



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в мероприятии

«Школа главного специалиста. Нормативно-правовое обеспечение, подготовка кадров и организация лабораторной службы», организованном Ассоциацией специалистов и организаций лабораторной службы "Федерация лабораторной медицины",

г. Ростов-на-Дону, 02 июня 2015 г.

при поддержке

Министерства здравоохранения Ростовской области

НП «Национальная Медицинская Палата»

Школа пройдет на базе Конгресс-отеля **Don-Plaza**, Золотой зал (г. Ростов-на-Дону, ул. Большая Садовая, 115).

На Школе будут представлены доклады ведущих специалистов лабораторной медицины, посвященные решению организационных, кадровых, методических, образовательных проблем лабораторной службы. В клинико-лабораторном обзоре Школы особое внимание будет уделено информации о современном лабораторном оборудовании и перспективных методах лабораторной диагностики.

В рамках Школы проводится мастер-класс, на котором будет продемонстрирована ручная иммуногематологическая система ORTHO BioVue[®], предназначенная для выполнения повседневной работы в области иммуногематологических исследований крови с использованием технологии колоночной агглютинации на стеклянных микросферах. Будут представлены кассеты и реагенты для работы с системой, а также стандартные эритроциты, на примере которых можно будет определить групповую принадлежность крови по системе АВО, определение Rh(D)-принадлежности, RH/K-фенотипирование и скрининг аллоиммунных антиэритроцитарных антител. Все желающие смогут сами провести исследование.

По программе Школы проводится два письменных анонимных тест-контроля: входной тест-контроль, и затем, после лекций и обмена мнениями, заключительный. Проведение тестового контроля позволяет оценить уровень аудитории и эффективность проведения Школы. Всем слушателям выдаются материалы, которые включают методическое пособие по основным вопросам организации лабораторной службы и программу Школы.

Для удобства и комфорта предусмотрен кофе-брейк.

В заключительной части мероприятия для слушателей Школы, вступивших в Федерацию лабораторной медицины, будет проводиться лотерея с розыгрышем книг по

лабораторной диагностике из личной библиотеки Вадима Владимировича Меньшикова, переданной в Федерацию лабораторной медицины. Разыгрываются книги, имеющиеся в библиотеке во многих экземплярах.

По окончании мероприятия будут выдаваться сертификаты о прохождении образовательной программы «Школа главного специалиста» с указанием количества часов за подписью Президента Федерации лабораторной медицины, главного внештатного специалиста Минздрава России по клинической лабораторной диагностике Кочетова Анатолия Глебовича.

Координаты организационного комитета:

Рапопорт Евгения Львовна, тел.: +7(916)113-38-00, e-mail: e.rapoport@fedlab.ru

Предварительная программа

8.30- *Регистрация, приветственный*
9.30 *кофе-брейк*

Мастер-классы

8.30- Компания Ortho Clinical Diagnostics **Определение группы крови по системам АВ0,
17.00 Резус и Келл методом колоночной агглютинации**

Часть I. Кадровое развитие и организация лабораторной службы. Централизация лабораторных исследований

Модераторы – Кочетов А.Г.

9.30- 9.45	<i>Тестовый контроль</i>	15 МИНУТ
9.45- 10.30	<i>Кочетов Анатолий Глебович, Президент Федерации лабораторной медицины, главный внештатный специалист МЗ РФ по клинической лабораторной диагностике, д.м.н., профессор кафедры госпитальной терапии с курсом клинической лабораторной диагностики РУДН</i>	Нормативно-правовое обеспечение лабораторной службы. Централизация лабораторных исследований. 45 МИНУТ
10.30- 11.00	<i>Дроздов Владимир Николаевич, председатель Комитета по образованию, кадровому и профессиональному развитию Федерации лабораторной медицины, д.м.н., профессор</i>	Паспорт специальности "лабораторная медицина". Основы подготовки специалиста нового поколения 30 МИНУТ
11.00- 11.30	<i>Лянг Ольга Викторовна, вице-президент Федерации лабораторной медицины, секретарь профильной комиссии МЗ РФ по клинической лабораторной диагностике, к.б.н., ассистент кафедры госпитальной терапии с курсом клинической лабораторной диагностики РУДН</i>	Профессиональный стандарт специалиста в области лабораторной диагностики. Реестр КДЛ. Специальная оценка условий труда. 30 МИНУТ

