

# KLD WEEKEND

Международная научно-практическая конференция с выставкой  
«Лабораторная медицина: достижения и перспективы»



## В Ереване состоялась встреча ведущих специалистов лабораторной медицины

4-5 ноября в Ереване прошла I Международная научно-практическая конференция с выставкой «Лабораторная медицина: достижения и перспективы». Рабочее название проекта — **KLD Weekend**: мероприятие организовали в выходные дни, предложив участникам совместить работу и отдых. Такой формат встречи поддержали более **350 специалистов** лабораторной диагностики из **7 стран** мира: Армении, России, Грузии, Казахстана, Белоруссии, Австрии и Китая. В первые выходные ноября они собрались на гостеприимной площадке организатора мероприятия — Ереванского медицинского университета им. Мхитара Гераци, чтобы в дружеской и комфортной атмосфере обсудить ключевые направления деятельности медицинских лабораторий.



В Церемонии открытия конференции приняли участие **Константин Борисович Енкоян**, проректор по научной работе Ереванского Государственного медицинского университета им. Мхитара Гераци, **Геворкян Заруи Усиковна**, к.м.н., доцент, заведующая кафедрой клинической лабораторной диагностики Ереванского медицинского университета им. Мхитара Гераци, заведующая лабораторией «Микаелян» Университетской клиники и **Годков Михаил Андреевич**, д.м.н.,

заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, заведующий лабораторным отделом ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Вице-президент Федерации лабораторной медицины. С приветственным словом к участникам также обратился **Галстян Арсен Генрихович**, управляющий партнёр Группы компаний «**Ташир МЕДИКА**», выступившей Генеральным партнером мероприятия.

Аудитория конференции получилась не только высокопрофессиональной, но и чрезвычайно обширной — на мероприятии, как уже было сказано выше, собралось более 350 человек. Учитывая место проведения, наибольшее количество участников, конечно же, составили жители самой Армении. И здесь важно отметить, что армянская аудитория не была ограничена только столичными представителями: специалисты со всей страны приехали на конференцию. Такой широкий региональный охват говорит о значимости, актуальности и безусловной своевременности проведения встречи. Вторыми по численности были участники из России. В состав российской делегации, которую возглавил Вице-президент Федерации лабораторной медицины, Годков Михаил Андреевич, вошли специалисты из Москвы, Санкт-Петербурга, Новосибирска, Екатеринбурга, Белгорода, Выборга, Томска, Уфы и Ярославля.



Центральными темами научной программы, на которых было сфокусировано внимание профессиональной аудитории, стали: создание и управление системой качества лабораторных исследований; участие в борьбе с инфекционными заболеваниями; лабораторное обеспечение диагностики и мониторинга сердечно-сосудистой патологии; гематологический анализ в эру молекулярных технологий. В течение двух

дней конференции спикерами из 5 стран мира было презентовано **25 докладов**: каждый из них был встречен с большим вниманием. Так, памятным моментом конференции стало выступление **Мошкина Алексея Владимировича** — главного редактора российского журнала «Лабораторная служба». Алексей Владимирович сделал обзор новой версии стандарта ISO 15189:2022 и дал практические советы по построению системы менеджмента качества: с чего начать и как двигаться, чтобы добиться ощутимого результата минимальными усилиями. С особым интересом было встречено выступление директора по качеству крупной сетевой лаборатории Казахстана — **Охотникова Юрия Викторовича**, поделившегося личным опытом подготовки лаборатории и прохождения аккредитации по ISO15189, а после его выступления участники наградили аплодисментами заведующую лабораторией медцентра СИТО, преподавателя кафедры клинической лабораторной диагностики ЕГМУ **Петросян Анаит Исааковну**, рассказавшей о мотивации персонала и внедрении ISO9001. Профессор **Луговская Светлана Алексеевна** представила около 20 различных клинических ситуаций с разбором гемограмм и раскрытием секретов скатерограмм, ярко и убедительно продемонстрировав возможности современного гематологического анализа. Замечательным российско-армянским клинико-лабораторным дуэтом на тему кардиологии выступили профессор **Сисакян Амаяк Сосович** и профессор **Ройтман Александр Польевич**. Амаяк Сосович сфокусировал внимание аудитории на сложившейся в Армении практике применения кардиомаркеров, а Александр Польевич сделал важные акценты на широком спектре возможностей лаборатории и сопоставимости результатов, получаемых на разных этапах оказания помощи кардиопациентам, на правде и вымысле при определении proBNP и других кардиомаркеров. Как всегда, блестяще выступил профессор **Гариб Фируз Юсупович**: в харизматичной манере, образным и ярким языком он рассказал о тонкостях иммунного ответа и взаимодействии клеток организма человека и патогена. Тему борьбы с инфекционными заболеваниями продолжила заведующая кафедрой КЛД ЕГМУ **Геворкян Заруи Усиковна**, осветившая успехи специальной программы в Армении для решения проблем антибиотикорезистентности. В докладе **Мелкумян Алины Рантиковны** речь шла о риск-ориентированной модели организации лабораторной диагностики при биологических угрозах. С докладами на актуальные темы выступили также представители 5

