

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
9-00-10-30 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, член-корр. РАН, 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, Председатель Правления 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, профессор, 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.** (ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, 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.** (ФГБУ «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

16-00 Вершинина М.Г., Стериополо Н.А., Симакова Н.Ю., Конфектова М.М., Пак И.В., Почкина Н.И., Дмитриева С.Л., Рылов С.П. (ФГБУ «ЦКБ с поликлиникой», ФГБУ ДПО «ЦГМА», ФГБУ «Детский медицинский центр» УД Президента РФ, Москва)

Информационные системы и технологии управления лабораторным процессом на примере многопрофильной клиники

16-20 А.В. Обмачевский, Н.С. Чеужева, Л.Б. Ашхамахова (ГБУЗ РА «Адыгейская республиканская клиническая больница», г. Майкоп)

Аспекты информатизации при организации региональной централизованной лаборатории на базе стационара ГБУЗ РА «Адыгейская республиканская клиническая больница»

16-40 Е.И. Коган (Медицинский информационно-аналитический центр Комитета по здравоохранению. Санкт-Петербург)

Создание региональной электронной медицинской карты с использованием результатов лабораторной диагностики

16-55 А.Н. Балась, Е.М. Сулейменов (КДЛ «ОЛИМП», Казахстан)

ЛИС как маркетинговый инструмент коммерческой лаборатории

17-10 А.Нгуен (Диалаб Плюс, г. Москва)

Современные методы информатизации лабораторного бизнеса

17-30 А.А. Егорушкин (АльфаЛАБ, г. Москва)

Практические аспекты интеграции лабораторных и медицинских систем

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

А.М.Иванов – заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики ВМА им.С.М.Кирова, председатель правления

научно-практического общества специалистов лабораторной медицины,
профессор, член корреспондент РАН

Фиксированные выступления:

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

С.Г.Марданлы – президент ЗАО «ЭкоЛаб»

М.В.Герасимов - начальник отдела инновационной политики и управления проектами ИНЭОС РАН

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»,

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

В.С.Антонов - помощник Генерального директора ФГБУ «Центр мониторинга и клинико-экономической экспертизы" Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Фиксированные выступления:

Варнавичус П.К. – генеральный директор ООО «Выпел-Медцентр»

Бугров А.В. – доцент кафедры КЛД РМАНПО

Основные аспекты проведения клинико-лабораторных испытаний МИ индивидуального использования

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

14-00 Кадагидзе З.Г. (ФГБУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» МЗ РФ)

Контрольные точки иммунитета – маркеры и мишени при злокачественных новообразованиях

14-15 Любимова Н.В. (ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ)

Биохимические маркеры множественной миеломы

14-30 Боженко В.К., Кудинова Е.А., Захаренко М.В., Солодкий В.А.
(ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» МЗ РФ)

Молекулярный фенотип рака молочной железы

14-45 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.

15-00 Любченко Л.Н. (ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ)

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

15-15 Михайленко Д.С. (ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ
РФ)

**Молекулярная генетика в онкоурологии: скрининг, диагностика,
прогноз**

15-30 Брага Э.А., Фридман М.В., Кушлинский Н.Е. (ФГБНУ «Научно-
исследовательский институт общей патологии и патофизиологии», Москва)

Метилирование генов микроРНК и канцерогенез

**15-45 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 Лабораторная гематология

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

14-00 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

14-30 Юрген Ридл (Специалист клинической химии Лаборатории Result, Нидерланды)

Возможности гематологических анализаторов для автоматизации анализа костного мозга

15-00 Герасименко В. А. (Компания Beckman Coulter)

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

15-15 Елисеева Н.А. (Областная детская клиническая больница №1, г.Екатеринбург)

Референсные значения показателей гемограммы у детей

15-30 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

15-45 Дискуссия

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

16-00 А.Ж.Гильманов (Башкирский государственный медицинский университет, г. Уфа)

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

16-20 О.В.Островский (Волгоградский государственный медицинский институт, г. Волгоград)

Использование дистанционных и электронных форм обучения по КЛД

16-40 С.В. Цвиренко (Заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики и бактериологии Уральской государственной медицинской академии)

О содержании и формах профессиональной переподготовки по КЛД

17-00 Т.С.Белохвостикова (заведующая кафедрой КЛД ИГМАПО - филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО)

Особенности создания информационных блоков для дистанционного обучения врачей клинической лабораторной диагностики

17-15 А.С. Пушкин (Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. И.П.Павлова)

