

EREDMÉNYHIRDETÉS

XXXI. Országos Tudományos Diákköri
Konferencia
Orvos és Egészségtudományi Szekció
2013. Április 2-5.



ELMÉLETI- ÉS KLINIKAI ORVOSTUDOMÁNYI TAGOZATOK

Aneszteziológia és intenzív terápia tagozat

I. Díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Fodor Gergely, Balogh Ádám SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet

SZTE ÁOK Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet

Tüdőkárosodás vizsgálata gyomortartalom aspirációját követően a közvetlen aktivációs és a közvetett vagus-mediált bronchokonstriktós mechanizmusok szeparált mérésével

Témavezetők: Dr. Peták Ferenc, Dr. Babik Barna

II. Díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Kószó Renáta Lilla SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet

A T-szár hatása az artériás oxigéntenzióra és centrális vénás szaturációra tracheostomizált betegek gépi lélegeztetésről történő leszoktatása során

Témavezetők: Dr. Molnár Zsolt, Dr. Lovas András

Különdíj (Richter Gedeon NyRt.): Farkas Eszter DE ÁOK

DE OEC Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Tanszék

A szérum procalcitonin szintjét befolyásoló tényezők szívműtét után

Témavezető: Dr. Koszta György

Biokémia tagozat

**I. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Diósi Beáta, Fodor Hanna
Ágota SZTE ÁOK**

SZTE ÁOK Biokémiai Intézet

A miosztatin Compact mutációja a glikolitikus vázizomrostok számának növekedését okozza

Témavezetők: Dr. Mandler Luca, Dr. Keller-Pintér Anikó

II. díj: Tóth Mónika SE ÁOK

SE ÁOK Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Patobiokémiai Intézet

Az Ncb5or oxidoreduktáz enzim intracelluláris lokalizációja

Témavezető: Dr. Kereszturi Éva

**Különdíj (Biocenter Laboratóriumi Szolgáltató Kft):
Lehoczki Gábor DE ÁOK**

DE TTK Szervetlen és Analitikai Kémia Tanszék

Egy $\beta(1,6)$ -N-acetil-glükózaminidáz enzim aktív hely szerkezetének és működési mechanizmusának vizsgálata

Témavezető: Dr. Gyémánt Gyöngyi



Élettani tagozat

I. díj: Csípő Tamás, Fülöp Gábor Áron DE ÁOK

DE OEC Kardiológiai Intézet, Klinikai Fiziológiai Tanszék

A tranziens receptor potenciál melastatin-4 (TRPM4) vaszkuláris biológiai szerepe

Témavezetők: Dr. Tóth Attila, Dr. Czikora Ágnes

II. díj: Füredi Nóra, Mikó Alexandra, Tenk Judit PTE ÁOK

PTE ÁOK Kórélettani és Gerontológiai Intézet

A cholecystokinin kor- és testösszetétfüggő anorexigén hatásának vizsgálata

Témavezető: Dr. Pétervári Erika

Különdíj (Magyar Élettani Társaság):

Farkas Csilla Dorottya PTE ÁOK

PTE ÁOK Anatómiai Intézet

A szisztémás PACAP kezelés hatása a lokomotoros aktivitásra hím és nőstény patkányokban

Témavezetők: Dr. Horváth Gábor, Dr. Farkas József, Dr. Reglödi Dóra

Kardiovaszkuláris medicina: ritmuszavarok tagozat

I. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Mayer Zoltán SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet

Egy új, KCNE1 gén módosításán alapuló nyúl proaritmia modell

Témavezető: Dr. Baczkó István

II. díj: Karády Júlia SE ÁOK

SE Kardiológiai Központ

A preoperatív C3a koncentráció előre jelzi a szívelégtelenség reszinkronizációs terápiájának (CRT) hatékonyságát

Témavezetők: Dr. Széplaki Gábor, Dr. Merkely Béla

III. díj: Kovács Orsolya Mária SE ÁOK

SE ÁOK Kardiológiai Központ

A szívritmuszavarok rádiófrekvenciás katéterablációját követő gyulladásos válasz jellemzése

Témavezető: Dr. Széplaki Gábor

Keringéskórtan: ischemia-reperfúzió tagozat

I. díj: Czigány Zoltán, Bulhardt Orsolya SE ÁOK

SE ÁOK I. sz. Sebészeti Klinika

A máj ischaemia-toleranciájának növelése alsó végtagi conditionálással: Perconditionálás.

Témavezető: Dr. Szijártó Attila

II. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Mészáros András, Büki Tamás, Horváth Kitti SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Sebészeti Műtéttani Intézet

Metán kezelés hatása a kísérletes mesenterialis ischemia-reperfúzió korai morfológiai és funkcionális következményeire

Témavezetők: Varga Gabriella, Tőkés Tünde, Dr. Kaszaki József

Különdíj (Magyar Sebész Társaság):

Kovács Tibor, Czigány Zoltán SE ÁOK

SE ÁOK I. sz. Sebészeti Klinika

A toll-like receptorok és a posztkondicionálás interakciója mesenterialis keringési zavarokban

Témavezetők: Dr. Szijártó Attila, Dr. Ónody Péter



Morfológia tagozat

I. díj: Pósfai Balázs SE ÁOK

**MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet, Celluláris és Hálózat
Neurobiológia Osztály, Agykéreg Kutatócsoport**

Ultrastrukturális változások G72 gént kifejező szkizofrénia-modell állat hippocampuszában

Témavezető: Dr. Nyiri Gábor

II. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Lázár Bence András SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Élettani Intézet

A nervus vagus pankréaszt beidegző afferens neuronjainak kvantitatív morfometriai és immunhisztokémiai jellemzése

Témavezetők: Dr. Sántha Péter, Dr. Jancsó Gábor

Különdíj (Richter Gedeon NyRt.):

Konczer Stella, Horváth Dorottya Katalin SE ÁOK

SE ÁOK Humánmorfológiai és Fejlődésbiológiai Intézet

Vasoactive intestinalis peptid (VIP) hypophysealis megoszlásának vizsgálata VIP-GFP (zöld fluorescens peptid) transzgenikus egerekben

Témavezetők: Dr. Nagy M. György, Dr. Bodnár Ibolya



Biofizika tagozat

I. díj: Balajthy András, Pethő Zoltán Dénes DE ÁOK

DE OEC Biofizikai és Sejtbiológiai Intézet

DE OEC Belgyógyászati Intézet

A koleszterin bioszintézis örökletes zavara (SLO szindróma) módosítja a limfociták Kv1.3 csatornáinak működését és a sejtek proliferációját

Témavezetők: Dr. Hajdú Péter, Dr. Somodi Sándor

II. díj: Farkas Ádám Zoltán, Varga-Szabó Veronika Judit SE ÁOK

SE ÁOK Orvosi Biokémiai Intézet

DNS és hisztonok növelik a fibrin stabilitását

Témavezetők: Dr. Kolev Kraszimir, Dr. Varjú Imre

Különdíj (EGIS Gyógyszergyár NyRt.): Zákány Florina DE ÁOK

DE OEC Biofizikai és Sejtbiológiai Intézet

Van-e zárt állapotból történő inaktiváció Shaker típusú kálium csatornáiban?

Témavezetők: Dr. Panyi György, Dr. Szántó G. Tibor

Különdíj (EGIS Gyógyszergyár NyRt.):

Orosz Ádám Péter SE GYTK

SE AOK Biofizikai és Sugárbiológia Intézet

Töltés és molekulaméret szerepe kationos porfirinek DNS-el és nukleoprotein komplexszel való kölcsönhatásában

Témavezető: Dr. Csík Gabriella



Hisztológia tagozat

I. díj: Daher Tamás, Stánicz Gábor SE ÁOK
SE ÁOK I. sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet
Glivec hatása a máj ovális sejtes regenerációjára patkányban
Témavezető: Dr. Nagy Péter

II. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Bodó Zsolt SZTE ÁOK
SZTE ÁOK Pathologiai Intézet
A transzplantált vese idült kilökődése: morfológiai jellegzetességek
Témavezető: Dr. Iványi Béla

Különdíj (Sigma Aldrich Magyarország Kft.):
Pál Gabriella SE ÁOK
SE ÁOK Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet
A TGF- β fehérje indukció időbeli lefolyásának, mechanizmusának, és az expresszázó sejtek típusának meghatározása fokális ischémiát követően
Témavezető: Dr. Dobolyi Árpád



Kardiológia tagozat

I. díj: Németh Balázs Tamás, Birtalan Ede SE ÁOK

SE ÁOK Kardiológiai Központ

A szolubilis guanilát-cikláz gyógyszeres aktiválásának hatásai diabéteszes kardiomiopáthiában

Témavezető: Dr. Radovits Tamás

II. díj: Anna Lenz DE ÁOK

DE OEC Kardiológiai Intézet

A randomized comparison of cryoballoon versus duty-cycled multielectrode radiofrequency ablation for pulmonary vein isolation

Témavezetők: Dr. Csanádi Zoltán, Dr. Nagy-Baló Edina

Különdíj (Magyar Belgyógyász Társaság):

Dunay Gábor Artúr SE ÁOK

SE ÁOK Klinikai Kísérleti Kutató- és Humán Élettani Intézet

A szív ösztrogénhiányos állapotát jellemző csökkent iszkémia-tolerancia az intracelluláris kalciumháztartás sérülésének következménye

Témavezetők: Dr. Miklós Zsuzsanna, Dr. Ivanics Tamás

Kórélettan tagozat

**I. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Demcsák Alexandra,
Csorba Csenge SZTE ÁOK**

SZTE ÁOK Biokémiai Intézet

A szöveti glikogéneloszlás változása hipermuszkuláris egérmodellben

Témavezetők: Dr. Keller-Pintér Anikó, Dr. Mendler Luca

II. díj: Király Anna DE ÁOK

DE OEC Biofizikai és Sejtbiológiai Intézet

Az elisidepsin hatásmechanizmusának vizsgálata normoxiás és hipoxiás körülmények között

