ПРОГРАММА

Научных заседаний на XXIV Всероссийской научно-практической конференции с международным участием

20 марта, среда

БОЛЬШОЙ ЗАЛ

10:30 ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Сычев Д.А. - проректор РМАНПО

11:00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Вавилова Т.В. – доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой клинической лабораторной диагностики и генетики Северо-Западного федерального медицинского исследовательского центра им. В.А. Алмазова, г. Санкт-Петербург

Лабораторное сопровождение лечения нарушений гемостаза

Гинтер Е.К. – академик РАН, профессор, научный руководитель ФГБНУ «Медико-генетический научный центр», профессор кафедры медицинской генетики с курсом пренатальной диагностики РМАНПО

Генетика мультифакторных заболеваний

Сидоренко С.В. — доктор медицинских наук, профессор кафедры микробиологии и микологии, руководитель отдела молекулярной микробиологии и эпидемиологии ФГБУ «Научно-исследовательский институт детских инфекций Федерального медико-биологического агентства»

Как повысить эффективность антибактериальной терапии пациентов с инфекционными заболеваниями

AX

Шевченко О.П. – заместитель директора по научной работе ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов им. акад. В.И. Шумакова» Минздрава РФ, профессор, заслуженный деятель науки РФ

Правила и требования к компетентности диссертантов и оформлению документов при подготовке к защите диссертаций

ЗАЛ 1

14:00-16:00 ЛАБОРАТОРНАЯ ИММУНОЛОГИЯ

Сопредседатели:

Тотолян А.А. — академик РАН, профессор, Директор ФГБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера» Казаков С.П.— профессор, зав. кафедрой иммунологии

Александрова Е.Н. — зав. лабораторией клинической иммунологии ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ. Новиков А.А. — доктор биологических наук, в.н.с. лаборатории клинической иммунологии ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ.

- 14:00 Лапин С.В., Тотолян А.А. (Кафедра иммунологии, ПСПбГМУ им. академика И.П. Павлова, г. Санкт-Петербург) Клиническое применение классификации ICAP для детекции антинуклеарного фактора в иммунологических лабораториях
- 14:20 Александрова Е.Н.¹, Новиков А.А.¹, Верижникова Ж.Г.², Панафидина Т.А.² (1 ГБУЗ НЦ им. А.С. Логинова ДЗМ, 2 ФГБНУ НИИР им.и В.А. Насоновой)

 Мультиплексный иммунный анализ цитокинового профиля при системной красной волчанке: связь с активностью

заболевания и уровнем антинуклеарных антител

20-22 марта 2019 года

14:35 Казаков С.П. 1,2 (1 — ФГБУ ГВКГ им. Н.Н.Бурденко МО РФ, 2 — ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, г. Москва)

Противоопухолевый иммунитет. Реализованные и перспективные контрольные точки в иммунотерапии солидных опухолей. Возможности по мониторингу иммунотерапии

14:50 Тарасова Г.Р.^{1,3}, Калачева Н.В.³, Черепнев Г.В.^{1,2}

(1 – Медико-санитарная часть ФГАОУ ВО К(П)ФУ,

- 2 КГМА филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России,
- 3 Институт Фундаментальной Медицины и Биологии ФГАОУ ВО К(П)ФУ, г. Казань)

Проточно-цитофлуориметрический анализ биоэнергетических профилей различных популяций клеток крови ex vivo: лабораторно-диагностические аспекты и перспективы клинических приложений

15:05 Новиков А.А.¹, Александрова Е.Н.¹, Борисова М.А.², Лукина Г.В.¹

(1 — ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ, г. Москва; 2 — ФГБНУ НИИР им В. А. Насоновой, г. Москва)

Иммунологические биомаркеры эффективности генноинженерных препаратов при ревматоидном артрите

15:20 Мудров В.П. 1,2 (1 — ФГБУ «9 Лечебно-диагностический центр» МО РФ, 2 — ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, г. Москва)

Клинико-лабораторное сопровождение иммунотропной терапии ростовыми факторами хронических воспалительных заболеваний пародонта

15:30 Гусева И.А., Черкасова М.В., Самаркина Е.Ю. (ФГБНУ «Научно-исследовательский институт ревматологии им. В.А. Насоновой», г. Москва)

Ассоциативная связь полиморфизмов генов иммунного ответа с продукцией аутоантител при ревматоидном артрите

15:45-16:00 ДИСКУССИЯ

16:00-18:00 ПРОФИЛЬНАЯ КОМИССИЯ ПО КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ МИНЗДРАВА РФ

Председатель:

Вавилова Т.В. – профессор, главный внештатный специалист Минздрава РФ по клинической лабораторной диагностике



Сопредседатель:

Долгих Т.И. – профессор, секретарь профильной комиссии

Вавилова Т.В.

Предварительные итоги работы лабораторной службы РФ в 2018 г. – уроки формы 30

Долгих Т.И.

Правила проведения клинических лабораторных исследований. Реализация проекта

Ниц Н.А.

Средний медицинский работник — современные требования к компетенциям и подготовке

Разное

ЗАЛ 2

12:00-13:30 КРУГЛЫЙ СТОЛ.

ОБСУЖДЕНИЕ ВОПРОСОВ МЕТРОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Организаторы:

Комитет по стандартизации и обеспечению качества клинических лабораторных исследований Федерации лабораторной медицины (ФЛМ)
Комитет по здравоохранению Метрологической академии

20–22 марта 2019 года

Ведущие:

Малахов В.Н. – профессор, директор Ассоциации специалистов некоммерческое партнерство «Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований», председатель Комитета по стандартизации и обеспечению качества клинических лабораторных исследований ФЛМ Эмануэль В.Л. – профессор, заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики с курсом молекулярной медицины, директор научно-методического центра Минздрава России по молекулярной медицине на базе СПбГМУ им. И.П. Павлова, председатель Комитета по здравоохранению Метрологической академии

14:00-16:00 АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА КЛИНИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Председатели:

Малахов В.Н. – профессор, директор Ассоциации специалистов некоммерческое партнерство «Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований» Долгих Т.И. – профессор, ведущий эксперт Ассоциации специалистов некоммерческое партнерство «Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований» (АСНП «ЦВКК»)

- 14:00 Долгих Т.И. (Ассоциация специалистов некоммерческое партнерство «Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований» (АСНП «ЦВКК»)
 Перспективы развития системы межлабораторных сличительных испытаний «ФСВОК»
- 14:20 Резниченко М.Ф., Островский О.В., Веровский В.Е. (ФГБОУ ВО Волгоградский гос. мед. университет) Разработка требований к созданию эффективной модели взаимодействий клинико-диагностических лабораторий и лечебных отделений



14:40 Нетесова И.Г.¹, Ярославцева О.А.¹, Мостович Л.А.¹, Безуглова Л.В.¹, Бобкова М.Р.², Тарасенко О.А.³ (1 – АО «Вектор-Бест», г. Новосибирск, 2 – ФГБУ НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи Минздрава России, г. Москва, 3 – ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора, г. Москва) Организация и проведение внутрилабораторного контроля качества неколичественных методов иммуноферментного анализа при использовании медицинских изделий для диагностики in vitro 3 класса риска для выявления серологических маркеров социально значимых инфекций

15:00 Малов А.М., Сибиряков В.К., Шемаев М.Е., Глушков Р.К. (ФГБУН «Институт токсикологии Федерального медико-биологического агентства»)

Стандартные образцы в клинических лабораторных исследованиях в Российской Федерации и странах СНГ

15:20 Каринова И.Н. (Ассоциация специалистов некоммерческое партнерство «Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований» (АСНП «ЦВКК»)

Межлабораторные сличительные испытания (МСИ) «ФСВОК» в вопросах и ответах

15:40-16:00 ДИСКУССИЯ

16:00-17:30 ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ

Новые аспекты лабораторной диагностики, оценки эффективности и безопасности гиполипидемической терапии болезней органов кровообращения. Статины — «за» или «против».

