15 ноября 2024, Чеченская Республика, г. Грозный, «The Local Hotels Grozny»

|  |  |
| --- | --- |
| 08:30-09:30 | РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ |

# **ПРОГРАММА**

|  |  |
| --- | --- |
| БОЛЬШОЙ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ | |
| **09:30-09:45** | ОТКРЫТИЕ ФОРУМА.  ПРИВЕТСТВЕННЫЕ СЛОВА |
| Иванов Андрей Михайлович, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, президент Ассоциации «ФЛМ», и.о. директора «Гос.НИИ особо чистых биопрепаратов» ФМБА России, заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова Министерства обороны РФ, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике и медицинской микробиологии КЗ Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург | |
| Припутневич Татьяна Валерьевна,д.м.н., доцент, член-корреспондент РАН, директор Института микробиологии, *антимикробной терапии и эпидемиологии ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России, руководитель Центра подготовки медицинских микробиологов ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, профессор кафедры микробиологии и вирусологии Педиатрического факультета ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, главный внештатный специалист по медицинской микробиологии Минздрава России, Москва* | |
| Ишмамедова Гульмира Ришадовна,к.м.н., главный внештатный специалист Минздрава Чеченской Республики по *клинической лабораторной диагностике*, заслуженный врач Чеченской Республики, руководитель лабораторной службы ООО «Медицинская компания», Грозный | |

|  |  |
| --- | --- |
| Часть I | БОЛЬШОЙ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ | |
| Модераторы: Иванов А.М., Припутневич Т.В., Цибин А.Н., Ишмамедова Г.Р. | |
| **09:45-10:30** | Актуальные проблемы медицинской лабораторной диагностики |
| Иванов Андрей Михайлович, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, президент Ассоциации «ФЛМ», и.о. директора «Гос.НИИ особо чистых биопрепаратов» ФМБА России, заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова Министерства обороны РФ, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике и медицинской микробиологии КЗ Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург | |
| 10:30-11:10 | Ресурсное обеспечение деятельности медицинских лабораторий: от планирования закупок до применения медицинских изделий для диагностики ин витро и иных изделий - регуляторика и практика |
| Тарасенко Ольга Анатольевна,д.м.н., профессор, ученый секретарь Ассоциации «ФЛМ», заместитель директора Ассоциации «ФЛМ», председатель Технического Комитета 380 «Клинические лабораторные исследования и *диагностические тест-системы инвитро», Москва* Аннотация: | |
| 11:10-11:40 | Лабораторная диагностика при лихорадке неясного генеза |
| Ройтман Александр Польевич,д.м.н., профессор кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Центрального федерального округа РФ, Москва Аннотация: в докладе будут затронуты вопросы сложности дифференциальной диагностики при лихорадке неясного генеза и возможности клинической лабораторной диагностики. Информативность лабораторного теста зависит от его диагностической специфичности и чувствительности. В докладе запланировано уделить внимание как общим неспецифичным, но высокочувствительным лабораторным тестам, так и возможностям медицинской микробиологии выявлять возбудителя при наиболее часто встречающихся инфекционных заболеваниях, сопровождающихся лихорадкой.  Ни один биохимический, гематологический, серологический, микробиологический или молекулярный тест не может дать адекватной информации о вероятном диагнозе или исходе лихорадки неясного генеза. Ни один из тестов не является строго специфичным для оценки прогрессирования. Скорее, результаты группы соответствующих тестов следует рассматривать в контексте клинической картины пациента. Только таким образом лабораторные биомаркеры могут предоставить полезную информацию для диагностики и лечения. | |
| 11:40-12:00 | **ДОКЛАД КОМПАНИИ-ПАРТНЕРА «ГК АЛКОР БИО»** /НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО/  Диагностика гемоконтактных вирусных инфекций в условиях крупной профильной медицинской организации |
| Лобанов Андрей Вячеславович,руководитель направления инфекционной диагностики «ГК Алкор Био», Санкт-Петербург | |
| 12:00-12:40 | ПЕРЕРЫВ, КОФЕ-БРЕЙК |

