



**9-10**  
декабря  
**2024**

XIV ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
**МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ  
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:  
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ**

ОРГАНИЗАТОРЫ



г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | ТЕМАТИЧЕСКИЕ СИМПОЗИУМЫ | КРУГЛЫЕ СТОЛЫ | ВЫСТАВОЧНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ

## ПРОГРАММА

### XIV ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ: ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ»

*Посвящается 120-летию со дня рождения выдающегося советского биохимика,*

*академика АМН СССР **Иванова Ильи Ильича***

**9-10 декабря 2024 г.**

**Место проведения: Санкт-Петербург, Пироговская набережная, д.5/2 отель «Санкт-Петербург»**

<b>09 ДЕКАБРЯ</b>	<b>ДЕНЬ ПЕРВЫЙ</b>
09:00	<b>Регистрация участников</b>
09:00–18:00	<b>Работа выставочной экспозиции</b>
	<b>КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ</b>
<b>09:30–09:45</b>	<b>ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ. ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО</b>
	<b>Подписание соглашений о сотрудничестве</b>
<b>09:45–13:00</b>	<b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ</b> <i>Сопредседатели: Вавилова Т.В., Припутневич Т.В., Годков М.А., Эмануэль В.Л., Иванов А.М., Карпищенко А.И.</i>
	<i>Аннотация: докладчики пленарного заседания рассмотрят широкий спектр вопросов по организации работы медицинской лаборатории, включая принципы управления, менеджмент риска и опыт автоматизации, а также клиничко-лабораторные аспекты в кардиологии и инфекционных заболеваний, перспективы развития таких важных областей лабораторной медицины как медицинская микробиология и клиническая цитология.</i>
09:45–10:00	<b>Академик И.И. Иванов – выдающийся ученый, педагог и человек</b> <b>Иванов А.М., Чайка А.М., Элькин Г.И., Санкт-Петербург</b> <b>Докладчик: Иванов Андрей Михайлович,</b> <i>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</i>



**9-10**  
декабря  
**2024**

XIV ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
**МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ  
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:  
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ**

ОРГАНИЗАТОРЫ



г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

**ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | ТЕМАТИЧЕСКИЕ СИМПОЗИУМЫ | КРУГЛЫЕ СТОЛЫ | ВЫСТАВОЧНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ**

10:00–10:15	<p><b>Лабораторная поддержка кардиологического больного. Что говорят клинические рекомендации?</b></p> <p><b>Вавилова Татьяна Владимировна,</b> <i>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</i></p>
10:15-10:30	<p><b>Перспективы развития медицинской микробиологии в России</b></p> <p><b>Припутневич Татьяна Валерьевна,</b> <i>д.м.н., член-корр. РАН, директор института микробиологии, антимикробной терапии и эпидемиологии ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России, руководитель Центра подготовки медицинских микробиологов ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, профессор кафедры микробиологии и вирусологии Педиатрического факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им Н.И. Пирогова Минздрава России, главный внештатный специалист по медицинской микробиологии Минздрава России, Москва</i></p>
10:30-10:45	<p><b>Менеджмент риска применения и современные вопросы обеспечения деятельности медицинских лабораторий</b></p> <p><b>Тарасенко Ольга Анатольевна,</b> <i>д.м.н., ученый секретарь, заместитель директора Ассоциации «Федерация лабораторной медицины», директор департамента АНО «Московский центр инновационных технологий в здравоохранении», Председатель ТК 380 Росстандарта, Москва</i></p>
10:45-11:00	<p><b>Будущее мерцает задолго перед тем, чтобы быть...</b></p> <p><b>Эмануэль Владимир Леонидович,</b> <i>д.м.н., профессор, заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики с курсом молекулярной медицины ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, академик Метрологической Академии, Санкт-Петербург</i></p>
11:00–11:15	<p><b>Информационные возможности формы 30 для оценки состояния лабораторной службы</b></p> <p><b>Цвиренко Сергей Васильевич,</b> <i>д.м.н., профессор, профессор кафедры медицинской микробиологии и клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО УрГМУ Минздрава России, главный внештатный специалист УрФО по клинической лабораторной диагностике, Екатеринбург</i></p>
11:15–11:30	<p><b>Ждать ли перемен в кадровой политике медицинских лабораторий?</b></p> <p><b>Гильманов Александр Жанович,</b> <i>д.м.н., профессор, заведующий кафедрой лабораторной диагностики ИДПО ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России, Уфа</i></p>
11:30–11:45	<p><b>Ранняя диагностика туберкулеза. Чья это проблема: лабораторная или клиническая?</b></p> <p><b>Продеус Андрей Петрович,</b> <i>д.м.н., профессор, главный детский аллерголог-иммунолог Министерства Здравоохранения Московской области, научный руководитель областного центра детской аллергологии и иммунологии НИКИ Детства МЗ МО, главный научный сотрудник научного детско-подросткового отдела, заведующий детско-подростковым отделением ФГБУ «НМИЦ фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» Минздрава России (НМИЦ ФПИ), Москва</i></p>



