



Semmelweis Egyetem

A Semmelweis Egyetem hallgatóinak és közalkalmazottainak lapja

Dies Academicus



Dr. Ludányi Krisztina
vehette át
a Hugonnai Vilma Emlékérmet

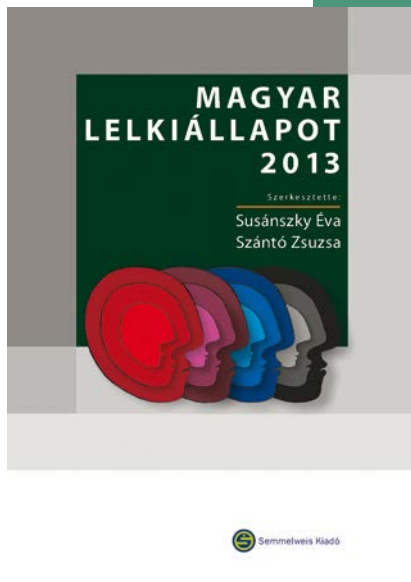


Semmelweis Alumni
Találkozó



Megjelent Susánszky Éva és Szántó Zsuzsa szerkesztésében:

MAGYAR LELKIÁLLAPOT 2013



A Magyar lelkiállapot 2013 című kötet részben tisztelgés egy nagyszabású életmű előtt, részben kötelesség, részben figyelemfelkeltő tájékoztató a hazai testi-lelki egészség különböző mutatóiról.

Kopp Mária, a Semmelweis Egyetem Magatartástudományi Intézetének alapítója és másfél évtizeden át vezetője, szociológus férjével, Skrabski Árpáddal együtt kezdte feltérképezni a magyarság egészségi állapotát mintegy két évtizede. Ezek a felmérések aztán hétévente ismétlődtek, igen fontos eredményeket szolgáltatottak, hatalmas, reprezentatív mintán készültek.

A bennük foglalt adatok rámutattak a legnagyobb egészségügyi kockázatokra, a fejlesztésekre váró területekre, kihívásokra.

Mivel Kopp Mária egy éve nincs már közöttünk, megkezdett munkáját folytatni kötelességünk. A rendszeres felmérések egyrészt láttelepet adnak, a nemzet keresztmetszeti képe jelenik meg az aktuális egészségi állapotról, másrészt a korábbi felmérésekből levonható következtetések, tendenciák hosszabb távú egészségügyi tervezés alapjait vetik meg.

Megvásárolható könyvesboltjainkban vagy megrendelhető a Semmelweis Kiadó honlapjáról.

LEGENDUS KÖNYVESBOLT

1089 Budapest, Nagyvárad tér 4.

Tel.: 210-4408, 459-1500/56141

Nyitvatartási idő: H-P: 9-16 óra

info@semmelweiskiado.hu

EOK KÖNYVESBOLT

1094 Budapest, Tűzoltó utca 37-47.

Tel.: 459-1500/60475

Nyitvatartási idő: H: 11-13 óra,

K-P: 8:30-13 óra



E-könyvként is kapható!

Keress minket a facebookon is:

<https://www.facebook.com/semmelweis.kiado>

Semmelweis Egyetem

Az Orvosegyetem és a TF-Fórum újságok jogutódja
A Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi, Egészségtudományi, Egészségügyi Közszolgálati, Fogorvostudományi, Gyógyszerésztudományi, Testnevelési és Sporttudományi Kara hallgatóinak és közalkalmazottainak lapja

Megjelenik havonta

Felelős kiadó: az egyetem rektora;
dr. **Szél Ágoston**

A szerkesztőbizottság elnöke:
dr. **Fejédy Pál**

fejedy.pal@dent.semmelweis-univ.hu

A szerkesztőbizottság tiszteletbeli elnöke:
dr. **Donáth Tibor** professor emeritus
donath@ana.sote.hu

Felelős szerkesztő:
Tóth-Szabó Szilvia

toth.szilvia@semmelweis-univ.hu
Telefon: 06-20-666-3196

Szerkesztőség:

Semmelweis Egyetem Marketing és Kommunikációs Igazgatóság, 1085, Budapest Üllői út 26.
E-mail: ujsag@semmelweis-univ.hu

Olvasószerkesztő:
Urbán Beatrice

beatrice.urban@gmail.com

A szerkesztőbizottság tagjai:

Csetneki Julianna

csetneki@kkt.sote.hu

Dr. **Gombocz János** (TF)

gombocz@mail.hupe.hu

Dr. **Hermann Péter** (FOK)

hermann.peter@dent.semmelweis-univ.hu

Dr. **Jákó Kinga** (SMIF)

jako.kinga@semmelweis-univ.hu

Dr. **Kardon Tamás** (KHT)

kardon@puskin.sote.hu

Dr. **Karlinger Kinga** (ÁOK)

karling@radi.sote.hu

Dr. **Kormos Andrea** (GMF)

kormos.andrea@gmf.usn.hu

Kovács Bernadett (EHÖK-delegált)

kovacs.bernadett@ioc.s.hu

Kovács Eszter (MKI)

kovacs.eszter@semmelweis-univ.hu

Márton Emőke (Rektori Hivatal)

marton@phd.sote.hu

Dr. **Máthé Zsolt** (ÁOK)

mathe.zsolt@med.semmelweis-univ.hu

Nagy Ádám (GyTK)

adamnagy@me.com

Dr. **Polgár Veronika** (ETK)

polgarv@se-etk.hu

Dr. **Sótonyi Péter** rector emeritus

sotonyi.peter@med.semmelweis-univ.hu

Dr. **Szabóné Balogh Clarissa**

claris@freemail.hu

Tölgyesi-Lovász Krisztina (Doktori Iskola)

tolgyesi-lovasz.krisztina@semmelweis-univ.hu

Dr. **Török Péter** (EKK)

torokp@mental.usn.hu

Trojnár Eszter (EHÖK-delegált)

eszter.trojnar@gmail.com

Dr. **Voszka István** (ÁOK)

istvan.voszka@eok.sote.hu

Fotók: attekovacs.com

Címlapfotó: Szigetváry Zsolt

Az újságot kiadja a **Semmelweis Kiadó**

www.semmelweiskiado.hu

Igazgató: dr. **Táncos László**

Tördelőszerkesztő: **Békésy János**

Terjesztés, hirdetésfelvétel:

Telek Katalin

telek.katalin@kiado.semmelweis-univ.hu



Nyomta: Mester Nyomda Kft.
ISSN 1586-6904

Dies Academicus	4. oldal
Dr. Perner Ferenc: Szerencsém volt, akartam és mertem	6. oldal
Dr. Réthelyi Miklós: Mindig van okunk optimistának lenni	7. oldal
Dr. Sótonyi Péter: A személyes példa a legjobb tanítómester	8. oldal
Dr. Ludányi Krisztina vehette át a Hugonnai Vilma Emlékérmét	9. oldal
80. születésnapján köszöntötték Palkovits Miklós professzort	10. oldal
A Kórélettani Intézet és az Orvosi Mikrobiológiai Intézet 65. születésnapja	11. oldal
Junior Prima Díjat kapott dr. Szász Attila Marcell	12. oldal
Jubileumi díszokleveleket adtak át a Gyógyszerésztudományi Karon	13. oldal
Védőnők – Szülésznők – Gyermekápolók Országos Konferenciája	14. oldal
Kiköltözik a Semmelweis Egyetem Logisztikai Központja a Diószeghy-telepről	15. oldal
Biokémiai újdonságokról a Kutatói Szalonban	16. oldal
Központi téma volt a mozgás a Rezidens Szalonban	17. oldal
Dr. Polgár Veronika: Az oktatáson és a kutatáson kívül kialakult egy másik életem is, ez pedig az írás	18. oldal
Mosonyi professzor azt mondta: Te akkor endokrinológiával fogsz foglalkozni! Interjú dr. Szabolcs Istvánnal	19. oldal
Lehre und Wissenschaft machen mir einfach Spaß	20. oldal
Egészségügyi ügyvitelszervező szakirány: Tartalomfejlesztés és elektronikus tananyagfejlesztés a BSc képzés keretében	21. oldal
Kerpel Tehetségnapon mutatták be eredményeiket a tavalyi díjazottak	22. oldal
Tehetséggondozó tábor a Konzerváló Fogászati Klinikán	23. oldal
Baráti Kör: Ez jó multság, férfimunka volt	24. oldal
Nyugalom és küzdelem a Semmelweis Szalon tárlatán	25. oldal
In memoriam dr. Mile Imre	26. oldal

Egyedi, letölthető egyetemi karácsonyi képeslapok a Semmelweis Egyetem honlapján

Ez a második alkalom, hogy egyedi, elektronikusan küldhető és akár ki is nyomtatható karácsonyi képeslapok találhatók a Semmelweis Egyetem weboldalán. Az idei évben hat, hangulatában az egyetemhez és az ünnephez kötődő karácsonyi üdvözlőlap közül választhatnak a munkatársak, amelyek e-mailben küldhető kisebb, és nyomtatásra alkalmas felbontásban is megtalálhatóak az alábbi linken: <http://semmelweis.hu/hirek/2013/12/05/elkeszultek-az-idei-egyedi-letoltheto-egyetemi-karacsonyi-kepeslapok/>

Ezzel a reményeink szerint hasznos ajándékkal kíván boldog karácsonyt és eredményekben gazdag új évet a Semmelweis Egyetem minden munkatársának a Marketing és Kommunikációs Igazgatóság!



Dies Academicus – Felavatták a PhD-fokozatú doktorokat

A Dies Academicus ünnepségen átadták a címzetes egyetemi tanári, a címzetes egyetemi docensi, a magántanári és a mesteroktatói címeket, a kiváló PhD-oktatói kitüntetések és az alapítványi díjakat. A Szenátus ünnepi ülésén a doktori iskolát elvégzetteket esküjük letétele után PhD-fokozatú doktorrá avatták.



Dr. **Szél Ágoston**, a Semmelweis Egyetem rektora köszöntőjében elmondta: 1769. november hetedikén **Mária Terézia** a Nagyszombati Egyetemet egy újabb karral, az orvosival bővítette, így ezt tekintjük intézményünk születésnapjának. Egy egyetem életében két dolog nagyon fontos: egyrészt a múlt, és Magyarország első orvosegyetemeként mi büszkén közeledünk negyed évezredes fennállásunk felé. A másik, amire szükségünk van – sorolta a rektor –, a jövő, a PhD avatás pedig éppen erről szól. **Goethe** szerint a jó szülő gyökereket és szárnyakat ad gyermekének. Mi a PhD hallgatónak gyökereket biztosítunk, mert egy 244 éves intézmény tradícióját adjuk a diplomával együtt, és szárnyakat is kapnak, hiszen ezzel fel vannak jogosítva a tudományos életben való részvételre – emelte ki dr. Szél Ágoston.

