



XIV. Magyar Neuropszichofarmakológiai Kongresszus

A NEUROPSZICHOFARMAKONOK ÉS A BETEG

Tihany, 2011. október 6–8.

TUDOMÁNYOS PROGRAM

Csütörtök

2011. október 6.

10.00 – 13.00

Tudományos szimpózium (Levendula terem)

Stratégiaaváltás a pszichofarmakológiában is?

Üléselnök: *Kovács Gábor*

Kovács Gábor: Egyénre szabott terápia a pszichiátriában

Réthelyi János: Genetikai ismeretek felfrissítése a pszichiátria szempontjából

Berecz Roland: Farmakogenetika és pszichiátriai vonatkozásai

Tolna Judit: Antipszichotikumok személyre szabása

14.00 – 14.15

Megnyitó (Wimbledon csarnok)

14.20 – 15.50

Gyermekpszichofarmakológiai szimpózium (Wimbledon csarnok)

Felnőttkor – gyermekkor – felnőttkor (esetismertetések): Hosszútávú kezelés a gyermek és felnőtt pszichiátriában

Üléselnök: *Balázs Judit, Gáboros Júlia*

Tolna Judit, Dallos Gyöngyvér: Titkok és félelmek: a családi anamnézis jelentősége egy pszichózis diagnosztizálásában és terápiájában

Gáboros Júlia, Tárnok Zsanett: Tourette szindróma gyermekorból kinőve

Balázs Judit: A figyelemhiányos hiperaktivitás zavar hosszú távú kezelése (a szülő és a gyermek)

14.20 – 16.00

Tudományos szimpózium (folytatás) (Levendula terem)

Csibri Éva: Időskori kórképek speciális terápiái

Faludi Gábor: Antidepresszív egyéni terápiák

Péter László: Biomarkerek a pszichiátriában

16.00 – 17.30

Pszichofarmakológiai szimpózium (Wimbledon csarnok)

Genetikára épülő személyre szabott orvoslás a neuropszichofarmakológiában?

Üléselnök: *Bagdy György*

Bagdy György: Genetika, epigenetika és társai: okosabbak lettünk?

Juhász Gabriella: A genetikai vizsgálati modellek korlátai

Lévay György: Génmódosított egerek és a magatartásszabályozás: vak vagy bátor?

17.45 – 19.00

A Magyar Pszichofarmakológusok Társasága közgyűlése (Levendula terem)

Péntek

2011. október 7.

