

## Как это было в 2023 году

Более 550 специалистов лабораторной диагностики из России, Беларуси, Казахстана, Армении, Таджикистана и Китая приняли участие в XIII Всероссийской научно-практической конференции «Межведомственное взаимодействие в лабораторной диагностике: традиции и инновации». Мероприятие, организованное ассоциацией «Федерация лабораторной медицины», прошло **14-15 декабря 2023 г.** в Санкт-Петербурге: оно стало эффективной площадкой для подведения итогов прошедшего года, решения текущих задач и обсуждения планов на 2024 год.



На торжественном открытии конференции с приветственной речью к аудитории обратился **Иванов Андрей Михайлович**, член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н., заведующий кафедрой биохимии и лабораторной диагностики ФГБВОУ ВО ВМА им. С.М. Кирова МО РФ, главный внештатный специалист по КЛД КЗ Санкт-Петербурга, Президент Федерации лабораторной медицины. Также в церемонии открытия конференции приняли участие **Руслан Гайозович Макиев**, д.м.н., заместитель начальника филиала по учебной и научной работе ФГБВОУ ВО «ВМА им. С.М. Кирова» Минобороны России, **Андрей Михайлович Сарана**, к.м.н, Первый заместитель председателя Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, исполняющий обязанности декана медицинского факультета Санкт-Петербургского государственного университета, доцент кафедры последипломного образования, **Геннадий Николаевич Пономаренко**, д.м.н., профессор, начальник кафедры курортологии и физиотерапии (с курсом медицинской реабилитации) Военно-медицинской академии, **Ольга Валерьевна Шамова**, д.б.н., чл.-корр. РАН, заместитель директора по научной работе, заведующий отделом общей патологии и патофизиологии; заведующий НИЛ альтернативных антимикробных биопрепаратов и **Константин Валерьевич Жданов**, д.м.н., главный инфекционист Минобороны России, полковник медицинской службы, начальник кафедры и клиники инфекционных болезней (с курсом медицинской паразитологии и тропических заболеваний) Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, главный внештатный специалист по инфекционным болезням комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, член-корреспондент РАН (2016), заслуженный деятель науки Российской Федерации (2021).



Пленарное заседание началось с доклада **Андрея Михайловича Иванова**: он представил вниманию аудитории исторический экскурс в наследие выдающегося отечественного медицинского биохимика, члена-корреспондента РАМН Коровкина Бориса Федоровича, 100-летие которого в этом году отмечает научное сообщество.

Именно Борису Федоровичу посвятили XIII Всероссийскую научно-практическую конференцию, чествуя его колоссальный вклад в биохимию и здравоохранение страны.

На пленарном заседании активно обсуждались общие вопросы клинической лабораторной диагностики и микробиологии. **Лариса Борисовна Гайковья**, 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, поделилась историей становления кафедры клинической лабораторной диагностики, биологической и общей химии им. В.В. Соколовского и сделала акцент на значимости клинической биохимии в подготовке специалистов лабораторной медицины.

**Татьяна Владимировна Вавилова**, 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, выступила с докладом: «Взаимодействие с профессиональными ассоциациями и Советом РАН на этапе подготовки клинических рекомендаций». Татьяна Владимировна говорила о важности клинических рекомендаций и взаимодействием между врачами, комитетами и РАН. Она также заметила, что «мы живём в современном мире новых технологий, которые точно войдут в работу клинической лабораторной диагностики».



**Татьяна Валерьевна Припутневич**, 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, начала свой доклад «Миссия медицинской микробиологии в развитии инфекционных заболеваний» со слов благодарности учителям и поздравления с наступающим Новым годом. Татьяна Валерьевна отметила важность микробиологии в жизни любого человека, так как инфекционные болезни являются глобальной угрозой всему человечеству, а это, соответственно, глобальный вызов для микробиологов. В докладе были озвучены основные проблемы отрасли: что происходит на данный момент, что следует предпринять для решения проблем и трудностей, а также для дальнейшего развития отрасли.

В докладе «Организация деятельности лабораторной службы Москвы» **Александр Николаевич Цибин**, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике ДЗМ, заведующий организационно-методическим отделом по клинической лабораторной диагностике ГБУ «НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента» ДЗМ, Москва, рассказал о структуре работы медицинских организаций департамента Москвы и перспективе ее дальнейшей реорганизации.



