

Национальные дни лабораторной медицины России – 2011

П Р О Г Р А М М А

**4 – 6 октября
2011 года**

**СК «Олимпийский»
Москва, Олимпийский проспект, д. 16
Северный вход**

Правление Научно-практического общества специалистов лабораторной медицины и Организационный комитет приглашают Вас принять участие в XV научно-практическом форуме «Национальные дни лабораторной медицины России – 2011», который состоится 4 – 6 октября 2011 г. в СК «Олимпийский» (Москва, Олимпийский проспект, 16, Северный вход)

В ПРОГРАММЕ ФОРУМА:

**Научно-практическая конференция
«Обеспечение доступности современных клинических лабораторных исследований: аналитические возможности, клинические потребности, организационно-экономические условия»**

Специализированная выставка оборудования и материалов для лабораторного анализа «Интерлабдитагностика – 2011»

Регламент работы Форума

| | регистрация | конференция | выставка |
|------------------|--------------------|----------------------|---------------------|
| 4 октября | с 8.30 | 10.30 – 18.00 | 8.30 – 18.00 |
| 5 октября | с 9.00 | 9.30 – 18.00 | 9.00 – 18.00 |
| 6 октября | с 9.00 | 9.30 – 16.30 | 9.00 – 14.00 |

Организационный комитет

«Национальных дней лабораторной медицины России – 2011»

Председатель – В.В. Меньшиков, д.м.н., профессор, зав. лабораторией проблем клинко-лабораторной диагностики НИИ общественного здоровья и организации здравоохранения ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова председатель Правления Научно-практического общества специалистов лабораторной медицины, Минздравсоцразвития РФ

Секретариат – И.М. Прудник, к.х.н. ведущий научный сотрудник лаборатории проблем клинко-лабораторной диагностики НИИ общественного здоровья и организации здравоохранения ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздравсоцразвития РФ;

Т.И. Лукичева, к.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории проблем клинко-лабораторной диагностики НИИ общественного здоровья и организации здравоохранения ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздравсоцразвития РФ;

В.С. Михайлова, к.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории проблем клинко-лабораторной диагностики НИИ общественного здоровья и организации здравоохранения ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздравсоцразвития РФ;

С.И. Пономарева, к.б.н., младший научный сотрудник лаборатории проблем клинко-лабораторной диагностики НИИ общественного здоровья и организации здравоохранения ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздравсоцразвития РФ

Научный комитет

научно-практической конференции *«Обеспечение доступности современных клинических лабораторных исследований: аналитические возможности, клинические потребности, организационно-экономические условия»*

Е.Н. Александрова – д.м.н., зав. лабораторией НИИ ревматологии РАМН, Москва

В.С. Антонов - к.ф.м.н., действительный член Российской Академии медико-технических наук, зав. отделом ФГУ Всероссийский научно-исследовательский и испытательный институт медицинской техники Росздравнадзора, Москва

И.Н. Бокарев - д.м.н., профессор кафедры госпитальной терапии, зав. лабораторией проблем тромбозов, тромбофилии и патологии гемостаза ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздравсоцразвития РФ; президент Российской ассоциации тромбозов, геморрагий и патологии сосудов

Л.Г. Боронина – д.м.н., профессор кафедры клинической и микробиологической диагностики ГОУ ВПО «Уральская государственная медицинская академия» Минздравсоцразвития РФ, Екатеринбург

А.Ж. Гильманов – д.м.н., профессор, зав кафедрой биохимии и лабораторной диагностики ГОУ ВПО «Башкирский государственный медицинский университет Минздравсоцразвития РФ», Уфа

Е.П. Гитель – к.м.н., зам. директора Клинического центра ГОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздравсоцразвития РФ

М.А. Годков – д.м.н., руководитель отдела лабораторной диагностики ГУЗМ НИИ скорой помощи им. Склифосовского Департамента здравоохранения г. Москвы

В.В. Долгов - д.м.н., профессор, зав. кафедрой клинической лабораторной диагностики ГОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» Минздравсоцразвития РФ

А.М.Егоров - д.м.н., профессор, академик РАМН, зав. кафедрой микробиологии ГОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» Минздравсоцразвития РФ; зав. лабораторией инженерной энзимологии Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова

К.П. Кашкин - д.м.н., профессор, академик РАМН, зав. кафедрой иммунологи ГОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» Минздравсоцразвития РФ

А.А. Кишкун – д.м.н., профессор кафедры медицинской биохимии ГОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» Минздравсоцразвития РФ, Москва

Г.И. Козинец – д.м.н., профессор, главный научный сотрудник лаборатории гемцитологии ФГБУ Гематологический Научный Центр Минздравсоцразвития РФ, Москва

Н.Е. Кушлинский - д.м.н., профессор, член-корреспондент РАМН, зав. лабораторией биохимии Российского онкологического научного центра РАМН, зав. кафедрой биохимии ГОУ ВПО Московский государственный медико-стоматологический университет Минздравсоцразвития РФ

С.А. Луговская - д.м.н., профессор кафедры клинической лабораторной диагностики ГОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» Минздравсоцразвития РФ, Москва

В.Н. Малахов – д.б.н., профессор, генеральный директор НП «Центр внешнего контроля качества», руководитель отдела стандартизации и контроля качества лабораторной диагностики Государственного научного центра профилактической медицины, Москва

В.В. Меньшиков – д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ, зав. лабораторией проблем клинико-лабораторной диагностики НИИ общественного здоровья и организации здравоохранения ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздравсоцразвития РФ

А.Ю. Миронов - д.м.н., профессор кафедры микробиологии ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздравсоцразвития РФ

Н.П. Муравская – к.т.н., зам директора ВГУП «НИИОФИ» Росстандарта, Москва

Н.А. Мухин - д.м.н., профессор, академик РАМН, зав. кафедрой терапии и профболезней, директор клиники нефрологии, внутренних и профессиональных болезней ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздравсоцразвития РФ

Л.М. Пименова – к.м.н., в.н.с. лаборатории проблем клинико-лабораторной диагностики НИИ общественного здоровья и организации здравоохранения ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздравсоцразвития РФ

Е.В. Ройтман - д.б.н., зав. лабораторией физиологии и патофизиологии гемостаза Федерального научно–клинического центра детской гематологии, онкологии и иммунологии Минздравсоцразвития РФ, президент Научного общества «Клиническая гемостазиология», Москва

Д.Б. Сапрыгин – д.м.н., профессор кафедры медицинской биохимии ГОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» Минздравсоцразвития РФ, президент Российской ассоциации медицинской лабораторной диагностики, Москва

А.Л. Сыркин - д.м.н., профессор, зав. кафедрой профилактической и неотложной кардиологии ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздравсоцразвития РФ

В.С. Сухоруков - д.м.н., профессор, руководитель НИЛ общей патологии Московского НИИ педиатрии и детской хирургии Минздравсоцразвития РФ

О.А. Тарасенко - к.м.н., зам. Главного врача Головного центра гигиены и эпидемиологии ФМБА России, Москва

