

**KARDIOLÓGIA**  
**2005. április 16. szombat 9.00-12.00**  
**Marosvásárhelyi Nemzeti Színház, Nagyterem**

**Elnök: Dr. Csanády Miklós egyetemi tanár, Szeged**  
**Dr. Incze Sándor egyetemi tanár, Marosvásárhely**  
**Dr. Benedek Imre egyetemi előadótanár, Marosvásárhely**

**1. Eredmények és korszerű irányzatok a koszorúér-betegség sebészi kezelésében: 2005, Debreceni Szívsebészeti Központ**  
**Galajda Zoltán, Szentkirályi I., Péterffy Á.**  
Kardiológiai Intézet, Szívsebészeti Központ, Debrecen

**2. 2005: Virusmyocarditisek és dilatatív cardiomyopathia (diagnosztika és terápia)**  
**Csanády Miklós**  
II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ, Szeged

**3. A ciklushossz és a jobbkamrai relaxáció közötti összefüggés vizsgálata pitvarremegésben**  
**Ferencz Gyöngyvér, Andrásy Gábor, Trummer Zsófia, Tahy Ádám**  
Szent Ferenc Kórház, Kardiológiai Osztály, Budapest

**4. A balkamrai volumenek szignifikáns módon csökkennek hosszútávú carvedilol kezelés hatására súlyosan károsodott systolés balkamra -funkciójú betegeknél alkalmazva**  
**Gábos László, Ferencz Gyöngyvér, Andrásy Gábor, Tahy Ádám**  
Szent Ferenc Kórház, Kardiológiai Osztály, Budapest

**5. Összefüggések a neurohumorális egyensúly és a szívelégtelenség progressziója között dilatatív cardiomyopathiás betegeknél - ciklooxigenáz gátlók hatása a bal kamra ejekciós frakciójának hosszútávú követésében**  
**Hintea Teodora, Struczuy Melinda, Török Réka, Kovács István, Benedek Imre**  
Megyei Kórház, Kardiológiai Klinika, Marosvásárhely

**6. Az Akut Koronária Szindróma Regiszter egyéves adatainak eredményei Romániában**  
**Struczuy Melinda, Benedek Imre, Hintea Teodora, Török Réka, Kovács István, Kató Gábor**  
Megyei Kórház, Kardiológiai Klinika, Marosvásárhely

**7. A lézer-angioplasztika szerepe az akut koronária szindróma intervencionális kezelésében**  
**Benedek Imre, Hintea Theodora, Török Réka, Kovács István, Struczuy Melinda, Kató Gábor**  
Megyei Kórház, Kardiológiai Klinika, Marosvásárhely

**8. Az arteria iliaca intervencionális kezelése a Marosvásárhelyi Kardiológia Klinikán**  
**Török Réka, Kovács István, Struczuy Melinda, Kató Gábor, Hintea Teodora, Benedek Imre**  
Megyei Kórház, Kardiológiai Klinika, Marosvásárhely

**9. A szív- érrendszeri betegségek megelőzésének gyakorlata Háromszéken**  
**Albert István, Albert András**  
Megyei Kórház, Megyei Kórház, Sepsiszentgyörgy

**10. Angiotenzin receptor blokkolók renoprotektív hatása nephropathiás betegeknél**  
**Szendrei Boglárka (oh.), Máthé Lehel, Bán Erika Gyöngyi (oh.)**  
MOGYE, Gyógyszerhatástani Tanszék, Marosvásárhely

**11. A pszichofiziológiai reaktivitás szerepe a mentális stresszre adott QT-intervallum változásban. A QT-idő „optimalizált” frekvencia-korrektója**  
**<sup>1</sup>Simon Eszter, <sup>1</sup>Andrássy G., <sup>1</sup>Trummer Zs., <sup>1</sup>Ferencz Gy., <sup>1</sup>Tahy Á., <sup>2</sup>Szabó A.**  
<sup>1</sup>Szent Ferenc Kórház, Kardiológia, Budapest, <sup>2</sup>The Nottingham Trent University, Nottingham

**12. Videójáték hatása a QT-időre. Optimalizált regressziós egyenletek alkalmazása.**  
**<sup>1</sup>Andrássy Gábor, <sup>2</sup>Szabó A, Buckenham C<sup>2</sup>.**  
<sup>1</sup>Szent Ferenc Kórház, Budapest, <sup>2</sup>School of Science, The Nottingham Trent University, Nottingham, United Kingdom

**13. Intervencionális kezelés aorta-terminalis elzáródásban**  
**Kovács István, Török Réka, Struczuly Melinda, Kató Gábor, Hintea Theodora, Benedek Imre**  
Megyei Kórház, Kardiológiai Klinika, Marosvásárhely

**14. Szívelégtelen betegek életminőségének és klinikai jellemzőinek összefüggése**  
**Frigy Attila, Orbán Márton, Incze Sándor, Emilian Cara°ca**  
MOGYE, IV. sz. Belgyógyászati Klinika, Marosvásárhely