

## ОБУЧАЮЩЕЕ МЕРОПРИЯТИЕ

Краевая научно-практическая конференция для врачей лабораторной диагностики «Актуальные вопросы клинической лабораторной диагностики»

**Место проведения (управления):** г. Барнаул, ул. Ляпидевского, 1, 3 этаж. КГБУЗ «Краевая клиническая больница», большой конференц-зал.

Аудиторно не более 250 человек и соблюдением всех противоэпидемиологических требований.

**Дата проведения:** 12 апреля 2024 г в 08.00 час.

**Продолжительность:** 6 ак.часов

Порог присутствия аудиторно – не менее 260 мин из 270 мин, контроль дежурного администратора по залу за присутствием участников.

### Программа

08.00-09.00	Регистрация участников конференции	Работа информационной выставки
09.00-15.00	Образовательное мероприятие. <b>Доклады участвуют в системе НМФО</b>	
09.00-09.05	Приветственное слово Открытие конференции	Попов Д.В. министр здравоохранения Алтайского края; Шереметьева И.И. Ректор ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России; главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Министерства здравоохранения Алтайского края, заведующий экспресс-лабораторией КГБУЗ «Краевая клиническая больница» Эйрих Андрей Рудольфович
09.05-09.35	Анализ деятельности лабораторной службы Алтайского края в 2023 г. Перспективные решения и ошибки  <i>Клинический разбор ошибок выполнения гематологических, иммунологических, цитологических, коагулологических, молекулярно-биологических и других исследований, применявшихся в лабораториях медицинских организаций Алтайского края</i> <i>Основные рекомендации к решению задач</i>	главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Министерства здравоохранения Алтайского края, заведующий экспресс-лабораторией КГБУЗ «Краевая клиническая больница», г. Барнаул Эйрих Андрей Рудольфович
09.35-09.55	Результаты межлабораторного контроля качества в 2023 г. <i>Обзор типовых ошибок, их выявление и устранение на примере лабораторий медицинских организаций Алтайского края.</i>	врач высшей квалификационной категории, контрольно-методического центра КГБУЗ «Краевая клиническая больница», г. Барнаул Черепанов Александр Сергеевич

09.55-10.25	<p>Нетипичная лабораторная ошибка (интерференция)</p> <p><i>В выступлении будет освещена проблема нетипичной аналитической ошибки/интерференции в лабораторной практике, слушатели узнают о видах интерференции и их влиянии на результаты исследований. Будут приведены примеры искажения результатов с использованием различных технологий. Также будут представлены основные принципы и подходы к выявлению нетипичных ошибок, которые позволят участникам разработать систему управления рисками, связанными с воздействием интерферентов.</i></p>	<p>к.м.н., доцент кафедры лабораторной медицины и генетики НИИЦ им. В.А. Алмазова, г. Санкт-Петербург Берестовская Виктория Станиславовна</p>
	<p>Ответы на вопросы</p>	
10.25-10.55	<p>Профстандарт в работе специалиста лабораторной медицины</p> <p><i>Профессиональный стандарт – это многофункциональный нормативный документ, систематизирующий трудовые функции, выполняемые специалистами, и требования к необходимым для этого компетенциям. С переходом на систему аккредитации медицинских и фармацевтических работников вопрос знания профстандарта приобретает особое значение. Особое внимание будет уделено профессиональным стандартам специалистов лабораторной медицины.</i></p>	<p>Врач клинической лабораторной диагностики, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Департамента по здравоохранению Томской области г. Томск</p>
10.55-11.25	<p>D-димер как лабораторный маркер тромбоза</p> <p><i>Представлены сведения об аналитических технологиях, клинической информативности, причинах ложноположительных и ложноотрицательных результатов определения уровня D-димера, а также рациональных схемах повторных измерений этого маркера. Полученные знания помогут повысить эффективность профилактики, лабораторной диагностики и мониторинга тромбозов.</i></p>	<p>д.б.н., профессор кафедры биохимии и клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, г. Барнаул Ельчанинова Светлана Александровна</p>
	<p>Ответы на вопросы</p>	

