

XVIII Форум
«Национальные дни лабораторной медицины
России - 2014»

Общероссийская научно-практическая конференция
с международным участием

«Технологический прогресс в лабораторной
медицине - клинические перспективы
и экономические пределы»

1 - 3 октября 2014 г., Москва

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

1 октября 2014 г.

Красный зал

9.30

Открытие конференции

(трансляция в Оранжевый зал)

Председатели: В.В. Долгов, Д.Б. Сапрыгин, А.А. Тотолян

В.В. Долгов

ВАДИМ ВЛАДИМИРОВИЧ МЕНЬШИКОВ - ЭПОХА РАЗВИТИЯ
ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ В РОССИИ

Научно-практическое общество специалистов лабораторной
медицины

10.00-11.15 Пленарное заседание

"Лабораторная информация: вклад в клинический
диагноз" (трансляция в Оранжевый зал)

Председатели: В.В. Меньшиков, В.В. Долгов,
Д.Б. Сапрыгин, А.А. Тотолян

Киоши Ичихара (Kiyoshi Ichihara)

МИРОВОЕ МУЛЬТИЦЕНТРОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ РЕФЕРЕНТ-
НЫХ ИНТЕРВАЛОВ ПОД ЭГИДОЙ IFCC И ГЛОБАЛЬНАЯ СТРА-
ТЕГИЯ ПО ГАРМОНИЗАЦИИ РЕЗУЛЬТАТОВ

Комитет IFCC по референтным интервалам и порогам решений
(C-RIDL); Департамент клинических лабораторных наук, меди-
цинский факультет, Университет Ямагуши, Япония

11.15-11.30 ПЕРЕРЫВ

**11.30-13.00 Заседание профильной комиссии Минздрава
России по клинической лабораторной диагностике**

А.Г. Кочетов

О РАБОТЕ ПРОФИЛЬНОЙ КОМИССИИ ЗА 2013 - 2014 ГГ. И НАПРАВЛЕНИЯХ ДАЛЬНЕЙШЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Главный внештатный специалист Минздрава России по клинической лабораторной диагностике

13.00-13.10 ПЕРЕРЫВ

**13.10-16.10 Симпозиальное заседание
"Качество клинической лабораторной
диагностики: тенденции, проблемы и решения"**

Председатели: Н.П. Муравская, В.Н. Малахов

Дэвид Г. Гренаш (David G. Grenache), PhD, MT (ASCP),
DAVCC, FACB

ПЛАНИРОВАНИЕ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА И СТРАТЕГИЙ ДЛЯ
УЛУЧШЕНИЯ ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ

Университет Медицинской Школы Штата Юта, Солт-Лейк-Сити, США

60 мин.

Н.П. Муравская

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЕДИНСТВА ИЗМЕРЕНИЙ В ОБЛАСТИ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

ФГУП ВНИИОФИ, Москва

20 мин.

А.Н. Шибанов

МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРАВИЛЬНОСТИ РЕЗУЛЬТАТОВ КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

А/О Юнимед, Москва

20 мин.

ПЕРЕРЫВ

10 мин.

О.А. Тарасенко

ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ОБРАЩЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ IN VITRO

ФГБУ ВНИИИМТ Росздравнадзора, Москва

20 мин.

Д.В. Гейне

ОЦЕНКА КАЧЕСТВА, ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ
СРЕДСТВ КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ

ФГБУ ВНИИИМТ Росздравнадзора, Москва

20 мин.

В.Н. Малахов

НЕРЕШЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА КЛИ-
НИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ

НП "ЦВКК", Москва

20 мин.

ДИСКУССИЯ

10 мин.

16.10-16.20 ПЕРЕРЫВ

16.20-18.05 Симпозиальное заседание

**"Определение референтных интервалов для
российской популяции"**

(при поддержке компании Beckman Coulter)

Председатели: С.А. Евгина, Н.А. Маянский

И.И. Скибо, Н.Б. Выборнова, С.В. Селькин, Д.Г. Денисов

ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ РОССИЙСКОГО ЭТАПА ИС-
СЛЕДОВАНИЯ РЕФЕРЕНТНЫХ ИНТЕРВАЛОВ ПО ПРОТОКОЛУ
IFCC

НПФ "Хеликс", Санкт-Петербург

25 мин.

С.А. Евгина, А.В. Ружанская, Д.А. Бутлицкий,

Г.А. Агаркова

РАЗРАБОТКА РОССИЙСКИХ РЕФЕРЕНТНЫХ ИНТЕРВАЛОВ
ДЛЯ АНАЛИТИЧЕСКИХ СИСТЕМ BECKMAN COULTER

ООО "БЕКМАН-КУЛЬТЕР", Москва

20 мин.

Киоши Ичихара (Kiyoshi Ichihara)

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РЕФЕРЕНСНЫХ ИНТЕРВАЛОВ,
ПОЛУЧЕННЫХ В ХОДЕ ИССЛЕДОВАНИЯ IFCC ДЛЯ РОССИИ И
ДРУГИХ СТРАН-УЧАСТНИЦ

*Комитет IFCC по референтным интервалам и порогам решений
(C-RIDL); Департамент клинических лабораторных наук, меди-
цинский факультет, Университет Ямагуши, Япония*

60 мин.

1 октября 2014 г.

Синий зал

11.25-13.40 Симпозиальное заседание

"Совершенствование визуальных цитологических технологий"

(с участием Российской ассоциации клинических цитологов)

Председатели: Е.Н. Славнова, Н.С. Теврюкова

О.В. Борисова

ТЕХНОЛОГИЯ "КЛЕТОЧНЫЙ БЛОК" В ЦИТОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

ФГБУ "МНИОИ им. П.А. Герцена", Москва

20 мин.

Н.С. Теврюкова¹, В.Н. Богатырев², С.С. Голубев³,
А.А. Жирнов⁴, Т.Г. Зокина⁵

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЛАЗЕРНОЙ ДНК-ПРОТОЧНОЙ ЦИТОФЛУОРОМЕТРИИ В ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ ЦИТОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКЕ И ПРОГНОЗЕ РАКА ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

¹*Скандинавский Центр Здоровья, Москва;*

²*ГУ РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН, Москва;*

³*Московская Международная лаборатория патоморфологии, Москва;*

⁴*СМ Клиника, Москва;* ⁵*ЦКБ РАН, Москва*

20 мин.

М.В. Енаева, О.А. Ефимушкина, И.П. Шабалова

КОМПЬЮТЕРИЗИРОВАННЫЙ СКРИНИНГ ПАТОЛОГИИ ШЕЙКИ МАТКИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИСТЕМЫ ПРОСМОТРА ЦИТОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ VD FOCAL POINT

ГБУЗ МО "Московский областной перинатальный центр", Балашиха, Московская область; кафедра клинической лабораторной диагностики ГБОУ ДПО РМАПО, Москва

20 мин.

