**Міжнародна конференція**

**«Інформатизація охорони здоров'я в Україні: Перспективи розвитку»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ОРГАНІЗАТОРИ** | | | |
|  |  |  |  |
| **Міністерство охорони здоров'я України** | ГО «Українська Асоціація Комп'ютерна медицина» | ДУ «Укрмедпатентінформ» МОЗ України | ДЗ «Центр медичної статистики» МОЗ України |
| ПАРТНЕР | | Компания ТЕХЕКСПО | |
| ІНФОРМАЦІЙНИЙ ПАРТНЕР | | Журнал «Клиническая информатика и Телемедицина» | |

**ПРОГРАМА КОНФЕРЕНЦІЇ**

**17 жовтня2012 року**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 12-00-12-30 | Відкриття Конференції. Вітання |  |
| 12-30-12-45 | 20-років Української Асоціації «Комп‘ютерна Медицина |  |
| 12-45-13-15 | «Стратегияинформатизациимедицины. 17 принципов и решений» | **Профессор Лищук В.А**.Проблемная комиссия «Медицинская и биологическаяинформатика и кибернетика» Российской АМН, Научный Центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева РАМН (Москва, Россия) |
| 13-15 - 13-35 | О состоянии и тенденциях информатизации медицинских учреждений практического звена | **Профессор Панченко О.А.**, профессор Майоров О.Ю. ГУ "Научно-практический медицинский реабилитационно-диагностический центр МЗ Украины", Харьковская медицинская академия последипломного образования МЗУкраины |
| 13-35 – 13-55 | Информатизация здравоохранения: по правилам или по "понятиям"? | **К.т.н. Эльянов М.М.** Президент Ассоциации Развития Медицинских Информационных Технологий (Москва, Россия) |
| 13-55 – 14-15 | Практика внедрения эффективных ИТ-технологий в медицине | **ГалиеваД.Р.,**д.э.н. СунгатовР.Ш.,  ООО «Корпоративные информационные рутины», (Россия) |
| 14-15 – 14-35 | КОФЕ-БРЭЙК |  |
| 14-35- 14-55 | Використання міжнародного досвіду при розбудові інформаційної системи управління сферою охорони здоров’я (ІСУОЗ) | **Дяченко С.О.** експерт |
| 14-55 – 15-15 | Новые ИТ в лучевой диагностики для выявления сосудистой деменции. | **Профессор СоколовВ.Н.**, Л.В. Анищенко.Овчаренко Е.П. Дорофеева Т.К., Цвиговский В.М., Стасюк Ю.В. Одесский Национальный медицинский университет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 15-15 - 15-35 | ИТ в исследовании нейродинамических систем мозга - линейный и нелинейный многоразмерный анализ ЭЭГ как новый диагностический инструмент | **Профессор Майоров О.Ю.** Харьковская медицинская академия последипломного образования МЗ Украины |
| 15-35 - 15-55 | Використання ІТ технологій для впровадження досягнень медичної науки | **К.м.н. Горбань А.Є.** Український центр наукової медичної інформації та патентно-ліцензійної роботи МОЗ України |
| 16-15 - 16-35 | 25 років створення та функціонування інформаційної системи Державного реєстру осіб постраждалих в наслідок аварії на ЧАЕС | **ПрофессорЛедощукБ.А.**, к.т.н.ТерещенкоС.А., ЛедощукМ.Д. Национальный научный центр радиационной медицины НАМН Украины, лаборатория медико-информационных технологий; Украинский центр информационных технологий и Национального регистра МЗ Украины |
| 16-35 – 16-55 | Интеграция диагностического и лечебного процессов с помощью современных цифровых технологий | **Куцевляк С.В.**, ООО «Нью Медикал Технолоджис» |
| 16-55 – 17-15 | Информатизация здравоохранения. Опыт использования СПО (Свободного Программного Обеспечения) | Ашенбреннер И.В. ООО «АЙТЕКО Украина» |
| 17-15 - 17-35 | Особливості апаратних засобів персонального медичного електронного паспорту | Академик Петров В.В., академикКрючин А.А., **Горбов І.В.,** Денисюк М.С. Інститут проблем реєстрації інформації НАН України |
| 17-35 - 17-55 | Основні напрямки впровадження телемедичної мережі | **Осташко В.Г.** ДЗ «Медичний центр телемедицини» МОЗ України |
| 17-55 – 18-15 | Опыт проведения дистанционного обучения по интернету: на вебпортале www.webcardio.org и в социальных сетях Facebook и Twitter | **Профессор Долженко М.Н.,** Зайцева В.И., Давыдова И.В., Мымренко С.Н., Поташев С.В., ПерепельченкоН.А., Клименко Л.В., Носенко Н.Н., Лучинская Ю.А. Национальная медицинская академия последипломного образования им.П.Л.Шупика |

**18 жовтня 2012 року**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 10-30 – 10-45 | Информатизация сведений о рисках заболеваемости работников транспорта | **Бадюк Н.С.,** Панов Б.В., Белобров Е.П., Пузанова А.Г., Ефременко Н.И. ГП Украинский НИИ медицины транспорта МЗ Украины, г.Одесса |
| 10-45 – 11-00 | Необходимые условия для создания и использования партнерских систем в медицине | Профессор Григоренко Ю.М.,**к.т.н. Прокопчук Ю.А.** |
| 11-00 – 11-15 | Естественный паттерн структуризации и представления декларативных знаний в системах дистанционного обучения | **д.фарм.н. Рыжов А.А.**, А.Н.Попов  Запорожский медицинский университет |
| 10-15 – 11-30 | Обработка медицинской диагностической информации: модульность и комплексность | **Профессор Антомонов М.Ю.**ГУ «Институт гигиены и медицинской экологии им. А.Н.Марзеева НАМН Украины» |
| 11-30 – 11-45 | Інформаційно-вертикально інтегрована  система  управління екстреної медичної допомоги (відеодемонстрація) | **к.т.н., доцент Григор‘єв І.Є.** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 11-45 – 12-00 | Результати соціологічного дослідження стану інформатизації охорони здоров’я в деяких регіонах України в період реформування первинної ланки на засадах сімейної медицини | **Доцент Зайцев О.М.,** професор Майоров О.Ю., професор Короп А.Ф. Харківська медична академія післядипломної освіти, Харківський обласний інформаційно-аналітичний центр медичної статистики |
| 12-00 – 12-15 | Модели для интеграции данных в медицинских информационных системах (МИС) | **Скарга-Бандурова И.С.,** Нестеров М.В.  Технологический институт Восточно-украинского национального университета им. В.Даля (Северодонецк) |
| 12-15 – 12-30 | Практика використання комп’ютерних програм для моніторингу за станом захищеності населення україни від дифтерії та правцю | **Тарасюк О.О.**, Гладка О.А., Чумаченко С.С., Геник І.Д.ДУ «Львівський науково-дослідний інститут епідеміології та гігієни МОЗ України» |
| 12-30 – 12-45 | Кофе-брейк |  |
| 12-45 – 13-00 | Новый методологический подход к моделированию распространения инфекционного заболевания | **Чумаченко Д.И.**профессор Чумаченко Т.А., Макарова В.И.Национальный аэрокосмический университет им. Н.Е.Жуковского «ХАИ», Харьковский национальный медицинский университет |
| 13-00 – 13-15 | Програмне забезпечення діяльності медичних комісій по проведенню профілактичних медоглядів, працюючих в шкідливих та небезпечних умовах праці | **Гречковська Н.В.** Нацiональний медичний унiверситет iм. О.О.Богомольця, Медичний центр профпатології М.Київа |
| 13-15 – 13-30 | Исследование причинной смертности населения Украины с использованием комплексного информативного показателя | **Д.б.н. Козак Л.М.**, Рогозинская Н.С.Международный научно-учебный центр информационных технологий и систем НАН Украины и МОНМС Украины |
| 13-30 – 13-45 | Модель кількісної оцінки функціональних станів людини на основі показників стабілометрії | **ПрофессорЛях Ю.Е.,** д.б.н. Выхованец Ю.Г., Остапенко В.И., Черняк А.Н., Чуприна Е.И.Донецкий национальный медицинский университет им. М.Горького |
| 13-45 – 14-00 | Биологическая обратная связь в контуре метрономизированного дыхания и параметров вариабельности сердечного ритма как средство биоадаптивной коррекции функционального состояния организма | **Белал С.А.**, Кулик А.Л., профессор Мартыненко А.В., профессор Яблучанский Н.И.Харьковский национальный университет им. В.Н. Каразина |
| 14-00 – 14-15 | Использование искусственных нейронных сетей для прогнозирования вероятности ишемической болезни сердца у пациентов с сахарным диабетом 2-го типа | **Атрощенко Е.С.,** Кадочкина Н.Г., Чубуков Ж.А.  РНПЦ «Кардиология», РНПЦ «Радиационной медицины и экологии человека», УО «Гомельский государственный медицинский университет», Беларусь |
| 14-15 – 14-30 | Прогнозирование тяжести течения гипертонической болезни, ассоциированной с сахарным диабетом 2-го типа, с помощью математического моделирования. | **Першина Е.С.,** Старченко Т.Г.,к.т.н.АрсеньевА.В. ГУ«Институт терапии им. Л.Т. Малой» НАМН Украины, Національний фармацевтичний університет |
| 14-30 – 14-45 | Грид-ориентированная система для массовой обработк ицифровых электрокардиограмм | **К.т.н. Вишневский В.В.** Институт проблем математических машин и систем НАН Украины |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 14-45 – 15-00 | Медико-біологічніі нформаційні системи для прийняття рішень у реальному часі на основі акме-АРМ. | **Антонов В.М.,** Антонова-Рафі Ю.В.Національний технічний університет України «КПІ», Українськ Академія Акмеологічних Наук України |
| 15-00 – 15-15 | Обобщенный алгоритм анализа характеристик функционального состояния учащихся как составляющая информационной технологии | **Д.б.н. Козак Л.М.,** Лукашенко М.В. Международный научно-учебный центр информационных технологий и систем НАНУ и МОНУ (Киев), Винницкий медицинский колледж им.акад.Д.К.Заболотного |
| 15-15 – 15-30 | Магнитокардиографический QRS индекс повреждения миокарда у больных с инфарктом миокарда | **Чайковский И.А.,** Кривова О.А., Мясников Г.В., Коваленко А.С., Левшова З.В., Фролов Ю.А.МННУЦ НАН Украины, Главный военный клинический госпиталь МО Украины1 |
| 15-30 -15-45 | Методы классификации для компьютерного прогнозирования в системах оценки тяжести состояния пациентов. | **Нессонова М.Н.**, профессор Пенкин Ю.М.Национальный фармацевтический университет |
| 15-45 – 16-00 | Речь и движение. Методика восстановления мелкой моторики кисти | **Вовк М.И.,** Галян Е.Б.Международныйнаучно-учебный центр информационныхтехнологий и систем НАН и МОНМС Украины |
| 16-00 – 16-15 | Практична доцільність інформатизації роботи архівного підрозділу медичного закладу | **Шкробот В.В.**, Шкробот С.І., Корнієнко Г.Ф.Тернопільська обласна комунальна клінічна психоневрологічна лікарня, Тернопільський державний медичний університет ім.І.Я.Горбачевського |
| 16-15 – 16-30 | Реализация электронного документооборота кафедры с использованием платформы Sharepoint. | **Андросов А.И.**Запорожский государственный медицинский университет |
| 16-30 – 16-45 | Опыт проведения дистанционного обучения по интернету: на вебпортале www.webcardio.org и в социальных сетяхFacebook и Twitter | **ПрофессорДолженко М.Н.,** Зайцева В.И., Давыдова И.В., Мымренко С.Н., Поташев С.В., Перепельченко Н.А., Клименко Л.В., Носенко Н.Н., Лучинская Ю.А.Национальная медицинская академия последипломного образования им.П.Л.Шупика |
| 16-45- 17-00 | Экономические аспекты использования «облачных технологий» при организации работы системы дистанционного обучения в медицинском ВУЗе | **Строгонова Т.В.**Запорожский государственный медицинский университет |
| 17-00 - 17-15 | Роль медицинских информационных технологий в обучении врачей общей практики – семейной медицины | **Статинова Е.А.,** Омельченко Р.Я.Донецкий национальный медицинский университет им. М.Горького |
| 17-15 - 17-30 | Впровадження дистанційної форми навчання в системі первинної післядипломної освіти провізорів | **Шарапова Т.А.,** д.фарм.н.Рижов О.А., Дарій В.І.Запорізькій державний медичний університет |
| 17-30 - 17-45 | Дистанційні комп’ютерні технології як засіб актуалізації підготовки студента до ліцензійного іспиту «Крок 1. Фармація» | **Кандибей К.І.,** д.фарм.н.Рижов О.А., КорнієвськаВ.Г.Запорізькій державний медичний університет |
| 17-45 - 18-00 | Новые методики обучения абитуривентов-иностранцев | **Каблуков А.А.,** Іванькова Н.А., д.фарм.н.РижовО.А.Запорожский государственный медицинский университет |
| 18-00 - 18-15 | Форми використання інформаційних технологій на кафедрі загальної та клінічної фармації | **Подплетня О. А.,** Хмельникова Л. І., СлесарчукВ.Ю., Клєбанський Є. О.ДЗ«Дніпропетровська медична академія» МОЗ України |

**Стендові доповіді**

|  |  |
| --- | --- |
| Применение операционной системы с открытым кодом в учебном процессе | **Никитенко С.Н.,** Тетюра С.М., Прокопец В.И., Довгялло Е.Н.Запорожский государственный медицинский университет |
| «Информационная медицина» - новые микропроцессорные технологии для охраны жизни и здоровья людей. | **Профессор Юматов Е.А.** МГМУ им. И.М.Сеченова (Москва, Россия) |
| Применение прогностических методов для выявления факторов риска развития острой сердечной недостаточности в раннем послеоперационном периоде у больных ИБС | **Профессор Настенко Е.А.,** Яковенко А.В.Национальный технический университет Украины "Киевский политехнический институт" |
| Фрактальная размерность термомаммограмм в диагностике рака молочной железы | **ПрофессорЮ.Е. Лях,** О.Г. Горшков, В.Г. Гурьянов, В.В.Приходченко. Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького |
| Подходы к оценке функционального состояния зрительной системы в процессе восприятия визуальной информации | **Профессор Кочина М.Л.,** Яворский А.В., Евтушенко А.С., Лад С.Н. Харьковская медицинская академия последипломного образования, Харьковский национальный медицинский университет |
| Количественная оценка эффекта воздействия экстремальных факторов на организм человека | **Тетюра С.М.,** Гурьянов В.Г.Донецкий национальный медицинский университет им. М.Горького |
| К вопросу получения аналитических выражений для алгоритмов распознавания комплексных гауссовских процессов | **Голуб С.П.**, к.т.н.Омельченко А.В. ООО«СКИФ», (Харьков) ,Харьковский Национальный университет радиоэлектроники |