**В.Н. Титов – д.м.н., профессор, зав. лабораторией клинической биохимии
Российского научно-производственного кардиологического комплекса
Минздравсоцразвития РФ**
**А.А.Тотолян– д.м.н., профессор, зам. директора ФГБУН «Санкт-Петербургский
НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера» Роспотребнадзора**
**Н.Д. Фанченко - д.м.н., профессор ФГБУ «Научный центр акушерства, гинекологии
и перинатологии им. академика В.И. Кулакова»**
**В.В. Фомин - д.м.н., доцент кафедры терапии и профболезней ГБОУ ВПО Первый
МГМУ им. И.М. Сеченова Минздравсоцразвития РФ**
**И.А. Шагинян - д.м.н., профессор, зав лабораторией молекулярной эпидемиологии
госпитальных инфекций ФГБУ НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Н.Ф.
Гамалеи Минздравсоцразвития РФ, Москва**
**А.Н. Шибанов- к.ф.-м.н., генеральный директор группы компаний «Юнимед»,
Москва**
**С.Н. Щербо – д.м.н., профессор кафедры клинической лабораторной диагностики
ГОУ ВПО Российский государственный медицинский университет им. Н.И.
Пирогова Минздравсоцразвития РФ, Москва**
**Г.А. Яровая - д.м.н., профессор, зав. кафедрой медицинской биохимии ГОУ ДПО
«Российская медицинская академия последиplomного образования»
Минздравсоцразвития РФ, Москва**

ПРАВЛЕНИЕ

**Научно-практического общества специалистов лабораторной медицины
(избрано в 2010 г.)**

| Разделы работы | Члены Правления и их функции |
|--|--|
| Общая координация деятельности членов Правления | Председатель В.В. Меньшиков (Москва) Заместители председателя В.В. Долгов (Москва), Д.Б. Сапрыгин (Москва), А.А. Тотолян (Санкт-Петербург) |
| Содействие развитию деятельности местных отделений Общества | Центральный округ – О.А. Тарасенко (Москва), Л.М. Бурмакова (Воронеж) Северо-Западный округ – А.И. Карпищенко (Санкт-Петербург) Южный округ – О.В. Островский (Волгоград), Е.П.Банникова (Краснодар) Северокавказский округ - Ю.В. Первушин (Ставрополь) Приволжский округ – Ф.Н. Гильмиярова (Самара) Уральский округ – С.В. Цвиренко (Екатеринбург), С.Н. Суплотов (Тюмень) Сибирский округ – Д.А. Грищенко (Красноярск), В.Е. Высокогорский (Омск) Дальневосточный округ – Н.А. Яковлева (Петропавловск-Камчатский), Т.Ю.Юдина (Хабаровск) |
| Содействие непрерывному профессиональному образованию лабораторных специалистов | В.Л. Эмануэль (Санкт-Петербург) В.Н. Малахов (Москва), Р.П. Савченко (Пенза), А.В. Козлов (Санкт-Петербург), С.А. Луговская (Москва) И.В. Пикалов (Новосибирск), А.А. Баранов (Ярославль), С.А. Ельчанинова (Барнаул) |

| | |
|--|---|
| <p>Содействие совершенствованию организации лабораторного обеспечения медицинской помощи</p> | <p>М.А. Годков (Москва), Е.П. Гитель (Москва), А.А. Кишкун (Москва), Л.М. Пименова (Москва), Е.А. Кондрашева (Москва), Н.Н. Краснова (Самара)</p> |
| <p>Содействие научно-техническому прогрессу в лабораторной диагностике</p> | <p>В.Н. Титов (Москва), А.Н. Шибанов (Москва), С.Н. Щербо (Москва), А.Н. Иванов (Санкт-Петербург), А.М. Егоров (Москва)</p> |
| <p>Координация связей с российскими общественными объединениями</p> | <p>В.С. Михайлова (Москва), О.П. Шевченко (Москва) В.С. Сухоруков (Москва), Г.А. Яровая (Москва), И.П. Шабалова (Москва), Н.Е. Кушлинский (Москва) Е.П. Амон (Екатеринбург),</p> |
| <p>Координация связей с зарубежными профессиональными объединениями лабораторных специалистов</p> | <p>В.Т. Морозова (Москва), Л.А. Хоровская (Санкт-Петербург), А.Ж. Гильманов (Уфа), А.В. Мошкин (Москва), Е.А. Козлова (Барнаул)</p> |
| <p>Секретариат Правления Общества</p> | <p>М.В. Шульгина (Санкт-Петербург), Т.И. Лукичева (Москва), И.М. Прудник (Москва),</p> |

Национальные дни лабораторной медицины России– 2011

**Научно-практическая конференция
«Обеспечение доступности современных клинических лабораторных
исследований: аналитические возможности, клинические потребности,
организационно-экономические условия»
4-6 октября 2011г., Москва**

П р о г р а м м а

4 октября 2011 г.

10.30

Красный зал

**Открытие конференции
Приветствия**

**Вице-президент Российской академии медицинских наук, директор
Центрального НИИ организации и информатизации здравоохранения
Минздравсоцразвития РФ, академик РАМН
профессор В.И.Стародубов**

**Президент Американской ассоциации клинической химии
профессор Грег Миллер**

**Президент Всеукраинской ассоциации клинической химии и
лабораторной медицины
профессор А,Г, Лунева**

11.00-13.00

Красный зал

**Клиническая лаборатория в новых организационно-экономических
условиях**

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

В.В. Меньшиков

**О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КЛИНИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРИЙ В НОВЫХ
ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ**

**Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова
Минздравсоцразвития РФ** **20 мин.**

М.А.Годков

**МЕТОДЫ ОПТИМИЗАЦИИ ФИНАНСИРОВАНИЯ ЛАБОРАТОРНОЙ СЛУЖБЫ
В РАМКАХ КОНЦЕПЦИИ РАЗВИТИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ДО 2020 Г.**

ГУЗМ НИИ скорой помощи им.Н.В. Склифосовского **20 мин.**

Щербук Ю.А., Карпищенко А.И., Козлов А.В., Тотолян А.А.
ЦЕНТРАЛИЗАЦИЯ КЛИНИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В
АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА (ПЕРВЫЕ ИТОГИ)

Комитет по здравоохранению, Медицинский информационно-аналитический центр
Комитета по здравоохранению, Медицинская академия последипломного образования,
НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Пастера, Санкт-Петербург **15 мин.**

Е.П.Амон, С.В.Цвиренко

МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ ЛАБОРАТОРНОЙ СЛУЖБЫ СВЕРДЛОВСКОЙ
ОБЛАСТИ С ОЦЕНКОЙ ТЕНДЕНЦИЙ И ПРОБЛЕМ РАЗВИТИЯ.

МУ «Екатеринбургский консультативно-диагностический центр», ГОУ ВПО «Уральская
государственная медицинская академия Минздравсоцразвития РФ» **15 мин.**

С.Н. Шатохина

СОСТОЯНИЕ ЛАБОРАТОРНОЙ СЛУЖБЫ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ К
ПРЕДСТОЯЩЕЙ МОДЕРНИЗАЦИИ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ

ГУ Московский областной научно-исследовательский институт
им. М.Ф. Владимирского, г.Москва

15 мин.

13.15-15.15

Красный зал

**Обеспечение доступности лабораторных исследований - проблемы
оптимальной организации лабораторной службы**

Председатели: А.А. Кишкун, М.А. Годков

А.А. Кишкун, С.Л. Арсенин.

СОВРЕМЕННЫЕ ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ АСПЕКТЫ ЛАБОРАТОРНОЙ
ДИАГНОСТИКИ НЕОТЛОЖНЫХ СОСТОЯНИЙ.

РМАПО, ОАО «Медицинская компания», Москва

30 мин.

Е.П. Банникова.

ЦЕНЫ, ОРГАНИЗАЦИЯ И УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА НА

ЛАБОРАТОРНЫЕ УСЛУГИ. ОПЫТ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ. Краевая больница, г.
Краснодар

20 мин.

А.Ю. Мамонов.

ОСОБЕННОСТИ, СТРУКТУРА КЛИЕНТСКОЙ БАЗЫ И СТРАТЕГИЯ МАРКЕТИНГА
ЛАБОРАТОРНЫХ УСЛУГ НА СОВРЕМЕННОМ РЫНКЕ ПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ
ПОМОЩИ.