О.Г. Григоруку, А.Ф. Лазарев, С.В. Дударенко,

Л.М. Базулина, Е.С. Сигитова, Т.А. Москвина, А.С. Степанова

ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНКИ КЛЕТОЧНОГО СОСТАВА ПРИ ПАРАНЕОПЛАСТИЧЕСКИХ ПЛЕВРИТАХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИММУНОЦИТОХИМИЧЕСКОГО МЕТОДА ДИАГНОСТИКИ

Алтайский филиал ФГБУ РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН, Барнаул;

КГБУЗ "Алтайский краевой онкологический диспансер", Барнаул;

Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины

им. А.М. Никифорова МЧС России, Санкт-Петербург **15 мин.**

Жильцова М.Г.¹, Шатинина Н.Н.², Саакян С.В.¹

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДОВ ЦИТОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ ПРИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ОПУХОЛЯХ ГЛАЗА И ОРБИТЫ

¹ФГБУ "МНИИ глазных болезней им. Гельмгольца МЗ РФ", Москва;

²ФГБУ "РДКБ МЗ РФ", Москва

20 мин.

А.А. Туголукова, Н.Н. Волченко, Е.Н. Славнова

ТРУДНОСТИ ЦИТОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ ОПУХОЛЕЙ СЛЮННЫХ ЖЕЛЕЗ

ФГБУ МНИОИ им. П.А. Герцена Минздрава России, Москва

20 мин.

Е.Н. Фуфаев, Н.С. Болдырева, Н.С. Космачева,

Е.Р. Фурдюк, И.И. Сизова, А.О. Кодряну, Е.А. Власова ,

Н.Р. Полякова

ВОЗМОЖНОСТИ ЦИТОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ ПАТОЛОГИИ ЭНДОМЕТРИЯ ПО МАЗКАМ ШЕЙКИ МАТКИ. ОБМЕН ОПЫТОМ

ГБУЗ "ГП № 195 ДЗМ", Окружная централизованная цитологическая лаборатория, Москва

20 мин.

13.40-13.50 ПЕРЕРЫВ

13.50-13.35 Расширенный пленум Правления Общероссийской общественной организации "Научно-практическое общество специалистов лабораторной медицины"

Председатели: В.В. Долгов, Д.Б. Сапрыгин, А.А. Тотолян

О ПОДГОТОВКЕ СЪЕЗДА ОБЩЕСТВА

15.35-15.45 ПЕРЕРЫВ

15.45-17.45 Симпозиальное заседание

"Совершенство в выполнении гематологического анализа"

(при поддержке компании Миндрей)

Председатель: М.Е. Почтарь

Е.П. Тарусина

ЧТО ДЕНЬ ГРЯДУЩИЙ НАМ ГОТОВИТ ИЛИ MINDRAY, ВЕРСИЯ 2015 ГОД

Компания Миндрей, Москва

30 мин.

О.В. Островский

АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВНЕДРЕНИЯ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ АНАЛИЗАТОРОВ В УСЛОВИЯХ РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ

ГБОУ ВПО Волгоградский государственный медицинский университет, Волгоград **20 мин.**

М.С. Казакова, С.А. Луговская

ОСНОВНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КЛИНИЧЕСКОГО АНАЛИЗА КРОВИ, ПОЛУЧЕННЫЕ НА ГЕМАТОЛОГИЧЕСКОМ АНАЛИЗАТОРЕ MINDRAY BC-6800

Кафедра клинической лабораторной диагностики ГБОУ ДПО РМАПО Минздрава России, Москва **20 мин.**

М.Е. Почтарь, Е.П. Тарусина

НОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗАТОРА BC 6800 И ИХ КЛИНИЧЕСКАЯ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ

Кафедра клинической лабораторной диагностики ГБОУ ДПО РМАПО Минздрава России, Москва; Компания Миндрей, Москва **50 мин.**

1 октября 2014 г.

Оранжевый зал

11.25-13.25 Симпозиальное заседание

"Пути технологического прогресса в лабораторной медицине"

(приурочено к 20-летию компании Юнимед)

Председатели: А.Н. Шибанов, Ю.В. Первущин

С.А. Бабушкин

АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРЕАНАЛИТИЧЕСКОГО ЭТАПА В ЛАБОРАТОРИИ

West Medica, Москва **30 мин.**

Д.Ю. Соснин

РАСШИРЕННЫЙ КЛИНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ. СОВРЕМЕННОЕ КОМПЛЕКСНОЕ РЕШЕНИЕ

ПГМА им. ак. Е.А. Вагнера, Пермь **30 мин.**

Демонстрация видеofilmа

ОРГАНИЗАЦИЯ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В КДЛ
10 мин.

А.Н. Шибанов

АНАЛИЗ МОЧИ НА ТЕСТ-ПОЛОСКАХ. НОВЫЙ ВЗГЛЯД НА АНАЛИТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

А/О Юнимед, Москва

25 мин.

Ю.В. Стеблина

БИОХИМИЧЕСКИЙ ЭКСПРЕСС-АНАЛИЗАТОР SAMSUNG PT 10 - РЕВОЛЮЦИЯ В КЛИНИЧЕСКОЙ БИОХИМИИ

А/О Юнимед, Москва

25 мин.

13.25-13.35 ПЕРЕРЫВ

13.35-15.05 Симпозиальное заседание

"Маяки и лоции в море современных лабораторных технологий"

(при поддержке компании Адвенсум)

Председатели: Е.Б. Жибурт, А.А. Кишкун

А.А. Кишкун

МАЯКИ И ЛОЦИИ В МОРЕ СОВРЕМЕННЫХ ЛАБОРАТОРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

ООО "Адвенсум", Москва

15 мин.

А.А. Кишкун, И.Ю. Бакирова

ВАКУУМНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ ВЗЯТИЯ КРОВИ - СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД С ПОЗИЦИЙ КАЧЕСТВА

ООО "Адвенсум", Москва

10 мин.

Е.Б. Жибурт, С.Р. Мадзаев, Д.М. Мамадалиев,

Е.А. Шестаков, Х.С. Танкаева, Ф.М. Ляужева

КОНЦЕНТРАЦИЯ ГЕМОГЛОБИНА: ОТ ПАЛЬЦА ДОНОРА ДО ВЕНЫ ПАЦИЕНТА

Национальный медико-хирургический центр имени Н.И. Пирогова, Москва

10 мин.

Е.Е. Яцун

ПОЛНАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА ПРОБОПОДГОТОВКИ В ПЦР-ДИАГНОСТИКЕ

ООО "Адвенсум", Москва

10 мин.

В.В. Слободенюк

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ИЛИ ЭМПИРИЧЕСКИЙ ПОДХОД В ЛЕЧЕНИИ БАКТЕРИАЛЬНЫХ ИНФЕКЦИЙ - КУДА ВЕДУТ СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

ООО "Адвенсум", Москва

10 мин.

Т.А. Никоненко

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ, РЕШАЕМЫЕ ЛАБОРАТОРИЕЙ КЛЕТОЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, И ПРИНЦИПЫ ЕЕ ОРГАНИЗАЦИИ

ООО "Адвенсум", Москва

10 мин.

А.А. Кишкун

КРИТИЧЕСКИЙ ВЗГЛЯД НА ВОЗМОЖНОСТИ СОВРЕМЕННЫХ ЛАБОРАТОРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ С ПОЗИЦИЙ ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ

ООО "Адвенсум", Москва

15 мин.