Témavezető: Dr. Nagy Péter

II. díj: Biró Enikő KDOSZ

SE ÁOK

Új terápiás lehetőség vizsgálata sclerosis multiplexben

Témavezetők: Dr. Tulassay Tivadar, Toldi Gergely

Különdíj (Magyar Élettani Társaság): Sódar Barbara SE ÁOK

SE ÁOK Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Intézet

Glikozidázok és szulfatázok vizsgálata reumatológiai megbetegedésekben

Témavezetők: Dr. Sente-Pásztói Mária, Dr. Buzás Edit



Sebészet, szülészet-nőgyógyászat tagozat

Különdíj (Alapítvány a Mikrosebészeti és Sebészeti Oktatás, Kutatás Klinikai Alkalmazhatóságáért):

Mikoss Rita, Stubán Ádám SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Sebészeti Műtéttani Intézet

A bél intramurális vérellátásának vizsgálata in vivo mikroszkópia segítségével

Témavezetők: Varga Gabriella, Érces Dániel, Cserni Tamás

Különdíj (Magyar Sebész Társaság):

Bauer Orsolya ETDK OGYK

MOGYE ÁOK

Endovénás lézer terápia az alsó végtagi visszérbetegség kezelésében

Témavezető: Dr. György-Fazakas István



Sebészet, szülészet-nőgyógyászat tagozat

I. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Varga Ákos SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Sebészeti Klinika

Az Alvarado-score és a hagyományos klinikai döntés összehasonlítása az akut appendicitis diagnózisában-prospektív, randomizált vizsgálat

Témavezetők: Dr. Lázár György, Dr. Mán Eszter

II. díj: Merkely Gergő, Németh Balázs Tamás SE ÁOK

SE ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika

Teljes aortaív pótlás decellularizált allograftokkal

Témavezető: Dr. Radovits Tamás

Szabadgyökkutatás, oxidatív stressz tagozat

I. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Baranyai Tamás SZTE ÁOK

**SZTE ÁOK Biokémiai Intézet, Kardiovaszkuláris Kutatócsoport,
Pharmahungary Csoport**

Hiperkoleszterinémia hatására létrejött oxidatív/nitrozatív stressz a szívben: a mikroRNS 25 szerepe

Témavezetők: Dr. Varga V. Zoltán, Dr. Görbe Anikó, Dr. Csont Tamás

II. díj: Kovács Kata SE ÁOK

SE ÁOK Orvosi Biokémia Intézet

Hűtsünk vagy fűtsünk? A terápiás hipotermia megközelítése az oxidatív stressz oldaláról

Témavezető: Dr. Tretter László

Különdíj (Magyar Belgyógyász Társaság):

Huynh Thanh An, Hajnal Csaba Péter DE ÁOK

DE OEC Kardiológiai Intézet, Klinikai Fiziológiai Tanszék

The mechanical effects of heme-mediated oxidative stress in human cardiomyocytes: implications for diastolic function

Témavezetők: Dr. Gerardo Alvarado Contreras, Dr. Papp Zoltán



Immunológia tagozat

**Különdíj (Magyar Gasztroenterológiai Társaság):
Fejes Anikó PTE ÁOK**

PTE ÁOK Immunológiai és Biotechnológiai Intézet

A PPAR γ szerepének vizsgálata az immunrendszer öregedése során

Témavezetők: Dr. Pongrácz Judit, Dr. Kvell Krisztián

**Különdíj (Magyar Allergológiai és Klinikai Immunológiai
Társaság):**

Ugor Emese PTE ÁOK

PTE KK Immunológiai és Biotechnológiai Intézet

*A glukokortikoid kezelés hatása természetes és indukált regulatórikus T-sejtekre
egérmodellben*

Témavezető: Dr. Berki Tímea



Immunológia tagozat

I. díj: Tóth Gábor DE ÁOK

DE OEC Biofizikai és Sejtbiológiai Intézet

F(ab)2 fragmentumok készítése humanizált anti-ErbB2 antitestekből, és in vitro összehasonlító vizsgálatuk

Témavezető: Dr. Vereb György

II. díj: Herczeg Petra SE ÁOK

SE ÁOK Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Intézet

Sejt eredetű mikrovezikulák vizsgálata ízületi betegségekben

Témavezetők: Dr. Buzás Edit, Dr. György Bence

II. díj: Trojnár Eszter SE ÁOK

SE-ÁOK

A komplement H faktor elleni autoantitestek B-sejt epitóp analízise gyermekkori autoimmun hemolitikus urémiás szindrómában

Témavezető: Dr. Prohászka Zoltán

Gyulladás tagozat

I. díj: Szarvas Gábor Zsombor SE ÁOK

SE ÁOK Élettani Intézet

Neutrofil granulociták szuperoxid-termelő komplexére ható gtpáz aktiváló proteinek (GAP) vizsgálata

Témavezetők: Dr. Lőrincz M. Ákos, Dr. Ligeti Erzsébet

II. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Mariam Geshlaghi, Jedrzej Debowski, Péter Nemes, Miklós Nógrády SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Sebészeti Műtéttani Intézet

SZTE ÁOK Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet

Improved oxygen dynamics after complement C5a antagonist treatment in a large animal model of sepsis

Témavezetők: Dr. Kaszaki József, Dr. Érces Dániel, Németh Márton

Különdíj (Richter Gedeon NyRt.): Kolonics Ferenc, Béres András SE ÁOK

SE ÁOK Élettani Intézet

Szeptikus állapotok hatása humán neutrofil granulociták működésére

Témavezetők: Dr. Tímár Csaba István, Dr. Ligeti Erzsébet

Béres Nóra SE



Membrán transzport tagozat

I. Díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Szebeni Áron SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet

Részleges NCX gátlás - a Ca²⁺ beáramlás csökkentésével - védő hatást fejt ki Na⁺- indukált Ca²⁺ túltöltődés ellen kutya kamrai szívizomban

Témavezetők: Dr. Nagy Norbert, Dr. Tóth András

II. díj: Tarapcsák Szabolcs DE ÁOK

DE OEC Biofizikai és Sejtbiológiai Intézet

A retinoidok hatása az ABCG2 működésére

Témavezető: Dr. Goda Katalin

Különdíj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Tóth Krisztina SZTE ÁOK

SZTE ÁOK I. sz. Belgyógyászati Klinika; Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet

A nem-konjugált kenodezoxikólsav ATP csökkenést, mitokondriális károsodást okoz és gátolja a humán colon kripták ion-transzport mechanizmusait

Témavezetők: Dr. Hegyi Péter, ifj. Dr. Rakonczay Zoltán, Kunstár Éva

Különdíj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012):

Bús Dorottya, Mirzaei Leila SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet

Szívbetegségekben előforduló patológiás ionáram-eltérések hatásai a Na⁺/Ca²⁺-exchanger (NCX) áram akciós potenciál alatti lefutására

Témavezetők: Dr. Acsai Károly, Dr. Márton Zoltán



Ortopédia, traumatológia, idegsebészet tagozat

I. díj: Sütöri Dávid SE ÁOK

SE ÁOK

HLS disztrakciós csavar alkalmazása a sarokcsont sebészetében

Témavezető: Dr. Kádas István

II. díj: Schlégl Ádám Tibor PTE ÁOK

PTE ÁOK Mozgásszervi Sebészeti Intézet Ortopédiai Klinikai Tanszék

Az alsó végtag tengelyállásának 3D vizsgálata gyermekkorban

Témavezető: Dr. Than Péter

III. díj: Gresits Orsolya Zsuzsanna, Sallai Eszter Zsófia SE ÁOK

SE ÁOK Ortopédiai Klinika

Dongaláb-regiszter

Témavezetők: Dr. Terebessy Tamás, Dr. Domos Gyula

Különdíj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012):

Csizmadia Sándor SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Ortopédiai Klinika

Mediális szánkóprotézis és a teljes térd endoprotézis élettartamának összehasonlítása a testsúly függvényében

Témavezető: Dr. Sohár Gellért



Patológia tagozat

I. díj: Hajdú Tibor, Kiscsatári Laura DE ÁOK

DE OEC Anatómiai Szövet- és Fejlődéstani Intézet

A hialuronsav szerepe a melanoma metasztázisképzésében

Témavezetők: Dr. Zákány Róza, Dr. Juhász Tamás

II. díj: Koncsos Gábor DE ÁOK

DE MÉK Állattudományi, Biotechnológiai és Természetvédelmi Intézet,
Állattenyésztési Tanszék

Hús és hústermékek eredetigazolása PCR-SSCP technikával

Témavezetők: Dr. Czeglédi Levente

II. díj: Székely Nóra Anna, Ács Balázs SE ÁOK

SE ÁOK

Különböző stádiumú prosztatata adenocarcinomák ETS-RELATED GENE expressziójának kvantitatív elemzése

Témavezetők: Dr. Szász Attila Marcell, Dr. Kulka Janina



Patológia tagozat

I. díj: Hajdú Tibor, Kiscsatári Laura DE ÁOK

DE OEC Anatómiai Szövet- és Fejlődéstani Intézet

A hialuronsav szerepe a melanoma metasztázisképzésében

Témavezetők: Dr. Zákány Róza, Dr. Juhász Tamás

II. díj: Koncsos Gábor DE ÁOK

DE MÉK Állattudományi, Biotechnológiai és Természetvédelmi Intézet,
Állattenyésztési Tanszék

Hús és hústermékek eredetigazolása PCR-SSCP technikával

Témavezetők: Dr. Czeglédi Levente

II. díj: Székely Nóra Anna, Ács Balázs SE ÁOK

SE ÁOK

Különböző stádiumú prosztatata adenocarcinomák ETS-RELATED GENE expressziójának kvantitatív elemzése

