

ПРОГРАММА

XVIII Всероссийской научно-практической конференции

«Аналитическая надежность и диагностическая значимость лабораторной медицины»

КРОКУС-Экспо 26 – 28 марта 2013 года

26 марта (вторник)

9-00-10-30 Регистрация участников

Большой зал

10-30 - Открытие конференции

Приветствие участников

Баранов В.И. Проректор Российской медицинской академии последипломного образования по научной работе

Кочетов А.Г. Главный специалист Министерства здравоохранения РФ по клинической лабораторной диагностике

11-00 Пленарная сессия

Председатели: профессор В.В.Долгов, профессор В.В.Меньшиков

11-00 **В.В.Долгов** (профессор, кафедра клинической лабораторной диагностики Российской медицинской академии последипломного образования)

Проблемные задачи подготовки специалистов по лабораторной медицине

11-40 **С.А.Коростелев** (профессор, кафедра организации и управления в сфере обращения лекарственных средств. Первый Московский медицинский университет им. И.М.Сеченова)

Достижения молекулярной медицины. Как новые технологии влияют на клиническую практику

12-30 **С.Н. Щербо** (профессор, кафедра клинической лабораторной диагностики ФУВ ГБОУ ВПО "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова")

Экономические и этические аспекты проведения лабораторных исследований в персонализированной медицине

13-00 – 14-00 Перерыв

Зал 1

14-00 – 15-30 Глобальная оценка системы свертывания и новые клинические приложения диагностики первичного гемостаза (председатели проф. Вавилова Т.В., ст.н.с. Соловьев О.Н.)
Секция Генерального спонсора - компания Сименс

14.00 Вступительное слово - проф Вавилова Т.В. (СЗГМУ им.И.И.Мечникова, Санкт-Петербург)

14.10 Моченова Н.Н., Арефьева И.А., Мошкин А.В. (ФГБУ "НИИ нейрохирургии им. Н.Н.Бурденко" РАМН, Москва)

Клиническая значимость диагностики первичного гемостаза. Опыт использования анализатора функции тромбоцитов PFA-200 для контроля терапии плавиксом

14.40 Карбовничая Е.А., Цвиренко С.В. (Свердловская областная клиническая больница №1, Екатеринбург)

Сравнение методов объективной оценки эффективности антиагрегантной терапии

15.05 Соловьев О.Н. (ФГБУ "Новосибирский Научно-исследовательский институт туберкулеза" МЗ РФ)

Эндогенный потенциал тромбина - инновационный тест для глобальной оценки свертывающей системы

15-30 – 17-30 Секция молодых ученых (модераторы ассистенты А.В.Бугров, Е.В.Наумова)

15-30 Бабушкин А. В. (ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Москва)

Влияние наночастиц золота на систему гемостаза человека

15-42 Амханицкая Л.И. (Кафедра офтальмологии педиатрического факультета ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Москва)

Влияние гипероксигемии на кислородный статус стекловидного тела у детей с ретинопатией недоношенных

15-54 Алексеевская Е.С. (Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова)

Лабораторная оценка системных сдвигов метаболизма при митохондриальной и эндотелиальной дисфункциях

16 06 Белик Е.В. (Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний» СО РАМН, г. Кемерово)

Ретинол-связывающий белок и маркеры инсулинорезистентности при инфаркте миокарда, осложненном острой сердечной недостаточностью

16-18 Казанова А.С. (ГУ НИИВС им И.И.Мечникова РАМН)

Субклиническая инфекция, вызванная вирусами семейства герпеса, у больных эндогенным психозом

16-30 Ломинадзе Г. Г. (НЦЗД РАМН)

Диагностика бактериемии с помощью MALDI TOF масс-спектрометрии

16-42 Низамутдинов И.И. (ФГБУН Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта РАН)

Использование биологических микрочипов для анализа предрасположенности к нейродегенеративным заболеваниям

16-54 **Соснин Д.А.** (ГБОУ ВПО Минздравсоцразвития «Волгоградский государственный медицинский университет)

Биомаркёры поражения почечной паренхимы при неполной обструкции мочевыводящих путей

17-06 **Янкова А. Ф.** (ГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова)

Определение референсных пределов концентраций высших окислов азота в крови здоровых лиц в зависимости от возраста и пола

17-18 **Плеханова О.С.** (Кафедра клинической лабораторной диагностики ГОУ ДПО РМАПО)

Сравнительная оценка ПНГ-клона методом проточной цитофлуориметрии на эритроцитах и ретикулоцитах

Зал 2

14-00 – 15-30 Лабораторное обеспечение неотложной медицинской помощи (модератор доцент В.А.Торшин)

14-00 **Клычникова Е.В.** (ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В.Склифосовского», ДЗ Москвы)

Организация лабораторного обеспечения пациентов при неотложных состояниях

14-25 **Козар Е.Ф.** (ФГБУ «НЦССХ им А.Н. БАКУЛЕВА» РАМН)

Лабораторная экспресс-диагностика при оказании высокотехнологичной помощи в кардиохирургии

14-50 **Моченова Н.Н.** (ФГБУ нейрохирургии им.Н.Н.Бурденко РАМН)

Срочные анализы – РОСТ или основная лаборатория?