15.05-15.15 ПЕРЕРЫВ

15.15-17.00 Симпозиальное заседание

"Практические вопросы преаналитического этапа"
(при поддержке компании BD)

Председатели: Т.И. Долгих, А.Ж. Гильманов

Т.Г. Скороходова

ПРОБЛЕМА СТАНДАРТИЗАЦИИ ВЗЯТИЯ КРОВИ В ПЕДИАТРИИ

Централизованная клинико-диагностическая лаборатория Центра охраны материнства и детства, Красноярск

20 мин.

А.Ж. Гильманов

ВОЗМОЖНОСТИ И НЮАНСЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВАКУУМНЫХ СИСТЕМ

ГБОУ ВПО Башкирский ГМУ Минздрава России, Уфа **25 мин.**

О.В. Сеницина

ЭВОЛЮЦИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ МОЧИ В СОВРЕМЕННЫХ ЛАБОРАТОРИЯХ. ОТ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРЕАНАЛИТИЧЕСКОГО ЭТАПА СЕГОДНЯ - К ИННОВАЦИОННЫМ СКРИНИНГОВЫМ ТЕХНОЛОГИЯМ ЗАВТРА...

ГУЗ Московская городская онкологическая больница № 62, Москва

20 мин.

В.С. Лынев

ПРАКТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ ЛАБОРАТОРИЙ

ГКБ № 71 ДЗМ, Москва

20 мин.

Т.И. Долгих

РАЗРАБОТКА И СТАНДАРТИЗАЦИЯ ЛАБОРАТОРНЫХ ПРОЦЕССОВ С ПОМОЩЬЮ ГОСТ И СОП

БУЗ Омской области "Клинический диагностический центр", Омск

20 мин.

17.00-17.10 ПЕРЕРЫВ

17.10-18.10 Симпозиальное заседание

"Аспекты автоматизации клинико-диагностических лабораторий"

(при поддержке компаний Sarstedt AG&Co, ФИРМА ГАЛЕН)

Председатель: К.Л. Коткин

К.Л. Коткин

РЕШЕНИЯ КОМПАНИИ SARSTEDT ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРЕАНАЛИТИЧЕСКОГО И ПОСТАНАЛИТИЧЕСКОГО ЭТАПА ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ

Sarstedt AG&Co, Москва

20 мин.

К.Л. Коткин, А.Н. Насонов

ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ВНЕДРЕНИЯ СИСТЕМ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРЕАНАЛИТИЧЕСКОГО ЭТАПА В ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ ЛАБОРАТОРИЯХ

Sarstedt AG&Co, Москва

20 мин.

М.Г. Светашев

ВОПРОСЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ И СИСТЕМ АВТОМАТИЗАЦИИ В ЛАБОРАТОРИИ

Sarstedt AG&Co, Москва

20 мин.

1 октября 2014 г. Стенд компании bioMérieux (Л 01.1)

**Запись на стенде
bioMérieux (Л 01.1)**

Мастер-класс с демонстрацией
"Новые возможности для приготовления
и розлива сред в бактериологической
лаборатории"

2 октября 2014 г.

Красный зал

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС В ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЕ И КЛИНИЧЕСКИЕ ПЕРСПЕКТИВЫ

9.30-10.30 Симпозиальное заседание
**"Современные решения для профессиональной
диагностики"**
(при поддержке компании ИнтерЛабСервис)
Председатели: С.Н. Щербо, Д.А. Куевда

Т.А. Румянцева

ФЛОРОЦЕНОЗ. ОБОСНОВАННО. ИНФОРМАТИВНО. РАЦИОНАЛЬНО

ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора, Москва **20 мин.**

А.В. Карасев

КОНЦЕПЦИЯ АВТОМАТИЗАЦИИ ПЦР-ИССЛЕДОВАНИЙ ОТ
КОМПАНИИ ИНТЕРЛАБСЕРВИС

ООО "ИнтерЛабСервис", Москва **20 мин.**

Д.А. Куевда

ЭФФЕКТИВНАЯ ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИИ *Mycobacterium tuberculosis*,
ИСПОЛЬЗУЯ ТЕСТ КВАНТИФЕРОН

ООО "ИнтерЛабСервис", Москва **20 мин.**

10.30-10.40 ПЕРЕРЫВ

10.40-12.05 Симпозиальное заседание
**"Совершенствование молекулярно-биологических
технологий"**
(при поддержке компаний ДНК Технология,
Вектор-Бест)

Председатели: С.Н. Щербо, М.К. Иванов

С.Н. Щербо, Д.С. Щербо

МИКРОРНК - НОВЫЙ КЛАСС БИОМАРКЕРОВ ЛАБОРАТОРНОЙ
И ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНЫ

*ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России,
Москва* **30 мин.**

Е.Е. Баранова^{1,2}, А.Е. Донников^{1,2}, Т.Е. Кошкина³,
Г.Ж. Мсхалая⁴, Е.Е. Захарова⁴, В.В. Залетова⁴,
Д.Ю. Трофимов^{1,2}

МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ПРИ МУЖСКОМ БЕСПЛОДИИ. ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ В ПРОГРАММАХ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ РЕПРОДУКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

*¹ИЦ акушерства, гинекологии и перинатологии
им. акад. В.И. Кулакова, Москва;*

²ЗАО "НПФ ДНК-Технология", Москва;

³ООО "ДНК-Технология", Москва;

⁴Медицинская Клиника Репродукции МАМА, Москва **20 мин.**

М.К. Иванов, В.В. Дзюбенко, Н.А. Гасилова,
В.Е. Кандрюшин, Е.В. Кандрюшин

РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ГЕНОТИПОВ ВИРУСА ПАПИЛЛОМЫ ЧЕЛОВЕКА ВЫСОКОГО ОНКОГЕННОГО РИСКА СРЕДИ ПАЦИЕНТОВ КРУПНОЙ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ

ЗАО "Вектор-Бест", Новосибирск **20 мин.**

Н.В. Фоменко, М.К. Иванов

ВЫЯВЛЕНИЕ ДНК МИКРОСКОПИЧЕСКИХ ГРИБОВ МЕТОДОМ ПЦР В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ: ВОЗМОЖНОСТИ И АКТУАЛЬНОСТЬ

ЗАО "Вектор-Бест", Новосибирск **15 мин.**

12.05-12.15 ПЕРЕРЫВ

12.15-14.15 Симпозиальное заседание

**"Молекулярно-биологические технологии
в лабораторной педиатрии - от пренатального
скрининга до персонализированной медицины"**

Председатели: П.В. Новиков, В.С. Сухоруков, С.Н. Щербо

П.В. Новиков

ДОСТИЖЕНИЯ СОВРЕМЕННОЙ ГЕНЕТИКИ И ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННАЯ МЕДИЦИНА

*ОСП НИКИ педиатрии ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России, Москва* **20 мин.**

Л.И. Шагам, А.В. Полякова, В.С. Сухоруков

ПОДХОДЫ К ДИАГНОСТИКЕ НАСЛЕДСТВЕННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ МЕТОДОМ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОГО СЕКВЕНИРОВАНИЯ

*ОСП НИКИ педиатрии ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России, Москва* **20 мин.**

А.Н. Пампура, Т.В. Виноградова, М.К. Тагирова,
Е.А. Ружицкая, Е.Е. Варламов, М.С. Тренева,
А.А. Чусляева, Н.В. Есакова, В.С. Сухоруков

