



Neumann János
Számítógép-tudományi Társaság
Orvos-biológiai Szakosztály



XXVI. Neumann Kollokvium

Veszprém, 2013. november 22-23.

Főoldal
A kollokviumról

Program nov. 22.

Program nov. 23.

Kapcsolódó
rendezvény

Tudományos bizottság

Kézirat beküldés

Regisztrációs díjak

Szállás

Parkolás

Kollokviumi kiadvány

A XXVI. Neumann Kollokvium tervezett programja

2013. 11. 22. Péntek		Nagy terem
10:00-12:00	Ágazati informatika aktuális kérdései műhely	
13:00-13:45	Megnyitó	
Köszöntő	Prof. Friedler Ferenc NJSZT elnök, Pannon Egyetem rektora	
Megnyitó	Pieglerné Lakner Rozália, a Pannon Egyetem Műszaki Informatikai Kar Dékánja	
Nyitó előadás	2014-20-as EU fejlesztési ciklus eHealth fejlesztési irányai Szócska Miklós EMMI Egészségügyért felelős Államtitkár	
13:45-15:15	Ágazati szintű feladatok megoldása, tervezés segítés, optimalizálás	
Elnök:	Surján György GYEMSZI, Nagy István Országos Kardiológiai Intézet	
	Az Aneszteziológia Fogalmának Teljes Körű Feldolgozása Web Alapú Rendszerrel:	

Társzervező:

Pannon Egyetem
Műszaki Informatikai
Kar

Helyszín:

Pannon Egyetem, B
épület, II. emeleti
Konferenciaközpont
Veszprém, Egyetem
utca 10.

Fontosabb időpontok

**Absztrakt
beküldése:**

2013.aug. 1-
2013.szept. 27.

**Döntés absztrakt
elfogadásról:**

2013.szept. 30.

**Kongresszusi
kiadvány**

**kéziratának
beküldése:**

2013.okt. 15.

Korai regisztráció:

2013.szept. 30.-

A Jegyzőkönyvtől Az Országos Adatbázisig

Nagy Géza, Kovács Mihály, Mező Tibor, ...

Klinikai Információs Rendszerek Fejlesztésének Igénye Az Infarktus Regiszter Program Kapcsán

Tokár Zs., Kőszegi Zs., Polgár P.

Online Consulting System (OCS): Kardiológiai Képzőképző Eredmények Valósídjú Internetes Konzultációs Rendszere

Jenei Csaba, Tokár Zsuzsanna, Ivánfai Tamás, ...

HISCOM - Intézményközi Kommunikáció

Fésüs Péter

Az Informatika Szerepe A Jövő Gyógyászatában

Takács Gergely

Kórházinformatikai Rendszerekben Integrálódó Monitor Rendszerek

Csuka Domokos

15:15-15:30 Kávészünet

15:30-17:00 Diagnózis előkészítése, predikció

Elnök: Kozamnn György Pannon Egyetem, Merth Gabriella NJSZT OBSZ

Akut Appendicitis Diagnosztizálását Segítő Módszerek Statisztikai Vizsgálata

Rárosi Ferenc, Varga Ákos, Mán Eszter

Medián Letális Dózis (LD50) Becslése Az "Up – And - Down" Kísérleti Eljárás Esetén

Szűcs Mónika, Szabó Andrea

Pitvarfibrilláció Detektálása Telemedicinális EKG Jelek Alapján

Tuboly Gergely

Predikciós Modell És Kockázati Kalkulátor Magzati Makroszómia Előrejelzésére

Hulmán Ádám, Karsai János, Kerényi Zsuzsa, ...

Regisztrációs határidő:

2013.okt. 31.

Kapcsolat:

titkar.obsz@njszt.hu

Protokoll Alapú Betegutak Elemzése Adatbányászati Eszközökkel

Kozlovszky Miklós, Hegedűs Krisztina, Bognár Gábor,...

Telemedicina A Szívinfarktus Kockázatával Élő Betegek Kezelésében

Hadházi-Borsos Balázs

17:00-17:15 Kávészünet

17:15-18:45 I. Oktatás/Disszemináció

Elnök: Loványi István BME, Remete Gergő NJSZT OBSZ

A Magyar Lakosság Egészséggel Kapcsolatos Internetezési Szokásai

Tóth Tamás, Remete S. Gergő, Filep Nóra, ...