14-15 **Дискуссия**

15-30 -17-30 Современные аспекты диагностики и мониторинга туберкулезной инфекции (модератор - доцент Н.Г.Ракова)

15.30 **Черноусова Л.Н.** (ФГБУ "ЦНИИТ" РАМН)

Новейшие технологии лабораторной диагностики туберкулеза

16.00. **Александрова Е.Н.** (лаборатория иммунологии и молекулярной биологии ревматических заболеваний НИИР РАМН)

Роль Квантиферонового теста в лабораторной диагностике туберкулезной инфекции у больных ревматическими заболеваниями на фоне применения ингибиторов ФНО α

16.30 **Смирнова Т. Г.** (ФГБУ "ЦНИИТ" РАМН)

Автоматизация ПЦР диагностики туберкулеза

16.50 **Кулагина Е. В.** (ИМБ РАН)

Биочипы в лабораторной диагностике туберкулеза: опыт применения и перспективы.

17.10 **Малахов В.Н., Белиловский Е.М., Панова А.Е., Шульгина. М.В.** (ФСВОК., Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом)
Роль внешнего контроля качества в организации эпидемиологического надзора над туберкулезом

Зал 3

14-00 -18-00 Постаналитический этап клинических лабораторных исследований: функции и ответственность (председатели проф. М.А.Годков, проф. А.П.Ройтман).

14-00 **Зенина Л.П.** (ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В.Склифосовского», ДЗ Москвы)
Постаналитический этап в системе управления качеством лабораторных исследований

14-15 **Стериополо Н.А.** (ФГБУ «Клиническая больница» Управления делами Президента РФ)
Delta check: функция выявления случайных ошибок и новые возможности клинического мониторинга.

14-30 **Первушин Ю.В.** (Ставропольский государственный медицинский университет) **Проведение внутрилабораторной части постаналитического этапа**

14-45 **Руднева А.И.** (Калининградская ОКБ, СПбГМА им. И.И.Мечникова)
Результат за 20 минут – недостижимая цель или реальность?

15-00 **Турковский Г.** (ЗАО «Диакон»)
Методология Шесть Сигм и её использование для оценки приемлимости аналитической эффективности валидируемого/верифицируемого результата

15-15 **Островский В.Б.** (компания Интерсистемс)
Использование ЛИС на постаналитическом этапе

15-30 **Конорова А.Л.** (генеральный директор Qvados Bio)
Современные подходы к хранению ценных биологических образцов

15-45 **Иванов А.М.** (ВМА им. С.М.Кирова)
Изменение трактовки результатов серологической диагностики сифилиса в свете достижений фундаментальной иммунологии

16-00 **Болотин М.В.** (ФГБУ ДДКБ)
Компьютеризированный мониторинг антикоагулянтной терапии

16-15 **Годков М.А.** (НИИСП им. Н.В.Склифосовского)
Организация клинической постаналитики в НИИ скорой помощи им. Н.В.Склифосовского

16-30 – 16-45 **Булава Г.В.** (НИИСП им. Н.В.Склифосовского)
Объективизация результатов оценки иммунного статуса для обоснования необходимости и направленности иммунотерапии у больных с urgentной хирургической патологией

16-45 **Клычникова Е.В.** (НИИСП им. Н.В.Склифосовского)
Взаимодействие врача клинической лабораторной диагностики с врачами-клиницистами при оказании медицинской помощи пациентам при неотложных состояниях

17-00 **Зыбина Н.Н.** (Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М.Никифорова МЧС России, СПб.)

Необходимость стандартизации технологии оценки окислительного стресса для внедрения в рутинную клиническую практику

17-15 **Дискуссия.** Обсуждение ГОСТ Р 53079.3-2008 «Правила взаимодействия персонала клинических подразделений и клинико-диагностических лабораторий медицинских организаций при выполнении клинических лабораторных исследований».

Зал 4

**14-00 - 17-30 Лабораторные маркеры патологических состояний.
Секция организована компанией Миндрей Медикал Рус**

14-00 **Титов В.Н.** (Российский научно-производственный кардиологический комплекс МЗ РФ)
Постаналитический этап клинической биохимии. Единый алгоритм формирования патогенеза заболеваний

15-00 **Федорова М.М.** (Кафедра клинической лабораторной диагностики ГОУ ДПО РМАПО)
Клиническое значение определения бета-гидроксibuтирата

15-20 **Альтшулер Б.Ю.** (НУЗ ЦКБ №2 им. Н.А.Семашко ОАО "РЖД")
Определение ангиотензин-превращающего фермента в лабораторной практике: состояние проблемы и клинико-диагностическое значение

16-00 **Федорова М.М.** (Кафедра клинической лабораторной диагностики ГОУ ДПО РМАПО)
Прогностическое и клинико-диагностическое значение определения концентрации ретинол-связывающего белка

16-15 **Тарусина Е.П.** (специалист по продукции компании Миндрей) **Новые и уникальные тесты компании Миндрей**

16-30 **Дискуссия** по поднятым вопросам

2 день – 27 марта (среда)