МОЛЕКУЛЯРНО-ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИЗУЧЕНИЯ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ДЕТЕЙ

*ОСП НИКИ педиатрии ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России, Москва* **20 мин.**

М.К. Тагирова, С.В. Смирнова, А.Р. Садыков, С.С. Инфарович,
Е.Е. Варламов, А.Н. Пампура, В.С. Сухоруков

ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЙ ЦИФРОВОЙ АНАЛИЗ РНК В ДИАГНОСТИКЕ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ БОЛЕЗНЕЙ У ДЕТЕЙ

*ОСП НИКИ педиатрии ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России, Москва* **20 мин.**

А.С. Воронкова, Н.А. Литвинова, В.С. Сухоруков

ОСОБЕННОСТИ СЕКВЕНИРОВАНИЯ МИТОХОНДРИАЛЬНОЙ ДНК В КЛИНИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКЕ БОЛЕЗНЕЙ ЭНЕРГООБМЕНА

*ОСП НИКИ педиатрии ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России, Москва* **20 мин.**

Л.И. Шагам, Д.В. Шенцева, А.В. Полякова, В.С. Сухоруков,
Н.Е. Конькова, В.В. Длин

НОВАЯ РЕЦЕССИВНАЯ МУТАЦИЯ ГЕНА COL4A, ВЫЗЫВАЮЩАЯ СИНДРОМ АЛЬПОРТА

*ОСП НИКИ педиатрии ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России, Москва* **10 мин.**

Д.М. Акмаева, П.А. Шаталов

СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ ТУБЕРОЗНОГО СКЛЕРОЗА

*ОСП НИКИ педиатрии ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России, Москва* **10 мин.**

14.15-14.25 ПЕРЕРЫВ

**14.25-16.30 Симпозиальное заседание
"Совершенствование иммунологических
технологий в клинической лабораторной
диагностике"**

Председатели: Е.Н. Александрова, С.П. Казаков

Е.Н. Александрова, А.А. Новиков

КЛИНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАТИВНОСТЬ МНОГОПАРАМЕТРИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ЛАБОРАТОРНЫХ МАРКЕРОВ ПРИ ИММУНОВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ

НИИ ревматологии им. В.А. Насоновой РАМН, Москва **30 мин.**

Г.В. Булава

ИММУНОБИОЛОГИЯ И ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА СЕПТИКИ

НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, Москва **30 мин.**

А.И. Сперанский, В.А. Кузьмин, И.Н. Вейко

ЭКСТРАЦЕЛЛЮЛЯРНАЯ ДНК И ЕЕ РОЛЬ В РАЗВИТИИ ПРОЦЕССОВ АУТОИММУНИТЕТА И ВОСПАЛЕНИЯ

НИИ ревматологии им. В.А. Насоновой РАМН, Москва;

Институт биохимической физики РАН, Москва;

Медико-генетический научный центр РАН, Москва **20 мин.**

О.Я. Волкова

НЕОБХОДИМЫЕ УСЛОВИЯ УСПЕХА ИММУНОГЕМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ В ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОМ УЧРЕЖДЕНИИ

Федеральный медицинский исследовательский центр имени

В.А. Алмазова Минздрава России, Санкт-Петербург;

Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский

университет им. акад. И.П. Павлова Минздрава России, Санкт-Петербург

(доклад организован при поддержке компании Джонсон & Джонсон (OCD))

15 мин.

К.И. Бланк

ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ АЛЛЕРГОДИАГНОСТИКИ IN VITRO
ЗАО "Аналитика", Москва **15 мин.**

С.В. Лапин

АНТИНУКЛЕАРНЫЕ АНТИТЕЛА ПРИ АУТОИММУННЫХ РЕВМАТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ

Лаборатория диагностики аутоиммунных заболеваний Научно-методического центра Минздрава России по молекулярной медицине, Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова Минздрава России, Санкт-Петербург

15 мин.

16.30-16.40 ПЕРЕРЫВ

**16.40-18.45 Симпозиальное заседание
"Клинико-лабораторная диагностика
злокачественных опухолей"**

Председатель: член-корр. РАН Н.Е. Кушлинский,
В.В. Делекторская

Е.С. Герштейн, Н.Е. Кушлинский

СИСТЕМА ИНСУЛИНОПОДОБНЫХ ФАКТОРОВ РОСТА И ИХ РОЛЬ В ОНКОЛОГИИ

*Российский онкологический научный центр им. Н.Н. Блохина
РАМН, Москва*

15 мин.

В.В. Делекторская, Н.А. Козлов, Г.Ю. Чемерис

МОЛЕКУЛЯРНО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ В ДИАГНОСТИКЕ НЕЙРО-ЭНДОКРИННЫХ ОПУХОЛЕЙ

*Российский онкологический научный центр им. Н.Н. Блохина
РАМН, Москва*

15 мин.

И.И. Алентов, Н.С. Сергеева, Е.Г. Новикова,
Н.В. Маршутина, И.А. Корнеева

НЕ4 В МОНИТОРИНГЕ БОЛЬНЫХ РАКОМ ЯИЧНИКОВ ДАЕТ ЛИ ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ (К СА-125) ИНФОРМАЦИЮ?

ФГБУ "Московский научно-исследовательский онкологический институт им. П.А. Герцена" Минздрава России, Москва

15 мин.

В.К. Боженко, И.Д. Троценко, Е.А. Кудинова

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АНАЛИЗЕ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИХ МАРКЕРОВ В ПАРАФИНОВЫХ СРЕЗАХ ОПУХОЛЕЙ

Российский научный центр рентгенорадиологии Минздрава России, Москва

15 мин.

Н.И. Поспехова

КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫЕ МЕТОДЫ В ДИАГНОСТИКЕ КОЛО-РЕКТАЛЬНОГО РАКА

*Государственный научный центр колопроктологии Минздрава
России, Москва*

15 мин.

Н.В. Кунцевич

КЛИНИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СКРЫТОЙ КРОВИ В КАЛЕ ДЛЯ СКРИНИНГА ПАЦИЕНТОВ С КОЛОРЕКТАЛЬНЫМ РАКОМ

ООО "ЛАМЕС", Москва

10 мин.

М.В. Немцова

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДИАГНОСТИКЕ РАКА ЖЕЛУДКА

Медико-генетический научный центр РАН, Москва

15 мин.

Ю.С. Тимофеев

ИНСУЛИНОПОДОБНЫЕ ФАКТОРЫ РОСТА И ИХ ТРАНСПОРТНЫЕ БЕЛКИ У БОЛЬНЫХ ОПУХОЛЯМИ КОСТЕЙ

*Российский онкологический научный центр им. Н.Н. Блохина
РАМН, Москва*

10 мин.

М.Г. Полтавская, Е.П. Гитель, В.В. Прилуцкая, О.В. Новикова

ИССЛЕДОВАНИЕ ТРОПОНИНА I ДЛЯ СТРАТИФИКАЦИИ РИСКА И ПРОФИЛАКТИКИ КАРДИОМИОПАТИИ, ИНДУЦИРОВАННОЙ ПРОТИВООПУХОЛЕВЫМИ ПРЕПАРАТАМИ

*ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава
России, Москва*

15 мин.

2 октября 2014 г.

