



ОРГАНИЗАТОРЫ:



МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
КУЗБАССА



ФЕДЕРАЦИЯ
ЛАБОРАТОРНОЙ
МЕДИЦИНЫ



Ассоциация
Медицинских
Микробиологов

5
июня
2025



СИБИРСКИЙ ФОРУМ СПЕЦИАЛИСТОВ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

г. КЕМЕРОВО

5 июня 2025 года Кемерово

ПРОГРАММА

08:30-09:30

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ

ОТКРЫТИЕ ФОРУМА КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ «УЧЕБНЫЙ ТЕАТР»

09:30-09:40

ОТКРЫТИЕ ФОРУМА. ПРИВЕТСТВЕННЫЕ СЛОВА

Иванов Андрей Михайлович,

д.м.н., профессор, член-корр. РАН, Президент Ассоциации «ФЛМ», и.о. директора «Гос.НИИ особо чистых биопрепаратов» ФМБА России, заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова Министерства обороны РФ, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике и медицинской микробиологии КЗ Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург

Беглов Дмитрий Евгеньевич,

к.м.н., министр здравоохранения Кузбасса, Кемерово

Фадеева Татьяна Сергеевна,

главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава Кемеровской области - Кузбасса, заведующая лабораторией, врач клинической лабораторной диагностики, ГАУЗ «Кузбасская областная детская клиническая больница им Ю.А. Атаманова», Кемерово

5
июня
2025



СИБИРСКИЙ ФОРУМ

СПЕЦИАЛИСТОВ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

г. КЕМЕРОВО

ЧАСТЬ I

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ «УЧЕБНЫЙ ТЕАТР»

Модераторы: Иванов А.М., Гольдберг А.С., Федеева Т.С.

09:40-10:00

Актуальные тренды лабораторной медицины

Иванов Андрей Михайлович,

д.м.н., профессор, член-корр. РАН, Президент Ассоциации «ФЛМ», и.о. директора «Гос.НИИ особо чистых биопрепаратов» ФМБА России, заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова Министерства обороны РФ, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике и медицинской микробиологии КЗ Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург

10:00-10:20

Цифровизация системы здравоохранения Кузбасса

Алексеенко Алексей Владимирович,

к.м.н., заместитель министра здравоохранения Кузбасса, начальник территориального отдела Министерства здравоохранения Кузбасса, Кемерово

Аннотация: в докладе представлены основные направления цифровой медицины в регионе Кузбасса. Приведенные примеры показывают, что в будущем, получая и обрабатывая данные о здоровье, все чаще можно будет разрабатывать лучшие диагностические процедуры и методы лечения, индивидуальные для человека. С помощью методов статистического анализа проанализированы состояние и перспективы развития цифровой медицины в Кузбассе. В целом, цифровизация здравоохранения должна обеспечить для пациента - быстрое, удобное, качественное и эффективное лечение, для врача - оптимальные условия реализации профессиональных навыков, для администрации медицинской организации - оперативность и информативность системы управления. Анализ региональных данных является важным ресурсом для будущих исследований и поддержки здоровья населения. Цифровизация здравоохранения в Кузбассе является важной задачей, над которой ведётся постоянная работа с учётом актуальных трендов в развитии медицины, новых технологий, а также потребностей, которые возникают.

10:20-10:35

ПЕРЕРЫВ

Часть II

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА»

Модераторы: Гольдберг А.С., Васильева О.А.

10:35-13:00

Руководителям медицинских организаций: организация закупок для нужд государственных медучреждений

5
июня
2025



СИБИРСКИЙ ФОРУМ

СПЕЦИАЛИСТОВ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

г. КЕМЕРОВО

Гольдберг Аркадий Станиславович,
к.м.н., заведующий кафедрой общественного здоровья, экономики, управления и цифровизации здравоохранения, медицинского права и медицинской экспертизы, ФГБОУ ДПО РМАНПО, Москва

Васильева Ольга Александровна,
к.м.н., доцент кафедры общественного здоровья, экономики, управления и цифровизации здравоохранения, медицинского права и медицинской экспертизы, ФГБОУ ДПО РМАНПО, Москва

Аннотация: участники обновят и систематизируют знания в сфере организации закупок для нужд государственных медицинских организаций, изучат актуальную нормативно-правовую базу и получат ценные рекомендации по практическим шагам в связи с изменениями в законодательстве, вступившими в силу в 2025 году. В центре внимания выступающих будут Постановление Правительства РФ от 23.12.2024 N 1875 (ред. от 18.02.2025) "О мерах по предоставлению национального режима при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц" и Постановление Правительства РФ от 19.04.2021 N 620 (ред. от 12.09.2023) "О требованиях к формированию лотов при осуществлении закупок медицинских изделий, являющихся объектом закупки для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

ЧАСТЬ III

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ «УЧЕБНЫЙ ТЕАТР»

Модераторы: Иванов А.М., Долгих Т.И., Фадеева Т.С.

