

ПОСТ ОТЧЕТ III КОНГРЕССА СПЕЦИАЛИСТОВ ЛАБОРАТОРНОЙ СЛУЖБЫ РК «СОВРЕМЕННАЯ ЛАБОРАТОРНАЯ МЕДИЦИНА: ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЛАБОРАТОРНОГО АНАЛИЗА И НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИХ КЛИНИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ В КАЗАХСТАНЕ»

4 декабря, 2014 г. | Казахстан, Алматы



Организаторы:



Конгресс-оператор:



Выставка:



Генеральный спонсор:



Информационная поддержка:





ПОСТ ОТЧЕТ

III КОНГРЕССА РАБОТНИКОВ ЛАБОРАТОРНОЙ СЛУЖБЫ

«Современная лабораторная медицина: инновационные технологии лабораторного анализа и новые возможности их клинического применения в Казахстане»



4 декабря 2014 г. | Казахстан, Алматы

4 декабря 2014 в Алматы прошел РОО III Конгресс специалистов лабораторной службы Республики Казахстан «Современная лабораторная медицина: инновационные технологии лабораторного анализа и новые возможности их клинического применения в Казахстане», и Международная выставка «InterMedLab»

Организаторы



КАЗАХСТАНСКАЯ
АССОЦИАЦИЯ
МЕДИЦИНСКОЙ
ЛАБОРАТОРНОЙ
ДИАГНОСТИКИ

Казахстанская ассоциация
медицинской лабораторной
диагностики (КАМЛД)



Казахским национальный
медицинский университет
имени С. Д. Асфендиярова
Конгресс-оператор



Компания «МедЭкспо»

Среди тем для обсуждения –

- Реформирование и стандартизация;
- Фундаментальные основы;
- Инновационные технологии в лабораторной диагностике;



Открывал Конгресс проф.
Рысулы Мустафа, Президент
Казахстанской Ассоциации
Медицинской Лабораторной
Диагностики



проф. **Аканов Айкан
Аканович**, Ректор Казахско-
го Национального Медицинско-
го Университета имени
С. Д. Асфендиярова



**Касымжанова Жанат
Какимсеитовна**, руководи-
тель Управления здравоохранения города Алматы

ПОСТ ОТЧЕТ

III КОНГРЕССА РАБОТНИКОВ ЛАБОРАТОРНОЙ СЛУЖБЫ



КАЗАХСТАНСКАЯ
АССОЦИАЦИЯ
МЕДИЦИНСКОЙ
ЛАБОРАТОРНОЙ
ДИАГНОСТИКИ



«Современная лабораторная медицина: инновационные технологии лабораторного анализа и новые возможности их клинического применения в Казахстане»

4 декабря 2014 г. | Казахстан, Алматы

проф. **Рысулы Мустафа** выступил с речью

«Уважаемые коллеги! Вот уже третий год мы обсуждаем важные проблемы медицинской лабораторной диагностики в Казахстане. Конгрессы, организуемые КАМЛД, стали ведущими ежегодными форумами по лабораторной медицине – причем не только в нашей стране. В форумах участвует все больше ведущих специалистов со всего мира. Благодаря этому, расширяется круг рассматриваемых проблем, усиливается обмен опытом во всех областях медицины, связанных с лабораторной диагностикой. Вопросы и задачи, поставленные на наших конгрессах, приобретают большой общественный резонанс. И это очень важно как для развития лабораторной медицины, так и для медицины в целом.

Научная программа конгресса по-прежнему включает все аспекты, связанные с развитием и состоянием медицинской лабораторной диагностики в мире. Значительное внимание уделено новым биотехнологиям и их использованию в медицине

Существенный прогресс, достигнутый Казахстаном в области лабораторной диагностики заболеваний, имеет и нашу долю участия. В настоящее время большинство клиничко-лабораторных процедур базируется на применении современных методов химического, физико-химического и молекулярно-биологического исследований, состоящих в использовании оптического, ионометрического, иммуноферментного, иммунофлуоресцентного, радиоиммунного, генетического, электрофоретического, хроматографического и других видов анализов, а также методов «сухой» химии, технологий автоматизированного выполнения биохимических, гематологических, иммунологических исследований. Это - тема III Конгресса специалистов лабораторной службы Республики Казахстан «Современная лабораторная медицина: инновационные технологии лабораторного анализа и новые возможности их клинического применения в Казахстане». Безусловно, неотъемлемой частью развития лабораторной службы является повышение квалификации персонала, управляющего сложными анализаторами. Тенденция очевидна. Это повышение уровня квалифицированных специалистов — врачей лабораторной диагностики и квалифицированного технического персонала и отказ от большого количества сотрудников с низкой квалификацией. Вопросы подготовки специалистов высшей научной квалификации в области клинической лабораторной диагностики рассматриваются впервые. Уверен, что III-й Конгресс превзойдет предыдущие в программном и организационном аспектах, включая усиление научно-исследовательского направления и расширение мероприятий, посвященных обмену лучшим опытом и практиками!»