Синий зал

**ИССЛЕДОВАНИЯ ПО МЕСТУ ЛЕЧЕНИЯ –
РИСКИ И УСЛОВИЯ УСПЕХА**

9.30-10.30 Пленарная лекция

Председатели: И.И. Дементьева, С.В. Цвиренко

Герберт Штекель (Herbert Stekel)

О СТАНДАРТЕ ИСО 22870 "ИССЛЕДОВАНИЯ ПО МЕСТУ ЛЕЧЕНИЯ - ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КОМПЕТЕНТНОСТИ"

Общий госпиталь, Линц, Австрия

60 мин.

10.30-10.40 ПЕРЕРЫВ

**10.40-12.15 Симпозиальное заседание
"РОСТ - современный взгляд на проблему
и варианты решения в условиях здравоохранения
Российской Федерации"**

Председатели: И.И. Дементьева, В.А. Торшин

В.А. Торшин

РЕЗУЛЬТАТЫ И ВЫВОДЫ МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
ААСС "CRITICAL AND РОСТ: REAL WORLD AND EMERGING
APPLICATIONS FOR IMPROVED CLINICAL OUTCOMES, SEPT
2014"

*Кафедра биохимии ГБОУ ДПО РМАПО Минздрава России,
Москва* **20 мин.**

Е.В. Клычникова, М.А. Годков, В.П. Вахтель

РЕЖИМЫ РОСТ В РАМКАХ РАБОТЫ МНОГОПРОФИЛЬНОГО
ХИРУРГИЧЕСКОГО УРГЕНТНОГО СТАЦИОНАРА

*Научная клиничко-биохимическая лаборатория экстренных методов
исследования НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского
Департамента здравоохранения г. Москвы, Москва* **15 мин.**

И.В. Братищев, Е.А. Евдокимов, А.В. Шабунин,
Е.П. Родионов

ПРОБЛЕМЫ РОСТ НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ И ПРИ МЕЖ-
ГОСПИТАЛЬНЫХ ТРАНСПОРТИРОВКАХ

*Выездной центр реанимации больницы им. С.П. Боткина
Департамента здравоохранения г. Москвы, Москва;
Кафедра анестезиологии и неотложной медицины ГБОУ ДПО
РМАПО Минздрава России, Москва* **15 мин.**

А.В. Тимофеев¹, В.С. Демидова², А.Н. Лебедева²

ИЗМЕРЕНИЯ ГЛЮКОЗЫ ПО МЕСТУ ЛЕЧЕНИЯ: ТОЧНОСТЬ, БЕ-
ЗОПАСНОСТЬ, КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

*¹ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава
России, Москва;*

*²Институт хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России,
Москва* **15 мин.**

Л.А. Хоровская¹, Т.В. Лобачевская¹, О.В. Черничук²

МЕЖЛАБОРАТОРНОЕ СРАВНЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИЗМЕРЕНИЙ ГЛЮКОМЕТРОВ РАЗНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

¹ГБОУ ВПО Первый Санкт-Петербургский Государственный медицинский университет им. И.П. Павлова Минздрава России, Санкт-Петербург;

²Автономное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Центр профессиональной патологии", Ханты-Мансийск

15 мин.

С.А. Картавенков, Н.В. Цыган, В.В. Хаблюк,
Е.В. Болотова, Л.Ф. Еремеева

СКРИНИНГ ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПОЧЕК В ГРУППАХ ПАЦИЕНТОВ ВЫСОКОГО РИСКА: КОМПРОМИСС МЕЖДУ ВНЕЛАБОРАТОРНЫМИ ТЕСТАМИ И ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ ДИАГНОСТИКОЙ

ООО "Фрезениус Медикал Кеа Кубань", Краснодар; Краевой нефрологический центр, Краснодар

15 мин.

12.15-12.25 ПЕРЕРЫВ

ДЕНЬ ГЕМОСТАЗА

**12.25-14.55 Симпозиальное заседание
"Гемостаз"**

(при поддержке компаний Instrumentation Laboratory, ФИРМА ГАЛЕН)

Председатели: А.Б. Добровольский, Т.В. Вавилова

А.Б. Добровольский

ЭВОЛЮЦИЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О МОЛЕКУЛЯРНЫХ ОСНОВАХ ГЕМОСТАЗА ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ И ВОЗМОЖНОСТЯХ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ ЕЕ НАРУШЕНИЙ. ПРОШЛОЕ, НАСТОЯЩЕЕ, БУДУЩЕЕ

НИИ клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова РКНПК, Москва

50 мин.

Т.В. Вавилова¹, А. Триподи (Dr. Armando Tripodi)²

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ НАРУШЕНИЙ ГЕМОСТАЗА - МНЕНИЯ ЭКСПЕРТОВ: РОССИЯ И ЕВРОПА (НОВЫЕ ОРАЛЬНЫЕ АНТИКОАГУЛЯНТЫ, АНТИФОСФОЛИПИДНЫЙ СИНДРОМ, ДИАГНОСТИКА ТРОМБОЗОВ)

¹Кафедра клинической лабораторной диагностики и генетики, Федеральный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова, Санкт-Петербург;

²Кафедра клинической биохимии и молекулярной биологии, Центр гемофилии и тромбоза Angelo Bianchi Bonomi, Миланский университет, Милан, Италия **90 мин.**

14.55-15.05 ПЕРЕРЫВ

15.05-16.30 Симпозиальное заседание "Актуальные вопросы коагулологических исследований"

Председатель: Т.В. Вавилова

А.Г. Золовкина¹, А.П. Момот^{2,3}, Е.В. Григорьева³,
И.А. Тараненко^{2,3}

ЛАБОРАТОРНЫЙ МОНИТОРИНГ ГЕПАРИНОТЕРАПИИ В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

¹ФГБУ "Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования" Минздрава России, г. Барнаул;

²Алтайский филиал ФГБУ "Гематологический научный центр" Минздрава России, г. Барнаул;

³ГБОУ ВПО "Алтайский государственный медицинский университет" Минздрава России, г. Барнаул **20 мин.**

Е.В. Сергеева, И.Д. Гурвиц, Е.В. Мартынова,
А.В. Суворов, А.Л. Берковский, А.А. Козлов

СЕРТИФИЦИРОВАННЫЕ ПЛАЗМЫ, ИСТОЩЕННЫЕ ПО ФАКТОРАМ ПРОТРОМБИНОВОГО КОМПЛЕКСА, ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МЕЖДУНАРОДНОГО НОРМАЛИЗОВАННОГО ОТНОШЕНИЯ (МНО)

Межрегиональная благотворительная общественная организация инвалидов "Общество больных гемофилией", НПО "Ренам", Москва **20 мин.**

Кутепов М.В.

О НЕКОТОРЫХ ОШИБКАХ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГЕМОСТАЗА

ООО "ЭМКО", Москва

15 мин.

И.И. Серебряйский, А.М. Шулутко, Ф.И. Атауллаханов,
Е.М. Шулутко, А.Н. Баландина, С.С. Карамзин

ПРИМЕНЕНИЕ ТЕСТА ТРОМБОДИНАМИКИ ДЛЯ КОНТРОЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ АНТИКОАГУЛЯНТНОЙ ТЕРАПИИ

ООО "ГемаКор", Москва

15 мин.