О предстоящей аккредитации специалистов КДЛ со средним образованием

17-30 С.И.Георгиева, Д.С.Иванов, Н.Ф.Камаева, Ж.А.Ким, А.К.Кравцов, Е.Ю.Кретова, 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

17-45 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.** (Научно-исследовательский институт детской онкологии, гематологии и трансплантологии им. Р.М. Горбачевой ГБОУ ВПО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России)
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"

11-30 Мишуткина Я.В. (Директор «НПО биохимии и иммунологии» ЗАО «ЭКОлаб»)

Лабораторная диагностика сальмонеллёзов

11-50 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

12-10 Гафаров Р.Р. (Начальник «НПО Гормоны, онкомаркеры» ЗАО «ЭКОлаб»)

Определение опухолевых маркеров. Современные методы

12-30 Марданлы С.Г., Марданлы С.С. (Кафедра фармакологии и фармацевтических дисциплин ГОУ ВО МО ГГТУ, ЗАО «ЭКОлаб»)

Эпидемиологический надзор за герпесвирусными инфекциями человека

12-50 Акиншина Ю.А. (Заместитель начальника отдела перспективных разработок ЗАО "ЭКОлаб")

Разработка и характеристика экспериментальных иммуноферментных тест-систем для диагностики лихорадки Денге

13-10 Авдоница 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)

14-00 Долгих Т.И. (Омский клинический диагностический центр)
Диагностика иммунозависимых заболеваний в формате централизации лабораторных исследований

14-15 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

14-30 Митин Ю.А. (Центр клинической лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М.Кирова, г. Санкт-Петербург)
Актуальные вопросы лабораторной диагностики аллергических заболеваний

14-45 Продеус А.П. (Заведующий кафедрой факультетской педиатрии московского факультета РНИМУ им. Н. И. Пирогова, Москва)
Диагностика аутоиммунных и аутовоспалительных заболеваний

15-00 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

15-15 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

15-30 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

15-45 Зайко С.Д. (кандидат биологических наук, Москва)

Лабораторная диагностика хронических воспалительных заболеваний кишечника

16-00 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

16-15 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

16-30 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

16-45 Дискуссия

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

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

Зал 2

11.30-13.30 Проточная цитометрия в онкогематологии

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

11-30 Гривцова Л.Ю. (НИИ КО ФГБУ НМИЦ онкологии им. Н.Н.Блохина МЗ России, г. Москва)

Роль проточной цитометрии в онкологии

11-50 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

12-10 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.

12-30 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

12-45 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.

13-00 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 плазмоцитомами

13-15 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

14-00 – 16-00

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

14-00 М.А.Годков (НИИ скорой помощи им.Н.В.Склифосовского, г. Москва)
Основные тренды развития лабораторной службы начала XXI века

14-20 И.В.Пикалов (Новосибирский государственный медицинский университет)

Единая лабораторная платформа: мифы или реальность?

14-40 П.Н.Золотарев (НОУ ВПО «Медицинский институт «РЕАВИЗ», г. Самара) **Критерии эффективности лабораторной службы региона**

15-00 Д.А.Грищенко (Зав. КДЛ ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Минздрава России, Красноярск)

Статистическая отчетность КДЛ медицинского учреждения

15-20 Л.Б.Гайковая, А.И.Ермаков, Э.Л.Латария, С.А.Сайганов (ФГБОУ ВО «Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова» Минздрава России)

Экономические аспекты и организация работы портативных газовых анализаторов в условиях отделений реанимации многопрофильного стационара

15-40 Н.И.Турарбекова (Директор по качеству сети КДЛ "ОЛИМП", Астана, Казахстан)

Аккредитация сетевых лабораторий на соответствие требованиям стандарта ISO 15189:2012 в сети КДЛ "ОЛИМП".

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

Председатель

Захарова Н.Б. - профессор кафедры клинической лабораторной диагностики Саратовского государственного медицинского университета им. В. И. Разумовского

16-00 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

16-20 Захарова Н.Б. (Саратовский государственный медицинский университет им. В. И. Разумовского)

Перспективы развития мочевого протеомики

16-40 Морозова О.Л. (Профессор кафедры патофизиологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, Москва, г. Москва)

Биомаркеры воспаления в моче детей с обструктивными уропатиями

17-00 Хотько А.И. (Саратовский государственный медицинский университет им. В. И. Разумовского)

Цитокины мочи в процессе дренирования у больных с обструктивной уропатией

17-15 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

17-30 Эмануэль В.Л. (1 Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова)