ПОСТ ОТЧЕТ

III КОНГРЕССА РАБОТНИКОВ ЛАБОРАТОРНОЙ СЛУЖБЫ

«Современная лабораторная медицина: инновационные технологии лабораторного анализа и новые возможности их клинического применения в Казахстане»



4 декабря 2014 г. | Казахстан, Алматы



Традиционно Конгресс предоставил участникам площадку для презентаций, дискуссий и предложений, с докладами выступали спикеры из всех областей Казахстана, а так же международным опытом поделились **Щербо Сергей Николаевич**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики Национального исследовательского медицинского университета им. Пирогова (Москва), **Кременков Артур**, к.м.н., менеджер по маркетингу, Abbott Point of Care (Москва), **Дворников Михаил Александрович**, руководитель отдела спецпроектов ООО «РЕАМЕД» (Москва).

На конгрессе обсуждали следующие вопросы:

Первая группа проблем включала в себя научно - практические вопросы лабораторной медицины: клиническая значимость современных лабораторных тестов, инновационные проблемы аналитики в отдельных разделах лабораторной медицины, новые технологии, внедрение их в практику.

Вторая группа проблем касалась организации лабораторной службы в РК: структура организации и кадрового состава медицинских лабораторий различного уровня, профессиональная подготовка специалистов лаборатории, обеспечение квалифицированными кадрами как крупных централизованных лаборатории, так и в рамках оказания ПМСП в регионах РК.

Третья группа проблем была посвящена реформированию лабораторной службы РК и совершенствованию нормативной базы, гармонизации с международными стандартами и рекомендациями, включая издание справочных пособий, разработки стандартов и других вопросов. Углублению сотрудничества и кооперации между КАМЛД и Международными сообществами – IFCC, РАМЛД с конкретизацией реальной программы взаимодействия по всем вышеуказанным проблемам.

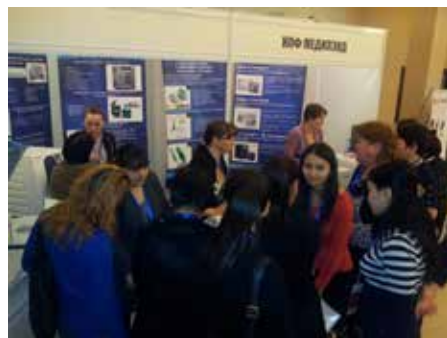
ПОСТ ОТЧЕТ

III КОНГРЕССА РАБОТНИКОВ ЛАБОРАТОРНОЙ СЛУЖБЫ

«Современная лабораторная медицина: инновационные технологии лабораторного анализа и новые возможности их клинического применения в Казахстане»



4 декабря 2014 г. | Казахстан, Алматы



Можно смело считать, что Конгресс по-настоящему стал площадкой для профессиональных знакомств, получения опыта, информации, идей и поддержки. Кроме этого, популярность его возросла, как среди молодых врачей, так и среди опытных специалистов.

Конгресс и выставку посетили 370 работников лабораторной службы Казахстана. А так же в организации оказали помощь студенты Казахского Национального Медицинского Университета имени С. Д. Асфендиярова



ВЫСТАВКА

В рамках проведения конгресса прошла выставка «InterMedLab» с участием ведущих производителей и поставщиков фармацевтических препаратов и медицинского оборудования:

Компания «Лабтроник», которая выступила генеральным спонсором мероприятия,

А так же компании:

«Интермедика»,
«LabTechnology»
«Дикоста»,
«Медилэнд»,
МК «ИНТЕРНА»
«ReaMed-KZ»
«МедМаркет-Эксперт»



ПОСТ ОТЧЕТ

III КОНГРЕССА РАБОТНИКОВ ЛАБОРАТОРНОЙ СЛУЖБЫ

«Современная лабораторная медицина: инновационные технологии лабораторного анализа и новые возможности их клинического применения в Казахстане»



4 декабря 2014 г. | Казахстан, Алматы

Резолюция

Конгресс постановляет:

1. На базе КАМЛД при консультативной помощи IFCC, РАМЛД и других сообществ и ассоциаций создать Координационный научно – методический совет по разработке и внедрению нормативных документов по деятельности лабораторной службы в Республике Казахстан.
2. На базе КазНМУ, Научного комитета Life Science создать Международную школу трансляционной медицины и генетической эпидемиологии
3. Создать рабочую группу по написанию учебных материалов, пособий, учебников по клинической лабораторной диагностике.
4. Совместно со специалистами общественных организаций других стран приступить к разработке профессиональных стандартов и программ подготовки кадров для медицинских лабораторий.
5. Разработать предложение для МЗ РК по оптимизации сертификации, квалификации специалистов лаборатории с немедицинским образованием.

Участники конференции считают, что принятие данной резолюции и её реализация в течение ближайшего времени будет способствовать повышению профессионального уровня специалистов РК и внесет свой весомый вклад в эффективность оказания медицинской помощи в рамках диагностического и лечебного процессов.

Казахстанская ассоциация медицинской лабораторной диагностики основываясь на следующем, что:

1. Специалисты лаборатории по роду деятельности не имеют контакта с пациентами. Они исследуют уже доставленный биоматериал, забор которого осуществляют сотрудники клинических подразделений.
2. В лаборатории разрешено работать лицам с высшим медицинским образованием, которым по диплому запрещено заниматься клинической практикой, а именно после окончания «Медико-профилактического» и «Медико-биологического» факультетов.
3. К работе в лаборатории допускаются лица, не имеющие медицинского образования, такие как химики, биологи, физики, математики.

Учитывая вышеизложенное, просим отнести специалистов лаборатории при аттестации для получения квалификационной категории к специалистам, не осуществляющих клиническую практику с прохождением этапов «тестирование» и «собеседование»

Оргкомитет Конгресса

ПОСТ ОТЧЕТ

III КОНГРЕССА РАБОТНИКОВ ЛАБОРАТОРНОЙ СЛУЖБЫ

«Современная лабораторная медицина: инновационные технологии лабораторного анализа и новые возможности их клинического применения в Казахстане»



4 декабря 2014 г. | Казахстан, Алматы



**КОМПАНИЯ «МЕДЭКСПО» ВЫСТУПИЛА КОНГРЕСС-ОПЕРАТОРОМ
И ОКАЗАЛА СЛЕДУЮЩИЕ УСЛУГИ:**

- Подбор площадей под формат мероприятия
- Формирование базы данных потенциальных участников, почтовая и электронная рассылка приглашений
- Привлечение спонсоров на конгресс
- Организация пресс-конференции
- Регистрация делегатов в зоне регистрации мероприятия, анкетирование участников, статистический отчет по результатам посещения
- Логистика и техническое обеспечение, контроль работы персонала непосредственно на мероприятии
- Бронирование билетов и гостиниц, размещение, трансферт
- Организация экскурсий и культурной программы
- Организация питания (меню для фуршета, кофе брейка и гала ужина)
- Размещение рекламы в специализированной прессе. Услуги PR-менеджера
- Оказание полиграфических услуг: верстка и дизайн, печать полиграфической продукции: программа и каталог конгресса, информационные листовки, буклеты, сертификаты, приглашения и пр.
- Широкоформатная печать: дизайн и макетирование, изготовление баннеров, плакатов
- Застройка стандартных и индивидуальных стендов для участников выставки
- Формирование отчета по итогам мероприятия. Фотоматериалы.

Команда компании «МедЭкспо» обеспечила профессиональную работу форума и выставки и оказала своевременную поддержку участников по всем возникшим вопросам.

ТОО «МедЭкспо»
Республика Казахстан, 050000
г. Алматы, пр. Абылай хана, 58, оф. 208

Тел.: +7 (727) 250 89 40, 390 89 53
Моб.: +7 (777) 297 70 55
E-mail: karm@medexpo.kz
www.medexpo.kz

Организаторы:



КАЗАХСТАНСКАЯ
АССОЦИАЦИЯ
МЕДИЦИНСКОЙ
ЛАБОРАТОРНОЙ
ДИАГНОСТИКИ



Конгресс-оператор:



Выставка:



InterMedLab
III КАЗАХСТАНСКАЯ ЛАБОРАТОРНАЯ ВЫСТАВКА

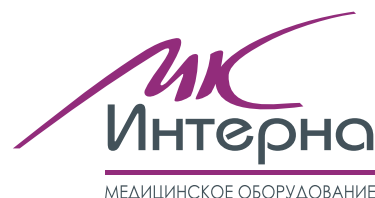
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР:



Labtronic[®]

Swelab

При поддержке



РеаМед-КЗ



Информационная поддержка:



MedMedia
РАСШИРЯЯ ГРАНИЦЫ ВОЗМОЖНОГО

ЛАБОРАТОРНАЯ
МЕДИЦИНА

ГЛАВНЫЙ
ВРАЧ
ГЛАВНЫЙ ЖУРНАЛ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