Ведущий Ройтман А.П. – профессор кафедры клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ

В дискуссии участвуют:

Либов И.А. – к.м.н., доцент кафедры терапии и подростковой медицины ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ **Моисеева Ю.Н.** – врач-кардиолог ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина» ДЗМ

20-22 марта 2019 года

ЗАЛ 3

14:00-16:00 КРУГЛЫЙ СТОЛ

НПО СЛМ ИМ. В.В. МЕНЬШИКОВА
ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ
ПРОФИЛЬНЫХ КАФЕДР, ГОТОВЯЩИХ
СПЕЦИАЛИСТОВ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

Ведущие:

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 им. В.В. Меньшикова, член-корреспондент РАН

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

Цвиренко С.В. – заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики и бактериологии Уральского гос. мед. университета, г. Екатеринбург **Выступления записавшихся** – **10 минут**, **выступления в прениях** – **5 минут**

14:00-14:10

Цвиренко С.В. (зав. кафедрой клинической лабораторной диагностики и бактериологии Уральского гос. мед. университета, г. Екатеринбург)

Тенденции в изменении статуса, кадрового состава и функционирования кафедр клинической лабораторной диагностики в вузах РФ

14:10-14:20

Иванов А.М. (зав. кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-Медицинской Академии им. С.М.Кирова, г. Санкт-Петербург)

Роль и место частных образовательных организаций в подготовке специалистов клинической лабораторной диагностики



20-22 марта 2019 года

16:40-17:00

Герштейн Е.С.¹, Морозов А.А.², Хуламханова М.М.¹, Кушлинский Н.Е.¹ (1 — ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России; 2 — ГБУЗ МО «МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского»)

Растворимые формы основных компонентов сигнального пути контрольной точки иммунитета (PD-1 и PD-L1) в сыворотке и плазме крови онкологических больных: клиникоморфологические корреляции и перспективы исследования

17:00-17:15

Гуляева Л.Ф. 45, Бадаев Е.А. 1,2, Козлов В.В. 3,4, Квон Т. 4,5 (1 — Государственная областная новосибирская клиническая туберкулезная больница; 2 — Институт цитологии и генетики СО РАН; 3 — ГБУЗ НСО Новосибирский областной клинический онкологический диспансер; 4 — Научно-исследовательский институт молекулярной биологии и биофизики, ФИЦ ФТМ) Частота соматических мутаций в гене EGFR у курящих и некурящих пациентов с диагнозом аденокарцинома легкого

17:15-17:30

Любимова Н.В., Тимофеев Ю.С., Томс М.Г., Харитиди Т.Ю., Зейналова П.А. (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России)

Иммунохимический анализ в обследовании гематологических больных

17:30-17:45

Кушлинский Н.Е.^{1,2}, Герштейн Е.С.¹, Таипов М.А.¹, Бежанова С.Д.¹ (1 — ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, 2 — ФГБОУ ВО «Московский государственный медикостоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Минздрава России)

Маркер KIM-1 в диагностике светлоклеточного почечноклеточного рака

17:45-18:00 ДИСКУССИЯ ПО ОБСУЖДАЕМЫМ ВОПРОСАМ



ЗАЛ 4

14:00-15:30	ДИАГНОСТИКА УРОГЕНИТАЛЬНЫХ ИНФЕКЦИЙ КАНДИДОЗНО-БАКТЕРИАЛЬНОЙ И ВИРУСНОЙ ЭТИОЛОГИИ
	Председатель: Липова Е. В. — профессор, зав. кафедрой дерматовенерологии и косметологии с курсом клинической лабораторной диагностики Медико-биологического университета инноваций и непрерывного образования ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России
14:00-15:15	Липова Е.В. (МБУ ИНО ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России) Лабораторная диагностика урогенитальных инфекций. Клинические рекомендации
14:15-14:30	Глазко И.И. (МБУ ИНО ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России) Современные аспекты эпидемиологии, проблемы и перспективы диагностики сифилиса
14:30-14:45	Негашева Е.С., Фриго Н.В., Дмитриев Г.А., Ротанов С.В., Китаева Н.В. (ГБУЗ «Московский научно-практический Центр дерматовенерологии и косметологии ДЗМ») Новые подходы к лабораторному обследованию пациентов с нейросифилисом
14:45-15:00	Рахматулина М.Р. (МБУ ИНО ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России) Резистентность патогенных и условно-патогенных возбудителей заболеваний мочеполовой системы
15:00-15:15	Чекмарев А.С., Касихина Е.И., Миченко А.В., Кочетков М.А. (МБУ ГБУЗ ИНО ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России) Актуальные вопросы диагностики и терапии баланопоститов
15:15-15:30	Касихина Е.И., Миченко А.В., Кочетков М.А. (ГБУЗ «Московский научно-практический Центр дерматовенерологии и косметологии ДЗМ») Клинико-лабораторные параллели в диагностике поверхностных микозов у детей

20–22 марта 2019 года

15:30-18:30	СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ BD BIOSCIENCES*
	Проточная цитометрия в онкогематологии Председатель: Луговская С.А. – профессор кафедры клинической лабораторной диагностики РМАНПО
15:30-16:00	Carmen Aanei (University Hospital of Saint-Etienne, France) Проточная цитометрия в диагностике и оценке минимальной остаточной болезни при острых лейкозах. Проточная цитометрия и цитологический диагноз ОМЛ, идентификация вариантов ОМЛ с генетическими аномалиями, оценка новых лейкозных клонов
16:30-16:50	Carmen Aanei (University Hospital of Saint-Etienne, France)
	Рекомендации к цитометрической диагностике и оценке минимальной остаточной болезни при множественной миеломе
16:50-17:00	Наумова Е.В. (Кафедра клинической лабораторной
	диагностики РМАНПО, г. Москва) Нестандартный фенотип плазматических клеток при множественной миеломе. Клинический случай
17:00-17:20	Carmen Aanei (University Hospital of Saint-Etienne, France)
	Проточная цитометрия в идентификации иммунотерапевтических мишеней
17:20-17:40	Попов А.М. (НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева)
	Особенности иммунофенотипирования опухолевых клеток при ОЛЛ в условиях применения таргетных препаратов
17:40-18:00	Carmen Aanei (University Hospital of Saint-Etienne, France)
	Оценка субпопуляций моноцитов при хроническом миеломоноцитароном лейкозе
18:00-18:15	Демина И.А. (НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева)
	Роль проточной цитометрии в дифференциальной диагностике острого лимфобластного лейкоза и лимфомы Беркитта

