

## ПРОГРАММА

23 июня 2018 года

Россия, Крым, Евпатория, пр. Победы, 22  
ГБУЗ РК «Евпаторийская городская больница»

Научно-практическая конференция

«Современные аспекты нормативно-правового регулирования, научно-технического развития, кадрового и материального обеспечения лабораторной службы в Российской Федерации»

|               |  |   |
|---------------|--|---|
| 9.00-9.45     | <b>Регистрация</b>   |   |
| 9.45-10.00    | <b>Кочетов Анатолий Глебович</b> , д.м.н., профессор РУДН, президент Ассоциации «ФЛМ», главный внештатный специалист МЗ РФ по клинической лабораторной диагностике, г. Москва  | <b>Приветственное слово</b>   |
| 10.00 – 11.00 | <b>ЛЕКЦИЯ</b><br><b>Кочетов Анатолий Глебович</b> , д.м.н., профессор РУДН, главный внештатный специалист МЗ РФ по клинической лабораторной диагностике, г. Москва<br><i>Лекция посвящена особенностям и перспективам нормативно-правового регулирования деятельности лабораторной службы в Российской Федерации, связанные с историческими особенностями развития лабораторной службы в России. В лекции представлены основные документы, действующие в настоящее время, и те документы, которые разработаны лабораторным сообществом и будут приняты в 2018-2019 годах.</i>  | <b>Особенности и перспективы нормативно-правового регулирования лабораторной службы в Российской Федерации</b>                            |
| 11.00-11.30   | <b>ЛЕКЦИЯ</b><br><b>Лянз Ольга Викторовна</b> , 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<br><i>В лекции рассматриваются профессиональные стандарты в области лабораторной службы: стандарт врача-биохимика, специалиста в области клинической лабораторной диагностики с высшим образованием, специалиста в области лабораторной диагностики со средним образованием. С внедрением данных профессиональных стандартов меняются трудовые функции работников лаборатории, появляются новые требования к квалификации.</i> | <b>Основные компетенции профессиональных стандартов специалистов клинической лабораторной диагностики с высшим и средним образованием</b> |
| 11.30-12.00   | <b>ЛЕКЦИЯ</b><br><b>Кочетов Анатолий Глебович</b> , д.м.н., профессор РУДН, президент Ассоциации «ФЛМ», главный внештатный специалист МЗ РФ по клинической лабораторной диагностике, г. Москва<br><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>   | <b>Современные подходы к организации лабораторной службы с учётом научно-технического прогресса: готовы ли мы к нашему будущему.</b>      |

|  |                |  |   |
|--|----------------|--|---|
| 12.00-12.30  | <b>ЛЕКЦИЯ</b>  | <b>Лянз Ольга Викторовна</b> , 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 | <b>Непрерывное медицинское образование в Российской Федерации – прошлое, настоящее, будущее.</b>  |
| <i>Лекция охватывает вопросы, связанные с переходом на систему непрерывного медицинского образования – история вопроса, основные термины, принципы системы НМО, нормативно-правовое обеспечение НМО, вопросы аккредитации специалистов, рекомендации специалистам по переходу на систему НМО и аккредитации.</i>   |                |  |   |
| 12.30-13.30  | <b>ПЕРЕРЫВ</b> |  |   |
| 13.30-14.00  | <b>ЛЕКЦИЯ</b>  | <b>Кочетов Анатолий Глебович</b> , д.м.н., профессор РУДН, президент Ассоциации «ФЛМ», главный внештатный специалист МЗ РФ по клинической лабораторной диагностике, г. Москва  | <b>Принципы, критерии и алгоритмы разработки клинических рекомендаций, их роль в деятельности специалиста клинической лабораторной диагностики.</b> |
| <i>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.</i>   |                |  |   |
| 14.00-14.30  | <b>ЛЕКЦИЯ</b>  | <b>Лянз Ольга Викторовна</b> , 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 | <b>Система менеджмента качества в медицинской лаборатории.</b>  |
| <i>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.</i> |                |  |   |
| 14.30-15.00  | <b>ЛЕКЦИЯ</b>  | <b>Кочетов Анатолий Глебович</b> , д.м.н., профессор РУДН, президент Ассоциации «ФЛМ», главный внештатный специалист МЗ РФ по клинической лабораторной диагностике, г. Москва  | <b>Федеральный справочник лабораторных исследований в практике электронного документооборота - история создания, основные разделы, применение.</b>  |
| <i>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.</i>   |                |  |   |
| 15.00-15.30  | <b>ЛЕКЦИЯ</b>  | <b>Кочнев Юрий Евгеньевич</b> , председатель комитета Ассоциации «ФЛМ» по аналитической и судебно-медицинской токсикологии, старший научный сотрудник кафедры токсикологии,  | <b>Организация химико-токсикологических исследований в рамках Федерального закона N 230-ФЗ от 13.07.2015 года</b>                                   |

фармацевтической химии и фармакогнозии  
Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, г. Москва

*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.*

15.30-16.00

**ЛЕКЦИЯ**

**Кочетов Анатолий Глебович**, д.м.н., 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 отчёт) 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 отчёт) о деятельности лаборатории. Представлены возможные изменения количества лабораторных исследований в соответствии с методическими указаниями, а также особенности сравнительной годовой динамики данных отчётных таблиц, в том числе лабораторного оборудования.*

16.00-16.30

**Дискуссия, ответы на вопросы.**

Руководитель программного комитета  
д.м.н., профессор



Кочетов А.Г.