

**ПРОГРАММА****Школы здоровья детей / Самара**

**Целевая аудитория:** педиатрия, аллергология и иммунология, гастроэнтерология, генетика, дерматовенерология, диетология, инфекционные болезни, неврология, неонатология, оториноларингология, пульмонология, психология, кардиология

**Дата:** 08 – 09.12.2021 г. (**ВРЕМЯ МОСКОВСКОЕ**)

**Место:** <https://med.studio/event/skoly-zdorova-detej-3>

**08 декабря (1 день)**

Время (МСК)	Зал №1	Зал №2
9:00-9:05	<p><b>Открытие Школы (Линейка)</b></p> <p><b>Приветственное слово:</b> директор ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России Фисенко Андрей Петрович</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ученый секретарь ФГАУ "НМИЦ здоровья детей" Минздрава России Тимофеева Анна Георгиевна</li> <li>• заместитель директора ФГАУ "НМИЦ здоровья детей" Минздрава России по научной работе Макарова Светлана Геннадиевна</li> <li>• главный внештатный специалист Министерства здравоохранения Самарской области по педиатрии Мазур Лилия Ильинична</li> </ul>	
9:05-10:35	<p><b>Симпозиум: Рациональное питание с рождения – успешный старт в здоровое будущее</b></p> <p><i>Модератор: Боровик Т.Э.</i></p> <p><b>Боровик Т.Э., Скворцова В.А.</b> Профилактика пищевой аллергии: опыт отечественных ученых* (25мин.) <i>Доклад при поддержке компании Нестле, не обеспечивается баллами НМО</i></p> <p><b>Мигачева Н.Б.</b> «Гипоаллергенность» лечебных гидролизатов: есть ли место для улучшения эффективности диетотерапии?*(20мин.) <i>Доклад при поддержке компании Нестле, не обеспечивается баллами НМО</i></p> <p><b>Бушуева Т.В.</b> Как сбалансировать питание ребенка после одного года*(15мин.) <i>Доклад при поддержке компании Кабрита, не обеспечивается баллами НМО</i></p> <p><b>Боровик Т.Э., Скворцова В.А.</b> Ответы на наиболее часто задаваемые вопросы по питанию детей раннего возраста, возникшие у слушателей предыдущих «Школ здоровья детей» (30мин.)</p>	<p><b>9:05-10:35</b></p> <p><b>Симпозиум: Современные подходы к ведению пациентов с прогрессирующей мышечной дистрофией*</b></p> <p><i>Симпозиум при поддержке компании РТС не обеспечивается баллами НМО</i></p> <p><i>Модератор: Кузенкова Л.М.</i></p> <p><b>Куренков А.Л.</b> Клиническая картина мышечной дистрофии Дюшенна (20мин.)</p> <p><b>Кондакова О.Б.</b> Современные возможности молекулярно - генетической диагностики миодистрофии Дюшенна (15мин.)</p> <p><b>Кузенкова Л.М.</b> Основные принципы курации и патогенетической терапии пациентов с миодистрофией Дюшенна (25мин.)</p> <p><b>Подклетнова Т.В.</b> Опыт применения препарата Трансларна при лечении миодистрофии Дюшенна (20мин.)</p> <p><b>Дискуссия</b></p> <p>10 мин.</p>