18:15-18:30

Чуксина Ю.Ю., Инюткина Н.В. (ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского») Генерализованная НК-клеточная лимфома с поражением желудочно-кишечного тракта и центральной нервной системы. Клинический случай

21 марта, четверг

ЗАЛ 5

10:00 ПЛЕНАРНЫЙ ДОКЛАД

Луговская С.А. – профессор кафедры КЛД РМАНПО Минздрава РФ

Е.А. Кост — становление лабораторной службы в России. К 130-летию со дня рождения

Долгов В.В. – профессор, зав. кафедрой КЛД РМАНПО Минздрава РФ

Кафедра клинической лабораторной диагностики – сегодняшние реалии и перспективы

СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

ЗАЛ 1

11:30-13:30 СЕМИНАР КОМПАНИИ «ЭКОЛАБ»

Комплекс отечественных лабораторных исследований для диагностики инфекционных заболеваний

Председатели:

Марданлы С.Г. – д.м.н., Президент «ЗАО ЭКОлаб» Помазанов В.В. – профессор кафедры фармакологии и фармацевтических дисциплин ГОУ ВО МО ГГТУ

20–22 марта 2019 года

11:30-11:45	Manager C. F. (Francisco 2AO 2KO-55 - materials	
11:30-11:45	Марданлы С.Г. (Президент ЗАО «ЭКОлаб», профессор кафедры фармакологии и фармацевтических дисциплин ГОУ ВО МО ГГТУ)	
	Лабораторная диагностика герпесвирусных инфекций	
11:45-12:00	Ротанов С.В. (Профессор кафедры дерматовенерологии лечебного факультета ГБОУ ВПО РНИМУ им.Н.И. Пирогова МЗ РФ, научный консультант ЗАО «ЭКОлаб») Лабораторная диагностика сифилиса	
12:00-12:15	Авдонина А.С. (Начальник научно-производственного отделения «ИППП», заместитель начальника отдела перспективных разработок ЗАО «ЭКОлаб») Разработка наборов реагентов для выявления антител классов G и M к Treponema pallidum методом иммунного блоттинга в формате Western blot	
12:15-12:30	Никитина А.В. ЖКТ. Начальник отдела	
	«Иммунохроматографические тест-системы» ЗАО «ЭКОлаб» Экспресс-тесты для обнаружения скрытой крови в скрининге патологий	
12:30-12:45	Акиншина Ю.А. (Старший микробиолог отдела перспективных	
	разработок ЗАО «ЭКОлаб») Иммунохроматографический тест для выявления D-димера	
12:45-13:00	Захаров М.В. (Начальник лаборатории белковой инженерии	
	ЗАО ЭКОлаб) О-комплекс и Vi-Сальмонелла РПГА	
13:00-13:15	Гасанов Н.Б. (Старший микробиолог научно-	
	производственного отделения «Иммунология» ЗАО «ЭКОлаб») Иммунные сыворотки для идентификации кишечных инфекций	
13:15-13:30	Шершнева Н.Н. (Начальник научно-производственного	
	отделения «Torch, РИФ» ЗАО «ЭКОлаб») Лабораторная диагностика инфекций ТОRCH группы	
	ПЕРЕРЫВ	



14:00-17:00 ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИОННОЙ ПАТОЛОГИИ

Председатели:

Иванов А.М. — член-корреспондент РАН, профессор, зав. кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова Припутневич Т.В. — д.м.н., руководитель отдела микробиологии, клинической фармакологии и эпидемиологии ФГБУ «НМИЦ АГП им.В.И. Кулакова» Минздрава России

14:00–14:20 Базарный В.В. (Кафедра клинической лабораторной диагностики и бактериологии Уральского гос. мед. университета, г. Екатеринбург)

Картина крови при бактериальных инфекциях

14:20—14:40 Припутневич Т.В. (Отдел микробиологии, клинической фармакологии и эпидемиологии ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России)

Эволюция технологий в микробиологии – ключ к формированию новой концепции профилактики инфекций в родовспоможении

14:40—15:00 Багирова Н.С., Дмитриева Н.В., Петухова И.Н., Григорьевская З.В., Терещенко И.В. (ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России)

Роль грибковой микробиоты в заболеваниях человека

15:00—15:20 Потапова А.А.¹, Шульгина М.М.¹, Овчинникова Е.Н.², Романова Т.Ю. ², Туполева Т.А.² (1 — ГБУЗ «Московский научно-практический Центр дерматовенерологии и косметологии» Департамента здравоохранения г. Москвы, 2 — ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии», г. Москва)

Совершенствование лабораторной диагностики вирусного гепатита В на этапе скрининга маркеров заболевания

15:20–15:40 Чеканова Т.А. (ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России, г. Москва)

Авидность специфических антител в диагностике риккетсиозов

20-22 марта 2019 года

15:40-16:00

Колясникова Н.М.^{1,2}, Сарксян Д.С.³, Топоркова М.Г.⁴, Платонов А.Е.² (1 – ФГБНУ «Федеральных научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН», г. Москва; 2 – ФБУН Центральный научно-исследовательский институт Роспотребнадзора, г. Москва; 3 – Ижевская государственная медицинская академия, г. Ижевск; 4 – Медицинское объединение «Новая больница», г. Екатеринбург)

Клинико-лабораторная диагностика «нового» боррелиоза, вызванного Borrelia miyamotoi

16:00-16:20

Алимбарова Л.М., Лазаренко А.А., Баринский И.Ф. (ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России, г. Москва)

Клиническое значение определения резистентности вируса простого герпеса у больных с часто рецидивирующей герпесвирусной инфекцией

16:20-16:40

Игнашова А.М. (ООО «ЦЕЛДИ», г. Вологда) Значимость стрептококка группы В (S. Agalactiae)

в мочеполовой системе

16:40-17:00

Кононова И.В.¹, Алексеев В.А.^{1, 2}, Васильева Н.А. ², Кириллина М.П.^{1,3}, Мамаева С.Н.³, Никифоров П.В.⁴, Афанасьева Л.Н.⁴

(1 – ФГБНУ «Якутский научный центр комплексных медицинских проблем», г. Якутск; 2 – ГАУ РС(Я) «Технопарк «Якутия»; 3 – Северо-Восточный Федеральный университет им. М.К. Аммосова, г. Санкт-Петербург; 4 – ГБУ РС(Я) «Якутский республиканский онкологический диспансер», г. Якутск)

Разработка способа подготовки образцов для обнаружения ДНК вируса папилломы человека в клетках крови

17:00-18:00 ОТКРЫТОЕ ЗАСЕДАНИЕ ПРАВЛЕНИЯ ВСЕРОССИЙСКОГО НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА СПЕЦИАЛИСТОВ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ ИМ. В.В. МЕНЬШИКОВА

