

# **EKG elméletben és a betegágy mellett**

*Kardiológiai Központ, oktatóterem*

## **2010. febr 15**

**Az EKG szerepe az orvoslásban 9:00-9:45**

Dr. Molnár Levente

**Myocardium ischaemia és NSTEMI EKG jelei 9:50-11:20**

Dr. Becker Dávid

**ST elevációs myocardialis infarctus 11:40-12:40**

Dr. Merkely Béla, az MTA doktora

**Kamrafunkció EKG jelei**

Dr. Medvegy Mihály 12.50-13.30

## **2010. febr 16**

**Elektrolitzavarok EKG jelei 8:30-9:00**

Dr. Kerecsen Gábor

**Supraventrikuláris és kamrai ritmuszavarok EKG jelei 9:00-9:45**

Dr. Gellér László Ph.D.

**Ingerképzési és vezetési zavarok 9:50- 10:35**

Dr. Regős László Ph.D.

**Akut myocardialis infarctus diagnózisa szárblokk, vezetési zavar, vagy pacemaker jelenléte esetén 10.40-11:20**

Dr. Szilágyi Szabolcs

**Pacemaker és ICD 12:00-12:50**

Dr. Merkely Béla, az MTA doktora

**Genetika alapú ritmuszavarok 12:55-13:25**

Dr. Szelid Zsolt Ph.D.

**Holter EKG 13:25-14:00**

Dr. Kiss Orsolya Ph.D.

## **2010. febr 17**

**Ritmuszavarok EKG diagnosztikája – görbék elemése 9:00-10:40**

Dr. Szilágyi Szabolcs

**EKG Quiz, avagy: itt a „P”, hol a „P” 10:45-12:25**

Gyakorlatvezetők: Dr. Tenczer József, az MTA doktora

Dr. Kerkovits András

**Myocardium ischaemia és infarktus EKG jelei - görbék elemzése 12:30-13:55**

Dr. Bárczi György – Dr. Jambrik Zoltán

**EKG teszt 14:00-15:00**