ООО»БИОН»

20 мин.

Э. А. Имельбаева

ДОСТУПНОСТЬ СОВРЕМЕННЫХ ИММУНОЛОГИЧЕСКИХ И СЕРОЛОГИЧЕСКИХ
ИССЛЕДОВАНИЙ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ МАЛЫХ ГОРОДОВ И СЕЛЬСКОЙ
МЕСТНОСТИ

ГОУ ВПО Башкирский государственный медицинский университет, г. Уфа **15 мин.**

Д.А. Грищенко, О.А. Ткаченко, Н.В. Сизова
ОРГАНИЗАЦИЯ ЛАБОРАТОРНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ЦЕНТРА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ.
ФГБУ «ФЦ ССХ» Минздравсоцразвития России, г. Красноярск **15 мин**

С.В.Смирнов, Т.Г.Спиридонова, Л.П.Логинов, В.С.Борисов, М.А.Годков, С.Б.Матвеев,
ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ И
ЛЕЧЕНИЯ ПОСТРАДАВШИХ С ОЖОГАМИ
НИИ скорой помощи им. Н.В.Склифосовского, Москва **15 мин.**

15.30- 17.30

Красный зал

Клинические потребности кардиологии в лабораторной информации

Председатели: Д.Б. Сапрыгин, В.Н. Титов, А.Л. Сыркин

Д.Б.Сапрыгин
БИОМАРКЕРЫ — ПРЕДИКТОРЫ ФАТАЛЬНЫХ СОБЫТИЙ ПРОГРЕССИРОВАНИЯ
АТЕРОСКЛЕРОЗА: ВОЗМОЖНОСТИ ЭФФЕКТИВНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ И
ПРОБЛЕМЫ КЛИНИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ.
РМАПО, РАМЛД, Москва **20 мин.**

Перова Н.В., Гомыранова Н.В., Метельская В.А.
АКТУАЛЬНОСТЬ ВНЕДРЕНИЯ В ПРАКТИКУ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИХ
ЛАБОРАТОРИЙ НОВЫХ БИОМАРКЁРОВ РИСКА БОЛЕЗНЕЙ СИСТЕМЫ
КРОВООБРАЩЕНИЯ
ФГУ «Государственный научно исследовательский центр профилактической медицины»
Минздравсоцразвития России, Москва **20 мин.**

Захарова Н.Б, Никитина В.В., Каменских Т.Г., Козарезова О.В., Степанова Т.В.
ЗНАЧЕНИЕ МОЛЕКУЛЯРНЫХ МАРКЕРОВ В ДИАГНОСТИКЕ СОСУДИСТОЙ
ПАТОЛОГИИ
ГОУ ВПО Саратовский государственный медицинский университет им. В.И.Разумовского
Минздравсоцразвития России **15 мин.**

Ральф Томае
ВЫСОКОЧУВСТВИТЕЛЬНЫЕ ТРОПОНИНЫ: ИММУНОЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЙ
АНАЛИЗАТОР RATHFAST
Митцубиси Кемикал Европа, Германия **15 мин.**

В.Э. Шарафутдинов, Л.Б. Дрыгина, В.Н. Хирманов
ВЗАИМОСВЯЗЬ КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЛЬЦИЕВОГО
ОБМЕНА, КОРОНАРНОГО И ЭКСТРАКАРДИАЛЬНОГО КАЛЬЦИНОЗА У МУЖЧИН
ФГУЗ Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова
МЧС России, Санкт-Петербург **15 мин.**

В.С Демидова, А.У. Хуснетдинова, Е.М. Пивоварова, Несук О.М., Цыганков В.Н.
ИССЛЕДОВАНИЕ МАРКЁРОВ ВОСПАЛЕНИЯ В КОРОНАРНОМ СИНУСЕ ПРИ
ЭНДОВАСКУЛЯРНОМ ЛЕЧЕНИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ
ФГУ «Институт хирургии им. А.В.Вишневского» Минздравсоцразвития России, Москва
15 мин.

Ю.А. Морозов, М.А. Чарная, И.И. Дементьева, А.В. Гончарова
КЛИНИЧЕСКАЯ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ДИНАМИКИ СЕРДЕЧНЫХ БИОМАРКЕРОВ ПРИ
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЯХ
Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского РАМН, Москва
15 мин.

Е.В. Олемпиева
ОЦЕНКА ИЗМЕНЕНИЙ ПАРАМЕТРОВ МЕЖКЛЕТОЧНОГО МАТРИКСА ПРИ
ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ
Межведомственный учебно-методический центр медико-психологической реабилитации
УФСБ России по Ростовской области, г. Ростов-на-Дону **15 мин.**

4 октября 2011 г.
13.00-15.15 **Синий зал**

Клинические потребности в гемостазиологических исследованиях

Председатели: Е.В. Ройтман, И.Н. Бокарев, А.Ж. Гильманов

Ройтман Е.В.
СОВРЕМЕННАЯ ГЕМОСТАЗИОЛОГИЯ КАК КОМПЛЕКСНАЯ ДИСЦИПЛИНА
Научное общество «Клиническая гемостазиология», ФГУ «Федеральный научно-клинический центр детской гематологии, онкологии и иммунологии»
Минздравсоцразвития России, Москва **20 мин.**

Гильманов А.Ж.
О ДОСТУПНОСТИ И КЛИНИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ТЕСТОВ СИСТЕМЫ
ГЕМОСТАЗА В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ.
ГОУ ВПО «Башкирский государственный медицинский университет Росздрава», г. Уфа.
20 мин.

И.Н. Бокарев, Л.В. Попова, А.М. Доронина
ЛАБОРАТОРНЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ НАРУШЕНИЙ СИСТЕМЫ
ГЕМОКОАГУЛЯЦИИ
ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова **20 мин.**

Т.Н. Субботина, И.А. Ольховский, А.В. Петухова
СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НЕКОТОРЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ВЫЯВЛЕНИЯ
ГЕНЕТИЧЕСКИХ ПОЛИМОРФИЗМОВ СКЛОННОСТИ К ТРОМБОФИЛИИ
Сибирский федеральный университет, Красноярский филиал ФГБУЗ «Гематологический
научный Центр Минздравсоцразвития России», г Красноярск **15 мин.**

А.П.Цибулькин, Н.Ю.Добровольская
ГРУППА РИСКА ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫХ КОАГУЛЯЦИОННЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ
СРЕДИ БОЛЬНЫХ С КОКСАРТРОЗАМИ
ГОУ ДПО «Казанская государственная медицинская академия Росздрава», г.Казань; ФГУ
«Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования Росздрава»,
г.Чебоксары **15 мин.**

О.А. Гусьякова, И.А. Зубова, Е.Е. Воронкова, С.И. Мурский,
А.И. Габрильчак, О.А. Кизирова
ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ИНТЕГРАЛЬНЫХ ТЕСТОВ В ОЦЕНКЕ РАБОТЫ
СИСТЕМЫ ФИБРИНОЛИЗА
ГОУ ВПО «Самарский государственный медицинский университет»
Минздравсоцразвития РФ, Самара **15 мин.**

Г.М.Костин, Л.В.Шашок, И.В.Лапшина, А.В.Тюлева
ПРОБЛЕМЫ ОЦЕНКИ ТЕСТА АКТИВАЦИИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ Д-ДИМЕРА В
ТЕЧЕНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ
УЗ «Минский консультационно-диагностический центр», г. Минск, Республика Беларусь
15 мин.