10:35-10:55

Состояние и перспективы развития лабораторной службы Кузбасса

Фадеева Татьяна Сергеевна,
главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава Кемеровской области - Кузбасса, заведующая лабораторией, врач клинической лабораторной диагностики, ГАУЗ «Кузбасская областная детская клиническая больница им Ю.А. Атаманова», Кемерово

Аннотация: Доклад посвящен анализу и роли существующей структуры лабораторной службы в системе здравоохранения Кузбасса. Предполагается представить оценку функциональных возможностей лабораторий, кадрового обеспечения и квалификации специалистов, систему мер повышения кадрового обеспечения и повышения квалификации специалистов. Будут освещены вопросы технического оснащения лабораторий, внедрения современных технологий и оборудования. Докладчик поделится опытом Кузбасса в цифровой области трансформации, интеграции лабораторных информационных систем в медицинские информационные системы, для создания единого цифрового контура. Запланировано осветить участие лабораторной службы в профилактике инфекционных заболеваний, контроле качества и взаимодействие с другими подразделениями здравоохранения.

10:55-11:25

Клиническая лабораторная диагностика: вектор правового поля

5
июня
2025



СИБИРСКИЙ ФОРУМ СПЕЦИАЛИСТОВ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

г. КЕМЕРОВО

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

Аннотация: будут освещены основные поступаты нормативно-правового регулирования и практические аспекты применения, современные требования к организации деятельности медицинской лаборатории.

11:25-11:45

Трудозатраты в медицинской лаборатории: хронометраж и фотография рабочего дня

Татаринова Лидия Евгеньевна,
главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Департамента здравоохранения Томской области, заведующая Центром по лабораторному делу и контролю качества Томской области ОГАУЗ «Областной перинатальный центр им. И.Д. Евтушенко», Томск

Аннотация: хронометраж в лаборатории проводится с целью оптимизации рабочего процесса, а также для определения нормы труда и нормы времени. В докладе описаны особенности нормирования труда в медицинской лаборатории и представлен опыт Томских лабораторий.

11:45-12:00

Система мер повышения качества лабораторных исследований в Республике Тыва

Ооржак Оксана Кыргысовна,
к.м.н., главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава Республики Тыва, руководитель ЦКДЛ ГБУЗ РТ «Республиканская больница № 1 (Республика Тыва)»

Аннотация: в докладе рассматривается контроль качества – как система мероприятий, направленных на минимизацию погрешностей измерений в процессе лабораторных исследований. Будут освещены вопросы внешней и внутренней оценки качества. Докладчик представляет подход, как для каждой медицинской лаборатории с помощью системы обеспечения качества создать надежный набор инструментов, позволяющий выявлять ошибки и проводить целенаправленные мероприятия, сводящие их к минимуму. Внимание будет уделено опыту Республики Тыва по системе мер повышения качества лабораторных исследований.

12:00-12:20

Доклад генерального партнера компании ВЕКТОР-БЕСТ /не входит в программу для НМО/ Актуальные вопросы инфектологии и современные возможности лабораторного сопровождения профилактики, диагностики, лечения вакциноуправляемых инфекций

Аглетдинов Эдуард Феликович,
д.м.н., заместитель генерального директора по научной работе АО «Вектор-Бест», Новосибирск

12:20-12:35

Доклад партнера компании ИНТЕРЛАБСЕРВИС /не входит в программу для НМО/ ИХЛА метод в скрининге латентной туберкулезной инфекции

5
июня
2025



СИБИРСКИЙ ФОРУМ СПЕЦИАЛИСТОВ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

г. КЕМЕРОВО

Фроленкова Надежда Викторовна,

Руководитель направления продвижения продукции для клинических лабораторий, «ИнтерЛабСервис», Москва

12:35-13:15

ПЕРЕРЫВ. КОФЕ-БРЕЙК

Квест «Лабиринты в лабораторном мире»

Консультации с экспертами (по предварительной записи)

ЧАСТЬ IV КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ «УЧЕБНЫЙ ТЕАТР»

Модераторы: Иванов А.М., Ройтман А.П., Фадеева Т.С.