Ведущий:

Иванов А.М. – Председатель правления Всероссийского научно-практического общества специалистов лабораторной медицины им. В.В.Меньшикова, член-корреспондент РАН

Иванов А.М. (председатель правления ВНПОСЛМ) Повышение статуса Лабораторной медицины как

Долгов В.В.(зам. председателя правления ВНПОСЛМ) Предложения по созданию «Руководство по лабораторной медицине для врачей стран Содружества»

ЗАЛ 2

10:30-13:30 ОТКРЫТОЕ ЗАСЕДАНИЕ ПРЕЗИДИУМА ФЕДЕРАЦИИ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ (ФЛМ)

самостоятельной медицинской отрасли

Председатели:

Годков М.А. – Председатель Правления Федерации лабораторной медицины, профессор

Иванов А.М. – Вице-президент Ассоциации «ФЛМ», профессор, член-корреспондент РАН, председатель правления общероссийской общественной организации «Научно-практическое общество специалистов лабораторной медицины»

Эмануэль В.Л. – Председатель наблюдательного совета ФЛМ, профессор

14:00-16:00 КРУГЛЫЙ СТОЛ ФЛМ

Ведущие:

Годков М.А. – Председатель Правления Федерации лабораторной медицины, профессор

Долгих Т.И. – Секретарь Правления Федерации лабораторной медицины, профессор

Вавилова Т.В. – Главный специалист Минздрава РФ по клинической лабораторной диагностике

Гильманов А.Ж. – Председатель комитета по кадрам ФЛМ, профессор

Долгих Т.И.

Проблемные вопросы организации лабораторной службы. Поиск решений

20-22 марта 2019 года

Вершинина М.Г.

Место лабораторных исследований в системе клинических рекомендаций

Гильманов А.Ж.

Номенклатура специальностей – перспективы внесения изменений

Вавилова Т.В.

Перспективы развития лабораторной службы России

16:00-18:00

ИННОВАЦИИ И ТРАДИЦИИ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ 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., доцент кафедры биохимии РМАНПО Сироткина О.В. — профессор кафедры лабораторной медицины и генетики НМИЦ им. В.А. Алмазова

16:00-16:15

Гончаров М.Д. ^{1, 2}, Монгуш Т.С. ^{1,2}, Савченко А.А. ^{2, 3}, Грищенко Д.А. ¹, Косинова А.А. ², Гринштейн Ю.И. ² (1 — ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Минздрава России, г. Красноярск, 2 — ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России, 3 — Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» обособленное подразделение «Научно-исследовательский институт медицинских проблем Севера»)

Показатели хемилюминесценции тромбоцитов у чувствительных и резистентных к ацетилсалициловой кислоте больных ИБС до и после коронарного шунтирования



16:15-16:30 Добровольс

Добровольская М.М., Блиндарь В.Н., Сомонова О.В., Елизарова А.Л., Нестерова Ю.А.

(ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им.Н.Н.Блохина» МЗ РФ, г. Москва)

Показатели окислительного стресса и системы гемостаза у больных колоректальным раком с метастатическим поражением печени

16:30-16:45

Москалец О.В. (Московский областной научноисследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского)

Гемолитико-уремический синдром: новые биомаркеры

16:45-17:00

Сомонова О.В., Елизарова А.Л., Блиндарь В.Н., Нестерова Ю.А., Добровольская М.Б. (ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, г. Москва)

Нарушения гемостаза и тромботические осложнения у онкологических больных

17:00-17:15

Сироткина О.В. 1,2,3 , Кишенко В.В. 1 , Мельничникова О.С. 1 , Назарова И. 1 , Ермаков А.И. 1,4 , Кондратов К.А. 1 , Федоров А.В. 1 , Штам Т.А. 2,5 , Вавилова Т.В. 1

(1 — ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 2 — Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова НИЦ «Курчатовский институт», 3 — ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 4 — ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 5 — ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт-Петербург, Россия)

Тромбоцитарные микрочастицы и уровень микроРНК как маркеры эффективности антиагрегантной терапии

20–22 марта 2019 года

17:15-17:30

Вавилова Т.В., Мельничникова О.С, Панов А.В., Назарова И.А., Сироткина О.В. (ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России)

Оценка активности тромбообразования у пациентов с ишемической болезнью сердца с помощью интегральной системы T-TAS

17:30-17:45

Будник И.А. (ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова

Минздрава России (Сеченовский Университет)

Тест генерации тромбина как метод предварительной оценки эффективности рекомбинантного фактора VIIa при тромбастении Гланцмана

17:45-18:00

Рогальская Е.А., Самсонова Н.Н., Абрамян М.В., Ярустовский М.Б., Есаян Е.О., Полетаева Г.С. (ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии им.А.Н. Бакулева» Минздрава РФ)

Состояние системы гемостаза на фоне коррекции нарушений липидного обмена у пациентов с заболеваниями сердца и сосудов

ЗАЛ 3

11:30-13:50 ЦИФРОВИЗАЦИЯ ЛАБОРАТОРНОЙ СЛУЖБЫ

Председатели:

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

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

11:30-11:50

Фомина В.С. (начальник лабораторной службы ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова» Минздрава РФ)

Преимущества использования ЛИС в лабораторной службе крупного стационара



	Практинеский опыт внепрения автоматинеской вал
	КДЛ «ОЛИМП»)
11:50-12:50	Охотников Ю.В. (сеть коммерческих лабораторий

Практический опыт внедрения автоматической валидации результатов лабораторных исследований

12:10-12:20 Башков И. (руководитель отдела развития ООО «Нетрика»)

Что потребуется от лабораторной службы в рамках проекта создания Единого цифрового контура?

12:20—12:40 Егорушкин А.А.(генеральный директор ЛИС «АльфаЛАБ») **ЛИС в контексте развития Единого цифрового контура здравоохранения.**

12:40—13:00 Свежинская А.С. (генеральный директор ООО «Эко-Мед-ИС») Подходы к расчету себестоимости лабораторных исследований с помощью ЛИС

13:00-14:00 ДИСКУССИОННЫЙ КРУГЛЫЙ СТОЛ

«Взаимодействие врача-клинициста и врача клинической лабораторной диагностики при использовании информационных систем»:

Ведущие:

Бугров А.В.— доцент кафедры клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ Егорушкина Ю.О. — директор по развитию компании ЛИС «АльфаЛАБ», г. Москва

В дискуссии участвуют:

Коган Е.И. — главный специалист по информатизации здравоохранения СПб ГБУЗ МИАЦ Андрейчук Ю. — СЕО Лабораторная служба «Хеликс» Зингерман Б. — Инвитро Балась А.Н. — медицинский директор КДЛ «ОЛИМП» Фомина В.С. — к.м.н., начальник лабораторной службы ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России Цыганков Е.В. — к.м.н., заместитель главного врача по медицинской части ФГБУ «Центральная клиническая больница с поликлиникой» Управления делами Президента РФ

20-22 марта 2019 года

ТЕМЫ ДЛЯ ОБСУЖДЕНИЯ

- * Должен ли врач заказывать конкретные тесты или ставить перед лабораторией вопросы?
- * Должен ли врач сообщить лаборатории цель своего назначения?
- * Как информационные технологии могут помочь во взаимодействии лечащего врача и врача-клинической лабораторной диагностики?