Témavezetők: Dr. Szász Attila Marcell, Dr. Kulka Janina



Vaszkuláris medicina tagozat

I. díj: Benke Kálmán, Ágg Bence Károly SE ÁOK

Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika

Szike és pipetta: Az aortadisszekció prediktorai Marfan-szindrómában

Témavezető: Dr. Szabolcs Zoltán

II. díj: Bátai István Zoárd, Török Orsolya PTE ÁOK

PTE Kórélettani és Gerontológiai Intézet

PTE Szentágothai János Kutatóközpont

A nebivolol dilatációt okoz izolált arteria basilarison

Témavezetők: Dr. Koller Ákos, Dr. Cséplő Péter, Dr. Vámos Zoltán

III. díj: Szabó Gergely Balázs, Dancs Péter SE ÁOK

SE ÁOK Klinikai Kísérleti Kutató- és Humán Élettani Intézet

A lizofoszfatidsav vazodilatátor hatásának jelátviteli folyamatai

Témavezetők: Dr. Benyó Zoltán, Dr. Ruisanchez Éva

Különdíj (Magyar Orvosi Kamara): Kerek Zsuzsanna DE ÁOK

DE OEC Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet

DE OEC Kardiológiai Intézet, Klinikai Fiziológiai Tanszék

TRPM4 moduláció vasculáris biológiai hatásai

Témavezetők: Dr. Pórszász Róbert, Dr. Tóth Attila

Anatómia és fejlődéstan tagozat

II. díj: Kolláth Dóra PTE ÁOK

PTE ÁOK Immunológiai és Biotechnológiai Intézet

Lép makrofágok szerepe a megakariociták helyi túlélésében

Témavezető: Dr. Balogh Péter

II. díj: Varga Rita DE ÁOK

DE OEC Anatómia, Szövet- és Fejlődéstan Intézet

Extracelluláris makromolekulák szerepe a gerincvelő hátsó szarvának fejlődése során egérembriókban

Témavezető: Dr. Mészár Zoltán

III. díj: Szőnyi András SE ÁOK

MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet

A raphe-hippokampális szinapszisok glutamát receptorainak vizsgálata

Témavezető: Dr. Nyíri Gábor

Autoimmun betegségek kórtana tagozat

I. díj: Vilinovszki Olivér SE ÁOK

SE ÁOK Élettani Intézet

A Syk vérlemezke-specifikus hiányának hatása a kísérletes autoimmun artritiszre

Témavezetők: Dr. Németh Tamás, Dr. Mócsai Attila

II. díj: Bogár Barbara PTE TTK

PTE KK Orvosi Mikrobiológia és Immunitástani Intézet

Az autoimmun thyreoiditisben szenvedő infertilis/vetelő nők perifériás lymphocytáinak vizsgálata

Témavezető: Dr. Mikó Éva

III. díj Rimár Kitti DE ÁOK

DE OEC Belgyógyászati Intézet

HDL és LDL szubfrakciók vizsgálata systemas lupus erythematosusban

Témavezető: Dr. Paragh György



Endokrinológia: diabetes mellitus tagozat

III. díj Mosztbacher Dóra PTE ÁOK

PTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika

Diabetes mellitus klinikai jellemzői gyermekekben

Témavezető: Dr. Erhardt Éva

Különdíj (Magyar Gasztroenterológiai Társaság):

Szabó Márta SE ÁOK

SE ÁOK I. sz. Belgyógyászati Klinika

A hypertonia és a szenzoros neuropathia összefüggése régóta fennálló és újonnan felfedezett 1-es típusú diabeteszes betegekben

Témavezetők: Dr. Putz Zsuzsanna, Dr. Kempler Péter

Különdíj (Magyar Diabetes Társaság):

Kovács Andrea ETDK OGYK

MOGYE Sürgősségi Klinika Diabetológiai Osztály

Kiegészítő kezelés a 2-es típusú cukorbetegség körében

Témavezető: Dr. Szabó Mónika

Endokrinológia: diabetes mellitus tagozat

I. díj: Düh Adrienn, Nagy Dániel Ádám PTE ÁOK

PTE ÁOK Anatómia Intézet

Az endogén PACAP szerepének vizsgálata diabeteses vesekárosodás esetén

Témavezetők: Dr. Reglődi Dóra, Dr. Bánki Eszter, Dr. Kovács Krisztina

II. díj: Straky Zsuzsa, Korda Dávid SE ÁOK

SE ÁOK Klinikai Kísérleti Kutató- és Humán Élettani Intézet

A szfingomielináz által kiváltott NO-függő relaxáció felerősödik 2-es típusú diabeteses egerek ereiben

Témavezetők: Dr. Ruisanchez Éva, Dr. Kiss Levente

III. díj: Janicsek Zsófia SE ÁOK

SE ÁOK I. sz. Belgyógyászati Klinika

Szérum interleukin-1-receptor antagonisták szintek korábban gesztációs diabéteszes és kontroll asszonyokban

Témavezetők: Dr. Tabák Gy. Ádám, Dr. Tamás Gyula †

Fül-, orr-, gégeészet tagozat

I. díj: Fülöp Balázs PTE ÁOK

PTE ÁOK Anatómiai Intézet

A Ca²⁺-kötő fehérjék kanamycinkezelést követő expresszióváltozásának vizsgálata vad típusú és PACAP-génhiányos egerek belső fülében

Témavezetők: Dr. Tamás Andrea, Dr. Szabadfi Krisztina

Különdíj (Richter Gedeon NyRt.):

Dános Kornél, Brauswetter Diána SE ÁOK

SE ÁOK Fül-Orr-Gégeészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika

SE ÁOK Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Patobiokémiai Intézet

Fej-nyaki daganatok biomarker-expressziójának vizsgálata anatómiai lokalizációjuk függvényében

Témavezetők: Dr. Tamás László, Dr. Répássy Gábor

Jelátvitel tagozat

I. díj: Bartos Balázs SE ÁOK

SE ÁOK Élettani Intézet

A p190RhoGAP szerepének vizsgálata Rac, illetve Rho kis G fehérjékhez köthető sejtfunciók szabályozásában

Témavezetők: Dr. Lévy Magdolna, Dr. Ligeti Erzsébet

II. díj: Fülöp Gábor Áron, Csípő Tamás DE ÁOK

DE OEC Kardiológiai Klinika Klinikai Fiziológiai Tanszék

A rho-kináz aktiváció szerepet játszik a magas vérnyomás kialakításában állatmodellben

Témavezetők: Dr. Rutkai Ibolya, Dr. Tóth Attila

II. díj: Dancs Péter Tibor, Móra Dorottya SE ÁOK

SE ÁOK Klinikai Kísérleti Kutató- és Humán Élettani Intézet

Szvingozin-1-foszfát az S1P2 receptor – G12/13–Rho-kináz jelátviteli úton keresztül tartósan fokozza az érsimaizom kontrakciós válaszkészségét

Témavezetők: Dr. Benyó Zoltán, Dr. Ruisanchez Éva

Gyermekgyógyászat tagozat

I. díj: Veres-Székely Apor BME VBK

SE ÁOK I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika

SMAD 2 és 3 aktiválódása gyulladáisos bélbetegségben

Témavezetők: Dr. Vannay Ádám, Dr. Molnár Kriszta

II. díj: Bodzai Gréta PTE ÁOK

PTE ÁOK Anatómiai Intézet

Prenatális stressz hatása a korai fizikális és idegrendszeri fejlődésre

Témavezetők: Dr. Farkas József, Dr. Mammel Barbara, Dr. Kvárik Tímea

Fájdalomkutatás tagozat

I. díj: Scheich Bálint PTE ÁOK

PTE ÁOK Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet

A Tranziens Receptor Potenciál Ankyrin 1 (TRPA1) ioncsatorna szerepe és aktivációs mechanizmusa traumás mononeuropátia egérmodelljében

Témavezető: Dr. Helyes Zsuzsanna

II. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Martonosi Ágnes, Stig Manfred Dalen, Robin Amanda Liang SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Élettani Intézet

A szenzoros neurogén vazodilatáció károsodása patkány kemény agyhártyájában adriamycin kezelést követően

Témavezetők: Dr. Jancsó Gábor, Dr. Dux Mária, Dr. Boros Krisztina

Különdíj (Sigma Aldrich Magyarország Kft.):

Elin Serine Nordtveit PTE ÁOK

PTE ÁOK Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet

Effect of the sensory stimulant mustard oil (allyl-isothiocyanate) on visceral organs in vitro

Témavezetők: Barthó Loránd, Benkó Rita



Genetika tagozat

I. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Mészáros Máté SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ

Rövid szénláncú acil-CoA-dehidrogenáz hiány genetikai vizsgálata

Témavezető: Dr. Baráth Ákos

II. díj: Papp Orsolya DE ÁOK, Lukács Andrea DE TTK

DE OEC Megelőző Orvostani Intézet, Biomarker Analízis Tanszék

Interfázisos fluoreszcencia in situ hibridizáció alkalmazása humán melanomák genetikai eltéréseinek karakterizálására

Témavezetők: Dr. Balázs Margit, Kiss Tímea

Különdíj (Richter Gedeon NyRt.):

Kruk Emese SE ÁOK

SE ÁOK Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Patobiokémiai Intézet

A tumor nekrosis faktor-alfa gén polimorfizmusainak asszociáció-vizsgálata obszesszív-kompulzív zavarban és Tourette-szindrómában

Témavezetők: Dr. Keszler Gergely, Dr. Nemoda Zsófia



Képzés: CT tagozat

I. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Demjén Olga SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Radiológiai Klinika

