

Научная программа для педиатров



Научно-практическая школа
«ПЕДИАТРИЯ: от синдрома
к диагнозу и лечению»

**19 марта 2022 года
(в формате онлайн-школы)**



StatusPraesens
profmedia



ОНЛАЙН-ПЛАНЕТАРИЙ
«ПЕДИАТРИЯ.
НОВОСТИ. ОБЗОРЫ. ЛАЙФХАКИ.
И НЕМНОГО Хайпа...»

adASTRA[★]

УЧИТЬСЯ · КОГДА · УДОБНО!
Общероссийский цикл звездных
вебинаров от StatusPraesens ★
ДЛЯ ВРАЧЕЙ

ПОД ЭГИДОЙ

- Общероссийской информационно-образовательной инициативы «Педиатрия и неонатология: развитие клинических практик».
- Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета.
- Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования, кафедры педиатрии им. Г.Н. Сперанского.
- Журнала «StatusPraesens. Педиатрия и неонатология».

Научный и технический организатор: Медиабюро StatusPraesens

РУКОВОДЯЩИЙ СОСТАВ ИНИЦИАТИВЫ

Иванов Дмитрий Олегович, засл. врач РФ, докт. мед. наук, проф., главный внештатный специалист неонатолог Минздрава РФ, ректор Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета, зав. кафедрой неонатологии с курсами неврологии и акушерства-гинекологии того же университета, президент Общероссийской информационно-образовательной инициативы «Педиатрия и неонатология: развитие клинических практик» (Санкт-Петербург)

Радзинский Виктор Евсеевич, засл. деятель науки РФ, член-корр. РАН, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института Российского университета дружбы народов, вице-президент Российского общества акушеров-гинекологов, президент Междисциплинарной ассоциации специалистов репродуктивной медицины (МАРС), сопредседатель Общероссийской информационно-образовательной инициативы «Педиатрия и неонатология: развитие клинических практик» (Москва)

Захарова Ирина Николаевна, засл. врач РФ, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой педиатрии им. Г.Н. Сперанского Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования, президент Ассоциации врачей по содействию в повышении квалификации педиатров, президент Ассоциации по изучению витамина D, вице-президент Общероссийской информационно-образовательной инициативы «Педиатрия и неонатология: развитие клинических практик» (Москва)

Продеус Андрей Петрович, докт. мед. наук, проф., главный внештатный детский специалист аллерголог-иммунолог Минздрава Московской области, зав. кафедрой клинической иммунологии и аллергологии Высшей медицинской школы, вице-президент Общероссийской информационно-образовательной инициативы «Педиатрия и неонатология: развитие клинических практик» (Москва)

Александрович Юрий Станиславович, засл. деятель науки РФ, докт. мед. наук, проф., главный внештатный детский специалист анестезиолог-реаниматолог Минздрава РФ в Северо-Западном федеральном округе, проректор по послевузовскому, дополнительному профессиональному образованию и региональному развитию здравоохранения Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета, зав. кафедрой анестезиологии, реаниматологии и неотложной педиатрии ФП и ДПО того же университета, вице-президент Общероссийской информационно-образовательной инициативы «Педиатрия и неонатология: развитие клинических практик» (Санкт-Петербург)

МОДЕРАТОРЫ ШКОЛЫ

Захарова Ирина Николаевна, засл. врач РФ, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой педиатрии им. Г.Н. Сперанского Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования, президент Ассоциации врачей по содействию в повышении квалификации педиатров, президент Ассоциации по изучению витамина D, вице-президент Общероссийской информационно-образовательной инициативы «Педиатрия и неонатология: развитие клинических практик» (Москва)

Продеус Андрей Петрович, докт. мед. наук, проф., главный внештатный детский специалист аллерголог-иммунолог Минздрава Московской области, зав. кафедрой клинической иммунологии и аллергологии Высшей медицинской школы, вице-президент Общероссийской информационно-образовательной инициативы «Педиатрия и неонатология: развитие клинических практик» (Москва)

ДОКЛАДЧИКИ

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

Горбунов Сергей Георгиевич, докт. мед. наук, проф. кафедры детских инфекционных болезней Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования, врач-инфекционист детской инфекционной клинической больницы №6 (Москва)

Захарова Ирина Николаевна, засл. врач РФ, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой педиатрии им. Г.Н. Сперанского Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования, президент Ассоциации врачей по содействию в повышении квалификации педиатров, президент Ассоциации по изучению витамина D, вице-президент Общероссийской информационно-образовательной инициативы «Педиатрия и неонатология: развитие клинических практик» (Москва)