14:00-16:00 СЕМИНАР КОМПАНИИ РЕАГЕНТИКА

Важные практические аспекты в современной иммуногематологии

14:00—14:20 Минеева Н.В. (профессор, зав. лаборатории изосерологии ФГБУ РосНИИГТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

Определение группы крови и резус-принадлежности в сложных случаях

14:20—14:40 Пашкова И.А. (д.м.н, зав. КДЛ ГБУЗ МЗРФ «Научноисследовательский институт Краевая клиническая больница №1 им. С.В. Очаповского», г. Краснодар) Алгоритмы решения сложных проблем иммуногематологического тестирования крови беременных и реципиентов

14:40—15:00 Семикина Е.Л. (д.м.н., зав. централизованной КДЛ ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» МЗ РФ, профессор кафедры педиатрии РНИМУ им. Н.И. Пирогова, г. Москва)

Иммуногематологические исследования в педиатрическом стационаре: опыт и интересные случаи

15:00–16:00 Juan R. Grífols (Медицинский директор службы крови Banc de Sang i Teixits, координатор по медицинским вопросам, госпиталь Germans Trias i Pujol, Бадалона (г. Барселона, Испания)

Автоматизация предтрансфузионного тестирования крови и роль гелевой технологии



16:00-18:00 РОЛЬ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА ЗАГОТОВКИ И ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ

Председатели:

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

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

16:00—16:20 Жибурт Е.Б., Чемоданов И.Г., Губанова М.Н., Буркитбаев Ж.К., Зарубин М.В. (Национальный медико-хирургический центр им. Н.И. Пирогова, г. Москва)

Современные реалии лабораторных исследований в службе крови

16:20—16:40 Дубинкин И.В. (РМАНПО, РНИМУ им. Н.И. Пирогова, НМИЦ гематологии, г. Москва)

Применение методов адгезии на твердой фазе в обеспечении иммунологической безопасности трансфузионной терапии

16:40–17:00 Кожемяко О.В., Бакулина А.Ю. (Краевая станция переливания крови, г. Хабаровск)

Переливание АВО-несовместимой крови

17:00—17:20 Кулюцина Е.Р. (ПИУВ — филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г. Пенза)

Новое в обследовании доноров крови

17:20—17:40 Перевощиков С.А., Мамадалиев Д.М., Ким К.Ф., Шестаков Е.А., Жибурт Е.Б.(Национальный медико-хирургический центр им Н.И. Пирогова, г. Москва)

Совмещаем кровь донора и реципиента: эффективна ли проба с полиглюкином?

17:40—18:00 Савчук Т.Н.¹, Мадзаев С.Р.², Аюпова Р.Ф.³ (1 — Научно-производственный центр трансфузиологии, Астана, Казахстан, 2 — Национальный медико-хирургический центр им. Н.И. Пирогова, Москва, 3 — Республиканская станция переливания крови, г. Уфа, Россия)

Новое в инфекционной безопасности переливания крови

20–22 марта 2019 года

ЗАЛ 4

10:30-13:30 МОЛОДЫЕ УЧЕНЫЕ. КОНКУРС РАБОТ В ОБЛАСТИ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

Ведущая:

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

10:30–10:50 Александров В.А.^{1, 2}, Шилова Л.Н.², Александров А.В.^{1, 2}, Емельянов Н.И.², Александрова Н.В.¹, Никитина Н.В.¹, Мозговая Е.Э.¹, Зборовская И.А. ^{1, 2}

(1 — ФГБНУ «Научно-исследовательский институт клинической и экспериментальной ревматологии им. А.Б. Зборовского», г. Волгоград, 2 — Волгоградский гос. мед. университет)

Изучение влияния ангиопоэтин-подобного белка 4 типа
на воспалительные и метаболические процессы при

на воспалительные и метаболические процессы при ревматоидном артрите

10:50-11:00 Габрильчак А.И. (ФГБОУ ВО Самарский гос. мед. университет Минздрава России)

Биохимический профиль миелоплазмы костного мозга у пациентов с иммунной тромбоцитопенией

11:00-11:20 Долгова Е.И. (ЦКБ УДП РФ, г. Москва)

Тромбоцитарные параметры общего клинического анализа крови, референсные интервалы

11:20-11:40 Дюков Ф.А. (кафедра КЛД, ГОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, г. Москва)

Возможности иммунофенотипирования методом проточной цитометрии в диагностике Т-клеточных лимфопролифертивных заболеваний

11:40–12:00 Попов И.В. (Кафедра дерматовенерологии и косметологии ФНМО МИ РУДН, г. Москва)

Лабораторная диагностика дисбиоза кожи у больных атопическим дерматитом

12:00-12:20 Рыбкина Е.Б. (ФГБУ «НМИЦ гематологии» МЗ РФ, г. Москва)

Детекция опухолевой популяции в костном мозге и периферической крови при ангиоиммунобластной Т-клеточной лимфоме методом многоцветной проточной цитофлуориметрии

12:20-12:40 Сновская М.А. (ФГАУ «НМИЦ Здоровья детей» Минздрава России)

Роль оценки сенсибилизации к сорным и злаковым травам у детей с аллергией на березу и оральным аллергическим синдромом

12:40-13:00 ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ, ВРУЧЕНИЕ ПРЕМИЙ

14:00-15:30 СЕКЦИЯ РОССИЙСКОГО НАУЧНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБЩЕСТВА ТЕРАПЕВТОВ (РНМОТ) 1 ЧАСТЬ

Лабораторная наука и практика в клинике внутренних болезней

Председатель:

Эмануэль В.Л. — заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики с курсом молекулярной медицины, директор научно-методического центра Минздрава России по молекулярной медицине на базе СПбГМУ им. И. П. Павлова

Модератор:

Ефимова Л.П. – доцент кафедры внутренних болезней БУ ВО «Сургутский государственный университет ХМАО-Югры», г. Сургут

14:00-14:15 Эмануэль В.Л. (1-й СПбГУ им. И.П. Павлова)

Нужен ли терапевту клинический лабораторный анализ мокроты?

14:15-14:30 Александрова Е.Н. (ГБУЗ Московский клинический научнопрактический центр им. А.С. Логинова)

> Современные лабораторные маркеры системной красной волчанки

20—22 марта <u>2019</u> года

14:00-14:45 Тимофеева А.В., Щетникович К.А., Ракова Н.Г.

(РМАНПО, кафедра терапии и подростковой медицины,

кафедра КЛД, г. Москва)

Патофизиологические основы лабораторного контроля

антитромбоцитарной терапии в кардиологии

14:45–15:00 Волкова И.А. (Кафедра КЛД, РНИМУ им. Пирогова, г. Москва)

Интерпретация биохимических показателей в клинике

внутренних болезней

15:00-15:15 Лебедева М.В., Попова Е.Н., Бекетов В.Д.