9-10  
декабря  
2024

XIV ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
**МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ  
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:  
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ**

ОРГАНИЗАТОРЫ



г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | ТЕМАТИЧЕСКИЕ СИМПОЗИУМЫ | КРУГЛЫЕ СТОЛЫ | ВЫСТАВОЧНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ

11:45–12:00	<p><b>Современная молодежная политика в подготовке врачей клинической лабораторной диагностики</b></p> <p><b>Гайковая Л.Б., Козлов А.В., Санкт-Петербург</b></p> <p><u>Докладчик:</u> Гайковая Лариса Борисовна, д.м.н., доцент, заведующая кафедрой клинической лабораторной диагностики, биологической и общей химии им. В.В. Соколовского, ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, Санкт-Петербург</p>
12:00–12:15	<p><b>Перспективы развития клинической цитологии в России</b></p> <p><b>Шабалова Ирина Петровна,</b> д.м.н., профессор, профессор кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии, ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва</p>
12:15–12:30	<p><b>Кадры или человеческие ресурсы?</b></p> <p><b>Гольдберг Аркадий Станиславович,</b> к.м.н., проректор по экономике и развитию ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, и.о. заведующего кафедрой общественного здоровья, экономики, управления и цифровизации здравоохранения, медицинского права и медицинской экспертизы ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва</p>
12:30–12:45	<p><b>Принципы управления медицинскими лабораториями</b></p> <p><b>Цибин Александр Николаевич,</b> руководитель Центра фундаментальных исследований в лабораторной медицине, ФГБНУ «Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья имени Н.А. Семашко», Москва</p>
12:45–13:00	<p><b>Организация клиничко-лабораторного обследования в Новосибирском областном перинатальном центре</b></p> <p><b>Пикалов Илья Викторович,</b> д.м.н., профессор, заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики НГМУ, ФГБУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России, Новосибирск</p>
13:00–14:00	<p><b>Перерыв</b></p>
14:00–15:45	<p><b>СИМПОЗИУМ «СОВРЕМЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ МИКРОБИОЛОГИЯ»</b></p> <p><b>Сопредседатели: Припутневич Т.В., Каменева О.А., Гордеева С.А.</b></p> <p><u>Аннотация:</u> В симпозиуме будут представлены доклады ведущих специалистов о роли медицинской микробиологии в системе медицинских наук и специальностей. Докладчики осветят современные представления об особенностях изменения микробиоты тела человека при развитии инфекционных заболеваний у пациентов разного профиля. Будет дана оценка возможностям терапии инфекционных заболеваний, в том числе путем применения бактериофагов, с учетом антибиотикорезистентности возбудителей. Особое внимание планируется уделить современной методологии микробиологической диагностики с учетом требований отечественных и международных нормативных документов.</p>
14:00–14:20	<p><b>Микробиота женских половых органов: от нормы до патологии</b></p> <p><b>Припутневич Т.В., Бембеева Б.О., Москва</b></p> <p><u>Докладчик:</u> Припутневич Татьяна Валерьевна, д.м.н., член-корр. РАН, директор института микробиологии, антимикробной терапии и эпидемиологии ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России, руководитель Центра подготовки медицинских микробиологов ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, профессор кафедры микробиологии и вирусологии Педиатрического факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им Н.И.</p>



**9-10**  
декабря  
**2024**

XIV ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
**МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ  
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:  
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ**

ОРГАНИЗАТОРЫ



г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

**ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | ТЕМАТИЧЕСКИЕ СИМПОЗИУМЫ | КРУГЛЫЕ СТОЛЫ | ВЫСТАВОЧНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ**

