



Нормативно-правовое обеспечение, подготовка кадров и организация лабораторной службы

ПРОГРАММА

15 апреля • 2015 г. Саранск

15 апреля 2015 г.

Регистрация на мероприятие:

9:00 - 9:45

по адресу:

Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Победы, д.18, ГБУЗ РМ «Мордовский республиканский клинический перинатальный центр»

как пройти:



Участие в работе Школы и конференции бесплатное.

Координаты организационного комитета:

Храбрая Милана, тел.: +7 (916) 303-18-96

e-mail: school@fedlab.ru

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в мероприятии

«Научно-практическая конференция по клинической лабораторной диагностике со Школой главного специалиста «Нормативно-правовое обеспечение, подготовка кадров и организация лабораторной службы»,

ПРОВОДИМОЙ

Ассоциацией специалистов и организаций лабораторной службы «Федерация лабораторной медицины» в рамках межрегиональной научно-практической конференции

«Обеспечение эпидемиологической безопасности в системе родовспоможения», организованной

Национальной ассоциацией специалистов по контролю инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (НП «НАСКИ»)

при поддержке

ГБУЗ РМ «Мордовский республиканский клинический перинатальный центр»

Министерства здравоохранения Республики Мордовия

Школа пройдет на базе ГБУЗ РМ «Мордовский республиканский клинический перинатальный центр»: г. Саранск, ул. Победы, д.18.

г. Саранск, 15 апреля 2015 г. 9:00 - 17:00

На Школе представлены доклады ведущих специалистов лабораторной медицины, посвященные решению организационных, кадровых, методических, образовательных проблем лабораторной службы.

Отдельное место в программе уделено новым биомаркерам, современным направлениям развития биофизических методов и перспективным подходам в клинической лабораторной диагностике.

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 ABO, определение Rh(D)-принадлежности, RH/K-фенотипирование и скрининг аллоиммунных антиэритроцитарных антител. Все желающие смогут сами провести исследование.

По программе Школы проводятся 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 бесплатный кофе-брейк.

В заключительной части Школы для слушателей будет проводиться лотерея с розыгрышем 3-х книг по лабораторной диагностике. По окончании мероприятия будут выдаваться сертификаты о прохождении образовательной программы «Школа главного специалиста» с указанием количества часов.











Программа

	Desiration
9:00-9:45	Регистрация
10:00-13:00	Часть I. Кадры и организация лабораторной службы Модераторы – А.Г. Кочетов
9:45-10:00	Тестовый контроль
10:00-10:45	Нормативно-правовое обеспечение лабораторной службы. Основы централизации лабораторных исследований
	Кочетов Анатолий Глебович, д.м.н., президент Федерации лабораторной медицины, главный внештатный специалист МЗ РФ по клинической лабораторной диагностике, профессор кафедры госпитальног терапии с курсом клинической лабораторной диагностики РУДН
10:45-11:30	Перспективы развития микробиологических исследований в системе клинической лабораторной диагностики в России
	Тартаковский Игорь Семенович, д.б.н., профессор, председатель Комитета по микробиологии Федерации лабораторной медицины, сопредседатель рабочей группы по медицинской микробиологии про фильной комиссии Минздрава России по клинической лабораторной диагностике, заведующий лабораторией легионеллеза НИИ эпидеми ологии и микробиологии им. Н.Ф. Гамалеи
11:30-12:00	Паспорт специальности "лабораторная медицина", «медицин- ская микробиология». Основы подготовки специалиста нового поколения
11:30-12:00	ская микробиология». Основы подготовки специалиста нового
11:30-12:00 12:00-12:30	ская микробиология». Основы подготовки специалиста нового поколения Дроздов Владимир Николаевич, д.м.н., профессор, председатель Комитета по образованию, кадровому и профессио-
	ская микробиология». Основы подготовки специалиста нового поколения Дроздов Владимир Николаевич, д.м.н., профессор, председатель Комитета по образованию, кадровому и профессиональному развитию Федерации лабораторной медицины Профессиональный стандарт специалиста в области лабораторной диагностики – медицинская микробиология. Реестр медицинских лабораторий. Специальная оценка условий труд (аттестация рабочих мест) Лянг Ольга Викторовна, к.б.н., вице-президент Федерации лабораторной медицины, секретарь профильной комиссии
	ская микробиология». Основы подготовки специалиста нового поколения Дроздов Владимир Николаевич, д.м.н., профессор, председатель Комитета по образованию, кадровому и профессиональному развитию Федерации лабораторной медицины Профессиональный стандарт специалиста в области лабораторной диагностики – медицинская микробиология. Реестр медицинских лабораторий. Специальная оценка условий труд (аттестация рабочих мест) Лянг Ольга Викторовна, к.б.н., вице-президент Федерации лабораторной медицины, секретарь профильной комиссии
12:00-12:30	ская микробиология». Основы подготовки специалиста нового поколения Дроздов Владимир Николаевич, д.м.н., профессор, председатель Комитета по образованию, кадровому и профессиональному развитию Федерации лабораторной медицины Профессиональный стандарт специалиста в области лабораторной диагностики – медицинская микробиология. Реестр медицинских лабораторий. Специальная оценка условий труд (аттестация рабочих мест) Лянг Ольга Викторовна, к.б.н., вице-президент Федерации лабораторной медицины, секретарь профильной комиссии Минздрава России по клинической лабораторной диагностике Актуальные вопросы деятельности лабораторной службы в связи с последними изменениями законодательства (Приказ МЗ РФ 81Н от 21.02.14, постановление Правительства РФ