Зал 5

10-00 - 11-00 Пленарное заседание (Председатель проф. С.В.Сидоренко)

10-00 **В.В.Долгов** (кафедра КЛД РМАПО)

С.П.Боткин и лабораторное дело (к 180-летию со дня рождения)

10-10 **В.Г.Жуховицкий** (ГКБ им С.П.Боткина ДЗ Москвы)

Концептуальные, методологические и методические основы клинической микробиологии

10-40 **Е.Б. Жибурт, Мадзаев С.Р., Магзумова Р.З.** (ФГБУ «Национальный медико-хирургический центр имени Н.И. Пирогова» МЗ РФ, Москва)

Вопросы лабораторных исследований в реализации технического регламента о безопасности крови

11-00 – 13-00 Секционные заседания

Зал 1

11-00 – 13-00 «Шаг в новое измерение – создайте свою гематологическую лабораторию...»

Секция, организованная компанией Сисмекс

11-00 **Е.А. Козырева** (Генеральный Директор компании «Сисмекс Рус» Москва)
История создания инновационной гематологии Сисмекс

11-20 **Карола Шмидт** (менеджер по проекту XN, компания Сисмекс Юроп ГмбХ, Гамбург)
Концепция XN – самый современный путь создания Вашей гематологии

12-00 **А.Павлов** (компания «Сисмекс Рус», Москва)
Клиническая значимость гематологических параметров XN

12-30 **С.А.Луговская** (кафедра клинической лабораторной диагностики РМАПО, Москва)
Актуальные вопросы диагностики в гематологии сегодня

13-00 - 14-00 Перерыв

14-00 - 15-30 Лабораторная гематология (председатель доцент М.Е.Почтарь)

14-00 **В.М.Погорелов** (ФГБУ Гематологический научный центр МЗ РФ)
Фракция незрелых тромбоцитов: клинические приложения параметра

14-15 **Петрова О.В.** (Федеральный центр сердечно – сосудистой хирургии МЗ РФ, Астрахань)
Фракция незрелых гранулоцитов в диагностике инфекционно-воспалительных процессов у кардиохирургических больных

14-30 **Мельничук О.С., Семикина Е.Л., Маянский Н.А.** (ФГБУ Научный центр здоровья детей РАМН)
Взаимосвязь ретикулоцитарных индексов и маркеров острого воспаления у детей

14-45 **Ачильдиева Т.Э.** (ЗАО «Фирма Гален»)
Новые параметры гемограммы для ранней диагностики сепсиса

15-00 **Волкова О. Я.** (Лабораторией тканевого типирования ФГБУ "ФЦСКЭ им. В.А.Алмазова" МЗ РФ, компания J@J)
Основные критерии качественного выполнения иммуногематологических исследований

15-15 **Бабушкин С. А.** (West Medica», Москва)
Автоматизация преаналитического этапа в лаборатории

15-30 – 17-30 Клинические аспекты исследований, выполненных методом проточной цитометрии (председатель проф. С.А.Луговская)

15-30 Тупицын Н.Н. (Лаборатория иммунологии гемопозза ФГБУ РОНЦ им. Н. Н. Блохина РАМН МЗ РФ)

Методы детекции циркулирующих раковых клеток . Плюсы и минусы.

15-50 Обухова Т.Н. (ФГБУ Гематологический научный центр МЗ РФ)

Диагностика double-hit лимфом

16-10 Наумова Е. В. (кафедра КЛД РМАПО)

Опыт участия в международной сертификации диагностики пароксизмальной ночной гемоглобинурии с использованием проточной цитофлуориметрии

16-30 Почтарь М.Е. Шубина А.В. (кафедра КЛД РМАПО, ГКБ им. С.П.Боткина, Москва)

Диагностика мастоцитоза. Разбор клинического случая

16-50 Купрова Л. А. (ООО Биолайн)

Новые приборы Becton Dickinson для анализа клеток с высокой чувствительностью

17-00 Когарко И.Н., Козловская Л.В., Рамеев В.В., Ганеев И.И., Когарко Б.С. (Институт химической физики им. Н.Н.Семенова РАН, Первый Московский государственный университет им.

И.М.Сеченова) **Исследование свободных легких цепей иммуноглобулинов крови как маркер злокачественной пролиферации плазматических клеток при гемобластозах.**

Зал 2

11-00 – 13-00 Опухолевые маркеры в диагностике злокачественных новообразований (Председатели: проф. Кушлинский Н.Е., проф. Кудрявцева Л.В.)

11-00 Герштейн Е.С., Кушлинский Н.Е. (ФГБУ РОНЦ им. Н. Н. Блохина РАМН МЗ РФ)

Биологические маркеры опухолей в клинике: современное состояние проблемы и перспективы

11-20 Делекторская В.В. (ФГБУ РОНЦ им. Н. Н. Блохина РАМН МЗ РФ)

Роль иммуногистохимических маркеров в диагностике нейроэндокринных опухолей

11-40 Боженко В.К. (ФГБУ Российский научный центр рентгенорадиологии МЗ РФ)

Профили экспрессии генов опухоли как метод оценки рецидивирования и прогноза заболевания.

