



Felfedező Tudomány

3:1 KONFERENCIA GYŐRBEN

“Mozgás=Egészség Program”

“A komplementer medicinák szerepe a prevencióban”

nemzetközi tudományos szakmai fórum

“I. Országos Rekreációs Fórum”

Nyugat-magyarországi Egyetem Apáczai Csere János Kar,

Sporttudományi Intézet,

Győr, 2012. november 6-7.

Famulus Hotel

9027 Győr, Budai út 4-6.

Program

2012. november 6. (kedd)

13.00 Regisztráció

14.00 Megnyitó, köszöntések: Ihász Ferenc, Tóth Miklós

Plenáris ülés I. 14.00-16.30
„Mozgás=Egészség Program”

14.10 Mozgás=Egészség Program bemutatása

Tóth Miklós, Magyar Sporttudományi Társaság, Budapest

14.25 A fittség mint a megbetegedések rizikóját befolyásoló tényező

Apor Péter, Magyar Sporttudományi Társaság, Budapest

14.50 A mozgás szerepe az obesitas és a mozgásszervi betegségek megelőzésében

Bálint Géza, a Csont és Ízület Évtizede 2010-2020, Budapest

- 15.15 A mozgás szerepe a korai prevencióban
Martos Éva, Országos Élelmezés- és Táplálkozástudományi Intézet, Budapest
- 15.40 Életmódváltás mellékhatás-mentesen
Szabó-G Noé Judit, Pannon Egyetem Testnevelési és Sport Intézet, Veszprém
- 16.05 Győri általános iskolások hosszmetzeti vizsgálatának tanulságai
Ihász Ferenc, Nyugat-magyarországi Egyetem Apáczai Csere János Kar, Győr

16.30-16.45 Szünet

Plenáris ülés II. 16.45-18.15

“A komplementer medicinák szerepe a prevencióban”

- 16.45 A genetika szerepe a modern orvoslásban
Czeizel Endre
- 17.10 Komplementer medicina a klasszikus tudományok határvidékén
Szabó Péter, Nyugat-magyarországi Egyetem Apáczai Csere János Kar, Győr
- 17.25 Gyógyítás a mai életfeltételek mellett
Vargha Zoltán, Vargha Gyógymód Kft., Budapest
- 17.50 Az elektromágneses tér káros hatásai
Haig Zsolt, Nemzeti Közszolgálati Egyetem, Budapest

19.00 Fogadás a Famulus Hotel “Budapest” termében

2012. november 7. (szerda)

08.30 Regisztráció

Plenáris ülés III. 9.00- 11.30

“A komplementer medicinák szerepe a prevencióban”

- 09.00 Pulsating magnetic field as a useful modality in biology and medicine
Marko Markov, Research International, Buffalo Office, USA
- 09.30 Küzdhetünk testedzéssel és elektromágneses terápiával az öregedés ellen?
Radák Zsolt, Semmelweis Egyetem Testnevelés és Sporttudományi Kar, Budapest
- 10.00 Recreation and Leisure studies in the USA and Around the World
Roger Coles CMICH, USA

10.30-10.50 Szünet

Szekció ülések „A” Budapest terem

“A komplementer medicinák szerepe a prevencióban”

- 10.50 A balneológia szerepe a komplementer medicinában
Bálint Géza, a Csont és Ízület Évtizede 2010-2020, Budapest
- 11.10 A magnetoterápia helye a gyógyászatban
Sandra Sándor, MH Honvéd Kórház, Budapest
- 11.30 LEDTERÁPIA: a prevenciótól a rekreációig
Farkas János, Med&Life Kft., Budapest
- 11.50 A lökéshullám terápia alkalmazása a sportsérülések ellátásában
Berkes István, Magyar Sporttudományi Társaság, Budapest

12.35 Ebéd

Famulus Hotel étterem

A témához kapcsolódó kutatási programok és azok eredményeinek bemutatása

- 14.00 History of PEMF therapy
Marko Markov Research International, Buffalo Office, USA
- 14.30 “Impulser hullám hatása” a mindennapi belgyógyászatban és kardiológiába
Liziczai Imre, Kardimed Egészségügyi Szolgáltató Központ Kft., Mosonmagyaróvár
- 14.50 The Effects of Pulsating Electromagnetic Field Therapy on Pain Induced by Intensive Exercise
Kevin J. Finn, FACSM, USA
- 15.05 Frekvencia spektrum elemzésen alapuló bio feed-back technológia a betegségek kezelésében
Kiss-Solingen Attila, Medmis Intézet Kft., Győr

