

Association of laboratory specialists and organizations «Federation of Laboratory Medicine»

Ассоциация специалистов и организаций лабораторной службы «Федерация лабораторной медицины»

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ФОРУМЫ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА (на 30.03.2018)

20 апреля 2018 года г. Владимир ул. Чайковского, 27, ГРК «АМАКС Золотое кольцо»

Научно-практическая конференция

«Владимирский форум лабораторной медицины: компетентностный подход в организации, подготовке кадров лабораторной службы и повышении качества лабораторных исследований»

09.00-09.45 Регистрация участников.

9.45-10.00 Открытие конференции.

Романова Марина Анатольевна, Заведующая клинико-диагностической лабораторией диагностического центра ГБУЗ «Областная клиническая больница», главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Владимирской области, г. Владимир

Приветственное слово.

Кочетов Анатолий Глебович, д.м.н., профессор РУДН, президент Ассоциации «ФЛМ», главный внештатный специалист МЗ РФ по клинической лабораторной диагностике, Москва

Часть 1. Модераторы: Кочетов А.Г, Романова М.А.

10.00-10.45 Состояние, достижения, проблемы и перспективы развития лабораторной службы Владимирской области.

Романова Марина Анатольевна, Заведующая клинико-диагностической лабораторией диагностического центра ГБУЗ «Областная клиническая больница», главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Владимирской области, г. Владимир

Аннотация лекции. Лекция посвящена состоянию, достижениям, проблемам и перспективам развития лабораторной службы Владимирской области. Приводятся результаты и планы по региональной организации лабораторной службы с целью повышения качества и доступности клинических лабораторных исследований.

10.45-11.30 Влияние научно-технического прогресса на организацию лабораторной службы и требования к компетентности специалистов в сфере лабораторной медицины.

Кочетов Анатолий Глебович, д.м.н., профессор РУДН, президент Ассоциации «ФЛМ», главный внештатный специалист МЗ РФ по клинической лабораторной диагностике, Москва

Аннотация лекции. Лекция посвящена перспективам научно-технического прогресса и его влиянию на деятельность лабораторной службы: централизации, децентрализации, исследований по месту лечения, нормативно-правовому обеспечению, способам оплаты лабораторных услуг. Приводится история развития лабораторной диагностики, как структурной составляющей системы здравоохранения, и предлагаются основанные на этом варианты её развития.



Association of laboratory specialists and organizations «Federation of Laboratory Medicine»

Ассоциация специалистов и организаций лабораторной службы «Федерация лабораторной медицины»

11.30-12.15 Основные компетенции профессиональных стандартов специалистов клинической лабораторной диагностики с высшим и средним образованием

Лянг 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, Москва

Аннотация лекции. Лекция охватывает вопросы, связанные с переходом на систему додипломной лабораторной подготовки и последипломного непрерывного медицинского образования как основы приобретения компетенций и их внедрения в практическую деятельность — 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 Консультативная компетенция врача клинической лабораторной диагностики по интерпретации молекулярных методов диагностики в реальной клинической практике.

Шахгильдян Василий Иосифович, к.м.н., старший научный сотрудник Федерального научно-методического центра по борьбе со СПИД ФБУН «Центральный НИИ Эпидемиологии» Роспотребнадзора, Москва.

Аннотация лекции. Лекция посвящена вопросам деятельности врача клинической лабораторной диагностики по обобщённой трудовой функции профессионального стандарта специалиста в области клинической лабораторной диагностики, содержащей компетенции по консультативной работе с врачами-специалистами, другими медицинскими работниками и пациентами. В лекции приводится информация о современных методах молекулярной диагностики, их интерпретации и применении для мониторинга лечения пациентов.

12.45-14.00 Перерыв, кофе-брейк.

Часть 2. Модератор Лянг О.В.

14.00-14.45 Европейские рекомендации по взятию венозной крови на преаналитическом этапе лабораторных исследований

Ковалевская Светлана Николаевна, председатель комитета по преаналитике Ассоциации «ФЛМ», член международной рабочей группы по преаналитике EFLM, г. Санкт-Петербург.

Аннотация лекции. В лекции приводится информация о компетенции по взятию венозной крови с использованием современных технологий, рекомендации по обеспечению безопасности при взятии образцов крови, ориентированные на сотрудников медицинских организаций и пациента, основанные на оценке риска и доказательных данных. Лекция информирует о способах преодоления потенциальных барьеров и успешному внедрению рекомендуемой процедуры, этапах её стандартизации и практического использования.

14.45-15.30 Система менеджмента качества в медицинской лаборатории.

Лянг 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, Москва

Аннотация лекции. 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. Лекция предназначена для освоения компетенции по использованию пошагового алгоритма внедрения СМК по ГОСТ Р ИСО 15189, основанного на алгоритме ВОЗ, а также освещает современное состояние вопроса аккредитации медицинских лабораторий.



Association of laboratory specialists and organizations «Federation of Laboratory Medicine»

Ассоциация специалистов и организаций лабораторной службы «Федерация лабораторной медицины»

15.30-16.15 Организация химико-токсикологических исследований в рамках Федерального закона N 230-Ф3 от 13.07.2015 года.

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, Москва

Аннотация лекции. В лекции освещаются компетенции по иммунохимическим методам определения наркотических веществ в моче (предварительные исследования), а также нормативно-правовые и организационные основы проведения химико-токсикологических исследований на базе клинико-диагностических лабораторий.

16.15-17.00 Дискуссия, обмен мнениями, ответы на вопросы.

17.00 Выдача свидетельств.

Руководитель программного комитета д.м.н., профессор

Konemol

/ Кочетов А.Г./