13:15-13:40

Актуальные вопросы лабораторной диагностики атеросклероза

Степанова Елена Георгиевна,

к.м.н., доцент кафедры клинической лабораторной диагностики, ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Новосибирск

Аннотация: докладчик рассмотрит ведущие факторы патогенеза атеросклероза, классификацию атеросклероза согласно Всемирной Организации Здравоохранения (ВОЗ). Предполагается осветить нарушения обмена липопротеинов: дислипопротеинемии, их выявление и детальный анализ, основы лабораторной диагностики ранних «доклинических» стадий атеросклеротических поражений. Дислипопротеинемии могут быть наследственными, но их значительная часть зависит от воздействия многих факторов - образа жизни, диеты, других заболеваний. Докладчик разберет соотношения различных показателей, входящих в систему липидного (жирового) обмена, которые позволяют предсказать опасность развития атеросклероза и выбрать наилучшие методы его предупреждения и лечения. В докладе представлена информация для наиболее точной оценки риска развития заболеваний сердца и сосудов, а также для контроля эффективности лечения атеросклероза.

13:40-14:00

Биомаркеры общего патогенетического звена иммуноопреданных заболеваний кожи

5
июня
2025



СИБИРСКИЙ ФОРУМ СПЕЦИАЛИСТОВ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

г. КЕМЕРОВО

Загрещенко Денис Сергеевич,
к.м.н., доцент кафедры клинической лабораторной диагностики,
НГИУВ-филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, Новокузнецк

Аннотация: на сегодняшний день, одними из распространенных иммуноопосредованных заболеваний кожи являются псориаз, атопический дерматит, крапивница и склеродермия. Помимо высокой распространенности, данные болезни характеризуются увеличением числа случаев тяжелых форм и частыми ассоциациями с коморбидными патологиями, что приводит к ухудшению качества жизни пациентов. Патогенез данных заболеваний многообразен, является результатом сложного взаимодействия между нервной, эндокринной и иммунной системами, как на уровне целого организма, так и шокового органа (в коже). Ведущая роль отводится именно иммунологическим нарушениям. В последние десятилетия активно изучается внутриклеточный цитозольный комплекс – инфламмасома, как платформа, необходимая для созревания внутриклеточных незрелых форм цитокинов IL-1 β и IL-18 в их активные формы. При нарушении регуляции образования инфламмасом воспалительный процесс приобретает патологический характер, с развитием особой клеточной гибели – пироптоза. Важность детального изучения патогенеза, как на системном уровне, так и в коже, в развитии кожных заболеваний создает предпосылки для более точного понимания тех биологических механизмов, которые лежат в основе патологического процесса.

14:00-14:15

**Доклад партнера компании «АЛКОР БИО» /не входит в программу для НМО/
Современная лабораторная диагностика аллергических заболеваний: от скрининга до углубленного тестирования**

Нестечук Ксения Анатольевна,
продакт-менеджер, ГК Алкор Био, Санкт-Петербург

14:15-14:30

**Доклад партнера компании /не входит в программу для НМО/
Тема уточняется**

Докладчик ФИО,

Научная степень, звание, должность, место работы, город

14:30-14:45

**Доклад партнера компании «ДИАКОН»/не входит в программу для НМО/
Лабораторный скрининг колоректального рака в Кузбассе методом количественной иммунохимии: результаты исследования «ИСКРа»**

Фадеева Татьяна Сергеевна,

главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава Кемеровской области - Кузбасса, заведующая лабораторией, врач клинической лабораторной диагностики, ГАУЗ «Кузбасская областная детская клиническая больница им Ю.А. Атаманова», Кемерово

14:45-15:00

**Доклад партнера компании Boule /не входит в программу для НМО/
Общий анализ крови: ошибки и их преодоление**

Иванова Виктория Николаевна,

к.м.н., доцент кафедры клинической биохимии Ставропольского государственного университета, врач высшей категории, Ставрополь

15:00-15:40

Сахарный диабет и метаболический синдром — проблемы 21-го века

5
июня
2025



СИБИРСКИЙ ФОРУМ СПЕЦИАЛИСТОВ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

г. КЕМЕРОВО

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

Аннотация:

15:40-15:55

Доклад партнера компании ОМБ/не входит в программу для НМО/
Особенности гемостаза в неврологии

Шабалина Алла Анатольевна,

д.м.н., ведущий научный сотрудник, руководитель отдела лабораторной диагностики Научного центра неврологии, Москва

Аннотация: Контроль гемостаза в неврологии, как и в других областях медицины, важен на всех этапах госпитализации пациента. Методы, используемые для контроля гемостаза, должны быть стандартизированы, а скорость выполнения исследования определяется срочностью оказания медицинской помощи. Развитие осложнений в неврологии требует поддержания равновесия системы гемостаза, поскольку варианты инсульта и тромбозов должны быть исключены. Презентация содержит иллюстрацию клинических проявлений в виде картины лабораторных изменений гемостаза

15:55-16:00

Подведение итогов квеста «Лабиринты в лабораторном мире»

ЧАСТЬ V | КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА»

СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ»

Модераторы: Багирова Н.С., Кочнева Н.А., Самоделкина Е.В.

