

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



## ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

### ДЕНЬ 1 1 АПРЕЛЯ / ПОНЕДЕЛЬНИК

09:00 Начало регистрации участников

09:00–18:00 Работа выставки «Лабораторная диагностика-2024»

### СИНИЙ ЗАЛ

11:00–12:50 **ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ. ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ**

*Модераторы: Годков М.А., Долгов В.В.*

**Годков Михаил Андреевич**, д.м.н., Вице-президент Федерации лабораторной медицины, заведующий лабораторным отделом ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

**Долгов Владимир Владимирович**, д.м.н., профессор, почетный заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

11:00–11:20 **Приветственные слова**

11:20–11:50 **Цифровая трансформация здравоохранения города Москвы**

**Тыров Илья Александрович**, заместитель руководителя Департамента здравоохранения города Москвы, Москва

11:50–12:20 **Искусственный интеллект в практической медицине**

**Птушкин Вадим Вадимович**, д.м.н., профессор, заместитель главного врача по медицинской части, ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, главный гематолог ДЗМ, Москва

12:20–12:50 **Патогенные свойства клеток иммунной памяти при аутоиммунных заболеваниях**

**Гариб Фируз Юсупович**, д.м.н., профессор кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России; кафедра аллергологии и иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, кафедра клинической иммунологии и аллергологии Сеченовского университета; кафедра иммунологии биологического факультета ФГБОУ ВО «МГУ им. М.В. Ломоносова», Москва

12:50–14:00 *Перерыв*

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



14:00–15:45

## **ЛАБОРАТОРНАЯ ГЕМАТОЛОГИЯ**

**Модераторы: Луговская С.А., Доронин В.А.**

**Луговская Светлана Алексеевна**, д.м.н., профессор кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

**Доронин Вадим Анатольевич**, к.м.н., доцент, заведующий гематологическим отделением ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, Москва

*Аннотация: секция посвящена клональному гемопоэзу, морфо-цитохимическим особенностям гемопоэтических клеток при миелодиспластических синдромах. С возрастом в системе кроветворения происходят фенотипические изменения, что может быть связано с накоплением соматических генетических мутаций в стволовых клетках крови или ранних клетках-предшественницах. Несмотря на то, что в основном эти мутации нейтральны, некоторые из них могут придавать стволовым клеткам крови и клеткам-предшественницам пролиферативное преимущество. В этом случае будет развиваться клональное кроветворение, которое может быть основой для развития злокачественных новообразований системы кроветворения, в частности острых миелоидных лейкозов, миелодиспластических синдромов, сердечно-сосудистых заболеваний, тромботических осложнений и других редких синдромов, таких как VEXAS синдром. Прогностическая значимость мутаций генов, ассоциированных с клональным кроветворением (DNMT3A, TET2 и ASXL1 и др.) в настоящее время остается предметом изучения.*

14:00–14:20

### **Клональное кроветворение глазами клинициста**

**Доронин Вадим Анатольевич**, к.м.н., доцент, заведующий гематологическим отделением ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, Москва

14:20–14:35

### **Ключевые вопросы цитоморфологической диагностики миелодиспластических синдромов**

**Двирнык Валентина Николаевна**, к.м.н., заведующая централизованной клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, Москва

14:35–14:50

### **Цитохимическое исследование на сидеробласты в дифференциальной диагностике МДС: значение доступного теста**

**Цветкова Татьяна Геннадьевна**, заведующая лабораторией гематологических и общеклинических методов исследования отдела лабораторной диагностики ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России, Санкт-Петербург

14:50–15:05

### **Слово клиницисту. Изменение гемопоэза при системных заболеваниях (клинический случай)**

**Доронин Вадим Анатольевич**, к.м.н., доцент, заведующий гематологическим отделением ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, Москва

15:05–15:15

### **VEXAS синдром: на что обратить внимание морфологам**

**Луговская Светлана Алексеевна**, д.м.н., профессор кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



15:15–15:25

**Клинический случай VEXAS синдрома**

**Семикина Елена Леонидовна**, д.м.н., главный научный сотрудник, заведующая лабораторным отделом ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, Москва

15:25–15:45

**Ответы на вопросы**

15:45–16:00

*Перерыв*

16:00–18:00

**ОПУХОЛЕВЫЕ МАРКЕРЫ**

*Модераторы: Кушлинский Н.Е., Боженко В.К.*

**Кушлинский Николай Евгеньевич**, д.м.н., профессор, академик РАН, заведующий лабораторией клинической биохимии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

**Боженко Владимир Константинович**, д.м.н., профессор, заведующий научно-исследовательским отделом молекулярной биологии и экспериментальной терапии опухолей ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии», Москва

16:00–16:20

**Гиперметилированные гены длинных некодирующих РНК как маркеры метастазирования разных типов при раке яичников**

**Лукина Светлана Сергеевна**, аспирант лаборатории патогеномики и транскриптомики ФГБНУ «Научно-исследовательский институт общей патологии и патофизиологии», Москва

16:20–16:40

**Признаки различных ферментативных дефектов метаболизма стероидов по данным газовой хромато-масс-спектрометрии у больных с инциденталомы коры надпочечников**

**Великанова Людмила Иосифовна**, д.б.н., профессор, заведующая лабораторией хроматографии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, Санкт-Петербург

16:40–17:00

**Нарушения стероидного метаболома у больных аденокортикальным раком с начальными I-II стадиями заболевания**

**Малеваная Екатерина Валерьевна**, к.х.н., старший научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории хроматографии ФБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Минздрава России, Санкт-Петербург

17:00–17:20

**Глиофибрилярный кислый протеин в диагностике первичных и метастатических опухолей головного мозга**

**Клейменова Ольга Николаевна**, аспирант кафедры клинической биохимии и лабораторной диагностики ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, Москва

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



17:20–17:40 **Диагностическое значение исследования свободно циркулирующей мутантной ДНК и ДНК дикого типа генов H3F3 и BRAF в крови и люмбальном ликворе у детей с глиомами срединных структур на фоне курса лучевой терапии**

**Регентова Ольга Сергеевна**, к.м.н., заведующая отделением лучевой терапии детей с койками онкологии клиники радиотерапии ФГБУ «Российский научный центр рентгенодиагностики» Минздрава России, Москва

17:40–18:00 **Детекция циркулярных РНК, ассоциированных с колоректальным раком, с помощью нанопроводных чипов**

**Иванов Юрий Дмитриевич**, д.б.н., профессор, заведующий лабораторией нанобиотехнологии ФГБНУ «НИИ биомедицинской химии им. В.Н. Ореховича» (ИБМХ), Москва

## ЗЕЛЕНый ЗАЛ

14:00–15:00

### СЕМИНАР ФСВОК

**Модераторы: Малахов В.Н., Долгих Т.И.**

**Малахов Владимир Николаевич**, д.б.н., профессор, директор провайдера АСНП «ЦВКК», Москва

**Долгих Татьяна Ивановна**, д.м.н., профессор, ведущий эксперт и руководитель Учебного центра АСНП «ЦВКК», заведующая кафедрой медицинской микробиологии и лабораторной медицины ПИУВ - филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

*Аннотация: Организуемые АСНП «Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований» Семинары ФСВОК уже стали традиционными на основных форумах специалистов лабораторной медицины. Программа очередного семинара включает в себя как общие вопросы организации межлабораторных сличений, так и вопросы практического использования их результатов в обеспечении эффективности медицинских изделий для диагностики in vitro, а также - на примере одного из циклов внешней оценки - в повышении качества конкретных лабораторных исследований.*

14:00–14:20 **ФСВОК: что осталось за кадром**

**Долгих Татьяна Ивановна**, д.м.н., профессор, ведущий эксперт и руководитель Учебного центра АСНП «ЦВКК», заведующая кафедрой медицинской микробиологии и лабораторной медицины ПИУВ - филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

14:20–14:40 **Практика применения межлабораторных сличений медицинских лабораторий в обеспечении эффективности отечественных медицинских изделий для диагностики in vitro и компетентности лабораторий**

**Тарасенко Ольга Анатольевна**, д.м.н., заместитель директора Федерации лабораторной медицины, директор департамента АНО «Московский центр инновационных технологий в здравоохранении», Председатель ТК 380 Росстандарта, сопредседатель Комитета по обращению медицинских изделий ФЛМ, Москва





14:40–15:00

**Ошибки выявления волчаночного антикоагулянта на примере одного из циклов ФСВОК****Берковский Арон Леонидович**, к.б.н., директор НПО РЕНАМ, Москва

15:00–15:15

Перерыв

15:15–16:45

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ****Модераторы: Жуховицкий В.Г., Бургасова О.А.**

**Жуховицкий Владимир Григорьевич**, к.м.н., заведующий лабораторией индикации и ультраструктурного анализа микроорганизмов ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России, доцент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

**Бургасова Ольга Александровна**, д.м.н., профессор кафедры инфекционных болезней с курсами эпидемиологии и фтизиатрии РУДН им. Патриса Лумумбы; ведущий научный сотрудник лаборатории респираторных вирусных инфекций с апробацией лекарственных средств НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи Минздрава России, Москва

*Аннотация: Проблема интерпретации результатов микробиологической диагностики сохраняет свою актуальность как для собственно лабораторной микробиологической практики, так и для широкого спектра клинических дисциплин. Разнообразие этиопатогенетической структуры и многогранность клинических проявлений заболеваний, ассоциированных с присутствием микроорганизмов, определяют уровень сложности их микробиологической диагностики. При этом, интерпретация результатов микробиологической диагностики не эквивалентна формальному их использованию в рамках того или иного курса антимикробной терапии. Программа секции предполагает освещение вопросов востребованности и клинико-лабораторной интерпретации результатов микробиологической диагностики широкого круга заболеваний. Ведущие специалисты различного профиля обсудят достоверность диагностических методик, применяющихся в современной микробиологической лаборатории, и проблемы их интерпретации в контексте требований клинической практики. Наряду с сообщениями обзорного характера, отражающими современное состояние того или иного вопроса, на секции будут представлены оригинальные сообщения, посвященные результатам собственных исследований. Вопросы собственно бактериологической интерпретации результатов оценки чувствительности к антибактериальным препаратам будут рассмотрены в докладе О.Г. Тимофеевой (ГКБ №15, Москва) – практикующего врача-бактериолога, занимающегося проблемой мониторинга приобретённой антибиотикорезистентности. В проблемном докладе В.Б. Белобородова (РМАНПО, Москва) будут сопоставлены подходы к интерпретации результатов микробиологической диагностики врачом-бактериологом и врачом-инфекционистом, критически рассмотрены методологические противоречия этих подходов. Избранные вопросы клинико-лабораторной и микробиологической диагностики бруцеллёза в контексте клинических его проявлений будут рассмотрены в докладе О.А. Бургасовой (РУДН, Москва). Клинической интерпретации результатов микробиологической диагностики заболеваний кишечника, ассоциированных с присутствием *Clostridioides difficile*, будет посвящён доклад Е.А. Белоусовой (МОНИКИ, Москва). Возможности интерпретации и рационального использования в клинической практике результатов молекулярно-биологического анализа микробиома кишечника будут проанализированы в докладе Е.А. Полуэктовой (Сеченовский Университет, Москва). Возможности и ограничения диагностических подходов к микробиологической диагностике заболеваний, ассоциированных с присутствием *Helicobacter pylori*, предусмотренные консенсусом “Маастрихт VI / Florence”, будут критически рассмотрены в сообщении В.Г. Жуховицкого (НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи, Москва).*

*Тематика заявленных докладов может представлять профессиональный интерес для специалистов в области клинической лабораторной диагностики, микробиологии, инфекционных болезней, гастроэнтерологии, реаниматологии, эпидемиологии, молекулярной биологии и др.*

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



15:15–15:30 **Интерпретация результатов определения чувствительности к антимикробным препаратам**