Máj daganatok automatikus CT-alapú preoperatív helyzetmeghatározása

Témavezető: Dr. Palkó András

II. díj: Tőkés Tímea SE ÁOK

SE ÁOK Radiológiai és Onkoterápiás Klinika

Az FDG-PET-CT szerepe az emlőrák primer szisztémás kezelése során: a metabolikus változások és a patológiai remisszió összefüggései

Témavezetők: Dr. Dank Magdolna, Dr. Györke Tamás

Különdíj (VWR International Kft.): Fordzjun István DE ÁOK

DE OEC Orvosi Laboratóriumi és Képzési Diagnosztikai Tanszék

Két múmia arckoponyájának komplex CT vizsgálata

Témavezető: Dr. Berényi Ervin

Különdíj (Semmelweis Egyetem): Bojtos Attila SE ÁOK

Országos Idegtudományi Intézet

Mély agyi stimuláció mozgászavarokban: a DBS (deepbrainstimulation) elektróda behelyezés pontosságának meghatározása

Témavezető: Dr. Erőss Loránd



Kísérletes Neurológia tagozat

I. díj: Jüngling Adél, Pia Emilie Kjempengren Odegaard PTE ÁOK

PTE ÁOK Anatómiai Intézet

Az endogén PACAP neuroprotektív hatásának vizsgálata egér Parkinson-kór modellen

Témavezetők: Dr. Tamás Andrea, Opper Balázs

II. díj: Szijjártó Gábor PTE ÁOK

PTE ÁOK Idegsebészeti Klinika

Agyi trauma hatására kialakuló "sötét sejtek" in vivo kimutatása MR képalkotással patkányban

Témavezetők: Dr. Tóth Arnold, Dr. Schwarcz Attila

II. díj Kollár Krisztina SE ÁOK

SE ÁOK Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet

Angiotensin hatása az NMDA típusú glutamát receptorokra a prefrontális kéreg V. rétegének piramissejtjein

Témavezetők: Dr. Köles László, Dr. Kató Erzsébet



Onkológia tagozat

I. díj: Váradi Zsófia SE ÁOK

SE ÁOK II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika

SE ÁOK I. sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet

mTOR aktivitás és rapamycin-érzékenység vizsgálata gyermekkori akut limfoblasztos leukémiában

Témavezetők: Dr. Csóka Monika, Dr. Sebestyén Anna

II. díj: Jambrovics Károly DE ÁOK

DE OEC Biokémiai és Molekuláris Biológiai Intézet

All-transz retinsav és arzén trioxid kombinált kezelés tanulmányozása csendesített szöveti-transzglutaminázt expresszáló NB4 akut promielocitás leukémia sejtvonalon. Egy lehetséges terápia előny?

Témavezetők: Dr. Balajthy Zoltán, Dr. Fésüs László

Különdíj (Richter Gedeon NyRt.):

Bartha Luca, Sztupinszki Zsófia SE ÁOK

SE ÁOK I. sz. Gyermekklinika

Az NFATC2IP, mint a carboplatin-rezisztencia lehetséges biomarkere

Témavezető: Dr. Görffy Balázs



Össejt kutatás tagozat

I. díj: Vámos Boglárka SE ÁOK, Toró Ildikó SE GYTK

SE ÁOK Klinikai Kísérleti Kutató- és Humán Élettani Intézet

Csontosodás javítása endogén őssejtek bevonásával

Témavezetők: Dr. Lacza Zsombor, Dr. Horváthy Dénes

II. díj: Horváth Orsolya SE ÁOK

ESZSZK Gyermekhematológiai és Össejt-Transzplantációs Osztály

Vérképző őssejt-átültetés gyermekkori súlyos aplasztikus anaemiában

Témavezető: Dr. Kriván Gergely

Különdíj (Richter Gedeon NyRt.): Mészáros Zsófia SE ÁOK

MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet

Retinoidok szerepe az idegi őssejtek differenciációja során

Témavezető: Dr. Környei Zsuzsanna

Farmakológia tagozat

I. díj: Pák Krisztián DE GYTK

DE OEC Gyógyszerhatástani Tanszék

A nukleozid transzport gátlás kettős hatása az adenzin koncentráció-hatás görbéjére, és ennek jelentősége a tengerimalac pitvari A1 adenzin receptor rezerv meghatározásában az adenzin által kiváltott direkt negatív inotróp hatásra nézve

Témavezető: Dr. Gesztelyi Rudolf

II. díj: Nádasdi Gergő PTE ÁOK

PTE ÁOK Orvosi Biológiai Intézet

Kis dózisú előkezeléssel kivédhető a nitroprusszid-nátrium (SNP) toxikus hatása PC12 sejtekben

Témavezető: Varga Judit

Különdíj (Magyar Gasztroenterológiai Társaság):

Szanyi Szilárd SE ÁOK

SE ÁOK Transzplantációs és Sebészeti Klinika

A nanorészecskék diagnosztikus és terápiás alkalmazása a hasnyálmirigy-rák kezelésében

Témavezetők: Dr. Langer Róbert, Dr. Jens Werner

Különdíj (Magyar Orvosi Kamara): Boros Eszter SE ÁOK

SE ÁOK Élettani Intézet

A β -arresztin2 szerepe a CB1 kannabinoid receptor agonista-indukált internalizációjában

Témavezetők: Dr. Gyombolai Pál, Dr. Hunyady László

Génpolimorfizmus, genomika tagozat

I. díj: Brauswetter Diána SE ÁOK

SE ÁOK Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Patobiokémiai Intézet

A FABP2 gén polimorfizmusainak vizsgálata 2-es típusú diabetes mellitusban

Témavezetők: Dr. Sasvári-Székely Mária, Dr. Rónai Zsolt

II. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Szlávicz Eszter SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika

A pikkelysömör kialakulásában szerepet játszó gének azonosítása és jellemzése

Témavezetők: Dr. Szabó Kornélia, Dr. Széll Márta

Különdíj (HYD Rákkutató és Gyógyszerfejlesztő Kft.): Nagy Zsolt SE ÁOK

SE ÁOK II. sz. Belgyógyászati Klinika

A HSD11B1 gén polimorfizmusainak szerepe hormonálisan inaktív mellékvese adenómákban

Témavezető: Dr. Patócs Attila

Különdíj (Magyar Orvosi Kamara): Riczu Alexandra SE ÁOK

SE ÁOK Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Patobiokémiai Intézet

A TNF- α gén promoter polimorfizmusának szerepe a Tourette-szindróma kialakulásában

Témavezető: Dr. Barta Csaba

Képzőanyag: MR tagozat

I. díj: Kolossváry Márton SE ÁOK

SE MR Kutatóközpont

Újszülöttkori encephalopathia és MR képzőanyag: látható-e a két éves fejlődésneurológiai kimenetel az első élethét diffúziós paramétereiben?

Témavezetők: Dr. Kozák Lajos Rudolf, Dr. Szabó Miklós

II. díj: Korsós Diána, Budai András SE ÁOK

SE ÁOK I. sz. Sebészeti Klinika

In vivo képzőanyag eljárások programozott májregeneráció vizsgálatára kísérletes állatmodellen

Témavezetők: Dr. Szijártó Attila, Dr. Szigeti Krisztián

III. Díj Horváth Andrea PTE ÁOK

PTE KK Idegsebészeti Klinika

Kómás betegek kognitív funkcióinak vizsgálata funkcionális MR, diffúzió tenzor képzőanyaggal és H1- spektroszkópiával

Témavezetők: Dr. Bogner Péter, Dr. Aradi Mihály

Különdíj (Richter Gedeon NyRt.):

Rácz Adrien, Nedelykov Ágnes SE ÁOK

SE ÁOK Kardiológiai Központ

A carotis intervenció és műtét után átesett betegek összehasonlító koponya mágneses rezonanciás (MR) vizsgálata

Témavezetők: Dr. Pintér Nándor, Dr. Sótornyai Péter



Klinikai neurológia tagozat

I. díj: Radics Péter SE ÁOK

SE ÁOK Neurológiai Klinika

A mély agyi stimuláció hatékonyságának vizsgálata Parkinson-kórban

Témavezetők: Dr. Tamás Gertrúd, Dr. Erőss Loránd

II. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Januska Ramóna SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Neurológiai Klinika

Hosszú távú életminőség vizsgálat sclerosis multiplexes betegekben

Témavezető: Dr. Füvesi Judit

Különdíj (Auro-Science Consulting Kft.):

Varga Noémi Ágnes ETDK OGYK

Kreiskrankenhaus Freiberg, Neurológiai Részleg

A perifériás idegek ultrahangos vizsgálatának előnyei és lehetőségei

Témavezető: Dr. Böhm József



Onkoterápia tagozat

I. díj: Szabó Bálint Gergely, Kis Ibolya SE ÁOK

SE ÁOK II. sz. Patológiai Intézet

Az angiostatin felhasználási lehetőségei a tumorelles terápiaiban

Témavezetők: Dr. Tímár József, Dr. Szilák László

II. díj: Elekes Orsolya KDOSZ

SE ÁOK

A szinergizmus hatékonyságának vizsgálata a célzott daganatterápiaiban

Témavezető: Dr. Kéri György

Különdíj (Egis Gógyszergyár): Virga József DE ÁOK

DE OEC Idegsebészeti Klinika

Az onkoterápia effektivitása glioblasztómás betegeknél saját beteganyagon

Témavezető: Dr. Klekner Álmos

Sejtbiológia tagozat

Különdíj (Sigma Aldrich Magyarország Kft., Magyar Orvosi Kamara): Pethő Zoltán Dénes, Balajthy András DE ÁOK

