

ПРОГРАММА

21 сентября 2018 года

г. Ростов-на-Дону, пр. Нагибина, 19, Конгресс-отель АМАКС

Научно-практическая конференция

«Подготовка кадров лабораторной службы в Российской Федерации, организация и управление медицинской лабораторией в современных условиях и в перспективе развития лабораторной медицины»

9.00-9.45	Регистрация	
9.45-10.00	Кочетов Анатолий Глебович , д.м.н., заместитель генерального директора по лабораторной диагностике ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России, профессор РУДН, президент Ассоциации «ФЛМ», главный внештатный специалист МЗ РФ по клинической лабораторной диагностике, г. Москва	Приветственное слово
10.00-10.20	Крайнова Наталья Николаевна , заведующая клинико-диагностической лабораторией Областного консультативно-диагностического центра, главный внештатный специалист Ростовской области, г. Ростов-на-Дону	Состояние, достижения, проблемы и перспективы развития лабораторной службы в Ростовской области
10.20-10.40	Куцевалова Ольга Юрьевна , заведующая лабораторией клинической микробиологии ФГБУ «Ростовский научно исследовательский онкологический институт», главный внештатный специалист по клинической микробиологии МЗ Ростовской области, г. Ростов-на-Дону	Организация микробиологических исследований в Ростовской области
10.40 – 11.30	ЛЕКЦИЯ Кочетов Анатолий Глебович , д.м.н., заместитель генерального директора по лабораторной диагностике ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России, профессор РУДН, президент Ассоциации «ФЛМ», главный внештатный специалист МЗ РФ по клинической лабораторной диагностике, г. Москва <i>Лекция посвящена современным формам организации клинических лабораторных исследований: централизации, децентрализации, исследований по месту лечения, способам оплаты лабораторных услуг. Приводится история развития лабораторной диагностики, как структурной составляющей системы здравоохранения, и предлагаются основанные на этом возможные пути её развития.</i>	Современные тенденции развития лабораторной медицины: готовы ли мы к нашему будущему.
11.30-12.15	ЛЕКЦИЯ Лянз Ольга Викторовна , к.б.н., вице-президент Ассоциации «ФЛМ», секретарь профильной комиссии МЗ РФ по клинической лабораторной диагностике, доцент кафедры госпитальной терапии с курсом клинической лабораторной диагностики РУДН, г. Москва	Основные компетенции профессиональных стандартов специалистов клинической лабораторной диагностики с высшим и средним образованием

Лекция охватывает вопросы, связанные с переходом на систему додипломной лабораторной подготовки и последипломного непрерывного медицинского образования – история вопроса, профессиональные стандарты в области лабораторной диагностики, 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.

12.15-13.00

ЛЕКЦИЯ

Кочетов Анатолий Глебович, д.м.н., заместитель генерального директора по лабораторной диагностике ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России, профессор РУДН, президент Ассоциации «ФЛМ», главный внештатный специалист МЗ РФ по клинической лабораторной диагностике, г. Москва

Территориально-административные особенности организации лабораторной службы.

Лекция посвящена современным подходам в организации клинических лабораторных исследований с учётом региональных особенностей. Приводятся требования к проектам программ развития лабораторной службы и критерии их оценки.

ПЕРЕРЫВ 13.00-14.00

14.00-14.30

ЛЕКЦИЯ

Лянз Ольга Викторовна, к.б.н., вице-президент Ассоциации «ФЛМ», секретарь профильной комиссии МЗ РФ по клинической лабораторной диагностике, доцент кафедры госпитальной терапии с курсом клинической лабораторной диагностики РУДН, г. Москва

Непрерывное медицинское образование в Российской Федерации – прошлое, настоящее, будущее.

Лекция охватывает вопросы, связанные с переходом на систему додипломной лабораторной подготовки и последипломного непрерывного медицинского образования – история вопроса, профессиональные стандарты в области лабораторной диагностики, 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.

14.30-15.00

ЛЕКЦИЯ

Кочетов Анатолий Глебович, д.м.н., заместитель генерального директора по лабораторной диагностике ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России, профессор РУДН, президент Ассоциации «ФЛМ», главный внештатный специалист МЗ РФ по клинической лабораторной диагностике, г. Москва

Принципы, критерии и алгоритмы разработки клинических рекомендаций, их роль в деятельности специалиста клинической лабораторной диагностики.

Лекция посвящена системному подходу в разработке и внедрении клинических рекомендаций по клинической лабораторной диагностике, практическому и юридическому применению клинических рекомендаций в деятельности врачей, медицинских организаций и органов здравоохранения.

15.00-15.30

ЛЕКЦИЯ

Лянз Ольга Викторовна, к.б.н., вице-президент Ассоциации «ФЛМ», секретарь профильной комиссии МЗ РФ по клинической лабораторной диагностике, доцент кафедры госпитальной терапии с курсом клинической лабораторной

Система менеджмента качества в медицинской лаборатории.

диагностики РУДН, г. Москва

Внедрение системы менеджмента качества в медицинской лаборатории позволяет оптимизировать лабораторные процессы и повысить качество лабораторных исследований. СМК в России регламентируется ГОСТ Р ИСО 15189, который затрагивает все стороны лабораторной деятельности. В лекции дается пошаговый алгоритм внедрения СМК по ГОСТ Р ИСО 15189, основанный на алгоритме ВОЗ, а также освещается современное состояние вопроса аккредитации медицинских лабораторий.

15.30-16.00

ЛЕКЦИЯ

Кочетов Анатолий Глебович, д.м.н., заместитель генерального директора по лабораторной диагностике ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России, профессор РУДН, президент Ассоциации «ФЛМ», главный внештатный специалист МЗ РФ по клинической лабораторной диагностике, г. Москва

Федеральный справочник лабораторных исследований в практике электронного документооборота - история создания, основные разделы, применение.

В лекции приводится информация о структуре Федерального справочника лабораторных исследований, ставшего национальным отраслевым стандартом. Описываются возможности и принципы его практического применения с целью повышения качества и информативности клинических лабораторных исследований.

16.00-16.30

ЛЕКЦИЯ

Кочнев Юрий Евгеньевич, председатель комитета Ассоциации «ФЛМ» по аналитической и судебно-медицинской токсикологии, старший научный сотрудник кафедры токсикологии, фармацевтической химии и фармакогнозии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, г. Москва

Организация химико-токсикологических исследований в рамках Федерального закона N 230-ФЗ от 13.07.2015 года

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 клинико-диагностических лабораторий.

16.30-17.00

ЛЕКЦИЯ

Кочетов Анатолий Глебович, д.м.н., заместитель генерального директора по лабораторной диагностике ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России, профессор РУДН, президент Ассоциации «ФЛМ», главный внештатный специалист МЗ РФ по клинической лабораторной диагностике, г. Москва

Особенности составления и заполнения формы федерального статистического наблюдения действующей формы №30 (ежегодный готовый отчет) о деятельности лаборатории.

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.

17.00-17.30

Дискуссия, ответы на вопросы.

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



Кочетов А.Г.