**Тимофеева Ольга Геннадьевна**, врач-бактериолог ГКБ № 15 им. О.М. Филатова ДЗМ, Москва

15:30–15:45 **Диалог инфекциониста и микробиолога: что есть истина в интерпретации лабораторных данных?**

**Белобородов Владимир Борисович**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой инфекционных болезней ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

15:45–16:00 **Некоторые вопросы диагностики бруцеллёза**

**Бургасова Ольга Александровна**, д.м.н., профессор кафедры инфекционных болезней с курсами эпидемиологии и фтизиатрии РУДН им. Патриса Лумумбы; ведущий научный сотрудник лаборатории респираторных вирусных инфекций с апробацией лекарственных средств НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи Минздрава России, Москва

16:00–16:15 **Клиническая интерпретация результатов микробиологической диагностики заболеваний, ассоциированных с *Clostridioides difficile***

**Белоусова Елена Александровна**, д.м.н., профессор, руководитель клиники гастроэнтерологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, заведующая кафедрой гастроэнтерологии ФУВ МОНИКИ, главный гастроэнтеролог Московской области, Москва

16:15–16:30 **Возможности клинической интерпретации результатов исследования микробиома человека**

**Полуэктова Елена Александровна**, д.м.н., профессор кафедры пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и гепатологии Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФGAOY BO «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» (Сеченовский Университет) Минздрава России, Москва

16:30–16:45 **Интерпретационные возможности консенсуса «Маастрихт VI»**

**Жуховицкий Владимир Григорьевич**, к.м.н., заведующий лабораторией индикации и ультраструктурного анализа микроорганизмов ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России, доцент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

16:45–17:00 *Перерыв*

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



17:00–18:00

**ШКОЛА ЭКСПЕРТОВ (КРУГЛЫЙ СТОЛ).**

**РЕГУЛЯТОРНЫЕ ВОПРОСЫ: ОТ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ИВД К МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**Модераторы: Иванов А.М., Вершинина М.Г., Долгих Т.И., Тарасенко О.А.**

**Иванов Андрей Михайлович**, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, Президент Федерации лабораторной медицины, и.о. директора ФГУП «Гос.НИИ ОЧБ» ФМБА России, заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики ФГБВОУ ВО ВМА им. С.М. Кирова МО РФ, главный внештатный специалист по медицинской микробиологии и клинической лабораторной диагностике КЗ Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург

**Вершинина Марина Германовна**, д.м.н., доцент, главный научный сотрудник ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Минздрава России, руководитель курса КЛД, профессор кафедры семейной медицины и терапии ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации, Москва

**Долгих Татьяна Ивановна**, д.м.н., профессор, ведущий эксперт и руководитель Учебного центра АСНП «ЦВКК», заведующая кафедрой медицинской микробиологии и лабораторной медицины ПИУВ - филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

**Тарасенко Ольга Анатольевна**, д.м.н., заместитель директора Федерации лабораторной медицины, директор департамента АНО «Московский центр инновационных технологий в здравоохранении», Председатель ТК 380 Росстандарта, сопредседатель Комитета по обращению медицинских изделий ФЛМ, Москва

*Аннотация: В условиях санкций со стороны недружественных стран обеспечение медицинских лабораторий необходимыми медицинскими изделиями для диагностики in vitro ориентируется как на развитие отечественной промышленности, локализацию зарубежных производств, так и на производителей дружественных стран. Для упрощения данных процессов, а также поддержку отечественного производителя разработаны и действуют нормативно-правовые акты. Рассмотрим, как проблемы оказания медицинской помощи решаются регуляторами, о противоречиях между подходами к наделению преференциями ряда производителей, что может сказываться на поставке недоброкачественной продукции, не связанной с самими преференциями, а также разберем пути обеспечения качественными лабораторными исследованиями населения Российской Федерации.*

17:00–17:15

**Медицинские изделия как фактор рисков деятельности медицинских лабораторий**

**Иванов Андрей Михайлович**, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, Президент Федерации лабораторной медицины, и.о. директора ФГУП «Гос.НИИ ОЧБ» ФМБА России, заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики ФГБВОУ ВО ВМА им. С.М. Кирова МО РФ, главный внештатный специалист по медицинской микробиологии и клинической лабораторной диагностике КЗ Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



- 17:15–17:25 **Нормативно-правовое обеспечение, регулирующее деятельность клиничко-диагностических лабораторий для качества оказания медицинской помощи**  
**Вершинина Марина Германовна**, д.м.н., доцент, главный научный сотрудник ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Минздрава России, руководитель курса КЛД, профессор кафедры семейной медицины и терапии ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации, Москва
- 17:25–17:35 **Особенности обращения медицинских изделий для диагностики ин витро в современных условиях: регуляторные решения и взгляд из лаборатории**  
**Тарасенко Ольга Анатольевна**, д.м.н., заместитель директора Федерации лабораторной медицины, директор департамента АНО «Московский центр инновационных технологий в здравоохранении», Председатель ТК 380 Росстандарта, сопредседатель Комитета по обращению медицинских изделий ФЛМ, Москва
- 17:35–17:45 **Деятельность лабораторий в условиях совершенствования нормативно-правовой базы: актуальные вопросы**  
**Долгих Татьяна Ивановна**, д.м.н., профессор, ведущий эксперт и руководитель Учебного центра АСНП «ЦВКК», заведующая кафедрой медицинской микробиологии и лабораторной медицины ПИУВ - филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва
- 17:45–17:55 **Правила формирования лотов на закупку медицинских изделий для диагностики ин витро: как обеспечить качество лабораторных исследований**  
**Шубина Юлия Федоровна**, к.м.н., заведующая ЦКДЛ ГБУЗ «Морозовская детская клиническая больница» ДЗМ, Москва
- 17:55–18:00 **Ответы на вопросы**

## ЖЕЛТЫЙ ЗАЛ

13:30–15:00

### ТРАНСФУЗИОЛОГИЯ

**Модераторы: Жибурт Е.Б., Ракова Н.Г.**

**Жибурт Евгений Борисович**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой трансфузиологии ФГБУ «Национальный медико-хирургический центр имени Н.И. Пирогова», Москва

**Ракова Наталья Геннадиевна**, к.м.н., доцент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

13:30–13:40

### О геноме вируса гепатита В, выявленного у доноров

Карпенко Ф.Н., Еремин В.Ф., Минск

**Докладчик: Еремин Владимир Фёдорович**, д.м.н., профессор, заведующий лабораторией Республиканского научно-практического центра трансфузиологии и медицинских биотехнологий, Минск, Республика Беларусь



01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



- 13:40–13:50 **Иммуногематологические исследования при выборе эритроцитов для переливания**  
**Соколовская Татьяна Геннадьевна**, заведующая отделением переливания крови Архангельской областной клинической больницы, Архангельск
- 13:50–14:00 **Иммуногематолог и подбор крови для переливания**  
**Йовдий Анна Васильевна**, к.м.н., руководитель лаборатории Кировского НИИ гематологии и переливания крови, Киров
- 14:00–14:10 **Маркеры вирусов в плазме для фракционирования**  
**Кривых Максим Андреевич**, к.м.н., заместитель начальника управления экспертизы противобактериальных медицинских иммунобиологических препаратов Центра экспертизы и контроля МИБП Научного центра экспертизы средств медицинского применения, Москва
- 14:10–14:20 **О качестве биотехнологических препаратов крови**  
**Шведова Евгения Владимировна**, к.м.н., главный эксперт сектора препаратов крови лаборатории иммунологии испытательного центра экспертизы качества медицинских иммунобиологических препаратов Научного центра экспертизы средств медицинского применения, Москва
- 14:20–14:30 **Влияние лазерного излучения на тромбоциты**  
**Макаров Максим Сергеевич**, д.б.н., старший научный сотрудник ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва
- 14:30–14:40 **Новое в обследовании доноров крови**  
Хамитов Р.Г., Аюпова Р.Ф., *Уфа*  
Докладчик: **Хамитов Рамиль Галинурович**, главный врач Республиканской станции переливания крови, Уфа
- 14:40–14:50 **Лабораторные исследования в стандартах переливания крови**  
**Похабов Дмитрий Сергеевич**, аспирант Национального медико-хирургического центра имени Н.И. Пирогова, Москва
- 14:50–15:00 **Новое в трансфузиологии**  
**Жибурт Евгений Борисович**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой трансфузиологии ФГБУ «Национальный медико-хирургический центр имени Н.И. Пирогова», Москва

15:00-15:15 *Перерыв*

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



15:15–15:45

**ЛЕКЦИЯ В ПОЛДНИК  
РОССИЙСКИЙ ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛИКВОРНЫХ МАРКЕРОВ БОЛЕЗНИ АЛЬЦГЕЙМЕРА**

При поддержке компании ROCHE /не входит в программу для НМО/

15:15–15:45

**Опыт апробации метода определения лабораторных маркеров в спинномозговой жидкости у пациентов с когнитивными расстройствами (болезнью Альцгеймера) на базе УКБ №3 (клиника нервных болезней им. А.Я. Кожевникова): взгляд из клиники и взгляд из лаборатории**

**Шевцова Ксения Викторовна**, заместитель главного врача УКБ №3, врач-невролог, ассистент кафедры нервных болезней и нейрохирургии Клинического центра УКБ№3 Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, Москва

**Федорова Алина Юрьевна**, заведующая межклинической биохимической лабораторией Клинического центра Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова, Москва

15:45-16:00

*Перерыв*

16:00–18:00

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ДИАГНОСТИКЕ И ПРОГНОЗЕ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ**

**Модераторы: Ройтман А.П., Комарова А.Г., Либов И.А.**

**Ройтман Александр Польевич**, д.м.н., профессор кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Центрального Федерального Округа РФ, Москва

**Комарова Анна Григорьевна**, к.м.н., заместитель Главного врача по медицинским вопросам, руководитель сосудистого центра ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, Москва

**Либов Игорь Аркадьевич**, к.м.н., врач-кардиолог ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, Москва

*Аннотация: Секция посвящена обсуждению новых лабораторных маркеров для диагностики, оценки тяжести и прогноза сердечно-сосудистых заболеваний. Будут предложены новые критерии оценки нарушений липидного обмена у пациентов со стенозом внутренней сонной артерии. Особое внимание будет уделено маркерам повреждения сердца при профессиональном занятии спортом; лабораторной диагностике поражения коронарных артерий. В последние годы большая роль в оценке эффективности гиполипидемической терапии отводится воспалительным лабораторным биомаркерам. Дискуссия на эту тему будет актуальной и для специалистов клинической лабораторной диагностики и для врачей-клиницистов.*

16:00–16:30

**Особенности нарушения липидного обмена у больных с симптомным стенозом внутренней сонной артерии**

Литвиненко А.С., Комарова А.Г., Москва

Докладчик: **Литвиненко Алиса Сергеевна**, ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, Москва

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



- 16:30–17:00 **Маркеры повреждения сердца и профессиональный спорт**  
Дорофейков В.В., Смирнов М.С., Баранов Д.С., Санкт-Петербург  
Докладчик: **Дорофейков Владимир Владимирович**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой биохимии Национального государственного университета физической культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта; профессор кафедры лабораторной медицины и генетики ФГБУ «НМИЦ имени В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург
- 17:00–17:30 **Особенности поражения коронарных артерий у больных с гиперлипотеидемией(а)**  
Близнюк С.А., Ляхова Н.Л., Москва  
Докладчик: **Близнюк Светлана Александровна**, ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, Москва
- 17:30–18:00 **Роль воспалительных маркеров в оценке прогнозирования развития сердечно-сосудистых осложнений**  
Либов И.А., Моисеева Ю.Н., Комарова А.Г., Москва  
**Либов Игорь Аркадьевич**, к.м.н., врач-кардиолог ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, Москва  
**Моисеева Юлия Николаевна**, врач-кардиолог ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, Москва