DE OEC Biofizikai és Sejtbiológiai Intézet

Mezenhimális őssejtek és limfociták kölcsönhatásainak vizsgálata

Témavezető: Dr. Panyi György

**Különdíj (Sigma Aldrich Magyarország Kft.):
Wisniewski Éva SE ÁOK**

SE ÁOK Élettani Intézet

A membránhoz való kötődés és a foszforiláció szerepe a GAP-ok szabályozásában – az ARHGAP25 és a p190RhoGAP vizsgálata

Témavezetők: Csépanyi-Kömi Roland, Dr. Ligeti Erzsébet

Sejtbiológia tagozat

I. díj: Bereczki Dániel, Balogh Norbert DE ÁOK

DE OEC Élettani Intézet

Az endocannabinoid rendszer szerepe humán külső gyökérhüvely keratinociták biológiai folyamatainak szabályozásában

Témavezetők: Dr. Oláh Attila, Dr. Bíró Tamás

II. díj: Kovács Hajnal Anna SE ÁOK

SE ÁOK Élettani Intézet

Egy új szívspecifikus fehérje jellemzése

Témavezetők: Dr. Péterfi Zalán, Dr. Geiszt Miklós

Gasztroenterológia / hepatológia tagozat

I. díj: Rókusz András SE ÁOK

SE I. sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet

A patkány máj regenerációja felgyorsítható a progenitorsejtkompartment kiterjesztésével

Témavezető: Dr. Nagy Péter

II. díj: Sivadó Éva DE ÁOK

DE OEC Biokémiai és Molekuláris Biológiai Intézet

Coeliakia-specifikus monoklonális miniantitestek hatása a humán transzglutamináz 2 aktivitására és epitóptérképezési vizsgálatok

Témavezetők: Dr. Korponay-Szabó Ilma, Dr. Simon-Vecsei Zsófia

III. díj: Stáncz Gábor, Daher Tamás SE ÁOK

SE ÁOK I. sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet

Imatinib és TGF β kombináció kedvező hatása krónikus májkárosodás kísérleti modelljében

Témavezető: Dr. Nagy Péter

Különdíj (Magyar Gasztroenterológiai Társaság):

Halász Adrienn DE ÁOK

DE OEC Belgyógyászati Intézet

Mannóz-kötő lektin szintek szerepe a coeliakia kialakulásában és klinikai megjelenési formáiban

Témavezető: Dr. Papp Mária



Bőrgyógyászat tagozat

I. díj: Szabó Imre Lőrinc, Bereczki Dániel DE ÁOK

DE OEC Élettani Intézet

A kannabidiol hatásai humán szőrtüsző külső gyökérhüvely keratinociták biológiai folyamataira

Témavezetők: Herczeg-Lisztes Erika, Dr. Bíró Tamás

II. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Gál Brigitta SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika

Gyógyszer ellenes antitestek vizsgálata psoriasis anti-TNF terápia során

Témavezetők: Dr. Gyulai Rolland, Dr. Kui Róbert

III. díj: Pozsgai Melánia PTE ÁOK

PTE ÁOK Bőr,- Nemikórtani és Onkodermatológiai Klinika

Az őrszemnyirokcsomó biopszia jelentősége vékony melanoma (≤ 1 mm) esetében

Témavezetők: Dr. Lengyel Zsuzsanna, Dr. Kádár Zsolt

Különdíj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Szél Edit SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika

SZTE ÁOK Sebészeti Műtéttani Intézet

Poliolok antiirritáns és gyulladáscsökkentő hatása irritatív kontakt dermatitiszben

Témavezetők: Dr. Erős Gábor, Dr. Hartmann Petra



Képzés: radiológia tagozat

III. díj: Kovács Attila SE ÁOK

SE ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika

Élsportolók bal kamrai torziós dinamikájának vizsgálata speckle tracking echocardiographiával

Témavezetők: Dr. Nagy Andrea, Dr. Apor Astrid

Különdíj (Magyar Orvosi Kamara): Carolin Gehlken SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet

Effect of fenofibrate in combination with different fatty acid-rich diets on the development of heart failure in rats: dobutamine-stress echocardiography

Témavezetők: Dr. Leprán István, Morvay Nikolett

Képzés: radiológia tagozat

I. díj: Birtalan Ede, Kellermayer Dalma SE ÁOK

SE ÁOK Kardiológiai Központ, Kardiológiai Tanszék

A sportszív részletes hemodinamikai jellemzése balkamrai nyomás-térfogó analízis segítségével patkánymodellben

Témavezető: Dr. Radovits Tamás

II. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Kozák Gábor SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet

SZTE ÁOK Orvosi Élettani Intézet

Periinfarktus depolarizációk vizsgálata többkomponensű képzés eljárással mikroembolizáció okozta multifokális iszkémiát követően patkányban

Témavezetők: Dr. Bari Ferenc, Dr. Farkas Eszter, Dr. Bere Zsófia

III. díj: Nagy Zoltán SE ÁOK

SE ÁOK Klinikai Kísérleti Kutató- és Humán Élettani Intézet

Extrakorporális keringést alkalmazó szívűtét fNIRS képzés módszerrel kimutatható agyi hemodinamikai zavarral jár

Témavezető: Dr. Eke András

Labordiagnosztika tagozat

I. díj: Posta Niké DE ÁOK

DE OEC Belgyógyászati Intézet, Nephrológiai Tanszék

A Hem és Met-Hem vérszérumban végbemenő transzportfolyamatainak követése kromatográfiás és atomspektrometriás módszerrel

Témavezető: Dr. Balla József

II. díj: Szirmay Balázs, Kövér Anna, Kustán Péter PTE ÁOK

PTE KK Laboratóriumi Medicina Intézet

Módszer a vizelet és könny orosomuroid vizsgálatára

Témavezetők: Dr. Ludány Andrea, Dr. Kőszegi Tamás

III. díj: Ghimessy Áron, Nagy Kristóf SE ÁOK

SE ÁOK I. Belklinika és Transzplantációs és Sebészeti Klinika

Metabolikus paraméterek vizsgálata szimultán vese-pancreas átültetés után

Témavezetők: Dr. Piros László, Dr. Földes Katalin

Különdíj (Biocenter Laboratóriumi Szolgáltató Kft.):

Bíró Orsolya PPKE ITK

PPKE ITK

Laboratóriumi és bioinformatikai eszközök felhasználása az autoszómális recesszív polycystas vesebetegség vizsgálatában

Témavezetők: Dr. Endreffy Emőke, Dr. Gáspári Zoltán



Molekuláris biológia tagozat

I. díj: Kiss Máté DE ÁOK

DE OEC Biokémiai és Molekuláris Biológiai Intézet

IL-4-függő mikroRNS kifejeződési mintázat azonosítása humán és egér alternatív makrofág aktiváció során

Témavezetők: Czimmerer Zsolt, Dr. Nagy László

II. díj: Nagy Dóra BME VBK

SE ÁOK Élettani Intézet

A reaktív oxigén származékok meghatározó szerepet játszanak a molekuláris óra működésében

Témavezetők: Dr. Gyöngyösi Norbert, Dr. Káldi Krisztina

Különdíj (Magyar Orvosi Kamara): Gál Petra PTE ÁOK

PTE ÁOK Immunológiai és Biotechnológiai Intézet

Tímusz epitél sejtek adipocita irányú transzdifferentiációjának molekuláris mintázata

Témavezetők: Dr. Kvell Krisztián, Dr. Pongrácz E. Judit

Központi idegrendszeri kórképek tagozat

I. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Kálmán Sára SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Pszichiátriai Klinika

Szkizofrénia az anyai immunaktiválódás révén? Crystallinoktól a krisztallizációig

Témavezetők: Dr. Janka Zoltán, Dr. Mirnics Károly

II. díj: Kiss Alexandra DE ÁOK

DE OEC Kardiológiai Intézet

Microembolic signal detection during different left atrial ablation techniques for atrial fibrillation.

Relationship with postoperative cognitive function

Témavezető: Dr. Csanádi Zoltán

Különdíj (Magyar Orvosi Kamara): Benkovics Júlia SE ÁOK

SE ÁOK Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika

Mentalizációs deficit szkizofréniában

Témavezető: Dr. Csukly Gábor

Különdíj (Semmelweis Egyetem díja): Fodor Anna SE ÁOK

MTA KOKI

A vazopresszin hiány hatása a laktáló nőtények magatartására Brattleboro patkányokban

Témavezető: Dr. Zelena Dóra



Szemészet tagozat

I. díj: Durcsán Henryka DE ÁOK

DE OEC Szemklinika

A könny redoxpotenciáljának változása az életkorral és keratoconusban

Témavezető: Dr. Fodor Mariann

II. díj: Csizék Zsófia, Fülöp Diána, Budai Anna PTE ÁOK

PTE ÁOK Élettani Intézet

Vizuális kiváltott válasszal előre jelezhető a tompalátás?

