

## Innováció az egészségügyben konferencia

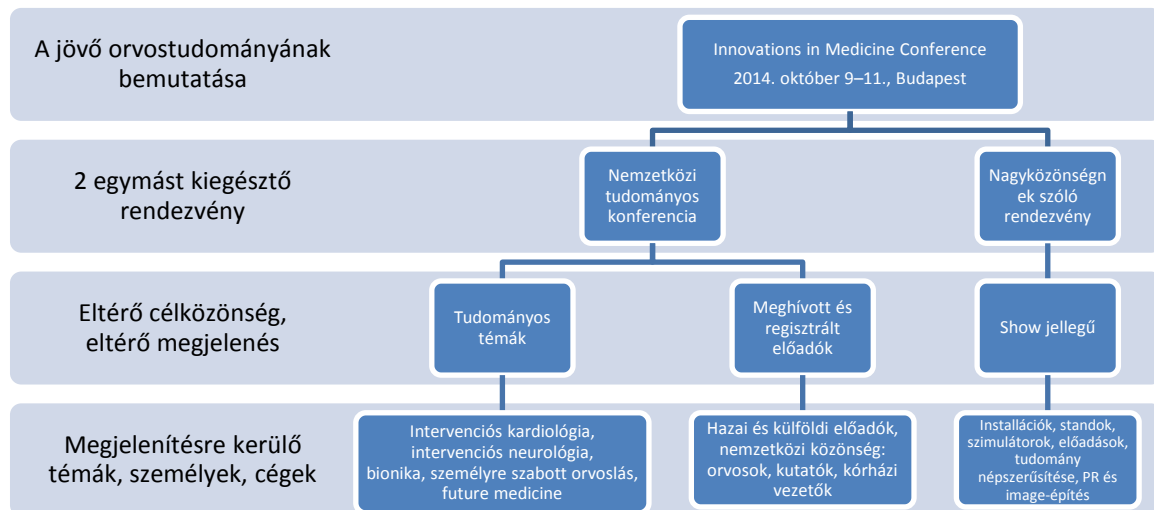
Budapest, 2014. október

A **Semmelweis Egyetem** az **Akadémiai Kiadóval** közösen angol nyelvű, nemzetközi tudományos konferenciát szervez **2014. október 9–11.** között Budapesten. A konferencia címe: **Innovations in Medicine Conference.**

Célja a legújabb tudományos eredmények bemutatása az **intervenciós kardiológia, intervenciós neurológia, személyre szabott orvoslás, bionika** és az ún. **future medicine** területéről.

A nemzetközi tudományos konferenciát egy magyar nyelvű, **nagyközönségnek szóló rendezvénnyel** tesszük teljessé, melynek időpontja 2014. október 11., szombat. A közönségnap a nemzetközi tudományos konferencia témáit jeleníti meg a nagyközönség számára is érthető, akár kézzelfogható formában.

A konferencia elnöke **Szél Ágoston** egyetemi tanár, a Semmelweis Egyetem rektora. A tudományos szervezőbizottság elnöke **Molnár Mária Judit** egyetemi tanár, a Semmelweis Egyetem tudományos rektorhelyettese.



## Program

### Tudományos konferencia

A konferencia tudományos programja azokra a dinamikusan fejlődő határterületekre fókuszál, ahol a betegellátás egyaránt hasznosítja az orvosi és a mérnöki fejlesztések eredményeit. Megjelenítésre kerülő témák:

- **intervenciós kardiológia** (akut és krónikus szívelégtelenség invazív kezelése, renalis denerváció, bifurkációs technikák, gyógyszerkibocsátó stentek, pacemakerek);
- **intervenciós neurológia** (endovascularis ellátás, intravascularis katéteres intervenciók, thrombolysis);
- **képalkotás** (ultrahang, CT, MR és rétegröntgen képalkotás, szoftveres újdonságok);
- **bionika** (cochlearis implantátumok, bionikus látás, mély agyi stimuláció, neurobionika);
- **személyre szabott orvoslás** (gyógyszerfejlesztés új irányjai, diagnosztikai eljárások, bioinformatika, genetikai diagnosztika, onkológiai lehetőségek);
- **future medicine** (ami ma fantázia, pár éven belül valóság – ezek hatása az életünkre. Például emberi génállomány módosítása, human exoskeleton, szenzorok és mobil applikációk).

