

**Az MKT Nukleáris Kardiológia – Hibrid Képpalkotás
Munkacsoport szervezésében,
a Kardiológiai képpalkotó munkacsoportok
részvételével**

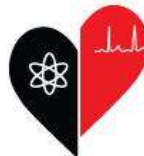
Tudományos ülés

Az ülés témája:

A képpalkotó módszerek jelentősége a *myocardialis ischaemia* és a *szívizom életképesség* kimutatásában - a legújabb Guideline-ok tükrében



**Nukleáris Kardiológia és
Hibrid Képpalkotás
Munkacsoport**



Helyszín:
Pozitron diagnosztikai Kft. előadóterme
1117 Budapest, Hunyadi J. u. 9.

**Rendezvény időpontja:
2013. január 18., péntek 14 óra**

Üléseknök

Kiss Róbert Gábor, Balogh Ildikó, Asbót Richard

Program

Bevezető

Noninvasive metodikák szerepe a kardiológus döntéshozatalában
Kiss Róbert Gábor 10'

Echokardiográfia

Falmozgászavar Varga Albert 10'
Perfusio Hegedüs Ida 10'

MR vizsgálat

Ischaemia, szívizom életképesség Simor Tamás 10'
Kitekintés Asbót Richard 10'

Szünet – Büfé

20'

Coronaria CT

Jelen Kerecsen Gábor 10'
Jövőkép Maurovich Horvath Pál 10'

Izotóp vizsgálatok

SPECT - Jelen Pártos Oszkár 10'
- Jövő Balogh Ildikó 10'

PET - Régi és új metodikák
Lengyel Zsolt 10'
Szilvási István 10'

Összefoglalás - várható trendek

Kiss Róbert Gábor 10'