

ПРОГРАММА
Научных заседаний
на XXIII Всероссийской научно-практической конференции с
международным участием
«Теория и практика клинической лабораторной диагностики»
Москва, КРОКУС-Экспо, 20-22 марта 2018 года

20 марта, вторник

9-00-10-00 Регистрация участников

Большой зал

10-30 - Открытие конференции

Приветствие участников:

Д.А.Сычев - Проректор по научной работе РМАНПО

11-00 Пленарная сессия

**Председатели: профессор В.В.Долгов, профессор А.М.Иванов,
профессор А.Г.Кочетов**

М.А.Пальцев (Директор Академического научно-исследовательского центра ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации», Главный редактор журнала «Молекулярная медицина», профессор, академик РАН)

Молекулярные методы персонализированной медицины

Ю.А.Владимиров (Заведующий кафедрой медицинской биофизики, факультета фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова, Президент Ассоциации "Общество медицинской биофизики", профессор, академик РАН)

Вклад науки в разработку медицинского оборудования

Н.А.Маянский (Заведующий лабораторным отделом НИИ педиатрии ФГАУ НМИЦ здоровья детей Минздрава России, профессор)

«Всё в «норме»? Проблемы интерпретации результатов лабораторных тестов»

14-00 – 18-00 СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

Зал 1

14-00 – 16-00 Взаимодействие лабораторного специалиста с клиницистами в рамках повышения качества оказания медицинской помощи.

Председатели:

Цыганков Е.В. - заместитель главного врача по медицинской части (по экспертизе и управлению качеством) ФГБУ "ЦКБ с поликлиникой" УД Президента РФ

Иванов А.М. - заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно - Медицинской Академии им.С.М.Кирова., Главный лаборант Министерства обороны Российской Федерации, председатель правления Научно-практического общества специалистов лабораторной медицины, член-корреспондент РАН

Вершинина М.Г. - главный внештатный специалист по КЛД УД Президента РФ, руководитель лабораторной службы ФГБУ "ЦКБ с поликлиникой" УД Президента РФ, доцент ФГБУ ДООУ "ЦГМА" УД Президента РФ

Стериополо Н.А. – заведующая лабораторией клеточных технологий и криобанка отделением КЛД ФГБУ «ЦКБ с поликлиникой» УД Президента РФ, ассистент ФГБУ ДООУ "ЦГМА" УД Президент РФ

14-00 **Вершинина М.Г.** (ФГБУ "ЦКБ с поликлиникой" УД Президента РФ, ФГБУ ДООУ "ЦГМА" УД Президента РФ, Москва)

Нормативно-правовые основы взаимодействия лабораторного специалиста с клиницистами.

14-25 **Печерей И.О.** (МГМСУ им. А.И. Евдокимова, Москва)

Критерии качества медицинской помощи для оценки деятельности лабораторной службы учреждения.

14-50 **Фадин Д.В.** (ГК «Инвитро», 3D Bioprinting Solutions, МВА, Москва)

Лабораторные исследования, включенные в клинические рекомендации и стандарты оказания медицинской помощи – всегда необходимые и достаточные?

15-15 **Балацкая Н.В.** («Московский научно-исследовательский институт Глазных болезней им. Гельмгольца» Минздрава России)

Лабораторные исследования в офтальмологии: возможности для повышения качества оказания медицинской помощи

15-35 **Стериополо Н.А.** (ФГБУ «ЦКБ с поликлиникой» УД Президента РФ, ФГБУ ДООУ "ЦГМА" УД Президента РФ, Москва)

Системы поддержки принятия решений в клинической практике и клиническое мышление.

16-00-18-00 Информатизация лабораторных исследований

Сопредседатели:

А.В.Бугров – доцент кафедры клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, Москва

Ю.О. Егорушкина – директор по развитию компании ЛИС «АльфаЛАБ»,
Москва

Е.И. Коган (Медицинский информационно-аналитический центр Комитета
по здравоохранению. Санкт-Петербург)

**Создание региональной электронной медицинской карты с
использованием результатов лабораторной диагностики**

А.Нгуен (Диалаб Плюс, г. Москва)

Современные методы информатизации лабораторного бизнеса.

А.А. Егорушкин (АльфаЛАБ, г. Москва)

Практические аспекты интеграции лабораторных и медицинских систем

М. Шаманский (ФГБУ ВО Первый Московский государственный
медицинский университет им. И.М.Сеченова, г. Москва)

**Возможности практического применения информационных технологий
как основы игрового образовательного симулятора в обучении
менеджеров здравоохранения**

Зал 2

14-00 – 15-30 Круглый стол

**Создание временных научно-производственных коллективов для
продвижения наукоемких разработок в практику**

Ведущие: Ю.А.Владимиров – зав. кафедрой медицинской биофизики,
факультета фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова,
Руководитель Ассоциации "Общество медицинской биофизики", профессор,
академик РАН,

В.В.Долгов – зав. кафедрой клинической лабораторной диагностики
РМАНПО, профессор