<b>10:35-10:40</b>	<b>Перемена</b>		
<b>10:40-11:25</b>	<p><i>Продолжение Симпозиума</i></p> <p><b>Ладодо О.Б.</b> Больница, доброжелательная к ребенку. (20 мин.)</p> <p><b>Лукоянова О.Л.</b> СанПин о грудном молоке: время действовать* (20 мин.) <i>Доклад при поддержке компании Philips, не обеспечивается баллами НМО</i></p> <p><b>Дискуссия</b> 5 мин.</p>	<b>10:40-11:25</b>	<p><b>Симпозиум: Синдром Хантера - редкие заболевания*</b></p> <p><i>Симпозиум при поддержке компании Нанолек, не обеспечивается баллами НМО</i></p> <p><i>Модератор: Пак Л.А.</i></p> <p><b>Пак Л.А.</b> Опыт ведения пациентов с редкими болезнями в федеральном центре (20 мин.)</p> <p><b>Подклетнова Т.В.</b> Ферментозаместительная терапия болезни Хантера: о чем не пишут в справочниках (15 мин.)</p> <p><b>Кузенкова Л.М.</b> Интравентрикулярное введение ФЗТ. Опыт зарубежных коллег (10 мин.)</p>
<b>11:25 – 12:10</b>	<p><b>Симпозиум: Вегетарианство и дети</b></p> <p><i>Модераторы: Макарова С.Г., Лазуренко С.Б.</i></p> <p><b>Ясаков Д.С.</b> Вегетарианство у детей: здоровье или мода? (20 мин.)</p> <p><b>Лазуренко С.Б., Свиридова Т.В.</b> Социальный портрет современной российской вегетарианской семьи и психологические особенности детей, воспитывающихся в вегетарианской семье (20 мин.)</p> <p><b>Дискуссия</b> 5 мин.</p>	<b>11:25 – 12:10</b>	<p><b>Лекция профессора</b></p> <p><b>Ревякина В.А.</b> Бронхиальная астма у детей (45 мин.)</p>
<b>12.10 - 12.30</b>	<b>Большая перемена</b>		
<b>12:30-14:00</b>	<p><b>Лекция профессора</b></p> <p><b>Давыдова И.В.</b> Пульмонология раннего детского возраста (45 мин.)</p> <hr/> <p><b>Симпозиум: Актуальные вопросы неонатологии</b></p> <p><b>Басаргина М.А.</b> Задержка внутриутробного развития: что дальше? (20 мин.)</p> <p><b>Увакина Е.В.</b> Неонатальные судороги. Принципы диагностики и лечения (20 мин.)</p>	<b>12:30 - 14:00</b>	<p><b>Симпозиум: Детское ожирение как многопрофильная проблема</b></p> <p><i>Модератор: Макарова С.Г.</i></p> <p><b>Макарова С.Г.</b> Роль педиатра в профилактике детского ожирения (20 мин.)</p> <p><b>Кожевникова О.В.</b> Нарушения сна — как причина и как следствие ожирения, и не только... (25 мин.)</p> <p><b>Лазуренко С.Б., Свиридова Т.В.</b> Психологические аспекты формирования здорового пищевого поведения у детей с избыточной массой тела (25 мин.)</p>

	<b>Дискуссия</b> 5 мин.		<b>Пронина И.Ю.</b> Актуальные клинические рекомендации по ведению детей с ожирением (10 мин.)  <b>Дискуссия</b> 10 мин.
14:00 - 14:05	<b>Перемена</b>		
14:05-14:55	<b>Лекция профессора: Пневмонии - что нового</b> <b>Таточенко В.К.</b> (45 мин.)	14:05-15:35	<b>Лекция</b> <b>Савостьянов К.В.</b> Современные возможности медико-генетических методов исследования (45 мин.)
14:55-15:40	<b>Лекция</b> <b>Семикина Е.Л.</b> Современный автоматизированный общий анализ крови – диагностические возможности (45 мин.)	14:55-15:40	<b>Симпозиум: Медицинская генетика в практике педиатра</b> <i>Модератор: Савостьянов К.В.</i> <b>Пушков А.А.</b> Вклад полиморфизмов генов-кандидатов в редкие генетические заболевания <b>Лялина А.А.</b> Лизосомные болезни накопления. Трудный путь к диагнозу <b>Гребенкин Д.И.</b> Клиническая и молекулярно-генетическая характеристика детей с расщеплениями
15:40-15:45	<b>Перемена</b>		
15:45-17:15	<b>Симпозиум: Вопросы гастроэнтерологии</b> <i>Модераторы: Сурков А.Н., Потапов А.С.</i> <b>Потапов А.С.</b> Современные подходы к диагностике и лечению воспалительных заболеваний кишечника у детей (45 мин.) <b>Силоян А.Л.</b> Качество жизни детей с воспалительными заболеваниями кишечника (10 мин.) <b>Усольцева О.В.</b> Аутоиммунные формы гепатобилиарной патологии у детей с воспалительными заболеваниями кишечника (15 мин.) <b>Сурков А.Н.</b> Синдром цитолиза у детей – что делать? Тактика педиатра (20 мин.)* <i>Доклад при поддержке компании PTC Therapeutics LLC, не обеспечивается баллами НМО</i>	15:45-17:15	<b>Мастер-класс: Собственный опыт работы отделения вакцинопрофилактики детей с отклонениями в состоянии здоровья и семейной вакцинации ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России. Разбор клинических случаев</b> <b>Ткаченко Н.Е.</b> (45 мин.)