## КРАСНЫЙ ЗАЛ

- 10:00–11:00 **СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ ЛИДЛАБ  
ВОЗМОЖНОСТИ СОВРЕМЕННЫХ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ И ИММУНОХИМИЧЕСКИХ  
АНАЛИЗАТОРОВ ЛИДЛАБ В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ**  
**Модератор: Кишкун А.А.**  
/не входит в программу НМО/  
**Кишкун Алексей Алексеевич**, д.м.н., научный консультант компании Лидкор, Москва
- 10:00–10:20 **Лидлаб: технологический суверенитет вашей лаборатории**  
**Березин Андрей Игоревич**, директор по развитию компании Лидкор, Москва
- 10:20–10:40 **Возможности современных гематологических и иммунохимических анализаторов  
Лидлаб в клинической практике**  
**Кишкун Алексей Алексеевич**, д.м.н., научный консультант компании Лидкор, Москва
- 10:40–11:00 **Особенности дифференциальной диагностики *Mycoplasma pneumoniae***  
**Liang Zheng**, профессор технологического университета провинции Хунань, старший научный сотрудник Гуандунского исследовательского центра аутоиммунной диагностики, Первый автор патента на рекомбинантный антиген DGP (целиакия), Шеньчжень, КНР
- 11:00–12:45 *Перерыв*

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



12:45–14:15

**СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ SNIBE  
УНИКАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИММУНОХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА**

/не входит в программу НМО/

12:45-13:15

**Лабораторные маркёры в онкодиагностике: кому, когда и зачем**

**Чащихина Елена Вячеславовна**, к.м.н., заведующая КДЛ ИНВИТРО-Москва, ООО «Независимая лаборатория ИНВИТРО», Москва

13:15-13:45

**Внедрение иммунохимической платформы SNIBE в рутинную практику лабораторий МЕДСИ, внеплановый переход**

**Калачева Ольга Сергеевна**, к.м.н., заместитель медицинского директора по лабораторной диагностике АО «Группа компаний Медси», Москва

13:45-14:15

**Возможности MAGLUMI для Вашей лаборатории**

**Котельников Роман**, к.б.н., продакт менеджер компании SNIBE, Москва

14:15-14:30

*Перерыв*

14:30–16:00

**СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ БИОЛАЙН  
МОЛЕКУЛЯРНАЯ ДИАГНОСТИКА В ОНКОЛОГИИ - ПРОСТОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ КАЖДОЙ  
ЛАБОРАТОРИИ**

**Модераторы: Пименов А.Ю., Полякова Ю.К.**

/не входит в программу НМО/

**Пименов Александр Юрьевич**, ведущий специалист отдела молекулярной диагностики в патоморфологии ГК Биолойн

**Полякова Юлия Константиновна**, руководитель отдела молекулярной диагностики в патоморфологии ГК Биолойн

14:30–15:00

**Молекулярная диагностика в патоморфологической лаборатории. Опыт использования Анализатора Idylla, Biocartis**

Олейникова Н.А., Мальков П.Г., Москва

Докладчик: **Олейникова Нина Александровна**, к.м.н., старший научный сотрудник отдела клинической патологии МНОЦ ФГБОУ ВО «МГУ им. М.В. Ломоносова», врач-патологоанатом, Москва

15:00–15:30

**Автоматизированный метод для исследований в молекулярной онкологии: Кому? Когда? Как?**

**Сетдикова Нина Александровна**, д.м.н., руководитель отделения морфологической диагностики отдела онкологии, заведующая Курсом патологии и морфологии при кафедре фундаментальной и прикладной медицины ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, Москва

15:30–16:00

**Дискуссия, ответы на вопросы**

16:00-16:15

*Перерыв*

16:15-18:00

**ПРОТОЧНАЯ ЦИТОМЕТРИЯ В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ. СЕКЦИЯ ПОСВЯЩЕНА ПАМЯТИ ПРОФЕССОРА НИКОЛАЯ НИКОЛАЕВИЧА ТУПИЦЫНА**



01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



**Модераторы: Наумова Е.В., Гривцова Л.Ю.**

**Наумова Елена Владимировна**, к.м.н., доцент кафедры КЛД с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

**Гривцова Людмила Юрьевна**, к.м.н., д.б.н., заведующая отделением клинической иммунологии МРНЦ им. А.Ф. Цыба, профессор кафедры морфологии ИАТЭ НИЯУ МИФИ, Обнинск

*Аннотация: Аннотация: Секция посвящена памяти профессора Н.Н. Тупицына, как одного из самых заметных ученых, чья деятельность была связана с развитием проточной цитометрии. На секции запланировано обсуждение проблем связанных с иммунофенотипической диагностикой онкогематологических заболеваний как в дебюте, так и в процессе мониторинга заболевания. Будут рассмотрены вопросы новых подходов к использованию проточной цитометрии для диагностики патологических состояний не связанных с гематологическими нарушениями. Произойдет обмен опытом как в рутинной практике цитометрической лаборатории не пропустить редкие случаи плазмацитоидной дендритно-клеточной неоплазии и случаи гематологической мультиморбидности.*

16:15-16:30

**Иммунология гемопоза. Профессор Николай Тупицын**

**Гривцова Людмила Юрьевна**, к.м.н., д.б.н., заведующий отделением клинической иммунологии МРНЦ им. А.Ф. Цыба, профессор кафедры морфологии ИАТЭ НИЯУ МИФИ, Обнинск

16:30-16:45

**Цитометрическое и цитоморфологическое определение ремиссии у детей с острыми лейкозами**

**Попов Александр Михайлович**, к.м.н., заведующий лабораторией иммунофенотипирования гемобластозов ФГБУ НМИЦ ДОГИ им. Д. Рогачёва, Москва

16:45-17:00

**Бластная плазмацитоидная дендритно-клеточная неоплазия. Как распознать в рутинной практике? Собственный опыт**

**Хороших Оксана Владимировна**, врач клинической лабораторной диагностики Иркутской ордена «Знак Почёта» областной клинической больницы, Иркутск

17:00-17:15

**Подсчёт CD26+ лейкоэмических стволовых клеток при ХМЛ. Опыт ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России**

**Капранов Николай Михайлович**, к.б.н., ведущий специалист лаборатории иммунофенотипирования клеток крови и костного мозга ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, Москва

17:15-17:30

**Проточная цитометрия как дополнительный метод диагностики некоторых негематологических заболеваний**

**Пронкина Наталья Викторовна**, к.б.н., зав. лабораторией клинической иммунологии Клиники иммунопатологии НИИФКИ, Новосибирск

17:30-17:45

**Гематологическая мультиморбидность. Клинические примеры**

**Бабенко Елена Витальевна**, заведующий отделением криоконсервации с лабораторией контроля качества гемопоэтических клеток НИИ ДОГиТ им. Р.М. Горбачевой, Санкт-Петербург

17:45-18:00

**Дискуссия, ответы на вопросы**

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



## ДЕНЬ 2 2 АПРЕЛЯ/ ВТОРНИК

09:00 Начало регистрации участников

09:00–18:00 Работа выставки «Лабораторная диагностика-2024»

### СИНИЙ ЗАЛ

10:00–12:00 **ПРОФИЛЬНАЯ КОМИССИЯ ПО КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ МИНЗДРАВА РОССИИ**

**Модераторы: Вавилова Т.В., Долгих Т.И.**

/не входит в программу для НМО/

**Вавилова Татьяна Владимировна**, д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ, заведующая кафедрой лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава России, Санкт-Петербург

**Долгих Татьяна Ивановна**, д.м.н., профессор, ведущий эксперт и руководитель Учебного центра АСНП «ЦВКК», заведующая кафедрой медицинской микробиологии и лабораторной медицины ПИУВ - филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

12:00-12:15 Перерыв

12:15–14:00 **СОВЕЩАНИЕ ЗАВЕДУЮЩИХ КАФЕДРАМИ (КРУГЛЫЙ СТОЛ)**

**Модераторы: Годков М.А., Гильманов А.Ж., Цвиренко С.В.**

/не входит в программу для НМО/

**Годков Михаил Андреевич**, д.м.н., Вице-президент Федерации лабораторной медицины, заведующий лабораторным отделом ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

**Гильманов Александр Жанович**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой лабораторной диагностики ИДПО ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России, Уфа

**Цвиренко Сергей Васильевич**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики и бактериологии ФГБОУ ВО УрГМУ Минздрава России, главный внештатный специалист УрФО по клинической лабораторной диагностике, Екатеринбург

12:15-12:30 **Направления деятельности кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии РМАНПО в условиях индустриализации лабораторной службы**

Годков М.А., Долгов В.В., Москва

**Докладчик: Годков Михаил Андреевич**, д.м.н., Вице-президент Федерации лабораторной медицины, заведующий лабораторным отделом ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», заведующий кафедрой клинической лабораторной

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

12:30-12:40 **Интерпретация лабораторных показателей в учебной литературе кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии РМАНПО**  
**Долгов Владимир Владимирович**, д.м.н., профессор, почетный заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

12:40-12:55 **Проблемы формирования штатного расписания кафедр, обучающихся по программам дополнительного профессионального образования**  
Еремеев Р.Б., Соснин Д.Ю., Пермь  
Докладчик: **Еремеев Роман Борисович**, к.м.н., доцент кафедры факультетской терапии №2, профессиональной патологии и клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, Пермь

12:55-13:10 **О допуске к аккредитации специалистов с высшим немедицинским образованием, прошедших первичное повышение квалификации**  
**Гильманов Александр Жанович**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой лабораторной диагностики ИДПО ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России, Уфа

13:10-13:25 **Опыт и нерешенные вопросы преподавания КЛД студентам лечебного и педиатрического факультета**  
**Цвиренко Сергей Васильевич**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики и бактериологии ФГБОУ ВО УрГМУ Минздрава России, главный внештатный специалист УрФО по клинической лабораторной диагностике, Екатеринбург

13:25-13:35 **Опыт преподавания клинической лабораторной диагностики при подготовке врачей по специальности «лечебное дело» в военно-медицинской академии имени С.М. Кирова**  
Элькин Г.И., Иванов А.М., Санкт-Петербург  
Докладчик: **Элькин Григорий Игоревич**, к.м.н., доцент кафедры клинической биохимии и лабораторной диагностики ФГБОУ ВО ВМА им. С.М. Кирова МО РФ, Санкт-Петербург

13:35-13:50 **Опыт реализации «перевернутого класса» в процессе обучения по специальности «клиническая лабораторная диагностика»**  
Захарова Н.Б., Русецкая Н.Ю., Логинова Н.Ю., Чесовских Ю.С.  
Докладчик: **Захарова Наталия Борисовна**, д.м.н., профессор кафедры клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского» Минздрава России, Саратов

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



13:50-14:00 **Методическое и материальное обеспечение выполнения дипломных работ студентами по специальности «медицинская биохимия»**

Островский О.В., Дудченко Г.П., Дьяченко Т.С., Волгоград

Докладчик: **Островский Олег Владимирович**, д.м.н., заведующий кафедрой теоретической биохимии с курсом клинической биохимии ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике ЮФО, Волгоград

14:00-14:30 *Перерыв*

14:30-16:00 **ГЕМОСТАЗ**

**Модераторы: Вавилова Т.В., Косырев А.Б.**

**Вавилова Татьяна Владимировна**, д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ, заведующая кафедрой лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава России, Санкт-Петербург

**Косырев Александр Борисович**, к.м.н., доцент кафедры анестезиологии-реаниматологии ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации, Москва

14:30-14:45 **Волчаночный антикоагулянт: особенности определения в рутинной практике**

**Шпилюк Маргарита Александровна**, лаборатория клинической иммунологии ФГБУ «НМИЦ АГиП им. В.И. Кулакова» Минздрава России, Москва

14:45-15:00 **Влияние прямых оральных антикоагулянтов на диагностику врожденных и приобретенных нарушений в системе гемостаза**

*Титаева Е.В., Добровольский А.Б., Москва*

Докладчик: **Титаева Елена Владимировна**, к.б.н., старший научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ кардиологии им. академика Е.И. Чазова» Минздрава России, Москва

15:00-15:15 **Ассоциация наследственной предрасположенности к тромбофилиям в детском в возрасте с генами фолатного цикла**

Перевезенцев О.А., Мамедов И.С., Крапивкин А.И., Ростов-на-Дону, Москва

Докладчик: **Перевезенцев Олег Александрович**, к.м.н., врач лабораторной генетики НПЦ спец медицинской помощи детям им В Ф. Войно-Ясенецкого, доцент кафедры персонализированной и трансляционной медицины ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава России, Ростов-на-Дону

15:15-15:30 **МикроРНК у пациентов с посттромбоэмболическим синдромом, сформировавшимся после ТЭЛА**

Золотова Е.А., Улитина А.С., Сироткина О.В.

