

# MEGHÍVÓ

A Magyar Tudományos Akadémia  
Orvosi Tudományok Osztálya  
Klinikai Idegtudományi Bizottsága

tisztelettel meghívja Önt

„Korszerű vizsgálati módszerek és terápiás lehetőségek  
a klinikai idegtudományokban”  
című, az MTA 187. Közgyűléséhez kapcsolódó osztályrendezvényére

**Helyszín:** MTA Székház, Kisterem  
(1051 Budapest, Széchenyi tér 9. II. em.)

**Időpont:** 2016. május 6. (péntek) 8.30-12.00 óra

**Levezető elnök:** Hortobágyi Tibor PhD és Ábrahám István, az MTA doktora,  
a Klinikai Idegtudományi Bizottság elnöke Klinikai Idegtudományi Bizottság titkára

## 8.30 Regisztráció

### 9.00 A neuroprotekciónak a kudarcjai és perspektívái akut stroke-ban

*Csiba László*, az MTA doktora (DE Neurológiai Klinika)

### 9.20 Az ösztrogén gyors hatásai elő idegsejteken

*Ábrahám István*, az MTA doktora (PTE Élettani Intézet)

### 9.40 Idegrendszeri kórképek neuromodulációs kezelése

*Erőss Loránd* PhD (Országos Klinikai Idegtudományi Intézet, Budapest)

### 10.00 Genetikai és genomikai vizsgálatok szklerózis multiplexben

*Kálmán Bernadette*, az MTA doktora (Markusovszky Kórház, Neurológiai Osztály, Szombathely)

### 10.20 A Parkinson-kór genetikai aspektusai: klinikai és kísérletes adatok

*Klivényi Péter*, az MTA doktora (SZTE Neurológiai Klinika)

## Szünet

### 10.55 Kognitív zavarok skizofréniában – patomechanizmus és terápiás vonatkozások

*Kéri Szabolcs*, az MTA doktora (Országos Pszichiátriai és Addiktológiai Intézet, Budapest)

### 11.10 Az amiotrófiás laterálszklerózis genetikája: neuropatológiai vonatkozások

*Hortobágyi Tibor* PhD (DE Neuropatológiai Tanszék)

### 11.25 Klinikopatológiai vizsgálatok multisztémás atrófiában

*Kovács Tibor* PhD (Semmelweis Egyetem, Neurológiai Klinika)

### 11.40 Az Idegsebészeti Agydaganatbank szerepe a neuro-onkológiai kutatásokban

*Klekner Álmos* PhD (DE Idegsebészeti Klinika)

## Záró gondolatok