Фиксированные выступления:

В.А.Клемин - генеральный директор ООО «Фирма «БИОМ», Нижний
Новгород

С.Г.Марданлы – президент ЗАО «ЭкоЛаб»

15-30- 18-00

Круглый стол

**Вопросы государственной регистрации медицинских изделий для in vitro
диагностики**

Ведущие:

А.П.Ройтман - профессор кафедры клинической лабораторной диагностики
РМАНПО, руководитель испытательной лаборатории ЗАО «Вымпел-
Медцентр», **В.С.Антонов** - помощник Генерального директора ФГБУ

«Центр мониторинга и клинико-экономической экспертизы" Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Тарасенко О.А. - заместитель генерального директора ФГБУ «ВНИИИМТ Росздравнадзора»

Фиксированные выступления:

Зал 3

14-00 – 16-00. Маркеры опухолей в экспериментальной и клинической онкологии

Сопредседатели:

Н.Е.Кушлинский, З.Г.Кадагидзе, В.К.Боженко, Э.А.Брага

1. **Кадагидзе З.Г.** (ФГБУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Минздрава России)

Контрольные точки иммунитета – маркеры и мишени при злокачественных новообразованиях

Любимова Н.В. (ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России)

Биохимические маркеры множественной миеломы

Боженко В.К., Кудинова Е.А., Захаренко М.В., Солодкий В.А. (ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» Минздрава России)

Молекулярный фенотип рака молочной железы

Немцова М.В., Новикова О.А., Чанг В.Л., Огнерубов Н.А. ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ

Эпигенетические изменения при раке желудка.

Любченко Л.Н. (ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России)

Микросателлитная нестабильность как прогностический и предиктивный маркер при злокачественных новообразованиях различных локализаций.

Михайленко Д.С. (ФГБНУ «Медико-генетический научный центр», Москва)

Молекулярная генетика в онкоурологии: скрининг, диагностика, прогноз

Брага Э.А., Фридман М.В., Кушлинский Н.Е. (ФГБНУ «Научно-исследовательский институт общей патологии и патофизиологии», Москва)
Метилирование генов микроРНК и канцерогенез

Кайшева А.Л., Копылов А.Т., Пятницкий М.А., Кушлинский Н.Е., Арчаков А.И., Иванов Ю.Д. (ФГБНУ «Научно-исследовательский институт биомедицинской химии имени В.Н. Ореховича», Москва)
Протеомный анализ белкового профиля образцов крови больных почечно-клеточным раком.

16-00 – 18-00 Диагностика урогенитальных инфекций кандидозно-бактериальной и вирусной этиологии. Клинические рекомендации РФ, Международные стандарты

Председатель:

Липова Е. В. - профессор, зав. кафедрой дерматовенерологии и косметологии с курсом клинической лабораторной диагностики ИППО ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России

16.00-16.20 Фриго Н.В.¹, Негашева Е.С.¹, Дмитриев Г.А.¹, Негашева М.А.² (¹ - ГБУЗ "Московский научно-практический центр дерматовенерологии и косметологии ДЗМ», ² - МГУ, биологический факультет)

Лабораторная диагностика нейросифилиса: что нового?

16.20-16.40 Липова Е.В. (Зав. кафедрой дерматовенерологии и косметологии с курсом клинической лабораторной диагностики ИППО ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России)

Роль лабораторной диагностики в обосновании терапии урогенитальных инфекций

16.40- 17.00 Рахматулина М.Р. (Профессор кафедры дерматовенерологии и косметологии с курсом клинической лабораторной диагностики ИППО ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России)

Урогенитальные инфекции: проблемы резистентности или ошибки диагностики

17.00-17.15 Чекмарев А.С. (доцент кафедры дерматовенерологии и косметологии с курсом клинической лабораторной диагностики ИППО ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России)

Новый метод лабораторной диагностики урогенитальных инфекций у мужчин

17.15-17.30 Глазко И.И. (доцент кафедры дерматовенерологии и косметологии с курсом клинической лабораторной диагностики ИППО ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России)

Эрозивно-язвенные поражения гениталий: частые причины и частные случаи

17.30-17.45 Катунина О.Р. (ФГАУ "Научный центр здоровья детей" Минздрава России)

Морфологические изменения при поверхностных и глубоких микозах кожи

17.45-18.00 Яковлев АБ. (доцент кафедры дерматовенерологии и косметологии с курсом клинической лабораторной диагностики ИППО ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России)

Современные алгоритмы клинико-лабораторной диагностики поверхностных микозов кожи

[Зал 4](#)

14-00 – 16-00 Экономика и организация лабораторной службы: проблемы и перспективы

Сопредседатели:

М.А. Годков - профессор, заведующий научным отделом лабораторной диагностики Научно-исследовательского института скорой помощи им. Н.В. Склифосовского

И.В. Пикалов – профессор, заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики Новосибирского государственного медицинского университета,

П.Н. Золотарев - проректор по лечебной работе НОУ ВПО «Медицинский институт «РЕАВИЗ», г. Самара

М.А. Годков (НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, г. Москва)

Основные тренды развития лабораторной службы начала XXI века

И.В. Пикалов (Новосибирский государственный медицинский университет)

Единая лабораторная платформа: мифы или реальность?