Idén 93 jelölt szerezte meg a PhD-fokozatú doktori címet, akiket felavatásuk után dr. Szél Ágoston és dr. **Rácz Károly**, a Doktori Tanács elnöke fogadták kézfogásukkal doktortársaikká. Kitüntetéses doktori címet **Virághné dr. Hellinger Éva** vehetett át.

– Ünnepe ez a mai nap a frissen avatott doktorok számára, akik azzal az elégedettséggel vehették át diplomájukat, hogy kitartással elérték kitűzött céljukat – mondta dr. **Rácz Károly**. Az elnök azt kívánta a doktoroknak, hogy a diploma legyen támogatás és bátorítás az új ötletek megvalósításához. Azt kérte, merítsenek erőt a nagy elődök munkásságaiból és sikereiből, mert hagyományaink tisztelete nélkül jelenünk és jövőnk is gyökértelen. Kitérve az orvos-elvándorlásra dr. Rácz Károly kifejtette: a szakmai előmenetelt tekintve az egy-két éves külföldi tanulmányút gyakran hasznos, csábítóak lehetnek azonban hosszabb távon is a jobb kutatási feltételek, a magasabb kereseti lehetőség és az elfogadhatóbb életkörülmény. Sok fiatal diplomás számára ezek nyomós érvek a külföldi letelepedésre, a veszteség azonban óriási. Majd **Széchenyi Istvánt** idézve marasztalta kollégáit: *a tudományos ember tevékenysége a nemzet igazi hatalma.*

A doktori képzés területén nyújtott kiemelkedő munkájáért a Kiváló PhD-oktató kitüntetést dr. **Kéri György** kutatóprofesszor, dr. **Radák Zsolt** intézetvezető egyetemi tanár és dr. **Rozgonyi**

Ferenc nyugalmazott egyetemi tanár vehette át. A Semmelweis Egyetem Doktori Iskolájának ifjabb dr. **Farkas Zsolt** emlékére létrehozott Veritas et Virtus Alapítvány I. díját **Bugyik Edina**, **Kalmár Alexandra** és **Lovász Barbara Dorottya** nyerte el, míg II. helyezést **Kovács András**, **Leiszter Katalin** és **Pintér Alexandra** kaphatott.

A Semmelweis Egyetem Baráti Köre Doktorandusz Kiválósági Díjjal ismerte el dr. **Nguyen Minh Tu-t**, az Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Pathobiokémiai Intézetből, valamint dr. **Timár Csabát**, az Élettani Intézet munkatársát.

PhD fokozott szerzetek névsora 2013

Abdul Rahman Omár	Lichthammer Adrienn
Ágh Tamás	Lőcsei Zoltán
Agócs Gergely	Lukács Krisztina
Aliczki Manó	Mácsai Emília
Babusa Bernadett	Marosi Krisztina
Baka Zsuzsanna	Masszi Gabriella
Bánlaki Zsófia	Medve László
Berta Judit	Molnár Bálint
Biró Lajos	Molnár Eszter
Bodnár Ilona	Molnár-Érsek Barbara
Bögel Gábor	Molnárné Fornádi Katalin
Bushra Abdul Hadi	Pálmai Zoltán
Csépányi-Kömi Roland	Panayiotis Shippi
Csuka Dorottya	Papp Orsolya
Dorogi László	Patkó Zsófia Panna
Dunai Zsuzsanna	Péterfi Zalán
Efstathios Christodoulides	Péterfia Bálint
Fei Qiao	Petke Zsolt
Fekete Tibor	Pilling János
Feldman-Kovács Karolina	Plander Márk
Gál Krisztina	Pólusné Thiry Éva
Girasek Edmond	Pop Marcel
Glatz Katalin(Lux Zoltánné)	Raskovicsné Csernus Mariann
Gunda Bence Barna	Sára Levente
György Bence	Sáska Zsófia Éva
Györke Tamás	Sohajda Tamás
Gyurkovics Milán	Szabó Barnabás
Halmos Amrita Cecília	Szabó Gábor
Hartyánszky István	Szabó Gábor
Hellinger Éva	Szamosi Tamás
Hornyák István	Szarka András
Horváth András	Székely Eszter
Hruby Ervin Tamás	Takács Dániel
Hunaid A Vohra	Tárnoki Ádám Domonkos
Kalabiska Irina	Tárnoki Dávid László
Kaposi Ambrus	Tegze Bálint
Karlócai Mária Rita	Tóth Balázs
Király Edit	Tóth Kinga
Komáromi Zsófia	Turányi Eszter
Konta Laura Éva	Váradi András
Kopper Bence	Varga Pintér Barbara
Kovács Aranka Katalin	Varga Tímea
Kovács Eszter	Veres Dániel Sándor
Kovácsné Márk Ágnes	Wagner Zsolt
Kusnyerik Ákos	Zádori Gergely
Kutyifa Valentina	Zsippai Adrienn
Lajkó Eszter	



A Szenátus a karok előterjesztése alapján címzetes egyetemi tanári címet adományozott dr. **Hacki Tamás**nak, dr. **Pápai Zsuzsannának** és dr. **Czirják Sándornak**. Címzetes egyetemi docensi címet dr. **Szerb Imre**, dr. **Sipos László**, dr. **Kiss András** és dr. **Kurimay Tamás** vehetett át. Magántanári címmel dr. **Vörös Attilát** és dr. **Takácsi-Nagy Zoltánt** tüntették ki, a Mesteroktatói cím pedig dr. **Lőrincz Jenőt** és dr. **Szamosi Tamást** illette.

A Dr. Genersich Antal Alapítvány díjait dr. **Sótonyi Péter** rector emeritus és dr. **Tímár József** oktatási rektorhelyettes, a kuratórium tagjai adták át: a díjazottak **Székely Nóra Anna** és **Daher Tamás**, V. éves ÁOK hallgatók. Dr. Genersich Antal Alapítvány díjazott lett a Magyar Patológusok Társasága felterjesztése alapján dr. **Kulka Janina**, a Magyar Onkológusok Társasága felterjesztése alapján dr. **Bodrogi István**, valamint dr. **Tímár József** felterjesztése alapján dr. **Szirmai Imre** is. Az akadémikusok számára létesített Genersich Antal Díjat dr. **Vécsei László** kapta, a határon túli különdíjat pedig dr. **Benedek István**, a Marosvásárhelyi Hematológiai Klinika igazgatója vehette át.



A Babics Antal Alapítvány Kuratórium tudományos pályázatára fiatal oktatók, kutatók nyújthattak be olyan munkát, ami tudományos folyóiratban eddig nem jelent meg. A díjakat az alapítvány képviselőjében dr. **Nyirády Péter**, az Urológiai Klinika igazgatója adta át dr. **Mihály Zsuzsanna** PhD-hallgatónak, valamint dr. **Toldi Gergely** rezidensnek.

Az ünnepséget dr. Szél Ágoston Sir **Francis Bacon** szavaival zárta: *a tudás hatalom*. Hozzátette: a Semmelweis Egyetem sok nehézséggel küszködik, de egy dologban biztosan nem szenved hiányt: ez pedig a tudás.

Mozer Mária

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság



Dr. Perner Ferenc: Szerencsém volt, akartam és mertem

Hihetetlenül felemelő érzés, mikor összevarrja az ember a két eret és a hideg, lötytyedt, szürkésbarna emberi szövet kivirul, és ismét életre kel – érzékelteti szakmája szépségét dr. Perner Ferenc, a Transzplantációs és Sebészeti Klinika professzor emeritusa, a hazai transzplantációs program úttörője, aki tagja a néhány hónapja alakult ötfős rektori tanácskozó testületnek is. A múlt hónapban volt éppen negyven éve, hogy Perner professzor elvégezte az első két sikeres veseátültetést; az első szervet kapó beteg a transzplantációt követően 23 évig élt.



– Életrajzom – mondja dr. Perner Ferenc a szervátültetésről, utalva egy kanadai professzor könyvének címére. Dr. Perner Ferenc nevéhez fűződik az első sikeres májátültetés is (1995), és neki köszönhető az immár lassan húszéves Transzplantáció és Sebészeti Klinika létrehozása. – Szerencsém volt, akartam és mertem – mondja arra a kérdésre, mi adott számára erőt és energiát a folyamatos úttörő szerephez.

Dr. Perner Ferencet 1956-ban vették fel a Budapest Orvostudományi Egyetemre. Negyedéves orvostanhallgató korától bejárt az Uzsoki utcai kórházba, és kisebb műtéteket már ekkor elvégezhetett. Élete első önálló sebészeti beavatkozása – mint szinte mindenkinek, jegyzi meg – egy vakbélműtét volt, a páciens pedig egy 18 éves kislány. Az azóta eltelt mintegy ötven év alatt elvégzett műtétek száma tízezres nagyságrendű lehet. – Mikor kezdő orvos voltam, mindent írtam a naptáramba; az algériai évek alatt is vezettem statisztikát, ott a három év alatt több mint háromezer műtétet végeztem – emlékszik vissza.

Algériába a szakvizsga után nem sokkal ment ki, ami egy frissen végzett szakorvos részéről talán merész lépés, ám akkor ebben látta a kitörési lehetőséget, így úgy érezte, ezt kell tennie. Algériában nemzetközi környezet és jól felszerelt kórház fogadta; a franciák fejlett infrastruktúrát hagytak maguk után. – Hazatérve sokat tudtam profitálni az ott töltött időszakból, a kezemet is gyakoroltam, s nemcsak számszerűen sok, hanem sokféle műtétet is végeztem francia stílusban, asszisztencia nélkül. Az itt töltött

idő bizonyos értelemben egy lépcsőfok volt az első szervátültetésig vezető úton. Az itt elmélyített francia-tudásnak is köszönhető, hogy később szűk egy évet töltött Franciaországban ösztöndíjként, már kifejezetten a transzplantációhoz szükséges tudás elsajátítása érdekében.

