



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

Ассоциация специалистов  
и организаций лабораторной службы  
«Федерация лабораторной медицины»

## РЕГИОНАЛЬНЫЕ ФОРУМЫ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

**«Форум специалистов лабораторной медицины Ростовской области:  
современные подходы к организации лабораторной службы,  
профессиональные стандарты и образование, перспективные технологии в медицинской практике»  
Министерство здравоохранения Ростовской области**

**15 мая 2020 года  
г. Ростов – на – Дону  
Конгресс-отель Амакс  
Конференц-зал Академический**

### ПРОГРАММА

**09:00-09:30** Регистрация участников

**09:30-09:35** Открытие конференции

**Иванов Андрей Михайлович**, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, вице-президент Ассоциации «ФЛМ», главный внештатный специалист МО РФ по клинической лабораторной диагностике, г. Санкт-Петербург

**09:35-09:40** Приветственное слово

**Крайнова Наталья Николаевна**, к.б.н., главный внештатный специалист Министерства здравоохранения Ростовской области по клинической лабораторной диагностике, заведующая клинико-гематологической лабораторией ГАУ РО «ОКДЦ», г. Ростов-на-Дону

#### Часть I

**Модераторы: Иванов А.М., Крайнова Н.Н., Цибин А.Н.**

**9:40-10:10** Трансляция результатов фундаментальных исследований в лабораторную медицину.

**Иванов Андрей Михайлович**, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, вице-президент Ассоциации «ФЛМ», главный внештатный специалист МО РФ по клинической лабораторной диагностике, г. Санкт-Петербург

В лекции на примере влияния результатов фундаментальных исследований в области молекулярной биологии, физики, химии, электротехники, информационных технологий приводятся примеры разработки новых методов лабораторной диагностики. Формулируется прогноз перспективного развития клинической лабораторной диагностики в медицине.

**10:10-10:25** Лабораторная служба Ростовской области: итоги развития и перспективы

**Крайнова Наталья Николаевна**, к.б.н., главный внештатный специалист Министерства здравоохранения Ростовской области по клинической лабораторной диагностике, заведующая клинико-гематологической лабораторией ГАУ РО «ОКДЦ», г. Ростов-на-Дону

В докладе представлен опыт по организации деятельности лабораторной службы Красноярского края, внедрению современных технологий по оценке качества лабораторных исследований.



**10:25-11:05 Совершенствование деятельности лабораторной службы города Москвы.**

**Цибин Александр Николаевич**, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Департамента здравоохранения, г. Москвы

В докладе представлен опыт по организации деятельности лабораторной службы города Москвы, внедрения современных технологий по оценке качества лабораторных исследований, по вопросам безопасности лабораторной медицины. Будет рассмотрен передовой опыт по обеспечению доступности населения современной лабораторной диагностикой в условиях мегаполиса.

**11:05-11:50 Лабораторная медицина как основа развития медицины 5П**

**Щербо Сергей Николаевич**, д.б.н., профессор, заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО РНИМУ имени Н.И. Пирогова, главный ученый секретарь Ассоциации «ФЛМ», г. Москва

Лекция посвящена основным тенденциям развития современной медицины, новых технологий, месте и роли лабораторной медицины в этом процессе. Будут рассмотрены базисные ОМИКсные технологии персонализированной медицины, новые высокотехнологичные молекулярно-генетические метод, а также их применение в медицинской практике.

**11:50-12:35 Новые нормативные документы: профессиональные стандарты специалистов в области КЛД и медицинской биохимии, непрерывное медицинское образование**

**Гильманов Александр Жанович**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой лабораторной диагностики ИДПО Башкирского государственного медицинского университета, член Президиума Ассоциации «ФЛМ», г. Уфа

Лекция охватывает вопросы, связанные с новыми профессиональными стандартами, переходом на систему додипломной лабораторной подготовки и последипломного непрерывного медицинского образования.

**12:35-12:45 Ответы на вопросы**

**12:45-14:00 Перерыв, кофе-брейк**

**Часть II**

**Модераторы: Гильманов А.Ж., Островский О.В., Щербо С.Н.**

**14:00-14:45**

**Управление качеством в клиничко-диагностических лабораториях. Философия и реальная практика.**

**Островский Олег Владимирович**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой теоретической биохимии с курсом клинической биохимии Волгоградский государственный медицинский университет, г. Волгоград

Лекция посвящена вопросам качества в деятельности клиничко-диагностических лабораторий различного профиля. Рассмотрены практические аспекты управления качеством.

**14:45-15:30 Основные ошибки преаналитического этапа и пути их снижения.**



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

Ассоциация специалистов  
и организаций лабораторной службы  
«Федерация лабораторной медицины»

**Гильманов Александр Жанович**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой лабораторной диагностики ИДПО Башкирского государственного медицинского университета, член Президиума Ассоциации «ФЛМ», г. Уфа

Лекция посвящена особенностям подготовки пациентов к процедурам взятия крови и других биологических материалов, а также правилам их хранения и транспортировки до проведения лабораторных исследований с обзором действующих нормативных документов.

#### **15:30-16:15 Лабораторная диагностика анемий**

**Соколова Наталья Александровна**, к.м.н., доцент кафедры клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО РНИМУ имени Н.И. Пирогова Минздрава России, г. Москва

В лекции рассмотрены современные биохимические и иммунологические методы, значение автоматизированного подсчета ретикулоцитов и морфологических особенностей эритроцитов для диагностики анемий.

#### **16:15-16:45 Система управления качеством лабораторных услуг на базе требований ГОСТ Р 15189-2015: разработка, внедрение, результаты**

**Цибина Светлана Михайловна**, главный специалист организационно-методического отдела по клинической лабораторной диагностике ГБУ Г. Москвы «НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва

В лекции рассмотрен практический опыт клиничко-диагностических лабораторий РФ для обеспечения качества лабораторных услуг пациентов. Показано, что соответствие КЛД требованиям ГОСТ Р ИСО 15189-2015 является доказательством технической компетентности медицинской лаборатории и наличия у нее действующей системы управления качеством лабораторных услуг.

#### **16:45-17:00 Дискуссия, ответы на вопросы**

Руководитель программного комитета

/С.Н. Щербо/