П.Н. Золотарев (НОУ ВПО «Медицинский институт «РЕАВИЗ», г. Самара)

Критерии эффективности лабораторной службы региона

Д.А. Грищенко (Зав. КДЛ ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Минздрава России, Красноярск)

Статистическая отчетность КДЛ медицинского учреждения

16-00 – 18-00 Технологии подготовки специалистов

Председатели:

А.Ж.Гильманов - заведующий кафедрой лабораторной диагностики ИДПО ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России

О.В.Островский - заведующий кафедрой теоретической биохимии с курсом клинической биохимии Волгоградского государственного медицинского института.

А.Ж.Гильманов (Башкирский государственный медицинский университет, г. Уфа)

Что нового в подготовке и повышении квалификации специалистов КДЛ с высшим образованием?

О.В.Островский (Волгоградский государственный медицинский институт, г. Волгоград)

Использование дистанционных и электронных форм обучения по КДЛ

С.В. Цвиренко (Заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики и бактериологии Уральской государственной медицинской академии)

О содержании и формах профессиональной переподготовки по КДЛ

Т.С.Белохвостикова (заведующая кафедрой КДЛ ИГМАПО - филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО)

Особенности создания информационных блоков для дистанционного обучения врачей клинической лабораторной диагностики

А.С. Пушкин (Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. И.П.Павлова)

О предстоящей аккредитации специалистов КДЛ со средним образованием

С.И.Георгиева, Д.С.Иванов, Н.Ф.Камаева, Ж.А.Ким, А.К.Кравцов, Е.Ю.Кротова, В.В.Кудрявцева, Г.В. Логинова, М.Б.Никитина, А.В.Осташкин (ГБПОУ ДЗМ «Медицинский колледж №1», ЗАО «Вектор-Бест-Европа», ФГБУ НЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА РФ)

О взаимодействии лабораторного сообщества при подготовке специалистов среднего звена лабораторной медицины

В.В.Долгов (зав. кафедры клинической лабораторной диагностики РМАНПО)

Представление учебника Клиническая лабораторная диагностика в 2 томах

21 марта, среда

Зал 5

10-00 - 11-30 Пленарное заседание

10-00 **И.П.Шабалова** (профессор кафедры клинической лабораторной диагностики РМАНПО)

Традиции и новации в клинической цитологии.

Мультидисциплинарный подход в диагностике заболеваний

10-45 **Бабенко Е. В.** (ГБОУ ВПО Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова МЗ РФ))

Многоцентровое исследование встречаемости носителей ПНГ клона в России: результаты 5 летней работы

11-30 – 18-00 Секционные заседания

Зал 1

11-30 – 13-30 Комплекс отечественных лабораторных исследований для диагностики инфекционных заболеваний

Секция компании ЗАО «ЭКОлаб»

Председатель:

Марданлы С.Г. - доктор мед. наук, президент ЗАО "ЭКОлаб"

Мишуткина Я.В. (Директор «НПО биохимии и иммунологии» ЗАО «ЭКОлаб»)

Лабораторная диагностика сальмонеллёзов

Ротанов С.В. (Профессор кафедры дерматовенерологии лечебного факультета ГБОУ ВПО РНИМУ им.Н.И. Пирогова МЗ РФ, научный консультант ЗАО «ЭКОлаб»)

Обеспечение эффективности микробиологических исследований

Гафаров Р.Р. (Начальник «НПО Гормоны, онкомаркеры» ЗАО «ЭКОлаб»)
Определение опухолевых маркеров. Современные методы

Марданлы С.Г., Марданлы С.С. (Кафедра фармакологии и фармацевтических дисциплин ГОУ ВО МО ГГТУ, ЗАО «ЭКОлаб»)
Эпидемиологический надзор за герпесвирусными инфекциями человека

Амелина Е.А. (Начальник отдела перспективных разработок ЗАО «ЭКОлаб»)

Иммунохроматографические тесты в диагностике нарушений системы кровообращения

Авдонова А.С. (Начальник научно-производственного отделения «ИППП», заместитель начальника отдела перспективных разработок ЗАО «ЭКОлаб»)
Возможности иммунного блоттинга (western blot) в диагностике инфекций TORCH-группы

14-00- 17-00 Лабораторная диагностика инфекционных и аутоиммунных заболеваний

Сопредседатели:

Иванов А.М. (Заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-Медицинской Академии им.С.М.Кирова, г. Санкт-Петербург, профессор, член-корр. РАН)

Долгих Т.И. (Заведующая централизованной лабораторией Омского клинического диагностического центра, профессор)

Долгих Т.И. (Омский клинический диагностический центр)

Диагностика иммунозависимых заболеваний в формате централизации лабораторных исследований