Докладчик: **Золотова Екатерина Алексеевна**, ассистент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург



01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



15:30–15:45 **Современные возможности исследований вязко-эластических свойств крови**  
**Косырев Александр Борисович**, к.м.н., доцент кафедры анестезиологии-реаниматологии ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации, Москва

15:45–16:00 **Маркеры активации свертывания крови в онкологической клинике**  
Сомонова О.В., Елизарова А.Л., Москва  
Докладчик: **Сомонова Оксана Васильевна**, д.м.н., ведущий научный сотрудник, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

16:00-16:15 *Перерыв*

16:15–18:00 **УПРАВЛЕНИЕ КРИТИЧЕСКИМИ ЗНАЧЕНИЯМИ ЛАБОРАТОРНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ У ПАЦИЕНТОВ ПРИ НЕОТЛОЖНЫХ СОСТОЯНИЯХ**  
**Модераторы: Клычникова Е.В., Работинский С.Е.**

**Клычникова Елена Валерьевна**, к.м.н., заведующий научной клинко-биохимической лабораторией экстренных методов исследования ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», доцент кафедры Общей патологии медико-биологического факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва  
**Работинский Станислав Евгеньевич**, заведующий отделением трансфузиологии ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн №2 ДЗМ», Москва

*Аннотация: Современные подходы в интенсивной терапии при критических состояниях основаны на мониторинговании больного. Одним из наиболее важных компонентов мониторинга является лабораторная диагностика. В рамках секции будет осуществлен диалог между врачами анестезиологами-реаниматологами и врачами клинической лабораторной диагностики о подходах к интерпретации значений лабораторных показателей у пациентов при неотложных состояниях. Докладчиками будут освещены вопросы командной работы врачей различных специальностей. Рассмотрены алгоритмы диагностики нарушений системы гемостаза у пациентов при неотложных состояниях, использование многомерной статистики в оценке лабораторных показателей и многое другое.*

16:15–16:35 **Интерпретация результатов исследований пациентов при критических состояниях: ожидания врача клинической лабораторной диагностики и врача - клиницист**

**Клычникова Елена Валерьевна**, к.м.н., заведующий научной клинко-биохимической лабораторией экстренных методов исследования ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», доцент кафедры Общей патологии медико-биологического факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва

16:35–17:05 **Пациент - ориентированный подход – новое или забытое старое?**  
**Работинский Станислав Евгеньевич**, заведующий отделением трансфузиологии ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн №2 ДЗМ», Москва

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



- 17:05–17:25 **Приобретенная гемофилия в ОРИТ: опускаем руки или ставим диагноз?**  
**Самойленко Вера Владимировна**, врач клинической лабораторной диагностики ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ», ассистент кафедры клинической лабораторной диагностики ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, Москва
- 17:25–17:45 **Использование методов многомерной статистики в интерпретации лабораторных исследований**  
**Дымова Ольга Викторовна**, к.м.н., заведующая клинико-диагностической лабораторией, ФГБНУ «Российский научный центр хирургии им. академика Б.В. Петровского», Москва
- 17:45–18:00 **Обсуждение. Ответы на вопросы**

## ЗЕЛЕНЬЙ ЗАЛ

- 10:00–12:00 **МОЛЕКУЛЯРНАЯ ДИАГНОСТИКА: КЛИНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ, ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ**

*Модераторы: Кисиличина Д.Г., Ракова Н.Г.*

**Кисиличина Дарья Григорьевна**, к.м.н., доцент кафедры КЛД с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

**Ракова Наталия Геннадиевна**, к.м.н., доцент кафедры КЛД с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

*Аннотация: На секции будут рассмотрены актуальные вопросы клинического применения последних достижений молекулярной диагностики в самых различных областях медицинской практики – в гинекологии, онкологии, онкогематологии, стоматологии и других. На секции так же будут представлены доклады, освещающие теоретические аспекты современной молекулярной диагностики и перспективы ее развития. Заключительный доклад посвящен вопросам подготовки специалистов по молекулярной диагностике в рамках специальности клиническая лабораторная диагностика на кафедре КЛД с курсом лабораторной иммунологии РМАНПО.*

- 10:00–10:15 **Возможности применения матричных РНК в клинической лабораторной диагностике**  
**Мудров Валерий Павлович**, к.м.н., ассистент кафедры КЛД с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва
- 10:15–10:45 **Диагностические возможности молекулярных маркеров оксидативного стресса и их применение при онкологических заболеваниях**  
**Пешков Максим Николаевич**, к.м.н., доцент кафедры онкологии и пластической хирургии Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, Москва
- 10:45–11:00 **Возможности молекулярных методов диагностики хронического эндометрита**  
**Юдина Евгения Владимировна**, биолог КГ Лапино ГК «Мать и Дитя», МО, Лапино
- 11:00–11:15 **Молекулярно-генетическая диагностика МОБ при ОМЛ: возможности и ограничения**  
**Зеркаленкова Елена Александровна**, к.б.н., ст.н.с. лаборатории цитогенетики и молекулярной генетики НМИЦ ДГОИ им. Д. Рогачева, Москва

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



- 11:15–11:30 **Выявление полиморфизмов в промоторе гена сурвивина – новый предиктор течения рака мочевого пузыря**  
Черняев Д.В., Франк Л.А., Зуков Р.А.  
Докладчик: **Черняев Денис Владимирович**, врач онколог-радиотерапевт КГБУЗ «Красноярский краевой клинический онкологический диспансер имени А.И. Крыжановского», Красноярск
- 11:30–11:45 **Подготовка специалистов по молекулярной диагностике на кафедре КЛД с курсом лабораторной иммунологии РМАНПО**  
**Ракова Наталия Геннадиевна**, к.м.н., доцент кафедры КЛД с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва
- 11:45–12:00 **Дискуссия**
- 12:00–12:15 *Перерыв*
- 12:15–13:45 **СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ БИОЛАЙН  
ОПТИМИЗАЦИЯ ПРЕАНАЛИТИЧЕСКОГО ЭТАПА: ВНЕДРЕНИЕ АВТОМАТИЧЕСКОГО ШТРИХКОДИРОВАНИЯ И УСКОРЕННОЙ ДОСТАВКИ ПРОБ ПАЦИЕНТОВ В ЛАБОРАТОРИЮ**  
**Модератор: Кузнецов О.Е.**  
/не входит в программу НМО/  
**Кузнецов Олег Евгеньевич**, к.м.н., руководитель лабораторного центра ФГБУ ГНЦДК Минздрава России
- 12:15–12:35 **Взгляд на пути решения проблем преаналитики со стороны заведующего КДЛ**  
**Мининкова Анна Игоревна**, к.м.н., заведующий отделением клинической лабораторной диагностики ММЦ Банка России, доцент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО, Москва
- 12:35–12:50 **Актуальные вопросы применения информационных технологий в современной лабораторной медицине**  
**Никишин Илья Сергеевич**, эксперт цифровых проектов в здравоохранении, ООО «Артех»
- 12:50–13:05 **Системы автоматического штрихкодирования пробирок: современные решения для повышения качества лабораторных услуг**  
**Шейна Ирина Юрьевна**, ведущий специалист отдела общелабораторного оборудования ООО «БиоСистемы», Группа компаний «БиоЛайн», Санкт-Петербург
- 13:05–13:20 **Автоматизация преаналитического этапа, новые возможности**  
**Оганова Елена Григорьевна**, врач клинической лабораторной диагностики, лаборатория «Мобил Медикал Лаб», Москва

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



13:20-13:35 **Опыт внедрения автоматических систем штрихкодирования пробирок в сети клиник «РЖД-Медицина»**

**Сударева Ольга Владимировна**, заведующая Централизованной клинико-диагностической лабораторией ЧУЗ «Клинической больницы «РЖД-Медицина» им. Н.А. Семашко, главный внештатный специалист сети «РЖД – Медицина» по клинической лабораторной диагностике, Москва

13:35-13:45 **Дискуссия**

13:45-14:00 *Перерыв*

14:00–15:30 **ЛАБОРАТОРНЫЙ АНАЛИЗ РЕВМАТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ**

**Модераторы: Баранов А.А., Авдеева А.С.**

**Баранов Андрей Анатольевич**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой поликлинической терапии, клинической лабораторной диагностики и медицинской биохимии ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России, Ярославль

**Авдеева Анастасия Сергеевна**, д.м.н., заведующая лабораторией иммунологии и молекулярной биологии ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, Москва

14:00-14:20 **Клинико-патогенетическое значение антител к посттрансляционным модификациям белков в ревматологии**

**Авдеева Анастасия Сергеевна**, д.м.н., заведующая лабораторией иммунологии и молекулярной биологии ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, Москва

14:20-14:40 **Определение цитокинов при ревматоидном артрите: диагностическое значение**

**Баранов А.А., Лапкина Н.А., Абайтова Н.Е., Леонтьева Е.А., Шутов А.С.**

**Докладчик: Баранов Андрей Анатольевич**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой поликлинической терапии, клинической лабораторной диагностики и медицинской биохимии ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России, Ярославль

14:40-15:00 **Семейство антинуклеарных антител – ключевой маркер диагностики иммуно-воспалительных ревматических заболеваний**

**Верижникова Жанна Григорьевна**, м.н.с. лаборатории иммунологии и молекулярной биологии ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, Москва

15:00-15:15 **Что мы знаем об адипоцитокинах при ревматических заболеваниях**

**Горбунова Ю.Н., Попкова Т.В., Москва**

**Горбунова Юлия Николаевна**, к.м.н., научный сотрудник лаборатории системной красной волчанки ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, Москва

**Попкова Татьяна Валентиновна**, д.м.н., начальник отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, Москва

15:15-15:30 **Вопросы и ответы. Подведение итогов секции**



01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



15:30-15:45 *Перерыв*

**15:45–18:00 ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ В ИММУНОЛОГИИ**

**Модераторы: Казаков С.П., Александрова Е.Н., Новиков А.А.**

**Казаков Сергей Петрович**, д.м.н., профессор, заведующий Центром клинической лабораторной диагностики ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н. Бурденко» МО РФ, Президент РАМЛД, Москва

**Александрова Елена Николаевна**, д.м.н., заведующий лабораторией клинической иммунологии и фундаментальных исследований ГБУЗ «МКНЦ имени А.С. Логинова» ДЗМ, Москва

**Новиков Александр Александрович**, д.б.н., ведущий научный сотрудник лаборатории клинической иммунологии ГБУЗ «МКНЦ имени А.С. Логинова» ДЗМ, Москва

*Аннотация: Будут рассмотрены особенности иммунопатологических процессов при воспалении, острых и хронических инфекциях, аутоиммунных заболеваниях, первичных иммунодефицитах; представлены новые данные о фундаментальных аспектах патогенеза иммуноопосредованных заболеваний.*

15:45-16:00 **Новые критерии лабораторной диагностики антифосфолипидного синдрома**

**Александрова Елена Николаевна**, д.м.н., заведующий лабораторией клинической иммунологии ГБУЗ «МКНЦ имени А.С. Логинова» ДЗМ, Москва

16:00-16:15 **Автоматизация определения антинуклеарного фактора**

**Новиков Александр Александрович**, д.б.н., в.н.с. лаборатории клинической иммунологии ГБУЗ «МКНЦ имени А.С. Логинова» ДЗМ, доцент кафедры клинической лабораторной диагностики ФДПО ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва

16:15-16:30 **Скрининговые методы диагностики нарушений иммунной системы у постковидных пациентов**

Зурочка А.В., Сафронова Э.А., Добрынина М.А.