1973. szeptember 11-én jött haza, szeptember 16-án megszületett a gyermeke, két hónappal később pedig elvégezte az első sikeres magyarországi veseátültetést. A két hónap alatt maga járta végig a műveseálmásokat, és próbálta rábeszélni az arra alkalmas pácienseket a műtetre. 36-an kerültek várólistára. Az első alkalommal a szervkivételnél is ott volt a Traumatológiai Intézetben, és a saját autójával hozta a vesét a klinikára. Az első 100-110 beteget és a családtagokat is név szerint ismerték, minden kontrollvizsgálatot ők csináltak – mondja dr. Perner Ferenc, hozzátéve, hogy mára természetesen más a helyzet. Az interjú készítése előtti hétvégén 3 nap alatt tíz vesebeültetés történt, eddig összesen csaknem 4000, évente pedig 150-200 ilyen beavatkozás végeznek, csak a budapesti klinikán.

Persze változik az évtizedek során az is, hogy milyen érzésekkel lép a műtőbe egy sebész. – Ha olyan műtétről van szó, amit először vagy ritkán végez az ember, az jár egy olyan jellegű izgalommal, mint a színészeknél a lámpaláz. De ez egy pozitív érzés, negatív érzésekkel nagyon rossz bemenni a műtőbe. Magabiztossággal, jókedvvel és nyugalommal kell, hogy az ember megtalálja a megoldást. Mint kérdésemmre hozzátesszi, ma már nem izgul, ha a műtőbe lép, ennyi évtized után, tudja az ember, hogy mit akar csinálni, és azt is, hogy ehhez adottak a körülmények, a klinikán jók a műszerek, a műtősnők, az asszisztensek. Mindezek mellett a mai diagnosztikus vizsgálati módszereknek köszönhetően a legkritikább esetben kerül a sebész olyan helyzetbe, hogy mást talál a műtőasztalon, mint amire felkészült. Régen több váratlan helyzet adódott, mivel a sebész a két kezére meg a röntgenre volt utalva. – Fontos azonban, hogy a modern diagnosztika ellenére se felejtünk el beszélgetni, a nehéz esetekben nélkülözhetetlen a konzílium és a közös döntés – hívja fel a figyelmet Perner professzor.

Dr. Perner Ferenc úgy értékeli, amit tett, nem felfedezés volt, hanem egy módszer megtanulása és a hazai gyakorlatba való átültetése. Éppen ezért fogalmazott úgy egy korábbi rádiós interjúban feltett kérdésre, hogy a világot véleménye szerint nem vitte előbbre, ám néhány beteg sorsát biztos, hogy igen.

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Dr. Réthelyi Miklós: Mindig van okunk optimistának lenni

Lenyűgöz szépségével az a tökéletes rend, ami az emberi szervezetben uralkodik – mondja dr. Réthelyi Miklós rector emeritus, az Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet professzor emeritusa, hozzátéve, hogy a rendezettség más tekintetben is vonzza, legyen szó akár egy fa gyönyörű ágrendszeréről, vagy egy átlátható, jól működő szervezeti felépítésről.

Dr. Réthelyi Miklós Pécsre járt egyetemre, és már ekkor az anatómia került érdeklődésének középpontjába, amiben része volt dr. **Szentágothai János**nak is. – Fantasztikus előadó volt és nagyon meghatározó szellemiséget teremtett maga körül – emlékszik vissza. Szentágothai professzor 1963-ban került Pécsről a budapesti Anatómiai Intézet élére, és magával vitte ifjú tanítványát, az akkor frissen végzett dr. Réthelyi Miklóst is, aki később feleségül vette professzora lányát, **Szentágothai Klárát**.

Hogy milyen egy ilyen emblemikus személyiség vejének lenni? Dr. Réthelyi Miklós azt mondja, csak az előnyét látta ennek. – Rendkívül inspiráló élmény volt akár csak a szabadidő egy részét megosztani vele, kertészkedni, kirándulni. Az pedig különösen felemelő, hogy gyermekeinknek is része lehetett ebben, akik aktív nagyapaként ismerhették meg Szentágothai Jánost. Igyekeztünk ellesni tőle, amit lehetett, a memóriája elképesztő volt, a kíváncsisága mindent legyőzött, szórta az ötleteket, követendő példát mutatott a stílussal, ahogy az intézetet vezette – mondja Réthelyi professzor, akinek irodáját ma is díszíti egy Szentágothai-tól örökölt monumentális festmény. A kép **Martyn Ferenc** pécsi festő alkotása, aki Szentágothai jó barátja volt, és az *Anatómiaóra* címet viselő alkotást ketten találták ki. A festmény az anatómia különböző fejezeit jeleníti meg, nem véletlen, hogy ez a kép látható a dr. Szentágothai János és dr. Réthelyi Miklós által közösen jegyzett *Funkcionális anatómia* tankönyv negyedik kiadásának borítóján is.

Az anatómia mellett, mint dr. Réthelyi Miklós mondja, mindvégig kitarzott, csak az intézetek között mozgott; 1972-ben átkerült a dr. **Halász Béla** vezette intézetbe. Innen lett 1991-ben a Semmelweis Egyetem rendszerváltás utáni első rektora; megválasztásáról az egyetem akkoriban működő 400 fős parlamentje döntött. A rektorságot egyébként – csakúgy, mint a később miniszterséget – nem ambicionálta, amit célként tűzött ki maga elé, az az intézetvezetés volt, mely meg is valósult 1994-től. Ugyanakkor, mint kiemelte, a rektorsága alatt látott bele jobban az egészségügyi menedzsmentbe, a szervezetfejlesztés szükségességébe,

és ő hozta létre a ma az Egészségügyi Közszolgálati Karon belül működő Egészségügyi Menedzserképző Központot, ahonnan számos egészségügyi vezető került már ki.

Kutatóként is átéltette az *elsőséggel* járó büszkeség érzését. Mint elmondta: elsősorban a gerincvelő szerkezetét vizsgálta, ahol idegsejtek sokasága található, és sikerült korábban nem ismert szerkezeti kapcsolatokat leírnia. Több mint egy évtizedig rendszeresen járt ki családjával az Egyesült Államokba, ahol egy élettani kutatólaborban íróasztala is volt, ám végül, elsősorban a számára rendkívül fontos családi kötelek miatt, úgy döntöttek nem költöznek ki, és ezt – ahogy fogalmaz – soha nem bánták meg.

Dr. Réthelyi Miklós a sokéves vezetői tapasztalattal a háta mögött az egyenességet tartja a legnagyobb értéknek, mint hangsúlyozza, soha nem szabad mellébeszélni. Ezen kívül álláspontja szerint kiemelten fontos a munkatársak megválasztása, hiszen csak az ő segítségükkel láthatja egy vezető tisztán a helyzetet. – Még ha rossz is a helyzet, derüljön ki mennyire rossz, és aztán legyenek ott azok az emberek, akikkel ezek megoldásáról lehet beszélni – vallja.

– A közelmúltban egy régi barátomra emlékezve összeszedtem az írásait. Ő úgy fogalmazott, hogy az optimista ember nemcsak félig telinek látja a félig üres poharat, hanem ezt másokkal is el tudja fogadtatni. Nagyon fontos, hogy át tudjuk adni az optimizmus érzését, hogy az emberek jól érezzék magukat és ez kívülről is látszódnak – mondja dr. Réthelyi Miklós, hozzátéve: abból hosszú listát lehetne írni, hogy miért érezhetjük jól magunknak a Semmelweis Egyetemen. – Olyan szellemi kapacitás van itt együtt, hogy létjogosultságunk van beleszólni a tudománypolitikába, az oktatáspolitikába. Éppen ezért hallatni kell a hangunkat, megfelelő szakmai tartalommal és integrált véleménnyel – mutat rá Réthelyi professzor.



Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Dr. Sótonyi Péter: A személyes példa a legjobb tanítómester

Többnyire minden eldől azon, hogy az ember milyen tanító és példaadó mesterek között nőhet fel – vallja dr. Sótonyi Péter rector emeritus, az Országos Igazságügyi Orvostani Intézet igazgatója, hozzátéve, hogy saját életéből két meghatározó kulcsfigurát emel ki. Az egykori gimnáziumi osztályfőnökét, Nemes Nagy Ágneszt, a költő óriást és dr. Romhányi Györgyöt, a kiváló patológust, oktató és kutatóprofesszort. Az előbbinek részben köszönhető, hogy az orvosi pályát választotta, az ő példájából láthatta, hogy a személyiség az egyik legjobb tanítómester, míg a patológia jelentőségét, a kutatás szépségét, az oktatás felelősségét és a halott emberrel szembeni szent alázatát az utóbbtól tanulhatta meg.



Dr. Sótonyi Péter családjában a műszaki és a művészeti pályának voltak hagyományai, ő maga is az iparművészeti főiskolára készült, hiszen örökölte édesanyja tehetségét. Hogy mégis a medicina világába került, az részben édesapjának volt köszönhető, aki azon a véleményen volt, a művészpályán általában nehezen lehet hosszú távon megélni. A biológia és a kémia kedvenc tantárgyai közé tartozott, azokból kiválóan teljesített, ezért az orvosi pályát javasolta számára osztályfőnöke, Nemes Nagy Ágnes is, aki megéretté követve, a biológia tanár figyelmébe ajánlotta tanítványát. Nemes Nagy Ágnes, a nagyszerű költő meghatározó szerepet játszott szinte valamennyi osztálytársa személyiségfejlődésében. A költő baráti társaságába elvitte az osztályát is, így ismerhették meg **Weöres Sándort**, **Károlyi Amyt**, **Tersánszky Józsi Jenőt**, **Ottlik Gézá**t. Megtanulták tőle az életre szóló összetartás fontosságát is. Az osztály, Nemes Nagy Ágnes kívánságának megfelelően, a mai napig minden évben egyszer összejön, és ha szükséges támogatják egymást.

Dr. Sótonyi Péter az egyetem alatt a kórbonctani intézetben volt dr. **Jellinek Harry** diákköröse, majd demonstrátora. Mint mondja, egyetemi tanulmányai alatt mindig is érdekelte a patológia, hiszen medikus korában itt találkozik először a hallgató a betegségek összefüggéseivel és a halállal. Kezdő orvosi állás akkor azonban csak az Igazságügyi Orvostani Intézetben volt, így 1963-ban ide került gyakornoknak, tutora, dr. Jellinek Harry ajánlásával. – Szép pálya ez, ha tudatosul az emberben e tudományterület jelentősége. A szülész-nőgyógyásznak pl. az a sikerélménye, ha világra segít egy új életet, egy egészséges, gyönyörű babát. Az igazság-

ügyi orvostant művelőnek sikert jelenthet például, ha munkájával hozzásegíti a bűnüldöző hatóságot ahhoz, hogy a bűncselekményt elkövető kézre kerüljön. A bűncselekmény helyszínén hagyott árulkodó biológiai és nem biológiai nyomok nagy jelentőségűek, így egy almán lévő harapásnyom, a fogsor lenyomata akár feltárhatja a bűncselekményt elkövető személyazonosságát.