**Герман Александрович Шипулин**, к.м.н., заместитель директора по научно-производственной деятельности ФГБУ «Центр стратегического планирования и управления медико-биологическими рисками здоровью» ФМБА России, Москва, озвучил новые подходы на основе таргетного секвенирования широкого спектра патогенов, для предотвращения биологических угроз.

В рамках конференции состоялся симпозиум по медицинской микробиологии. В качестве ключевых спикеров в этой секции выступили: Припутневич Татьяна Валерьевна, Кафтырева Лидия Алексеевна, Макарова Мария Александровна, Боронина Любовь Григорьевна, Савичева Алевтина Михайловна. В зале «Стрельна», за круглым столом участники и спикеры обсудили общие вопросы образования и аккредитацию, также подняли тему новых профессиональных стандартов. На симпозиуме «Актуальные вопросы лабораторной диагностики» были затронуты такие важные темы как: «Лабораторная гематология в век цифровой микроскопии», «Особенности лабораторной диагностики аутоиммунных и аутовоспалительных заболеваний», «Гиперчувствительность. Классификация EAACI-2023», «Клинико-генетические особенности российских пациентов с синдромом Линча» и другие важные вопросы по теме симпозиума.

На мероприятии с докладами выступили ведущие эксперты-практики из Уфы, Воронежа, Ханты-Мансийска, Ростова-на-Дону и Санкт-Петербурга: они поделились региональным опытом организации лабораторных исследований.

Много интересной и полезной информации делегаты почерпнули на симпозиуме «Актуальные вопросы лабораторной диагностики». **Владимир Викторович Базарный**, д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ, профессор кафедры клинической лабораторной диагностики и бактериологии ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, Екатеринбург, прочитал доклад о методах изучения нейтрофилов. Об особенностях общей оценки иммунного статуса рассказал **Юрий Владимирович Никитин**, врач аллерголог-иммунолог Центра клинической лабораторной диагностики, преподаватель кафедры клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова Минобороны РФ, Санкт-Петербург. Также на симпозиуме выступил **Андрей Григорьевич Комаров**, директор ГБУЗ «Диагностический центр лабораторных исследований» ДЗМ, Москва. Андрей Григорьевич поделился опытом грамотного налаживания процесса автоматизации на примере работы Центра лабораторных исследований ДЦЛИ.

За круглым столом участники конференции говорили о дефектуре медицинских изделий для диагностики *in vitro* и об обеспечении качества лабораторных исследований и проблемах статического учета деятельности лаборатории.

В программу секционных заседаний вошли доклады ведущих специалистов компаний Новартис, Профилаб, Алкор Био, Вектор Бест Балтика, Белинвест: они поделились практическими знаниями и опытом в диагностике.

Ряд компаний, таких как: West Medica, Алкор Био, Вектор Бест Балтика, Витал, Медсервис, Диакон, Черлаб, Неомедикс, Акрос Инжиниринг, Биолайн, Медикал Групп, Белинвест и Профилаб, Метдех, Новартис, приняли участие в выставке производителей и дистрибьюторов диагностического оборудования и расходных материалов, которая проходила в рамках конференции: большинство из них

представили свою продукцию на стендах. Например, компании Витал и Медсервис продемонстрировали посетителям компактные автоматические биохимические и гематологические анализаторы российского производства, а West Medica предложила всем желающим протестировать автоматическую систему сканирования изображений с возможностью сразу увидеть результаты на мониторе.

В ходе выставки Президент Ассоциации ФЛМ, Андрей Михайлович Иванов, вручил благодарственные письма компаниям-экспонентам выставки и обсудил с партнерами планы относительно мероприятий в 2024 году.



Отдельную благодарность Андрей Михайлович выразил партнерам мероприятия: партнеру регистрации – **Группе компаний Алкор Био** и партнеру конференции – компании **Вектор Бест Балтика**.

XIII Всероссийская научно-практическая конференция «Межведомственное взаимодействие в лабораторной диагностике: традиции и инновации» стала также площадкой для финальной встречи президиума ФЛМ, в рамках которой члены правления отчитались о результатах проделанной работы, обсудили текущие вопросы и представили планы на будущий, юбилейный для Ассоциации, год.

[Посмотреть фотографии](#)