Докладчик: **Зурочка Александр Владимирович**, д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ, ведущий научный сотрудник Института иммунологии и физиологии УРО РАН, Челябинск

16:30-16:45 **Связь жесткости артериальных сосудов с биомаркерами накопления сенесцентных клеток у пациентов пожилого и старческого возраста**

Орлова Я.А., Ефименко А.Ю., Клементьева А.Г., Москва

Докладчик: **Орлова Яна Артуровна**, д.м.н., профессор, заведующий отделом возраст-ассоциированных заболеваний ФГБУ ВО «МГУ имени М.В. Ломоносова» Обособленное подразделение Медицинского научно-образовательного центра МГУ, Москва

16:45-17:00 **Регуляторные механизмы формирования фиброза печени у детей с болезнью Вильсона**

Курбатова О.В., Петричук С.В., Купцова Д.Г., Радыгина Т.В., Мовсисян Г.Б., Потапов А.С., Москва

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



**Докладчик:** Курбатова Ольга Владимировна, к.м.н., с.н.с., заведующий лабораторией экспериментальной иммунологии и вирусологии ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, Москва

17:00-17:15 **Субпопуляционный состав Т-хелперов и экспрессия эктонуклеотидаз при тяжёлой механической травме у детей**

Закиров Р.Ш., Петричук С. В., Карасёва О.В., Москва

**Докладчик:** Закиров Рустам Шакирович, врач КЛД клинико-диагностической лаборатории с группой экспресс диагностики ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, Москва

17:15-17:30 **Субпопуляция NK-клеток со слабой коэкспрессией В-клеточного антигена CD19**

Калашникова А.А., Бычкова Н.В., Санкт-Петербург

**Докладчик:** Калашникова Анастасия Андреевна, к.б.н., с.н.с. научно-исследовательского отдела лабораторной диагностики ФГБУ Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова МЧС России, Санкт-Петербург

17:30-17:45 **Исследование уровня интерлейкина 17А при COVID-19**

Давыдова Н.В., Путков С.Б., Казаков С.П., Москва

**Докладчик:** Давыдова Наталья Вячеславовна, врач КЛД, специалист по проточной цитометрии лаборатории клинических и инфекционно-иммунологических исследований ФГБУ ГВКГ им. Н.Н. Бурденко МО РФ, Москва

17:45-18:00 **Вопросы и ответы**

## ЖЕЛТЫЙ ЗАЛ

10:00–11:30

**КРУГЛЫЙ СТОЛ КОМИТЕТА ФЛМ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ И ОБЕСПЕЧЕНИЮ КАЧЕСТВА КЛИНИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
«АНАЛИТИЧЕСКОЕ КАЧЕСТВО ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ: АКТУАЛИЗАЦИЯ УСТАНОВЛЕННЫХ И РАЗРАБОТКА НОВЫХ ТРЕБОВАНИЙ»**

**Модераторы:** Малахов В.Н., Тарасенко О.А.

**Малахов Владимир Николаевич**, д.б.н., профессор, директор провайдера АСНП «ЦВКК», Москва

**Тарасенко Ольга Анатольевна**, д.м.н., заместитель директора Федерации лабораторной медицины, директор департамента АНО «Московский центр инновационных технологий в здравоохранении», Председатель ТК 380 Росстандарта, сопредседатель Комитета по обращению медицинских изделий ФЛМ, Москва

*Аннотация: одной из позиций плана работы Комитета ФЛМ по стандартизации и обеспечению качества клинических лабораторных исследований на 2024 год является проведение оценки необходимости и возможности актуализации установленных и разработки новых единых требований к аналитическому качеству исследований в отечественных медицинских лабораториях. На заседании круглого стола Комитета на данной конференции предполагается обсудить информацию по указанным актуальным проблемам лабораторной медицины, а также представить соответствующие экспертные мнения членов комитета.*

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



10:00–10:15 **Обзор международного опыта по разработке требований к аналитическому качеству клинических лабораторных исследований**  
**Вонский Максим Сергеевич**, к.б.н., руководитель НИО госэталонов и стандартных образцов в области биоаналитических и медицинских измерений ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева», Санкт-Петербург

10:15–10:30 **Аналитические требования к неколичественным методам исследования**  
**Тарасенко Ольга Анатольевна**, д.м.н., заместитель директора Федерации лабораторной медицины, директор департамента АНО «Московский центр инновационных технологий в здравоохранении», Председатель ТК 380 Росстандарта, сопредседатель Комитета по обращению медицинских изделий ФЛМ, Москва

10:30–10:45 **Обеспечение аналитических характеристик качественных методов исследований на модели скрининга гемотрансмиссивных инфекций**  
**Колупаев Всеволод Евгеньевич**, к.м.н., специалист в области менеджмента качества результатов и управления процессами в клинико-диагностической лаборатории ФГАУ «Институт медицинских материалов» Минпромторга России, Москва

10:45–11:00 **Обзор отечественных нормативно-правовых документов по вопросам обеспечения аналитического качества количественных клинических лабораторных исследований**  
**Малахов Владимир Николаевич**, д.б.н., профессор, директор провайдера АСНП «ЦВКК», Москва

11:00–11:30 **Дискуссия по материалам докладов**

11:30-12:15 *Перерыв*

12:15–14:00 **МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ИН ВИТРО: ВОПРОСЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ И ОБРАЩЕНИЯ**  
**Модераторы: Тарасенко О.А., Бугров А.В.**

**Тарасенко Ольга Анатольевна**, д.м.н., заместитель директора Федерации лабораторной медицины, директор департамента АНО «Московский центр инновационных технологий в здравоохранении», Председатель ТК 380 Росстандарта, сопредседатель Комитета по обращению медицинских изделий ФЛМ, Москва

**Бугров Алексей Викторович**, к.м.н., доцент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

*Аннотация: Данный круглый стол организован для обсуждения изменений, произошедших за последний год в сфере обращения медицинских изделий для диагностики ин витро, включая вопросы регистрации. Ведущими экспертами отрасли будут рассмотрены вопросы стандартизации и стандартов, содержащих требования к изделиям или методы испытаний, требования экспертов и иные проблемные аспекты.*

12:15-12:30 **Регуляторика в сфере обращения медицинских изделий ИВД: вчера, сегодня, завтра**

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



**Тарасенко Ольга Анатольевна**, д.м.н., заместитель директора Федерации лабораторной медицины, директор департамента АНО «Московский центр инновационных технологий в здравоохранении», Председатель ТК 380 Росстандарта, сопредседатель Комитета по обращению медицинских изделий ФЛМ, Москва

12:30-12:45 **Вопросы стандартизации. Медицинские изделия ИВД. От требований к применению**

**Бугров Алексей Викторович**, к.м.н., доцент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

12:45-13:10 **Непрерывный мониторинг глюкозы: требования и подтверждение соответствия**

**Момыналиев Куват Темиргалиевич**, д.б.н., доцент, помощник генерального директора ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора, Москва

13:10-13:40 **Клиническое доказательство эффективности и безопасности медицинского изделия для диагностики in vitro по правилам ЕАЭС**

**Антонов Владимир Станиславович**, член Рабочей группы ЕЭК по формированию общих подходов к регулированию обращения МИ, Старший преподаватель ФГБУ «Национальный институт качества» Росздравнадзора, Москва

13:40-14:00 **Ответы на вопросы дискуссия**

14:00-14:30 *Перерыв*

14:30–16:00 **ЧТО МЫ ЗНАЕМ О СОВРЕМЕННОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ СЕПСИСА**

**Модераторы: Иванов А.М., Вершинина М.Г., Стериополо Н.А.**

*Аннотация: Сепсис в настоящее время представляется одной из самых актуальных и сложных междисциплинарных проблем современной медицины во всем мире, это наиболее частая причина смерти госпитализированных пациентов. Неспособность выявить сепсис на ранних стадиях задерживает эффективное лечение, что приводит к высокой смертности больных с этим опасным заболеванием. Задача специалистов лабораторной медицины: помочь врачам клиницистам в прогнозировании и улучшении результатов у таких пациентов. На секции запланировано рассмотреть вопросы ранней диагностики бактериальной инфекции, своевременное выявление жизнеугрожающей органной дисфункции как следствие дисрегуляции ответа организма на инфекцию.*



01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



**Иванов Андрей Михайлович**, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, Президент Федерации лабораторной медицины, и.о. директора ФГУП «Гос.НИИ ОЧБ» ФМБА России, заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики ФГБВОУ ВО ВМА им. С.М. Кирова МО РФ, главный внештатный специалист по медицинской микробиологии и клинической лабораторной диагностике КЗ Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург

**Вершинина Марина Германовна**, д.м.н., доцент, главный научный сотрудник ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Минздрава России, руководитель курса КЛД, профессор кафедры семейной медицины и терапии ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации, Москва

**Стериополо Ника Александровна**, к.б.н., руководитель блока научной поддержки Единой клинико-диагностической лаборатории Smartlab, АО «Группа компаний МЕДСИ», доцент кафедры семейной медицины и терапии ФГБУ ДПО «ЦГМА» Управления делами Президента Российской Федерации, Москва

#### **Вступительное слово**

**Иванов А.М., Вершинина М.Г.**

14:30–14:50

#### **Проблемы лабораторной диагностики сепсиса: перспективы лабораторной медицины**

**Иванов Андрей Михайлович**, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, Президент Федерации лабораторной медицины, и.о. директора ФГУП «Гос.НИИ ОЧБ» ФМБА России, заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики ФГБВОУ ВО ВМА им. С.М. Кирова МО РФ, главный внештатный специалист по медицинской микробиологии и клинической лабораторной диагностике КЗ Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург

14:50–15:05

#### **Маркеры резистентности и вирулентности изолятов *Klebsiella pneumoniae* с фенотипом широкой лекарственной устойчивости, выделенных из крови и ликвора у детей**

**Лазарева Анна Валерьевна**, д.м.н., главный научный сотрудник лаборатории молекулярной микробиологии, заведующая лабораторией микробиологии ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Минздрава России, Москва

15:05–15:15

#### **Инновационные параметры гематологического анализа при генерализованном воспалении различной этиологии**

Устьянцева И.М., Хохлова О.И., Кулагина Е.А., Зинченко М.А., Алиев А.Р., Ленинск-Кузнецкий

Докладчик: **Устьянцева Ирина Марковна**, д.б.н., профессор, заведующая клинико-диагностической лабораторией ГБУЗ «Кузбасский клинический центр охраны здоровья шахтеров имени святой великомученицы Варвары», профессор кафедры медицинской биохимии ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России, Ленинск-Кузнецкий

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



15:15–15:25

**Сывороточные маркеры воспаления у пациентов в хирургической реанимации**

Омаров Р.Н., Золотова Е.А., Зеневич Е.Ю., Берестовская В.С., Санкт-Петербург

**Докладчик: Омаров Рустам Николаевич**, клинический ординатор кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ имени В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург

15:25–15:40

**Предикторы развития воспалительных осложнений при операциях на аорте**

**Дымова Ольга Викторовна**, к.м.н., заведующая клинко-диагностической лабораторией ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского», Москва