Dr. Sótonyi Péter 1998 és 2000 között az Általános Orvostudományi Kar dékánja, majd 2003-ig az egyetem rektora volt. Mint mondja, tanszéki elődjei közül többen voltak egyetemi tisztségviselők. Az igazságügyi orvostant művelők nem különleges emberek, szakmájukból adódóan félig jogászok, félig orvosok, és olyan tudományterületet művelnek, ahol nagyobb a személyi szabadság. A legjobb vezetői stratégiának a bizalomépítést és a nyilvánosság, adott esetben az egyetem közvéleményének tájékoztatását tartja, mint mondja, ő mindig erre törekedett.

Számtalan egyetemi és nem egyetemi pozíciója közül most Sótonyi professzor a tehetség gondozást emeli ki, mint számára az egyik legkedvesebbet. Nagy megtiszteltetés volt számára, hogy 2007-

ben, az egyetem rektora, dr. **Tulassay Tivadar**, a Szenátus határozatával megbízta a létrehozott Kerpel-Fronius Ödön Tehetség gondozó Program vezetésével. – Hihetetlen optimizmust adott olyan hallgatók között lenni, akik céltudatosan tanulnak, folyamatosan teljesítenek, és úgy vonzódnak valamely művészeti ághoz, hogy azzal gazdagítják személyiségüket. Meggyőződésem, hogy az ilyen fiatalokra lehet az egyetem jövőjét is építeni – fogalmaz. Minden orvos találkozik az életpályáján azzal az érzéssel, hogy kimerült a gyógyítás tudománya, és ilyenkor felelősséggel kell előkészíteni a beteget az elmúlás útja felé. Sótonyi professzor úgy fogalmaz: itt folytatódnak az orvoslás művészetének nehéz útjai. Az, hogy ezt ki miként műveli, abból is adódik, hogy személyiségét a szakmán kívül milyen más elemekkel tudta felépíteni. – Azok a finom rezdülések, amivel a beteg sorsszerű dolgait megérteni és kezelni lehet, nagy művészet, amit csak a személyes példákban szerzett tapasztalatokkal lehet megtanulni! Egyszerűnek látszó, de rendkívül fontos feladat a helyes orvos-beteg kapcsolat kialakítása, melynek kulcsa a bizalom építése – emeli ki.

Dr. Sótonyi Péter végezetül úgy vélekedik, bizonyos kor után le kell lassítani az iramot, hiszen lelkiismeretes munkát csak energia befektetésével és önzetlen hittel lehet végezni. Ezért úgy döntött, hogy fokozatosan válik meg pozíciójának egy részétől, ugyanakkor vallja, hogy sosem szabad véglegesen *letenni a lantot*, mert amennyire lehet, az agyunkat használni kell.

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Dr. Ludányi Krisztina vehette át a Hugonnai Vilma Emlékérmét

Tudományos ülés keretében adták át a Hugonnai Vilma Emlékérem és Jutalomdíját az Elméleti Orvostudományi Központban. Az idei év kitüntetettje dr. Ludányi Krisztina, aki emlékelőadásában kiemelte: Hugonnai Vilma kitartásának, elszántságának és elhivatottságának köszönhetően vált lehetővé a nők oktatásban, kutatásban, gyógyításban való részvétele.

A Semmelweis Egyetem szenátusa 2010-ben határozta el, hogy megalapítja a Hugonnai Vilma Emlékérem és Jutalomdíját az oktató, kutató, illetve gyógyító 45 év alatti nők számára. Dr. **Molnár Mária Judit** tudományos rektorhelyettes köszöntőjében hangsúlyozta: e három területen jól lehet kamatoztatni a kitartást, a szorgalmat, a gyors problémamegoldó készséget, a párhuzamos munkavégzés képességét, az empátiát és a kollaborációt. Nem véletlen, hogy a genetikai és kulturális evolúció során ezek fejlődtek ki leginkább a hölgyekben, hiszen az ő évezredes feladatuk a család összetartása. Hozzátette: többek között ezek a tulajdonságok tették ismertté Hugonnai Vilmát, az első magyar orvosnőt, aki 1879-ben külföldön végezte el orvosegyetemet, majd 18 évet kellett harcolnia, hogy itthon is elismerjék diplomáját. Ma már nincs szükség efféle küzdelmekre, hiszen a Semmelweis Egyetemen a hallgatók több mint hatvan százaléka nő.

A rektorhelyettes dr. Ludányi Krisztináról elmondta: 1993-ban végzett a Veszprémi Egyetemen okleveles vegyészmérnökként, PhD-fokozatát summa cum laude minősítéssel az ELTE doktori iskola kémiai programjában szerezte. 2005 óta dolgozik a Semmelweis Egyetem Gyógyszerészeti Intézetében, ahol ma már egyetemi docensként a Bioanalitikai Laboratóriumot vezeti. Tudományos munkája során többek között különböző ionizációs technikák alkalmazásával biológiailag aktív vegyületek tömegspektrometriás vizsgálatával foglalkozik, továbbá gyógyszer-technológiai formulálással kapcsolatos vizsgálatokat végez. Az elmúlt húsz évben számos olyan projektben vett részt, amely kiemelkedő eredményeket ért el a gyógyszer- és orvosi kémiai kutatások területén. Az analitikai vizsgálatokon túl munkacsoportjával olyan gyógyszer-technológiai fejlesztéseket is végzett, melyek eredményeként szabadalmaztatott készítményeket dolgoztak ki. Dr. Ludányi Krisztina *Tömegspektrometria az orvos- és gyógyszerésztudományban* című előadásában egy olyan nagy hatékonyságú, áteresztőképességű és szelektivitású analitikai technikát

mutatott be, amely az egészségügy számos területén meghatározó.

– A tömegspektrometriás analitikai technikának legnagyobb jelentősége a farmakokinetikai, illetve a szerkezetkutatás területén van, amikor vizsgálni kell a hatóanyag szerkezetét és tisztaságát, emellett pedig a gyógyszer szervezeten belüli változásait is nyomon kell követni. Ezekben az esetekben nagyon kis anyagmennyiségeket határozunk meg komplex biológiai vagy segédanyagrendszerekben, ilyenkor a kvantitatív, illetve kvalitatív analízisre az egyik leggyakrabban alkalmazott technika a tömegspektrometria – fejtette ki az előadó. Ez egy százéves analitikai módszer, aminek fontosságát az is jelzi, hogy

a NASA is számos tömegspektrométert juttatott már a Mars felszínére. A tömegspektrometriás analízis segít megállapítani egyebek mellett az adott molekula tömegét, elemi összetételét, illetve annak szerkezetéről is sokat elmond. A módszer előnye,

hogy rendkívül érzékeny, így segítségével egész kis molnyi anyagmennyiség detektálható, azaz akár egyetlen molekula is meghatározható.

– Mára kiszélesedett a vizsgálható vegyületek köre is, hiszen ezzel a módszerrel lehetőségünk van nagyon kis molekulatömegű apoláros komponensek, szénhidrogének meghatározása mellett több százeres molekulatömegű biológiai makromolekulák vizsgálatára is – emelte ki a docens. Hozzátette: ennek jelentőségét az is bizonyítja, hogy 2002-ben két tömegspektrométeres kutató, **J. B. Fenn** és **K. Tanaka** kapta a kémiai Nobel-díjat. A technológia célja, hogy hosszú távon minél egyszerűbb, gyorsabb és robotizált legyen, ami alkalmas akár multidimenziós analízisre is – vetítette előre dr. Ludányi Krisztina.



Mozer Mária

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

80. születésnapján köszöntötték Palkovits Miklós professzort

Nyolcvanadik születésnapja alkalmából: Az agy mikrodisszekciójának 40 éve címmel rendezett nemzetközi szimpóziumon köszöntötték dr. Palkovits Miklóst, az MTA rendes tagját, a Doktori Tanács elnökét, Széchenyi- és Prima Primissima díjas anatómúst, endokrinológust.



Dr. Palkovits Miklós nevéhez fűződik az úgynevezett mikrodisszekciós (micropunch) vizsgálati módszer kifejlesztése. Az eljárás lehetővé teszi bizonyos sejtcsoportok, magok izolált kivételét az agy 150-180 területéről. A mikrodisszekció az alapja Palkovits Miklós által a Semmelweis Egyetem (SE) Anatómiai Intézetében létrehozott Humán Agyminta Banknak, amely jelenleg közel 40 ezer mintát tartalmaz.

Dr. **Pálinkás József**, a Magyar Tudományos Akadémia elnöke köszöntőjében rámutatott: Palkovits Miklós szenvedélyes tudomszeretettel és kérlelhetetlen teljesítményelvűségével megteremtette a kiválóság új mércéjét. – Akadémikusként és a Doktori Tanács elnökeként a Te megújító gondolkodásodnak, kivételes eltökéltségednek az eredménye az a rend, amely ma a hazai tudományos teljesítményt és kiválóságot méri és jelöli. Úgy hiszem, mindaz, ami az Akadémia megújulásában gondolkodásod és kezed nyomát viseli, hosszú időre értékelvően és megnyugtatóan fogja meghatározni

a hazai tudományosság mércéjét és érvényét. Van, aki pályájával és jellemével egyaránt mértéket szab. Te ilyen tudós, ilyen vezető, ilyen munkatárs vagy – fogalmazott dr. Pálinkás József. A szimpóziumon felolvasták dr. **Szél Ágoston**nak, a Semmelweis Egyetem rektorának a köszöntőjét, aki egyebek mellett arról írt: dr. Palkovits Miklós rendelkezik mindazokkal a tulajdonságokkal, melyek a kiemelkedően jó egyetemi tanárt jellemzik, vagyis abszolút biztos tudással, érzékelhetően erős ihletettséggel a tudás átadására, rendkívül jó kommunikációs készséggel, magabiztossággal és meggyőző erővel. Tudásának forrása nemcsak a tankönyvekben gyökerezik, hanem kutatóként maga is kiveszi részét az új ismeretek megszerzésében, bővítésében. Dr. Szél Ágoston kitért arra is, hogy tanítványok sokasága mondhatja el magáról, hogy szerencsés, mert Palkovits professzort a mesterének nevezheti. – Vizi E. Szilveszter nyilatkozta róla egyszer azt, hogy Palkovits Miklós *olyan csillaga a magyar tudományos naprendszernek, amely körül 100 és 100 bolygó, vagyis 100 és 100 tanítvány kering, egy olyan csillag, amely iskolát teremtett* – olvasható dr. Szél Ágoston levelében. A rektor végezetül azt kívánta: minél több Palkovits Miklóshoz hasonlítható kutató teremjen a Semmelweis Egyetemen.