09 декабря (2 день)			
Время (МСК)	Зал №1	Время	Зал №2
9:00-9:45	<b>Лекция профессора</b> <b>Макарова С.Г.</b> Обеспеченность витаминами и иммунный ответ. Роль витамина D* (45мин.) <i>Доклад при поддержке компании Акрихин, не обеспечивается баллами НМО</i>	9:00-9:45	<b>Лекция: СМА*</b> <i>Симпозиум при поддержке компании РОШ, не обеспечивается баллами НМО</i> <b>Кузенкова Л.М.</b> Эврисди: расширяя горизонты лечения СМА (30мин.) <b>Увакина Е.В.</b> Опыт применения препарата Эврисди (рисдиплам) (15мин.)
9:45-10:30	<b>Лекция профессора</b> <b>Питер Ван Дал</b> Первая 1000 дней (45мин.)	9:45-10:30	<b>Лекция профессора</b> <b>Лазуренко С.Б.</b> Ребенок первого года жизни: научно-обоснованные методики воспитания и обучения (45мин.)
10:30-10:35	<b>Перемена</b>		
10:35-12:05	<b>Симпозиум: Вопросы детской аллергологии</b> <i>Модераторы: Макарова С.Г., Ерешко О.А</i> <b>Макарова С.Г.</b> Пробиотики в комплексной терапии атопического дерматита у детей (25мин.) <i>Доклад при поддержке компании Биннофарм, не обеспечивается баллами НМО</i> <b>Ерешко О.А.</b> Новые стратегии в диагностике и лечении поллиноза и перекрестной пищевой аллергии у детей (25мин.) <b>Ариба С.К.</b> Крапивница у детей. Всегда ли можно найти причину? (25мин.) <b>Аветисян К.О.</b> Возможности контроля IgE ассоциированных респираторных заболеваний в педиатрической практике. Клинический случай (10мин.)	10:35-12:05	<b>Симпозиум: СМА: новая реальность*</b> <i>Симпозиум при поддержке компании Янссен, не обеспечивается баллами НМО</i> <i>Модератор:</i> <b>Попович С.Г.</b> Что значит СМА для практикующего врача (20мин.) <b>Пак Л.А.</b> От диагностики к терапии СМА (20мин.) <b>Кузенкова Л.М.</b> Ведение пациентов со СМА: взгляд федерального центра (20мин.) <b>Белкина Л.Г.</b> Ведение пациентов со СМА: взгляд регионального центра (20мин.) <b>Дискуссия</b> 10мин.
12:05-12:30	<b>Большая перемена</b>		
12:30 - 14:00	<b>Симпозиум: ОРВИ: Отжившее и новое в проблеме-взгляд сегодня</b> <i>Модератор: Бакрадзе М.Д.</i> <b>Бакрадзе М.Д.</b> Расшифровка этиологии-прогресс или пустая трата средств? Чем опасны ОРВИ? (20мин.) <b>Алачева З.А.</b> Вопросы лечения и дифференциальной диагностики ларинготрахеита у детей.	12:30-14:00	<b>Симпозиум: Дерматология</b> <i>Модератор: Мурашкин Н.Н.</i> <b>Мурашкин Н.Н.</b> Терапия врожденного ихтиоза у детей: современные возможности и перспективы. (15мин.) <b>Епишев Р.В.</b> Место атопического дерматита в первичных иммунодефицитных состояниях (15мин.)