12-00 Сергеева Н.С. (ФГБУ Московский НИ онкологический институт им. П.А.Герцена МЗ РФ)

Серологические опухолевые маркеры в онкогинекологии

12-15 Казаков С.П. (Военно-медицинский госпиталь им. Н.Н.Бурденко)

Роль маркеров, регулирующих апоптоз и пролиферацию в патофизиологии канцерогенеза щитовидной железы

12-30 Иванов А.М. (ВМА им. С.М.Кирова)

Методология исследования апоптоза в клинике онкологических заболеваний

12-45 **Булычева И.В.** (ФГБУ Российский онкологический научный центр имени Н.Н. Блохина РАМН)
Биологические маркеры в диагностике опухолей костей

13-00 - 14-00 **Перерыв**

14-00 – 15-30 Анализатор LIAISON® XL – обеспечение безопасности переливания крови посредством иммунохемилюминесцентной технологии
Семинар компании Текан

14-00 **М.Синяк** (генеральный директор ООО Текан)

Приветственное слово

14-05 **A. Cucchietti (А. Кукетти)** (Старший менеджер по продукции, направление гепатиты и ретровирусы, DiaSorin spa, Салудджа, Италия)

Серологическое обнаружение гемотрансмиссивных инфекций: знакомство с анализатором LIAISON® XL

14-30 **T.D. Ly (Т.Д. Ли)** (Руководитель отделения инфекционных заболеваний, Лаборатория Biomnis, Париж, Франция)

Новые скрининговые тесты для выявления серологических маркеров ВИЧ, вируса гепатита С и вируса гепатита В: качества, необходимые для повышения безопасности переливания крови

15-20 **Дискуссия** по обсуждаемым проблемам

15-30 – 17-30 Обеспечение качества лабораторных исследований. Нетрадиционные подходы. (Председатели – проф. Свещинский М.Л., Мошкин А.В)

15-30 **Арефьева И.А.** (ФГБУ «НИИ нейрохирургии им. Н.Н.Бурденко» РАМН)

Планирование аналитического качества количественных лабораторных исследований с использованием коммерческих контрольных материалов

16-00 **Хайдукова И.Л.** (ФГБУ «Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины» МЗ РФ, НП «Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований»)

Оценка качества лабораторных исследований по выявлению маркеров инфекционных заболеваний иммунологическими методами

16-30 **Скибо И.И.** (ООО «НПФ Хеликс», С-Петербург)

Стратегия организации работы с обращениями заказчиков

17-00 **Мошкин А.В.** (ФГБУ «НИИ нейрохирургии им. Н.Н.Бурденко» РАМН)

Перспективы использования индикаторов качества лабораторного исследования

Зал 3

11-00 -13-00 Информативность коагулологических тестов: новые возможности диагностики нарушений системы гемостаза Председатель – проф. Воробьева Н.А.)

Семинар компании ГемаКор

11-00 **Серебрянский И.И.** (Руководитель отдела клинических исследований ООО "ГемаКор", Москва)

Дифференцированный подход к выбору лабораторных методов для оценки системы гемостаза

11-15 **Воробьева Н.А.** (Кафедра анестезиологии и реаниматологии ГБОУ ВПО «Северный государственный медицинский университет» МЗ РФ, Архангельск)

Первый опыт использования тромбодинамики в контроле антикоагулянтной терапии при различных клинических ситуациях

11-30 **Вуймо Т.А.** (Клиническая лаборатория ООО "ГемаКор", Москва)

Лабораторный контроль антикоагулянтной терапии методом тромбодинамики

11-45 **Шулутко Е.М.** (Отделение анестезиологии и реаниматологии ФГБУ "ГНЦ" МЗРФ)

Применение глобальных тестов гемостаза для мониторинга эффективности низкомолекулярных гепаринов

12-00 **Крылов А.Ю.** (Кафедра факультетской хирургии № 2 Первого Московского Государственного Медицинского Университета им. И.М. Сеченова)

Сравнительная оценка эффективности стандартных лабораторных тестов и метода тромбодинамики на фоне антикоагулянтной терапии у больных ТГВ

12-15 **Баландина А.Н.** (Лаборатория биофизики ФГБУ «ФНКЦ ДГОИ им. Д.Рогачева» МЗРФ)

Роль тромбоцитов и микровезикул в пространственном формировании фибринового сгустка

12-30 **Серегина Е.А.** (Клиническая лаборатория ООО "ГемаКор", Москва)

Катетер-ассоциированный тромбоз и коагулологические тесты у детей до года

12-45 **Грачева М.А.** (Лаборатория биофизики ФГБУ «ФНКЦ ДГОИ им. Д.Рогачева» МЗРФ)

Регистрация фибринолиза методом тромбодинамика при тромболитической терапии

13-00 - 14-00 Перерыв

14:00 – 15:30 Информатизация – потенциал развития лаборатории

Председатель: А.В.Ильин, модератор: Захарова Л.Р.