	<i>Пирогова Минздрава России, главный внештатный специалист по медицинской микробиологии Минздрава России, Москва</i>
14:20–14:40	<p><b>Современные алгоритмы лабораторной диагностики вагинальных инфекций согласно международным рекомендациям</b></p> <p><b>Савичева Алевтина Михайловна,</b> <i>д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ, заведующая кафедрой клинической лабораторной диагностики ФП и ДПО ФГБОУ ВО «СПб ГПУ» Минздрава России, заведующая отделом медицинской микробиологии, заведующая лабораторией клинической микробиологии НИИАГиР им. Д.О. Отта, Санкт-Петербург</i></p>
14:40–15:00	<p><b>Бактериофаги для лечения инфекционных заболеваний в контексте растущей антибиотикорезистентности</b></p> <p><b>Асланов Батырбек Исмелович,</b> <i>д.м.н., профессор, заведующий кафедрой эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, главный внештатный специалист по эпидемиологии Северо-Западного федерального округа, Санкт-Петербург</i></p>
15:00–15:20	<p><b>Особенности лабораторной диагностики брюшного тифа и паратифов</b></p> <p><b>Кафтырева Лидия Алексеевна,</b> <i>д.м.н., заведующая отделом микробиологии, руководитель референс-центра по мониторингу за брюшным тифом ФБУН «Санкт-Петербургский НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера», профессор кафедры медицинской микробиологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ имени И.И. Мечникова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i></p>
15:20–15:35	<p><b>Ведущие патогены и воспалительные маркеры в ликворе у пациентов с нейротравмой головы</b></p> <p><b>Ткаченко О.В., Казаков С.П., Москва</b></p> <p><u>Докладчик:</u> <b>Ткаченко Ольга Владимировна,</b> <i>заведующая бактериологической лабораторией отделения микробиологических исследований ЦКЛД, ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н. Бурденко» Министерства обороны России, Москва</i></p>
15:35–15:45	<b>Вопросы и ответы</b>
15:45–16:00	<i>Перерыв</i>
<b>16:00–18:00</b>	<p><b>СИМПОЗИУМ «МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ – МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД»</b></p> <p><b>Сопредседатели: Припутневич Т.В., Каменева О.А., Гордева С.А., Плотникова Ю.К.</b></p>
	<p><i>Аннотация: Симпозиум посвящен актуальным проблемам микробиологической диагностики инфекционных заболеваний. Специалисты лабораторной и клинической медицины дадут оценку состояния проблемы междисциплинарного взаимодействия при проведении микробиологических исследований. Эксперты рассмотрят современные возможности микробиологической диагностики в аспекте времени получения результата, достоверности и полноты информации. Особый интерес для врачей разного профиля будет иметь описание клинических случаев микробиологической верификации диагнозов с использованием междисциплинарного подхода.</i></p>



**9-10**  
декабря  
**2024**

XIV ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
**МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ  
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:  
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ**

ОРГАНИЗАТОРЫ



г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

**ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | ТЕМАТИЧЕСКИЕ СИМПОЗИУМЫ | КРУГЛЫЕ СТОЛЫ | ВЫСТАВОЧНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ**

16:00–16:20	<p><b>О содружестве микробиологии и патологии</b></p> <p><b>Цинзерлинг Всеволод Александрович,</b> <i>д.м.н., профессор, заведующий отделом патоморфологии ИЭМ НМИЦ им. В.А. Алмазова, руководитель центра инфекционной патологии КИБ им. С.П. Боткина, профессор кафедры патологической анатомии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i></p>
16:20–16:40	<p><b>Плюсы и минусы методов лабораторной диагностики паразитарных болезней</b></p> <p><b>Козлов Сергей Сергеевич,</b> <i>д.м.н., профессор, профессор кафедры инфекционных болезней с курсом медицинской паразитологии и тропических заболеваний Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова Министерства обороны РФ, Санкт-Петербург</i></p>
16:40–16:55	<p><b>Трудности диагностики нейроборрелиоза у детей</b></p> <p><b>Мелашенко Татьяна Владимировна,</b> <i>к.м.н., заведующая психоневрологическим отделением СПб ГБУЗ «Детская городская больница №22», Санкт-Петербург</i></p>
16:55–17:10	<p><b>Гетерогенность популяции Escherichia coli-возбудителей инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи</b></p> <p><b>Макарова Мария Александровна,</b> <i>д.м.н., заведующая лабораторией кишечных инфекций, ФБУН «Санкт-Петербургский НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера», доцент кафедры медицинской микробиологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ имени И.И. Мечникова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i></p>
17:10–17:25	<p><b>Лабораторная диагностика респираторных вирусных инфекций</b></p> <p><b>Писарева Мария Михайловна,</b> <i>к.б.н., ведущий научный сотрудник лаборатории молекулярной вирусологии ФГБУ «НИИ гриппа им. А.А. Смородиной» Минздрава России, Санкт-Петербург</i></p>
17:25–17:40	<p><b>Генерализованные формы инфекционных заболеваний: выбор оптимальных схем микробиологической диагностики</b></p> <p><b>Гордеева Светлана Александровна,</b> <i>заведующая централизованной бактериологической лабораторией КИБ им. С.П. Боткина, ассистент кафедры медицинской микробиологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i></p>
17:40–18:00	<p><b>Вопросы и ответы</b></p>
<p><b>ЗАЛ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»</b></p>	
14:00–18:00	<p><b>СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ»</b> <i>Сопредседатели: Соловьев А.И., Вершинина М.Г., Криворучко А.Б.</i></p>
<p><i>Аннотация: в числе вопросов, освещаемых докладчиками симпозиума, особенности выполнения и интерпретации химико-микроскопических исследований и анализа мочи. Состоится обсуждение лабораторных проблем в неотложной медицине. Запланировано проанализировать сопоставимость результатов определения прокальцитонина у септических пациентов разными методиками. Эксперты поделятся обзорами в области биомаркеров метаболического здоровья, лучших практик биобанкирования и лабораторной экономики.</i></p>	