Dr. **Csillag András**, az SE Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet igazgatója Magyarország egyik legkiválóbb agykutatójának nevezte Palkovits Miklóst. – Vértelen anatómus, aki rendszerben tud gondolkodni, s komoly szerepe volt a rendszerként felfogott idegtudomány meghonosításában, elterjesztésében. Az agy szerelmese, aki azonban sohasem feledkezik meg a test egészéről. Erről tanúskodnak a perifériás vegetatív idegrendszerrel kapcsolatos alapvető felismerései – részletezte az akadémikus szakmai érdemeit az intézetigazgató.

Dr. **Freund Tamás**, az MTA rendes tagja, Agy-díjas neurobiológus, az MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet igazgatója úgy fogalmazott: szakmai zsenialitásán túl emberi kvalitásai is tiszteletet érdemelnek, mindenekelőtt a legbensőbből fakadó őszintesége és tisztasága, maximalizmusa és szerénysége.

Tóth-Szabó Szilvia

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Forrás: mta.hu

A Kórélettani Intézet és az Orvosi Mikrobiológiai Intézet 65. születésnapja

A **Högyes Endre** által alapított Általános Kórtani és Bakteriológiai Intézet két utódintézete, a Kórélettani Intézet és az Orvosi Mikrobiológiai Intézet önállóvá válásának 65. évfordulója alkalmából tartottak ünnepi jubileumi tudományos ülést a Semmelweis Egyetem Elméleti Orvostudományi Központjában.

Az ünnepségen dr. **Tímár József**, az egyetem rektorhelyettese hangsúlyozta: – Nem csak a 65 éves Mikrobiológiai és Kórélettani Intézetet köszöntjük most, hanem a 115 éves magyarországi mikrobiológia születésnapját is. A rektorhelyettes köszöntőjében megemlékezett az 1947-48-ban meghozott tudománypolitikai döntés fontosságáról, amikor elismerték, hogy ez a tudományág elég nagy és fejlett ahhoz, hogy önálló intézete legyen. Dr. **Tímár József** azt kívánta, hogy ez a két tudományág hasonlóan hosszú életű legyen, mint amilyen hosszú életű volt eddig. A válással a két szülő után csak a két gyerek vesztí a legtöbbet – szokták mondani. A rektorhelyettes szerint ez a 65. születésnap vagy válásnap nem kárt okozott az utódoknak, hanem éppen ellenkezőleg, számtalan előnyhöz juttatta őket.

Az évforduló alkalmából rendezett ünnepségen elsőként dr. **Rosivall László**, a Kórélettani Intézet igazgatója mutatta be az intézetet a különválastól napjainkig. A kórélettani egy fiatal, tehetségeket alkalmazó, a jövő tudósait és vezetőit nevelő, hagyományokat őrző, oktató és kutató, rendkívül eredményes intézet – mondta az igazgató. Előadásában röviden bemutatta, hogy milyen körülmények között jött létre az intézet, felsorolta az akkori főbb történelmi eseményeket, bemutatta a Kórélettani Intézet eddigi igazgatóit. Dr. **Rosivall László** ismertette az intézetben folyó munkákat. Elmondta, hogy 50 nephrológus PhD-st képeztek, büszkén emelte ki, hogy az intézet tavaly a legtöbbet publikált intézet volt az egész egyetemen. Beszédét a következő



szavakkal zárta: – Találkozunk 2048-ban, hogy majd ismét visszaemlékezzünk és számot vessünk.

Ezt követően dr. **Nagy Károly**, a Mikrobiológiai Intézet igazgatója mesélte el az intézet történetét. Megemlékezett arról, hogy **Högyes Endre**, az Általános Kórtani és Bakteriológiai Intézetnek igazgatója már 1883-ban bevezette a bakteriológia tárgy oktatását az intézetben. Vasárnapként pedig matiné előadások keretében közönség előtt oltotta be veszettség ellen a delikvensket. Felidézte, hogy 1956-tól alakult meg az adenovírus kutatócsoport dr. **Nász István** vezetésével. Az 50-es, 60-as években pusztított Európában és Magyarországon a gyermekbénulás járvány, amely során az intézet nagyon komoly munkát végzett az oltóanyagok tesztelésével – emlékezett vissza dr. **Nagy Károly**. Elmondta, hogy az Orvosi Mikrobiológiai Intézet az elmúlt öt évben több mint 4000 hallgatót oktatott. Beszámolt az intézetben jelenleg folyó kutatásokról is. Előadásának végén bemutatta a kifejezetten erre

a jubileumra készült: *Hatvanöt éves a Semmelweis Egyetem Orvosi Mikrobiológiai Intézete* című könyvet, amely az intézet történetét mutatja be.

A két intézet bemutatása után előadások következtek Az adenovírus-kutatástól, a DNS és RNS vírusok kölcsönhatásán át, a kórélettan-oktatás és a Nemzetközi Nephrológiai Kutató és Oktató Központ bemutatásáig.

Kiss-Bódi Bernadett

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

ENSAT tudományos ülés Budapesten

Az Európai Mellékvesekéreg Daganat Kutató Társaság (ENSAT, European Network for the Study of Adrenal Tumours) történetében első alkalommal Közép-Kelet Európában, Budapesten tartotta 12. tudományos ülését november 22-23-án.

A rendezvény helyi szervezésében a Semmelweis Egyetem II. Sz. Belgyógyászati Klinikájának docense: dr. **Igaz Péter** működött közre, és a tudományos ülést dr. **Rácz Károly** professzor által szervezett IX. Endokrinológiai Továbbképző Tanfolyamot követte. A mellékvese-daganatok kórereditének, diagnosztikájának és kezelésének számos kérdése tisztázásra vár, és az ENSAT által képviselt nemzetközi együttműködés e ritka daganatok vizsgálatát nagymértékben elősegíti. A rendezvényen Európa vezető kuta-

tói gyűltek össze, és élénk eszmecserét folytattak a mellékvesekéreg-carcinoma, mellékvesevelő daganatok (phaeochromocytoma) és jóindulatú mellékvesekéreg daganatok kutatásának aktuális problémáiról. A tudományos ülés az ENSAT történetének eddigi legnagyobb szabású rendezvénye volt 142 résztvevővel, akik 17 országból érkeztek. Számos új nemzetközi együttműködésen alapuló vizsgálat eddigi állását és jövőbeli lehetőségeit tárgyalták, amelyek mind alapkutatási, mind klinikai szempontból jelentősek lehetnek.

A Semmelweis Egyetemről 3 előadás (kettőt dr. **Igaz Péter**, egyet dr. **Doleschall Márton** tartott) és három poszter (dr. **Ács Orsolya**, dr. **Nyíró Gábor** és dr. **Nagy Zsolt**) került bemutatásra. Valamennyi előadó a II. Sz. Belgyógyászati Klinika munkatársa vagy PhD hallgatója.

Junior Prima Díjat kapott dr. Szász Attila Marcell

Tíz fiatal, már eddig is figyelemre méltó eredményeket elérő kutató vehette át a fiatal tudósoknak hetedik alkalommal kiosztott Junior Prima Díjat a magyar tudomány kategóriában. Az elismerést dr. Pálinkás József, a Magyar Tudományos Akadémia elnöke és Nagy Csaba, a Magyar Fejlesztési Bank vezérigazgatója adta át az MTA Székházában.



– A Junior Prima Díj a teljesítmény elismerése. Remélem, hogy erőt ad Önöknek abban a bátor vállalkozásokban, amelynek célja, hogy megismerjék az ismeretlent – köszöntötte a díjátadási ünnepségen a fiatal kutatókat dr. Pálinkás József. Mint fogalmazott, az ifjú tudósok immár részévé váltak a tudomány évezredek óta tartó nagy történetének, eredményeikből pedig egy újabb kutatói generáció fog majd építkezni.

Junior Prima Díjat kapott dr. **Szász A. Marcell**, az emlő daganatos betegségek kutatója. A Semmelweis Egyetem II. Sz. Patológiai

Intézetének rezidense kifejlesztett egy olyan molekuláris diagnosztikus tesztet, amely megbízhatóan képes előre jelezni a hagyományos patológiai vizsgálatokkal nehezen jellemezhető, köztes differenciáltsági besorolású emlőrák prognózisát. Évekkel ezelőtt kezdeményezte egy hazai transzlációs szemléletű kutatói konzorcium létrehozását, amelyben orvosok, molekuláris biológusok, bioinformatikusok, betegek együttes munkája a kutatási eredmények gyorsabb gyakorlati hasznosulását tenné lehetővé a betegek javára. A már eddig is számos szakmai elismerést elnyerő, tudományos közleményeivel pedig az MTA doktora címhez előírt publikációs szintet teljesítő fiatal tudóst a Junior Prima díjra dr. Pálinkás József, az MTA elnöke, valamint dr. **Schaff Zsuzsa** akadémikus, illetve dr. **Tímár József** és dr. **Szél Ágoston**, az MTA doktorai ajánlották.

Tóth-Szabó Szilvia
Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Dr. Kelen Kata kapta a Richter Aranyanyu különdíját

Idén is hat nő vehette át a Richter Aranyanyu Díjat a november 22-i díjkiosztón. A három éve létrehozott elismerést jelképező szobrot és a vele járó 200 ezer forintot pedagógus, egészségügyi szakdolgozó és orvos kategóriákban ítéltek oda. Az orvosnő kategória különdíját dr. **Kelen Kata**, az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika orvosa kapta.