|  |  |
| --- | --- |
| Часть II | БОЛЬШОЙ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ | |
| Модераторы: Тарасенко О.А., Ройтман А.П., Цвиренко С.В. | |
| 12:40-13:00 | **ДОКЛАД ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ-ГЕНЕРАЛЬНОГО ПАРТНЕРА «IMMUCOR»** /НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО/  Антитромбоцитарные антитела: современная диагностика и клиническое значение |
| Кробинец Ирина Ивановна, *д.б.н., руководитель научно-исследовательской лаборатории гематрансфузионных технологий, ФГБУ «Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии Федерального медико-биологического агентства», Санкт-Петербург* | |
| 13:00-13:15 | **ДОКЛАД КОМПАНИИ-ПАРТНЕРА** *«***ЭРБА РУС***»*  /НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО/  Подходы к стандартизации исследований клеточного состава мочи |
| Клычникова Елена Валерьевна,*к.м.н., заведующий научной клинико-биохимической лабораторией экстренных методов исследования ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», доцент кафедры Общей патологии медико-биологического факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва* | |
| 13:15-14:00 | Инструменты постаналитической интерпретации результатов лабораторного исследования |
| Цвиренко Сергей Васильевич,*д.м.н., профессор, профессор кафедры медицинской микробиологии и клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО УрГМУ Минздрава России, главный внештатный специалист УрФО по клинической лабораторной диагностике, Екатеринбург* Аннотация: в докладе подробно рассматривается понятие референтных интервалов, их свойства, правила и способы получения и верификации. Обсуждается влияние индекса индивидуальности на использование референтных интервалов для оценки результатов исследований, возможности оценки результатов серийных исследованием с использованием показателя критической разницы различий. Рассматриваются ключевые вопросы пороговых и критических значений | |
| 14:00-14:15 | **ДОКЛАД КОМПАНИИ-ПАРТНЕРА «БИОХИММАК»**  /НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО/  Серологические маркеры и гликированный гемоглобин: ключевые аспекты диагностики сахарного диабета |
| Егоров Евгений Леонидович,*директор по маркетингу АО «БиоХимМак», Москва* | |
| 14:15-14:45 | Опухолевые маркеры в современной лабораторной медицине |
| Ройтман Александр Польевич,д.м.н., профессор кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Центрального федерального округа РФ, Москва Аннотация: диагностика, оценка эффективности лечения, раннее обнаружение метастазирования и рецидивирования онкологических заболеваний одна из актуальнейших проблем современной медицины. В настоящее время известно и применяется в практике большое количество лабораторных опухолевых маркеров. В первой части доклада будут рассмотрены общие вопросы и рекомендации по использованию онкомаркеров. Вторая часть доклада будет иллюстрирована конкретными примерами и алгоритмами по использованию лабораторных опухолевых маркеров в скрининге, оценке эффективности терапии и прогнозировании онкологических заболеваний. | |
| 14:45-15:00 | **ДОКЛАД КОМПАНИИ-ПАРТНЕРА «ВИТАЛ ДЕВЕЛОПМЕНТ КОРПОРЕЙШН»**  /НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО/  Импортозамещение в современных условиях |
| Лурье Ирина Олеговна,руководитель направления отдела продаж по СЗФО, СКФО, ЮФО, СПб и ЛО АО «Витал Девелопмент Корпорэйшн», Санкт-Петербург | |
| 15:00-15:20 | ПЕРЕРЫВ |