(Кафедра внутренних, профессиональных болезней и ревматологии, ПМГМУ им. И.М. Сеченова, г. Москва) Перспективы использования новых лабораторных тестов

в диагностике саркоидоза

15:15–15:30 Плотникова Е.Ю. (Кемеровский ГМА, ФПДО)

Использование лабораторных маркеров в дифференциальной

диагностике гипербилирубинемии

15:30-17:00 СЕКЦИЯ РОССИЙСКОГО НАУЧНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБЩЕСТВА ТЕРАПЕВТОВ (РНМОТ) 2 ЧАСТЬ

Председатель:

Эмануэль В.Л. – заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики с курсом молекулярной медицины, директор научно-методического центра Минздрава России по молекулярной медицине на базе СПбГМУ им. И. П. Павлова

Модератор:

Ефимова Л.П. – доцент кафедры внутренних болезней БУ ВО «Сургутский государственный университет XMAO-Югры», г. Сургут

15:20 15:45 Cavanana II A (Vartan

15:30–15:45 Соколова Н.А. (Кафедра КЛД, РНИМУ им. Пирогова МЗ РФ,

г. Москва)

Клинико-лабораторные аспекты анемии хронических заболеваний



	15:45-16:00	Тарасова И.С. (д.м.н., доцент кафедры онкологии, гематологии и лучевой терапии РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева Минздрава России, г. Москва) Лабораторная диагностика железодефицитной анемии*
	16:00-16:15	Захарова Н.Б. (Кафедра КЛД, СГМУ, г. Саратов) Протеом мочи и его клинико-диагностическая ценность для терапевта
	16:15-16:30	Чеботарева Н.В., Лысенко Л.В., Бобкова И.Н. (Кафедра внутренних, профессиональных болезней и ревматологии, ПМГМУ им. И.М. Сеченова, г. Москва) Оценка подоцитарной дисфункции — новый диагностический критерий прогрессирования гломерулонефрита * доклад при поддержке компании Такеда не поддерживается баллами НМО
	16:30-16:45	Рамеев В.В., Лысенко Л.В. (Кафедра внутренних, профессиональных болезней и ревматологии, ПМГМУ им. И.М. Сеченова, г. Москва) Лабораторные маркеры и дифференциальная диагностика моноклональной гаммапатии
	16:45-17:00	Пешкова Н.Г, Белько Е.А. (Лаборатория «ИНВИТРО СПБ») Первичный скрининг в диагностике множественной миеломы. Практические аспекты

17:00-17:15 Четина Е.В., Таскина Е.А., Шарапова Е.П., Кашеварова Н.Г.,

(ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, г. Москва)

Ассоциация болевого синдрома с уровнем экспрессии генов

Алексеева Л.И., Макаров С.А.

в крови больных остеоартритом

39

20–22 марта 2019 года

17:15—18:00 КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫЙ КОНСИЛИУМ, МАСТЕР-КЛАСС. КОНСУЛЬТИРОВАНИЯ ТЕРАПЕВТОВ ПО ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ

Консультанты:

Волкова И.А. – доцент кафедры клинической лабораторной диагностики ФДПО ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, г. Москва

Скорость клубочковой фильтрации: расчет по креатинину крови и/или оценка по клиренсу эндогенного креатинина? – Клинический случай

Соколова Н.А. – доцент кафедры клинической лабораторной диагностики ФДПО ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, г. Москва

Гемобластоз или инфекция? - Клинический случай

ЗАЛ 5

11:30-13:30 ЛАБОРАТОРНАЯ ГЕМАТОЛОГИЯ

Председатели:

Луговская С.А. – профессор кафедры клинической лабораторной диагностики РМАНПО

Почтарь М.Е. – доцент кафедры клинической лабораторной диагностики РМАНПО

11:30-11:50 Луговская С.А. (РМАНПО МЗ РФ, г. Москва)

Тайны костного мозга

11:50-12:10 Почтарь М.Е.¹, Шубина А.В.²

(1 – РМАНПО МЗ РФ, 2 – Европейский медицинский центр

г. Москва)

Методология исследования костного мозга – как формировать заключение? Диалог с гематологом

12:10-12:20 Двирнык В.Н.

(ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, г. Москва)

Системный мастоцитоз. Клинический случай



12:20—12:35 Шеховцова М.В., Черкашина О.В. (Областная клиническая больница Святителя Иосифа, г. Белгород)

Возможности гематологических анализаторов серии XN в диагностике острого промиелоцитарного лейкоза

12:35–12:50 Кузнецова С.А., Федянина О.С., Хвастунова А.Н., Закирова А.О., Задорожная А.Е. (Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Дм. Рогачева МЗ РФ; ЦТП ФХФ РАН, г. Москва) Клеточный биочип для морфологической диагностики острых лейкозов

12:50—13:05 Устьянцева И.М., Хохлова О.И., Агаджанян В.В. (ГАУЗ КО «Областной клинический центр охраны здоровья шахтеров», г. Ленинск-Кузнецкий)

Расширенные параметры воспаления гематологического анализа у больных в критическом состоянии

- 13:05—13:20 Свиридова Д.С. (Северо-Западный центр доказательной медицины, г. Санкт-Петербург)
 Применение дополнительного лейкоцитарного параметра для оценки инфекционных состояний в рамках проведения рутинного общего анализа крови
- 13:20-13:30 Гайковая Л.Б., Ермаков А.И., Афанасьева Н.Л., Беличева К.А., Шеламова Д.А. (ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова МЗ РФ) Применение технологии HEMATO-FLOW с использованием антител «CYTO-DIFF»® для дифференциальной диагностики и прогноза инфекционных осложнений у пациентов хирургического профиля

20-22 марта 2019 года

22 марта, пятница

ЗАЛ 1

10:00-12:00 КОГНИТИВНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ. КЛИНИЧЕСКАЯ И ЛАБОРАТОРНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Председатель:

Саядян Х.С. — профессор, главный специалист ФГБУ НМИЦ им. В.П. Сербского, г. Москва

10:00-10:15 Саядян Х.С. (Главный специалист ФГБУ НМИЦ

им. В.П. Сербского, г. Москва)

Интегральные лабораторные показатели – следующий шаг в клинической лабораторной диагностике

10:15-10:30 Черемин Р.А.

(Главный врач ГБУЗ центр патологии речи

и нейрореабилитации, г. Москва)

Необходимость генетических и иммунологических исследований в современной клинической практике

10:30-10:45 Симакова Н.Ю.

(Заведующая КДЛ ФГБУ «Детский медицинский центр»

УД Президента РФ, г. Москва)

Актуальные проблемы верификации диагнозов с помощью

методов клинико-лабораторной диагностики

10:45–11:00 Латыпова М.Ф. (Ведущий научный сотрудник отдела

организации здравоохранения, главный специалист организационно-методического отдела по клинической лабораторной диагностике ГБУ «НИИ ОЗММ ДЗМ»)
Проведение проверочных мероприятий клинико-

диагностических лабораторий, подведомственных ДЗМ

11:00-11:15 Малюкова Н.Г.

