



Московская школа педиатра **КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ВРАЧА-ПРАКТИКА**

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

8 ноября 2025 года

Место проведения

Москва, ул. Героев Панфиловцев, д. 28

Детская городская клиническая больница им. З.А. Башляевой

Под эгидой

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



Руководители 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 Евразийской ассоциации педиатров и неонатологов, сопрезидент Общероссийской информационно-образовательной инициативы «Педиатрия и неонатология: развитие клинических практик», лауреат Национальной премии «Репродуктивное завтра России» 2023 года, почётный профессор Киргизии (Москва)



Османов Исмаил Магомедович, засл. врач РФ, докт. мед. наук, проф., главный внештатный специалист педиатр Департамента здравоохранения г. Москвы, главный внештатный детский специалист нефролог Департамента здравоохранения г. Москвы, главный врач Детской городской клинической больницы им. З.А. Башляевой, директор Университетской клиники педиатрии Российского научноисследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова, проф. кафедры госпитальной педиатрии им. В.А. Таболина того же университета (Москва)

Спикеры

Захарова 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, почётный профессор Киргизии (Москва)

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

Оробинская Яна Владимировна, ассистент кафедры педиатрии им. Г.Н. Сперанского Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования (Москва)

Чурилова Виктория Дмитриевна, аспирант кафедры педиатрии им. Г.Н. Сперанского Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования (Москва)



8 ноября 2025 года, 10.30-14.00

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

10.30-11.00	Регистрация
11.00-11.05 (5 мин)	Приветственное слово
	Засл. врач РФ, проф. Захарова Ирина Николаевна (Москва)
11.05-11.15 (10 мин)	SPNavigator: библиотека в кармане — эффективный инструмент работы врача
	<u>Спикер</u> : руководитель направления «педиатрия и неонатология» Медиабюро StatusPraesens <u>Мандалян</u> Сусанна Генриховна (Москва)
11.15-11.45 (30 мин)	История изучения микробиоты человека
	Модераторы: засл. врач РФ, проф. Захарова Ирина Николаевна (Москва), доц. Бережная Ирина Владимировна (Москва)
	<u>Спикеры</u> : Оробинская Яна Владимировна, Чурилова Виктория Дмитриевна (Москва)
	Доклад посвящён истории изучения микробиоты человека — от первых наблюдений XVII века до современных метагеномных технологий. В лекции будет рассказано, как культуральные методы заложили основы микробиологии. Особое внимание будет уделено переходу к бескультуральным методам: секвенированию 16S rRNA, метагеномике и метатранскриптомике
11.45-12.30	Тайны микробиоты. Кто дирижирует микробным оркестром?
(45 мин)	<u>Спикеры:</u> засл. врач РФ, проф. <u>Захарова</u> Ирина Николаевна (Москва), доц. <u>Бережная</u> Ирина Владимировна (Москва)
	Микробиота играет ключевую роль в физиологии и поддержании гомеостаза организма ребёнка. В течение жизни микробиом претерпевает как тонкие, так и радикальные изменения, влияющие на формирование иммунной системы. Главный фактор поддержания стабильности и резистентности нормобиоты — микробные аутометаболиты, дирижирующие нашим организмом. Сила — в разнообразии



12.30-13.15 (45 мин)	ГЭРБ у детей. Обновлённые клинические рекомендации: что изменилось?
	<u>Спикеры</u> : засл. врач РФ, проф. Захарова Ирина Николаевна (Москва), доц. Бережная Ирина Владимировна (Москва)
	Доклад посвящён ключевому сдвигу в парадигме лечения гастроэзофагеальной рефлюксной болезни у детей. Если традиционная терапия была направлена исключительно на подавление факторов агрессии (ингибиторы протонной помпы, антациды), снижая кислотность рефлюктата, то современные подходы делают акцент на усилении факторов защиты. Новые рекомендации предполагают комплексные стратегии, повышающие резистентность слизистой оболочки пищевода к повреждающему воздействию, что открывает путь к более патогенетически обоснованному и эффективному лечению
13.15-13.30 (15 мин)	Дискуссия. Подведение итогов
13.30-13.50 (20 мин)	Чаепитие

МУЗЫКАЛЬНАЯ ГОСТИНАЯ

Открываем второй сезон традиционных музыкальных гостиных.

Гостями мемориального кабинета Г.Н. Сперанского выступят настоящие мастера сцены: Ольга Гетман (вокал) и Максим Токаев (аккордеон).

Ольга Гетман — заслуженная артистка России, многократный лауреат престижных вокальных конкурсов. Настоящий мастер фольклорного искусства, долгие годы являлась украшением знаменитого хора М.Е. Пятницкого.

Максим Токаев — звезда аккордеона. Виртуоз, лауреат (Гран-при) фестиваля «Минута славы». Один из самых востребованных концертирующих аккордеонистов страны.

Специально для слушателей «Московской школы педиатра» Максим и Ольга готовят неожиданную разножанровую программу.