15:40–16:00

**Современная лабораторная диагностика сепсиса**

**Вершинина Марина Германовна**, д.м.н., доцент, главный научный сотрудник ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Минздрава России, руководитель курса КЛД, профессор кафедры семейной медицины и терапии ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации, Москва

16:00-16:15

*Перерыв*

16:15–18:00

**ДРУЖЕЛЮБНЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ**

**Модераторы: Будова А.П., Ламбакахар М.Г.**

**Будова Александра Павловна**, руководитель по управлению подразделениями дирекции «Медицина» ГБУЗ НПКЦ ДиТ, Москва

**Ламбакахар Мария Георгиевна**, к.м.н., доцент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, доцент кафедры организации здравоохранения и управления качеством Факультета управления в медицине и здравоохранении ИОМ РАНХиГС, Москва

*Аннотация: На секции запланировано рассмотрение и обсуждение Процессных подходов, которые помогают создавать ориентированность на реальные задачи, связанные именно с пациентом.*

*Почему это важно для руководителя любого уровня в медицинской организации? Потому что мы далеко не всегда умеем видеть за нашей рутинной реальностью заказчика. А наш заказчик - это пациент и есть.*

*Мы вместе посмотрим на это с разных точек зрения - как изнутри лаборатории, что нам более привычно, так и глазами организаторов Здравоохранения. Для Вас выступят не только наши коллеги из лабораторного сообщества, но и выпускники Института отраслевого менеджмента РАНХиГС, руководители государственных и частных клиник.*

*Процессный подход, который выстраивают коллеги, охватывает все подразделения в медицинской организации. Там есть место и лаборатории, в том числе. Однако, интересно увидеть как разные отделы работают в тандеме.*

*Вы узнаете, как наши коллеги выстраивают эти Процессы под пациента со всей сложной цепочкой этапов обследования и лечения, и не упускают важные моменты для достижения ключевых показателей эффективности.*

*На секции будут и теоретические аспекты, и абсолютно реальные практические случаи.*

16:15–16:35

**Теория Процессного подхода и модель Кано – фокус на пациента**

**Ламбакахар Мария Георгиевна**, к.м.н., доцент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



России, доцент кафедры организации здравоохранения и управления качеством Факультета управления в медицине и здравоохранении ИОМ РАНХиГС, Москва

- 16:35–16:55 **Мотивация сотрудников как инструмент повышения эффективности медицинской помощи в первичном звене**  
Валеев В.В., Тараканов Е.А., Москва  
Докладчик: **Валеев Виктор Владимирович**, заместитель главного врача ГБУЗ ГП 219 ДЗМ, Москва
- 16:55–17:15 **Реинжиниринг бизнес-процессов привлечения, удержания клиентов и увеличения объема услуг**  
**Пучкова Надежда Юрьевна**, директор и учредитель ООО «Центр Здоровья Виктория», Москва
- 17:15–17:35 **Процессные подходы взаимодействия клиницистов и лаборатории для удовлетворения потребностей пациента**  
**Кузнецова Надежда Александровна**, старший преподаватель кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии, заведующая КДЛ ООО «Лаборатория. Ру», Москва
- 17:35–17:45 **Развитие лидерства в управлении клинико-диагностической лабораторией: стратегии и подходы**  
Абрамова О.А., Федорова М.М., Ройтман А.П., Годков М.А., Москва  
Докладчик: **Абрамова Ольга Александровна**, к.психол.н., старший преподаватель факультета социальных наук, департамент психологии НИУ ВШЭ, Москва
- 17:45–18:00 **Дискуссия**

## КРАСНЫЙ ЗАЛ

09:30–11:30

### **ЦИФРОВИЗАЦИЯ ЛАБОРАТОРИИ: ВНЕДРЯТЬ СПРАВОЧНИКИ ИЛИ ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ?**

**Модераторы:** *Городецкий Б.Г., Наумова Е.В.*

**Городецкий Борис Геннадьевич**, операционный директор АО «Юнимед Лабораториз», ассистент кафедры организации здравоохранения и общественного здоровья с курсом оценки технологий здравоохранения ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

**Наумова Елена Владимировна**, к.м.н., доцент кафедры КЛД с курсом лабораторной иммунологии ГОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

*Аннотация: Секция посвящена актуальным вопросам информатизации и цифровизации лаборатории. В рамках секции будут обсуждаться будущее лаборатории с учетом цифровизации здравоохранения в целом, ожидаемого перехода к новой номенклатуре медицинских услуг, а также практический опыт внедрения цифровых решений на разных этапах выполнения лабораторных исследований. Спикерами выступают представители технологического партнера Минздрава России «Цифромед», ФГБУ ЦЭКМП Минздрава России, ДЦЛИ ДЗМ, ведущих частных лабораторий, а также разработчики программных продуктов.*

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



- 09:30–09:45 **Требования к ЛИС учетом цифровизации здравоохранения /не входит в программу для НМО/**  
**Сигалаева Елена Александровна**, руководитель проектов Цифромед, Москва
- 09:45–10:00 **Критерии выбора ЛИС. Как не совершить критические ошибки? /не входит в программу для НМО/**  
**Акимов Евгений Юрьевич**, ИТ - директор ООО «Икодис», Москва
- 10:00–10:15 **Принципы построения новой номенклатуры медицинских услуг в сфере клинической лабораторной диагностики**  
**Тюрина Ирина Вячеславовна**, главный специалист отдела анализа ресурсов здравоохранения Центра экспертизы и контроля качества медицинской помощи Минздрава России, Москва
- 10:15–10:30 **План-факторный анализ как инструмент управления рисками в лабораториях разного уровня**  
**Городецкий Борис Геннадьевич**, операционный директор АО «Юнимед Лабораториз», ассистент кафедры организации здравоохранения и общественного здоровья с курсом оценки технологий здравоохранения ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва
- 10:30–10:45 **Внедрение трекера биоматериала в централизованной лаборатории**  
**Добренкова Наталия Владимировна**, руководитель отдела преаналитики ГБУЗ «МНПЦЛИ ДЗМ», Москва
- 10:45–11:00 **Роботизация как новый этап лабораторного производства**  
**Слущкий Егор Анатольевич**, заместитель директора по медицинской части ГБУЗ «МНПЦЛИ ДЗМ», Москва
- 11:00–11:15 **Риск-ориентированный подход в лаборатории и моделирование критических ситуаций**  
**Станкевич Любовь Ивановна**, к.м.н., директор по лабораторной медицине и директор производства LabQuest& Q-Clinic, доцент кафедры клинической лабораторной диагностики и патологической анатомии Академии последипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, вице- президент Российской ассоциации медицинской лабораторной диагностики (РАМЛД), Москва
- 11:15–11:30 **Использование технологии компьютерного зрения для автоматизации копрологических исследований**  
**Казначеева Евгения Игоревна**, заведующая ЛОКИ КДЛ «Инвитро-Москва», ведущий специалист направления «Общеклинические исследования» Департамента лабораторных технологий ООО «Инвитро», Москва

11:30-11:45 *Перерыв*

11:45–13:15 **СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ НЬЮМЕДТЕХ**  
**ТРОМБОЭЛАСТОГРАФИЯ В СОВРЕМЕННОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ**



01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



**Модератор: Аксельрод Б.А.**

/не входит в программу НМО/

**Аксельрод Борис Альбертович**, д.м.н., профессор РАН, заведующий отделением анестезиологии- реанимации II (кардиоанестезиологии) НКЦ 1 ГНЦ ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени акад. Б.В. Петровского», проф. Группы ППС ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени акад. Б.В. Петровского», Председатель правления МНОАР, член правления и комитетов по мониторингу и кардиоанестезиологии ФАР, член комитета по диагностике на месте лечения и гемостазиологии ФЛМ, Москва

11:45–11:55

**Приветственное слово**

**Аксельрод Борис Альбертович**, д.м.н., профессор РАН, заведующий отделением анестезиологии- реанимации II (кардиоанестезиологии) НКЦ 1 ГНЦ ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени акад. Б.В. Петровского», проф. Группы ППС ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени акад. Б.В. Петровского», Председатель правления МНОАР, член правления и комитетов по мониторингу и кардиоанестезиологии ФАР, член комитета по диагностике на месте лечения и гемостазиологии ФЛМ, Москва

11:55 – 12:15

**Техническое совершенствование процесса тромбоэластографии в клинической лабораторной диагностике**

**Черемных Александр Валерьевич**, специалист-эксперт компании НьюМедТех, Москва

12:15 – 12:35

**Алгоритмы интерпретации результатов тромбоэластограмм**

**Дымова Ольга Викторовна**, к.м.н., заведующая лабораторией - врач высшей категории клинической лабораторной диагностики, Москва

12:35 – 12:55

**Возможности лабораторной диагностики нарушений гемостаза у новорожденных**

**Лемешко Юлия Ивановна**, к.м.н., доцент, доцент кафедры неонатологии Института повышения квалификации и переподготовки кадров здравоохранения учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», Минск, Республика Беларусь

12:55 – 13:15

**Ответы на вопросы**

13:15-13:30

*Перерыв*

13:30–14:45

**КРУГЛЫЙ СТОЛ КОМИТЕТА ФЛМ ПО ГЕМАТОЛОГИИ**

**ЛАБОРАТОРНАЯ ГЕМАТОЛОГИЯ СЕГОДНЯ: ТРУДНОСТИ И ПУТИ РЕШЕНИЯ**

**Модераторы: Паровичникова Е.Н., Луговская С.А., Вавилова Т.В.**

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



**Паровичникова Елена Николаевна**, д.м.н., генеральный директор ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, Москва

**Луговская Светлана Алексеевна**, д.м.н., профессор кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

**Вавилова Татьяна Владимировна**, д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ, заведующая кафедрой лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава России, Санкт-Петербург

13:30–13:40

**Приветственное слово**

**Иванов Андрей Михайлович**, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, Президент Федерации лабораторной медицины, и.о. директора ФГУП «Гос.НИИ ОЧБ» ФМБА России, заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики ФГБВОУ ВО ВМА им. С.М. Кирова МО РФ, главный внештатный специалист по медицинской микробиологии и клинической лабораторной диагностике КЗ Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург

**Паровичникова Елена Николаевна**, д.м.н., генеральный директор ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, Москва

13:40–13:55

**Возможности лабораторной диагностики заболеваний системы крови в Российской Федерации**

**Двирнык Валентина Николаевна**, к.м.н., заведующая централизованной клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, Москва

13:55–14:10

**Существующие проблемы и возможные пути решения для расширения спектра молекулярно-генетических исследований в онкогематологии**

**Цаур Григорий Анатольевич**, д.м.н., ГАУЗ Свердловской области «Областная детская клиническая больница», Екатеринбург

14:10–14:25

**Вопросы оплаты молекулярно-генетических и иммунофенотипических исследований по профилю «Гематология» в системе ОМС**

**Гальцева Ирина Владимировна**, д.м.н., заведующая лабораторией иммунофенотипирования клеток крови и костного мозга ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, Москва

14:25–14:45

**Обсуждение**

14:45–15:00

*Перерыв*

15:00–16:00

**СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ ТЕСТГЕН  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ТЕСТ-СИСТЕМ В ПОСТАНОВКЕ ДИАГНОЗА И ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ**

/не входит в программу НМО/

15:00–15:20

**Диагностика *H.pylori*: современное состояние проблемы**

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



**Сустретов Алексей Сергеевич**, зав. лабораторией метагеномики человека Научно-образовательного профессионального центра генетических и лабораторных технологий СамГМУ, Самара

15:20–15:40

**Особенности ПЦР-диагностики вирусных гепатитов**

**Соловьев Алексей Вячеславович**, к.б.н., доцент

15:40-16:00

**Алгоритмы молекулярно-генетической диагностики в онкологии**

**Любченко Людмила Николаевна**, д.м.н., доцент, онколог, генетик, заведующая отделом молекулярной генетики и клеточных технологий ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, ЕИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина, Москва