И.В. Пляхин
РАЦИОНАЛЬНЫЙ ПОДХОД К АВТОМАТИЗАЦИИ КОАГУЛОЛОГИЧЕСКИХ
ИССЛЕДОВАНИЙ: КАК ДОСТИЧЬ МАКСИМАЛЬНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ?"
ЗАО "АНАЛИТИКА", Москва **10 мин.**

15.30-16.30 **Синий зал**
Применение рациональных методов оценки гемостаза
(семинар ЗАО «Фирма Гален»)

А.С. Андреева
ГЕПАРИН-ИНДУЦИРОВАННАЯ ТРОМБОЦИТОПЕНИЯ. БЫСТРОТА ПРИНЯТИЯ
РЕШЕНИЯ-КЛЮЧЕВОЙ МОМЕНТ

НЕДОРОГАЯ И БЫСТРАЯ ДИАГНОСТИКА ТРОМБОФИЛИИ НА СОВРЕМЕННОМ
УРОВНЕ – ЭТО ВОЗМОЖНО?

АБСОЛЮТНЫЙ КОНТРОЛЬ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МНО И СОБЛЮДЕНИЕ
РЕКОМЕНДАЦИЙ ВОЗ В ОБЫЧНОЙ ЛАБОРАТОРИИ – ЭТО ВОЗМОЖНО?
ЗАО «ФИРМА ГАЛЕН», Москва

5. октября 2011 г.

9.30-11.30 **Красный зал**

Клинические потребности онкологии в лабораторной информации
(посвящается памяти профессора Л.С. Бассалык)

Председатели: Г.А. Яровая, Н.Е. Кушлинский

Г.А.Яровая
КАЛЛИКРЕИН-КИНИНОВАЯ СИСТЕМА В ИСТОРИЧЕСКОМ АСПЕКТЕ
ГОУ ДПО Российская медицинская академия последипломного образования, Москва
20 мин.

Е.С.Герштейн
МОЛЕКУЛЯРНЫЕ МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕЙ В КЛИНИКЕ – ИСТОРИЯ, НАСТОЯЩЕЕ И
БУДУЩЕЕ
Российский онкологический научный центр им. Н.Н.Блохина РАМН, Москва **20 мин.**

Г.Ю. Раева, С.А. Картавенков
ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПЕРВИЧНОГО ЛАБОРАТОРНОГО
СКРИНИНГА НА ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ В НЕОБСЛЕДОВАННЫХ
ГРУППАХ НАСЕЛЕНИЯ
ГОУ ВПО Кубанский государственный медицинский университет,
ГУЗ «Клинический онкологический диспансер №1», Краснодар **15 мин.**

Глыбочко П.В., Понукалин А.Н., Захарова Н.Б., Михайлов В.Ю.
ПРОГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ЦИТОКЕРАТИНОВ У
БОЛЬНЫХ МЫШЕЧНО-НЕИНВАЗИВНЫМ РАКОМ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ
ГОУ ВПО Саратовский ГМУ им. В.И.Разумовского Минздравсоцразвития России **15 мин.**

А.М.Иванов, В.Ю.Никитин, И.А.Сухина, С.Н.Коллюбаева
ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА РЕДКИХ ФОРМ ОПУХОЛЕЙ ИЗ ЗРЕЛЫХ
В-КЛЕТОК
Военно-медицинская академия им. С.М.Кирова, Санкт-Петербург **15 мин.**

Н.Е.Кушлинский, И.В.Булычева, Ю.Н.Соловьев, Е.А.Тен, И.В.Казачок, Е.Ю.Руссо,
А.Н.Махсон
КЛИНИЧЕСКИЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ТКАНЕВЫХ МАРКЕРОВ В
ОПУХОЛЯХ КОСТЕЙ
Российский онкологический научный центр им. Н.Н.Блохина РАМН; Московская
городская онкологическая больница №62, Москва **15 мин.**

Делекторская В.В.
КЛИНИКО-МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ И МОЛЕКУЛЯРНО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ
ПРОГНОЗА РАКА ПИЩЕВОДА
Российский онкологический научный центр им. Н.Н.Блохина РАМН, Москва **15 мин.**

12.00-14.00

Красный зал

Клинические потребности гематологии в лабораторных исследованиях
Председатели: Г.И. Козинец, С.А. Луговская

Егорова М.О., Цветаева Н.В., Комолова Е.Н.
ЛАБОРАТОРНЫЙ СКРИНИНГ АНЕМИИ.
ФГБУ Гематологический Научный Центр МЗ СР РФ **20 мин.**

И.В. Пашкина, С.Н. Суплютов.
СЫВОРОТОЧНЫЙ ФЕРРИТИН И РАСТВОРИМЫЕ РЕЦЕПТОРЫ ТРАНСФЕРРИНА В
ОЦЕНКЕ ШАНСОВ РАЗВИТИЯ ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИИ У ДЕТЕЙ
ГОУ ВПО Тюменская государственная медицинская академия, г. Тюмень **10 мин.**

Н.И.Гергель, А.А. Мингачева, Ю.А.Косякова, А.А.Епифанова, А.И.Габрильчак,
А.А.Чудинова, О.А.Долгова
ОБОСНОВАНИЕ НЕОБХОДИМОСТИ РАЗРАБОТКИ НОВЫХ РЕФЕРЕНТНЫХ
ЗНАЧЕНИЙ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
ГОУ ВПО «Самарский государственный медицинский университет»,
Минздравсоцразвития РФ, Самара **10 мин.**

С.Г. Владимирова, О.Ю. Скольская, Л.Н. Тарасова
МАРКЕРЫ ДИСФУНКЦИИ ЭНДОТЕЛИЯ У БОЛЬНЫХ ОСТРЫМ МИЕЛОИДНЫМ
ЛЕЙКОЗОМ
ФГУ «Кировский НИИ гематологии и переливания крови ФМБА России», Киров 10 мин.

О.В.Хороших, Н.В.Киселева, Т.С.Белохвостикова
ОЦЕНКА ЭКСПРЕССИИ АНТИГЕНА CD9 ПРИ ОСТРЫХ МИЕЛОБЛАСТНЫХ
ЛЕЙКОЗАХ.
ГУЗ Иркутская ордена «Знак Почета» областная клиническая больница 10 мин.

Г.А. Цаур^{1,2}, А.М. Попов^{1,2}, Е.В. Волочник³, А.С. Иванова^{1,2}, О.В. Каленник⁴, А.М.
Кустанович³, И.С. Мартынкевич⁵, Т.В. Наседкина⁴, В.А. Овсепян⁷, Ю.В. Ольшанская⁸,
О.М. Плеханова¹, Т.О. Ригер^{1,2}, Л.И. Савельев^{1,2,8}, Е.В. Шорилов^{1,2},
Л.Г.Фечина^{1,2}, С.В.Цвиренко^{1,8}
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКОГО И МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИХ
МЕТОДОВ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ПЕРЕСТРОЕК РЕГИОНА 11Q23/*MLL* У ДЕТЕЙ
ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ С ОСТРЫМ ЛИМФОБЛАСТНЫМ ЛЕЙКОЗОМ.
¹ ГУЗ «Областная детская клиническая больница №1», Екатеринбург
² ГУЗ СО «Институт медицинских клеточных технологий», Екатеринбург
³ ГУ «Республиканский научно-практический центр детской онкологии и гематологии», г.
Минск
⁴ Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта РАН, Москва
⁵ ФГУ «Российский НИИ гематологии и трансфузиологии ФМБА», Санкт-Петербург
⁶ ФГУ «Кировский НИИ гематологии и переливания крови ФМБА», Киров
⁷ ФГУ «Федеральный научно-клинический центр детской гематологии, онкологии и
иммунологии Минздравсоцразвития России», Москва
⁸ ГОУ ВПО «Уральская государственная медицинская академия», Екатеринбург 20 мин.