- 9.30 – 12.30 **Elnöki szimpózium** (Wimbledon csarnok)
Üléselnök: *Gaszner Péter, Kovács Gábor*
Anne Maria Möller-Leimkühler (München): Gender, suicide and depression: Why women seek help and men die?
Hans-Jürgen Möller (a CINP elnöke): News in understanding and treating schizophrenia
Karoly Mirnics (Nashville): Neuroimmune changes in schizophrenia and autism
Ghanshyam N. Pandey (Chicago): Neuroendocrine and inflammatory markers in depression and suicide
Elemer Szabadi (Nottingham): Fatigue and sleepiness in multiple sclerosis: effect of modafinil
- 12.30 – 14.00 **Poszter szekció** (Levendula terem előtere)
Nánási Tibor, Székely Anna, Rónai Zsolt, Varga Gábor, Sasvári-Székely Mária: Az agresszió és néhány szerotonerg polimorfizmus genetikai asszociáció-vizsgálata
Kovács János, Fazekas Örsike, Pákáski Magdolna, Juhász Anna, Fehér Ágnes, Drótos Gergely, Kálmán János: Acetilcolin-észteráz (AChE) gátlás és szérum lipokinek Alzheimer-kórban: barát vagy ellenség?
Katonai Enikő Rózsa, Székely Anna, Elek Zsuzsa, Sasvári-Székely Mária: A STROOP tesztben mért hibaszám összefüggése a dopamin D4-es receptor és a szerotonin transzporter polimorfizmusával
Brauswetter Diána, Elizabeth Ferrick, Randi Ulbricht, Ronald B. Emeson: Adenozin-inozin RNS editing vizsgálata a zebrahal CAPS1 génjének két izoformájában
Kótyuk Eszter, Nánási Tibor, Németh Nóra, Rónai Zsolt, Sasvári-Székely Mária, Székely Anna: Új kandidáns gének a dohányzás vonatkozásában
Vereczkei Andrea, Mirnics Károly, Palkovits Miklós, Sasvári-Székely Mária: Depresszió és öngyilkosság – Génexpressziós vizsgálatok humán kortikális agyrégiókban
Halmi Zsuzsa, Döme Péter, Székely Anna, Nemoda Zsófia, Lazáry Judit, Gonda Xénia, Faludi Gábor, Sasvári-Székely Mária, Keszler Gergely: A VEGF -2578C/A polimorfizmusa és a hangulatzavarok asszociáció elemzése
Fehér Ágnes, Juhász Anna, Pákáski Magdolna, Kálmán János, Janka Zoltán: Az ABCB1 (MDR1) gén polimorfizmusainak vizsgálata Alzheimer-kórban
Kovács Krisztina Bea, Fodor Anna, Klausz Barbara, Pintér Ottó, Nuria Daviu, Cristina Rabasa, David Rotllant, Balázsfői Diána, Roser Nadal, Zelena Dóra: Szorongás-depresszió-szerű magatartás és a kapcsolódó agyterületek c-fos aktivációja vazopresszin hiányos nőstény Brattleboro patkányokban
Balázsfői Diána, Klausz Barbara, Pintér Ottó, Kovács Krisztina, Fodor Anna, Mario Engelmann, Zelena Dóra: A vazopresszin centrális támadásponttal befolyásolja a szorongás-depresszió-szerű magatartás kialakulását patkányokban
Varga Gábor, Székely Anna, Sasvári-Székely Mária: Monoamin polimorfizmusok és az impulzivitás összefüggései
Németh Nóra, Rónai Zsolt, Sasvári-Székely Mária, Kovács-Nagy Réka: A SNAP-25 mikroRNS kötőhely polimorfizmusok és transzkripció variánsok vizsgálata
Fodor Anna, Klausz Barbara, Pintér Ottó, Nuria Daviu, Cristina Rabasa, David Rotllant, Balázsfői Diána, Kovács Krisztina, Roser Nadal, Zelena Dóra: A vazopresszin hiány hatása a laktáló nőstények magatartására Brattleboro patkányokban
Elek Zsuzsanna, Rónai Zsolt, Halmi Zsuzsa, Székely Anna, Sasvári-Székely Mária: A WFS1 génvariánsok molekuláris és pszichogenetikai vonatkozásai
Beata Horvath, Szilvia Vas, Zita Katai, Diana Kostyalik, Eszter Molnar, Peter Petschner, Istvan Gyertyan, Gyorgy Bagdy: Effects of acute escitalopram treatment on the quantitative EEG of rat in active wake and REM sleep

- 12.30 – 14.00 **Mentee poszter szekció** (Levendula terem előtere)
Eszter Kirilly, Xenia Gonda, György Bagdy: Psychiatric side-effects of non-psychiatric medications
Xenia Gonda, Zoltan Rihmer, Konstantinos N. Fountoulakis, Maurizio Pompili, Gustavo Vazquez, Peter Erdos, Mihaly Ormos: From astrology to psychiatric etiology: The association of season of birth with affective temperaments in a general student population
Zoltan Makkos: Effectiveness of clozapine maintenance therapy in schizophrenia
Gabor Gaszner: Neurobiology, pharmacotherapy and diagnosis of anxiety, affective and psychotic disorders – special focus on personalised psychopharmacotherapy
Maria Martinove jr., Oleg Martinove, Maria Martinove, Petra Glücknerová: The success of addiction treatment
- 14.10 –15.40 **Etikai kerekasztal** (Wimbledon csarnok)
Anxiolyticumok kettős-vak, randomizált, placebo-kontrollós vizsgálata. Véleménycsere a hazai és nemzetközi jogi szabályozás, illetve ajánlás, valamint a tudományos szempontok figyelembevételével
Moderátor: *Borvendég János*
Résztevők: *Palkovits Miklós, Balázs Judit, Vörös Viktor, Bagdy György, Gazdag Gábor, Kárpáti Róbert*
- 14.10 – 15.30 **WPA és CINP leadership szimpózium** (Levendula terem)
Vezetési megoldások a neuropszichiátriában
Üléselnök: *Gaszner Péter*
Miro Jakovljević (Zágráb): The Role of PhD in Leadership
Slobodan Loga (Sarajevo): Education in clinical psychopharmacology
Miklya Ildikó: Az egyetem szerepe a neuropszichofarmakológiai kutatói és vezetői készség fejlesztésében
Gaszner Péter: Vezetéstechnika a neuropszichofarmakológiai gyakorlatban
- 15.50 – 17.20 **Interaktív szimpózium a Servier támogatásával** (Levendula terem)
Az emocionalitás két oldala: orvos tervez, beteg dönt?
Üléselnök: *Bánki M. Csaba*
Purebl György: Létezik-e „hétköznapi hatékonyság”? Evidenciák, tapasztalatok, hiedelmek a hétköznapi gyógyszerválasztásban
Belső Nóra: Hogy érzi magát? Érzelmi tényezők a compliance szemszögéből
Németh Attila: Klinikai vagy funkcionális remisszió – van különbség?
- 17.30 – 19.00 **Richter szimpózium** (Levendula terem)
Vissza a közösségbe
Üléselnök: *Réthelyi János*
Kálmán János, Szabó Erzsébet Gyöngyi: Közösségben maradni
Haraszti László: Barikádok bontása
- 19.00 – 20.00 **Lilly workshop** (Központi épület VI. emeleti társalgó)
ZypAdherával szerzett tapasztalatok a szkizofrén betegek kezelése során
Előadók: *Tolna Judit, Váradi Enikő*

Szombat **2011. október 8.**

- 9.00 – 10.30 **Pszichofarmakológiai szimpózium** (Wimbledon csarnok)
Pszichofarmakonok és adherencia
Üléselnök: *Osváth Péter, Rónai Balázs*
Osváth Péter: Adherencia és életminőség – hogyan befolyásolják a pszichofarmakonok a terápiás együttműködést?
Kelemen Oguz: A betegségbelátás kognitív pszichológiai háttértényezői
Kárpáti Róbert: A betegszervezetek szerepe a terápiás együttműködés javításában
Váradai Enikő: A holding funkciótól az adherenciáig – gondozási apesktusok
Szekeres György: A tartós neuroleptikus terápia szerepe az adherenciaproblémák kezelésében
- 9.00 – 10.30 **Alapkutatás szimpózium** (Levendula terem)
Új utak a molekuláris pszichiátriában
Üléselnök: *Sasvári-Székely Mária, Faludi Gábor*
Döme Péter, Halmai Zsuzsa, Lazáry Judit, Gonda Xénia, Faludi Gábor: A keringő endoteliális progenitor sejtek (cEPC) számának változása major depressziós epizód kezelése során
Sárközy Péter, Antal Péter, Rónai Zsolt: Az OpenArray rendszer alkalmazása a pszichogenetikában. I. Bioinformatikai analízis
Székely Anna, Elek Zsuzsa, Sasvári-Székely Mária: Az OpenArray rendszer alkalmazása a pszichogenetikában. II. Kognitív és hangulati vonatkozások
Vereczkei Andrea, Mirnics Károly (Nashville): Molekuláris pszichiátria: zsákutca vagy az új terápiák alapja?
- 10.30 – 12.00 **Pszichofarmakológiai szimpózium** (Wimbledon csarnok)
A pszichofarmakonok hatásának gyorsítása
Üléselnök: *Gazdag Gábor*
Kelemen Oguz: Pszichológiai tényezők a farmakológiában
Vörös Viktor: Antipszichotikumok alkalmazása affektív zavarokban
Kárpáti Róbert: Az antidepresszívumok augmentálási lehetőségei
Gazdag Gábor: Az antipszichotikumok augmentálási lehetőségei
- 12.00 – 13.30 **Fiatal Pszichofarmakológusok Fóruma** (Wimbledon csarnok)
Üléselnök: *Vörös Viktor*
Varga Eszter, Schnell Zsuzsanna, Tényi Tamás, Fekete Sándor, Herold Róbert:
Nyelvpragmatikai deficit szkizofréniában
Andó Bálint: Tartós absztinencia a biopszichoszociális szemlélet tükrében
Tombor László, Papp Szilvia, Komlósi Sarolta, Kakuszi Brigitta, Simon Viktória, Bitter István, Czobor Pál: Farmako-EEG és EEG tomográfias módszerek alkalmazása a metilfenidát központi idegrendszeri hatásainak vizsgálatában
Csigó Katalin, Harsányi András, Demeter Gyula, Döme László, Németh Attila, Racsmány Mihály, Valálik István: Terápiarezisztens kényszerbetegség idegsebészeti kezelése – a klinikai tünetek javulása és a neuropszichológiai mutatók változásai
Asztalos Zoltán, Balogh Nóra, Glaub Theodóra, Égerházi Anikó, Berecz Roland, Frecska Ede: Rossz szokás? Öngyógyítás? – A dohányzás hatása szkizofrén betegek tüneteire
Kálmán Sára, Mirnics Károly: Hogyan befolyásolja az anyai immunaktiválódás az embriónális krisztallin-expressziót szkizofrénia állatmodellben?
- 13.30 – 14.00 **Záróülés és díjátadás** (Wimbledon csarnok)

A továbbképzésen és a tudományos programokon való együttes részvétel esetén 15 kreditpont adható.