A Személyre Szabott Gyógyítás Informatikai Kihívásai

Simon Pál

Az IME Szerepe Az Egészségügyi Infokommunikáció Megismertetésében És A Képzésben

Dévényi Dömötör

Gyógyszerterápiás Döntéstámogató És Információs Rendszerek: Elvárások, Lehetőségek És Napi Gyakorlat Magyarországon

Bertalan Lóránt

Gyógyszer-Információ Fejlesztése Receptfelíró Orvosok Számára Mobil-Eszközökre

Hegybíró Ágnes

Magyar Egészségügyi Informatikai Projektadatbázis Fejlesztés

Várfi András, Szomolányi Dóra, Frigyesy Róbert, ...

19:00-20:00 Fogadás

20:00-21:00 Meglepetés program

2013. 11. 22. Péntek

Kis terem

10:00-12:00 **Egészségügyi informatika orvosegyetemi oktatása műhely értekezlet**

15:30-17:00 **Távdiagnosztikai/terápiás szolgáltatások kialakításának szoftvertechnológiája**

Elnök: **Vajda Lóránt, Budapesti Műszaki Egyetem, Vassányi István, Pannon Egyetem**

HL7 És SNOMED CT Szabványok Alkalmazhatósága JPA Környezetben

Antal Gábor

Integrálási Megoldások, Adatvédelmi Igények, És Ezek Biztosítása JPA Környezetben

Végh Ádám Zoltán, Rózsa Sándor, Bilicki Vilmos

Műtét Utáni Utógondozás Szenzoros Lehetőségei Szívbeteg Esetén

Végh Ádám Zoltán, Antal Gábor, Bilicki Vilmos

Modell Alapú Fejlesztés És Kódgenerálás Hatékonysága A Telemedicinás Kutatás-Fejlesztési Alkalmazások Során

Végh Ádám Zoltán

Műtét Utáni Utógondozás Szenzoros Lehetőségei Szívbeteg Esetén

Bari Gábor, Végh Ádám Zoltán, Antal Gábor

Telemedicina Specifikus Szerver Oldali Megoldások Generálása

Antal Gábor, Végh Ádám Zoltán, Bilicki Vilmos

17:15-17:15 **Kávészünet**

17:15-18:45 **Személyre szabott életmód monitorozás módszertani kérdései**

Elnök: **Bari Ferenc SzTE, Verner Ágnes Pannon Egyetem**

A Glükóz Felszívódási Folyamat És A Vércukorszint Modellezése

Szabó István, Gyuk Péter

A Lavinia Életmód-Tükör Szolgáltatás Architektúrális Áttekintése

Cseh Lajos Tamás, Kloó Norbert

ÉTEL ADATBÁZISOK TARTALMI ELTÉRÉSEINEK HATÁSA A...

Nemes, Vassányi, Tamás, Kósa

Intelligens Telediabetológiai Rendszer Koncepcionális Terve

Dió Mihály

Személyre Szabott Táplálkozás-Tanácsadó Rendszer Harmónia Szabályokkal

Pintér Balázs, Gaál Balázs, Vassányi István

Táplálkozási Adatbázisok Átjárhatósága

Karikó Ivett, Vassányi István

13:45-15:15 Poszter Szekció

Gyermekkori Hipertónia Távdiagnózis Telemedicinás Módszerekkel

Antal Gábor, Végh Ádám Zoltán, Bereczki Csaba

Ritka Események Előfordulási Gyakoriságának Elemzése Regressziós
Módszerekkel–Különböző Statisztikai Szoftverek Összehasonlítása

Virág Katalin, Boda Krisztina, Nyári Tibor

Telemedicina Rendszer Adatbázis-Elemzése

Szűcs Veronika, Sikné dr Lányi Cecília





Neumann János
Számítógép-tudományi Társaság
Orvos-biológiai Szakosztály



XXVI. Neumann Kollokvium

Veszprém, 2013. november 22-23.

Főoldal
A kollokviumról
Program nov. 22.

Program nov. 23.