Témavezetők: Dr. Mikó-Baráth Eszter, Dr. Jandó Gábor

Különdíj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Alács Rita SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Szemészeti Klinika

SZTE ÁOK Neurológiai Klinika

Axon degeneráció kimutatása sclerosis multiplexben

Témavezetők: Dr. Janáky Márta, Dr. Bencsik Krisztina



Celluláris képképzés tagozat

I. díj: Vincze János DE ÁOK

DE OEC Élettani Intézet

Elemi kalciumfelszabadulási események vizsgálata béka harántcsíktolt izmán

Témavezetők: Dr. Csernoch László, Dr. Szentesi Péter

II. díj: Rehó Bálint DE ÁOK

DE OEC Biofizikai és Sejtbiológiai Intézet

RAR és RXR kölcsönhatásának vizsgálata fluoreszcencia korrelációs spektroszkópiával

Témavezetők: Dr. Vámosi György, Brázda Péter

Különdíj: Kemény V. Lajos SZTE ÁOK

SZTE ÁOK I. sz. Belgyógyászati Klinika

SZTE ÁOK Farmakológiai és Farmakoterápiái Intézet

A nátrium-kalcium kicserélő szerepének vizsgálata humán gyomor myofibroblasztok kalcium homeosztázisában

Témavezetők: Dr. Venglovecz Viktória, Dr. Hegyi Péter, ifj. Dr. Rakonczay Zoltán

Különdíj (Szervezők díja): Sebestyén Veronika DE ÁOK

DE OEC Biofizikai és Sejtbiológiai Intézet

Kv1.3 csatornák mobilitásának vizsgálata T sejteken fluoreszcencia korrelációs spektroszkópiával

Témavezető: Dr. Vámosi György



Hematológia, hemosztazeológia tagozat

I. díj: Hudák Renáta DE ÁOK

DE OEC Laboratóriumi Medicina Intézet

Vérlemezek aktivációját követő thrombin generáció analízise

Témavezető: Dr. Kappelmayer János

II. díj: Sinkovits György SE ÁOK

SE ÁOK III. sz. Belgyógyászati Klinika

A komplement B faktor thrombocytá-aggregációra gyakorolt hatásának vizsgálata

Témavezető: Dr. Prohászka Zoltán

Különdíj (Szervezők díja):

Speker Marianna, Udvari Ágnes DE ÁOK

DE OEC Klinikai Kutató Központ

A heparin kötés zavarásával járó antitrombin deficiencia előfordulása Kelet-Magyarországon; érvényesül-e alapító hatás?

Témavezető: Dr. Bereczky Zsuzsanna

Különdíj (Simmelweis Egyetem díja): Fügedi Gergely SE ÁOK

SE ÁOK I. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

A trombospondin-1 szérumszintje csökkent HELLP-szindrómában, de változatlan praeclampszában

Témavezető: Dr. Molvarec Attila

Mikrobiológia tagozat

I. díj: Horváth Katalin Barbara PTE ÁOK

ÁNTSZ Dél-dunántúli Regionális Intézete, Regionális Virologiai Laboratórium
PTE ÁOK Patológiai Intézet

A Merkel-sejtes polyomavírus, mint a Merkel-sejtes carcinoma valószínű kóroka – kliniko-pathológiai és virológiai vizsgálataink tapasztalatai

Témavezetők: Dr. Reuter Gábor, Dr. Kálmán Endre

II. díj: Jakab Péter DE ÁOK

DE OEC Mikrobiológiai Intézet

Integronon kódolt antibiotikum rezisztencia gének előfordulása nozokomiális eredetű, multirezisztens Pseudomonas aeruginosa törzsekben

Témavezető: Dr. Kardos Gábor

Különdíj (Debreceni Egyetem díja): Szalókiné Kovács Krisztina DE ÁOK

DE OEC Biofizikai és Sejtbiológiai Intézet

DE OEC Humánagenetikai Tanszék

A Streptomyces coelicolor $\Delta cabB$ mutáns törzsének részletes fenotípusos analízise

Témavezetők: Dr. Jenei Attila, Dr. Penyige András



Nefrológia tagozat

I. hely: Nagy Dániel Ádám, Düh Adrienn PTE ÁOK

PTE ÁOK Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet

PTE ÁOK Anatómiai Intézet

A PACAP protektív hatásának vizsgálata diabeteses nephropathia esetén patkányban

Témavezetők: Dr. Degrell Péter, Dr. Helyes Zsuzsanna, Dr. Bánki Eszter

II. díj: Csohány Rózsa SE ÁOK

SE ÁOK I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika

Az NPHS2 és a WT1 gének mutáció-szűrésének hazai bevezetése gyermekkori szteroid-rezisztens nephrosis szindrómában

Témavezető: Tory Kálmán

Különdíj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012):

Kis László, Pipicz Márton SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Biokémia Intézet, Kardiovaszkuláris Kutatócsoport,
Pharmahungary Csoport

Iszkémiás prekondicionálással kiváltott kardioprotekció krónikus veseelégtelenségben

Témavezetők: Dr. Sárközy Márta, Kocsis F. Gabriella, Dr. Csont Tamás



Pulmonológia tagozat

I. díj: Odler Balázs, Szabó Katalin SE ÁOK

SE ÁOK Pulmonológiai Klinika

Hypoxia és dohányfüst extraktum (CSE) hatása az alveoláris epithelsejt hypoxia indukálta faktor 1 α (HIF-1 α) és hősokkfehérje (HSP) 72 rendszerére

Témavezetők: Dr. Müller Veronika, Dr. Szabó Attila

II. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012, Magyar Tüdőgyógyász Társaság): Radics Bence SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet

SZTE ÁOK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

Légzési cikluson belüli változások egészséges újszülöttek légzőrendszeri mechanikájában

Témavezető: Dr. Hantos Zoltán



Pulmonológia tagozat

III. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012) : Balogh Ádám, Fodor Gergely SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet

SZTE ÁOK Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet

A Marfan-szindróma légzőrendszeri manifesztációja: valóban emfizéma-szerű elváltozás?

Témavezetők: Dr. Babik Barna, Dr. Peták Ferenc

Különdíj (Magyar Gyógytornászok Társasága):

Prókai Lilla SE ETK

SE ETK

"Lendületet az életnek" - cisztás fibrózisos betegek állóképességének felmérése és fejlesztése

Témavezető: Dr. Borka Péter

FOGORVOSTUDOMÁNYI TAGOZATOK

Orálbiológia tagozat

I. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Makra Dániel SZTE FOK

SZTE FOK Orálbiológiai és Kísérletes Fogorvostudományi Tanszék

Fogászati implantátumok felületmódosítása TiO₂ – Ag nanohibrid kompozittal

Témavezető: Dr. Laczkóné Dr. Turzó Kinga

Különdíj (Szervezők díja): Hrubai Edit DE FOK

DE OEC Biofizikai és Sejtbiológiai Intézet

DE OEC Fogpótlástani Tanszék

BMP-2 bioaktivitásának vizsgálata humán embrionális szájpadlásból származó mesenchymális preosteoblast sejteken

Témavezetők: Dr. Jenei Attila, Dr. Hegedűs Csaba

Különdíj (Szervezők díja): Hegedűs Orsolya SE FOK, Reider

Hajnalka BME TTK

SE FOK Orálbiológiai Tanszék

Fogzacskó és foggyökérhártya eredetű őssejtek immunfenotípusának, proliferációs és oszteogén differenciációs képességének vizsgálata

Témavezetők: Dr. Perczel-Kovács Katalin, Dr. Nagy Krisztina



Klinikai fogorvostudomány tagozat

I. díj: Baksa Brigitta DE FOK

DE OEC Parodontológiai Tanszék

Az autológ haemopoetikus őssejt transzplantáció fogászati vonatkozásai

Témavezető: Dr. Gebri Enikő

II. díj: Kovács Gellért Levente, Kuhajda Péter István SE FOK

SE FOK Parodontológiai Klinika

Parodontális plasztikai sebészeti beavatkozások korai sebgyógyulásának összehasonlító klinikai értékelése

Témavezetők: Dr. Molnár Bálint, Dr. Windisch Péter

Különdíj (Szervezők díja): Kelemen Xénia SE FOK

SE FOK Orálbiológiai Tanszék

Vírusok szerepe a fogágybetegség kialakulásában

Témavezetők: Dr. Páska Csilla, Dr. Stiedl Péter



Kísérletes fogorvostudomány tagozat

I. díj: Trimmel Bálint SE FOK

SE FOK Orálbiológiai Tanszék

Funkcionális, kétdimenziós epithelium létrehozása izolált emberi submandibuláris nyálmirigysejtekből

Témavezetők: Dr. Földes Anna, Dr. Varga Gábor

II. díj: Hani Eszter PTE FOK, Jüngling Adél PTE ÁOK

PTE ÁOK Anatómiai Intézet

Vad típusú és PACAP génhiányos egerek fogfejlődésének összehasonlító vizsgálata

Témavezetők: Dr. Tamás Andrea, Dr. Sándor Balázs

Különdíj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Sáfrány-Fárk Árpád

SZTE FOK

SZTE ÁOK Élettani Intézet

Patkány arcideg ingerületvezetési tulajdonságainak változása N-arahidonoil-dopamin hatására

Témavezető: Dr. Horváth Gyöngyi



GYÓGYSZERTUDOMÁNYI TAGOZATOK

Gyógyszertechnológia, minőségbiztosítás tagozat

I. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Becker Tivadar SZTE GYTK

SZTE GYTK Gyógyszertechnológiai Intézet

A periodontitis kezelésére alkalmas in-situ képződő hidrogél előállítása és vizsgálata

Témavezető: Dr. Csányi Erzsébet

II. díj: Herczeg Kata SE ÁOK, Kósa Nikoletta SE GYTK

SE Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet

Izoniazid tartalmú liposzómák előállítása és vizsgálata

Témavezető: Dr. Voszka István

Különdíj (Magyar Gyógyszerészi Kamara): Hegedűs Nikolett, Rácz Kitti SE GYTK

SE ÁOK Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet

Új típusú teragnosztikum fejlesztése a nanomedicinában

Témavezető: Dr. Szigeti Krisztián



Gyógyszerhatástan, Fitoterápia tagozat

I. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Bózsity Noémi SZTE GYTK

SZTE GYTK Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet

A D-homoösztron antiproliferatív hatásának mechanizmusa HeLa sejten

Témavezetők: Dr. Minorics Renáta, Dr. Zupkó István

II. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Biró Gábor, Bogdán András SZTE GYTK

SZTE GYTK Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet

Fetuin-B vizsgálata a vemhesség végén és koraszülésben, patkány modellen

Témavezető: Dr. Ducza Eszter

III. díj: Róka Eszter DE GYTK

DE OEC Gyógyszertechnológiai Tanszék

Alfa-ciklodextrin származékok citotoxikus és transzport fokozó hatásának vizsgálata Caco-2 sejtvonalon

Témavezetők: Dr. Bácskay Ildikó, Dr. Ujhelyi Zoltán

Különdíj (EGIS Gyógyszergyár NyRt.): Tudlik Zsuzsa DE GYTK

DE OEC Gyógyszerhatástani Tanszék

A meggy-mag-kivonat kardioprotektív hatásainak vizsgálata

Témavezető: Dr. Lekli István



Szintetikus gyógyszerkémia, gyógyszeranalitika tagozat

I. díj: Balogh Réka SE GYTK

SE GYTK

Nem-konjugált szacharidok szerkezetjellemezése és meghatározása anyatejből

Témavezető: Dr. Béni Szabolcs

II. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Georgiádes Ádám SZTE GYTK

SZTE GYTK Gyógyszerkémiai Intézet

1,2,3-Triazolok, mint potenciálisan bioaktív vegyületek szintézise modern áramlásos technikával

Témavezető: Ötvös Sándor

Különdíj (Alapítvány a Magyarországi Gyógyszerkutatásért):

Hadházi Ádám DE TTK

DE OEC Gyógyszerészi Kémiai Tanszék

Fullerén-cukor hibridekkel az influenzavírus ellen

Témavezető: Dr. Borbás Anikó

Különdíj (Semmelweis Egyetem díja): Jekő Anita SE GYTK

SE GYTK

A fehérjeanalitikában használatos tripszinek emésztési sajátosságainak összehasonlítása

Témavezetők: Dr. Drahos László, Dr. Ludányi Krisztina



Elméleti gyógyszerkémiái számítások, szerkezetvizsgálat tagozat

I. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Bokor Mariann SZTE GYTK

SZTE GYTK Gyógyszerkémiái Intézet

Foldamer konjugátum, ami kivédi a béta-amiloid oligomerek neurotoxikus hatását

Témavezetők: Dr. Martinek Tamás, Dr. Fülöp Livia

II. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Bartus Éva SZTE GYTK

SZTE GYTK Gyógyszerkémiái Intézet

Neurotoxikus béta-amiloid oligomereket felismerő foldamer hélixek

Témavezetők: Dr. Martinek Tamás, Dr. Olajos Gábor

Különdíj (EGIS Gyógyszergyár NyRt.):

Nádudvari Renáta SE GYTK

SE GYTK Gyógyszerészi Kémia Intézet

Kinázgátló molekulák szerkezet-hatás összefüggéseinek vizsgálata

Témavezető: Dr. Örfi László



EGÉSZSÉGTUDOMÁNYI TAGOZATOK

Egészségügyi szervezés és menedzsment tagozat

I. díj: Csákvári Tímea PTE ETK ZKK

PTE ETK Egészségbiztosítási Intézet

Magyarország kórházainak hatékonyságelemzése a Data Envelopment Analysis segítségével

Témavezetők: Dr. Boncz Imre, Fekete Sándorné Dr.

II. díj: Janka Eszter Anna DE NK

DE OEC Megelőző Orvostani Intézet, Biostatistikai és Epidemiológiai Tanszék

Természetgyógyászok szolgáltatásainak igénybevételét befolyásoló tényezők vizsgálata cukorbeteg, hipertóniás és hiperkoleszterinémiás felnőttek közt

Témavezető: Dr. Sándor János

III. díj: Schlégl Ádám Tibor PTE ÁOK

PTE ÁOK Magatartástudományi Intézet

Mitől jó egy gyakorlatvezető?

Témavezetők: Dr. Füzesi Zsuzsanna, Feldmann Ádám

Különdíj (MESZK Csongrád megye): Virág József SZTE ETSZK

SZTE ETSZK Szociális Munka és Szociálpolitika Tanszék

SZTE ETSZK Egészségmagatartási és - fejlesztés Szakcsoport

A szorongás, a megküzdés és a transznacionális etnikai migráció kapcsolata

Témavezető: Lantos Katalin

Primer prevenció a gyermekgondozásban és az édesanyáknál tagozat

Különdíj (Medicina): Hodozsó Krisztina, Jakus Petra SE ETK

SE ETK Egészségtudományi Klinikai Tanszék, Társadalomtudományi Tanszék

Látássérült édesanyák igényére alapozott szakmai segítség

Témavezetők: Soósné Dr. Kiss Zsuzsanna, Dr. Feith Helga Judit

Különdíj (MAVE): Dinnyés Edit SZTE ETSZK

SZTE ETSZK Védőnői Munka és Módszertana Szakcsoport

A 0-6 éves korú kisgyermeket nevelő édesanyák

Témavezetők: Sándorné Szabó Iringó, Fiedler Orsolya

Különdíj (MESZK Csongrád megye):

Nagy Anikó, Takács Ágnes SZTE ETSZK

SZTE ETSZK Egészségmagatartás és - fejlesztés Szakcsoport

Kisgyermekes édesanyák táplálkozásának vizsgálata Csongrád megyében

Témavezetők: Bajusz Judit, Tobak Orsolya



Primer prevenció a gyermekgondozásban és az édesanyáknál tagozat

I. díj: Vincze Ferenc DE NK

DE OEC Megelőző Orvostani Intézet

Folsavbevitellel kapcsolatos attitűd vizsgálata várandósok körében

Témavezető: Dr. Sándor János

II. díj: Barbócz Magdolna DE NK

DE OEC Magatartástudományi Intézet

Terhesség alatti testkép és anya-magzat kötődés kapcsolata

Témavezető: Dr. Bugán Antal

Tertier prevenció - fizioterápia a rehabilitációban tagozat

I. díj: Karóczy Csilla Kata, Korpos Ágnes SE ETK SE ETK

Mozgásprogram hatása demens idősök egyensúlyának fejlesztésében

Témavezetők: Dr. Kovács Éva, Jónásné Sztruhár Izabella

II. díj: Kanyó Krisztián SZTE ETSZK SZTE ETSZK Fizioterápiás tanszék

*A szomatoszenzoros talpi ingerlés hatása a statikus egyensúlyi paraméterekre
polyneuropathia diabeticában szenvedő betegek körében*

Témavezető: Preszneré Domján Andrea

Primer prevenció fiataloknál tagozat

I. díj: Németvarga Tímea Erzsébet PTE ETK

PTE ETK Egészségbiztosítási Intézet, Egészségfejlesztési és Népegészségtani Tanszék

Méhnyakrák és HPV-vel kapcsolatos tudásszint mérése

Témavezető: Dr. Tigyi Zoltánné

II. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Pribojszki Magda, Tóth Anna SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet

Internetes tájékozódás és stroke-ra vonatkozó ismeretek fiatalok körében

Témavezetők: Forczek Erzsébet, Dr. Bari Ferenc

Különdíj (MESZK): Jäger Anett PTE ETK

PTE ETK Egészségbiztosítási Intézet, Egészségfejlesztési és Népegészségtani Tanszék

Szexuális magatartás vizsgálat középiskolások körében

Témavezető: Dr. Tigyi Zoltánné



Tertier prevenció- fizioterápia és szövődmények megelőzése tagozat

I. díj: Sió Eszter PTE ETK ZKK

PTE ETK Fizioterápiás és Táplálkozástudományi Intézet, Fizioterápiás Tanszék

Szív műtéten átesett COPD-s betegek perioperatív adatainak elemzése fizioterápiás szempontból

Témavezetők: Cs. Gombos Gabriella, Mazur Mónika, Dr. Rashed Aref

II. díj: Jakab Ádám, Karóczy Csilla Kata SE ETK

SE ETK

A Nordic Walking hatása idősek erőnlétére, poszturális stabilitásának és életminőségére

Témavezetők: Dr. Kovács Éva, Virág Anikó

Különdíj (SZTE): Balogh Gyöngyi, Nagy Lilla SZTE ETSZK

SZTE ETSZK Fizioterápiás Tanszék

Különböző intenzitású aerob állóképességi tréningek hatása a gázcserére és szívfrekvenciára

Témavezető: Dr. Barnai Mária



Primer prevenció az egészségtudományokban

Különdíj (MESZK): Simon Péter, Erdei Gergő SE ETK

SE ETK

Paradicsom típusok beltartalmi értékeinek változása az érés során

Témavezetők: Gilinegrné Dr. Pankotai Mária, Orbán Csaba

Különdíj (Medicina): Petrika Hajnalka DE NK

DE OEC Fizioterápiás Tanszék

A szellemi terhelés és az ülő életmód kedvezőtlen fizikális és pszichés következményei egyetemisták körében, a preventív mozgásterápia lehetőségei

Témavezetők: Dr. Némethné Gyurcsik Zsuzsanna

Különdíj (Medicina): Farkas Éva ME EK

ME EK Preventív Egészségtudományi Tanszék

A nyolcadik osztályos roma tanulók pályaválasztási irányultságának elemzése

Témavezető: Dr. Kiss-Tóth Emőke



Primer prevenció az egészségtudományokban

I. díj: Sydó Nóra SE ÁOK

SE ÁOK Városmajori Szív-és Érgyógyászati Klinika

Fiziológiás és patológiás sportolói EKG eltérések elemzése a képalkotó vizsgálatok tükrében

Témavezetők: Dr. Kiss Orsolya, Dr. Merkely Béla

II. díj: Haraszti Réka Ágnes SE ÁOK

SE ÁOK Élettani Intézet

Követni a belső biológiai óránkat: luxus vagy előny? Az alvási ritmus és a tanulmányi teljesítmény összefüggései