Olyan nőket díjaztak, akik klasszikus, női segítő szakmákban dolgoznak, munkájuk nélkülözhetetlen, és megérdemlik, hogy sikerük országos nyilvánosságot kapjanak. A kezdeményezés célja a nők társadalmi megbecsülésének és önbecsülésének növelése. Dr. Kelen Kata jelölője egy édesanya volt, akinek a fia két évvel ezelőtt vese transzplantáción esett át. Idén májusban rossz eredményeket kaptak, elkezdett kilöködni **Balázs** új veséje. Elmondása szerint a doktornő azalatt a másfél hét alatt, amit a fiú bent töltött a kórházban folyton mellette volt. Ez az idő annyira nem múlt el nyomtalanul számára, hogy azóta Balázs sokkal jobban

vigyáz magára, és már elhiszi, hogy ugyanolyan életet tud élni, mint kortársai. Kata és a fiú barátokká váltak, mivel Balázs szakács lett, a doktornő pedig imád főzni, így mindig van miről beszélniük – derült ki a jelölésből.

MENTÁLHIGIÉNÉS ÉS SZERVEZETFEJLESZTŐ SZAKIRÁNYÚ TOVÁBBKÉPZÉSI SZAK

A Semmelweis Egyetem Egészségügyi Közszolgálati Kar
Mentálhigiéné Intézete
2014 szeptemberétől

akkreditált mentálhigiénés és szervezetfejlesztő szakirányú továbbképzést hirdet

humán segítő foglalkozású szakemberek (pedagógusok, szociális területen dolgozók, lelkesítők, orvosok, ápolók, stb.) részére.

Felvétel kritériuma: főiskolai vagy egyetemi végzettség, személyes alkalmasság.

A képzés időtartama: 4 félév, 387 óra, havonta 2 nap (péntek, szombat)

A jelentkezés: a www.mental.usn.hu honlapunkról letölthető jelentkezési lapon történik:

postán: SE EKK Mentálhigiéné Intézet, 1450 Budapest, Pf. 91.
e-mailen: info.mental@public.semmelweis-univ.hu,
vagy telefonon: 06 1 266 0878

PÁLYÁZATI HÍRLEVÉLBŐL

A Magyar Tudományos Akadémia pályázati felhívása új Lendület-kutatócsoportok létrehozására 2014-2019

A Lendület program célja az egyetemi kutatások dinamikus megújítása kimagasló teljesítményű kutatók külföldről történő hazahívásával, illetve itthon tartásával.

Pályázók köre: Lendület-kutatócsoport vezetésére tudományos fokozattal rendelkező kutatók pályázhatnak

Lendület I. – Önálló kutatói pályát kezdők kategóriája: olyan 38 év alatti, kiemelkedő és folyamatosan növekvő teljesítményű ígéretes fiatal kutatók pályázhatnak, akik vállalják, hogy a Lendület program keretében végzett kutatásaik során, vagy annak befejezésekor pályáznak az Európai Kutatási Tanács (ERC) *Starting* vagy *Consolidator* kategóriájában

Lendület II. – Sikeres önálló kutatói pályát folytatók kategóriája: olyan 35-45 év közötti, nemzetközileg is elismert, tartósan kiemelkedő és növekvő teljesítményű vezető kutatók pályázhatnak, akik vállalják, hogy a Lendület program keretében végzett kutatásaik során, vagy annak befejezésekor pályáznak az Európai Kutatási Tanács (ERC) *Consolidator* vagy *Advanced* kategóriájában

Támogatás összege: az új Lendület-kutatócsoportok támogatására 2014-ben rendelkezésre álló 400 M Ft-ból megközelítőleg 10-12 új kutatócsoport indítható.

Beadási határidő: 2014. február 11. 12 óra.

Bővebb információk:

<http://mta.hu/cikkek/mta-lendulet-program-133076>

További információ:

Semmelweis Egyetem Innovációs Központ 1085 Budapest, Üllői út 26. III. em.
E-mail: innov@palyazat-sote.hu

További pályázati felhívások:

<http://palyazat-sote.hu/category/palyazati-felhivasok>

Jubileumi díszokleveleket adtak át a Gyógyszerésztudományi Karon

*A jubileum mindig ünnep, közös ünnep. Csak a kiemelkedő dolgokat, teljesítményeket lehet ünnepelni. Mi most ezt tesszük. Elődeink teljesítményét dicsérik. A sok évtizeden át végzett áldozatos munkát a tóra mellett, a katedránál, a laboratóriumban, kórházban, klinikán, egészségügyi hatóságnál, és megannyi szép gyógyszerészi munkahelyen – fogalmazott dr. **Zelkó Romána**, a Gyógyszerésztudományi Kar dékánja az ünnepségen, hozzátéve: a jubileum emlékeztet, az emberek megjelennek, hogy kifejezzék elismerésüket, tiszteletüket, szeretetüket a jubiláns iránt.*

Dr. Zelkó Romána, a Gyógyszerésztudományi Kar dékánja az ünnepség elején köszöntötte az 1938-ban végzett platina, az 1943-ban végzett rubin, az 1948-ban a Pázmány Péter Tudományegyetemen végzett vas, illetve a Budapesti Orvostudományi Egyetemen, az önálló kar megalakulása után 8 évvel, 1963-ban végzett arany díszokleveleket.

A dékán beszélt az egyetem és kar jelenlegi helyzetéről, képzéseiről, eredményeiről, majd kitért arra: a jubilánsok most már inkább szemléltői a Semmelweis Egyetem jelenkori sikereinek, de aktív résztvevői voltak egy kornak, mely kétszeres erőfeszítést kívánt a szolgálatban. Diplomájuk megszerzése egybeesik történelmünk azon emberöltőnyi periódusával, amely sokaknak nem engedte a gondolat szabadságát, de mégis, a szolgálatban éltek a tisztesség szabadságával – hangoztatta. Beszédét azzal zárta: a jubilánsok áldásos munkája, kiemelkedő tevékenysége, tanító példája egyetemünk büszkesége. Mély tisztelettel és megindulással fordulunk feléjük – tette hozzá dr. Zelkó Romána.

A jubileumi díszoklevelek átadása előtt dr. **Keserű Péter**, az 1963-ban diplomát szerzett gyógyszerész

fotó: szilvaváry zolt



évfolyam nevében elmondta: a gyógyszerészeti tevékenységet hivatásuknak tekintették, ennek szellemében tevékenykedtek és szolgálták az egészségügyet, ápolták a magyar gyógyszerészet világszerte elismert hagyományait. Szólt arról is, elsősorban az oktatóiknak volt köszönhető, hogy évfolyamuk mindig megállta a helyét és tartani tudták a szakmai színvonalat. Példaként említette egyebek mellett a világhírű **Schulek Elemért**, aki szervesen és analitikai kémiára tanította őket.

Dr. **Molnár Mária Judit** tudományos rektorhelyettes az ünnepség végén úgy fogalmazott: sokan azt gondolják, hogy a jubileumi oklevél pusztán egy jelkép. – A jelkép mögött azonban van egy szép életpálya, mely átíveli a hazai gyógyszerészképzés történetének jelentős évtizedeit. Az alma mater egy meghitt ünnepséggel és egy oklevéllel köszönti Önöket, de az évtizedeken át nyújtott tudásukat, törődésüket szeretetüket emberek ezrei hálálják meg Önöknek – mondta.

Szavai szerint a Semmelweis Egyetem éppúgy büszke a ma itt tanuló hallgatói közösség kiválóságaira, mint azon hallgatóira, akik már nyugdíjba vonultak, de mégis az intézményhez kötődnek. Hiszen innen indultak, szellemi épülésükben az Alma Mater meghatározó szerepet játszott és történelmi megpróbáltatásokkal teli életpályájuk hirdeti ennek az intézménynek a szellemi erejét – fogalmazott. Kiemelte: a Semmelweis Egyetem számára nemcsak az a fontos, hogy jó képzést nyújtson és értékes diplomát adjon végzős hallgatói kezébe, hanem az is, hogy az egyetem kultúráját, szakmai és tudományos hagyományait továbbvigyék hallgatói. – Hogy ezt a kihívásokkal teli és népszerű szakmát megéri jól elsajátítani, arra az önök karrierje a legjobb példa – szögezte le, majd **Ady Endre** szavaival köszöntötte a jubilánsokat: *Bár zord a harc, megéri a világ, Ha az ember az marad, ami volt: Nemes, küzdő, szabadlelkű diák.*

Tóth-Szabó Szilvia

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Védőnők – Szülésznők – Gyermekápolók Országos Konferenciája

24. alkalommal rendezték meg a Védőnők – Szülésznők – Gyermekápolók Országos Konferenciáját a Magyar Védőnők Egyesülete, a Magyar Ápolási Egyesület és a Semmelweis Egyetem szervezésében a Nagyvárad téri Elméleti Tömbben. A konferencia fővédőnként volt **Balog Zoltán** emberi erőforrás miniszter, **dr. Szócska Miklós** egészségügyi államtitkár és **dr. Szél Ágoston**, a Semmelweis Egyetem rektora.

Csordás Ágnes, a Magyar Védőnők Egyesületének elnöke az első nap megnyitóján elmondta, a rendezvény célja – már hagyományosan – az új tudományos ismeretek átadása és szakmai eszmecsere. Felidézte: az idei év különösen fontos számukra, mert a Magyar Védőnői Szolgálat szeptemberben megkapta a Magyar Örökség Díjat, ami komoly erkölcsi elismerés. A díj mindannyiunké, akik a Magyar Védőnői Szolgálatot működtetik, irányítását segítik, a szakmai munkát támogatják. Remélem ehhez méltóan tudjuk ellátni a munkánkat – fogalmazott.

Ódor Andrea, országos vezető védőnő megköszönte valamennyi védőnőnek, hogy áldozatos munkájukkal megalapozták a díjat. Jó egészséget, energiát, kitartást és belső harmóniát kívánt ahhoz, hogy továbbra is erőforrás tudjanak lenni mindazok számára, akik hozzájuk fordulnak.

A második napon **dr. Gál János**, általános rektorhelyettes köszöntötte a résztvevőket a Semmelweis Egyetem vezetése nevében. Úgy fogalmazott: szó szerint a szülésznők kezében van a jövő, hiszen ők tartják a kezükben elsőként az újszülötteket. Szavai szerint ugyancsak a szakdolgozóknak köszönhető, hogy az egészségügyi rendszer még áll és működik, mert továbbra is dolgoznak, állnak a betegek mellett, pedig a szakmájuknak nem megfelelő anyagi és erkölcsi megbecsülése sem. Köszönet és tisztelet nekik a kitartásért – tette hozzá.

Emlékeztetett arra, hogy az orvosoknak is gyakran és nagy szük-

ségük van a szakdolgozók segítségére, tapasztalataira, melyekért külön köszönet, illetve hála jár nekik. Ígérte, bármerre jár, próbálja felhívni a politika, illetve a társadalom figyelmét arra: vegyék észre, mit köszönhetnek a szakdolgozóknak.