A konferencián meghívott előadók és regisztráció alapján jelentkező előadók egyaránt tartanak előadásokat. Az egyes blokkok magyarországi jelentős képviselői nemzetközileg ismert külföldi előadókat is invitálnak. Magyarországi képviselők: **Bereczki Dániel, Erőss Lóránd, Gál János, Kiss Róbert Gábor, Merkely Béla, Meskó Bertalan, Molnár Mária Judit, Németh György, Rudas Gábor, Szél Ágoston, Szikora István, Tímár József, Vécsei László.**

A célközönség ennek megfelelően: kutatók, betegellátó orvosok, kórházi döntéshozók, ipari partnerek. Célunk, hogy a szereplők között aktív, működő kapcsolatok alakulhassanak ki.

### Nagyközönségnek szóló rendezvény



Ön talán tudja, hogy egy CT-berendezés hogyan néz ki, de a gyermeke vagy az édesanyja is tisztában van vele? Miért jó a személyre szabott orvoslás? Kezelhető a Parkinson-kór gyógyszer nélkül, egy agyat ingerlő, beépített stimullátorral? Megnézné, hogyan történik egy szívűtét?

Természetesen a nagyközönséget érdeklik ezek a kérdések, de ritkán van arra mód, hogy a kutatók vagy a cégek megoszthassák tudásuk egy részét a laikusokkal, bemutathassák a legújabb technológiákat.



Képzelden el egy olyan rendezvényt, ahol ez lehetséges. Egy orvosi Csodák Palotáját, ahol kipróbálhatja a sebészek által használt varrófonalat, megérinthet egy CT-berendezést, láthatja a pacemakerek fejlődését a kezdetektől napjainkig.

A rendezvényen bemutatkozhatnak a gyógyszercégek, orvosi műszergyártók, az innovatív orvosi szoftverek fejlesztői. A rendezvény ingyenes, kb. 300-400 fő részvételére számítunk. Az esemény jelentős részét interneten is közvetítjük.

## Helyszín

### Tudományos konferencia



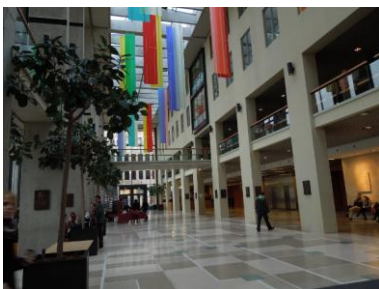
A tudományos konferencia helyszíne a **Park Inn by Radisson** (1138 Budapest, Szekszárdi út 16–18.). A magyar főváros üzleti negyedében található szálloda egyaránt ideális az üzleti és a szabadidős utazók számára.



A hotelből rövid metrózással elérhető a városközpont, illetve jó kiindulási pont lehet a csodás város felfedezéséhez. Szentendre, Visegrád vagy a budai hegyek is könnyen elérhetőek.

Az előadóterem 400 fő befogadására képes, az előtérben bőséges hely van a kiállítói standok építésére, a kávészünetek alatti kiszolgálásra.

### Nagyközönségnek szóló rendezvény



A nagyközönségnek szóló rendezvény helyszíne a Semmelweis Egyetem néhány éve átadott, Tűzoltó utcai **Elméleti Orvostudományi Központja**.

Az aulában és a galérián standok, installációk fogadják az érdeklődőket, az előadóteremben többek között műtéti bemutatón vehetnek részt.



Az előadóterem 350 fő befogadására képes, az aulában és az emeleti részen egyedi kiállítói standok, installációk építésére van lehetőség.

## Kommunikáció

A rendezvény mind a szakmai, mind a nagyközönség felé történő kommunikációra egyaránt hangsúlyt helyez, lehetőséget teremt.

A szakmai közönség elérését a rendezvény honlapja, LinkedIn-csoportja, e-mailben és telefonon történő megkeresések biztosítják.

A nagyközönségnek szóló kommunikáció folyamatos, egészen 2014 tavaszától, de a rendezvény lezajlását követően sem zárul. Csatornái a saját honlap, Facebook-oldal, sajtótájékoztatók, YouTube-videók, beharangozó események és a médiapartnerek.

Amennyiben akár a tudományos, akár a nagyközönségnek szóló rendezvénnyel kapcsolatban további információra van szüksége, vegye fel a kapcsolatot a szervezőkkel:

**Dr. Bencsik Péter, Akadémiai Kiadó Zrt.**

**Tel.: +36 20 374 2629**

**E-mail: [dr.bencsik.peter@akkr.hu](mailto:dr.bencsik.peter@akkr.hu)**