А.М. Попов^{1,2,3}, Т.Ю. Вержбицкая^{1,2}, Г.А. Цаур^{1,2}, Е.В. Шорилов^{1,2}, Л.И. Савельев^{1,2,3},
Л.Г.Фечина^{1,2}, С.В. Цвиренко^{1,3}
ИЗМЕНЕНИЯ ИММУНОФЕНОТИПА ОПУХОЛЕВЫХ КЛЕТОК ПРИ В-ЛИНЕЙНОМ
ОСТРОМ ЛИМФОБЛАСТНОМ ЛЕЙКОЗЕ У ДЕТЕЙ ВО ВРЕМЯ ИНДУКЦИОННОЙ
ТЕРАПИИ ПО ПРОТОКОЛУ ALL-MB-2008
¹ Областная детская клиническая больница № 1, Екатеринбург,
² ГУЗ Центр организации специализированных видов медицинской помощи институт
медицинских клеточных технологий, Екатеринбург
³ Уральская государственная медицинская академия, Екатеринбург 10 мин.

Д.Г. Кисиличина, Е.В. Наумова, С.А. Луговская, М.Е. Почтарь, Е.А. Никитин*
СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ МИНИМАЛЬНОЙ ОСТАТОЧНОЙ БОЛЕЗНИ В
ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ И КОСТНОМ МОЗГЕ БОЛЬНЫХ С В-ХЛЛ.
Кафедра клинической лабораторной диагностики ГОУ ДПО «РМАПО Росздрава», *ФГБУ
ГНЦ Минздравсоцразвития России, г. Москва 10 мин.

14.30-17.00

Красный зал

Совершенствование лабораторной аналитики

Председатели: А.Н. Шибанов, В.С. Антонов

Шабалова И.П.

ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ В ОПТИМИЗАЦИИ МОРФОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ.

ГОУ ДПО Российская медицинская академия последипломного образования, Москва
20 мин.

Ю.А. Смолина, П.Б. Глаговский, И.С. Мамедов.

ГАЗОВАЯ ХРОМАТОГРАФИЯ В СОЧЕТАНИИ С МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЧЕСКИМ ДЕТЕКТИРОВАНИЕМ КАК НОВЫЙ МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОСНОВНЫХ МЕТАБОЛИТОВ АДРЕНАЛИНА, НОРАДРЕНАЛИНА, ДОФАМИНА И СЕРОТОНИНА У БОЛЬНЫХ НАРКОМАНИЯМИ.

ГОУ ВПО Российский государственный медицинский университет, Москва 10 мин.

В.Г.Истратов, В.С.Демидова, Н.И. Раченкова, О.В. Мёдова, В.В.Казённый, В.И. Егоров ХРОМАТОГРАФИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ПОРАЖЕНИЯ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У ХИРУРГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ В РАННЕМ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ

ФГУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздравсоцразвития РФ, Москва.
10 мин.

Р.С.Тишенина, К.М. Смолянец

РАЗРАБОТКА МОДИФИКАЦИИ РИА-МЕТОДА СОДЕРЖАНИЯ АЛЬДОСТЕРОНА В МОЧЕ И АНАЛИЗ ЕЁ ИНФОРМАТИВНОСТИ У БОЛЬНЫХ С ОПУХОЛЯМИ НАДПОЧЕЧНИКОВ И В СРАВНЕНИИ С ИССЛЕДОВАНИЕМ АЛЬДОСТЕРОНА В КРОВИ

ГУ Московский областной научно-исследовательский институт им. М.Ф. Владимирского, г.Москва
10 мин.

А.В. Безруков, Д.В. Костюков, Е.Н. Ованесов, И.В. Сецко, В.П. Терешков.

АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ ПУТЬ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДОСТУПНОСТИ СОВРЕМЕННЫХ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ПЕРВИЧНОМ ЗВЕНЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ.

ЗАО НПП «ТЕХНОМЕДИКА», Москва
10 мин.

В.С.Медовый

ВИРТУАЛЬНЫЕ СЛАЙДЫ, ЛАБОРАТОРНАЯ ТЕЛЕМЕДИЦИНА И «ОБЛАЧНЫЕ» АНАЛИЗЫ

ЗАО «Медицинские компьютерные системы (МЕКОС)», Москва
10 мин.

Фунт В. А,

АВТОМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ГЕМОСТАЗА.

ООО «Кормей Русланд», г. Москва.
10 мин.

И.Н. Комарова,

АНАЛИЗ ГЛИКОЗИЛИРОВАННОГО ГЕМОГЛОБИНА МЕТОДОМ КАПИЛЛЯРНОГО ЭЛЕКТРОФОРЕЗА - ТЕХНОЛОГИЯ БУДУЩЕГО?! РЕЗУЛЬТАТЫ МЕЖДУНАРОДНЫХ ИСПЫТАНИЙ. ПЕРСПЕКТИВЫ И ПРЕИМУЩЕСТВА.

ЗАО «Фирма ГАЛЕН», Москва
10 мин

Ю.Г: Горшкова., К.О. Авров, О.В.Галкина
МЕТОДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ГЛИКОГЕМОГЛОБИНА
ОАО “Витал Девелопмент Корпорэйшн” , Санкт-Петербург 10 мин.

5 октября 2011 г.

9.30-12.00

Синий зал

Клинические потребности в иммунологических исследованиях

Председатели: академик РАМН К.П. Кашкин, Е.Н. Александрова

Е.Н.Александрова, А.А. Новиков, Е.Л. Насонов
РОЛЬ ЛАБОРАТОРНЫХ БИОМАРКЕРОВ В ДИАГНОСТИКЕ И ПРОГНОЗИРОВАНИИ
ЭФФЕКТИВНОСТИ СОВРЕМЕННОЙ ТЕРАПИИ АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ
Учреждение Российской академии медицинских наук НИИ ревматологии РАМН, Москва
30 мин.

А.А. Тотолян
ЦИТОКИНОДИАГНОСТИКА: ПРОШЛОЕ, НАСТОЯЩЕЕ, БУДУЩЕЕ
ФГУН НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Пастера Роспотребнадзора , СПб
30 мин.

Г. М. Костин, С.А. Пролат, Т.А. Василькова, Н.В. Харламова, И.В. Лапшина
ВЫЯВЛЯЕМОСТЬ КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНОЙ АУТОИММУННОЙ ПАТОЛОГИИ В
ГРУППАХ РИСКА
УЗ «Минский консультационно-диагностический центр» г. Минск 10 мин.

Т.А.Чеканова, М.Л. Маркелов, Е.А. Пудова, Н.П. Кирдяшкина, И.А. Гоптарь,
А.Е. Судьина., Ю.А. Алексеева, Т.Ю. Андриюшина, Г.А. Шипулин
ИММУНОЧИПЫ – НОВЫЙ ФОРМАТ ТЕСТ-СИСТЕМ ДЛЯ СЕРОЛОГИЧЕСКОЙ
ДИАГНОСТИКИ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ
ФГУН «Центральный НИИ эпидемиологии» Роспотребнадзора, г.Москва 20 мин.

А.А. Потапова, В.М. Дронова, ¹Т.А. Чеканова, ¹Г.А.Шипулин, ¹М.Л. Маркелов,
¹Е.А. Пудова, Е.А., ¹Н.П. Кирдяшкина, ²Т.А. Туполева, ²Ф.П. Филатов, Д.С.Тихомиров,
²Е.Н. Овчинникова, Н.Н. Потеев
РАСШИРЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ СЕРОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ
ИНФЕКЦИИ, ВЫЗЫВАЕМОЙ ВИРУСОМ ГЕПАТИТА С (ВГС), С ПОМОЩЬЮ
ИММУНОЧИПОВ.
Кожно-венерологический клинический диспансер №1 ДЗ г.Москвы, ¹ФГУН ЦНИИ
эпидемиологии Роспотребнадзора, ²Гематологический научный центр РАМН, Москва
10мин.