11.25- 11.55	<p>Диагностика сепсиса и септического шока: необходимость и достаточность лабораторных исследований</p> <p><i>Представлена информация о клинических рекомендациях по диагностике септического шока и сепсиса, необходимом объеме диагностических исследований, алгоритмах диагностики сепсиса, включающих клинические, функциональные и лабораторные методы исследований. Описаны лабораторные исследования с целью оценки выраженности воспаления, степени дисфункции жизненно важных органов, а также выявления возбудителей инфекции с определением их характеристик. Дана оценка диагностической ценности используемых методов исследования.</i></p>	<p>к.м.н., доцент, врач клинической лабораторной диагностики, заведующий лабораторией ФГБУ «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования» Министерства здравоохранения Российской Федерации г. Барнаул Золовкина Анна Геннадьевна</p>
	<p>Ответы на вопросы</p>	
11.55- 12.25	<p>Цитологический скрининг заболеваний шейки матки</p> <p><i>Организация цитологического скрининга в мире и России. Особенности забора материала с шейки матки на цитологическое исследование. Традиционная и жидкостная методики исследования. Использование классификации Bethesda в практической работе цитологических лабораторий</i></p>	<p>Д. б. н, Заслуженный работник здравоохранения Российской Федерации, заведующий цитологической лабораторией КГБУЗ "Алтайский краевой онкологический диспансер" г. Барнаул Григорук Ольга Григорьевна</p>
	<p>Ответы на вопросы</p>	
12.25- 12.45	<p>Перерыв. Обед</p>	
12.45- 13.15	<p>Возможности импортозамещения лабораторных тестов и анализаторов в современных условиях</p> <p><i>Ориентация клинических лабораторий на отечественные реактивы и анализаторы - необходимый шаг для бесперебойной работы лаборатории в современных условиях. Для решения данной задачи после установки программы адаптации отечественных реагентов на импортные анализаторы (внесение существенных изменений</i></p>	<p>врач КДЛ, Лаборатория биохимического гомеостаза НИИ нефрологии ПСПбГМУ им.ак. И. П. Павлова, г. Санкт-Петербург Анпилова Анастасия Олеговна</p>

	<i>в Аналитическую систему) обязательно должен быть проведен внутрилабораторный контроль качества в соответствии с ОСТ 91500.13.0001–2003: первый этап – оценка сходимости данных, второй этап - оценка воспроизводимости и правильности, установочные серии, построение контрольных карт для каждого лабораторного показателя.</i>	
	Ответы на вопросы	
13.15-13.45	Перспективы развития импортозамещения в разрезе гематологии	главный внештатный специалист по КДЛ Минздрава Иркутской области, заведующая клинико-диагностической лабораторией ГБУЗ ИОКБ г. Иркутск Корякина Лариса Борисовна
13.45-14.15	Современные методы лабораторной диагностики сифилиса. Нормативные документы скрининга крови	Начальник отделения ИФА сифилиса, научной лаборатории АО «Вектор Бест» НП Кольцово, г. Новосибирск Вяткина Тамара Геннадьевна
	Ответы на вопросы	
14.15-14.45	Частота и причины дискордантных изменений скорости оседания эритроцитов и С-реактивного белка в клинической практике	д. м. н., заслуженный врач РФ, директор Центрального Научно-Исследовательского Института трансфузионной медицины и медицинской техники г. Москва Кишкун Алексей Алексеевич
14.45-15.00	Сессия вопрос-ответ по итогам ОМ Окончание ОМ	
15.00-16.30	<b>Доклады без аккредитации в системе НМФО</b>	
15.00-15.30	Инфекционные риски и обеспечение безопасности донорской крови. Новые проблемы и новые решения	Руководитель отдела продвижения продукции ООО «НПО «Диагностические системы» Г. Нижний Новгород Голубева Ирина Фёдоровна
15.30-16.00	Ручной и автоматический анализ мочи: как сравнивать результаты?	специалист о продукции Биохимия ООО «Бекмен Культер» по России, СНГ, и Восточной Европе г. Москва Виленская Екатерина
16.00-16.20	ИХЛА против ИФА: Какой метод выбрать для вашего исследования в лаборатории?	специалист по иммунохимии Mindray

		Момот Виктория Юрьевна
16.20- 16.40	Ответы на вопросы. Закрытие конференции	главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Министерства здравоохранения Алтайского края, заведующий экспресс-лабораторией КГБУЗ «Краевая клиническая больница», г. Барнаул Эйрих Андрей Рудольфович

\*В программе возможны изменения и дополнения.  
Руководитель программного комитета А.Р. Эйрих