	<p>Эпиглоттит (15мин.)</p> <p><b>Полякова А.С.</b> Насущные проблемы при заболеваниях верхних дыхательных путей (20мин.)</p> <p><b>Алачева З.А.</b> Протоколы диагностики и лечения инфекций нижних дыхательных путей: бронхиты, бронхолиты у детей (20мин.)</p> <p><b>Бакрадзе М.Д.</b> Синдром хронической аспирации пищи у грудных детей». Частота, симптоматика и течение. Роль дисфагии и ГЭР (15мин.)</p>		<p><b>Иванов Р.А.</b> Ангидротическая эктодермальная дисплазия у детей (15мин.)</p> <p><b>Материкин А.И.</b> Эритродермия периода новорожденности (15мин.)</p> <p><b>Опратин Л.А.</b> Рубцовые алопеции в практике детского дерматолога и педиатра (15мин.)</p> <p><b>Савелова А.А.</b> Андрогенетическая алопеция у подростков (15мин.)</p>
<b>14:00-14:05</b>	<b>Перемена</b>		
<b>14:05 - 15:35</b>	<p><b>Симпозиум: Вирусные и бактериальные инфекции в практике педиатра</b></p> <p><b>Бакрадзе М.Д.</b> Лихорадящий ребенок: самое важное из национальных клинических рекомендаций. Проблемы лихорадок - как мы их решаем (25мин.)</p> <p><b>Полякова А.С.</b> Синдром Кавасаки и его маски (20мин.)</p> <p><b>Ткачева А. А.</b> Типичные изменения в легких у детей с COVID-19, нетипичное лечение Маски коронавирусной инфекции (20мин.)</p> <p><b>Полякова А.С.</b> Острые гастроэнтериты в педиатрической практике (25мин.)</p>	<b>14:05-15:35</b>	<p><b>Симпозиум: Кардиомегалия в практике педиатра.</b></p> <p><i>Модератор: Басаргина Е.Н.</i></p> <p><b>Басаргина Е.Н.</b> Кардиомегалия в практике педиатра (30мин.)</p> <p><b>Гандаева Л.А.</b> Заболевания, ассоциированные с гипертрофией миокарда у детей раннего возраста (30мин.)</p> <p><b>Жарова О.П.</b> Дифференциальная диагностика при синдроме ДКМП у детей раннего возраста (30мин.)</p>
<b>15:35-15:40</b>	<b>Перемена</b>		
<b>15:40 - 17:10</b>	<p><b>Симпозиум: Лабораторная диагностика</b></p> <p><i>Модератор: Семикина Е.Л.</i></p> <p><b>Сновская М.А.</b> Современная лабораторная диагностика аллергических заболеваний (30мин.)</p> <p><b>Алябьева Н.М.</b> Принципы лабораторной диагностики аутоиммунных заболеваний (20мин.)</p> <p><b>Акулова С.С.</b> Общий клинический анализ мочи – проблемы рутинных методов и современные лабораторные возможности (20мин.)</p> <p><b>Лазарева А.В.</b> Понятие антибиотикорезистентности: природная и приобретенная резистентность (20мин.)</p>	<b>15:40-17:10</b>	<p><b>Симпозиум: Современное и актуальное в функциональной диагностике</b></p> <p><i>Модератор: Кожевникова О.В.</i></p> <p><b>Пальцева А.Е.</b> Методы исследования функции легких в помощь практикующим врачам (15мин.)</p> <p><b>Лебедев В.В.</b> Сон у детей: нарушения, диагностика, методы лечения (15мин.)</p> <p><b>Айсина В.А.</b> ЭЭГ в помощь неонатологу-неврологу. Просто о сложном (20мин.)</p> <p><b>Логачева О.С.</b> Суточное мониторирование АД у детей (20мин.)</p>

			<b>Ахмедова Э.Э.</b> Результат применения 3G мониторинга у детей с кардиомиопатиями <b>(15 мин)</b>
--	--	--	---

Заместитель директора по научной работе,  
руководитель Центра Профилактической педиатрии,  
Макарова С.Г. 