|  |  |
| --- | --- |
| **Часть III | МАЛЫЙ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ** | |
| **СИМПОЗИУМ  «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ»** Модераторы: Припутневич Т.В., Алиева Е.В. | |
| 12:40-12:50 | Профессиональный стандарт «Специалист в области медицинской микробиологии» для средних медицинских работников – очередной этап перехода в новую медицинскую специальность |
| Припутневич Татьяна Валерьевна,*д.м.н., доцент, член-корреспондент РАН, директор Института микробиологии, антимикробной терапии и эпидемиологии ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России, заведующая кафедрой медицинской микробиологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, профессор кафедры микробиологии и вирусологии Педиатрического факультета ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, главный внештатный специалист по медицинской микробиологии Минздрава России, Москва* Аннотация: обзор *нормативных документов МЗ РФ и мониторинга Роспотребназора* | |
| 12:50-13:20 | Комплексный подход к диагностике заболеваний микробной этиологии – одна из основных концепций развития медицинской микробиологии |
| Алиева Елена Васильевна,*д.м.н., профессор кафедры медицинской микробиологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России,* главный *внештатный специалист по медицинской микробиологии Минздрава России в СКФО, Ставрополь* Аннотация: доклад посвящен диагностическому комплексу при исследовании проб фекалий при диагностике инфекционных заболеваний | |
| 13:20-13:35 | Состояние и перспективы развития службы медицинской микробиологии в Чеченской Республике |
| Ошаева Аза Фахаевна,*заведующий бактериологической лабораторией ГБУ «Республиканский клинический центр инфекционных болезней, профилактики и борьбы со СПИД», главный внештатный специалист по медицинской микробиологии Чеченской Республики, Грозный* Аннотация: докладчик представит отчет по медицинской микробиологии в Чеченской Республике | |
| 13:35-14:05 | Опыт использования имитатора назального секрета для коррекции микробиоценоза носоглотки |
| Ильин Вячеслав Константинович,д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, заведующий отделом санитарно-гигиенической *безопасности* человека в искусственной среде обитания, заведующий лабораторией микробной экологии человека ФГУН «Государственный научный центр РФ Институт медико-биологических проблем РАН», Москва Аннотация: доклад посвящен использованию пробиотиков – одному из направлений восстановления номриобиоценоза различных биотопов человеческого организма | |
| 14:05-14:20 | **ДОКЛАД КОМПАНИИ-ПАРТНЕРА РЕГИСТРАЦИИ «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ»** /НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО/  ПЦР и микробиология. Рациональный подход к диагностике условно-патогенных микроорганизмов |
| Владыкин Павел Сергеевич,врач-биохимик, специалист по продукции компании «ДНК-Технология», Москва | |
| 14:20-14:45 | Мониторинг антибиотикорезистентности в Перинатальных центрах |
| Бембеева Б.О., Припутневич Т.В., Нечаева О.В., МоскваДокладчик: Бембеева Байр Очировна,заведующий-врач-бактериолог референс-центра по предупреждению распространения биологических угроз ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России, ассистент кафедры микробиологии и вирусологии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский университет), Москва Аннотация: Увеличение резистентности микроорганизмов к противомикробным препаратам является актуальной проблемой в мире. Для предотвращения распространения антимикробной резистентности в Российской Федерации создана сеть референс-центров, о деятельности которых расскажет докладчик | |
| 14:45-15:00 | Особенности адгезии микробов к полимерсодержащим медицинским изделиям |
| Шпагина Марина Хадисовна,преподаватель кафедры иммунологии, микробиологии и вирусологии медицинской *академии*, ФГБОУ ВО КБГУ им. Х.М. Бербекова, Нальчик Аннотация: докладчик осветит новые технологии создания полимерсодержащих медицинских изделий и формирование на них биопленок | |
| 15:00-15:15 | Проведение микробиологического мониторинга в медицинских организациях Республики Дагестан |
| Кадимагомедова Марина Магомедовна,заведующий бактериологической лаборатории ГБУ РД «Каспийская ЦГБ», главный *внештатный* специалист по медицинской микробиологии Республики Дагестан, Махачкала Аннотация: докладчик представит анализ результатов микробиологического мониторинга в ОРИТ и хирургических отделениях многопрофильных стационаров, а также в родовспомогательных учреждениях | |
| 15:15-15:20 | ПЕРЕРЫВ |

|  |  |
| --- | --- |
| Часть IV | БОЛЬШОЙ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ | |
| Школа заведующих лабораториямиМодераторы: Ишмамедова Г.Р., Цибин А.Н., Билалов Ф.С. | |
| 15:20-16:00 | Экономические аспекты формирования тарифов на лабораторные исследования |
| Билалов Фаниль Салимович,*д.м.н., главный врач ГБУЗ «Республиканский медико-генетический центр», доцент кафедры лабораторной медицины кафедрой лабораторной медицины ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава Республики Башкортостан, Уфа* Аннотация: На сегодня тарифы лабораторных исследований рассчитываются большей частью экономистами медицинских организаций. Методические рекомендации по разработке тарифов утверждены Фондом обязательного медицинского страхования. Однако, методологические и технологические особенности лабораторных исследований требуют специальных знаний специалистов лабораторной диагностики, которые должны работать в тандеме с экономистами при разработке тарифов. В докладе будут представлены практические материалы разработки тарифов на примере специалистов Республики Башкортостан, где ведется систематическая работа по утверждению тарифов ОМС на лабораторные исследования и на сегодня их количество более 500 в тарифном соглашении. | |
| 16:00-16:40 | Организация деятельности медицинской лаборатории |
| Цибин Александр Николаевич,*руководитель Центра фундаментальных исследований в лабораторной медицине, ФГБНУ «Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья имени Н.А. Семашко», Москва* Аннотация: | |

|  |  |
| --- | --- |
| 16:40-16:45 | Подведение итогов и закрытие Форума |
| Ишмамедова Гульмира Ришадовна,к.м.н., главный внештатный специалист Минздрава Чеченской Республики по *клинической лабораторной диагностике*, заслуженный врач Чеченской Республики, руководитель лабораторной службы ООО «Медицинская компания», Грозный | |