И.А. Ольховский
ОПТИМИЗАЦИЯ СКРИНИНГА ВИЧ: ОТ КЛАССИЧЕСКОГО ИММУНОБЛОТА К
ЭКСПРЕСС-ТЕСТИРОВАНИЮ И NAAT
Красноярский филиал ФГБУЗ «Гематологический научный Центр Минздравсоцразвития
России» 10 мин.

В.А. Науменко, А.В. Судницын, А.С. Гусев, В.М. Дронова, Н.Н. Потекаев
ПОИСК ОПТИМАЛЬНОГО АЛГОРИТМА АВТОМАТИЧЕСКОЙ ПОСТАНОВКИ
ИММУНОФЕРМЕНТНОГО АНАЛИЗА

Кожно-венерологический клинический диспансер №1 ДЗ г.Москвы, ООО «Текан»
10 мин.

Ф.Н.Гильмиярова, В.М.Радомская, Е.А.Рыскина, Н.А.Бортникова, Е.А.Гамзова,
А.А.Епифанова

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ПРИЗНАКИ АНТИГЕНОВ СИСТЕМЫ АВО – ОСНОВА
ИНДИВИДУАЛЬНОГО ОТВЕТА НА РАЗЛИЧНЫЕ СТИМУЛЫ

ГОУ ВПО «Самарский государственный медицинский университет»

Минздравсоцразвития РФ, Самара

10 мин.

С.Д. Зайко

СЕРОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ПРИ РЕВМАТОИДНОМ АРТРИТЕ: ФОКУС –
АЦЦП

ЗАО "АНАЛИТИКА, Москва

10 мин.

12.30-15.00

Синий зал

Клинические потребности в микробиологических исследованиях

Председатели: А.Ю. Миронов, И.А. Шагинян

Миронов А.Ю., Жилина С.В., Дмитренко О.А., Поликарпова С.В., Авилова Н.Д.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ ПАТОГЕНОВ И ИХ
АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТИ У БОЛЬНЫХ ГНОЙНО-ВОСПАЛИТЕЛЬНЫМИ
ЗАБОЛЕВАНИЯМИ КОЖИ И МЯГКИХ ТКАНЕЙ

ГОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздравсоцразвития РФ, ГУЗ ГКБ № 15
им. О.М. Филатова, Москва

20 мин.

С.М. Блинова, Е.В. Саматова, М.П. Кукушкина, Л.Г. Боронина

ЭТИОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ГНОЙНО-СЕПТИЧЕСКИХ ХИРУРГИЧЕСКИХ
ИНФЕКЦИЙ

ГОУ ВПО «Уральская государственная медицинская академия» Минздравсоцразвития
России, Екатеринбург

15 мин.

Л.А. Кафтырева, С.А. Егорова, М.А. Макарова

МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ РАСШИРЯЮТ АНАЛИТИЧЕСКИЕ
ВОЗМОЖНОСТИ СОВРЕМЕННОЙ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ
ФГУН «Санкт-Петербургский НИИЭМ имени Пастера» Роспотребнадзора

15 мин.

О.Б.Шахова, Н.И.Тихомирова, С.Б.Матвеев Г.В.Булава, Т.В.Черненькая

ЛАБОРАТОРНЫЙ МОНИТОРИНГ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОРГАНОВ
МАЛОГО ТАЗА

НИИ скорой помощи имени Н.В.Склифосовского, Москва

10 мин.

М.Г. Плющ, М.Б. Ярустовский, М.В. Абрамян, О.О. Подщеколдина, З.В. Попок, Б.С. Мамазакирова.
ЗНАЧЕНИЕ СОВРЕМЕННОЙ ИММУНОДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ТЕСТ-СИСТЕМЫ –
ОПРЕДЕЛЕНИЕ УРОВНЯ АКТИВНОСТИ ЭНДОТОКСИНА (ЕАА) ДЛЯ
ДИАГНОСТИКИ И ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ КОМПЛЕКСНОЙ ИНТЕНСИВНОЙ
ТЕРАПИИ СЕПСИСА У КАРДИОХИРУРГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ
Научный центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева РАМН, Москва 10 мин.

А.П. Шепелин, И.А. Дятлов, Л.П. Шолохова, И.И. Марчихина
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ КАЧЕСТВА ПИТАТЕЛЬНЫХ СРЕД РАЗЛИЧНЫХ
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ДЛЯ ВЫДЕЛЕНИЯ ЭНТЕРОБАКТЕРИЙ
ФГУН Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии,
Оболенск, Московская область 15 мин.

И.А. Новикова, Н.В. Гусакова
ВЛИЯНИЕ ЖИВОЙ И ИНАКТИВИРОВАННОЙ СУТОЧНОЙ КУЛЬТУРЫ S.AUREUS
НА ФОРМИРОВАНИЕ ЭКСТРАЦЕЛЛЮЛЯРНЫХ СЕТЕЙ НЕЙТРОФИЛАМИ
ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ
УО «Гомельский государственный медицинский университет», г. Гомель 10 мин.

Л.О. Иноземцева
ИННОВАЦИОННЫЙ ПОДХОД К ПРОБЛЕМЕ СТАНДАРТИЗАЦИИ
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
.ЗАО "Даниес", Москва 10 мин.

С.А. Попов
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИММУНОХРОМАТОГРАФИЧЕСКОГО ЭКСПРЕСС-ТЕСТА ДЛЯ
ИДЕНТИФИКАЦИИ МИКОБАКТЕРИЙ ТУБЕРКУЛЕЗНОГО КОМПЛЕКСА ПОСЛЕ
ВЫРАЩИВАНИЯ НА ЖИДКИХ И ПЛОТНЫХ ПИТАТЕЛЬНЫХ СРЕДАХ
НИИ фтизиопульмонологии Первого МГМУ им. И.М.Сеченова 10 мин.

Ральф Томае
ПРОСЕПСИН- НОВЫЙ БИОМАРКЕР СЕПСИСА: ИММУНОЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЙ
АНАЛИЗАТОР PATHFAST
Митцубиси Кемикал Европа, Германия 15 мин.

15.30-18.00

Синий зал

Проблемы подготовки клинических микробиологов

Секция организована при активном содействии ООО «ГЕМ», ЗАО «Лахема Интернэшнл»,
ЗАО «ЭКОлаб»

Председатели: академик РАМН А.М. Егоров, Л.Г. Боронина

Б.И. Курлянд
СИСТЕМА ПОСЛЕДИПЛОМНОГО ОБРАЗОВАНИЯ МИКРОБИОЛОГОВ И
СПЕЦИАЛИСТОВ КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ ИЗРАИЛЯ.
Центральная лаборатория «Общественной службы здравоохранения Израиля», г. Тель-
Авив, Израиль 30 мин.

Л.Г.Боронина, С.В.Цвиренко
РАЗВИТИЕ КЛИНИЧЕСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ – АКТУАЛЬНАЯ
МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНАЯ ПРОБЛЕМА,
ГОУ ВПО Уральская государственная медицинская академия Минздравсоцразвития РФ
15 мин.

В.С.Михайлова, Л.М.Пименова
ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СПЕЦИАЛИСТОВ С МЕДИЦИНСКИМ И
НЕМЕДИЦИНСКИМ ОБРАЗОВАНИЕМ В ЛАБОРАТОРИЯХ КЛИНИЧЕСКОЙ
МИКРОБИОЛОГИИ
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М.Сеченова,
Москва 10 мин.