Семинар компании ООО «Рош Диагностика Рус»

14:00 **Тен Ф.П.** (ГБУЗ «Краевая клиническая больница №2», Краснодар)

Информационное решение для централизованной лаборатории

14:15 **Воеводина Н.В., Берестовская В.С.** (ГБУЗ «Николаевская больница», Петродворец, ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург)

Опыт организации заборных пунктов и станций удалённого доступа на базе ЛИС

14:30 **Маянский Н.А.** (ФГБУ «Научный центр здоровья детей» РАМН, Москва)

Роль ЛИС в анализе эффективности лабораторных процессов

14:45 **Морозова М.Г.** (ГБУЗ «Городская поликлиника № 87» Невского района, Санкт-Петербург)
Оптимизация рабочих потоков на основе данных ЛИС

15:00 **Кисулин С.Ю.** (ООО «Рош Диагностика Рус», Москва)
Информационная система Cobas IT 1000 для автоматизации РОСТ исследований.

15:15 **Дискуссия по поднятым вопросам**

15-30 -17-30 Молекулярные и информационные лабораторные технологии (модератор А.А.Белякова)

15-30 **Т. В. Наседкина¹, М. А. Емельянова¹, И.С. Абрамов¹, И.Б. Зборовская², П.А.Черненко², Л.Н. Любченко², Н.Н. Мазуренко²** (¹Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной биологии им.В.А.Энгельгардта РАН, ²ФГБУ Российский онкологический научный центр им. Н.Н. Блохина РАМН)
Биочипы в клинической диагностике онкологических заболеваний

15-45 **Марданлы С.Г.** (ЗАО ЭКОлаб)
Комплекс лабораторных средств для диагностики инфекций TORCH-группы

16-00 **Лукина К.А., Февралева И.С., Сысоева Е.П., Судариков А.Б.** (ФГБУ Гематологический научный центр МЗ РФ)
Характеристика генотипов пациентов с болезнью Гоше I типа в Российской Федерации

16-15 **Кравцов А.** (Компания Вектор-Бест)
Информационно-технологические решения для молекулярной диагностики

16-30 **Домбровский В.С.** (Компания Интермедика)
Новые технологии в определении параметров критических состояний

16-45 **Русякова М.В.** (Компания ОМБ)
Возможности современной лаборатории в исследовании серологических маркеров инфекций

17-00 **Коновалова Ф.А.** (ООО "Спектроника")
Современные подходы к цитогенетическим исследованиям

Зал 4

11-00 – 17-30 Пути повышения эффективности работы современной микробиологической лаборатории

Организаторы секции: ООО «ГЕМ» и ЗАО «Эрба Рус»

Часть 1. Председатели: проф. Р.С. Козлов, проф. С.В. Сидоренко

11.00 **С.А.Гольдберг** (ген. директор ООО «ГЕМ»)
Отечественные готовые питательные среды для микробиологии (к 25-летию компании ГЕМ)

11.20 **С.В.Сидоренко, Агеевец В.А., Партина И.В.** (НИИ детских инфекций ФМБА)

Распространение карбапенемаз: кто виноват и что делать?

11.40 **Р.С. Козлов, М.В. Сухорукова** (НИИАХ, г. Смоленск)

Перспективы диагностики антибиотикорезистентности микроорганизмов

12.00 **А.Г.Бойцов, А.С. Степанов, А.В. Назарова, М.С. Родина** (кафедра медицинской микробиологии ГБОУ ВПО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова)

Опыт тестирования чувствительности микроорганизмов к антибактериальным препаратам методом "breakpoint"

12.15 **С.Х. Шамаева** (Республиканский центр мониторинга антибиотикорезистентности микроорганизмов, Якутия)

Выявление БЛРС у энтеробактерий и неферментирующих грамотрицательных бактерий таблетками Neo-Sensitabs

12.30 **Л.А. Струкова, И.А. Парфенов** (ООО НПФ «Литех», Москва)

Своевременная диагностика устойчивости к антибиотикам методом ПЦР

12.45 **И.М. Чепурная, С.В. Поликарпова, С.В. Жилина, Н.В.Пивкина, Е.В.Русанова, С.В.Исаева, Шагинян И.А.** (НИИЭМ им. Н.Ф.Гамалеи, Городская клиническая больница №15 им. О.М. Филатова, Москва; МОНИКИ им. М.Ф.Владимирского, Коломенская центральная районная больница). **Анализ этиологической структуры и антибиотикочувствительности возбудителей интраабдоминальных инфекций у пациентов различных стационаров**

13.00- 14.00 Перерыв

Часть 2 Председатели: И.С.Тартаковский, Л.А.Кафтырева

14.00 **М.А. Сухина, В.Г. Жуховицкий** (Городская клиническая больница им. С. П. Боткина, Москва)
Бактериемия, ассоциированная с облигатными анаэробами

14.20 **И.С.Тартаковский, Г.М.Галстян, О.А. Груздева** (НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи)
Методические особенности диагностики и профилактики легионеллеза в условиях ЛПУ

14.40 **Л.А.Кафтырева, С.А. Егорова, М.А. Макарова** (Санкт-Петербургский НИИЭМ им. Пастера)
Особенности современной лабораторной диагностики патогенных энтеробактерий

15-00 **А.Н. Круглов** (Национальное Агентство Клинической Фармакологии и Фармации)
Проблемы современной лаборатории клинической микробиологии. Возможные пути их решения. Позиция практика

15.15 **Л.Д. Попова, Е.А. Сартова, Е.В. Елохина** (Областная клиническая больница, г.Омск.)
Опыт Омской областной клинической больницы в контроле и сдерживании антибиотикорезистентности бактерий

15.30 **Е.В.Алиева** (ГОУ ВПО «Ставропольская государственная медицинская академия»)
Комплексный подход к лабораторной диагностике заболеваний микробной этиологии

15.45 **Компания Deltalab (Испания). Автоматизация бактериологического анализа.**

16.00 **К.Буригато** (компания «Biolife Italiana»).

