФ (Москва), проф.
Геппе Наталья Аі	натольевна (Москва)
10.10-10.40	Микробиота и витамин D: важный альянс в сезон острых
(30 мин)	респираторных инфекций
,	Спикеры: засл. врач РФ, проф. Захарова Ирина Николаевна, доц. Бережная
	Ирина Владимировна (Москва)
	Спикер расскажет о взаимосвязанной системе кишечной микробиоты и
	витамина D в организме человека. Она имеет важное значение в поддержании
	здоровья иммунной системы ребёнка и особенно актуальны в период
	повышенной заболеваемости острыми респираторными инфекциями
10.40-11.00	Кашель у детей: место фитотерапии в современной педиатрии
(20 мин)	
	Спикер: засл. врач РФ, проф. Геппе Наталья Анатольевна (Москва)
	V
	Кашель — защитный рефлекс, очищающий дыхательные пути. Однако
	нередко он становится грозным симптомом, снижая качество жизни и вызывая осложнения. Важно различать оттенки кашля, знать нюансь
	патогенеза, чтобы точечно воздействовать на его звенья и ясно понимать,
	какой последует эффект и почему. Лектор представит клинические
	ситуации, иллюстрирующие широту спектра задач, решаемых педиатром
	при лечении кашля у детей
	The sector territor is a sector of the secto
11.00-11.25	Когда бронхи кричат шёпотом: как распознать никотин-
(25 мин)	индуцированный кашель у «некурящих» подростков. (Разбор
	клинической ситуации с интерактивным голосованием)
	<u>Спикер</u> : доц. Пшеничникова Ирина Игоревна (Москва)
	Доклад посвящён клинической проблеме хронического и подострого кашля и подростков, связанного с вдыханием никотина через различные устройства
	пооростков, связинного с воыхинием никотини через различные устроистви Слушатели узнают обо всех патогенетических механизмах воздействия этого
	вещества в дыхательных путях — от нарушения мукоцилиарного клиренса до
	сдвига кашлевого порога. Спикер на клинических примерах разберёп
	фенотипы «кашля курильщика» у подростков. После лекции участники смогуп
	отличать его от типичных масок, в числе которых бронхиальная астма
	гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь, инородное тело и многие другие
11.25-11.50	Возможна ли немедикаментозная коррекция иммунитета у ребёнка?
(25 мин)	<u>Спикер</u> : доц. Полянская Ангелина Валерьевна (Москва)
,	
	В поддержании здорового иммунитета ребёнка участвуют множественные
	взаимозависимые факторы. Лектор расскажет о значении стиля питания,
	состава микробиоты, некоторых компонентов диеты для профилактики
	заболеваний в детском возрасте

11.50–12.15 (25 мин)	ОРВИ. Боль в горле. Микробиота. Местные этиотропные препараты. Как соединить всё правильно?	
	<u>Спикер</u> : Кузнецова Ирина Сергеевна (Москва)	
	Спикер расскажет о взаимосвязи между острыми респираторными вирусными инфекциями и болью в горле. Слушатели также узнают, как состояние микробиоты верхних дыхательных путей влияет на эффективность местных этиотропных препаратов	
10 мин	Дискуссия. Ответы на вопросы	
модуль	2. КЛИНИЧЕСКИЕ МАСКИ ИНФЕКЦИЙ МОЧЕВЫХ ПУТЕЙ У ДЕТЕЙ	
	ф. Мартынович Наталья Николаевна (Московская область), засл. врач РФ, проф. ила Николаевна (Москва)	
12.25–12.55 (30 мин)	Принципы профилактики инфекций мочевых путей у детей в период респираторных инфекций (Разбор клинической ситуации с интерактивным голосованием)	
	Спикер : проф. Мартынович Наталья Николаевна (Московская область)	
	Патогены, поражающие органы дыхания (ОРВИ, грипп и др.), создают повышенную нагрузку на иммунную систему ребёнка. Это увеличивает риск вторичных бактериальных осложнений, включая инфекции мочевыводящих путей (ИМП). Слушатели познакомятся с основными принципами профилактики ИМП у детей и комплексом таких мероприятий, особенно значимых в периоды всплеска респираторных заболеваний	
10 мин	Дискуссия. Ответы на вопросы	
Моду	Модуль З. СЕЗОН ВАКЦИНАЦИЙ. ВАКЦИНАЦИЯ ДЛИНОЮ В ЖИЗНЬ	
Модераторы : засл. врач РФ, проф. Геппе Наталья Анатольевна (Москва), засл. врач РФ, проф. Мазанкова Людмила Николаевна (Москва)		
13.05–13.35 (30 мин)	Вакцинопрофилактика в мегаполисе в современных реалиях Спикер: засл. врач РФ, проф. Мазанкова Людмила Николаевна (Москва)	
	Спикер поделится опытом успешной вакцинопрофилактики большой когорты детей. Слушатели познакомятся со статистикой и региональным календарём прививок, а также узнают о стратегиях учёта сопутствующих заболеваний в процессе вакцинации	
10 мин	Дискуссия. Ответы на вопросы	
Модуль 4. ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНЫЕ СОСТОЯНИЯ У ДЕТЕЙ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ		
Валерьевна (Моск		
13.45–14.05 (20 мин)	Опыт применения современного препарата железа в терапии железодефицитной анемии у детей Спикер: проф. Кумирова Элла Вячеславовна (Москва)	
	Железодефицитная анемия (ЖДА) — наиболее распространённая форма анемии у пациентов в возрасте до 18 лет. Лектор представит комплексный подход к диагностике и лечению ЖДА у детей, расскажет о возможностях использования препаратов железа в педиатрии	
10 мин	Дискуссия. Ответы на вопросы	