



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

Ассоциация специалистов
и организаций лабораторной службы
«Федерация лабораторной медицины»

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ФОРУМЫ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

**Научно-практическая конференция
«Форум специалистов лабораторной медицины Республики Саха (Якутия):
современные подходы к организации лабораторной службы,
профессиональные стандарты и образование, перспективные технологии в медицинской практике»**

15 марта 2019 года

**ГБУ РС (Я) «Республиканская больница №1 - Национальный центр медицины»
Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Сергеляхское шоссе, 4
Конференц-зал**

ПРОГРАММА

09.00-09.30 Регистрация участников

Открытие конференции

09.30-09.35 Приветственное слово

Вавилова Татьяна Владимировна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой клинической лабораторной диагностики и генетики ФГБУ «СЗФМИЦ имени В.А. Алмазова», главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике МЗ РФ, г. Санкт-Петербург

09.35-09.40 Приветственное слово

Годков Михаил Андреевич, д.м.н., профессор, руководитель отдела лабораторной диагностики НИИ скорой помощи имени Н.И. Склифосовского, президент Ассоциации «ФЛМ», г. Москва

09.40-09.45 Приветственное слово

Егорова Мария Александровна, заведующая лабораторией, ГБУ РС(Я) «Якутская городская клиническая больница», главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Республики Саха, г. Якутск

Часть I. Модераторы: Вавилова Т.В., Годков М.А., Егорова М.А.

9.45-10.00 Актуальные вопросы развития лабораторной службы Российской Федерации

Вавилова Татьяна Владимировна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой клинической лабораторной диагностики и генетики ФГБУ «СЗФМИЦ имени В.А. Алмазова», главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике МЗ РФ, г. Санкт-Петербург

Лекция посвящена актуальным вопросам лабораторной службы Российской Федерации. Особое внимание уделяется организационным, кадровым вопросам. Дается сравнительный анализ состояния рассматриваемых проблем, показаны тенденции и перспективы развития лабораторной службы

10.00-10.20 Состояние и развитие лабораторной службы Республики Саха

Егорова Марина Александровна, заведующая лабораторией, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Республики Саха, г. Якутск



Лекция посвящена деятельности лабораторной службы Республики Саха, анализу результатов работы, тенденциям, перспективам и планам по повышению качества и доступности лабораторного обеспечения оказания медицинской помощи населению

10.20-10.40 Вопросы экономики и централизации лабораторной службы на современном этапе

Годков Михаил Андреевич, д.м.н., профессор, руководитель отдела лабораторной диагностики НИИ скорой помощи имени Н.И. Склифосовского, президент Ассоциации «ФЛМ», г. Москва

Лекция посвящена экономическим и организационным вопросам лабораторной службы. Особое внимание уделяется опыту централизации в различных регионах и кадровым вопросам. Дан сравнительный анализ состояния рассматриваемых проблем, показаны тенденции и перспективы развития лабораторной службы

10.40-11.25 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.

11.25-12.10 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 методы, а также их применение в медицинской практике

12.10-12.30 Дискуссия, ответы на вопросы

12.30-13.30 Перерыв, кофе-брейк

Часть II. Модераторы: Вавилова Т.В., Гильманов А.Ж., Щербо С.Н.

13.30-14.15 Молекулярно-генетические методы диагностики урогенитальных инфекций

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 охватывает вопросы, связанные с молекулярно-генетическими методами диагностики некоторых урогенитальных инфекций вирусной и бактериальной природы. Рассматриваются современные технологии: различные варианты ПЦР, микробиочипы и др.

14.15-15.00 Параметры системы гемостаза: современная лабораторная практика

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

15.00-15.40 Исследования гемостаза в клинической и лабораторной медицине

Вавилова Татьяна Владимировна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой клинической лабораторной диагностики и генетики ФГБУ «СЗФМИЦ имени В.А. Алмазова», главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике МЗ РФ, г. Санкт-Петербург

Рассмотрены современные подходы исследования гемостаза в клинической и лабораторной медицине

15.45-16.30 Дискуссия, ответы на вопросы

Руководитель программного комитета

/С.Н. Щербо/