партнеров конференции – компаний Snibe, «Вест Медика», «Вектор-Бест», «ДНК-Технология» и «Экосенс». Презентации всех 25 спикеров конференции были встречены с неизменным интересом и благодарностью. И, конечно, одним из значимых бонусов прошедшего мероприятия стало неформальное дружеское общение с коллегами и именитыми гостями в перерывах между сессиями.

Важной составляющей мероприятия стала выставка лабораторного оборудования и расходных материалов. Участники конференции с удовольствием ознакомились не только с информационными материалами, но и выставленными новинками медицинского оборудования. В экспозиции приняли участие компании: **Snibe**, «Вектор-Бест», «Вест Медика», «ДНК-Технология», «Экосенс», «Дельта», «Рома» и «Медпро».

KLD Weekend, соответствуя своему названию, радовал делегатов конференции не только актуальными докладами и презентациями современного оборудования, но и насыщенной культурно-развлекательной программой. Для зарубежных гостей конференции были организованы увлекательные прогулки по столице Армении. Все, кто впервые посетил Ереван, убедились, что в этом городе не только комфортно работать, но и приятно отдыхать.



По окончании конференции в адрес организаторов поступило множество позитивных и воодушевляющих отзывов. И, конечно, особого внимания заслуживают слова генерального партнера мероприятия – Группы компаний «**Ташир МЕДИКА**». «Очень приятно, что первая научно-практическая конференция получилась настолько масштабной. Несмотря на то, что мероприятие проходило впервые, KLD Weekend собрал свыше 300

специалистов из разных стран, охватив множество актуальных тем. За два дня участники смогли не только получить новые знания и пообщаться с коллегами, но и посмотреть осенний, но все еще теплый и всегда гостеприимный Ереван. Уверен, что KLD Weekend ждет большое будущее и мероприятие станет ежегодным, расширяя географию участников. Мы рады быть сопричастными к такой замечательной инициативе и готовы быть партнерами KLD Weekend, помогая развитию клинической лабораторной диагностики, обмену опытом и выстраиванию долгосрочных партнерских отношений между профессиональными сообществами Армении, России и других стран», – прокомментировал **Галстян Арсен Генрихович** управляющий партнёр Группы компаний «Ташир МЕДИКА».

Основываясь на положительных отзывах участников, можно сделать вывод: проект KLD Weekend стал успешной и эффективной международной площадкой для обмена опытом и обучения специалистов лабораторной медицины. А хорошее начало, как известно, требует достойного продолжения, поэтому все делегаты конференции получили приглашение принять участие в мероприятиях 2024 года. В мае следующего года организаторы планируют провести новое междисциплинарное мероприятие, а в ноябре – II Международную научно-практическую конференцию, посвященную лабораторной медицине.



**Так что в 2024 году продолжение следует!**