

ПРОГРАММА

14 ноября 2018 г.

г. Курск, 2-й Промышленный переулок, д.13

ОБУЗ «Курская городская клиническая больница № 4»

Научно-практическая конференция

«Форум специалистов лабораторной медицины Курской области: современные подходы к организации клинических лабораторных исследований и подготовке кадров лабораторной службы»

9.00-10.00	РЕГИСТРАЦИЯ	
10.00 – 10.30	<p>Уханова Ирина Юрьевна, к.б.н., главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике комитета здравоохранения Курской области, заведующая клиничко-диагностической лаборатории ОБУЗ "Курская городская клиническая больница №4", г. Курск</p>	Состояние, достижения, проблемы и перспективы развития лабораторной службы Курской области
	<p><i>В лекции рассматриваются результаты сбора данных статистической отчетности о деятельности лабораторной службы по 30 форме за 2017 год по Курской области. Приводится анализ результатов с учетом организационных особенностей региона, приводятся выявленные проблемы и подходы к их решению. Представляется форма для регионального отчета о деятельности лабораторий для обсуждения и возможной коррекции.</i></p>	
10.30-11.30	<p>Кочетов Анатолий Глебович, д.м.н., заместитель генерального директора по лабораторной диагностике ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России, профессор РУДН, г. Москва</p>	Обзор федеральной нормативно-правовой базы, регламентирующей деятельность лабораторной службы
	<p><i>В лекции рассматриваются основные нормативные документы, регламентирующие кадровое обеспечение, оплату труда специалистов лабораторной службы, оснащение лабораторий и разрешительную деятельность. Приводятся примеры из практики, со ссылками на соответствующую документацию и разъяснения МЗ РФ.</i></p>	
11.30-12.00	<p>Лянг Ольга Викторовна, к.б.н., доцент кафедры госпитальной терапии с курсом клинической лабораторной диагностики РУДН, г. Москва</p>	Специальная оценка условий труда
	<p><i>Лекция посвящена рассмотрению нормативного обеспечения процедуры проведения специальной оценки условий труда в КДЛ с целью выявления вредных и опасных факторов, а также перечня гарантий и компенсаций работникам, занятых в таких условиях.</i></p>	
12.00-12.45	<p>Кочнев Юрий Евгеньевич, старший научный сотрудник кафедры токсикологии, фармацевтической химии и фармакогнозии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, г. Москва</p>	Организация химико-токсикологических исследований в рамках Федерального закона N 230-ФЗ от 13.07.2015 года
	<p><i>В лекции даются принципы определения наркотических веществ в моче при помощи иммунохимических методов (предварительные исследования), а также нормативно-правовые и организационные основы проведения химико-токсикологических исследований на базе клиничко-диагностических лабораторий.</i></p>	
12.45-13.30	ПЕРЕРЫВ	
13.30-14.00	<p>Кочетов Анатолий Глебович, д.м.н., заместитель генерального директора по лабораторной диагностике ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России, профессор РУДН, г. Москва</p>	Современные подходы к организации лабораторной службы с учётом научно-технического прогресса: готовы ли мы к нашему будущему.
	<p><i>Лекция посвящена рассмотрению трехуровневой модели организации лабораторной службы в регионах и в стране в целом с учетом развития лабораторных технологий и информатизации лабораторной службы. централизации, децентрализации, исследований по месту лечения, способам оплаты лабораторных услуг. Рассматриваются примеры применения данной модели, а также варианты развития.</i></p>	
14.00-14.30	<p>Лянг Ольга Викторовна, к.б.н., доцент кафедры госпитальной терапии с курсом клинической</p>	Современные подходы к повышению квалификации специалистов

	лабораторной диагностики РУДН, г. Москва	клинической лабораторной диагностики с высшим и средним образованием
	<i>В лекции рассматриваются обобщенные трудовые функции, трудовые функции, трудовые действия, знания и умения специалистов в области лабораторной диагностики со средним и высшим образованием, а также особенности правоприменения профессионального стандарта специалиста в области КЛД для специалистов с высшим немедицинским образованием. Лекция также охватывает вопросы, связанные с переходом на систему додипломной лабораторной подготовки и последипломного непрерывного медицинского образования – история вопроса, принципы системы НМО, рекомендации по составлению образовательных программ дополнительной профессиональной подготовки, рекомендации по приобретению новых практических навыков и умений по повышению качества клинических лабораторных исследований.</i>	
14.30-15.00	Кочетов Анатолий Глебович , д.м.н., заместитель генерального директора по лабораторной диагностике ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России, профессор РУДН, г. Москва	Особенности составления и заполнения формы федерального статистического наблюдения действующей формы №30 (ежегодный готовый отчет) о деятельности лаборатории.
	<i>В лекции приводится информация об обновлениях в методических указаниях по составлению и заполнению формы федерального статистического наблюдения действующей формы №30 (ежегодный готовый отчет) о деятельности лаборатории. Представлены возможные изменения количества лабораторных исследований в соответствии с методическими указаниями, а также особенности сравнительной годовой динамики данных отчетных таблиц, в том числе лабораторного оборудования.</i>	
15.00-15.30	ДИСКУССИЯ, ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ	

Руководитель программного комитета
д.м.н., профессор РУДН

Кочетов А.Г.