Корсунский Илья Анатольевич, докт. мед. наук, доц. кафедры педиатрии и детских инфекционных болезней Клинического института детского здоровья им. Н.Ф. Филатова (Москва)

Мальцев Станислав Викторович, засл. деятель науки РФ, докт. мед. наук, проф. кафедры педиатрии им. Г.Н. Сперанского Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования (Москва)

Новикова Юлия Юрьевна, канд. мед. наук, доц. кафедры педиатрии Медицинского института Российского университета дружбы народов, врач-ревматолог Морозовской детской городской клинической больницы (Москва)

Продеус Андрей Петрович, докт. мед. наук, проф., главный внештатный детский специалист аллерголог-иммунолог Минздрава Московской области, зав. кафедрой клинической иммунологии и аллергологии Высшей медицинской школы, вице-президент Общероссийской информационно-образовательной инициативы «Педиатрия и неонатология: развитие клинических практик» (Москва)

Радциг Елена Юрьевна, докт. мед. наук, проф. кафедры оториноларингологии педиатрического факультета Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова (Москва)

Сугян Нарине Григорьевна, канд. мед. наук, доц. кафедры педиатрии им. Г.Н. Сперанского Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования (Москва)

ПРОГРАММА ШКОЛЫ

9.50–10.00	ОТКРЫТИЕ ШКОЛЫ
10 мин	Приветствие Общероссийской информационно-образовательной инициативы «Педиатрия и неонатология: развитие клинических практик» <i>Маклецова Светлана Александровна</i> , канд. мед. наук (Москва), <i>Тхостова Елизавета Борисовна</i> , канд. мед. наук (Москва)
МОДУЛЬ 1. УЧАСТКОВЫЕ ЗАБОТЫ В СЕЗОННОМ КОНТЕКСТЕ: РЕШАЕМ ТИПИЧНЫЕ ЗАДАЧИ (с интерактивом) 10.00–11.40 (1 ч 40 мин)	
Модераторы: засл. врач РФ, проф. Захарова Ирина Николаевна (Москва), засл. деятель науки РФ, проф. Мальцев Станислав Викторович (Москва)	
40 мин	Современные возможности сохранения здоровья детей (с интерактивным опросом) <i>Мальцев Станислав Викторович</i> , засл. деятель науки РФ, проф. (Москва)
25 мин	Длительный кашель у ребёнка: алгоритм действий педиатра (с интерактивным разбором клинических случаев) <i>Сугян Нарине Григорьевна</i> , доц. (Москва)
25 мин	Заложённость носа у детей: причины и дифференциальный диагноз <i>Радциг Елена Григорьевна</i> , проф. (Москва)
10 мин	Дискуссия. Ответы на вопросы. Комментарии модераторов

МОДУЛЬ 2. ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНЫЕ СОСТОЯНИЯ В ПРАКТИКЕ ПЕДИАТРА. ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ ДИАГНОЗ (с интерактивным разбором клинических случаев) 11.45–12.45 (1 ч)

Модераторы: засл. врач РФ, проф. **Захарова** Ирина Николаевна (Москва), доц. **Бережная** Ирина Владимировна (Москва)

Лектор: доц. **Бережная** Ирина Владимировна (Москва)

1 ч	<i>Спектр нозологий, в патогенезе которых фигурирует железодефицит, весьма широк. Помимо основных причин их возникновения, патогенеза и алгоритмов ведения пациентов в лекции представлены клинические примеры из реальной практики, иллюстрирующие все этапы ведения ребёнка — от начала дифференциальной диагностики до первичного ответа на адекватную терапию</i>
------------	---

МОДУЛЬ 3. COVID-19 И СПЕКТР СПЕЦИФИЧЕСКИХ ОСЛОЖНЕНИЙ: ЧТО ДЕЛАТЬ? (с интерактивом) 12.50–13.50 (1 ч)

Модераторы: проф. **Продеус** Андрей Петрович (Москва), засл. врач РФ, проф. **Захарова** Ирина Николаевна (Москва)

25 мин	Вирусные диареи у детей в период пандемии COVID-19 <i>Горбунов Сергей Георгиевич, проф. (Москва)</i>
25 мин	Детский мультисистемный воспалительный синдром, ассоциированный с COVID-19: собственные результаты и клинические наблюдения (с интерактивным разбором клинических случаев) <i>Новикова Юлия Юрьевна, доц (Москва)</i>
10 мин	<i>Дискуссия. Ответы на вопросы. Комментарии модераторов</i>