Протеом мочи - уникальная саногенетическая система

17-45 Шибанов А.Н. (компания Юнимед)

Биологические вариации показателей клинического анализа мочи

Зал 3

11-30 – 18-00

Форум «Современные лабораторные технологии интеграции диагностики и лечения»

Организатор: компания «Вектор-Бест»

11-30 -13-30 Актуальные проблемы диагностики и лечения онкологических заболеваний

Сопредседатели:

Щербо С.Н - профессор, зав. кафедрой клинической лабораторной диагностики ГБОУ ВПО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова», Москва

Аглетдинов Э.Ф. – доктор мед. наук, профессор кафедры патофизиологии ГБОУ ВПО БГМУ, Уфа

11-30 Аглетдинов Э.Ф. (ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России, Уфа)

Открытие заседания

11-40 Щербо С.Н. (ГБОУ ВПО «Российский научно-исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова», Москва)

Генетическое тестирование как основа таргетной терапии онкологических заболеваний

12-00 Сорокина Н.Н. (Зав. лабораторией ИФА гормонов и опухолевых маркеров НИИ СД, АО «Вектор-Бест», Новосибирск)

Применение онкомаркера HE4 для ранней диагностики рака яичников

12-20 Сапожкова Ж.Ю. (кафедра клинической цитологии АНО ДПО «Институт лабораторной медицины», руководитель клиники «Мультилаб», член международной академии цитологии – MIAS)

Цитология осадка эякулята как скрининг опухолевых генитоуринарных заболеваний у мужчин

12-40 Аглетдинов Э.Ф. (ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России, Уфа)

Клинико-диагностическая значимость выявления BRCA-мутаций при опухолях молочной железы и яичников

13-00 Дискуссия

13-30 – 15-30 Информационно-технологические решения для клинико-диагностических лабораторий

Сопредседатели:

Силкина Т.А. - директор по лабораторным технологиям ООО «Лаборатория Гемотест», Москва

Дрижак О.В. - помощник директора по производству АО «Вектор-Бест», Новосибирск

13-30 Дрижак О.В. (АО «Вектор-Бест», Новосибирск)

Вступительное слово

13-40 Силкина Т.А. (ООО «Лаборатория Гемотест», Москва)

Опыт использования современных информационно-методических решений для обеспечения исследований методами ИФА И ПЦР

14-00 Дрижак О.В. (АО «Вектор-Бест», Новосибирск)

Автоматизация ИФА-исследований: задачи и решения

14-20 Яковлева Г.Е. (начальник отдела биохимии АО «Вектор-Бест», Новосибирск)

Использование методологии «Шесть Сигм» для оценки стабильности аналитической системы

14-40 **Кретьова Е.Ю.** (ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, Москва)

Иммуногематологические исследования: на пути к совершенству

15-00 **Палканова М.С.** (зав. централизованной межрайонной клинико-диагностической лабораторией СПб ГБУЗ «КДЦ №85», Санкт-Петербург)

Опыт автоматизации работы на примере централизованной лаборатории

15-20 **Дискуссия**

15-40 -17-30 Приоритетные направления развития лабораторных технологий

Сопредседатели:

Потапова А.А. – доктор биол. наук., клинико-иммунологическая лаборатория по диагностике ВИЧ-инфекции Московского научно-практического Центра дерматовенерологии и косметологии ДЗМ, Москва

Иванов М.К. - зав. лабораторией ПЦР АО «Вектор-Бест», Новосибирск

15-40 **Сапожникова Н.А.** (Московский научно-практический Центр дерматовенерологии и косметологии ДЗМ)

Лабораторная диагностика сифилиса: проблемы и пути решения

16-00 **Потапова А.А.** (Московский научно-практический Центр дерматовенерологии и косметологии ДЗМ)

Вирусные гепатиты В и С: новые диагностические системы – новые диагностические возможности

16-20 **Безуглова Л.В.** (старший научный сотрудник отделения ИФА гепатита В АО «Вектор-Бест», Новосибирск)

Субтипы и мутантные формы HBsAg, их встречаемость и особенности выявления методом ИФА

16-40 **Ястребова О.Н.** (Начальник отделения ИФА гепатита С АО «Вектор-Бест», Новосибирск)

Ключевые аспекты в интерпретации результатов при диагностике гепатита С

17-00 **Иванов М.К.** (зав. лабораторией ПЦР АО «Вектор-Бест», Новосибирск)
Сложности молекулярной диагностики вирусного гепатита С

17-20 **Дискуссия**

11-30 – 13-30 Качество клинических лабораторных исследований в Российской Федерации и СНГ (часть 1)

Председатели:

Малахов В.Н. – профессор, директор АСНП «Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований»

Романова Л.А. – доцент Кафедры клинической лабораторной диагностики РМАНПО

11-30 Малахов В.Н.

