



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 Ямало-Ненецкого автономного округа:
современные подходы к организации лабораторной службы,
профессиональные стандарты и образование, перспективные технологии в медицинской практике»

12 апреля 2019 года

г. Салехард, ул. Совхозная, 14

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ямало-ненецкого автономного округа
«ЯМАЛЬСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»
Конференц-зал

ПРОГРАММА

09.00-09.30 Регистрация участников

09.30-09.35 Открытие конференции

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

09.35-09.40 Приветственное слово

Бикбулатова Людмила Николаевна, заведующая лабораторным отделением ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница», главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Ямало-Ненецкого автономного округа, г. Салехард

Часть I. Модераторы: Годков М.А., Бикбулатова Л.Н.

9.40-10.00 Состояние и развитие лабораторной службы Ямало-Ненецкого автономного округа

Бикбулатова Людмила Николаевна, заведующая лабораторным отделением ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница», главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Ямало-Ненецкого автономного округа, г. Салехард

Лекция посвящена деятельности лабораторной службы Ямало-Ненецкого автономного округа, анализу результатов работы, тенденциям, перспективам и планам по повышению качества и доступности лабораторного обеспечения оказания медицинской помощи населению

10.00-10.45 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



10.45-11.30 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.

11.30-12.15 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

12.15-13.00 Дискуссия, ответы на вопросы

13.00-14.00 Перерыв, кофе-брейк

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

14.00-14.45 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.

14.45-15.30 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

15.30-16.30 Дискуссия, ответы на вопросы