МОДУЛЬ 4. МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД АЛЛЕРГОЛОГА И ПЕДИАТРА В ПОМОЩЬ МАЛЕНЬКОМУ ПАЦИЕНТУ (с интерактивом) 13.55–15.10 (1 ч 15 мин)

Модераторы: проф. **Продеус** Андрей Петрович (Москва), засл. врач РФ, проф. **Захарова** Ирина Николаевна (Москва)

25 мин	Пищевая аллергия: задача со многими неизвестными* <i>Корсунский Илья Анатольевич, докт. мед. наук (Москва)</i>
40 мин	Как «устроена» кожа. Взгляд иммунолога (с интерактивным опросом) <i>Продеус Андрей Петрович, проф. (Москва)</i>
10 мин	<i>Дискуссия. Ответы на вопросы. Комментарии модераторов</i>

МОДУЛЬ 5. ГРУДНОЕ ВСКАРМЛИВАНИЕ: РАБОТА С ВОЗРАЖЕНИЯМИ КАК РУТИННАЯ ЗАДАЧА ПЕДИАТРА (с интерактивным разбором клинических случаев) 15.15–16.15 (1 ч)

Модераторы: засл. врач РФ, проф. **Захарова** Ирина Николаевна (Москва), доц. **Бережная** Ирина Владимировна (Москва)

Лектор: засл. врач РФ, проф. **Захарова** Ирина Николаевна (Москва)

1 ч	<i>Нет сомнений в том, что качественное питание в детстве формирует здоровье человека в дальнейшем. При этом донести до собеседника преимущества грудного молока над любыми заменителями — задача непростая. В лекции удобно структурированы ключевые аргументы: индивидуализированность, неповторимые технологически нутритивные и иммунологические характеристики, возможность использования в комплексной терапии различных заболеваний новорождённых, нейротропные эффекты сосания и многое другое</i>
------------	--

*Не входит в НМО. При поддержке АО «Байер».

-  8 (800) 600 3975
-  info@praesens.ru
-  praesens.ru
-  praesensaig
-  praesens

КАЛЕНДАРЬ МЕРОПРИЯТИЙ



Спонсоры и партнёры



Адиарин® КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К ЛЕЧЕНИЮ ДИАРЕИ

1



Адиарин® (желатина таннат)

Помогает при любом виде диареи

- Создает на слизистой кишечника барьер, защищающий от вирусов, бактерий и токсинов
- Сокращает частоту стула уже в первые 12 часов приема!



+

2



Адиарин® Регидрокомплекс®

- Профилактика и устранение обезвоживания при диарее и рвоте
- Соответствует рекомендациям ВОЗ*



+



Адиарин® Пробио

- Помогает восстановить микрофлору кишечника
- Специальная комбинация штаммов с доказанным антидиарейным действием*
- Способствует защите микрофлоры от негативного влияния антибиотиков



ООО «ЯДРАН», 119330, Москва, Ломоносовский пр-т, д. 38, оф. VII. Тел.: +7 (499) 143 33 71. email: jadran@jgl.ru, www.jgl.ru
 Адиарин®: изделие медицинского для защиты слизистой оболочки кишечника, №РЗН 2017/5412 от 20.06.2019 г., Адиарин® Регидрокомплекс®, специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания для детей с первых дней жизни и взрослых, RU.77.99.32.004.E.001035.03.19 от 22.03.2019 г., Адиарин® Пробио, биологически активная добавка к пище, №КЗ.16.01.98.003.E.000461.06.17 от 23.06.2017г., 1. Наблюдательное проспективное исследование с участием 2 когорт пациентов с острой диареей, принимавших желатина таннат, с оценкой показателей через 0 и 12 ч от момента начала (представлено на конференции SED — Semana de las Enfermedades Digestivas, июнь 2007, г. Мадрид), 2. https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/69227/WHO_FCH_CAH_06.1.pdf?sequence=1&isAllowed=y 3. Guarino A., Ashkenazi S., Gendrel D. et al/ European Society for Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition/European Society for Pediatric Infectious Diseases evidence-based guidelines for the management of acute gastroenteritis in children in Europe: update 2014 J. Pediatric Gastroenterol. Nutr. 2014. Vol. 59.Nº1. P.132-152.
 ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ

WWW.ADIARIN.RU

Реклама