Хромогенные среды.

16.15 **Т.И. Долгих** (Омская ГМА, Омск)

Микробиологические исследования в решении клинических задач в перинатологии

16.30 **А.Ененко** (Аналитический центр валидации (аттестации) и измерений ООО «ВОСТОК ПОСТ" (Челябинская обл., г. Миасс). **Боксы микробиологической безопасности. Основы эксплуатации и обслуживания.**

16.45 **Обсуждение**

Зал 5

11-00 – 13-00 Проблемы и тенденции инфекционного скрининга в России Секционное заседание, организованное компанией Эбботт

11.00 **Ладная Н.Н.** (Федеральный Научно-методический Центр по профилактике и борьбе со СПИД)

Эпидемиология ВИЧ-инфекции в РФ. Генотипическое разнообразие

11.30 **Семенов А.В.** (НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера)

Определение HBsAg. Какой вариант анализа нам нужен-качественный или количественный?

12.00 **Dr. Angela Vockel** (Scientific Affairs Manager Europe, Middle East & Africa)

Глобальная программа компании Эбботт по мониторингованию и выявлению новых мутаций вируса гепатита В и иммунодефицита человека (Watching evolution in real time - the Abbott HIV and HBV Global Surveillance Program)

12.30 **Дмитриев П.Н.** (специалист по инфекционным проектам компании Эбботт)

Современные возможности в диагностике инфекций с использованием Architect

3 день – 28 марта (четверг)

Зал 5

10-00 - 11-00 Пленарное заседание

10-00 **И.П.Шабалова** (профессор кафедры КЛД РМАПО)

Доклад, посвященный 100-летию со дня рождения П.Л.Кардозо

10-30 **Др. Ральф Томэ** (Мицубиси Кемикал Юроп, Гаутинг, Германия)

Третье универсальное определение инфаркта миокарда и высокочувствительные тропонины

Зал 1

11-00- 13-00 Симпозиум системы ФСВОК (председатель проф. В.Н.Малахов)

11-00 **В.Н.Малахов** (ФГБУ «Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины» МЗ РФ, НП «Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований»)

Вступительное слово

11-10 **М.И.Михайлов, И.Л.Хайдукова, В.Н.Малахов** (ФГБУ «Институт полиомиелита и вирусных энцефалитов имени М.П.Чумакова» РАМН, ФГБУ «Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины» МЗ РФ, НП «Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований»)

Качество выявления маркеров вирусных гепатитов

11-30 **А.А.Тотолян, С.В.Лапин, А.В.Мазинг** (Санкт-Петербургское региональное отделение Российской ассоциации аллергологов и клинических иммунологов)

Десятилетний опыт разработки и внедрения программ внешней оценки качества иммунологических исследований

11-45 **И.П. Шабалова, Н.М.Ерохина, Т.В. Джангирова, К.Т. Касоян, В.Н. Малахов** (Кафедра КЛД РМАПО, НП «Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований»)

Внешняя оценка качества цитологических исследований с использованием статического и динамического режима просмотра микрофотографий

12-00 **М.Е.Почтарь, О.М.Исаева, Е.В.Заикин, В.Н.Малахов** (Кафедра КЛД РМАПО, НП «Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований»)

Анализ оснащённости лабораторий и уровня подготовки специалистов клинической лабораторной диагностики по результатам гематологических разделов ФСВОК

12-15 **И.И.Миронова, А.П.Сердюк** (Кафедра КЛД РМАПО, НП «Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований»)

Микроскопическое исследование осадка мочи: проблемы идентификации элементов по данным ФСВОК

12-30 **И.Н.Каринова, Е.В.Заикин** (ФГБУ «Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины» Минздрава России, НП «Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований»)

ФСВОК: итоги внешней оценки качества биохимических исследований крови (обзор с 2004 по 2012 гг.)