Т.А. Вуймо, Е.А. Беликов, О.А. Бражникова,
А.Н. Баландина

ТРОМБОДИНАМИКА. КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ

*ФГБУ "ФНКЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева" Минздрава России,
Москва*

15 мин.

16.30-16.40 ПЕРЕРЫВ

16.40-18.10 Симпозиальное заседание

"Автоматизация и централизация лабораторных исследований"

(при поддержке компании Сименс)

Председатели: А.В. Мошкин, М.М. Патрин

Е.Л. Аверина

ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ В МНОГОПРОФИЛЬНЫХ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ ЛАБОРАТОРИЯХ ГОРОДА МОСКВЫ

ГБУЗ Диагностический центр (Центр лабораторных исследований) Департамента здравоохранения г. Москвы, Москва

40 мин.

А.В. Мошкин

ОЦЕНКА УЛУЧШЕНИЯ ПРОЦЕССА ЛАБОРАТОРНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

ФБГУ НИИ нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко РАМН, Москва

30 мин.

ДИСКУССИЯ

20 мин.

2 октября 2014 г.

Оранжевый зал

ДЕНЬ КЛИНИЧЕСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ

9.30-11.15 Симпозиальное заседание
"Микробиологические аспекты лабораторной
диагностики перинатальных и неонатальных
инфекций"
(при поддержке компании ГЕМ)
Председатель: И.С. Тартаковский

И.С. Тартаковский

ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В СОВРЕМЕННОЙ МИКРОБИОЛОГИИ (ОТЧЕТ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ ПРОФИЛЬНОЙ КОМИССИИ ПО КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ МИНЗДРАВА РОССИИ)

НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Н.Ф. Гамалеи, Москва
15 мин.

А.С. Анкирская

ПРОФИЛАКТИКА СГВ-ИНФЕКЦИЙ У НОВОРОЖДЕННЫХ: КАКУЮ СТРАТЕГИЮ ВЫБИРАЕМ?

Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова Минздрава России, Москва
15 мин.

А.М. Савичева

ПРОБЛЕМЫ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ ПЕРИНАТАЛЬНЫХ ИНФЕКЦИЙ

НИИ акушерства и гинекологии им. Д.О. Отта, Санкт-Петербург
15 мин.

Л.А. Кафтырева, М.А. Макарова, Л.В. Сужаева

НЕОНАТАЛЬНЫЕ МЕНИНГИТЫ, ВЫЗВАННЫЕ ШТАММАМИ ESCHERICHIA COLI

ФБУН Санкт-Петербургский НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера, Санкт-Петербург
15 мин.

С.В. Сидоренко

ДИАГНОСТИКА И КЛИНИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ СТАФИЛОКОККОВЫХ ИНФЕКЦИЙ В НЕОНАТОЛОГИИ

НИИ детских инфекций ФМБА России, Санкт-Петербург
20 мин.

Е.В. Наумкина, Е.В. Пахалкова, М.В. Набока

**РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ СТРЕПТОКОККОВ СЕРОГРУППЫ В У
БЕРЕМЕННЫХ, РОДИЛЬНИЦ И НОВОРОЖДЕННЫХ ПО РЕ-
ЗУЛЬТАТАМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА**

БУЗОО "Городской клинический перинатальный центр", Омск;

ГБОУ ВПО Омская Государственная медицинская академия

Минздрава России, Омск

10 мин.

Е.В. Алиева

**АНАЛИЗ ЭТИОЛОГИИ ПЕРИНАТАЛЬНЫХ ИНФЕКЦИЙ НА ТЕР-
РИТОРИИ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

ГБОУ ВПО Ставропольский государственный медицинский

университет, Ставрополь

10 мин.

ДИСКУССИЯ

5 мин.

11.15-11.25 ПЕРЕРЫВ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ РЕВОЛЮЦИЯ В КЛИНИЧЕСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ: ДОСТИГНУТ ЛИ ПРЕДЕЛ?

11.25-13.40 Симпозиальное заседание

**"Интеграция цифровых и автоматизированных
технологий в микробиологических
исследованиях"**

(при поддержке компании Даниес)

Председатель: В.Г. Жуховицкий

Тео Либрегтс (Dr. Theo Liebregts)

**ЕВРОПЕЙСКИЙ ОПЫТ КОМПЛЕКСНОГО ОСНАЩЕНИЯ БАКТЕ-
РИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ: WASPLAV - БЫСТРЕЕ, ДЕ-
ШЕВЛЕ, ЛУЧШЕ**

Лаборатория патологии и медицинской микробиологии (РАММ),

Вельдховен, Нидерланды

30 мин.

Лоренцо Фумогали (Dr. Lorenzo Fumogali)

**ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ АВТОМАТИЗИРО-
ВАННОЙ ЦИФРОВОЙ БАКТЕРИОЛОГИИ**

SOPAN Italia s.p.a., Италия

30 мин.

И.А. Нижегородцева

РОССИЙСКИЙ ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИБОРА АВТОМАТИЗИРОВАННОГО МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО ПОСЕВА WASP В УСЛОВИЯХ МНОГОПРОФИЛЬНОГО ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ЦЕНТРА: КАК УЛУЧШИЛАСЬ РАБОТА ЛАБОРАТОРИИ ЗА 3 ГОДА

Краевая клиническая больница № 2, Краснодар **30 мин.**

Е.А. Бучнева

РЕЗУЛЬТАТЫ ВНЕДРЕНИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО ПОСЕВА В РАБОТУ ЧАСТНОЙ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ

ООО "Клиника ЛМС", Москва **30 мин.**

13.40-13.50 ПЕРЕРЫВ

13.50-15.35 Симпозиальное заседание "Концепция полностью автоматической микробиологической лаборатории"

Председатель: О.В. Шелемех

О.В. Шелемех

АВТОМАТИЗАЦИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО ПОСЕВА: ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И СПОСОБЫ РЕАЛИЗАЦИИ

ЗАО "Фирма ГАЛЕН", Москва **15 мин.**

Мануш Котур (Manoj Koothur)

КОНЦЕПЦИЯ LEAN (БЕРЕЖЛИВОЕ ПРОИЗВОДСТВО) & SIX SIGMA (ШЕСТЬ СИГМ) В АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ ЛАБОРАТОРИИ МИКРОБИОЛОГИИ: ВЛИЯНИЕ НА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ, ЭФФЕКТИВНОСТЬ, ОБОРОТНОЕ ВРЕМЯ И ВРЕМЯ ДО ПОЛУЧЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТА

BD Diagnostics, EC **60 мин.**

А.П. Назаров

ЭФФЕКТ ПОЛНОЙ АВТОМАТИЗАЦИИ НА РАБОТУ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ В УСЛОВИЯХ РОССИЙСКОГО СТАЦИОНАРА

*Городская клиническая больница № 67 имени Л.А. Ворохобова
Департамента здравоохранения г. Москвы, Москва* **15 мин.**

ДИСКУССИЯ **15 мин.**

15.35-15.45 ПЕРЕРЫВ

15.45-17.05 Симпозиальное заседание
"Актуальные вопросы микробиологии"