- 15.20 Az „Impulser” hullámmal történő kezelések hatása a perifériás köpenyhőmérsékletre

Boros Piroska, Impulser Trade Kft., Budapest

15.30-16.00 Megbeszélés

Szekció ülések „B” Panoráma terem

I. Országos Rekreációs Fórum

Üléselnök: Polgár Tibor

- 10.50 A rekreáció nemzetközi szervezetei - World Leisure Organization
Bánhidi Miklós, Nyugat-magyarországi Egyetem Apáczai Csere János Kar, Győr
- 11.05 Aquaworld Budapest „Highly Commended Project” – egy pályázat tapasztalatai
Juhász Szabolcs, Aquaworld, Budapest
- 11.20 Nemzetközi együttműködések, publikációs lehetőségek
Dobay Beáta-Bendikova Elena, Selye Egyetem Komarno, Banska Bistrica
- 11.35 A rekreáció és a környezettudomány
Dosek Ágoston, Semmelweis Egyetem Testnevelési és Sporttudományi Kar, Budapest
- 11.50 Életminőség és joga a nemzetközi szakirodalom tükrében
Tornóczky Gusztáv József, Semmelweis Egyetem Testnevelési és Sporttudományi Kar, Budapest
- 12.05 Water World Baja – Megaprojekt a sport, a rekreáció és a turizmus fejlődéséért
Lepsényi Ákos, Eötvös József Főiskola, Baja
- 12.20 Leisure opportunities in Korea and Hungary - A Comparative Study on Leisure
So Young Park, Seoul University, Korea
Bánhidi Miklós, Nyugat-magyarországi Egyetem Apáczai Csere János Kar, Győr

- 12.35 Ebéd**
Famulus Hotel étterem

14.00 Szekció ülés „B” Panoráma terem

I. Országos Rekreációs Fórum

Üléselnök: Rétsági Erzsébet

- 14.00 A rekreáció mesterszak jelene és jövője a PTE-TTK-n
Wilhelm Márta, Pécsi Tudományegyetem Testnevelés- és Sporttudományi Kar, Pécs

- 14.15 Infokommunikációs technikák a győri rekreációs képzésben
Ozsváth Károly, Nyugat-magyarországi Egyetem Apáczai Csere János Kar, Győr
- 14.30 Rekreációs szakemberképzés a nyugati végeken
Bokor Judit, Nyugat-magyarországi Egyetem Savária Egyetemi Központ, Szombathely
- 14.45 A rekreációs szervezés egészségfejlesztés BsC képzés Szegedi Tudományegyetemi oktatási tapasztalatairól
Tarkó Klára-Lippai László, Szegedi Tudományegyetem, Szeged
- 15.00 A rekreációs esemény szervezés tantárgy vizsgarendezvényei a TF-en
Irmay István, Semmelweis Egyetem Testnevelési és Sporttudományi Kar, Budapest
- 15.15 Sportszakos hallgatók pálya követéses vizsgálata
Tóth Orsolya, Nyugat-magyarországi Egyetem Művészeti, Nevelés- és Sporttudományi Kar, Szombathely
- 15.30 A rekreáció szakon végzettek elhelyezkedési sikerei
Lacza Gyöngyvér, Semmelweis Egyetem Testnevelési és Sporttudományi Kar, Budapest
- 15.45 Az edzéselmélet szerepe a rekreációs képzésben
Dubecz József, Semmelweis Egyetem Testnevelési és Sporttudományi Kar, Budapest

16.00-16.30 Megbeszélés

A konferencián a részvétel ingyenes, de előzetes regisztrációhoz kötött!

Regisztráció: 2012. november 2. 10.00 óráig (bendinora@hotmail.com)

www.sporttudomany.hu, tel: + 36 1 460 6980; +36 30 991 0203