11.30-12.00	<i>Тартаковский Игорь Семенович</i> , д.б.н., профессор, председатель Комитета по микробиологии Федерации лабораторной медицины, заведующий лабораторией легионеллеза НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Н.Ф. Гамалеи	Перспективы развития микробиологических исследований в системе клинической лабораторной диагностики в России 30 МИНУТ
12.00-12.20	<i>Куцевалова Ольга Юрьевна</i> , главный внештатный бактериолог Министерства здравоохранения Ростовской области	Проблемы антибиотикорезистентности грамм негативных возбудителей 20 МИНУТ
12.20-12.40	<i>Поликарпова Светлана Вениаминовна</i> , к.м.н., врач-бактериолог высшей категории, ГКБ № 15 им. О.М. Филатова, Москва	Организация работы в микробиологической лаборатории в многопрофильном стационаре 20 МИНУТ
12.40-13.00	<i>Панюков Юлий Валерьевич</i> , к.б.н., директор по качеству Центральной фабрики готовых сред	К вопросу о внутрилабораторном контроле качества питательных сред для клинических микробиологических исследований 20 МИНУТ

ПЕРЕРЫВ 13.00 – 13.40

Часть II. Клинико-лабораторные обзоры

Модераторы – Лянг О.В.

13.40-14.00	<i>Стеблина Юлия Владимировна</i> , старший специалист по методам экспресс-диагностики НПО "Эйлитон"	Point-of-care системы - системы XXI века. Быстрее, удобнее, точнее. 20 МИНУТ
14.00-14.20	<i>Кирилюк Александр Анатольевич</i> , PhD, ведущий научный эксперт	Применение методов масс-спектрометрии (ВЭЖХ-МС) в современной клинической лаборатории – обзор приложений, преимущества использования, современные подходы и возможности автоматизации 20 МИНУТ
14.20-14.40	<i>Вершинина Марина Германовна</i> , к.м.н., ФГБУ «ЦКБ с Поликлиникой» Управления делами Президента Российской Федерации	Организация изосерологических исследований в многопрофильном стационаре. 20 МИНУТ
14.40-15.00	<i>Серебряйский Илья Исаакович</i> , врач-гематолог, руководитель отдела клинических исследований ООО «Гемакор»	Контроль антикоагулянтов. Вопросы и решения 20 МИНУТ
15.00-15.20	<i>Пальгова Ирина Викторовна</i> , к.б.н., специалист по гемостазу, ЗАО «ФИРМА ГАЛЕН»	Антикоагулянтная терапия, старые и новые антикоагулянты в лабораторной и клинической практике 20 МИНУТ
15.20-15.40	<i>Заикин Евгений Викторович</i> , ведущий специалиста АС НП «ЦВКК»	Основные источники аналитических погрешностей при проведении коагулологических исследований

		20 МИНУТ
15.40-16.00	<i>Дуко Марина Мечиславовна</i> , руководитель направления биохимии и гематологии ООО НПФ "АБРИС+"	Методы определения белков острой фазы воспаления и их диагностическое значение 20 МИНУТ
16.00-16.20	<i>Резникова Ольга Ивановна</i> , научный сотрудник Филиала Института биоорганической химии РАН, ведущий менеджер отдела маркетинга ЗАО "ДИАКОН"	Новый маркер сепсиса – пресепсин 20 МИНУТ
16.20-16.40	<i>Черневская Екатерина</i> <i>Александровна</i> , к.б.н., с.н.с, Лаборатория метаболизма критических состояний ФГБУ НИИ Общей реаниматологии им. В.А. Неговского	Прокальцитонин – оптимальный биомаркер в диагностике бактериальной инфекции и управлении антимикробной терапии 20 МИНУТ
16.40-17.00	<i>Лянз Ольга Викторовна</i> , к.б.н., ассистент кафедры госпитальной терапии с курсом клинической лабораторной диагностики РУДН	ЭПР-спектроскопическое определение изменений транспортных свойств альбумина 20 МИНУТ
17.00-17.30	<i>Тестовый контроль, дискуссия, лотерея, выдача сертификатов</i>	