(Главный психолог КДЛ ГБУЗ центр патологии речи и нейрореабилитации, г. Москва)

Возможность оценки эффективности проводимой психологической коррекции методами клиникодиагностической лаборатории

11:15-11:30	Яхно Н.Н., Мхитарян Э.А. (НИО неврологии 1 МГМУ им И.М.Сеченова, г. Москва) Ликворные маркеры нейродегенерации на додементной стадии болезни Альцгеймера
11:30-11:45	Шишкова В.Н. (Врач-эндокринолог КДЛ ГБУЗ центр патологии речи и нейрореабилитации, г. Москва) Влияние метаболических нарушений на процессы восстановления когнитивных функций после инсульта
11:45-12:00	дискуссия
12:00-12:30	ПЕРЕРЫВ
12:30-15:00	РОЛЬ ЛАБОРАТОРНОЙ ЭКСПРЕСС-ДИАГНОСТИКИ В УЛУЧШЕНИИ КЛИНИЧЕСКИХ ИСХОДОВ ПРИ КРИТИЧЕСКИХ СОСТОЯНИЯХ
	Председатели: Клычникова Е.В. — зав. клинико-биохимической лаборатории экстренных методов исследования НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗ, г. Москва Торшин С.В. — доцент кафедры биохимии ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ
12:30-13:00	Клычникова Е.В. (ГБУЗ НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ, г. Москва) Лабораторная диагностика нарушений системы гемостаза у больных с острой церебральной недостаточностью
13:00-13:30	Солодов А.А. (ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова МЗ РФ, г. Москва, ГБУЗ НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ, г. Москва) Нарушения системы гемостаза у больных с острой церебральной недостаточностью
13:30-14:00	Беневоленский Д.С. (ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, г. Москва) Углекислота как важнейший показатель жизнедеятельности
14:00-14:30	Торшин С.В. (ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, г. Москва) Многообразие клинической информации в показателе парциального давления углекислоты
14:30-15:00	дискуссия

20-22 марта 2019 года

ЗАЛ 2

10:00-12:15 МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ И МОЛЕКУЛЯРНЫЕ 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

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

10:00—10:15 Мельникова Н.В., Захаренко М.В., Яровая Н.Ю., Антонова И.Б., Бабаева Н.А., Болотина Н.А., Сенчукова А.Л., Акопова Н.Б., Боженко В.К. (ФГБУ «Российский Научный Центр Рентгенорадиологии» Минздрава России, г. Москва) Молекулярный ПАП-тест у женщин в постменопаузе

10:15-10:30 Шипулина О.Ю. ФБУН «Центральный НИИ Эпидемиологии» Роспотребнадзора», г. Москва

Методы повышения эффективности цитологического цервикального скрининга и опыт их применения

10:30—10:45 Славнова Е.Н., Волченко Н.Н., Размахаев Г.С., Глухова Ю.К., Князев А.М. (МНИОИ им. П.А. Герцена, г. Москва)

Методика EBUS-TBNA в цитологической диагностике патологических процессов в лимфатических узлах средостения

Леонов М.Г.¹, Атматханов Х.У.², Бабанская К.А.³, Павлюк К.С.⁴ (1 — Онкологический диспансер № 3, г. Новороссийск; 2 — Республиканский онкологический диспансер, г. Грозный, Чеченская Республика; 3 — Кубанский гос. мед. университет, г. Краснодар; 4 — НИИ — Краевая клиническая больница № 1 им. проф. С.В. Очаповского, г. Краснодар)

Оценка точности метода жидкостной цитологии в диагностике рака и предраковой патологии шейки матки



11:00-11:15	
	(ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ, г. Москва)
	Цитологическое исследование по материалам перитонеальных смывов, сложности пробоподготовки и пути их разрешения
11:15-11:30	Носкова К.К., Колесова Е.Н., Быстровская Е.В., Пронина Г.А.
	(ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ, г. Москва)
	Иммуноцитохимический метод в дифференциальной
	диагностике вторичных поражений поджелудочной железы
	по материалам ЭУС-ТАБ
11:30-11:45	Федосеева Е.С. (Лаборатория иммуноморфологии центра
	патоморфологии и молекулярно-генетической диагностики,
	ФГБУ «Центральная клиническая больница с поликлиникой»
	Управления делами Президента Российской Федерации, г. Москва)
	Иммуноцитохимическая диагностика нейроэндокринных
	опухолей
11:45-12:00	Липатова Н.А, Столярова С.В., Сироткина Т.С.
	(ООО «Мобил Медикал Лаб»)
	Инновационные технологии в микроскопических

12:00—12:15 Сапожкова Ж.Ю.¹, Еремин К.И.² (1 — Компания Лайф энд Кволити, Москва, 2 — НПФ «Гемстандарт», г. Санкт-Петербург) Спермограмма: на пути к унификации

12:15-12:30 ДИСКУССИЯ

12:30-15:00 МАСТЕР-КЛАСС ПО ЦИТОЛОГИИ

исследованиях

Ведущая:

Джангирова Т.В – доцент кафедры клинической лабораторной диагностики РМАНПО

20-22 марта 2019 года

КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ ПРЕДСТАВЛЯЮТ:

	•••
12:30-12:50	Волченко Н.Н. (д.м.н, проф., зав. отделом онкоморфологии МНИОИ им. П.А. Герцена— филиала ФГБУ «НМИРЦ» Минздрава России, г. Москва)
12:50-13:10	Бобина Л. В. (врач КЛД, цитолог лаборатории ЦХ и ЦГИ отделения клинико-гематологических исследований центра КЛД ФГБУ «ГВКГ им. Н. Н. Бурденко», г. Москва)
13:10-13:30	Павлюк К.С. (биолог КДЛ, ведущий специалист отдела ИЦХ ГБУЗ «НИИ ККБ №1им. С.В. Очаповского» МЗ Краснодарского края, г. Краснодар)
13:30-13:50	Абдулхабирова Ф.М. (к.м.н., зав. лабораторией цитологии и цитогенетики отдела фундаментальной патоморфологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр Эндокринологии, г. Москва)
13:50-14:10	Кочегарова Т.Э. (к.м.н, врач КЛД отдела лабораторной диагностики ПАО ОКДЦ «Газпром», г. Москва)
14:10-14:30	Леонов М.Г. (д.м.н., доцент, главный врач ГБУЗ «Онкологический диспансер №3» МЗ Краснодарского края, г. Новороссийск)
14:30-14:50	Мельникова Н.В. (к.м.н., в.н.с.; Яровая Н.Ю. к.м.н., зав. цитологической лаборатории ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва)
14:50-15:00	Джангирова Т.В. (доцент кафедры КЛД ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России, г. Москва)
15:10-15:20	дискуссия



ЗАЛ 3

10:00-12:00 РОЛЬ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРИЙ В ОБЕСПЕЧЕНИИ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Председатели:

Вершинина М.Г. — ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, ФГБУ ДПО «ЦГМА» УД Президента РФ, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике 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, членкорреспондент РАН

10:00-10:20 Плеханова О.С. (ГБУЗ «ГКБ №67 им. Л.А.Ворохобова ДЗМ», г. Москва)

Критические значения: терминология, аналиты, пороговые значения и влияние на исходы

10:20-10:45 Пешков М.Н. (АПО ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, г. Москва)
Качество медицинской помощи на примере определения
уровня витамина D (25-гидроксикальциферола) у пациентов
с раком предстательной железы

10:45-11:10 Юрасов В.В. (НЛК «Chromolab», г. Москва)

Омега-З индекс – физиологически релевантный маркер риска смерти при ИБС или «скрытая угроза»?