Председатель: С.В. Сидоренко

С.В. Сидоренко

МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЯ В МИКРОБИОЛОГИИ: ДОСТИЖЕНИЯ
И ПЕРСПЕКТИВЫ

НИИ детских инфекций ФМБА России, Санкт-Петербург
(при поддержке компании ООО "биоМерье Рус") **30 мин.**

Д.А. Попов

КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К ДИАГНОСТИКЕ ИНФЕКЦИЙ:
РОЛЬ ПРОКАЛЬЦИТОНИНА

НИИ ССХ им. А.Н. Бакулева, Москва
(при поддержке компании ООО "биоМерье Рус") **30 мин.**

В.В. Вельков

ПРЕСЕПСИН - НОВЫЙ МАРКЕР СЕПСИСА: РЕЗУЛЬТАТЫ МЕЖ-
ДУНАРОДНЫХ И ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

ЗАО "ДИАКОН", Пушкино, Московская область **20 мин.**

17.05-17.15 ПЕРЕРЫВ

17.15-18.40 Симпозиальное заседание
"Варианты технологического прогресса
в микробиологии"

Председатели: С.Г. Марданлы, А.Р. Мавзютов

Н.С. Багирова

ДИАГНОСТИКА БАКТЕРИЕМИИ: ЧТО НОВОГО?

Российский онкологический научный центр им. Н.Н. Блохина РАН,
Москва **15 мин.**

С.А. Глазунова

ФЛУОРЕСЦЕНТНЫЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА ДЛЯ МИКРОБИОЛО-
ГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

ЗАО "Термо Фишер Сайентифик", Москва **10 мин.**

Л.А. Корноухова

РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ ПРИ АВТОМАТИЗАЦИИ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ

*Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова, Санкт-Петербург;
ЗАО "Северо-Западный центр доказательной медицины",
Санкт-Петербург*

10 мин.

И.Г. Михайлова, Е.В. Алиева, Ю.В. Первушин

УСКОРЕННЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ ТУБЕРКУЛЕЗА. КУЛЬТУРАЛЬНЫЕ И МОЛЕКУЛЯРНО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ

*ГБОУ ВПО "Ставропольский государственный медицинский университет" Минздрава России, Ставрополь;
ГБУЗ СК "Ставропольский краевой клинический противотуберкулезный диспансер", Ставрополь*

10 мин.

Е.П. Баранцевич, Н.Е. Баранцевич,
В.Л. Эмануэль, Е.В. Шляхто

ИДЕНТИФИКАЦИЯ НОЗОКОМИАЛЬНЫХ ШТАММОВ БАКТЕРИЙ ПО ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ НУКЛЕОТИДОВ ГЕНА 16S РНК В РУТИННОЙ ПРАКТИКЕ

*ФМИЦ им. В.А. Алмазова, Санкт-Петербург;
ПСПбГМУ им. И.П. Павлова, Санкт-Петербург*

10 мин.

А.Р. Мавзютов, Л.А. Нуретдинова, В.В. Романова

СОПОСТАВЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКОГО И ЦИТОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЙ ПРИ БАКТЕРИАЛЬНОМ ВАГИНОЗЕ

*ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России, Уфа,
Республика Башкортостан;
ООО УЗ ЛДЦ "Наджа", Сургут, ХМАО-Югра*

10 мин.

С.Г. Марданлы

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ ИНФЕКЦИЙ TORCH-ГРУППЫ

ЗАО "Эколаб", Москва

10 мин.

Д.А. Грядунов, Д.В. Зименков, Е.В. Кулагина, А.Т. Лейнсоо,
Е.Е. Фесенко, Б.Л. Шаскольский, Р.Н. Гейдаров,
Е.И. Дементьева, В.М. Михайлович, А.С. Заседателев

**КОМПЛЕКСНЫЙ АНАЛИЗ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ИНФЕКЦИОННЫХ
ЗАБОЛЕВАНИЙ НА ПЛАТФОРМЕ ГИДРОГЕЛЕВЫХ БИОЧИПОВ**

*ФГБУН Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта
Российской академии наук (ИМБ РАН), Москва* **10 мин.**

2 октября 2014 г. Стенд компании bioMérieux (Л 01.1)

**Запись на стенде
bioMérieux (Л 01.1)**

Мастер-класс с демонстрацией
"Новые возможности для приготовления
и розлива сред в бактериологической
лаборатории"

3 октября 2014 г.

Красный зал

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ АНАЛИТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

9.30-11.10 Симпозиальное заседание "Научные основы и практика мультиплексного анализа"

Председатель: Б.Б. Дзантиев

Б.Б. Дзантиев

МУЛЬТИПЛЕКСНЫЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА В КЛИНИЧЕСКОЙ
ДИАГНОСТИКЕ

Институт биохимии им. А.Н. Баха РАН, Москва **40 мин.**

Стивен Р. Биндер (Steven R. Binder)

АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ МУЛЬТИПЛЕКСНЫЙ АНАЛИЗ ДЛЯ
СЕРОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗ-
НЕЙ

Bio-Rad Laboratories, США **45 мин.**

О.Б. Выливанная

ПРАКТИЧЕСКИЙ ОПЫТ МУЛЬТИПЛЕКСНОЙ ДИАГНОСТИКИ
ИНФЕКЦИЙ TORCH-ГРУППЫ

*Диагностический центр (Центр лабораторных исследований)
Департамента здравоохранения г. Москвы, Москва* **15 мин.**

11.10-11.20 ПЕРЕРЫВ

11.20-13.20 Симпозиальное заседание "Инновационные методы диагностики различных форм патологии"

Председатели: В.Л. Эмануэль, С.В. Цвиренко

О.В. Галкина

РОЛЬ БИОМАРКЕРОВ В ДИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПО-
ЧЕК

*НИИ нефрологии ПСПГМУ им. ак. И.П. Павлова,
Санкт-Петербург* **20 мин.**

А.А. Кирилюк

ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ (ВЭЖХ-МС) В СОВРЕМЕННОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ - ОБЗОР ПРИЛОЖЕНИЙ, ПРЕИМУЩЕСТВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ И ВОЗМОЖНОСТИ АВТОМАТИЗАЦИИ

Агентство "Химэксперт", Москва

30 мин.

Д.Г. Гилязова

ВЫСОКОЧУВСТВИТЕЛЬНОЕ ОБНАРУЖЕНИЕ АНТИГЕНОВ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ИНФЕКЦИЙ ЖКТ В КАЛЕ ИММУНОХЕМИЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМ МЕТОДОМ

ООО "Текап", Москва

25 мин.

Э.А. Федотов

ОПЫТ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ ГЕПАТИТОВ В И С И ВИЧ-ИНФЕКЦИИ В ПРАКТИКЕ КОММЕРЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ

ООО "Медицинский Di центр", Саратов

30 мин.

В.М. Семенов

ТЕСТ-СИСТЕМА БИОЛАКТАМ - НОВЫЙ ВЗГЛЯД НА АНТИБИОТИКОТЕРАПИЮ

Витебский государственный медицинский университет, Витебск, Республика Беларусь

15 мин.

3 октября 2014 г.

