

2-я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА И КОНГРЕСС

МЕДИЦИНСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ В РОССИИ: ПРОЕКТИРОВАНИЕ, СТРОИТЕЛЬСТВО, ОСНАЩЕНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ

## 13-15 октября 2014

Международный Выставочный Центр Крокус Экспо, Москва





13 Октября 2014

Конференц-Зал

Nº 1

Вход

свободный

13 Октября 2014

Конференц-Зал

**№2** 

Вход

свободный

13 Октября 2014

Конференц-Зал

Nº3

# 10:00 Анализ нововведений государственного регулирования, способствующих повышению стандартов в медицинских учреждениях

- Анализ реформ системы здравоохранения, что касается работы медицинских учреждений
- Обзор законодательных нововведений, регулирующих проектирование строительство и реконструкцию медицинских учреждений: какие перемены в законодательстве произошли в 2014 году и как эти нововведения отразятся на участниках сектора?
- Анализ правовых норм, регулирующих оснащение медицинских учреждений
- Перспективы создания нормативной базы, регулирующей и защищающей интересы, как пациентов, так и врачей

#### 13.00 Обед

# 14:00 Управление медицинской организацией мирового класса: задачи, решения, обмен опытом

- Новые требования к задачам главного врача синергия руководителя, управленца и научного работника
- Российские и международные практики улучшения качества медицинского обслуживания: принципы клиенто-ориентированности
- Методы организации, контроля качества обследования, лечения и ухода
- Стратегии увеличения прибыли и уменьшения затрат на операционную деятельность медицинского учреждения, взаимодействие со страховыми компаниями и другими субъектами, влияющих на финансовые показатели учреждения
- Автоматизация графиков работы медперсонала и другие меры по уменьшению административной составляющей медработников
- Эффективная организация пациент потока и организация логистической составляющей, с целью улучшения количественных показателей
- Управление медицинскими учреждениями международные практики от Главных Врачей

#### 11:00 Проектирование и архитектура медицинских учреждений

- Какие данные необходимы при планировании и проектировании медицинских учреждений?
- По каким критериям необходимо выбирать подрядчиков и партнеров?
- Проводились ли консультации с работниками медучреждения, какие факторы были сформулированы и как они повлияли на архитектуру и дизайн?
- Учитывая профиль медучреждения (детская клиника, онкоцентр, родильный центр и др.) какие задачи были поставлены перед подрядчиками?
- Как архитектура, дизайн и инженерная составляющая влияют на работу медработников и пациентов?

#### 13.30 Обед

#### 14:30 Практические примеры: Модернизация и адаптация существующих объектов

- Успешные примеры модернизации существующих медицинских учреждений
- Приспосабливание иностранных проектов к Российским требованиям: проблемы и решения
- Успешные практики приспособление зданий немедицинского назначения

#### 16:30 Разработка дизайна медицинских учреждений

- Как изменился подход к дизайну медицинских учреждений за последние 10-20 лет?
- Каким образом пространство больницы может быть моделировано для ограничения циркуляции больничных вирусов, и создания безопасной атмосферы, благоприятствующей скорейшему выздоровлению?
- Новинки дизайна, технологий и услуг, обеспечивающие комфорт медперсонала и пациентов
- Секреты медицинского технолога: выбор отделки, простота обработки, монтажа, стоимость vs качество

11:30 Развитие медицинской инфраструктуры на региональном уровне. Практические примеры успешного запуска медицинских учреждений в регионах\*

- Примеры успешного сотрудничества между субъектами государственных и негосударственных медучреждений. Примеры интеграции негосударственного сектора в территориальные программы государственных гарантий бесплатной медицинской помощи
- Как работа министерств на федеральном и областном уровне меняет качество медицинского обслуживания и создает предпосылки для дальнейшего развития российской медицины?

#### 13.30 Обед

# 15:00 Источники финансирования медицинских проектов и дальнейшее развитие ГЧП\*

- Стратегии привлечения капитала и анализ источников финансирования медицинских организаций
- Регуляторная база, что мешает более активному развитию ГЧП, планы ФОМС относительно тарификации
- Анализ инвестиционной привлекательности ГЧП как улучшить взаимодействие?
- Пути решения несбалансированности распределения рисков, как со стороны государства, так и со стороны частного предприятия
- Альтернативные примеры финансирования медицинских учреждений: истории создания поликлиник страховыми компаниями – перспектива дальнейшего развития подобных медучреждений и их влияние на других участников рынка

**€**450

МЕДИЦИНСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ В РОССИИ: ПРОЕКТИРОВАНИЕ, СТРОИТЕЛЬСТВО, ОСНАЩЕНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ

### 13-15 октября 2014

Международный Выставочный Центр Крокус Экспо, Москва





14 Октября 2014

Конференц-Зал

Nº 1

14 Октября 2014

Конференц-Зал

**№2** 

14 Октября 2014

Конференц-Зал

Nº3

10:00 – 15:30 Больница Будущего\* - Практические примеры последних международных разработок в проектировании, построении и оснащении медицинских учреждений.