13:15-14:00

Гемокультивирование: проблемы и решения

Багирова Наталия Сергеевна,

д.м.н., профессор кафедры медицинской микробиологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, старший научный сотрудник бактериологической лаборатории ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

Аннотация: в докладе освещаются темы показаний к посеву крови, основные факторы, влияющие на результат посева крови, проблема контаминации и микробиологической трактовки результатов гемокультивирования, а также новые методы тестирования положительной гемокультуры на чувствительность к антимикробным лекарственным средствам

14:00-14:45

Микробный пейзаж и профили антибиотикорезистентности микроорганизмов, выделяемых у стационарных пациентов неонатального профиля: диагностические возможности и реалии

5
июня
2025



СИБИРСКИЙ ФОРУМ СПЕЦИАЛИСТОВ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

г. КЕМЕРОВО

Кочнева Наталья Александровна,

начальник отдела лабораторной диагностики, ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница», врач медицинский микробиолог, главный внештатный специалист МЗ РФ по медицинской микробиологии в Уральском Федеральном округе, Екатеринбург

Аннотация:

14:45-15:05

Оценка комплекса микробиологических и молекулярно-генетических методов диагностики туберкулёза в Кемеровской области

Самоделкина Елена Валерьевна,

заведующая клинико-диагностической и бактериологической лабораторией ККФПМЦ, главный внештатный специалист по клинической микробиологии и антимикробной Министерства здравоохранения Кузбасса, Кемерово

Аннотация: достоверным диагностическим критерием туберкулеза является обнаружение *Mycobacterium tuberculosis* в материале, полученном от больного. В докладе дана информация о применении бактериоскопического, бактериологического, молекулярно-генетических методов выявления *M. tuberculosis*, представлены их характеристики с учетом преимуществ и недостатков. Для своевременной диагностики и успешного лечения туберкулеза все более широко внедряются инновационные методы выявления *M. tuberculosis* и определения лекарственной устойчивости. Сопоставлены результаты лабораторных исследований, проведенных различными методами. Проведена сравнительная оценка ускоренных и традиционных методов диагностики туберкулеза

15:05-15:25

Клещевые инфекции. Инфицированность клещей в Кемеровской области

Зенина Наталья Александровна,

врач- бактериолог бактериологической лаборатории ГАУЗ ККБ СМП, Кемерово

Аннотация: Клещевые инфекции — это группа заболеваний, вызываемых различными патогенами, переносимыми клещами. Клещи являются переносчиками инфекций, таких как клещевой энцефалит, боррелиоз, эрлихиоз и другие. Некоторые из них, такие как иксодовые клещи, являются основными переносчиками клещевых инфекций. Клещевые инфекции могут вызывать различные заболевания, такие как менингит, энцефалит и другие. Клещевые инфекции являются одной из наиболее распространенных причин инвалидности и смертности в некоторых регионах. Инфицированность клещей в Кемеровской области может быть высокой, так как этот регион является эндемичным районом по клещевому энцефалиту и другим инфекциям

15:25-15:45

Лабораторная диагностика: интеграция науки и практики в Кузбассе

Устьянцева Ирина Марковна,

д.б.н., профессор, профессор кафедры патологической физиологии, кафедры медицинской биохимии, ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Кемерово

Аннотация: доклад посвящен результатам научных исследований и практическому внедрению научных разработок с использованием инновационных методов клинической лабораторной диагностики и микробиологии при различных социально значимых заболеваниях взрослых и детей (сердечно-сосудистые, бронхо-легочные, травматические повреждения, заболевания опорно-двигательного аппарата, желудочно-кишечные, инфекционные, онкологические), направленных на сохранение здоровья и повышение эффективности лечения жителей Кузбаса.

15:45-15:55

Вопросы и ответы

5
июня
2025



СИБИРСКИЙ ФОРУМ СПЕЦИАЛИСТОВ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

г. КЕМЕРОВО

ЧАСТЬ VI КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ «УЧЕБНЫЙ ТЕАТР»

КРУГЛЫЙ СТОЛ

Модераторы: Долгих Т.И., Фадеева Т.С.

16:00-16:45

Обеспечение выполнения требований санитарного законодательства: ключ к решению проблем

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: будут освещены проблемные вопросы в организации медицинских лабораторий различного уровня в свете требований Санитарных норм и правил, в том числе при проведении проверок. На примере случаев из практики будут даны рекомендации к решению проблем. Будут рассмотрены вопросы получения и переоформления Санитарно-эпидемиологического заключения

16:45-17:00

Вопросы и ответы