Боронина Л.Г. (Кафедры клинической лабораторной диагностики и бактериологии Уральской государственной медицинской академии. г. Екатеринбург)

Диагностика инфекционных осложнений после шунтирующих операций при гидроцефалии у детей

Митин Ю.А. (Центр клинической лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М.Кирова, г. Санкт-Петербург)

Актуальные вопросы лабораторной диагностики аллергических заболеваний

Продеус А.П. (Заведующий кафедрой факультетской педиатрии московского факультета РНИМУ им. Н. И. Пирогова, Москва)

Диагностика аутоиммунных и аутовоспалительных заболеваний

Лапин С.В. (ГБОУ ВПО Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова МЗ РФ)

Диагностика аутоиммунных и инфекционных поражений центральной нервной системы

Элькин Г.И. (Кафедра клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М.Кирова, г. Санкт-Петербург)

Современные подходы к лабораторной диагностике аутоиммунных заболеваний щитовидной железы

Никитин Ю.В., Криворучко А.Б. (Кафедра клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М.Кирова, г. Санкт-Петербург)

Современные лабораторные методы в диагностике внепеченочной локализации HCV-инфекции

Зайко С.Д. (кандидат биологических наук, Москва)

Лабораторная диагностика хронических воспалительных заболеваний кишечника

Иванов А.М., Минаева Л.В. (Кафедра клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М.Кирова, г. Санкт-Петербург)

Иммунопрофилактика и иммунотерапия инфекционных заболеваний, основанная на данных лабораторной оценки иммунитета

Багирова Н.С., Дмитриева Н.В., Григорьевская З.В., Петухова И.Н. (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н.Блохина Минздрава России)

Особенности диагностики нозокомиальной пневмонии у иммунокомпроментированных больных

Кричевская Г.И., Мякошина Е.Б., Ковалева Е.А. (ФГБУ «Московский научно-исследовательский институт глазных болезней им. Гельмгольца», Москва)

Клиническая значимость выявления геномов инфекционных возбудителей в ПЦР у серонегативных пациентов с заболеваниями глаз

17-00 -18-00 Заседание Правления Научно-практического общества специалистов лабораторной медицины

Председатель Правления член-корр. РАН, профессор **А.М.Иванов**

11.30-13.30 Проточная цитометрия в онкогематологии

Председатель: М.Е.Почтарь (доцент кафедры клинической лабораторной диагностики РМАНПО)

Попов А.М. (Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачёва, г. Москва)
Изменение опухолевых клеток при применении CD19-направленной терапии

Демина И.А., Попов А.М. (Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачёва, г. Москва)

Измерение длины теломер методом проточной цитофлуориметрии.

Федык О.В., Саржевский В.О. (КДЛ и кафедра гематологии и клеточной терапии ИУВ «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И.Пирогова» Минздрава РФ, Москва)

Особенности мобилизации периферических стволовых клеток кроветворной ткани перед проведением аутологичной трансплантации у пациентов с лимфопролиферативными заболеваниями

Калашникова А. А. (ФГБУ "Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени А.М.Никифорова" МЧС России)

Сопоставление субпопуляционного состава лимфоцитов периферической крови и лимфатических узлов у пациентов с В-клеточными лимфомами.

Чуксина Ю.Ю., Белоусов К.А., Голенков А.К. (ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, Москва, Россия)

Оценка иммунофенотипического профиля субклона циркулирующих опухолевых плазматических клеток у больных множественной миеломой, осложненной плазмочитомами

14-00 – 16-30

Лабораторная гематология

Председатель: С.А.Луговская (профессор кафедры клинической лабораторной диагностики РМАНПО)

1. Рамон-Симон Лопез (Member of Spanish Association of Hematology and Hemotherapy (AEHH). Member of the European Hematology Association (EHA). Member of the International Society of Hematology (ISH). Member of the American Society of Hematology (ASH). Member of the International Council for

Standardization in Hematology (ICSH). Member of the International Council for Standardization in Hematology (ICSH). Representative of ICSH in the WHO (World Health Organization).

Эволюция анализа тромбоцитов: от ручного подсчета до дифференциальной диагностики тромбоцитарных патологий с использованием современных гематологических анализаторов

2. Юрген Ридл (Специалист клинической химии Лаборатории Result, Нидерланды)

Возможности гематологических анализаторов для автоматизации анализа костного мозга

3. Герасименко В. А. (Компания Beckman Coulter)

Анализ тромбоцитов - технологии современного гематологического анализатора для реализации импедансометрии высокой точности

4. Елисеева Н.А. (Областная детская клиническая больница №1, г.Екатеринбург)

Референсные значения показателей гемограммы у детей.

