

4 октября

	Зал L
11:45–13:15	НАЗВАНИЕ СЕКЦИИ 1993–2023: путь к успеху и новые перспективы ДНК-технологий Модератор: Колин Владимир Васильевич, генеральный директор ООО «ДНК-Технология»
11:45–12:00	Тема доклада: Глобальная проблема антибиотикорезистентности и пути решения, опыт использования «БакСкрин» и «БакРезиста» в ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И.Кулакова» Докладчик: Припутневич Татьяна Валерьевна, д.м.н., доцент, член-корреспондент РАН, главный внештатный специалист по медицинской микробиологии Минздрава России, профессор кафедры микробиологии и вирусологии педиатрического факультета ФГБОУ ВП «РНИМУ им. Н.И. Пирогова», профессор кафедры клинической фармакологии и терапии имени академика Б.Е. Вотчала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, директор Института микробиологии, антимикробной терапии и эпидемиологии ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России, г. Москва
12:00–12:15	Тема доклада: Практические аспекты применения ЭНТЕРОФЛОР® Дети Докладчик: Ворошилина Екатерина Сергеевна, д.м.н., профессор кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии Уральского государственного медицинского университета, заведующая лабораторным отделением медицинского центра «Гармония», г. Екатеринбург
12:15–12:30	Тема доклада: Трансплантация фекальной микробиоты у реципиентов аллогенной трансплантации костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток Докладчик: Серегин Георгий Зурабович, врач отделения трансплантации костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, врач-детский онколог, ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ», г. Москва
12:30–12:45	Тема доклада: Молекулярно-генетические методы в пренатальном и неонатальном периодах Докладчик: Барков Илья Юрьевич, к.м.н., врач-генетик, заведующий лабораторией пренатального ДНК-скрининга ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова», г. Москва
12:45–13:00	Тема доклада: Молекулярно-генетическая диагностика первичных иммунодефицитов и спинальной мышечной атрофии Докладчик: Назаров Владимир Дмитриевич, к. м. н., врач клинической лабораторной диагностики, лабораторный генетик НМЦ Минздрава России по молекулярной медицине, ПСПбГМУ имени акад. И.П. Павлова
13:00–13:15	Тема доклада: Диагностические тест-системы в онкологической практике Докладчик: Любченко Людмила Николаевна, д.м.н., врач-генетик, заведующая отделом молекулярной генетики и клеточных технологий ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Москва

14:00–15:30	<p>НАЗВАНИЕ СЕКЦИИ Инфекционная ПЦР-диагностика: традиции и инновации</p> <p>Модератор: Болдырева Маргарита Николаевна, д.м.н., медицинский директор ООО «ДНК-Технология»</p>
-------------	---

Зал А	
14:00–14:15	<p>Тема доклада: Биоценозы 10 лет спустя: Фемофлор®, Андрофлор®, Энтерофлор® Дети.</p> <p>Докладчик: Ворошилина Екатерина Сергеевна, д.м.н., профессор кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии Уральского государственного медицинского университета, заведующая лабораторным отделением медицинского центра «Гармония», г. Екатеринбург.</p>
14:15–14:30	<p>Тема доклада: Новые наборы — новые возможности диагностики урогенитальных заболеваний</p> <p>Докладчик: Савичева Алевтина Михайловна, д.м.н., профессор, заведующая отделом медицинской микробиологии, заведующая лабораторией клинической микробиологии ФГБНУ «НИИАГиР им. Д.О. Отта», заведующая кафедрой клинической лабораторной диагностики ФГБОУ СПб ГПМУ МЗ РФ, заслуженный деятель науки Российской Федерации, г. Санкт-Петербург</p>
14:30–14:45	<p>Тема доклада: Роль современных диагностических тестов в практике уролога</p> <p>Докладчик: Спивак Леонид Григорьевич, врач-уролог высшей категории, д.м.н., доцент кафедры урологии Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова, член Российского общества урологов, Российского общества онкоурологов, Московского городского научного общества терапевтов, Европейской Ассоциации урологов, г. Москва</p>
14:45–15:00	<p>Тема доклада: Ожирение у детей и модуляция кишечной микробиоты: что первично</p> <p>Докладчик: Устюжанина Маргарита Александровна, к.м.н., доцент кафедры поликлинической педиатрии, ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, ФГБУ «НИИ ОММ» Минздрава России, Екатеринбург</p>
15:00–15:15	<p>Тема доклада: Новый алгоритм лабораторной диагностики дифтерийной инфекции с применением бактериологического метода и ПЦР-диагностики</p> <p>Докладчик: Борисова Ольга Юрьевна, д.м.н., руководитель лаборатории диагностики дифтерийной и коклюшной инфекций ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричского Роспотребнадзора</p>
15:15–15:30	<p>Тема доклада: Рациональные алгоритмы диагностики. Какой метод выбрать?</p> <p>Докладчик: Орлова Ольга Евгеньевна, к.б.н., заведующий микробиологической лабораторией ГКБ 67 им. Л.А. Ворохобова ДЗМ, доцент кафедры многопрофильной клинической подготовки факультета фундаментальной медицины МГУ им. М.В. Ломоносова</p>
	Вопросы и ответы