Синий зал

**9.30-11.00 Симпозиальное заседание
"Клиническая лабораторная диагностика
сердечно-сосудистой патологии"**

Председатели: Н.А. Терехина, В.Н. Титов

И.С. Родюкова

БИОМАРКЕРЫ В НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ: ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ

ГБОУ ВПО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, Москва;

ООО "Ротана", Москва

20 мин.

М.М. Федорова¹, М.Х. Макоева¹, А.П. Ройтман¹,

В.В. Долгов¹, Н.Н. Абрашкина¹, А.Г. Авгандилов¹, С.П. Семитко²

ДИНАМИКА И ПРОГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ МОЗГОВОГО НАТРИЙУРЕТИЧЕСКОГО ПЕПТИДА И С-РЕАКТИВНОГО БЕЛКА ПРИ ОСТРОМ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТАКТИКИ ЛЕЧЕНИЯ

¹ГБОУ ДПО РМАПО Минздрава России, Москва;

²ГБУЗ ГKB № 81 ДЗМ, Москва

20 мин.

В.В. Дорофейков, Ю.П. Милютина, Л.В. Прокопова,

М.Ю. Ситникова, Е.В. Шляхто

СОВРЕМЕННЫЕ ПРЕДИКТОРЫ ОЦЕНКИ ТЯЖЕСТИ СИСТОЛИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ST2 И VNP У ПАЦИЕНТОВ, ЖИТЕЛЕЙ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО РЕГИОНА РОССИИ

ФГБУ "ФМНЦ им. В.А. Алмазова" Минздрава России, Санкт-Петербург;

НИИ акушерства и гинекологии им. Д.О. Отта СЗО РАМН, Санкт-Петербург

20 мин.

Е.А. Павловская, А.Г. Авгандилов, М.М. Федорова,

А.П. Ройтман, В.В. Долгов

ИЗМЕНЕНИЕ ГЕМОДИНАМИКИ И МАРКЕРОВ СИСТЕМНОГО ВОСПАЛЕНИЯ ПРИ ВОССТАНОВЛЕНИИ РИТМА У ПАЦИЕНТОВ С ПАРОКСИЗМАЛЬНОЙ ФОРМОЙ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ

ГБОУ ДПО РМАПО Минздрава России, Москва

15 мин.

Л.Б. Гайковая, Т.В. Вавилова, А.Т. Бурбелло

РАЗРАБОТКА КОМПЬЮТЕРНОЙ ПРОГРАММЫ ДЛЯ МУЛЬТИМАРКЕРНОЙ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ С МНОЖЕСТВЕННЫМ ДЕЙСТВИЕМ

ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России,

Санкт-Петербург

15 мин.

11.00-11.20 ПЕРЕРЫВ

**11.20-13.20 Заседание Правления Российской ассоциации
медицинской лабораторной диагностики**

3 октября 2014 г.

Оранжевый зал

9.30-12.20 Симпозиальное заседание
"Менеджмент качества клинических лабораторных исследований - пути совершенствования"

Председатель: О.В. Островский

А.М. Бондарев, О.В. Островский, В.Е. Веровский,
Н.П. Мурзина, М.Ф. Резниченко

ЧТО НАМ СЛЕДУЕТ ОЖИДАТЬ ОТ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ПРОЦЕДУР ВНУТРИЛАБОРАТОРНОГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА?

ГБОУ ВПО Волгоградский государственный медицинский университет, Волгоград

20 мин.

А.В. Мошкин¹, М.М. Федорова², И.А. Арефьева¹

АЛГОРИТМ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ К АНАЛИТИЧЕСКОМУ КАЧЕСТВУ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДОЛОГИИ "ШЕСТЬ СИГМ"

¹НИИ нейрохирургии имени Н.Н. Бурденко, Москва;

²ГБОУ ДПО РМАПО Минздрава России, Москва

20 мин.

Ю.В. Первушин, В.П. Бондарева, С.Ш. Рогова,
Л.А. Марченко, Е.В. Алиева, Н.И. Королева, О.Б. Баткаева,
А.Ф. Борилова

ОРГАНИЗАЦИЯ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ВЫПОЛНЕНИЯ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ НА ДОВРАЧЕБНОМ УРОВНЕ

ГБОУ ВПО "Ставропольский государственный медицинский университет" Минздрава России, Ставрополь;

АНМО Ставропольский краевой клинический консультативно-диагностический центр, Ставрополь;

ГБУЗ СК "Краевая детская клиническая больница", Ставрополь;

ГБУЗ СК "Грачёвская ЦРБ", Грачёвка, Ставропольский край;

ГБУЗ СК "Кочубеевская ЦРБ", Кочубеевское, Ставропольский край

15 мин.

Ж.Н. Сулейменова

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ОПЕРАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ

ГКП на ПХВ "Городская поликлиника № 4" Центр лабораторных технологий, Астана, Казахстан

15 мин.

Да Рин (Doctor Da Rin)

СТАНЦИИ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРЕАНАЛИТИЧЕСКОГО ЭТАПА
КАК ИНСТРУМЕНТ СНИЖЕНИЯ ЛАБОРАТОРНЫХ ОШИБОК

*Руководитель отделения лабораторной медицины и медицинской
службы, Госпиталь Бассано, Италия* **35 мин.**

Д.В. Макарова¹, С.В. Миткова¹, Ю.Ф. Шубина²

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВНЕДРЕНИЯ СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА
КАЧЕСТВА В ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИ-
ЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ

*¹ГБУЗ "Диагностический центр (Центр лабораторных
исследований) Департамента здравоохранения города Москвы",
Москва;*

*²ФГБУ "Научно-клинический центр оториноларингологии ФМБА
России", Москва* **15 мин.**

В.В. Михеев

ОПЫТ ПРАКТИЧЕСКОЙ РЕАЛИЗАЦИИ ПРАВИЛ ПРОВЕДЕНИЯ
ВНУТРИЛАБОРАТОРНОГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА (ГОСТ Р
53133.2) В УСЛОВИЯХ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ ЦЕНТРАЛИЗО-
ВАННОЙ ЛАБОРАТОРИИ

ООО "Группа АЛТЭЙ", Москва **15 мин.**

О.А. Тарасенко¹, Ю.Ф. Шубина²

НОРМАТИВНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ПОДХОД К РАЗРАБОТКЕ ВЕ-
ДОМСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ
МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕС-
КИХ ЛАБОРАТОРИЙ НА ОСНОВЕ ВНУТРИЛАБОРАТОРНОГО
КОНТРОЛЯ

¹ФГБУ ВНИИИМТ Росздравнадзора, Москва

*²ФГБУ "Научно-клинический центр оториноларингологии ФМБА
России", Москва* **20 мин.**

А.А. Хартукова

ВЛИЯНИЕ КАЧЕСТВА ВОДОПОДГОТОВКИ НА ИНТЕНСИФИКА-
ЦИЮ ИССЛЕДОВАНИЙ, ВЫПОЛНЯЕМЫХ В КЛИНИКО-ДИАГ-
НОСТИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ

*ООО "Сарториус ИЦР", Санкт-Петербург;
Sartorius, Германия* **15 мин.**

3 октября 2014 г.

Красный зал

- 13.30 Подведение итогов. Принятие резолюции
Общероссийской научно-практической конференции
"Технологический прогресс в лабораторной медицине -
клинические перспективы и экономические пределы"
и плана проведения очередного XIX Форума в 2015 году**