14:00-17:00	Часть II. Клинико-лабораторные обзоры, Модераторы – Т.В. Калачина
14:00-14:30	Высокочувствительный тропонин Резникова Ольга Ивановна, научный сотрудник Филиала Института биоорганической химии РАН, ведущий менеджер отдела маркетинга ЗАО «ДИАКОН»
14:30-14:50	ДВС-синдром. Некоторые алгоритмы и методы диагностики Бабенко Сергей Витальевич, к.м.н., ведущий специалист лаборатории стандартизации методов контроля препаратов плазмы ГНЦ ФГБУ МЗ РФ
14:50-15:10	Организация изосерологических исследований в многопрофильном стационаре Вершинина Марина Германовна, к.м.н., ФГБУ «ЦКБ с Поликлиникой» Управления делами Президента Российской Федерации
15:10-15:30	К вопросу о внутрилабораторном контроле качества питательных сред для клинических микробиологических исследований Панюков Юлий Валерьевич, к.б.н., директор по качеству Центральной фабрики готовых сред
15:30-15:50	Высокопрецизионные биохимические аналитические системы - возможности отечественного производства Шукин Владимир Николаевич , к.б.н., начальник отдела клинической химии ЗАО «ДИАКОН»
15:50-16:10	Новые возможности ПЦР в реальном времени для врачей- клиницистов Галкина Ирина Сергеевна, к.х.н., директор по маркетингу компании «ДНК-Технология»
16:10-16:30	ЭПР-спектроскопическое определение изменений транспортных свойств альбумина Лянг Ольга Викторовна , к.б.н., доцент кафедры госпитальной терапии с курсом клинической лабораторной диагностики РУДН
16:30-17:00	Выходной тестовый контроль, ответы на вопросы, выдача сертификатов, книжная лотерея

Благодарности:

Оргкомитет выражает искреннюю признательность организациям за финансовую поддержку в проведении Школы:

Генеральные спонсоры:





Официальные спонсоры:

Ortho Clinical Diagnostics

PART OF THE Johnson Johnson FAMILY OF COMPANIES





Спонсоры:

000 «Днк-Технология» Medinnovation GmbH HПО «Ренам»

Партнеры:





РОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ ВЫСТАВКА «ЛАБОРАТОРНЫЙ ГОРОД - 2015»

30 сентября – 2 октября 2015г. КВЦ «Сокольники»

ОРГАНИЗАТОРЫ.









!ПЛАНИРУЕМ рабочие совещания, круглые столы и дискуссионные клубы!

С участием представителей Минздрава РФ, Роспотребнадзора, ФМБА, ФФОМС, Минобороны РФ, Министерства внутренних дел РФ, Национальной медицинской палаты, Минпромторга РФ, Министерства образования и науки РФ, Министерства труда и социальной защиты РФ

!ОРГАНИЗУЕМ выставку «ЛАБОРАТОРНЫЙ ГОРОД-2015»!

- 4000 кв.м. выставочного пространства
- передовые отечественные и зарубежные лабораторные технологии
- оборудование, реактивы и расходные материалы
- лабораторные информационные системы
- сессия постерных докладов

!ОТСТАИВАЕМ единство лабораторного сообщества!

нормативно-правовые, образовательные, производственные и клинические аспекты взаимодействия

РЕШАЕМ проблемы диагностики и профилактики инфекционных заболеваний!

Сепсиса и септических состояний; внутрибольничных инфекций; ИППП; микробиоценоза человека; достижения современной микологии; вирусология и паразитологии

!ОБСУЖДАЕМ клиническую значимость лабораторных технологий при соматической патологии! Направления развития медицины (эмпирическая, персонализированная, трансляционная)

!НАПРАВЛЯЕМ современные лабораторные технологии на службе клиники!

лабораторная медицина в условиях реанимации ПОЛОТ интенсивной терапии; РОСТ-технологии для пациентов и медиков

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ









тел.: +7(499) 645-53-00 (доб. 530) моб. +7 (926) 041-98-08 congress2015@fedlab.ru www.congress2015.fedlab.ru



www.fedlab.ru