

Markusovszky Lajos- emlékülés – 2012

Ez évben május 9-én rendeztük meg a hagyományos Markusovszky Lajos-emlékülést az Aesculap Akadémia konferenciatermében. Az ünnepségen került sor az „Orvosi Hetilap Markusovszky Lajos-emlékérem” kitüntetés és az „Orvosi Hetilap Markusovszky Lajos-díj” kitüntetések átadására, valamint a kiemelkedő munkát végzett folyóirat-referálók jutalmazására.

Az emlékülés programjának része volt az *Orvosi Hetilap* korábbi főszerkesztőjének emlékére alapított „Dr. Fehér János Emlékére Alapítvány-díj” átadása és a kitüntetettek előadása.

2012-ben a Markusovszky Lajos Alapítvány kuratóriuma és az Orvosi Hetilap Szerkesztőbizottsága az *Orvosi Hetilap* érdekében kifejtett több évtizedes munkájáért

a „Markusovszky Lajos-emlékérem” kitüntetést

Dr. Wittmann Tibor egyetemi tanárnak ítélte.

Dr. Wittmann Tibor professzor „*Az alattomos gastrooesophagealis reflux: legsúlyosabb szövődménye a nyelöcső-adenocarcinoma*” címmel tartott előadást.



A rendezvényt a Richter Gedeon Nyrt. támogatta.

RICHTER GEDEON

„Orvosi Hetilap Markusovszky Lajos-díj”-ban részesültek:

Döbrössy Lajos dr., Kovács Attila dr., Budai András dr., Simon Judit dr., Horváth Andrea Rita dr., Cornides Ágnes dr., Tulassay Zoltán dr.: A vastag- és végbéldagana-
tok szűrésének vitatott kérdései: klinikai és népegészségügyi nézőpontok ütközése (Országos Tisztifőorvosi Hivatal, Budapest; Állami Egészségügyi Központ, Központi Laboratóriumi Diagnosztikai Osztály, Budapest; SEALS North, Department of Clinical Chemistry, Sydney (Ausztrália); Budapest Főváros Kormányhivatala Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve, Budapest; Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, II. Belgyógyászati Klinika, Budapest – Orv. Hetil., 2011, 152, 1223–1232.)

Gyűrűs Éva dr., Chris Patterson dr., Soltész Gyula dr., Magyar Gyermekdiabétesz Epidemiológiai Munkacsoport:

„Folyamatos emelkedő vagy csúcsok és fensíkok?” A gyermekkori 1-es típusú diabetes incidenciája Magyarországon (1989–2009) (Pécsi Tudományegyetem, Klinikai Központ, Gyermekklinika, Pécs; Centre for Public Health, Queen’s University Belfast, Belfast, UK – Orv. Hetil., 2011, 152, 1692–1697.)

Halász Zita dr.: A veleszületett többszörös hypophysishormon-hiány genetikai okai. A *PROPI* génmutációk vizsgálata hazai betegeken (Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, I. Gyermekklinika, Budapest – Orv. Hetil., 2011, 152, 221–232.)

Haris Ágnes dr., Arányi József dr., Braunitzer Henrik dr., Kálmán Éva dr., Merán Zoltán dr., Soltész Mariann dr., Polner Kálmán dr.: A plazmaferézis szerepe immunológiai etiológiájú vesebetegségekben. Tapasztalataink 1050 elvégzett feréziskezelés kapcsán (Fővárosi Önkormányzat Szent János Kórháza és Észak-budai Egye-

sített Kórházai, Budapest; Szent Margit Kórház, Nefrológiai Osztály, Plazmaferézis Részleg, Budapest – Orv. Hetil., 2011, 152, 1110–1119.)

Jermendy György dr., Littvay Levente, Steinbach Rita ob., Jermendy Ádám ob., Tárnoki Ádám dr., Tárnoki Dávid dr., Métneki Júlia dr., Osztovs János dr.: A metabolikus szindróma összetevőinek genetikai meghatározottsága: ikervizsgálatok eredményei (Fővárosi Bajcsy-Zsilinszky Kórház, III. Belgyógyászati Osztály, Budapest; Közép-európai Egyetem, Budapest; Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Budapest; Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Radiológiai és Onkoterápiás Klinika, Budapest; Országos Szakfelügyeleti Módszertani Központ, Budapest – Orv. Hetil., 2011, 152, 1265–1271.)