11:10-11:30 Стериополо Н.А. (ФГБУ ДПО «ЦГМА» УД Президента РФ, г. Москва)

Значение аналитического качества для релевантной интерпретации результатов лабораторных исследований

11:30—12:00 Вершинина М.Г. (ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, ФГБУ ДПО «ЦГМА» УД Президента РФ, г. Москва)

Особенности нормативно-правового обеспечения лабораторной диагностики в области качества и безопасности медицинской помощи

20–22 марта 2019 года

12:30-15:00	РОЛЬ ЛАБОРАТОРНОЙ АЛЛЕРГОДИАГНОСТИКИ В ПРИНЯТИИ КЛИНИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ
	Председатели: Вершинина М.Г. — ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, ФГБУ ДПО «ЦГМА» УД Президента РФ, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике УД Президента РФ Казаков С.П. — профессор, начальник центра клинической лабораторной «Главного военного клинического госпиталя им. академика Н.Н. Бурденко», заведующий кафедрой иммунологии РМАНПО МЗ РФ
12:30-12:55	Казаков С.П. (ГВКГ им. Н.Н.Бурденко МО РФ, г. Москва) Теоретические основы преаналитики в лабораторной аллергологии
12:55-13:20	Продеус А.П. (ДГКБ N9 им. Г.Н. Сперанского ДЗ г. Москвы) Лабораторная аллергодиагностика в педиатрии
13:20-13:45	Семикина Е.Л. (ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России) Аллергодиагностика в педиатрии – акцент на исследования in vitro
13:45-14:05	Стериополо Н.А. (ФГБУ ДПО «ЦГМА» УД Президента РФ, г. Москва) Особенности контроля качества лабораторных исследований в аллергологии
14:05-14:30	Вершинина М.Г. (ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, ФГБУ ДПО «ЦГМА» УД Президента РФ, г. Москва) Современная лабораторная аллергодиагностика в практике врача специалиста
14:30-14:45Д	ИСКУССИЯ. ЛАБОРАТОРНАЯ АЛЛЕРГОДИАГНОСТИКА – КАКИЕ АЛГОРИТМЫ НАМ НУЖНЫ?
14:45-15:00	дискуссия



10:00-12:45 МОЛЕКУЛЯРНЫЕ МАРКЕРЫ В ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ

Председатели:

Захарова Н.Б. – профессор кафедры КЛД ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России Морозова О.Л. – профессор кафедры патофизиологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, г. Москва

- 10:00-10:15 Морозова О.Л. (Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, г. Москва) Молекулярные маркеры острого повреждения почек при экспериментальной интраабдоминальной гипертензии
- 10:15–10:30 Брилль А. (Бирмингемский университет, Англия) Маркеры тучных клеток при тромбозе глубоких вен в эксперименте
- 10:30-10:45 Будник И.А. (Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, г. Москва) Анализ формирования комплекса «фибриноген-интегрин Gpllb/Illa (allbB3) цитоскелет» как способ оценки угнетения функций тромбоцитов при действии антитромбоцитарных препаратов
- 10:45—11:00 Галькович К.Р.¹, Кривцов А.В.², Соснин Д.Ю.¹
 (1 ФГБОУ ВО ПГМА им. академика Е.А. Вагнера
 Минздава России, 2 ФБУН МПТ УРЗН)
 Интерлейкин-4 и прокальцитонин в эякуляте мужчин
 с нарушением фертильности
- 11:00–11:15 Островская Л.Ю., Захарова Н.Б. (ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России)

 Клинико-экспериментальное исследование локального применения витамина Д в комплексном лечении пародонтита у женщин в перименопаузальном периоде
- 11:15—11:30 Пастушкова Л.Х.¹ Захарова Н.Б.² (1 Институт медикобиологических проблем РАН, 2 — ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России) Возрастные особенности протеома мочи здорового человека

20-22 марта 2019 года

11:30-11:4	Лямина С., Малышев И. (ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России) Молекулярные и клеточные маркеры в дифференциальной диагностике заболеваний с воспалительным поражением бронхо-легочной системы
11:45-12:00	Калиш С. ¹ , Чаусова С. ² , Малышев И. ¹ (1 — ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, 2 — ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России) Способ in vitro диагностики повышенной чувствительности к псевдоаллергенам
12:00-12:15	Румянова Ш.П. (Лондонский королевский медицинский колледж, Англия) Альфа-синуклеин как биомаркер диагностики болезни Паркинсона
12:15-12:30	Супильников А.А. (Медицинский институт «Реавиз», г. Самара) Прикладные аспекты применения математико-статистических методов моделирования
12:30-12:45	Родионова Л.В. ^{1,2} , Самойлова Л.Г. ¹ , Невежина А.В. ¹ , Белохвостикова Т.С. ² (1 — ФГБНУ «Иркутский научный центр хирургии и травматологии», 2 — ИГМАПО — филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г. Иркутск) Лабораторные параметры обмена йодтиронинов в процессе сращения перелома: колебания концентрации и факторы периферической конверсии (экспериментальное исследование)
12:45-13:00	дискуссия



13:00-15:00 КРУГЛЫЙ СТОЛ.

ВОПРОСЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ДЛЯ IN VITRO ВОПРОСЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ И ОБРАЩЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ДЛЯ IN VITRO ДИАГНОСТИКИ

Ведущие:

Антонов В.С. – помощник Генерального директора ФГБУ «Центр мониторинга и клинико-экономической экспертизы» Росздравнадзора, к.т.н.

Тарасенко О.А. – заместитель генерального директора ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора, д.м.н.

Ройтман А.П. – профессор кафедры клинической лабораторной диагностики РМАНПО, руководитель испытательной лаборатории

13:00-13:15 Вступительное слово

Астапенко Е.М. (Представитель Управления организации контроля и регистрации медицинских изделий Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения РФ (начальник Управления)

13:15—13:45 Антонов В.С. (ФГБУ «Центр мониторинга и клиникоэкономической экспертизы» Росздравнадзора)

Формирование доказательной базы при подготовке регистрационного досье по правилам EAЭC

13:45–14:15 Тарасенко О.А. (ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора) Обеспечение медицинских лабораторий эффективными

Обеспечение медицинских лабораторий эффективными и безопасными медицинскими изделиями.

14:15-15:00 ДИСКУССИЯ. ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ.

15:00 ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