Kapcsolódó
rendezvény
Tudományos bizottság
Kézirat beküldés
Regisztrációs díjak
Szállás
Parkolás

Kollokviumi kiadvány

A XXVI. Neumann Kollokvium tervezett programja

2013. 11. 23. Szombat		Nagy terem
08:30-10:00	Otthoni gondozás	
Elnök:	Nagy Zoltán, OKITI, Síkné Lányi Cecília, Pannon Egyetem	
	A Mentális Frissesség Megőrzése És Mérése	
	Hanák Péter	
	CVN – Összekapcsolt Életek – Személyes Távjelenléti Hálózat	
	Tóth András, Vajda Lóránt	
	Érintésmentes Megoldások Technológiai Lehetőségei A Neurológiai Diagnosztikában És Kezelésben	
	Végh Ádám Zoltán, Bilicki Vilmos, Tóth Eszter, ...	

Társzervező:

Pannon Egyetem
Műszaki Informatikai
Kar

Helyszín:

Pannon Egyetem, B
épület, II. emeleti
Konferenciaközpont
Veszprém, Egyetem
utca 10.

Fontosabb időpontok

**Absztrakt
beküldése:**
2013.aug. 1-
2013.szept. 27.

**Döntés absztrakt
elfogadásról:**
2013.szept. 30.

**Kongresszusi
kiadvány
kéziratainak
beküldése:**
2013.okt. 15.

Korai regisztráció:
2013.szept. 30.-

Goethe Gait Lab – Hogyan Támogatja Az Orvost Egy Mozgáslabor?

Steiner Henriette, Kertész Zsolt

Mozgásleírás Rehabilitációs Mozgásprogramok Tervezéséhez És Végrehajtásuk Ellenőrzéséhez

Meixner Zsolt, Karóczkai Krisztián, Kozlovsky Miklós

Stroke Rehabilitációs Keretrendszer Fejlesztése És Alkalmazási Területei

Antal Gábor, Kincses Zsigmond Tamás, Végh Ádám Zoltán, ...

10:00-10:15 Kávészünet

10:15-11:45 Adatbázisok vizsgálata, populációs szintű következtetések

Elnök: Héja Gergely, GYEMSZI, Bertók Botond, Pannon Egyetem

A Kórházi Betegutak Vizsgálata Hipergráfokkal

Surján György, Kováts Tamás

A Regionális Vizsgálati Frekvenciák És A Vizsgálatra Kerülők Halálozási Mutatójának Összefüggése Koszorúérbetegség Gyanújával Kivizsgálásra Kerülő Betegekből

Király Ferenc, Vassányi István, Rárosi Ferenc, ...

Az Egészségügyi Szakmakód Jegyzék Vizsgálata

Kasza Katalin, Merth Gabriella

Hálózatok Szerepe A Gyógyszerkiváltási Adatok Elemzésében

Páll Nóra, Kováts Tamás, Pollner Péter

Kardiológiai Rehabilitációs Kezelésben Részesülő, Illetve Ilyen Kezelésre Potenciálisan Jelölt Betegek Gyógyszerfogyasztásának Összehasonlítása

Kósa István, Merth Gabriella, Rárosi Ferenc, ...

Súlyszámváltozás Hatása Az Esetszámokra

Tóth-Csuzi Szilvia, Kováts Tamás

11:45-12:00 Konferencia Zárása

Regisztrációs határidő:

2013.okt. 31.

Kapcsolat:

titkar.obsz@njszt.hu

13:00-16:00 **Olasz-Magyar szekcióülés**

2013. 11. 23. Szombat

Kis terem

08:30-10:00 II Oktatás/Disszemináció

Elnök:

Stubnya Gusztáv, Szegedi Tudományegyetem, Bertalan Lóránt Semmelweis Egyetem

Átütő Sikerek Híján A Hazai Telemedicina

Daragó László, Jung Zsófia, Kiss Nikolett, ...

BETEGOKTATÓ ANYAG SZEMÉLYRE SZABÁSI MÓDSZERTANA

Tóth

BETEGSÉGEK NEMZETKÖZI OSZTÁLYOZÁSA – 11 REVÍZIÓ

Héja, Jakabfy

Háromnyelvű Informatikai És Orvosi Fizikai Oktatási Rendszer Kialakítása A Hallgatói Kabinetekben

Nagy Attila, Tolnai József, Asztalos Tibor, ...

Informatikai Felhő Használata Az Egészségügyi Informatika Oktatásában Az SZTE ÁOK Orvosi Fizikai És Orvos Informatikai Intézetében

Almási László, Jánosi János, Gergely István, ...

Személyes Adatokat Tartalmaz-E A Tétéles Egészségügyi Adattár?

Alexin Zoltán