Вводное слово

11-40 Сулейменова Ж.Н. (президент Общественного Объединения "Федерация лабораторной медицины", заведующая клинико-диагностической лабораторией РГП Больница Медицинского центра Управления Делами Президента Республики Казахстан)

Организация деятельности медицинских лабораторий в Республике Казахстан. Перспективы взаимного сотрудничества.

12-00 Арипов А.Н. (главный специалист по клинической лабораторной диагностике Министерства здравоохранения Республики Узбекистан, заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики ТашИУВ, руководитель отдела клинической лабораторной диагностики РСНПМЦП Министерства здравоохранения Республики Узбекистан)

Контроль качества лабораторных исследований – основной инструмент проведения анализов

12-20 Бердиева М.Р. (заместитель директора Национальной референс-лаборатории Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, заведующая отделом контроля качества)

Организация лабораторной службы в Республике Таджикистан

12-40 Охотников Ю.В. (менеджер по качеству сети КДЛ "ОЛИМП")

Принципы статистического контроля качества для количественных измерений в стандарте CLSI C24

13-00 – 13-30 ПЕРЕРЫВ

13-30 – 15-00 Качество клинических лабораторных исследований в Российской Федерации и СНГ (часть 2)

Председатели:

Малахов В.Н. – профессор, директор АСНП «Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований»

Романова Л.А. – доцент кафедры клинической лабораторной диагностики РМАНПО

13-30 Миронова И.И., Романова Л.А. (Кафедра клинической лабораторной диагностики РМАНПО)

Общеклинические микроскопические исследования

13-50 Почтарь М.Е., Соколова Н.А. (Кафедра клинической лабораторной диагностики РМАНПО)

Гематологические исследования

14-10 Маликов В.Е. (Инфекционная клиническая больница № 1 ДЗ Москвы)

Микробиологические исследования

14-30 Шабалова И. П., Джангирова Т.В., Касоян К.Т., Глухова. Ю.К. (Кафедра клинической лабораторной диагностики РМАНПО)

Цитологические исследования

15-00 -16-00 Круглый стол участников ФСВОК

Ведущие: Зарубина Е.А., Малахов В.Н. (АСНП «Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований»)

Фиксированные выступления:

Сапунова И.Д. - заместитель генерального директора АСНП «Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований» по развитию

Каринова И.Н. - технический директор АСНП «Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований»

Встреча с ведущими разделов ФСВОК Бабкеевой Э.Р., Заикиным Е.В., Исаевой О.М., Кариновой И.Н., Каруниной О.В., Коровиной Д.И., Мезенцевой Н.И., Сапуновой И.Д., Широковым В.Н.

Дискуссия

16-00 -18-00 Молодые ученые, конкурс работ в области лабораторной медицины

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

16-00 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

16-20 Козлова Д.И.^{1,2}, Попов А.В.¹, Васильев Д.С.^{1,2}, Баллюзек М.Ф., Игнатъева П.А. (¹ ООО "Научно-производственная фирма "АБРИС+", ² ФГБУН Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И. М. Сеченова РАН, ³ ФГБУЗ Санкт-Петербургская клиническая больница РАН, г. Санкт-Петербург)

Активность форм бутирилхолинэстеразы плазмы крови, как потенциальный биомаркер для дифференциальной диагностики диабета первого и второго типов

16-40 Н.С. Лысенко, О.А. Фрейлихман, А.Н. Ваганова, Н.К. Мирошникова, Н.В. Михайлов, В.Н. Вербов (ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера, Санкт-Петербург)
Перспективы использования метода LAMP в лабораторной диагностике гонореи

17-00 Л.А.Беганская, А.В.Бугров (Кафедра клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ДПО «РМАНПО МЗ РФ»)
Клинико-лабораторная оценка тяжести течения инфекционного эндокардита

17-20 Ю.А.Бочарова (Лаборатория микробиологии Национального медицинского исследовательского центра здоровья детей)
Ускоренная диагностика карбапенемазной активности клинических изолятов *Pseudomonas aeruginosa* при помощи масс-спектрометрии

17-40 Подведение итогов, вручение призов

Зал 5

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. (ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, г. Москва)
Гемоглобин – простой показатель?