12-45 **Дискуссия**

13-00 - 14-00 **Перерыв**

14-00 – 15-30 Новые возможности для ранней диагностики сепсиса: пресеппсин

Семинар компании Диакон

14-00 **Др. Ральф Томэ** (Мицубиси Кемикал Юроп, Гаутинг, Германия)

Пресеппсин - новый маркер сепсиса: новые открытия и новые возможности

14-30 **Ярустовский М.Б.Попов Д.А., Плющ М.Г., Овсенко С.Т., Абрамян М.В., Подщеколдина О.О.** (Научный Центр сердечно-сосудистой хирургии им. А. Н. Бакулева РАМН)

Периоперационный мониторинг уровня sCD14-ST (пресеппсина) у кардиохирургических больных

14-50 Яковлев А.Ю., Зайцев Р.М., Власкин С.Ю., Серопян М.Ю., Ниязатов А.А., Кучеренко В.Е., Сморкалов А.Ю., Голубцова Е.Ю. (ГБУЗ НО Нижегородская областная клиническая больница им. Н.А. Семашко, Нижний-Новгород)

Влияние ранней продленной вено-венозной гемофильтрации на динамику пресепсина и эндотоксемии у больных сепсисом

15-10 Никулина В.П., Андросова М.В, Черненькая Т.В. Баженов А.И., Годков М.А. (НИИ скорой помощи им. Н.В.Склифосовского)

Сравнительный анализ уровней пресепсина и прокальцитонина и результатов посева крови у пациентов с системной воспалительной реакцией

Зал 2

11-00 – 13-00 Коагулология (председатель доцент А.Б.Косырев)

11-00 Кузнецова О.А. (фирма Hemostatica LLC)

Диагностические возможности определения маркеров активации свертывания крови в рутинной практике: Д-димер, фибрин-мономер, ПДФ»

11-15 Самсонова Н.Н., Климович Л.Г., Плющ М.Г., Рогальская Е.А. (ФГБУ «НЦ ССХ им. А.Н.Бакулева» РАМН, Москва)

Ингибитор фибринолиза в системном воспалительном ответе у кардиохирургических пациентов раннего послеоперационного периода

11-30 Вавилова Т.В. Белявская О.О. (СЗГМУ им. И.И.Мечникова, Санкт-Петербург)

Новые антикоагулянтные препараты –как оценить лабораторные параметры гемостаза

11-45 Косырев А.Б., Скобелев Е.И (Кафедра биохимии РМАПО , кафедра анестезиологии и реаниматологии ФГБУ УНМЦ УД Президента РФ, Москва)

Современные возможности лабораторной оценки состояния микрореологических свойств крови

12-00 Наместников Ю. А (Лаборатория свертывания крови Российского НИИ Гематологии и трансфузиологии ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

Оценка эффекта антикоагулянтной терапии с помощью интегрального теста генерации тромбина

12-15 .Воробьева Н.А., Рогозина А.С., Воробьева А.И. (СГМУ , Сев. Филиал ГНЦ МЗ РФ, Архангельск

Тромбофилические состояния глазами клинициста.

12-30. Петухова Е. В., Шмакова И. В., Долгополова И. Е., Архипова О. И., Слович Л. А., Бычковская Т. И., Васильева Е. Г., Праздникова Е. Ю. (ФГБУ «Объединённая больница с поликлиникой» Управления делами Президента РФ)

Исследование влияния агрегации тромбоцитов на содержание фибриногена у больных атеросклерозом, получающих лечение экстракорпоральными методами

12-45 **Дискуссия**

13-00 - 14-00 Перерыв

14-00 – 17-00 Новые правила регистрации медицинских изделий для in vitro диагностики в Российской Федерации (модератор профессор А.П.Ройтман)

Зал 3

11-00-13-00 Мастер-класс по клинической цитологии: жидкостная и традиционная цитология (модератор доцент Т.В.Джангирова)

Клинические случаи представляют:

Н.А. Шапиро (ЦКБ №1 ОАО "РЖД")

Н.Н. Волченко (ФГБУ Московский научно-исследовательский онкологический институт им. П.А. Герцена)

Е.А. Власова (ЦЦЛ № 195 западного округа г. Москвы)

Е.А. Руднева (Поликлиника ОАО «Газпром»)

Б.С. Дорофеев (ЗАО Европейский Медицинский Центр)

И.Н. Костючек, С.Л. Воробьев (Лаборатория морфологических исследований, ФБГУ Санкт-Петербургский клинический комплекс "Национальный медико-хирургический центр им. Н.И.Пирогова МЗСР")

Т.В. Джангирова (Кафедра КЛД РМАПО)

Н.Н. Шатинина (цитологическая клиническая лаборатория ФГБУ РДКБ МЗ РФ)

13-00 - 14-00 Перерыв

14-00 – 17-00 Клиническая цитология (председатели профессор И.П.Шабалова, д.м.н. Н.Н. Волченко)

14-00 Н.Н. Волченко, О.В. Борисова (ФГБУ Московский научно-исследовательский онкологический институт им. П.А. Герцена)

Цитологическая диагностика пограничных опухолей яичников в асцитической жидкости

14-20 Н.Н. Шатинина (цитологическая клиническая лаборатория ФГБУ РДКБ МЗ РФ)

Перспективы использования иммуноцитохимического исследования в детской онкологии

14-40 Л.В. Мехеда (РОНЦ им. Н.Н.Блохина РАМН)

Современные возможности цитологического метода в дифференциальной диагностике первичных и метастатических новообразований внутригрудной локализации

15-00 Е.Н. Фуфаев, Н.С. Болдырева, Е.А. Власова, Н.В. Космачева, И.В. Сизова, Н.Р. Полякова, Е.Р. Фурдюк, А.О. Кудякова (ЦЦЛ № 195 западного округа г. Москвы)