**9-10**  
декабря  
**2024**

XIV ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
**МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ  
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:  
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ**

ОРГАНИЗАТОРЫ



г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

**ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | ТЕМАТИЧЕСКИЕ СИМПОЗИУМЫ | КРУГЛЫЕ СТОЛЫ | ВЫСТАВОЧНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ**

14:00–14:20	<p><b>Анализ мочи – трудности принятия новых решений</b></p> <p><b>Черныш Наталия Юрьевна,</b> <i>к.м.н., доцент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Северо-западного федерального округа, Санкт-Петербург</i></p>
14:20–14:40	<p><b>Основные принципы формирования тарифов на лабораторные исследования</b></p> <p><b>Билалов Фаниль Салимович,</b> <i>д.м.н., главный врач ГБУЗ Республиканский медико-генетический центр, главный внештатный специалист по КЛД Минздрава Республики Башкортостан, доцент кафедры лабораторной диагностики ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, Уфа</i></p>
14:40–15:00	<p><b>САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД ГК АЛКОР БИО /не входит в программу для НМО/</b></p> <p><b>Подтвержденное качество российских реагентов для проточной цитометрии: от пробоподготовки к достоверному результату</b></p> <p><b>Никитин Юрий Владимирович,</b> <i>к.м.н., врач аллерголог-иммунолог, врач КЛД кафедры клинической биохимии и лабораторной диагностики и Центра клинической лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова Министерства обороны РФ, Санкт-Петербург</i></p>
15:00–15:20	<p><b>Лабораторная медицина в диагностике неотложных состояний</b></p> <p><b>Вершинина Марина Германовна,</b> <i>д.м.н., доцент, главный научный сотрудник медико-генетического центра ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, руководитель курса клинической лабораторной диагностики, заведующий кафедрой организации здравоохранения и общественного здоровья, медицинского страхования и государственного контроля в сфере здравоохранения ФГБУ ДПО «ЦГМА» Управления делами Президента Российской Федерации, Москва</i></p>
15:20–15:35	<p><b>САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД КОМПАНИИ МЕДГРАД /не входит в программу для НМО/</b></p> <p><b>Иммуногематологические исследования в КДЛ</b></p> <p><b>Фомичева Дарья Александровна,</b> <i>врач клинической лабораторной диагностики, заведующая отделом лабораторной диагностики Центра крови Ленинградской области, Тосно, Ленинградская область</i></p>
15:35–15:55	<p><b>Химико-микроскопические исследования: традиции, проблемы и перспективы развития</b></p> <p><b>Соснин Дмитрий Юрьевич,</b> <i>д.м.н., доцент, профессор кафедры факультетской терапии №2 профессиональной патологии и клинической лабораторной диагностики, ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, Пермь</i></p>
15:55–16:00	<p><b>Вопросы и ответы</b></p>
16:00-16:20	<p><b>Перерыв</b></p>



**9-10**  
декабря  
**2024**

XIV ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
**МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ  
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:  
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ**

ОРГАНИЗАТОРЫ



г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

**ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | ТЕМАТИЧЕСКИЕ СИМПОЗИУМЫ | КРУГЛЫЕ СТОЛЫ | ВЫСТАВОЧНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ**

16:20–16:40	<p><b>Нозологический биобанк - мощный инструмент для обеспечения преаналитического этапа лабораторных и научных исследований</b></p> <p><b>Апалько Светлана Вячеславовна,</b> <i>к.б.н., начальник сектора биобанкирования и трансляционной медицины, заведующая ЛМД и АМ, СПб ГБУЗ «Городская больница № 40», Санкт-Петербург</i></p>
16:40–17:00	<p><b>Лабораторная диагностика и метаболическое здоровье</b></p> <p><b>Ройтман Александр Польевич,</b> <i>д.м.н., профессор, 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</i></p>
17:00–17:20	<p><b>Лабораторная экономика и практико-ориентированная медицина в поиске консенсуса</b></p> <p><b>Островский О.В., Веровский В.Е., Панина А.А., Шушкова И.Г., Няхина Е.Н., Волгоград</b></p> <p><u>Докладчик:</u> <b>Островский Олег Владимирович,</b> <i>д.м.н., профессор, заведующий кафедрой теоретической биохимии с курсом клинической биохимии, ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России, Волгоград</i></p> <p><i>Аннотация: Будут обсуждены успехи и неудачи в продвижении биомаркеров в практическое здравоохранение, рассмотрены клинические и экономические аспекты внедрения биомаркеров. На примере таких тестов как ишемия модифицированный альбумин, белок, связывающий жирные кислоты, прокальцитонин будут рассмотрены причины отсутствия этих маркеров в современных клинических рекомендациях. Так же планируется обсудить перспективы расширения показаний к определению кардиотропонинов как показателей кардиального риска при хирургических операциях и кардиотоксичности. химиотерапевтических средств.</i></p>
17:20–17:40	<p><b>Проблемы гармонизации методов и сопоставимости результатов лабораторных исследований</b></p> <p><b>Скибо Ирина Ивановна,</b> <i>ассистент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, директор по лабораторной медицине ГК «Ташир МЕДИКА», Санкт-Петербург</i></p>
17:40–18:00	<p><b>Эпигенетические маркеры: трансляция из науки в клиническую лабораторную диагностику</b></p> <p><b>Филипенко Максим Леонидович</b> <i>д.б.н., заведующий лабораторией фармакогеномики ИХБФМ СО РАН, Новосибирск</i></p>



9-10  
декабря  
2024

XIV ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
**МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ  
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:  
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ**

ОРГАНИЗАТОРЫ



г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | ТЕМАТИЧЕСКИЕ СИМПОЗИУМЫ | КРУГЛЫЕ СТОЛЫ | ВЫСТАВОЧНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ

ЗАЛ «СТРЕЛЬНА»	
14:00-15:30	<p><b>КРУГЛЫЙ СТОЛ «НАЦИОНАЛЬНЫЕ КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ: ОСНОВА ПОВЫШЕНИЯ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ»</b></p> <p><i>Сопредседатели: Вавилова Т.В., Долгих Т.И., Иванов А.М.</i></p> <p><i>Аннотация: круглый стол предполагается посвятить обсуждению роли национальных клинических рекомендаций, как новым возможностям для повышения качества и доступности оказываемой медицинской помощи. Львиная доля клинических решений базируется на результатах лабораторных исследований, информация о которых должна быть не просто представлена в соответствующем разделе клинических рекомендаций, но и содержать принципиально важные моменты, связанные с соблюдением преаналитических требований, уровнем стандартизации лабораторных методов и степенью сопоставимости результатов, используемыми единицами измерения и уровнями принятия решения.</i></p>
15:30-16:00	<b>Перерыв</b>
16:00–18:00	<p><b>РАЗВИТИЕ МОДЕЛИ ЛАБОРАТОРНОЙ СЛУЖБЫ: ФОКУС НА РЕГИОНЫ</b></p> <p><i>Сопредседатели: Кирилова Е.М., Билалов Ф.С., Черныш Н.Ю.</i></p> <p><i>Аннотация: на организацию выполнения лабораторных исследований оказывают влияние различные факторы, в числе которых и демографический профиль и география региона, и спектр нозологий и виды медицинской помощи, оказываемой медицинскими учреждениями, и многое другое, что необходимо принимать во внимание. Эксперты поделятся практическим опытом выстраивания лабораторной службы с учетом региональной специфики и проанализируют используемые модели, а также роль и возможности информационных технологий в решении этих задач.</i></p>
16:00–16:20	<p><b>Опыт консолидации лабораторных служб стационаров МНПЦЛИ</b></p> <p><b>Комаров Андрей Григорьевич,</b> <i>директор ГБУЗ «Диагностический центр лабораторных исследований» ДЗМ, главный внештатный специалист по КЛД ДЗМ, Москва</i></p>
16:20–16:40	<p><b>Системный подход в выборе стратегии развития лабораторной службы региона. Опыт Воронежской области</b></p> <p><b>Кирилова Екатерина Михайловна,</b> <i>к.б.н., главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Министерства здравоохранения Воронежской области, заведующая отделом лабораторной диагностики, АУЗ ВО «ВОККДЦ», Воронеж</i></p>
16:40–17:00	<p><b>Опыт организации лабораторной службы в Тюмени</b></p> <p><b>Сорокина Наталья Алексеевна,</b> <i>заведующий КДЛ ГБУЗ ТО «ОКБ № 1», главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Департамента здравоохранения Тюменской области, Тюмень</i></p>
17:00–17:20	<p><b>Нормирование рабочего времени в лаборатории</b></p> <p><b>Черничук Ольга Владимировна,</b> <i>заведующая клинико-диагностической лабораторией, АУ «Центр профессиональной патологии», главный внештатный специалист по КЛД Депздрава Югры, Ханты-Мансийск</i></p>





**9-10**  
декабря  
**2024**

XIV ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
**МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ  
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:  
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ**

ОРГАНИЗАТОРЫ



г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

**ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | ТЕМАТИЧЕСКИЕ СИМПОЗИУМЫ | КРУГЛЫЕ СТОЛЫ | ВЫСТАВОЧНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ**

17:20–17:40	<b>Опыт внедрения общегородской лабораторной информационной системы в многопрофильном стационаре</b> <b>Мудров В.М., Ефимушкина О.А., Москва</b> <i>Докладчик: Ефимушкина Оксана Александровна, к.м.н., заведующий КДЛ ГБУЗ «Городская клиническая больница N52 Департамента здравоохранения г. Москвы», Москва</i>
17:40–17:50	<b>Цифровизация лабораторной службы Санкт-Петербурга в современный период</b> <b>Игнатенко О.Ю., Дарьина М. Г., Иванов А.М., Санкт-Петербург</b> <i>Докладчик: Игнатенко Ольга Юрьевна, к.м.н., начальник сектора по клинической лабораторной диагностике и метрологии ГорКОМО «Медицинский информационно-аналитический центр» КЗ Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург</i>
17:50–18:00	<b>Вопросы и ответы</b>

<b>10 ДЕКАБРЯ</b>	<b>ДЕНЬ ВТОРОЙ</b>
09:00	<b>Регистрация участников</b>
09:00–17:00	<b>Работа выставочной экспозиции</b>
	<b>ЗАЛ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»</b>
<b>10:00–12:00</b>	<b>СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ»</b> <i>Сопредседатели: Гайковая Л.Б., Соловьев А.И., Пушкин А.С.</i>
	<i>Аннотация: в докладах симпозиума будут отражены клиничко-лабораторные аспекты таких социально-значимых патологий, как кардиологические заболевания, сахарный диабет и другие нарушения метаболического здоровья. Запланировано рассмотреть роль пепсиногенов крови в атрофическом гастрите, диагностику гиперальдостеронизма, ускоренные механизмы старения. Предполагается уделить внимание важности и лучшим практикам преаналитического этапа при биохимических исследованиях, а также проблеме стандартизации и гармонизации лабораторных методов, оказывающих критическое влияние на сопоставимость результатов лабораторных исследований.</i>
10:00–10:20	<b>Клиничко-лабораторный профиль кардиоваскулярного континуума. Вопросы интерпретации и имплементации</b> <b>Аглетдинов Эдуард Феликсович,</b> <i>д.м.н., заместитель генерального директора по научной работе АО «Вектор-Бест», Новосибирск</i>
10:20–10:40	<b>Прогностическое значение расчетных гематологических показателей у пациентов кардиологического отделения интенсивной терапии: ретроспективное исследование</b> <b>Борисова Людмила Викторовна,</b> <i>к.б.н., заведующая отделом клинических исследований КДЛ, СПб ГБУЗ «Городская многопрофильная больница №2», ассистент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом молекулярной медицины ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, Санкт-Петербург</i>



**9-10**  
декабря  
**2024**

XIV ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
**МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ  
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:  
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ**

ОРГАНИЗАТОРЫ



г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | ТЕМАТИЧЕСКИЕ СИМПОЗИУМЫ | КРУГЛЫЕ СТОЛЫ | ВЫСТАВОЧНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ

10:40–10:55	<p><b>САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД КОМПАНИИ МЕДИКАЛ ГРУПП /не входит в программу для НМО/</b> <b>Этапы развития процессов автоматизации в крупной лаборатории</b></p> <p><b>Дудин Станислав Игоревич,</b> <i>руководитель направления информационных решений ООО «Бекмен Культер», Москва</i></p>
10:55–11:15	<p><b>Сравнение результатов определения уровней прокальцитонина у септических пациентов на аналитических системах различных производителей</b></p> <p><b>Корноухова Л.А., Иванов А.М., Санкт-Петербург</b> <u>Докладчик:</u> <b>Корноухова Любовь Александровна,</b> <i>к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ГБУЗ Ленинградская областная клиническая больница - врач клинической лабораторной диагностики, врач высшей категории, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Ленинградской области, доцент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом молекулярной медицины ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, Санкт-Петербург</i></p>
11:15–11:30	<p><b>САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД КОМПАНИИ АСКОНА /не входит в программу для НМО/</b> <b>Комплексный подход к лабораторной диагностике железодефицитной анемии-ВС</b></p> <p><b>Гвоздик Елена Юрьевна,</b> <i>ведущий эксперт по продукции ООО «Бекман Культер», Москва</i></p>
11:30–11:45	<p><b>Повышение качества преаналитического этапа биохимических лабораторных исследований</b></p> <p><b>Пискунов Дмитрий Павлович,</b> <i>к.б.н., заведующий отделом биохимии КДЛ, СПб ГБУЗ «Городская многопрофильная больница №2», Санкт-Петербург</i></p>
11:45–12:00	<p><b>Опыт реализации комплексного подхода в скрининге рака шейки матки на примере МЦКДЛ СПб ГБУЗ «Городская поликлиника № 107»</b></p> <p><b>Сяпина Т.В., Золотарев А.Ю., Санкт-Петербург</b> <u>Докладчик:</u> <b>Сяпина Татьяна Владимировна,</b> <i>к.м.н., врач КЛД отдела цитологических исследований МЦКДЛ СПб ГБУЗ «Городская поликлиника 107», Санкт-Петербург</i></p>
12:00–12:30	Перерыв
12:30–15:00	<p><b>ПРОДОЛЖЕНИЕ СИМПОЗИУМА «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ»</b></p> <p><i>Сопредседатели:</i> Грашин Р.А., Пушкин А.С., Ахмедов Т.А.</p>
12:30–12:45	<p><b>Современные методы лабораторного подтверждения кардиотоксичности противоопухолевой терапии</b></p> <p><b>Королева М.И., Белевитин А.Б., Бидерман Г.Ф., Демьяненко Н.Ю., Реммель Д.Д., Маменко Г.В., Санкт-Петербург</b> <u>Докладчик:</u> <b>Королева Мария Игоревна,</b> <i>заведующий кардиологическим отделением ПБ ГБУЗ «Городской консультативно-диагностический центр №1», Санкт-Петербург</i></p>



**9-10**  
декабря  
**2024**

XIV ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
**МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ  
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:  
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ**



ОРГАНИЗАТОРЫ  
г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | ТЕМАТИЧЕСКИЕ СИМПОЗИУМЫ | КРУГЛЫЕ СТОЛЫ | ВЫСТАВОЧНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ

12:45–13:00	<p><b>Роль исследования пепсиногенов крови для ранней диагностики и лечения атрофического гастрита</b></p> <p><b>Труш Ольга Владимировна,</b> <i>заведующий гастроэнтерологическим отделением СПб ГБУЗ «Городской консультативно-диагностический центр №1», Санкт-Петербург</i></p>
13:00–13:15	<p><b>Вторичная профилактика инсульта: современные подходы к гиполипидемической терапии</b></p> <p><b>Богатенкова Ю.Д., Сорокоумов В.А., Белевитин А.Б., Санкт-Петербург</b> <i>Докладчик: Богатенкова Юлия Дмитриевна,</i> <i>заведующий центром профилактики инсульта, СПб ГБУЗ «Городской консультативно-диагностический центр №1», Санкт-Петербург</i></p>
13:15–13:30	<p><b>Особенности тромбоцитарного гемостаза у пациентов с сахарным диабетом и мультифокальным атеросклерозом</b></p> <p><b>Жигунова А.С., Сорокоумов В.А., Богатенкова Ю.Д., Коровьякова А.А., Санкт-Петербург</b> <i>Докладчик: Жигунова Алёна Сергеевна,</i> <i>врач-невролог центра профилактики инсульта, СПб ГБУЗ «Городской консультативно-диагностический центр №1», Санкт-Петербург</i></p>
13:30–13:45	<p><b>Диагностика гиперальдостеронизма в амбулаторных условиях</b></p> <p><b>Коровьякова А.А., Белевитин А.Б., Ахметшина Л.А., Ничунаева И.Г., Николаева В.Д., Семко Е.Р., Санкт-Петербург</b> <i>Докладчик: Коровьякова Анна Александровна,</i> <i>заведующая межрайонной централизованной клинико-диагностической лабораторией СПб ГБУЗ «Городской консультативно-диагностический центр №1», Санкт-Петербург</i></p>
13:45–14:00	<p><b>Лабораторные аспекты диагностики и мониторинга сахарного диабета</b></p> <p><b>Овчинникова М.А., Белевитин А.Б., Бидерман Г.Ф., Кабатова К.Э., Астамирова Х.С., Николаева В.Д., Семко Е.Р., Санкт-Петербург</b> <i>Докладчик: Овчинникова Марина Александровна,</i> <i>врач КДЛ СПб ГБУЗ «Городской консультативно-диагностический центр №1», Санкт-Петербург, Санкт-Петербург</i></p>
14:00–14:15	<p><b>Наука и инновации: вклад молодых исследователей</b></p> <p><b>Асатрян Татевик Тиграновна,</b> <i>ассистент кафедры биологической и общей химии, СЗГМУ им. И. И. Мечникова, Санкт-Петербург</i></p>
14:15–14:30	<p><b>Развитие тромботических осложнений на фоне онкогематологической патологии у пациентов различных возрастных групп</b></p> <p><b>Реммель Д.Д., Коровьякова А.А., Белевитин А.Б., Санкт-Петербург</b> <i>Докладчик: Реммель Джейн Денисовна,</i> <i>врач клинической лабораторной диагностики, СПб ГБУЗ ГКДЦ № 1, Санкт-Петербург</i></p>
14:30–14:45	<p><b>Лабораторные аспекты ускоренного старения</b></p> <p><b>Кобелев Иван Михайлович,</b> <i>врач клинической лабораторной диагностики отдела экстренных исследований КДЛ СПб ГБУЗ «Городская многопрофильная больница №2», Санкт-Петербург</i></p>





**9-10**  
декабря  
**2024**

XIV ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
**МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ  
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:  
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ**

ОРГАНИЗАТОРЫ



г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | ТЕМАТИЧЕСКИЕ СИМПОЗИУМЫ | КРУГЛЫЕ СТОЛЫ | ВЫСТАВОЧНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ

14:45–15:00 **Вопросы и ответы**

**ЗАЛ «СТРЕЛЬНА»**

10:00-12:00

**КРУГЛЫЙ СТОЛ «ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ МЕДИЦИНСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЗАКУПКИ ЭФФЕКТИВНЫХ И БЕЗОПАСНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ IN VITRO»**

*Сопредседатели: Тарасенко О.А., Иванов А.М., Вершинина М.Г.*

*Аннотация: Лаборатории медицинские в правовом регулировании - уникальная отрасль здравоохранения, поскольку ее деятельность регулируется не только нормативными правовыми актами органа исполнительной власти в сфере здравоохранения, но и нормативными документами в рамках технического регулирования, что позволяет обеспечивать медицинскую деятельность лабораторий безопасными и эффективными медицинскими изделиями, в том числе для диагностики in vitro.*

*Правила лабораторных исследований относятся к обязательным документам для обеспечения соответствия медицинских лабораторий лицензионным требованиям. В приказе Минздрава от 18 мая 2021 года № 464н «Об утверждении Правил проведения лабораторных исследований» указано: лаборатория должна иметь систему управления качеством клинических и микробиологических лабораторных исследований, разработанную в соответствии с требованиями национальных и отраслевых стандартов, внутрिलाбораторный контроль качества исследований и регулярное участие в программах межлабораторных сравнительных (сличительных) испытаний, а также осуществлять внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности.*

*В ходе практикума эксперты рассмотрят регуляторную базу в сфере обращения медицинских изделий, новый риск-ориентированный подход лабораторий медицинских через правила, требования ГОСТ Р ИСО 22367-2022 «Лаборатории медицинские. Применение менеджмента риска в медицинских лабораториях». Именно данным стандартом определен один из основных рисков в лаборатории – риск применения. А это вопрос обращения медицинских изделий в части закупки, транспортировки, хранения, применения, утилизации. И на секции будут рассмотрены два аспекта – закупка и мониторинг безопасности медицинских изделий. Будут представлены шаблоны документов, приведены лучшие практики, рассмотрены вопросы реализации разработанных подходов, в том числе спорные ситуации с ФАС.*

10:00-10:45

**Нормативно-правовые вопросы обращения медицинских изделий и медицинской деятельности лабораторий медицинских организаций**

**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*

10:45-11:15

**Практические рекомендации организации процессов закупки медицинских изделий для диагностики in vitro: процессы, рабочие документы, практики**

**Шубина Юлия Федоровна,**

*к.м.н., заведующий лабораторным центром №6, ГБУЗ «МНПЦЛИ ДЗМ», доцент кафедры клинической лабораторной диагностики ФДПО ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, член Комитета ФЛМ по исследованиям по месту нахождения пациента, Москва*

11:15-12:00

**Мониторинг безопасности медицинских изделий для диагностики in vitro в медицинских лабораториях: регулирование и практика.**

**Тарасенко Ольга Анатольевна,**

*д.м.н., ученый секретарь, заместитель директора Ассоциации «Федерация лабораторной медицины», директор департамента АНО «Московский центр инновационных технологий в здравоохранении», Председатель ТК 380 Росстандарта, Москва*

12:00-12:30

**Перерыв**



9-10  
декабря  
2024

XIV ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ  
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:  
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ

ОРГАНИЗАТОРЫ



г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | ТЕМАТИЧЕСКИЕ СИМПОЗИУМЫ | КРУГЛЫЕ СТОЛЫ | ВЫСТАВОЧНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ

12:30-14:30	<p><b>КРУГЛЫЙ СТОЛ «ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ В ОБЛАСТИ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ»</b></p> <p>Участники дискуссии: Годков М.А., Вавилова Т.В., Припутневич Т.В., Эмануэль В.Л., Иванов А.М., Гильманов А.Ж., Долгих Т.И., Соснин Д.Ю., Черныш Н.Ю.</p>
	<p><i>Аннотация: демократизация и переход современной медицины с патерналистской модели на пациент-ориентированную, совершенствование лабораторных методов и появление новых возможностей для внедрения инновационных информационных технологий бросают вызов специалистам лабораторной медицины в части соответствия требованиям времени. Назрела необходимость изменений как в базовой подготовке молодых специалистов, так и в применении специальных подходов для приобретения новых знаний и развития новых навыков у сотрудников со стажем. Новые возможности в сфере обучения и перенятия передового опыта открывают технологии искусственного интеллекта, особенно в сфере микроскопических исследований.</i></p>
14:30-15:00	<p><b>Перерыв</b></p>
15:00-17:00	<p><b>ЗАСЕДАНИЕ ПРЕЗИДИУМА ФЕДЕРАЦИИ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ</b></p> <p>Председатель: Иванов А.М.</p>
17:00-17:15	<p><b>ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ. ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ</b></p> <p>Вавилова Т.В., Иванов А.М., Годков М.А.</p>