13:10 Торшин С.В. (ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, Москва)
Гемоглобин: какая информация нужна клиницисту?

13-30 – 14-00 Заседание комитета лабораторная диагностика в неотложной медицине ФЛМ

М.Г.Вершинина - председатель комитета

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

Кзаков 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.** (ФГАОУ ВО «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:

Фадеев В.В. – заведующий кафедрой и директор клиники эндокринологии ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова», член-корреспондент РАН, Москва

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

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 **Юрасов В.В.** (НЛК «Chromolab», 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

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

10-00 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

10-20 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

10-40 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

11-00 Гусева И.А., Смирнов А.В. (Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт ревматологии им. В.А. Насоновой» Москва)

Полиморфизмы генов HLA-DRB1 и TNF-308 G/A ассоциированы с деструктивным поражением суставов у больных с очень ранним ревматоидным артритом, леченных согласно стратегии “Treat to target” («Лечение до достижения цели»)

11-20 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

11-40 Новиков А.А.¹, Александрова Е.Н.¹, 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

12-00 Пешков М.Н. (ФГБОУ ДПО «Институт повышения квалификации Федерального медико-биологического агентства ИПК ФМБА России)

Применение биомаркера РСА3 для диагностики и прогнозирования рака предстательной железы

12-20 Кацюба М.С.^{1,2}, Усманова Г.А.² (¹ КГМА – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России; ² ГАУЗ «Республиканский клинический онкодиспансер» МЗ РТ)

Опухолевый маркер HE4 и индекс ROMA: расхождение результатов при использовании разных лабораторных методов. Что это значит для клинициста?

12-40 Дискуссия

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 – вице президент Федерации лабораторной медицины по обращению медицинских изделий,

А.М.Иванов – член корр.РАН, председатель правления научно-практического общества специалистов лабораторной медицины

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

10-00 Славнова Е.Н. (Московский научно-исследовательский онкологический институт им. П.А. Герцена - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава РФ, Москва)

Морфологическая диагностика лимфомы маргинальной зоны

10-20 Савостикова М.В. (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина», Москва)

Цитологическая диагностика меланомы разных локализаций с применением дополнительным ИЦХ исследований

10-50 М.С. Кацюба^{1,2}, Р.Ш. Хасанов^{1,3}, В.В. Терентьева¹. (¹-кафедра онкологии Казанской ГМА - филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО, ²- Республиканский клинический онкологический диспансер МЗ РТ, ³- Приволжский филиал ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» г. Казань)

Проблемы цитологического скрининга в России и пути их решения.

11-10 **Касоян К.Т.¹, Шабалова И.П.¹, Бормотова С.К.²** (¹ - кафедра КЛД ФГБОУ ДПО РМАНПО, ² – ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е. А. Вагнера, г. Пермь)

Перспективы использования системы Vision Cyto Rap для автоматического анализа цитологических препаратов в цервикальном скрининге

11-25 **Созаева Л.Г., Тумгоева Л.Г.** (кафедра акушерства и гинекологии ФГБОУ ДПО РМАНПО)

Скрининговые технологии в профилактике рака шейки матки, мнение гинеколога.

11-40 **Круглова И.А.¹, Денисенко А.Н.¹, Краснова К.И.², Уткин О.В.³, Зиновьев С.В.⁴** (¹ - ГБУЗ Нижегородской области «Городская больница №35», ²-НФ ФГБУ «ГНЦДК», ³ - ФБУН ННИИЭМ им. академика И.Н. Блохиной, ⁴-ФГБОУ ВО НижГМА Минздрава России, Нижний Новгород)
Цитоморфологические особенности клеток Цанка у пациентов с вульгарной формой акантолитической пузырчатки

11-55 **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

12-10-12-30 Дискуссия

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., Почкина Н.И.** — Клинико-диагностическая лаборатория ФГБУ «ЦКБ с поликлиникой» УД 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. **Павлюк К. С.** - биолог КДЛ, ведущий специалист отдела ИЦХ ГБУЗ "НИИ ККБ №1 им. С.П. Очаповского" МЗ Краснодарского края, г. Краснодар
9. **Джангирова Т.В.** — к.м.н., доцент кафедры КЛД ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России (Москва)

Зал 3

10-00 – 13-00 Роль лабораторных исследований для обеспечения качества заготовки и переливания 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** (¹ группа компаний Юнимед; ² ООО «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 – 16-30 **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)

13-30 Ефимова Л.П. (БУ ВО «Сургутский государственный университет ХМАО-Югры», г. Сургут)