5. Острун А.И, Иванов Д.В., Макарова Т.А., Кулакова Т.Н., Кавинская С.Ф.Гудимова И.В. (ГБУЗ "Детская городская больница №1", г.Санкт-Петербург)

Морфологические возможности диагностики редких заболеваний: Аномалия Альдера. Случай из практики

6. Гайковая Л.Б., Ермаков А.И., Хайдаров В.М., Афанасьева Н.Л., Шеламова Д.А. (ФГБОУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова МЗ РФ)

Применение проточной цитометрии с использованием антител «Cyto-diff» для прогноза инфекционных осложнений у пациентов, перенесших транспедикулярную фиксацию позвоночника

16-30 – 18-00 Мочевая протеомика и диагностические перспективы определения биомаркеров в моче.

Председатель Захарова Н.Б. - Профессор кафедрой клинической лабораторной диагностики Саратовского государственного медицинского университета им. В. И. Разумовского

Козлов А.В. (Заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО «Северо-западный государственный медицинский университет им. И.И.Мечникова, профессор)

Спектр мочевых белков при заболеваниях почек

Захарова Н.Б. (Саратовский государственный медицинский университет им. В. И. Разумовского)

Перспективы развития мочевого протеомики

Морозова О.Л. (Профессор кафедры патофизиологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, Москва, г. Москва)

Биомаркеры воспаления в моче детей с обструктивными уропатиями

Хотько А.И. (Саратовский государственный медицинский университет им. В. И. Разумовского)

Цитокины мочи в процессе дренирования у больных с обструктивной уропатией

Чеботарева Н.В., Лысенко Л.В., Бобкова И.Н. (ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова)

Маркеры подоцитарной дисфункции: роль в оценке активности и прогрессирования хронического гломерулонефрита

Эмануэль В.Л. (1 Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова)

Протеом мочи - уникальная саногенетическая система

Зал 3

11:30-13:30 Роль лабораторной экспресс-диагностики в улучшении клинических исходов при критических состояниях

Председатели:

Клычникова Е.В. - зав. клинико-биохимической лаборатории экстренных методов исследования Научно-исследовательского института скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗ Москвы

Торшин С.В. - доцент кафедры биохимии ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ

11:30 Шмерко Н.П. (ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России)

Лабораторное обеспечение экстракорпоральной мембранной оксигенации: взгляд специалиста клинической лабораторной диагностики

11:50 Попцов В.Н. (ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России)

**Клиническая потребность в лабораторном обеспечении
экстракорпоральной мембранной оксигенации: взгляд врача
анестезиолога-реаниматолога**

12:10 Клычникова Е.В. (ГБУЗ НИИ скорой помощи им.
Н.В.Склифосовского ДЗМ, Москва)

**Лабораторное обеспечение ведения нейрохирургических пациентов в
критических состояниях**

12:30 Солодов А.А. (ГБУЗ НИИ скорой помощи им. Н.В.Склифосовского
ДЗМ, Москва)

**Клиническая потребность в лабораторном обеспечении при ведении
нейрохирургических пациентов в критических состояниях**

12:50 Беневоленский Д.С. (РАМЛД, г. Москва)
Гемоглобин – простой показатель?

13:10 Торшин С.В. (РМАНПО, Москва)

Гемоглобин: какая информация нужна клиницисту?

14-00 – 16-00 Лабораторная диагностика в неотложной медицине

Председатели:

Вершинина М.Г. главный внештатный специалист по КЛД УД Президента
РФ, руководитель лабораторной службы ФГБУ "ЦКБ с поликлиникой" УД
Президента РФ, доцент ФГБУ ДООУ "ЦГМА" УД Президента РФ

Казаков С.П. - начальник лабораторной службы «Главного военного
клинического госпиталя имени академика Н.Н. Бурденко», заведующий
кафедрой иммунологии РМАНПО МЗ РФ, профессор

Устьянцева И.М. Заместитель главного врача по клинической лабораторной
диагностике ГАУЗ КО «Областной клинический центр охраны здоровья
шахтеров», Ленинск-Кузнецкий, Кемеровская область, ГАУЗ КО «Областной
клинический центр охраны здоровья шахтеров», профессор

Стериополо Н.А. – заведующая лабораторией клеточных технологий и
криобанка отделением КЛД ФГБУ «ЦКБ с поликлиникой» УД Президента
РФ, ассистент ФГБУ ДООУ "ЦГМА" УД Президент РФ

14-00 Вершинина М.Г. (ФГБУ "ЦКБ с поликлиникой" УД Президента РФ,
ФГБУ ДООУ "ЦГМА" УД Президента РФ, Москва)

**Лабораторная диагностика в неотложной медицине с точки зрения
законодательства.**

14-20 Устьянцева И.М. (ГАУЗ КО «Областной клинический центр охраны
здоровья шахтеров», Ленинск-Кузнецкий, Кемеровская область)

Лабораторные инновации в неотложной медицине.

14-40 **Короткова Т.Н.** (ГБУЗ «ГКБ им. Д.Д. Плетнева ДЗМ», Москва)
Организации экстренной лабораторной диагностики в многопрофильном стационаре.