Е.В.Алиева
НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЙ
СЛУЖБЫ РФ
Министерство здравоохранения Ставропольского края, ГОУ ВПО Ставропольская
государственная медицинская академия Минздравсоцразвития Российской Федерации,
г. Ставрополь. 10 мин.

Е.В.Русанова
СОСТОЯНИЕ КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЛАБОРАТОРИЙ КЛИНИЧЕСКОЙ
МИКРОБИОЛОГИИ В МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
Министерство здравоохранения Московской области, ГУ Московский областной научно-
исследовательский институт им. М.Ф.Владимирского, г.Москва. 10 мин.

О.П.Галеева
ОБЕСПЕЧЕНИЕ КАДРАМИ ЛАБОРАТОРИЙ КЛИНИЧЕСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
Министерство здравоохранения Республики Татарстан, г. Казань. 10 мин.

Н.Я.Салова
ПРОБЛЕМЫ И СОСТОЯНИЕ КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРИЙ РОСПОТРЕБНАДЗОРА Г.МОСКВЫ.
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве», г. Москва. 10 мин.

А.М.Егоров
ПУТИ РЕШЕНИЯ КАДРОВЫХ ПРОБЛЕМ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ РФ.
Кафедра микробиологии, РМАПО, г.Москва 15 мин.

А.Г.Бойцов, А.А.Порин
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДОВ ПОДГОТОВКИ БАКТЕРИОЛОГОВ.
ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ.
Кафедра микробиологии, вирусологии и иммунологии СПбГМА им.И.И..Мечникова,
г.Санкт-Петербург. 15 мин.

**6 октября 2011 г.
9.30-12.00**

Красный зал

**Стандартизация и контроль качества лабораторных исследований
Председатели: В.Н. Малахов, Н.П. Муравская, О.А. Тарасенко**

Грег Миллер (W. Greg Miller)

**СТАНДАРТИЗАЦИЯ И ГАРМОНИЗАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЙ В
КЛИНИЧЕСКОЙ ХИМИИ**

Университет штата Виргиния, Ричмонд, США

30 мин.

Д.А.Грищенко¹, И.П. Бахвалова,² А.В. Володин,² А.В. Гехман,² В.Н. Моргун,²
В.Л.Пругова³

**ВНЕДРЕНИЕ СИСТЕМЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ ПРОЦЕССОВ В ПРАКТИКУ
КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРИЙ**

¹ФГБУ «ФЦ ССХ» Минздравсоцразвития России; ²ФГУ «Красноярский ЦСМ»; ³КГБУЗ
«Краевая клиническая больница»; г. Красноярск

15 мин.

Ю.В. Первушин*, В.П. Бондарева**, М.П. Кузьменко***

**ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ВЫПОЛНЕНИЯ ЛАБОРАТОРНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙ В УЧРЕЖДЕНИЯХ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО
КРАЯ**

*Медицинская академия, ** Краевой клинический консультативно-диагностический
центр, *** Министерство здравоохранения, г. Ставрополь

15 мин.

Т.И. Лукичева, Е.А. Кондрашева, В.В. Меньшиков

**НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПРЕАНАЛИТИЧЕСКОГО ЭТАПА ПРИ ИЗМЕРЕНИИ
КОНЦЕНТРАЦИИ КАТАЛИТИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ ФЕРМЕНТОВ**

Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, Независимая лаборатория Инвитро, Москва

15 мин.

A.C. Breivik¹, M.W. Aune¹, Å.K. Årsand¹, S. Sandberg¹, S. Albarède², Z. Flegar-Mestric³,
G. Gutiérrez⁴, A. Guyard², S. Heller⁵, P. Howley⁶, D. Kessler⁷, G.B.V. Kristensen⁸, C. Selicean⁹,
M. Patiu⁹, B. Philipsen¹⁰, I. Plum¹⁰, B. de la Salle¹¹, E. Sárkányi¹², M. Van Blerk¹³, E.B. Заикин¹⁴

**ВНЕШНЯЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ
ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ НА ПОСТАНАЛИТИЧЕСКОЙ СТАДИИ**

¹NOKLUS, Норвегия, ²Afssaps, Франция, ³CSMB EQA Committee, Хорватия, ⁴АЕНН
EQAS, Испания, ⁵Instand, Германия, ⁶IEQAS, Ирландия, ⁷CSCQ, Швейцария, ⁸NKK,
Норвегия, ⁹RoEQALM, Румыния, ¹⁰DEKS, Дания, ¹¹UK NEQAS, Великобритания,

¹²Qualicont, Венгрия, ¹³Institute of Public Health, Бельгия, ¹⁴ФСВОК, Россия

15 мин.

В.А. Бабушкин, И.А. Ольховский, В.Н. Малахов, Т.Р. Исхаков.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ ИНТЕРНЕТ В МЕЖЛАБОРАТОРНОМ
СРАВНЕНИИ РЕЗУЛЬТАТОВ КОНТРОЛЬНЫХ ИЗМЕРЕНИЙ.**

РОО «Красноярская краевая Ассоциация медицинской лабораторной диагностики» (г.
Красноярск); НП «Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных
исследований» (г. Москва); Красноярский филиал ФГБУ ГНЦ МЗСР (г. Красноярск)

15 мин.

В.И.Дворкин
О ВЫБОРЕ СТРАТЕГИИ ПРИ КОНТРОЛЕ СТАБИЛЬНОСТИ В КЛИНИЧЕСКОЙ ХИМИИ
Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева РАН, Москва 15 мин.

С. Н Ковалевская., Л.А. Хоровская, Н. Г. Петрова
ПРОБЛЕМЫ СРЕДНЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА НА ПРЕАНАЛИТИЧЕСКОМ ЭТАПЕ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ.
Санкт-Петербургский Государственный медицинский университет им.акад.И.П. Павлова,
г. Санкт-Петербург, Россия 15 мин.

12.30-14.30

Красный зал

Клинические потребности нефрологии в лабораторных исследованиях

Председатели: академик РАМН Н.А. Мухин, В.В. Фомин

Грег Миллер (W. Greg Miller)
ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА БОЛЕЗНЕЙ ПОЧЕК
Университет штата Виргиния, Ричмонд, США 30 мин.

Глыбочко П.В., Захарова Н.Б., Понукалин А.Н., Россоловский А.Н.,
Гражданов Р.А., Полозов А.Б.
ЗНАЧЕНИЕ БИОМАРКЕРОВ ДИСФУНКЦИИ ЭНДОТЕЛИЯ И ПОВРЕЖДЕНИЯ
ПАРЕНХИМЫ ПОЧЕК ПРИ ОБОСТРЕНИИ ХРОНИЧЕСКОГО ПИЕЛОНЕФРИТА У
БОЛЬНЫХ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ.
ГОУ ВПО Саратовский государственный медицинский университет им. В.И.Разумовского
Минздравсоцразвития России 15 мин.

М.Г. Плющ, М.Б. Ярустовский, М.В. Абрамян, О.О. Подщеколдина, Назарова Е. И.
НЕЙТРОФИЛЬНЫЙ ЖЕЛАТИНАЗО-АССОЦИИРОВАННЫЙ ЛИПОКАЛИН (NGAL) –
НОВЫЙ РАННИЙ БИОМАРКЕР ДИАГНОСТИКИ ОСТРОГО ПОВРЕЖДЕНИЯ ПОЧЕК
(ОПП) У ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ ОТКРЫТЫХ ОПЕРАЦИЙ НА СЕРДЦЕ И СОСУДАХ.
Научный центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева РАМН, Москва 15 мин.

В.В. Вельков
NGAL – МАРКЕР СУБКЛИНИЧЕСКОГО И ОСТРОГО ПОВРЕЖДЕНИЯ ПОЧЕК.
ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ НЕФРОЛОГИИ И КАРДИОХИРУРГИИ.
ЗАО «ДИАКОН», г. Пушкино, Московская область. 15 мин.