Актуальность подсчета тромбоцитов по Фонио в современной терапевтической клинике

13-45 Тимофеева А.В., Щетникович К.А. (кафедра терапии и подростковой медицины, кафедра клинической лабораторной диагностики РМАНПО г. Москва)

Лабораторный контроль противотромботической терапии в кардиологии

14-00 Плотникова Е.Ю. (Кемеровская государственная медицинская академия, г. Кемерово)

Клинико-лабораторная диагностика синдромов цитолиза, холестаза и гепатоцеллюлярной недостаточности

14-15 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

14-30 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

14-45 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

15-00 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

15-15 Соколова Н.А. (кафедра клинической лабораторной диагностики факультета дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ, г. Москва)

Тромботическая микроангиопатическая анемия. Клинико-лабораторные аспекты

15-30 Белохвостикова Т.С. (кафедра КЛД ИГМАПО - филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО)

Прогностическое значение иммунологических показателей в клинической практике

15-45 Эмануэль В.Л. (1 Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. Акад. И.П. Павлова)

Лабораторные компетенции эрудированного клинициста

16-00 Дискуссия

Зал 4

10-00 - 13-30 Инновации и традиции лабораторных исследований системы гемостаза

Председатели:

Вавилова Т.В. — профессор, зав.кафедрой лабораторной медицины и генетики ФГБУ "Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А.Алмазова" МЗ РФ

Косырев А.Б. — доцент кафедры биохимии ФГБУ ДПО РМАНПО МЗ РФ

10-00 Вавилова Т.В.^{1,2}, Мельничникова О.С.¹, Панов А.В.¹, Старцева О.Н. (НМИЦ им. В.А.Алмазова, ВЦЭРМ им. А.М.Никифорова, Санкт Петербург)

Интегральные тесты в оценке гемостаза у больных атеросклерозом (ТЭГ, тест генерации тромбина, тромбодинамика, Т-TAS)

10-20 Морозова Н.Я., Шпилюк М.А., Подуровская Ю.Л., Буров А.А., Дорофеева Е.И., Виноградова М.А., Дегтярев Д.Н. (ФГБУ «НЦАГИП имени В.И. Кулакова» Минздрава России)

Оценка системы гемостаза доношенных новорожденных с врожденными пороками развития, требующих проведения раннего хирургического лечения

10-40 Рогальская Е.А., Рыбка М.М., Самсонова Н.Н., Мещанов Б.В., Чегрина Л.В., Сердюк Е.А. (ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Минздрава России)

Значение исследования естественных антикоагулянтов в периоперационном периоде для профилактики тромботических осложнений у кардиохирургических пациентов с сочетанной патологией

11-00 Шпилюк М.А., Баландина А.Н., Кольцова Е.М., Арутюнян Б.В., Кречетова Л.В., Тетруашвили Н.К., Иванец Т.Ю., Шмаков Р.Г. (ФГБУ «НЦАГИП имени В.И. Кулакова» Минздрава России)

Новые возможности диагностики и мониторинг системы гемостаза во время беременности и в послеродовом периоде

11-20 Шабалина А.А.¹, Ройтман Е.В.², Танащян М.М.¹, Колесникова И.М.² (¹Научный Центр неврологии; ²Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова, Москва)
Гендерные особенности реологического поведения крови у пациентов во время и после острого инсульта

11-40 Суринт Н.А., Сироткина О.В., Исаева Л.А., Мнускина М.М., Крупоткина И.Г. (НМИЦ им.В.А. Алмазова, ГКДЦ №1, Санкт Петербург)
Антитромбоцитарная терапия после реконструктивных операций на артериях н/конечностей – нужна ли лаборатория?

12-00 Андреева А.С. (Представительство компании Werfen в РФ и СНГ)
Значимость исследований гемостаза в ЛПУ для клиники

12-20 Ройтман Е.В.¹, Шабалина А.А.², Танащян 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

12-40 Юдина В.А., Воробейчиков Е.В., Мельничникова О.С., Вавилова Т.В. (НМИЦ им.В.А. Алмазова)
Прогнозирование осложнений после стентирования коронарных артерий у стабильных больных на основе лабораторных тестов

13-00 Демидова В.С. Пивоварова В.С. Варава А.Б. (Институт хирургии им. А.В.Вишневского, г. Москва)
Значение определения протеина С при эндоваскулярном лечении ИБС

13-20 -Дискуссия

16-30 Заккрытие конференции, принятие резолюции