15-00 **Казаков С.П.** (ГВКГ имени Н.Н.Бурденко МО РФ, Москва)
Ускоренная диагностика инфекций кровотока при неотложных состояниях. Современные алгоритмы

15-20 **Волкова О.Я.** (ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, Санкт-Петербург)
Алгоритмы иммуногематологических исследований при оказании неотложной медицинской помощи

15-40 **Ченцова М.И.** (Институт паразитологии и тропической медицины им. Е.И. Марциновского Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, Москва)
«Point-of-care-testing» или «исследования у постели больного» в клинике неотложных состояний

16-00 – 17-30 Проблемы «серых» зон значений лабораторных показателей в эндокринологии

Председатели:

Вершинина М.Г. главный внештатный специалист по КЛД УД Президента РФ, руководитель лабораторной службы ФГБУ "ЦКБ с поликлиникой" УД Президента РФ, доцент ФГБУ ДООУ "ЦГМА" УД Президента РФ

Стериополо Н.А. – заведующий лабораторией клеточных технологий и криобанка отделением КЛД ФГБУ «ЦКБ с поликлиникой» УД Президента РФ, ассистент ФГБУ ДООУ "ЦГМА" УД Президент РФ

Фадеев В.В. – заведующий кафедрой и директор клиники эндокринологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, профессор, член-корреспондент РАН

16-00 **Фадеев В.В.** (Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, Москва)
«Серая зона» в эндокринологии – как феномен «лабораторной патологии»

16-20 **Теряева Н.Б.** (ФГБНУ «НИИ нейрохирургии им. акад. Н.Н.Бурденко», Москва)

Граница референсного диапазона ТТГ: многолетняя дискуссия и возможности современной постаналитики.

16-40 **Ильин А.В.** (ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» МЗ РФ, Москва)

Оценка статуса витамина D: кому, где, когда.

17-00 Воротникова С.Ю. (ВиДПО ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» МЗ РФ, Москва)

Лабораторные исследования как основа принятия клинического решения при гиперпролактинемии

17-15 Стериополо Н.А. (ФГБУ «ЦКБ с поликлиникой» УД Президента РФ, ФГБУ ДООУ "ЦГМА" УД Президента РФ, Москва)

Норма, референсный интервал, диагностический критерий, целевой показатель и пороги принятия клинических решений в эндокринологии – желаемое и действительное

17-30 Круглый стол.

Проблемы «серых зон» в эндокринологии. Есть ли выход?

Ведущий: Фадеев В.В. – заведующий кафедрой и директор клиники эндокринологии ПМГМУ им. И.М. Сеченова, профессор, член-корреспондент РАН

Зал 4

11-30 – 13-30 Качество клинических лабораторных исследований в Российской Федерации

Председатель:

Малахов В.Н. – профессор, Руководитель Центра внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований Минздрава России

Малахов В.Н. (Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований Минздрава России)

Вводное слово

Миронова И.И. (Кафедра клинической лабораторной диагностики РМАНПО)

Общеклинические микроскопические исследования

Почтарь М.Е., Соколова Н.А. (Кафедра клинической лабораторной диагностики РМАНПО)

Гематологические исследования

Маликов В.Е. (Инфекционная клиническая больница № 1 ДЗ Москвы)

Микробиологические исследования

Шабалова И. П., Джангирова Т.В., Касоян К.Т., Глухова. Ю.К. (Кафедра клинической лабораторной диагностики РМАНПО)

Цитологические исследования

Каринова И.Н. (Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований Министерства Здравоохранения России)
Биохимические исследования

Коровина Д.И. (Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований Министерства Здравоохранения России)
Иммуногематологические исследования

Карунина О.В. (Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований Министерства Здравоохранения России)
Газы, электролиты и метаболиты крови, онкомаркеры, липиды и аполипопротеины

14-00 -15-00 **Круглый стол участников ФСВОК**

Ведущий:

Малахов В.Н. – профессор , руководитель Центра внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований Министерства Здравоохранения России

15-00 -17-00 **Молодые ученые, конкурс работ в области лабораторной медицины**

Модератор Е.В.Наумова – доцент кафедры клинической лабораторной диагностики РМАНПО

Сорожкина Е.С.¹, Балацкая Н.В.¹, Давыдова Г.А.¹, Лисицина Т.А.² (¹ - ФГБУ «МНИИ глазных болезней им. Гельмгольца» Минздрава России; ² - ФГБНУ «Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой», Москва

Хемокины сыворотки крови при глазных осложнениях болезни Бехчета

17-00 – 18-00 **Заседание комитета лабораторная диагностика в неотложной медицине ФЛМ**

М.Г.Вершинина - председатель комитета

22 марта, четверг

10-00 – 16-00 Секционные заседания

[Зал 1](#)

10-00 – 13-00 **Молекулярно-генетические исследования**

Председатель:

Н.Г.Ракова – доцент кафедры клинической лабораторной диагностики РМАНПО

Гнетецкая В.А.^{1,3}, Баранова Е.Е.¹, Беленикин М.С.², Тарасова Ю.А.³, Ижевская В.Л.⁴, Курцер М.А.⁵ (¹ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, ²ФГБОУ ВПО «Московский физико-технический институт (государственный университет)», ³ Медико-генетический центр группы компаний «Мать и Дитя», ⁴ ФГБНУ «Медико-генетический научный центр», ⁵ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва)
Прогностическая значимость неинвазивного пренатального теста (НИПТ) на анеуплоидии плода в группах высокого и низкого риска: результат обследования 1724 пациенток

Беленикин М.С.¹, Баранова Е.Е.² (¹ - ФГБОУ ВПО «Московский физико-технический институт (государственный университет)», ² - ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва)
Обзор технологических особенностей неинвазивных пренатальных тестов

Четина Е.В., Демидова Н.В., Маркова Г.А. (ФГБНУ «Научно-исследовательского институт ревматологии им. В.А. Насоновой», Москва)
Прогнозирование достижения ремиссии по базальной экспрессии генов в крови больных ревматоидным артритом

Александрова Е.Н.¹, Верижникова Ж.Г.², Новиков А.А.¹ (¹-ГБУЗ Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова ДЗМ, ²-ФГБНУ НИИР имени В.А. Насоновой)
Клиническое значение антител к dfs70 при системных аутоиммунных ревматических заболеваниях

А.А. Новиков¹, Е.Н. Александрова¹, Черкасова М.В.² (¹-ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ, ²-ФГБНУ НИИР имени В.А. Насоновой)
Диагностическое значение белка 14-3-3 η при ревматоидном артрите
Обзор технологических особенностей неинвазивных пренатальных тестов

13-30 – 16-00 Круглый стол

Вероятные следствия при реализации постановления Правительства РФ от 08.02.2017 № 145 «Об утверждении правил формирования и ведения в единой информационной системе в сфере закупок каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд и правил использования указанного каталога»

Ведущие

В.В.Долгов – профессор, зав. кафедрой клинической лабораторной диагностики РМАНПО

С.А.Гольдберг – генеральный директор компании ГЕМ

Зал 2

10-00 – 12-30 Классические и инновационные методы в клинической цитологии. Интеграция лаборатории и клиники

Председатели:

Шабалова И.П.- профессор кафедры клинической лабораторной диагностики РМАНПО

Касоян К.Т. - доцент кафедры клинической лабораторной диагностики РМАНПО

С.В.Сметанина¹, Е.В. Пуряева¹, М.В. Савостикова², П.А.Будай¹ (¹ГБУЗ НО «НОКОД», Нижний Новгород; ²ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва)

Цитологическая диагностика карцином печени

Славнова Е.Н.¹, Тюрина Н.Г.¹, Головин С.Т.², Петров А.Н.¹ (¹Московский научно-исследовательский онкологический институт им.П.А.Герцена, филиал ФГБУ «Национальный медицинский радиологический исследовательский центр» Минздрава РФ, Москва; ²Клинический госпиталь ФКУЗ «МСЧ МВД России по г. Москве»

Морфологическая диагностика лимфомы маргинальной зоны

12-30 -13-30 Заседание Координационного совета Ассоциации клинических цитологов России

Ю.К.Глухова - президент Ассоциации клинических цитологов России

13-30–16-00 Мастер-класс по цитологии

Ведущая Джангирова Т.В - доцент кафедры клинической лабораторной диагностики РМАНПО

Клинические случаи представляют:

1. **Волченко Н.Н.** — д.м.н, проф., зав. отделом онкоморфологии МНИОИ им. П.А. Герцена – филиала ФГБУ «НМИРЦ» Минздрава России (Москва)

2. **Юрасова И.В.** — к.м.н., врач КЛД отделения патологической анатомии Центральной клинической больницы Гражданской авиации (Москва)

3. **Шабалова И.П.** — д.м.н., профессор кафедры КЛД ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России (Москва)

4. **Космачева Н.В.** — врач КЛД клинико-диагностической лаборатории Центральной клинической больницы с поликлиникой Управления делами Президента РФ (Москва)

5. **Касоян К.Т.** — к.м.н., доцент кафедры КЛД ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России (Москва)

6. **Бабушкин А. В.** — врач КЛД клинико-диагностической лаборатории ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ (Москва)

7. **Мельникова Н. В.** — к.м.н., в.н.с., **Яровая Н.Ю.** — к.м.н., зав. цитологической лаборатории ФГБУ "РНЦРР" Минздрава России (Москва)

8. **Джангирова Т.В.** — к.м.н., доцент кафедры КЛД ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России (Москва)

Зал 3

10-00 – 13-00 **Лабораторная диагностика в заготовке и переливании крови**

Председатели:

Жибурт Е.Б – профессор, главный трансфузиолог ФГБУ «Национальный медико-хирургический центр имени Н. И. Пирогова» МЗ РФ , зав. кафедрой трансфузиологии и проблем переливания крови

Федорова М.М.- доцент кафедры клинической лабораторной диагностики РМАНПО

10.00 **Харьковская Т.В.** (Региональный перинатальный центр г. Калининград.)