- Примеры наиболее успешных мировых моделей проектирования медицинских учреждений, которые формируют будущее дизайна сегодня
- Разработки и дизайн палат для пациентов
- Принципы и результаты применения доказательной медицины и дизайна (Evidence-based medicine & design)

12.30 - Обед 13.30

- Как подход Intelligent Infrastructure может уменьшить операционные расходы и медицинские услуги и уход за пациентом
- Информационные технологии, которые изменили работу медицинских учреждений (Анализ внедрения последних технологических новинок из разных уголков мира)

€450

10:30 Оснащение больниц: от закупки медицинского оборудования до сервисного обслуживания

- Анализ регуляторных норм и нововведений, регулирующих рынок медицинского оборудования
- Позиция Росздравнадзора касательно оснащения медицинских учреждений – обзор законодательных инициатив
- Создание адекватного оснащения в условиях ограниченного финансирования
- Перспектива регулирования цен на запасные части для медицинского оборудования и приведение их на уровень мировых цен
- Как разрешить вопрос несостыковки срока лицензии на программное обеспечение и срока использования оборудования?
- Как поддерживать медоборудование в рабочем состоянии по истечению срока гарантийного обслуживания?

13:30 Дискуссия с производителями 14.00 Обед

16:00 Проектирование, построение, оснащение и управление центрами оказания высокотехничной медицинской помощи (ВМП)\*

- Специфика проектирования и построения центров ВМП
- Анализ рисков заказчика, подрядчика и проектировщика. Как найти оптимальную модель сотрудничества и заключить эффективный договор, отвечающий интересам всех сторон?
- Инженерные решения проектировки здания и консультации с производителями медицинского оборудования: подводные камни и решения
- Эффективное управление центрами ВМП, как обеспечить эффективное использования капитала и ресурсов?
- Каковы практики повышения показателей качества медицинского обслуживания и результативности лечения
- Разработка и внедрение клинических протоколов и порядков оказания помощи

€450

11:00 Комплексное инженерно-техническое оснащение и поддержание санитарноэпидемиологического режима медицинских учреждений

- Выбор систем инженерно-технических коммуникаций: критерии отбора, установка и поддержание бесперебойной и эффективной работы оборудования
- Современный подход к санитарным нормам: технологические и инженерные решения уборки и стерилизации помещений. Утилизация отходов медицинских учреждений. Способы обеспечения строгого и устойчивого санитарно-эпидемиологического режима. Аутсорсинг хозяйственных услуг
- Методы обеспечения охраны и безопасности, включая противопожарную систему
- Техническое оснащение и информационные технологии медицинских учреждений: Как информационные технологии могут повысить эффективность операционной деятельности и снизить издержки в медицинских учреждениях? Возможности телемедицины в реалиях российского здравоохранения

2-я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА И КОНГРЕСС

МЕДИЦИНСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ В РОССИИ: ПРОЕКТИРОВАНИЕ, СТРОИТЕЛЬСТВО, ОСНАЩЕНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ

### 13-15 октября 2014

Международный Выставочный Центр Крокус Экспо, Москва





15 Октября 2014

Конференц-Зал

Nº 1

Вход

свободный

15 Октября 2014

Конференц-Зал

**№2** 

15 Октября 2014

Конференц-Зал

Nº3

10:30 — Модернизация и совершенствование 14:00 системы управления скорой медицинской помощи и оптимизация пациент-потока

- Разделение на экстренную и неотложную помощь, – как это повлияет на организацию, управление и кадровое обеспечение отделением скорой помощи?
- Проектирование и оснащение отделений скорой помощи, какие новые подходы могут улучшить организацию и управление этого подразделения?
- Оптимизация пациент-потока: от пункта приема пациентов до перехода в соответствующие отделения, логистические составляющие эффективного оказания помощи
- Пути совершенствования системы управления вызовами: перспективы внедрения автоматизированных систем управления приема и обработки вызовов, опыт создания единой диспетчерской службы
- Как можно устранить функции, не свойственные скорой помощи и уменьшить нагрузку, не имеющую отношения к прямым задачам подразделения скорой помощи? Подготовка диспетчеров и информационная работа с населением
- Технологические новинки рынка: модернизация отделений скорой помощи и карет (ГЛОНАСС, телемедицинские консультации при транспортировке в больницу, и др.)
- Практические примеры организации и управления отделениями скорой помощи из западных медицинских учреждений

Продолжение платного блока 14 октября (Оснащение больниц)

10:00 – Мастер-класс: Организация и проведение 13:00 эффективных тендерных закупок на государственном и частном уровне

13.00 Обед

14:00 – Мастер Класс от GE Healthcare 17:00 (участие бесплатно) (тема в стадии утверждения) 11:00 – Развитие кадрового потенциала и

создание эффективного рабочего коллектива

- Как развить кадровый потенциал и разработать систему своевременной мотивации и поощрения работников
- Анализ методов повышения квалификации и сертификации кадров
- Методы совершенствования организации труда и деятельности медицинского персонала и работы управленческого аппарата
- Организация дополнительного профессионального образования и программы непрерывного повышения квалификации кадров

Вход свободный

Вход свободный