A konferencián szakmai előadások hangzottak el egyebek mellett a gátmetszéssel és a császármetszéssel kapcsolatosan, szó volt a D-vitamin szerepéről a kisdtedtáplálásban, téma volt a gyermekkori fejlesztés, illetve beszéltek a látássérült édesanyák szakmai segítéséről is.



FOTO: ATTROVACS.COM

Tóth-Szabó Szilvia

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Előadás-sorozat az I. Sz. Sebészeti Klinikán a Magyar Tudomány Ünnepe

A máj-, epeúti és hasnyálmirigy-sebészet aktualitásait járta körbe az I. Sz. Sebészeti Klinika által rendezett tudományos ülés a Magyar Tudomány Ünnepe 2013 rendezvénysorozat keretében a Magyar Tudományos Akadémia Kupaatermében.



A *Kísérletes, molekuláris-biológiai és klinikai fejlesztési irányok a hepato-pancreato-biliaris sebészetben* című előadás-sorozatot a MTA Orvosi Osztálya nevében **dr. Tulassay Tivadar** akadémikus nyitotta meg. **Dr. Harsányi László**, az I. Sz. Sebészeti Klinika igazgatója azzal a bevezető gondolattal köszöntötte az előadókat, hogy a klinikai – és különösen az operatív – szakmák jövője a kooperációban és adaptációban van. A társszakmák folyamatos együttműködése a fejlődés legfontosabb záloga, s a fejlesztések egyik leghatékonyabb technikája pedig a határterületi eredmények adaptálása a klinikumba.

A cikk teljes terjedelmében a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható: <http://semmelweis.hu/hirek/2013/12/03/eloadas-sorozat-az-i-sz-sebeszeti-klinikán-a-magyar-tudomány-unnepen/>



Kiköltözik a Semmelweis Egyetem Logisztikai Központja a Diószeghy-telepről

A Semmelweis Egyetemet is érinti a Nemzeti Közszolgálati Egyetem építése kapcsán született korábbi kormánydöntés, mely szerint december végéig ki kell költöztetnie az Orczy Parkban elhelyezkedő logisztikai központot, vagyis a Diószeghy-telepet.

Baumgartnerné Holló Irén megbízott gazdasági főigazgató elmondta: hosszú hónapokig keresték a megoldást az MNV Zrt. felajánlásai alapján, hogy a Diószeghy-telepen található funkciókat (szállítmányozás, irattár, központi raktár, izotóp raktár, veszélyes gyógyszerári készlet raktározása) hova lehetne áttelepíteni úgy, hogy a jelenlegi funkciók tovább működhessenek és a költségek ne növekedjenek.

Mint mondta, végül két helyszínre esett a választás: a Budapesti Gazdasági Főiskola egy korábbi épületére a Liget utcában, illetve az Illatos úti telepre, amely korábban honvédségi raktárbázis volt. Tájékoztatása szerint az idő rövidege miatt egy ütemben nem megoldható, hogy minden a végleges helyére kerüljön, ezért lesznek olyan funkciók, amelyeknek kétszer kell költözniük. Ennek elsősorban az az oka, hogy az Illatos úti raktárbázist fel kell újítani. Most a Liget utcai épületbe kerül az irattár egy része, és a Központi Könyvtár bérelt raktárakból költöző állománya. Az Illatos úti raktárbázison őrzik majd a betegiratokat, valamint oda kerülnek a Logisztikai Központ autói. A vérszállítást a Külső Klini-

kai Tömbben e célra kialakított központból biztosítja majd a Biztonságtechnikai, Logisztikai és Szolgáltatási Igazgatóság.

A főigazgató hangsúlyozta: megpróbálják zökkenőmentesen lebonyolítani a költözéseket, de a Központi Raktár esetében lehetnek kisebb fennakadások. Sok ember munkáját kell összehangolni ahhoz, hogy minden rendben legyen, a logisztika munkatársai most éjjel-nappal ezen dolgoznak – tette hozzá.

Baumgartnerné Holló Irén kitért arra is, hogy az átalakítás ugyan nehézségekkel jár, de az egyetem az Illatos úton hatalmas területhez jutott, amelyen megfelelő funkcióval kialakított logisztikai központ jöhet létre. Itt a későbbiekben a veszélyes hulladék feldolgozása is megvalósulhat, melyre korábban – a központi elhelyezkedés miatt – nem volt lehetőség. Ugyancsak előrelépést lehet elérni az irattározásban, hiszen az új bázison ennek is ki lehet alakítani a megfelelő és hatékony formáját – mondta el a főigazgató.

Tóth-Szabó Szilvia

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Világháborús bomba az Orczy parknál: gyors és gördülékeny volt a NET kiürítése

Ki kellett üríteni a Semmelweis Egyetem Nagyvárad téri Elméleti Tömbjét is az Orczy parknál talált világháborús betonromboló gránát miatt november november 21-én. Az ott tartózkodó 800 fő – hallgatók, tanárok, kutatók, valamint egy gyermekorvosi konferencia résztvevői – húsz perc alatt hagyta el az épületet, az evakuálás elrendelésétől számított harminc percen belül pedig a közterületi gyülekezési pont is kiürült.

Mint arról a Biztonságtechnikai, Logisztikai és Szolgáltatási Igazgatóság (BLSZI) tájékoztatott: délután fél négy után néhány perccel érkezett a kiürítésére vonatkozó kérés a rendőrségtől, mely lebonyolítására 17 óráig adtak határidőt. A kiürítés első lépéseként három nyelven felszólítás hangzott el az automata hangosító berendezésen keresztül, hogy a bent tartózkodók hagyják el az épületet műszaki okokból, illetve távolodjanak el az épülettől. A felhívás a kiürítés ideje alatt folyamatosan ismétlődött. A hangosító berendezésen keresztül további tájékoztatás hangzott el előszóban a helyzet pontosítására. A BLSZI munkatársai az épületet szobáról szobára végigellenőrizték, a szolgálatban lévő vagyonőrök és a BLSZI megkülönböztető jelzést viselő munkatársai a kiürítést személyesen irányították, az érintetteket folyamatosan tájékoztatták tennivalókról. – A rendszeres gyakorlatotásnak és a biztonsági rendszerek tervszerű karbantartásának köszönhetően az evakuálást hatóságai segítség nélkül, saját erőből végrehajtotta a BLSZI, az épületben tartózkodók fegyelmezett együttműködésével – összegzett dr. **Major László** igazgató. A kiürítés érintette az Egyesített Szent István és Szent László Kórház Üllői úthoz közeli főépületét és az égésplasztika egységet is, de a közelben lévő Heim Pál Gyermekkorház bejáratát szintén lezárták. A gránátot végül a helyszínen hatástalanították, a korlátozásokat még aznap este fél tizenegykor feloldották, az intézményeket pedig mindenki újra birtokba vehette.

Dobozi Pálma, Mozer Mária

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság



Fotó: MTI



Biokémiai újdonságokról a Kutatói Szalonban

A Kutatói Szalon novemberi rendezvényén két biokémikus: dr. **Christos Chinopoulos**, az Orvosi Biokémiai Intézet adjunktusa és dr. **Csermely Péter**, az Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Patobiokémiai Intézet egyetemi tanára tartott előadást a biokémiai kutatások újabb eredményeiről.



A tudomány hónapját kutatói fesztiválnak is lehetne nevezni, hiszen novemberben nap mint nap látogathatók tudományos rendezvények – mondta köszöntőjében dr. **Molnár Mária Judit**. A Semmelweis Egyetem tudományos rektorhelyettese hangsúlyozta: – Biokémikusaink egyre inkább olyan témákat tartanak fontosnak a bemutatásra, melyek igazolják: az akadémiai intézetekben fontos a kutatók és a klinikusok közötti együttműködés. – A mai előadók kiemelkedő kutatók, akiknél az erős akarat és a céltudatosság kemény munkával párosul – emelte ki dr. **Mandl József**, az Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Patobiokémiai Intézet professzora. Az este házigazdája az első előadóról, dr. Christos Chinopoulosról elmondta: Athénben született, de mivel Magyarországot második hazájának tekinti, így minket gazdagít a nevéhez köthető tudományos teljesítmény. Az első pillanattól sikeres kutató, jelenleg az Orvosi Biokémiai Intézetben folytatja tevékenységét.

Ő az egyike annak a három egyetemi kutatónak, aki tavaly munkájához öt évre szóló támogatást nyert a Magyar Tudományos Akadémia Lendület Programja keretében. Az adjunktus kutatása során azokat a fehérjéket próbálta azonosítani, melyek összeállása a mitokondriumokban, – vagyis a sejtek miniatűr erőműveiben –, közvetlenül sejtpusztulásához vezet. Nyertes pályázatuk első évének végére munkacsoportja sikeresen izolált működőképes mitokondriumokat és teljes RNS tartalmat 11 tengeri gerinctelen állatfajból. – Az ezekből a fajokból származó mitokondriumokat toxikus mennyiségű kalcium jelenlétének tettük ki és osztályoztuk őket – fejtette ki dr. Christos Chinopoulos. Ez fontos előrelépés a projekt következő szakaszának szempontjából, hiszen az Artemia faj transzkriptomja ezidáig ismeretlen volt.

Terveiről elmondta: a többi tengeri gerinctelen állatfaj transzkriptomját ezek után az Artemia transzkriptommal, mint mintával vetik össze és ez nagymértékben felgyorsítja majd a további kutatásokat. A Lendület Program most mindehhez hosszú távra biztosítja a kutatási infrastruktúrát.

Dr. Csermely Péter átütő sikere a saperonokhoz fűződik, ez tette

őt a világon elismert és témájában magasan jegyzett kutatóvá – méltatta dr. Mandl József a második előadót. Hozzátette: ő egy kiválóan kommunikáló tudós, és nemcsak ő ismer mindenkit, hanem őt is igen sokan számon tartják a tudomány világában.

Dr. Csermely Péter *Hálózatos gyógyszerfejlesztési stratégiák* című előadását így kezdte: – Az elmúlt évek kutatásai különféle hálózatokat bizonyítottak, melyek két osztályba sorolhatók merevség, illetve rugalmasság, plasztikuság szerint. Az akadémikus így magyarázta: – Ha egy rendszer plasztikus, köznap példával úgy néz ki, mint mondjuk a kabát, ami most rajtam van. Jelenleg az én alakomat veszi fel, de ha letenném a földre, alkalmazkodna a megváltozott körülményekhez. Ezzel szemben a merev rendszerek nehezen képesek adaptálódni. A biokémikus professzor szerint a komplex rendszereknek izgalmas sajátossága, hogy e két állapot között dinamikus átmeneteket tudnak képezni, és a szerkezeti átalakulás egy bonyolult tanulási folyamatként egymás után többször is végbemehet.

