

ПРОГРАММА

Научный руководитель: профессор Захарова И.Н.

31 мая (день второй)

10.00 – 10.05	Приветственное слово научного руководителя профессора Захаровой И.Н.
	Профессор Захарова И.Н.
10.05 – 10.30	Синдром Сандифера - редкое проведение гастроэзофагеального рефлюкса у ребенка
	Доцент Дмитриева Ю.А.
10.30 – 11.00	Коморбидность ГЭРБ
	Профессор Холодова И.Н.
11.00 – 11.30	Младенческие колики: лечить не надо ждать... Где поставить запяточку?
	Доцент Бережная И.В. <i>Лекция при поддержке Берлин - Хемп/А.Менарини, не входит в программу НМО</i>
11.30 – 12.00	Точность диагностических тестов для прогнозирования бактериальной инфекции
	Доцент Сугян Н.Г.
12.00 – 12.30	Синдром Жильбера. Манифестация в неонатальном периоде. Разбор клинического случая.
	Доцент Горяйнова А.Н.
12.30 – 13.00	Назначаем ребенку прикорм: когда, кому, сколько?
	Профессор Захарова И.Н., доцент Бережная И.В. <i>Лекция при поддержке компании Прогресс, не входит в программу НМО</i>
13.00 – 13.30	Рост недоношенного и маловесного на участке. Как педиатру оценивать, и правильно рассчитывать питание?
	Профессор Захарова И.Н. <i>Лекция при поддержке Эббот Лабораториз, не входит в программу НМО</i>
13.30 – 14.00	Нарушение функции митохондрии и резистентность к инсулину
	Доцент Пшеничникова И.И.
14.00 – 14.30	Краткий путь от симптомов к диагнозу «туберкулез. Опыт педиатра.
	Профессор Голованова Н.Ю. <i>Лекция при поддержке компании ФармЛайн, не входит в программу НМО</i>
14.30 – 15.00	Доброкачественные опухоли печени у детей.
	Доцент Борзакова С.Н., Буткевич АС
15.00 – 15.30	Нутриенты, способствующие формированию микробиоты кишечника ребенка

	Профессор Захарова И.Н. <i>Лекция при поддержке компании Хипрока Нутришн Ист Лимитед, не входит в программу НМО</i>
15.30 – 16.00	Нарушения фосфатно-кальциевого обмена у детей - причины и последствия.
	Проф. Мальцев С.В.
16.00 – 16.25	Ответы на вопросы.
16.25 – 16.30	Подведение итогов