16:00-16:15

*Перерыв*

16:15–18:00

**ЗАСЕДАНИЕ ПРЕЗИДИУМА ФЕДЕРАЦИИ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ**

**Модераторы: Иванов А.М., Годков М.А., Гольдберг А.С.**

*/не входит в программу НМО/*

**Иванов Андрей Михайлович**, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, Президент Федерации лабораторной медицины, и.о. директора ФГУП «Гос.НИИ ОЧБ» ФМБА России, заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики ФГБВОУ ВО ВМА им. С.М. Кирова МО РФ, главный внештатный специалист по медицинской микробиологии и клинической лабораторной диагностике КЗ Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург

**Годков Михаил Андреевич**, д.м.н., Вице-президент Федерации лабораторной медицины, заведующий лабораторным отделом ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

**Гольдберг Аркадий Станиславович**, к.м.н., проректор по экономике и развитию ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

ДЕНЬ 3	3 АПРЕЛЯ / СРЕДА
09:00	Начало регистрации участников
09:00–17:00	Работа выставки «Лабораторная диагностика-2024»
	<b>ЗЕЛЕНый ЗАЛ</b>
10:00–11:30	<b>ЦИРКУЛИРУЮЩИЕ БИОМАРКЕРЫ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ: НОВЫЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ</b> <b>Модераторы: Метельская В.А., Тимофеев Ю.С.</b>

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



	<p><b>Метельская Виктория Алексеевна</b>, д.б.н., профессор кафедры КЛД с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, главный научный сотрудник лаборатории изучения биохимических маркеров риска ХНИЗ ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, Москва</p> <p><b>Тимофеев Юрий Сергеевич</b>, к.м.н., доцент, руководитель лаборатории изучения биохимических маркеров риска ХНИЗ ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, Москва</p>
10:00–10:20	<p><b>Биохимические маркеры ожирения: проблемы и перспективы</b></p> <p><b>Тимофеев Юрий Сергеевич</b>, к.м.н., доцент, руководитель лаборатории изучения биохимических маркеров риска ХНИЗ ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, Москва</p>
10:20–10:40	<p><b>Протеомный анализ сыворотки крови: использование технологии с применением микрочипов на основе антител</b></p> <p><b>Метельская Виктория Алексеевна</b>, д.б.н., профессор кафедры КЛД с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, главный научный сотрудник лаборатории изучения биохимических маркеров риска ХНИЗ ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, Москва</p>
10:40–11:00	<p><b>Роль сердечного тропонина I в прогнозировании неблагоприятных исходов сердечно-сосудистых заболеваний</b></p> <p><b>Иванова Анна Александровна</b>, м.н.с. отдела ожирения ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, Москва</p>
11:00–11:20	<p><b>Связь жесткости артериальных сосудов с биомаркерами накопления сенесцентных клеток у пациентов пожилого и старческого возраста</b></p> <p><b>Клементьева Анна Григорьевна</b>, к.м.н., заведующая отделением, научный сотрудник отдела возраст-ассоциированных заболеваний МНОЦ ФГБОУ ВО «МГУ им. М.В. Ломоносова», Москва</p>
11:20–11:30	<p><b>Дискуссия</b></p>
11:30-11:45	<p><i>Перерыв</i></p>
11:45–13:15	<p><b>ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЛАБОРАТОРНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ В КЛИНИКЕ ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ СЕКЦИЯ ОБЩЕСТВА ТЕРАПЕВТОВ (РНМОТ)</b></p> <p><b>Модератор: Ефимова Л.П.</b></p>
	<p><b>Ефимова Лариса Петровна</b>, к.м.н., доцент, председатель секции «Лабораторная диагностика» Российского научного медицинского общества терапевтов, Сургут</p>



01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



11:45–12:00	<p><b>Интерпретация результатов исследования антинуклеарного фактора при аутоиммунных заболеваниях печени</b></p> <p><b>Александрова Елена Николаевна</b>, д.м.н., заведующая лабораторией клинической иммунологии ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ, Москва</p> <p><i>Аннотация: будут представлены научные фундаментальные и клинические данные о диагностической значимости антинуклеарного фактора в диагностике аутоиммунных заболеваний печени. Рассмотрены основные позиции клинических рекомендаций по антинуклеарному фактору 2023 года и результаты собственных исследований.</i></p>
12:00–12:15	<p><b>Дорожная карта врача при интерпретации уровня сывороточного ферритина</b></p> <p><b>Ефимова Лариса Петровна</b>, к.м.н., доцент, председатель секции «Лабораторная диагностика» Российского научного медицинского общества терапевтов, Сургут</p> <p><i>Аннотация: будут показаны возможности оценки показателя сывороточного ферритина в клинической практике. Клинический и научный интерес представляет анализ данных лабораторных исследований в контексте последовательных этапов диагностического процесса. Слушатели научатся основам дифференциальной диагностики гиперферритинемии.</i></p>
12:15–12:30	<p><b>Интерпретация лабораторных показателей при болезни Жильбера</b></p> <p><b>Плотникова Екатерина Юрьевна</b>, д.м.н., профессор ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России, Кемерово</p> <p><i>Аннотация: в докладе на примере клинического случая будет показана лабораторная диагностика болезни Жильбера и интерпретация лабораторных показателей в динамике наблюдения пациента.</i></p>
12:30–12:45	<p><b>Интерпретация результатов исследования железо-ассоциированных медиаторов легочного повреждения у коморбидных больных с пневмонией, вызванной <i>P.aeruginosae</i></b></p> <p>Попова Е.Н., Пономарева Л.А., Тарзиманова А.И., Москва</p> <p><u>Докладчик:</u> <b>Попова Елена Николаевна</b>, д.м.н., профессор ПМ ГМУ, Москва</p> <p><i>Аннотация: в докладе будут представлены результаты собственных исследований авторов и данные других научных исследований о железо-ассоциированных медиаторах легочного повреждения у коморбидных пациентов. Интерпретация результатов исследования позволит расширить знания о патогенезе легочных повреждений при пневмонии, вызванной <i>P.aeruginosae</i></i></p>
12:45–13:00	<p><b>Новые маркеры моноцитов в клинической практике. Разбор клинических случаев</b></p> <p>Соколова Н.А., Павлушкина Л. В., Москаленко А. А., Абросимова Ю. Г., Ведяков А.М., Москва</p> <p><u>Докладчик:</u> <b>Соколова Наталья Александровна</b>, к.м.н., доцент ФДПО ИНОПР ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва</p> <p><i>Аннотация: В докладе будут представлены первые данные собственных исследований авторов по изучению параметров гематологического анализатора МО-Х и МО-У, характеризующих популяцию моноцитов периферической крови. Будут представлены клинические случаи различных значений показателей МО-Х и МО-У у пациентов в реальной клинической практике. Получение научно-обоснованной информации позволит слушателям использовать новые параметры моноцитов МО-Х и МО-У в клинической практике.</i></p>
13:00–13:15	<p><b>Вопросы и ответы</b></p>

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



13:15-13:30	Перерыв
13:30-15:20	<b>ИНФЕКЦИИ В ОНКОЛОГИИ</b> <b>Модераторы: Григорьевская З.В., Багирова Н.С.</b>
	<p><b>Григорьевская Злата Валерьевна</b>, д.м.н., заведующая бактериологической лабораторией, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</p> <p><b>Багирова Наталия Сергеевна</b>, д.м.н., старший научный сотрудник бактериологической лаборатории ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</p> <p><i>Аннотация: Онкологические пациенты относятся к популяции иммунокомпрометированных больных, которая отличается большим разнообразием инфекционных осложнений, развивающихся в процессе специфической терапии основного заболевания, а также широким спектром возбудителей этих осложнений. В серии докладов секции раскрываются особенности лабораторной диагностики инфекционных осложнений в зависимости от возбудителей, ее влияние на выбор антимикробной терапии и возможность проведения противоопухолевого лечения.</i></p>
13:30-13:50	<b>Грамотрицательные микроорганизмы. Современные тенденции</b> <b>Григорьевская Злата Валерьевна</b> , д.м.н., заведующая бактериологической лабораторией, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
13:50-14:10	<b>Лабораторная диагностика инвазивных микозов. Оценка результатов и существующие проблемы</b> <b>Багирова Наталия Сергеевна</b> , д.м.н., старший научный сотрудник бактериологической лаборатории ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
14:10-14:30	<b>Роль колонизации в развитии резистентности. Интерпретация результатов</b> <b>Петухова Ирина Николаевна</b> , д.м.н., ведущий научный сотрудник бактериологической лаборатории ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
14:30-14:50	<b>Лабораторная диагностика вирусных инфекций на примере больных немелкоклеточным раком легкого</b> <b>Агинова Виктория Викторовна</b> , к.м.н., старший научный сотрудник бактериологической лаборатории ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
14:50-15:10	<b>Скрытые формы гепатита В у онкологических больных: распространенность и особенности диагностики</b> Шевякова Е.А., Зыкова Т.А., Великородная Л.А., Ростов-на-Дону <u>Докладчик:</u> <b>Шевякова Елена Александровна</b> , биолог лаборатории вирусологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии» Минздрава России, Ростов-на-Дону
15:10-15:20	<b>Вопросы и ответы</b>

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



ЖЕЛТЫЙ ЗАЛ	
11:00–13:00	<b>КЛИНИЧЕСКАЯ ЦИТОЛОГИЯ</b> <i>Модераторы: Шабалова И.П., Мельникова Н.В., Киреев А.А.</i>
	<p><b>Шабалова Ирина Петровна</b>, д.м.н., профессор, профессор кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, врач клинической лабораторной диагностики высшей квалификационной категории, Москва</p> <p><b>Мельникова Надежда Васильевна</b>, к.м.н., заведующая цитологической лабораторией патологоанатомического отделения - врач клинической лабораторной диагностики ФГБУ «Российский научный центр Рентгенорадиологии» Минздрава России, Москва</p> <p><b>Киреев Андрей Андреевич</b>, к.м.н., врач клинической лабораторной диагностики, ассистент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, ГБУЗ «Городская клиническая больница имени С.С. Юдина» ДЗМ, врач КЛД отделения онкопатологии ФГБУ «НМИЦ АГиП им. В.И. Кулакова» Минздрава России, Москва</p> <p><i>Аннотация: планируется представить сравнительный анализ горизонтов возможностей клинической цитологии и факторов ограничения данного метода на разных этапах: от выявления патологических состояний различных органов и тканей до интерпретации клеточного состава препаратов, приготовленных разными методами.</i></p>
11:00–11:20	<b>Анализ возможностей цитологического исследования материала, полученного при пункциях щитовидной железы методом жидкостной цитологии</b> <b>Мельникова Надежда Васильевна</b> , к.м.н., заведующая цитологической лабораторией патологоанатомического отделения - врач клинической лабораторной диагностики ФГБУ "Российский научный центр Рентгенорадиологии" Минздрава России, Москва
11:20–11:40	<b>Цитологическая диагностика мезотелиомы</b> <b>Славнова Елена Николаевна</b> , д.м.н., ведущий научный сотрудник отделения онкоцитологии Московского научного исследовательского онкологического института имени П.А. Герцена, - филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, доцент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва
11:40–11:55	<b>Цитологическая диагностика рака легкого в условиях многопрофильного стационара</b> <b>Киреев Андрей Андреевич</b> , к.м.н., врач клинической лабораторной диагностики, ассистент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, ГБУЗ «Городская клиническая больница имени С.С. Юдина» ДЗМ, врач КЛД отделения онкопатологии ФГБУ "НМИЦ АГиП им. В.И. Кулакова" Минздрава России, Москва