Kiss Lajos Sándor dr., Szamosi Tamás dr., Molnár Tamás dr., Miheller Pál dr., Lakatos László dr., Vincze Áron dr., Palatka Károly dr., Bartha Zsolt dr., Gasztonyi Beáta dr., Salamon Ágnes dr., Horváth Gábor dr., Tóth Gábor Tamás dr., Farkas Klaudia dr., Banai János dr., Tulassay Zsolt dr., Nagy Ferenc dr., Szenes Mária dr., Veres Gábor dr., Lovász Barbara Dorottya ob., Végh Zsuzsanna ob., Golovics Petra Anna ob., Szathmári Miklós dr., Papp Mária dr., Lakatos Péter László dr.: A klinikai hatékonyság, a nyálkahártya-gyógyulás és a dóziszemelés prediktorai az adalimumabkezelés első évében Crohn-betegségben szenvedő betegekben Magyarországon (Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, I. Belgyógyászati Klinika, II. Belgyógyászati Klinika, I. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest; Honvédkórház-Állami Egészségügyi Központ, Gasztroenterológiai Osztály, Budapest; Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, I. Belgyógyászati Klinika, Szeged; Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház, I. Belgyógyászat, Veszprém; Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, I. Belgyógyászati Klinika, Pécs; Debreceni Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, II. Belgyógyászati Klinika, Immunológiai Intézet, Debrecen; Zala Megyei Kórház, Belgyógyászati Osztály, Zalaegerszeg; Tolna Megyei Önkormányzat Balassa János Kórház, Gasztroenterológiai Osztály, Szekszárd; Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház, Belgyógyászati Osztály, Miskolc, Fővárosi Önkormányzat Szent János Kórháza és Észak-budai Egyesített Kórházai, Gasztroenterológiai Osztály, Budapest – Orv. Hetil., 2011, 152, 1433–1442.)

Mátrai Zoltán dr., Tóth László dr., Saeki Toshiaki dr., Sinkovics István dr., Gődény Mária dr., Takeuchi Hideki dr., Bidlek Mária dr., Bartal Alexandra dr., Sávolt Ákos dr., Dorogi Bence ob., Kásler Miklós dr.: A SPECT/CT szerepe az őrszemnyirokcsomó preoperatív meghatározásában, emlőrákban (Országos Onkológiai Intézet, Általános és Mellkassebészeti Osztály, Nukleáris Medicina Osztály, Radiológiai Diagnosztikus Osztály, Intézeti

Gyógyszertár, Fej-Nyak-Állcsont és Rekonstrukciós Sebészet, Onkológiai Helyreállító Plasztikai Sebészet és Lézersebészeti Osztály, Budapest; Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Budapest; Department of Breast Oncology, Saitama Medical School, Saitama, Japan – Orv. Hetil., 2011, 152, 678–688.)

Telek Béla dr., Rejtő László dr., Batár Péter dr., Reményi Gyula dr., Szász Róbert dr., Kiss Attila dr., Udvardy Miklós dr.: Gyakorlati szempontok és kérdések a krónikus lymphoid leukaemia kezelésében. Irodalmi és saját tapasztalatok (Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Általános Orvostudományi Kar, II. Belgyógyászati Klinika, Hematológiai Tanszék, Debrecen – Orv. Hetil., 2011, 152, 958–963.)

Varga Péter Pál dr., Bors István Béla dr., Lazáry Áron dr.: A kompressziós csigolyatörések ortopédiai kezelése osteoporosisban (Országos Gerincgyógyászati Központ, Budapest – Orv. Hetil., 2011, 152, 1328–1336.)

Vásárhelyi Barna dr., Satori Anna dr., Olajos Ferenc, Szabó András dr., Bekő Gabriella dr.: Alacsony D-vitamin-szint a Semmelweis Egyetem betegei körében: a központi laboratóriumban egy év alatt meghatározott D-vitamin-szintek retrospektív értékelése (Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Laboratóriumi Medicina Intézet, II. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest – Orv. Hetil., 2011, 152, 1272–1277.)

Horus

Józsa László dr.: Az emberi test mesterséges módosítása (deformálása). I–V.

- I. A koponyatorzítás (Orv. Hetil., 2011, 152, 1209–1213.)
- II. A kínaiak lábalkötése (Orv. Hetil., 2011, 152, 1294–1296.)
- III. A fogak „dekorálása” (Orv. Hetil., 2011, 152, 1379–1381.)
- IV. A fül, orr, ajak és más testrészek módosítása (Orv. Hetil., 2011, 152, 1462–1465.)
- V. Az öncsonkítás, rituális csonkítás (Orv. Hetil., 2011, 152, 1544–1546.)

Folyóirat-referálók

Abel Tatjana dr., Apor Péter dr., Dervaderics János dr., Fischer Tamás dr., Iványi János dr., Jakobovits Antal dr.

A díjakat Prof. dr. Lampé László, a Markusovszky Lajos Alapítvány elnöke és Prof. dr. Rác Károly főszerkesztő adta át.