



НАЛПТМ
NALPTM



ММА-ЭКСПО
МЕДИЦИНСКОЕ МАРКЕТИНГОВОЕ
АГЕНТСТВО



XXI ФОРУМ «Национальные дни лабораторной медицины России» **20 – 22 сентября 2017 г.** **Спортивный комплекс «Олимпийский»** **(Москва, Олимпийский проспект, 16)**

Уважаемые коллеги, дорогие друзья!

XXI Форум «Национальные дни лабораторной медицины России», посвященный памяти профессора В.В. Меньшикова, состоится 20 – 22 сентября 2017 года традиционно на базе спортивного комплекса «Олимпийский» (Москва, Олимпийский проспект, 16).

Форум проводится при поддержке Министерства здравоохранения Российской Федерации и Российской академии наук.

Организаторы Форума: Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова, Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии Роспотребнадзора, Альянс клинических химиотерапевтов и микробиологов, Институт повышения квалификации Федерального медико-биологического агентства, Национальная ассоциация лабораторной, персонализированной и трансляционной медицины, Научно-практическое общество специалистов лабораторной медицины, Национальная ассоциация специалистов по тромбозам, клинической гемостазиологии и гемореологии, Российское научное общество иммунологов, Национальное научное общество инфекционистов.

В программе Форума:

- Общероссийская междисциплинарная научно-практическая конференция «Консолидация лабораторной медицины и клинической практики»
- Национальный конгресс микробиологов
- День гемостаза
- Образовательные программы для специалистов клиничко-диагностических лабораторий и врачей-клиницистов
- Специализированная выставка «Интерлабдиагностика – 2017»

Форум включен в План научно-практических мероприятий Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ от 07 марта 2017 г. № 99). Конференция и параллельные образовательные программы будут аккредитованы в системе непрерывного медицинского и фармацевтического образования (НМО).

Научная программа XXI Форума ориентирована на обсуждение практических вопросов взаимодействия врачей-клиницистов и диагностических лабораторий, развитие и внедрение современных технологий в работу медицинских организаций. Приоритетными при формировании программы являются соблюдение принципов доказательной медицины, связь персонализированных подходов с актуальными потребностями современной клинической практики, более глубокое понимание междисциплинарных отношений.

Основные вопросы, планируемые для обсуждения на конференции:

- Лабораторная медицина как основа клинической деятельности на современном этапе в диагностике сердечно-сосудистых, эндокринных, инфекционных и онкологических заболеваний, в акушерстве и гинекологии, педиатрии и неонатологии, дерматовенерологии, гематологии, иммунологии и аллергологии.
- Организационные и экономические аспекты деятельности современных медицинских лабораторий. Совершенствование подготовки медицинских кадров, аккредитация медицинских работников, система НМО.
- Мобильное здравоохранение и информационные технологии. Лабораторные информационные и экспертные системы, биоинформатика. Point-of-care технологии.
- Обеспечение медицинских лабораторий диагностическими средствами в современных условиях, включая отечественную продукцию. Новые технологии и направления развития медицинской промышленности в России.
- Эффективность, качество и безопасность на отдельных этапах лабораторных исследований: преаналитика, аналитика и постаналитика. Интерпретация результатов анализов – одно из главных направлений в деятельности врача лабораторной медицины.
- Клинико-лабораторные подходы к диагностике, профилактике, мониторингу и лечению инфекционных заболеваний. Основные лабораторные технологические платформы исследования микробиома человека и антибиотикорезистентности.
- Доказательная медицина на основе персонализированных подходов в определении алгоритмов диагностики и тактики лечения. Клинические рекомендации в современных условиях.
- Современные и перспективные направления в развитии здравоохранения: лабораторная, персонализированная и трансляционная медицина. Внедрение новых ОМИКсных технологий в клиническую практику.
- Предиктивно-превентивная медицина, аутоиммунные заболевания. Диагностические особенности и клинико-лабораторное сопровождение пациентов, с социально значимыми, редкими и орфанными заболеваниями.

- Генетическое тестирование при мультифакторных заболеваниях и выбор оптимальной, индивидуализированной лекарственной терапии. Фармакогенетика и фармакогеномика.

Материалы XXI Форума «Национальные дни лабораторной медицины России» будут опубликованы в журнале «Современная лаборатория» серии «Медицинский алфавит» № 3, 2017 г. (ISSN 2078-5631). Журнал входит в перечень рецензируемых научных изданий ВАК.

К участию в работе Форума приглашаются специалисты клинико-диагностических и микробиологических лабораторий, врачи клинических специальностей, руководители медицинских организаций, сотрудники научных и образовательных организаций, разработчики и производители технологий, оборудования и средств лабораторного анализа.

Сайт Форума: www.NDLM.ru