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



11:55–12:10	<p><b>Обеспечение качества в цифровой цитологии</b></p> <p>Касоян К.Т., Скурихина В.Е.</p> <p><u>Докладчик:</u> <b>Скурихина Виктория Евгеньевна</b>, старший лаборант кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва</p>
12:10–12:25	<p><b>Цитологическая диагностика образований молочных желез во время лактации. Трудности интерпретации</b></p> <p><b>Козорезова Евгения Сергеевна</b>, заместитель директора по развитию Национального центра клинической морфологической диагностики», врач клинической лабораторной диагностики, Санкт Петербург</p>
12:25–12:40	<p><b>Роль иммуноцитохимических исследований в рутинной цитологической диагностике</b></p> <p>Путова М.В., Колесова Е.Н., Носкова К.К.</p> <p><u>Докладчик:</u> <b>Путова Мария Вадимовна</b>, биолог первой квалификационной категории клинико-диагностической лаборатории ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ, Москва</p>
12:40–12:50	<p><b>Возможности цитологического и иммуногистохимического исследования материала клеточных блоков из выпотных жидкостей у пациенток с серозной аденокарциномой яичника</b></p> <p>Карпова А.Е., Шабалова И.П., Москва</p> <p><u>Докладчик:</u> <b>Карпова Асель Ерсаиновна</b>, врач клинической лабораторной диагностики ГБУЗ «Научно-практический центр специализированной медицинской помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого ДЗМ», Москва</p>
12:50–13:00	<p><b>Обсуждение. Вопросы и ответы</b></p>
13:00-13:30	<p><i>Перерыв</i></p>
13:30–15:00	<p><b>МАСТЕР-КЛАСС ПО КЛИНИЧЕСКОЙ ЦИТОЛОГИИ</b></p> <p><b>Модератор: Джангирова Т.В.</b></p>
	<p><b>Джангирова Татьяна Владимировна</b>, к.м.н., доцент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва</p> <p><i>Аннотация: В рамках мастер-класса будут рассмотрены интересные клинические случаи из повседневной цитологической практики.</i></p>
	<p><b>Клинические случаи представляют:</b></p>



01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



	<p><b>Волченко Надежда Николаевна</b>, д.м.н., профессор, заведующая отделом онкоморфологии МНИОИ им. П.А. Герцена – филиала ФГБУ «НМИРЦ» Минздрава России, Москва</p>
	<p><b>Абдулхабирова Фатима Магомедовна</b>, к.м.н., заведующая лабораторией цитологии и цитогенетики отдела фундаментальной патоморфологии ФГБУ НМИЦ Эндокринологии Минздрава России, Москва</p>
	<p><b>Полоз Татьяна Львовна</b>, д.м.н., заместитель генерального директора по лабораторной работе клинического госпиталя «Авиценна» ГК «Мать и дитя», Новосибирск</p>
	<p><b>Чанкина Анна Александровна</b>, врач КЛД высшей категории, заведующая клинико-диагностической лабораторией ГБУЗ «МГОБ № 62» ДЗМ, Москва</p>
	<p><b>Джангирова Татьяна Владимировна</b>, к.м.н., доцент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва</p>
	<b>КРАСНЫЙ ЗАЛ</b>
10:00–11:30	<p><b>ЛАБОРАТОРНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ БЕЗОПАСНОЙ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ТЕРАПИИ</b> <i>Модераторы: Мирзаев К.Б., Карасев А.В., Бугров А.В.</i></p>
	<p><b>Мирзаев Карин Бадавиевич</b>, д.м.н., директор Научно-исследовательского института молекулярной и персонализированной медицины, проректор по научной работе и инновациям ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва</p> <p><b>Карасев Александр Владимирович</b>, врач клинической лабораторной диагностики, руководитель лаборатории ООО Лаборатория «АБТ», Москва</p> <p><b>Бугров Алексей Викторович</b>, к.м.н., доцент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва</p> <p><i>Аннотация: Секция посвящена современным методам лабораторной диагностики и лабораторному сопровождению безопасной лекарственной терапии.</i></p>
10:00-10:10	<p><b>Вступительное слово</b></p> <p><b>Мирзаев Карин Бадавиевич</b>, д.м.н., директор Научно-исследовательского института молекулярной и персонализированной медицины, проректор по научной работе и инновациям ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва</p>
10:10-10:25	<p><b>Терапевтический лекарственный мониторинг - первичный метод персонализированной терапии</b></p> <p><b>Карасев Александр Владимирович</b>, врач клинической лабораторной диагностики, руководитель лаборатории ООО Лаборатория «АБТ», Москва</p>

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



10:25-10:40	<p><b>Внедрение методов терапевтического лекарственного мониторинга в практику неврологического отделения</b> <b>Мительмайер Татьяна Валерьевна</b>, к.м.н., заведующая отделением неврологии клиники К+31, Москва</p>
10:40-10:55	<p><b>Персонализированный подход к оценке безопасности апиксабана у пациентов с фибрилляцией предсердий и хронической болезнью почек</b> <b>Батюкина Светлана Владимировна</b>, к.м.н., ассистент кафедры терапии и полиморбидной патологии имени М.С. Вовси ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва</p>
10:55-11:15	<p><b>Проблемы и решения при изучении фармако- и токсикокинетических свойств инновационных лекарственных средств различных химических классов</b> <b>Смирнова Людмила Андреевна</b>, д.б.н., профессор, кафедра теоретической биохимии с курсом клинической биохимии ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России, Волгоград</p>
11:15-11:30	<p><b>Обсуждение. Вопросы и ответы</b></p>
11:30-11:45	<p><i>Перерыв</i></p>
11:45–13:15	<p><b>СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ НА ОСНОВЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ В МЕДИЦИНСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ</b> <i>Модераторы: Зенина Л.П., Ламбакахар М.Г.</i></p>
	<p><b>Зенина Лариса Петровна</b>, руководитель центра контроля качества ОЛД ГБУЗ НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ, ассистент кафедры КЛД с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва <b>Ламбакахар Мария Георгиевна</b>, к.м.н., доцент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, доцент кафедры организации здравоохранения и управления качеством Факультета управления в медицине и здравоохранении ИОМ РАНХиГС, Москва</p>
11:45–12:00	<p><b>Риск-менеджмент – инструмент улучшения процессов в лаборатории</b> <b>Зенина Лариса Петровна</b>, руководитель центра контроля качества ОЛД ГБУЗ НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ, ассистент кафедры КЛД с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва</p>
12:00–12:20	<p><b>Система внутренних аудитов как эффективный элемент управления лабораторией</b> <b>Ефимушкина Оксана Александровна</b>, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией №1 ГБУЗ «ГКБ №52 ДЗМ», Москва</p>

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



12:20–12:40	<p><b>Опыт управления рисками на преаналитическом этапе</b></p> <p><b>Суворова Наталья Викторовна</b>, врач клинической лабораторной диагностики высшей категории, ответственный за организацию контроля качества ГБУЗ Иркутской областной клинической больницы (ИОКБ), Иркутск</p>
12:40–13:00	<p><b>Ошибки определения волчаночного антикоагулянта. Последствия и пути устранения</b></p> <p><b>Самойленко Вера Владимировна</b>, врач клинической лабораторной диагностики ЦКДЛ ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ», ассистент кафедры КЛД ФУВ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, Москва</p>
13:00–13:15	<p><b>Менеджмент рисков постаналитического этапа: ответственность лаборатории</b></p> <p><b>Стериополо Ника Александровна</b>, к.б.н., руководитель блока научной поддержки Единой клинико-диагностической лаборатории Smartlab АО «Группа компаний МЕДСИ», доцент кафедры семейной медицины и терапии ФГБУ ДПО «ЦГМА» Управления делами Президента Российской Федерации, Москва</p>
13:15-13:30	<p>Перерыв</p>
13:30–16:30	<p><b>ШКОЛА-КОНФЕРЕНЦИЯ ДЛЯ ВРАЧЕЙ «КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРНАЯ ИММУНОЛОГИЯ»</b></p> <p><b>Модератор: Гариб Ф.Ю.</b></p>
	<p><b>Гариб Фируз Юсупович</b>, д.м.н., профессор кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России; кафедра аллергологии и иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, кафедра клинической иммунологии и аллергологии Сеченовского университета; кафедра иммунологии биологического факультета ФГБОУ ВО «МГУ им. М.В. Ломоносова», Москва</p> <p><i>Аннотация: В настоящее время происходит мощное развитие фундаментальной и клинической иммунологии, она становится одной из ведущих дисциплин современной биологии и медицины. В связи с этим закономерен возрастающий интерес к иммунологии и аллергологии и, соответственно - расширение преподавания этой дисциплины, наблюдаемое в развитых странах.</i></p> <p><i>В условиях динамично развивающейся науки необходимо обеспечить преемственность и непрерывность иммунологического образования. Представленные на Школе материалы наглядных презентаций в области иммунологии, лабораторной диагностики различных заболеваний принесут пользу врачам, аспирантам, лабораторным работникам и клиническим ординаторам.</i></p>
13:30–14:00	<p><b>Основы клинической иммунологии. Врожденный иммунитет. Воспаление. Имунная эвазия патогенов (ускользание) от иммунных реакций</b></p> <p><b>Гариб Фируз Юсупович</b>, д.м.н., профессор кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России; кафедра аллергологии и иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, кафедра клинической иммунологии и аллергологии Сеченовского университета; кафедра иммунологии биологического факультета ФГБОУ ВО «МГУ им. М.В. Ломоносова», Москва</p>

01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



14:00–14:30	<p><b>Адаптивный иммунный ответ. Системы Т- и В-лимфоцитов. Межклеточные взаимодействия при иммунном ответе, роль экзосом</b></p> <p>Гариб Фируз Юсупович, д.м.н., профессор кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России; кафедра аллергологии и клинической иммунологии кафедры клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, кафедра клинической иммунологии и аллергологии Сеченовского университета; кафедра иммунологии биологического факультета ФГБОУ ВО «МГУ им. М.В. Ломоносова», Москва</p>
14:30–15:00	<p><b>Механизмы иммунной толерантности. Развитие иммунопатологических процессов с участием клеток иммунной памяти</b></p> <p>Гариб Фируз Юсупович, д.м.н., профессор кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России; кафедра аллергологии и иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, кафедра клинической иммунологии и аллергологии Сеченовского университета; кафедра иммунологии биологического факультета ФГБОУ ВО «МГУ им. М.В. Ломоносова», Москва</p>
15:00-15:10	<i>Перерыв</i>
15:10–15:30	<p><b>Апоптотическая гибель клеток иммунной системы в норме и при патологии, ее регуляция. Методы изучения. Интерпретация результатов</b></p> <p>Боровкова Наталья Валерьевна, д.м.н. доцент кафедры КЛД с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва</p>
15:30–15:50	<p><b>Иммунологические аспекты сепсиса. Методы иммунодиагностики. Интерпретация результатов</b></p> <p>Жуховицкий Владимир Григорьевич, к.м.н., заведующий лабораторией индикации и ультраструктурного анализа микроорганизмов ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России, доцент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва</p>
15:50–16:10	<p><b>Схемы иммунологического обследования. Лабораторная иммунодиагностика и интерпретация результатов</b></p> <p>Боровкова Наталья Валерьевна, д.м.н. доцент кафедры КЛД с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва</p>
16:10–16:30	<p><b>Проведение молекулярно-генетических исследований и интерпретация полученных результатов. Клинические примеры</b></p> <p>Мудров Валерий Павлович, к.м.н., ассистент кафедры КЛД с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва</p>
16:30–16:45	<p><b>ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ</b></p> <p><i>Модераторы: Годков М.А., Долгов В.В.</i></p>



01-03  
АПРЕЛЯ  
2024

МОСКВА, ЦМТ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



XXIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА **ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА - 2024**



**Годков Михаил Андреевич**, д.м.н., Вице-президент Федерации лабораторной медицины, заведующий лабораторным отделом ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва

**Долгов Владимир Владимирович**, д.м.н., профессор, почетный заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва