

XIV. IME Országos Egészségügyi Infokommunikációs Konferencia

„Legyen az egészség közös ügy!”

2016. május 26. csütörtök

Hotel Hungaria City Center, 1074 Budapest, Rákóczi út 90.

Tervezett program

8:45–9:00 Megnyitó

I. Blokk – Plenáris előadások

9:00–10:15

- **Dr. Feketéné Dr. Fényi Ágnes**, egészségipari főtanácsadó, Nemzetgazdasági Minisztérium
Irinyi Terv
- **Dr. Steiner Arnold**, elnök, Magyar Medikai Gyártók és Szolgáltatók Klaszter, elnök-vezérigazgató,
MEDICOR Zrt.
A magyar orvostechnikai ipar innovációja
- **Prof. Dr. Kozmann György**¹, Tuboly Gergely¹, Dr. Kiss Orsolya², Prof. Dr. Merkely Béla²,
¹Pannon Egyetem Villamosmérnöki és Információs Rendszerek Tanszék, Műszaki Informatikai Kar,
²Semmelweis Egyetem ÁOK VSZÉK, Kardiológiai Tanszék
Kardiovaszkuláris rizikótényezők okos telefonos vizsgálata

Diskusszió

II. Blokk – Oktatás – I. terem – Párhuzamos szekció

10:15–11:45

- **Prof. Dr. Bari Ferenc**, dékán, Szegedi Tudományegyetem ÁOK
Az egészségügyi informatika oktatása az ágazat sikerének záloga
- **Dr. Szócska Miklós**, igazgató, egyetemi docens SE EMK
Informatikai oktatás a Semmelweis Egyetemen
- **Prof. Dr. Kozmann György**, Pannon Egyetem Villamosmérnöki és Információs Rendszerek Tanszék
Doktorandusz képzés a Pannon Egyetemen
- **Dr. Antal Péter**, egyetemi docens, Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
Méréstechnika és Információs Rendszerek Tanszék
Bioinformatika helyzete és oktatása: Kitekintés a BME-ről
- **Király Gyula**
Ágazati informatika a Széchenyi Egyetemen
- **Dr. Papp Ildikó**, Tomán Henrietta, Kunkli Roland, Zichar Marianna, Debreceni Egyetem
Informatikai Kar
Digitális technológiák oktatása a fogorvosképzésben

Diskusszió

III. Blokk – Telemedicina, eEgészség (eHealth) – II. terem – Párhuzamos szekció

10:15–12:00

- **Borbás János**¹, Blazsó Péter², Tringer Annamária¹, Forster Tamás¹, Sepp Róbert¹,
¹SZTE ÁOK II.sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológia Központ,
²SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermek-Egészségügyi Központ
Cardiomyopathias betegek regisztere: Telemedicinás aspektusok
- **Tolnai József**, Bilicki Vilmos, Forczek Erzsébet, Gyimóthy Tibor, Bari Ferenc,
SZTE ÁOK, Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet
Telemedicinás eszközökkel felszerelt oktatókabinét kialakítása az SZTE ÁOK-n
- **Griechisch Erika**, Forczek Erzsébet, Prof. Dr. Bari Ferenc, SZTE ÁOK, Orvosi Fizikai és Orvosi
Informatikai Intézet
Web2-es keretrendszer kommunikációs lehetőségei egy telemedicinás tudásbázis kialakításába
- **Szálka Brigitta**^{1,2}, Dr. Kósa István^{2,3}, Dr. Vassányi István², Dr. Mák Erzsébet⁴
¹Semmelweis Egyetem Doktori Iskola, ²Pannon Egyetem Egészségügyi Informatikai Kutató-
Fejlesztő Központ, ³Honvédkórház Balatonfüredi Kardiológiai Rehabilitációs Intézete,
⁴Semmelweis Egyetem Egészségtudományi Kar
Táplálkozási trendek és ajánlások: mi a jövő útja?
- **Isza Péter, Szabó Tibor**, Mobil ECG Kft. (Felkérés alatt)
Mobil ECG – eszköz és szolgáltatás

Diskusszió

IV. Plenáris Blokk – Adatbiztonság és betegadatok védelme

11:45–13:15

- **Dóczi Barnabás**, BI és BIG DATA szakértő
*Adatelemzés és felhő: amit ebből a magán és állami egészségügy nyerhet (esettanulmányok
itthonról és a nagyvilágból)*
- **Pánczél Zoltán**, senior IT biztonsági manager, Silent Signal Kft.
Informatikai rendszerek röntgen felvételei
- **Straub Fanni**, FoglaljOrvost.hu
Páciens adat online megadása és adat bekérési rutin a magánegészségügyben

- (Előadó egyeztetés alatt)
Háziorvosok bekötése kórházi rendszerekhez
- **Dr. Vattay Gábor**, diagnosztikai divízió vezető, Bayer Hungária Kft.
Sugárdózis menedzsment
- **Hatvani István**, főosztályvezető, Országos Mentőszolgálat Informatikai Központ
Mentésirányítás mobil alkalmazással

Diskusszió

13:15–14:00 Ebéd

V. Blokk – Orvosszakmai regiszterek – I. terem – Párhuzamos szekció

14:00–17:00

- **Prof. Dr. Nagy Zoltán**^{1,2}, Kovács Tamás³, Dr. Surján György³,
¹ megbízott főigazgató, Országos Klinikai Idegtudományi Intézet, ² neurológus, professzor emeritus, Semmelweis Egyetem, Pannon Egyetem, ³ Állami Egészségügyi Ellátó Központ
A hazai egészségügyi adatgyűjtés helyzete, adatbázisok, adatbankok, regiszterek
- **Dr. Molnár Mária Judit**, Semmelweis Egyetem (Felkérés alatt)
Ritka betegségek regiszter
- **Prof. Dr. Kiss István**, elnök, Magyar Hypertónia Társaság
Hypertonia regiszter
- **Dr. Ofner Péter**, főigazgató, Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet
Infarktus regiszter
- **Dr. Nyolczas Noémi**, MH Egészségügyi Központ
Szívelégtelenség regiszter
- **Kolossváry Márton**, Semmelweis Egyetem
Semmelweis szív CT regiszter
- **Dr. Bagyura Zsolt**, ügyvezető, Bioscreen Kft. (Felkérés alatt)
Szívsebészeti intervenciók radiológiai regiszter
- **Dr. Óváry Csaba**, orvosigazgató, Országos Klinikai Idegtudományi Intézet
STROKE regiszter
- **Dr. Vassányi István**, egyetemi docens, Pannon Egyetem
Nemzetközi neurológiai adatbázis: a NEUROWEB projekt tanulságai
- **Dr. Kanizsai Péter**, tanszék- és tanszéki csoportvezető egyetemi docens, Semmelweis Egyetem
Szepszisregiszter
- **Dr. Somlai Krisztián**, Semmelweis Egyetem
Web alapú tudományos emlőrák adatbázis kialakítása a terhességi és más ritka emlőrákos esetekkel kapcsolatos egységes, multicentrikus adatkezelés érdekében
- (Előadó egyeztetés alatt) – OEP
Implantátum regiszter

Diskusszió

VI. Blokk – EESZT informatikai fejlesztések, TÁMOP és TIOP projektek helyzete – II. terem – Párhuzamos szekció

15:00–17:00

- **Surguta András**, Állami Egészségügyi Ellátó Központ
TIOP – TÁMOP – kiemelt projektek eredménytermékei – fenntartás, fejlesztés, implementáció
- **Borbás Krisztina, Gábris Annamária**, Állami Egészségügyi Ellátó Központ
ILKA – Ilias Képzés Adminisztráció – kontakt képzések, képzésadminisztráció, e-learning, portál, tananyagok
- **Szabó Bálint, Mázi Miklós**, Állami Egészségügyi Ellátó Központ
Elektronikus Egészségügyi Szolgáltatási Tér (EESZT) – bevezetés, feladatok, ütemezés
- **Dr. Hangay István**, Állami Egészségügyi Ellátó Központ
PULVITA – Ágazati döntés-előkészítő rendszer – fejlesztés, implementáció
- **Maráczsi Fruzsina, Kiss Nikolett**, Állami Egészségügyi Ellátó Központ
MENTA & META – kezünkben az egészség, egészségtudatosság, egyéni egészségtervezés
- **Dr. Alexin Zoltán**, Szegedi Tudományegyetem
Az EESZT adatvédelmi kérdései

Diskusszió

17:15 Konferenciazárás

Szakmai támogatók:



További információ:

LARIX Kiadó Kft. 1089 Budapest, Kálvária tér 3. • Tel/Fax.: 210-2682, 333-2434

E-mail: larix@larix.hu, ime@imeonline.hu • www.imeonline.hu, www.larix.hu