Алгоритм иммуногематологического обследования беременных

10.20 **Мадзаев С.Р.** (доцент кафедры трансфузиологии Национального медико-хирургического центра имени Н.И. Пирогова, Москва)

Лабораторные индикаторы контроля качества и мониторинга эффективности новых и забытых продуктов донорской плазмы

10.40 **Аюпова Р.Ф.** (зам. главврача Республиканской станции переливания крови, Уфа)

Исторический контроль концентрации тромбоцитов в отборе доноров тромбоцитафереза

11.00 **Н.И. Оловникова, Т.Л. Николаева** (ООО «ГЕМАТОЛОГ») Проба на АВО совместимость на плоскости и в гелевых картах

11:15 **Федорова М.М.** (кафедра клинической лабораторной диагностики РМАНПО, Москва)

Пре- и постаналитический этапы лабораторных исследований в службе крови

11:30 **Даутов Р.А.¹, Гра О.А.¹, Николаева Т.Л.², Митерев Г.Ю.², Шибанов А.Н.¹** (¹группа компаний Юнимед; ²ООО «Гематолог»)

Опыт создания первой российской гелевой карты для перекрестного определения группы крови и резус-принадлежности

11.45 **Киреев Д.Е.** (руководитель научной группы ВИЧ-инфекций и вирусных гепатитов ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора)

Роль молекулярных методов при обеспечении инфекционной безопасности компонентов крови в службе донорства

12:00 **Дубинкин И.В.** (ведущий специалист ФГБУ "НМИЦ гематологии" Минздрава России, доцент кафедры гематологии и трансфузиологии РМАНПО, доцент кафедры иммунологии РНИМУ им. Н.И.Пирогова)

Индивидуальный подбор тромбоцитов с использованием твердофазной технологии

12.15 **Голубева И.Ф.** (руководитель отдела продвижения «Диагностические системы»)

Ложноположительные результаты в диагностике инфекционных заболеваний методом ИФА

12.30 **Жибурт Е.Б.** (зав. кафедрой трансфузиологии Национального медико-хирургического центра имени Н.И. Пирогова, Москва)

Новое в лабораторном обследовании, донора, гемоконтейнера и реципиента

12.45 Дискуссия

13-30 – 16-00 **Традиции и новации клинической лабораторной диагностики в терапии (секция Российского научного медицинского общества терапевтов)**

Руководитель секции РНМОТ Ефимова Л.П. (кафедра кардиологии БУ ВО «Сургутский государственный университет ХМАО-Югры», г. Сургут)

Ефимова Л.П. (БУ ВО «Сургутский государственный университет ХМАО-Югры», г. Сургут)

Актуальность подсчета тромбоцитов по Фонио в современной терапевтической клинике

Тимофеева А.В., Щетникович К.А. (кафедра терапии и подростковой медицины, кафедра клинической лабораторной диагностики РМАНПО г. Москва)

Лабораторный контроль противотромботической терапии в кардиологии

Плотникова Е.Ю. (Кемеровская государственная медицинская академия, г. Кемерово)

Клинико-лабораторная диагностика синдромов цитолиза, холестаза и гепатоцеллюлярной недостаточности

Рамеев В.В., Лысенко Л.В. (ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова МЗ РФ, г. Москва)

Значение выявления моноклональной гаммапатии в клинике внутренних болезней

Попова Е.Н., Пономарева Л.А., Стрижаков Л.А. (ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова МЗ РФ, г. Москва)

Эндотелий зависимые факторы роста в оценке прогноза легочного фиброза

Лебедева М.В., Бекетов В.Д., Мухин Н.А., Пономарев А.Б. (Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова МЗ РФ, г. Москва)

Роль сурфактантных протеинов А и D в оценке активности и прогрессирования саркоидоза

Попова Е.Н., Лебедева М.В. (ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова МЗ РФ, г. Москва)

Генерализованный саркоидоз: клинико-лабораторная оценка внелегочных проявлений

Соколова Н.А. (РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Москва)

Тромботическая микроангиопатическая анемия. Клинико-лабораторные аспекты

Белохвостикова Т.С. (кафедра КЛД ИГМАПО - филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО)

Прогностическое значение иммунологических показателей в клинической практике

Эмануэль В.Л. (1 Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. Акад. И.П. Павлова)

Лабораторные компетенции эрудированного клинициста

Зал 4

10-00 - 13-00 **Лабораторная характеристика системы гемостаза**

Председатели:

Вавилова Т.В. – профессор, зав.кафедры клинической лабораторной диагностики Северо-Западного федерального медицинского исследовательского центра им. В.А.Алмазова

Косырев А.Б. – к.м.н., директор компании МедиоЛаб

Ройтман Е.В.¹, Шабалина А.А.², Танашян М.М.², Колесникова И.М.¹

(¹Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова; ²Научный Центр неврологии, Москва)

Влияние микроокружения на тромбоцитарную агрегацию у женщин с миелопролиферативными заболеваниями

16-30 **Заккрытие конференции, принятие резолюции**