Д.М.Андреева, И.В.Вахлова, С.В.Цвиренко
МОЗГОВОЙ НАТРИЙУРЕТИЧЕСКИЙ ПЕПТИД У ДЕТЕЙ С ХРОНИЧЕСКИМИ
ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ПОЧЕК.
ГОУ ВПО Уральская государственная медицинская академия Минздравсоцразвития РФ,
Екатеринбург 15 мин.

Ю.А. Морозов, И.И. Дементьева, М.А. Чарная
КРЕАТИНИН И ЦИСТАТИН С В ОЦЕНКЕ ФУНКЦИИ ПОЧЕК
В КАРДИОХИРУРГИИ
Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского РАМН, Москва
15мин.

Ларичева Е. С.

РАЗУМНАЯ ОСТОРОЖНОСТЬ ПРИ СУЖДЕНИИ О ВЕЛИЧИНЕ СУТОЧНОЙ
ПРОТЕИНУРИИ ПО ВЕЛИЧИНЕ ОТНОШЕНИЯ БЕЛОК/КРЕАТИНИН

ГОУ ДПО СПбМАПО Росздрава, Санкт-Петербург

15 мин.

6. октября 2011 г.

9.30-11.30

Синий зал

Клинические потребности акушерства и неонатологии в лабораторных исследованиях

Председатели: Н.Д. Фанченко, Е.П. Гитель

Муратова А.Ю., Бондарь Т.П.

ИЗМЕНЕНИЕ СОСТОЯНИЯ ТРОМБОЦИТОВ НОВОРОЖДЕННЫХ В ЗАВИСИМОСТИ
ОТ НАЛИЧИЯ ГОМОЗИГОТНОЙ МУТАЦИИ В ГЕНЕ ГЛИКОПРОТЕИНА ПВ/ША У
МАТЕРЕЙ

Ставропольский государственный университет

15 мин.

О.И.Мелешкина, М.В.Буданова, Н.В.Спиридонова, А.А.Епифанова

ПРЕНАТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА ХРОМОСОМНОЙ ПАТОЛОГИИ ПЛОДА

ГОУ ВПО «Самарский государственный медицинский университет»

Минздравсоцразвития РФ, г. Самара

15 мин.

Т.Ю.Иванец

ЭФФЕКТИВНОСТЬ КОРРЕКЦИИ ПОВЫШЕННОГО УРОВНЯ ГОРМОНА РОСТА У
ПАЦИЕНТОК С ДЛИТЕЛЬНЫМ БЕСПЛОДИЕМ.

ФГУ «НЦАГиП им. В.И.Кулакова» Минздравсоцразвития России, Москва

15 мин.

Шульга А.С., Бутенко Е.В., Александрова А.А.

СОДЕРЖАНИЕ ГРЕЛИНА, ГОРМОНА РОСТА, ИНСУЛИНОПОДОБНОГО ФАКТОРА
РОСТА-1, СВЯЗЫВАЮЩЕГО ПРОТЕИНА-1, ЛЕПТИНА И ИНСУЛИНА ПРИ
МАКРОСОМИИ ПЛОДА

НИИ биологии Южного федерального университета, ГОУ ВПО Ростовский ГМУ

Минздравсоцразвития РФ, г. Ростов-на-Дону

15 мин.

Л.В. Гутникова, А.А. Александрова, С.С. Амелина, Т.П. Шкурят

ПЛАЦЕНТАРНЫЕ ГОРМОНЫ КАК РАННИЕ МАРКЕРЫ ГИПОТРОФИИ ПЛОДА

Южный федеральный университет, г. Ростов-на-Дону

15 мин.

В.С. Камышников, Е.А. Писаренко

ВЛИЯНИЕ СОЧЕТАННЫХ НАРУШЕНИЙ ФУНКЦИИ ЭНДОТЕЛИЯ И ЛИПИДНОГО
ОБМЕНА НА ТЕЧЕНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ У ЖЕНЩИН С ОЖИРЕНИЕМ

Белорусская медицинская академия последипломного образования, 6-ая городская
клиническая больница, г. Минск, Республика Беларусь

15 мин.

Д.А.Шмаров, А.В.Точенов., А.К.Блбулян*, Г.И.Козинец
СООТНОШЕНИЕ ЦИТОМЕТРИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭРИТРОЦИТОВ
ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ И КРОВИ ПЛОДА ПРИ НОРМАЛЬНОЙ
БЕРЕМЕННОСТИ И ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИИ
Гематологический научный центр Минздравсоцразвития РФ, г.Москва
*Институт перинатологии, акушерства и гинекологии, Армения, г.Ереван 15 мин.

Т.И. Долгих, М.В. Шелев, Ю.И.Тирская, Т.Н.Белкова
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ РАЗВИТИЯ ПЕРИНАТАЛЬНОЙ ИНФЕКЦИИ
Омская государственная медицинская академия, г. Омск 15 мин.

12..00-14.00

Синий зал

Клинические потребности педиатрии в лабораторных исследованиях
Председатели: В.С. Сухоруков, С.Н. Щербо

И.С. Мамедов, И.В. Золкина, В.С. Сухоруков
ДИАГНОСТИКА НАСЛЕДСТВЕННЫХ БОЛЕЗНЕЙ МЕТАБОЛИЗМА У ДЕТЕЙ.
МНИИ педиатрии и детской хирургии, Российский Государственный Медицинский
Университет, Москва. 15 мин.

Л.М. Анцилевич, Л.М.. Султанова
ДИАГНОСТИКА СОМАТОТРОПНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У ДЕТЕЙ
ГОУ ДПО Казанская ГМА, г. Казань 15 мин.

И.С. Мамедов, Ю.А. Смолина, В.С. Сухоруков.
ДИАГНОСТИКА ПЕРОКСИСОМНЫХ НАРУШЕНИЙ У ДЕТЕЙ.
НИЛ общей патологии ФГУ МНИИ педиатрии и детской хирургии, Российский
государственный медицинский университет, Москва 15 мин.

Н.Ю. Райгородская, Н.В. Болотова, Н.Б. Захарова, И.Л. Иваненко, Л.Н. Седова
ПРОГНОЗ ФЕРТИЛЬНОСТИ ПОДРОСТКОВ С КРИПТОРХИЗМОМ В АНАМНЕЗЕ
ГОУ ВПО Саратовский ГМУ имени В.И.Разумовского Росздрава, НИИ фундаментальной
и клинической уронефрологии, Саратов 15 мин.

Н.А. Соколова¹, М.И. Савина¹, Г.Л. Карян², Ю.Г. Мухина¹
НАРУШЕНИЕ ЛИПИДНОГО ОБМЕНА У ДЕТЕЙ С ХРОНИЧЕСКИМИ
ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА И ИЗБЫТОЧНОЙ
МАССОЙ ТЕЛА.
ГОУ ВПО РГМУ Росздрава¹, Детская городская клиническая больница №13², Москва.
15 мин.

Н.Б. Захарова, И.Л. Иваненко, Н.Ю. Райгородская, Н.В. Болотова
РЕФЕРЕНСНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ГОНАДОТРОПНЫХ И ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ В
ПЕРИОД МИНИ-ПУБЕРТАТА У ЗДОРОВЫХ ДЕТЕЙ
ГОУ ВПО «Саратовский ГМУ» им. В.И. Разумовского, НИИ фундаментальной и
клинической уронефрологии, Саратов 15 мин.

6 октября

14.30-15.30

Красный зал

Заключительное заседание конференции
Обсуждение итоговых рекомендаций