Témavezetők: Dr. Káldi Krisztina, Ella Krisztina

Tertier prevenció - ápolás és betegellátás tagozat

I. díj: Katz Judit PTE ETK

PTE ETK Ápolás és Betegellátás Intézet, Sürgősségi Ellátási Tanszék

Akut stroke-ban az első észlelő szerepének fontossága

Témavezető: Dr. Betlehem József

II. díj: Tóth Lilla SZTE ETSZK

SZTE ETSZK Ápolási Tanszék

A teljes gégeeltávolításon átesett betegek életminősége

Témavezető: Papp Anita, Dr. Sztanó Balázs

Különdíj (Medicina): Hirth Petra PTE ETK

PTE ETK Fizioterápiás és Táplálkozástudományi Intézet,

Táplálkozástudományi és Dietetika Tanszék

A tápszerek helye és szerepe a gyógyélelmezésben egyetemünkön

Témavezető: Bonyárné Müller Katalin



Klinikai epidemiológia tagozat

I. díj: Szöllősi Gergő József DE NK

DE OEC Megelőző Orvostani Intézet, Biostatisztikai és Epidemiológiai Tanszék

A malignus melanómában szenvedők ellátási jellemzőinek és túlélésének vizsgálata az ellátóhelytől való távolság függvényében

Témavezető: Dr. Sándor János

II. díj: Pálinkás Anita DE NK

DE OEC Megelőző Orvostani Intézet, Biostatisztikai és Epidemiológiai Tanszék

Agydaganatok incidenciája, mortalitása, valamint ezek viszonyának alakulása hazánkban

Témavezető: Dr. Sándor János

III. díj: Dombrádi Viktor DE NK

DE OEC Egészségügyi Informatika Tanszék

A cigarettafogyasztás és az alsó légúti daganatos betegségek közötti összefüggés vizsgálata az európai populációban

Témavezető: Dr. Takács Péter

Secunder prevenció - családorvoslás tagozat

III. díj: Balogh Eszter PTE ETK

PTE ETK Ápolás és Betegellátás Intézet, Védőnői Tanszék

Örökbefogadás napjainkban

Témavezetők: Harjánné Dr. Brantmüller Éva

Különdíj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012):

Tóth Anna, Pribojszki Magda SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet

A stroke-kal kapcsolatos magyar nyelvű honlapok értékelése

Témavezetők: Dr. Bari Ferenc, Forczek Erzsébet



Secunder prevenció - családorvoslás tagozat

I. díj: Nagy Erika DE NK

DE OEC Magatartástudományi Intézet, Klinikai és Egészségpszichológiai Tanszék

A mesterséges és természetes megtermékenyülés útján szülővé vált párok megküzdésének és nevelési attitűdjének összehasonlító vizsgálata

Témavezető: Dr. Nagy Beáta Erika

II. díj: Kecskés Judit DE NK

DE OEC Megelőző Orvostani Intézet, Biostatisztikai és Epidemiológiai Tanszék

Cervix daganat miatt műtéten átesettek szűrési anamnézisének területi különbségei Magyarországon

Témavezető: Dr. Sándor János



Elméleti epidemiológia tagozat

I. díj: Nagy Gabriella PTE ÁOK

PTE ÁOK Reumatológiai és Immunológiai Klinika

Systema sclerosisban szenvedő betegek túlélési vizsgálata

Témavezetők: Dr. Kumánovics Gábor, Dr. Czirják László

II. díj: Nagy Eszter SE ÁOK

SE Kardiológiai Központ

Epikardiális zsírszövet összefüggése kardiovaszkuláris rizikófaktorokkal tünetmentes populációban

Témavezetők: Dr. Maurvich-Horvat Pál, Dr. Bagyura Zsolt

Különdíj (Medicina): Tímárné Bácskai Anett SZE ESZ

SZE Petz Lajos Egészségügyi és Szociális Intézet

A sclerosis multiplex gyógyszeres kezelése és hatásaik

Témavezető: Kovácsné Dr. Tóth Ágnes

Különdíj (Semmelweis Egyetem): Horváth N. Orsolya SE ÁOK

SE ÁOK Magatartástudományi Intézet

Öngyilkossági kísérletek vizsgálata Borsod-Abaúj-Zemplén megyében

Témavezetők: Dr. Túry Ferenc, Dr. Tóth Mónika Ditta

Secunder prevenció - preventív medicina tagozat

I. díj: Kovácsné Varga Éva, Kecskés Judit DE NK

DE OEC Megelőző Orvostani Intézet, Biostatisztikai és Epidemiológiai Tanszék

Méhnyakrák és emlőrák szűrésen való részvételt befolyásoló tényezők összehasonlítása

Témavezető: Dr. Sándor János

II. díj: Kozák Zsolt ME EK

ME EK Klinikai Radiológiai Tanszék

Az intravénás CT kontrasztanyag szövődmények és statisztikai elemzésük

Témavezető: Dr. Fernet Béla

III. díj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Kovács Éva SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika

Prognosztikai faktorok vizsgálata Szegeden élő melanomás betegeknél –avagy mit ér a bőrgyógyászati felvilágosítás és szűrés?

Témavezető: Dr. Oláh Judit

Különdíj (TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0012): Till Zsolt SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Magatartástudományi Intézet

A Burn out - mint a segítő hivatásban dolgozókat fenyegető állapot - megjelenése az Országos Mentőszolgálat dolgozóinak körében

Témavezetők: Dr. Barabás Katalin, Dr. Nyári Tibor



Prezentációs díj

(Alapítvány a Magyarországi Gyógyszerkutatásért)

Baranyai Tamás SZTE ÁOK

SZTE ÁOK Biokémiai Intézet, Kardiovaszkuláris
Kutatócsoport, Pharmahungary Csoport

*Hiperkoleszterinémia hatására létrejött oxidatív/nitrozatív stressz a
szívben: a mikroRNS 25 szerepe*

**Témavezetők: Dr. Varga V. Zoltán, Dr. Görbe Anikó, Dr.
Csont Tamás**



A díjak tagozatonkénti és intézményenkénti száma

ELMÉLETI- ÉS KLINIKAI ORVOSTUDOMÁNYI TAGOZATOK (48 DB.)				
Intézmény	Díj (db)			
	I.	II.	III.	K
DE	12	12	1	12
ETDK	0	0	0	3
KDOSZ	0	2	0	0
PPKE	0	0	0	1
PTE	6	10	3	5
SE	19	18	9	23
SZTE	10	11	1	9
Összesen:	47*	52	14	53

FOGORVOSTUDOMÁNYI TAGOZATOK (3 DB.)				
Intézmény-kar	Díj (db)			
	I.	II.	III.	K
DE-FOK	1	0	0	1
SE-ÁOK	1	1	0	2
PTE-ÁOK	0	1	0	0
SZTE-FOK	1	0	0	1
Összesen:	3	2	0	4

*Az Anatómia tagozatban nem osztottak ki I. díjat

A díjak tagozatonkénti és intézményenkénti száma

GYÓGYSZERTUDOMÁNYI TAGOZATOK (4 DB.)				
Intézmény-kar	Díj (db)			
	I.	II.	III.	K
DE-GYTK	0	0	1	1
DE-TTK	0	0	0	1
SE-GYTK	1	0	0	3
SZTE-GYTK	3	3	0	0
SE-ÁOK SE-GYTK	0	1	0	0
Összesen:	4	4	1	5

EGÉSZSÉGTUDOMÁNYI TAGOZATOK (11 DB.)				
Intézmény	Díj (db)			
	I.	II.	III.	K
DE	4	4	0	2
ME	0	1	0	1
PTE	5	0	1	3
SE	2	3	0	3
SZE	0	0	0	1
SZTE	0	3	1	6
Összesen:	11	11	2	16

Pro Scientia Aranyérem díj

Minden első helyezett jogosult pályázni
Pro Scientia Aranyérem díjra

A pályázat benyújtási határideje:
2013. május 6.

Részletes tájékoztató: OTDT honlapján
Intézményi TDK tanács segítségével

Támogatók

- Alapítvány a Magyarországi Gyógyszerkutatásért
- Alapítvány a mikrosebészeti és sebészeti oktatás, kutatás klinikai alkalmazhatóságáért
- Auro-Science Consulting Kft.
- Biocenter Laboratóriumi Szolgáltató Kft.
- Diagnosticum Gyártó és Forgalmazó Kft.
- EGIS Gyógyszergyár NyRt.
- HYD Rákkutató és Gyógyszerfejlesztő Kft.
- Magyar Allergológiai és Klinikai Immunológiai Társaság
- Magyar Belgyógyász Társaság
- Magyar Diabetes Társaság
- Magyar Élettani Társaság
- **Magyar Fejlesztési Bank ZRt.**
- Magyar Gasztroenterológiai Társaság
- Magyar Gyógyszerészi Kamara
- Magyar Gyógytornászok Társasága
- Magyar Orvosi Kamara
- Magyar Sebész Társaság
- Magyar Tüdőgyógyász Társaság
- Medicina Könyvkiadó ZRt.
- MESZK Csongrád Megyei Területi Szervezet
- **Nemzeti Fejlesztési Ügynökség**
- **(TÁMOP 4.2.2/B-10/1-2010-0012, TÁMOP 4.2.3-12/1/KONV-2012-0035)**
- **Nemzeti Tehetségprogram (NTP-XXXI. OTDK-M-12-014)**
- Porsche Inter Auto Hungaria Kft.
- Richter Gedeon NyRt.
- Sanofi-Aventis ZRt.
- Sigma Aldrich Magyarország Kft.
- **Szegedi Orvosbiológiai Kutatások Jövőjéért Alapítvány**
- Szegedi Orvosképzés Fejlesztéséért Alapítvány
- Szegedi Városkép Kft.
- SZTE ÁOK, FOK, GYTK, ETSZK Hallgatói Önkormányzatai
- VWR International Kft.



Minden résztvevőnek köszönjük a konferencia szervezésében és lebonyolításában nyújtott segítséget!