Внутрилабораторный контроль качества цитологических исследований при гинекологических профилактических осмотрах: 10-летний (2003-2012г.г.) опыт

15-15 **М.Н.Савостикова** (РОНЦ им. Н.Н.Блохина РАМН)

Иммуноцитохимическое определение гормонального статуса, онкопротеина Her2/neu и белка пролиферативной активности Ki67 у пациентов с новообразованиями молочной железы

15-30 **О.В. Синицина, Вязьмина Е.С., Н.В. Литвинов** (Московская городская онкологическая больница № 62 г., ЗАО "Р-Фарм")

Опыт введения автоматизированного скрининга рака шейки матки в Москве с использованием системы "SurePath FocalPoint BD"

15-45 **Шипулина О.Ю., Лешкина Г.В., Романюк Т.Н.** (ФБУН "Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии" Роспотребнадзора)

ВПЧ-ПАП-тест в скрининге онкологической патологии шейки матки - результаты и перспективы.

16-00 **Л.И. Короленкова** (ФГБУ «Российский онкологический научный центр имени Н.Н.Блохина РАМН)

Объективные причины гиподиагностики степени эпителиальных повреждений шейки матки

16-15 **Н.Н. Волченко, Е.Н. Славнова, А.А.Тугулукова** (ФГБУ Московский научно-исследовательский онкологический институт им. П.А. Герцена)

Жидкостная цитология в диагностике патологии молочных желез

16-30 **Белохвостикова Т.С., Самокрутов П.В., Сладная И.В., Каня О.Н.** (ГБУ Иркутская ордена «Знак Почета» областная клиническая больница. Кафедра клинической лабораторной диагностики ИГМАПО)

Результаты цитологического исследования узлового зоба

16-45 **Бурдина Е.Г., Баяндина Н.Н., Лагутина О.Е., Спицына Н.В., Смирнов М.С., Кулешова С.В.** (ФГБУ «Поликлиника № 3», г. Москва, Россия)

Оптимизация цитологической диагностики в амбулаторной практик

Зал 4

11-00 – 13-00 Лабораторные исследования в педиатрии (председатель профессор Н.А.Маянский)

11-00 **Н.А.Маянский** (руководитель лабораторного отдела ФГБУ «Научный центр здоровья детей» РАМН)

Проблемы пре- и постаналитических этапов лабораторных исследований в педиатрии

11-50 **Е.Л.Семикина** (Централизованная КДЛ ФГБУ «Научный центр здоровья детей» РАМН)

Показатели гемограммы у детей как отражение развития кроветворной системы

12-00 **С.А.Румянцев, Н.С.Сметанина** (ФГБУ ФНКЦ ДГОИ им.Дмитрия Рогачева)

Современная диагностика анемических синдромов в педиатрии

12-30 **Дискуссия** по поднятым вопросам

13-00 - 14-00 Перерыв

14-00 -17-00 Новые лабораторные технологии (модератор Л.А.Романова)

14-00 **Черневская Е.А.** (Ин-т Общей реаниматологии РАМН)
Прокальцитонин в диагностике бактериальной инфекции

14-20 **Жлоба А. А.¹, Субботина Т. Ф.¹, Александрова Л.А.¹, Безушко А.О.², Карцова А.А.²**
(¹Санкт-Петербургский государственный медицинский университет, отдел биохимии НИЦ,
²Санкт-Петербургский государственный университет, кафедра органической химии)
Контроль исследования уровня оксида азота

14-40 **Самсонова Н.Н, Рогальская Е.А., Плющ М.Г, Ярустовский М.Б., Подщеколдина О.О.,
Ниязматов А.А.** (ФГБУ НЦ ССХ им. А.Н.Бакулева РАМН)
Оценка уровня эндотоксемии экспресс-методами

15-00 **Гильмиярова Ф.Н., Гусякова О.А., Мурский С.И., Воронкова Е.Е., Бычкова Л.А.** (Самарский
государственный медицинский университет)
**Опыт применения индексов интерференции сыворотки крови для оценки качества
преаналитического этапа**

15-20 **Соротокина А.М.** (ЗАО «Фирма Гален»)
Анализ мочи в современной лаборатории: новые диагностические возможности

16-00 **Морозов Ю.А., Дементьева И.И., Гончарова А.В., Исаева А.М., Чарная М.А.** ФГБУ
«Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского» РАМН
**Популяционные особенности мочевого соотношения «общий белок/креатинин» у пациентов
кардиологического профиля**

16-20 **Никольский Ю.Е., Захарова Н.Б., Понукалин А.Н.** ГОУ ВПО «Саратовский ГМУ» им. В.И.
Разумовского, ЦНИЛ НИИ фундаментальной и клинической уронефрологии, кафедра урологии.
Биомаркеры в диагностике рака почки

16-40 **Соснин Д.Ю.** (West Medica», Москва)
Автоматизированные системы анализа мазков крови. Стандартизация преаналитического этапа»

17-00 **Закрытие конференции, принятие резолюции**