A gyógyszerfejlesztéssel összefüggésben elmondta: a gyorsan osztódó rákos sejtek hálózatai plasztikusak, erős adaptációhoz vannak szoktatva. A differenciált sejtek viszont ritkán osztódnak, környezetük állandó, így nem is kell adaptálódniuk és hálózatuk kevésbé dinamikus. – Az elmúlt években kiderült: a kétfajta hálózatot más stratégiával kell megtámadni, ha gyógyszeres hatást akarunk elérni – folytatta az előadó. Egy korai fázisú rákos sejtet a hálózat közepén lévő fehérjéken kell eltalálni, ám a késői fázisú tumoros sejteknél azok szomszédait kell célba venni. Plasztikus hálózatokat tehát a központi nódusaiakon, merev hálózatokat viszont a központi nódusokkal szomszédosakon kell megtámadni. Ráadásul a korai és késői fázisú rákos sejtek egy adott tumorban együttesen is előfordulhatnak, ennek megoldása egy olyan gyógyszerkocktél alkalmazása, melynek bizonyos elemei a hálózat centrális tagjait, mások viszont az azok melletti nódusokat támadják meg.

Mozer Mária

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Központi téma volt a mozgás a Rezidens Szalonban

Teltház volt a Rezidens Szalonban, ahol szakmai és művészeti előadásokat hallhatott a közönség, most a mozgás témakörében. Mivel a lipidanyagcsere betegségek összefüggésbe hozhatók a mozgásszegény életmóddal, így az esemény szakmai felében erről volt szó.



– Szeretnénk bevezetni, hogy a Rezidens Szalonban gyermek-és felnőttgyógyászatról is legyen előadás, ez a mostani alkalom azonban kuriózum, hiszen mai előadónk egy személyben két szakembert testesít meg – nyitotta az estét dr. **Veres Gábor**, az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika docense. A rendezvény házigazdája hozzátette: a lipidológiát gyerek és felnőtt szemszögből fogja ugyanis megközelíteni.

Dr. **Karádi István** professzor, a Semmelweis Egyetem Kútvölgyi Klinikai Tömbjének megbízott főigazgatója: *A gyermekkori és felnőttkori lipidanyagcsere újabb ismeretei* című előadásában elmondta: néhány évtizede még szinte semmit nem tudott a szakma a lipidekről, azóta azonban ennek diagnosztikája óriási fejlődésen ment keresztül, így mára fantasztikus terápiás eszközök állnak rendelkezésre.

Az érelmeszesedés egyik legfontosabb rizikófaktora az emelkedett vérszír. Az utóbbi húsz év kutatásai alapján beigazolódott: a vérszír emelkedések mely típusa és milyen összetevői azok, amelyek az érelmeszesedésben komoly szerepet játszanak. Ezzel párhuzamosan olyan gyógyszerek kerültek kifejlesztésre, melyek amellett hogy ezen zsírokat csökkentve megállítják az érelmeszesedést, vissza is fordíthatják azt – emelte ki az ÁOK volt dékánja. Mint mondta, mostanra már génekig hatoló, vagy akár a sejtek belsejében közvetlenül ható gyógyszereket fejlesztenek, így akiknek szervezete az eddigi kezelésekre nem reagált, ezen új terápiás eszközökkel az ő betegségük is gyógyítható, akár visszafordítható lesz. E terápiák még kísérleti stádiumban, klinikai kipróbálás alatt vannak, de két-három éven belül a betegek számára is elérhetők lesznek. Hozzátette: az elmúlt két évtizedben alkalmazott terápia során számtalan olyan tapasztalat gyűlt össze, mely az ideális hatékonyság megtervezésében, kifejlesztésében segítségünkre volt.

A hazai viszonyokról elmondta: néhány évtizede Magyarország még az utolsók között szerepelt az érelmeszesedéses megbetegedések arányában, ám mára sokkal jobb a helyzet és az infarktusok száma is jelentősen csökkent. Ez egyrészt annak az intézeti háttérnek köszönhető, ami az akut koronária intervenciót el



tudja végezni. Magyarországon 16 ilyen centrum működik, az egyetemen pedig a Városmajori Klinikán látják el ezt a feladatot. A beavatkozás során már az infarktus első két órájában behatolnak a koronáriákba és feloldják az azt elzáró thrombust – fejtette ki dr. Karádi István.

A másik – pozitív változást kiváltó – tényező a koleszterin és triglicerid, tehát vérszír-csökkentő gyógyszerek rendkívüli hatékonysága, valamint hogy az elmúlt években kikapasztaltuk ezek mellékhatásait is – folytatta előadását, majd harmadik tényezőként a javuló életmódot, a tudatosságot emelte ki. Érdekességként azt is megemlítette, hogy az elmúlt néhány évben az életkilátások is javultak, a várható élettartam robbanásszerűen növekedett, ami szintén a tudatos életmódnak, valamint a jobb terápiás lehetőségeknek köszönhető.

Az este további részében **Fertőszögi Péter**: *A mozgás ábrázolása az ókori görögöktől a futurizmusig* című előadását hallgathatta meg a közönség, s végül **Korniss Péter**, Kossuth- és Pulitzer-díjas fotóművész. *A mozgás és a pillanat a fotóművészetben* című tárlatát mutatta be. Erről a házigazda elmondta: Korniss szabadalma az, amikor a mozgásokkal teli, homályos kép közepén egy pillanatra élessé tisztul az esemény.

Mozer Mária

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság



Az oktatáson és a kutatáson kívül kialakult egy másik életem is: ez pedig az írás

Dr. Polgár Veronika docens, a kar szeretett oktatója közel két évtized után most adta át a SE ETK Morfológiai és Fiziológiai Tanszék vezetését, bár továbbra is segíti az új vezetés munkáját tapasztalataival. Most kicsivel több ideje lett, nyugodtabban és elmélyültebben tud felkészülni az órákra, többet tud beszélgetni a hallgatókkal és élete része lett újra az első szerelem: az írás. Két novellás kötetét olvashatjuk már a Semmelweis Kiadó gondozásában. Pályáról, tapasztalatokról és tervekről beszélgettünk.



Fiatal biológusként fogott kutatásaiba egy akkor még kuriózumnak számító humán cytogenetikai laboratóriumban. A *hypogonadizmus cytogenetikai háttere* című tudományos munka volt egyetemi doktori disszertációjának témája. Érdekelte a veleszületett, illetve családi halmozódást mutató szemfejlődési rendelleneségek cytogenetikai háttere is, majd az autoszomás domináns retinitis pigmentosa molekuláris genetikai hátterének vizsgálata, melyekről hazai és külföldi szakfolyóiratokban publikált és előadott hazai és nemzetközi fórumokon. – 1973-ban végeztem az ELTE TTK-n. Nem volt egyszerű oda bejutni abban az időszakban – kezdi a történetet kérdésemre dr. Polgár Veronika. – A végzés után egy különös dilemma elé kerültem. A szívem legmélyén a humán terület felé vonzódtam, a film, az irodalom érdekelt. Eredetileg bölcsészkarra készültem.

Amikor megkaptam a diplomámat, akkor édesapám révén – mert ő filmes volt –, kaptam egy megkeresést az akkori MOKÉP-től, hogy elmennék-e filmrecenziókat készíteni. Ugyanazon a napon felhívott egy ismerősöm, hogy keresnek az OTKI-ben, a Szabolcs utcában egy fiatal biológust cytogenetikai labor vezetésére. A józan ész azt diktálta, hogy oda szavazzak, ahová a diplomám szólt. Nem bántam meg, mert egy hallatlanul izgalmas időszak kezdődött, ugyanis a hetvenes évek első fele a cytogenetika aranykora volt. Olyanokkal dolgoztam együtt, mint **Papp Zoltán** professzor, aki akkor Debrecenben dolgozott. Számtalan technikát kellett kikísérleteznünk meglehetősen mostoha körülmények között: sem megfelelő anyag, sem vegyszer nem volt. Mindezek mellett két év múlva már doktoráltam. Ritka dolognak számított, hogy ez ilyen hamar sikerült, de volt néhány újszerű publikáción, és sok előadásom. Örök köszönettel tartozom a nemrég elhunyt **László János** professzornak, aki elindított a kutatói pályán, és korrekt önzetlenséggel támogattott.

1978-ban megkerestek az akkori Egészségügyi Főiskoláról, mert már abban az időben is jártak ki hozzánk hallgatók a laborba, vezettem nekik bemutató gyakorlatokat. Így kerültem kapcsolatba a jelenlegi karral, és kaptam a felkérést, hogy jöjjenek át oktatni adjunktusi beosztásba. Ezzel párhuzamosan kaptam egy másik felkérést, a Tömő utcai Szemklinika cytogenetikai laboratóriumába, félállásban tudományos munkatársnak. Így egyszerre oktatam és kutattam tizenkét évig. Időközben a karon megkaptam egy jelentős oktatásszervezeti egység vezetését és úgy gondoltam, – ezt a mai napig is úgy tartom –, hogy tisztességes módon tizenöt ember munkájáért és körülbelül nyolcszáz hallgató oktatásáért csak úgy lehet felelni, ha az ember a vezetést, irányítást full-time végzi. De megérte, mert a Morfológiai és Fiziológiai munkacsoport az egyik legjobban teljesítő oktatás szervezeti egysége lett a karnak. Ezt minden hiúság nélkül mondhatom. Szerencsém is volt, mert olyan kiváló kollégákat tudtam magam mellé állítani, akik hozzám hasonló módon lelkesek voltak, megszállokként csináltuk azt, amit csináltunk. Nagyon sokat tanultam a közel húsz év tanszékvezetői munkám alatt, és azt hiszem, a munkatársaim is jól érezték magukat ebben

a vezetésben. Alapvetően és hitvallásom, hogy, mivel az ember a munkahelyén tölti az életének egy jelentős részét, nem elhanyagolható, milyen lelki tartással, milyen attitűddel és milyen hozzáállással végzi a munkáját. Ennek is köszönhető, hogy itt jórészt csak természetes fluktuáció volt. Szerencsésnek tartom magam, mert azt csinálom, amit szeretek. Arra törekszem, hogy érezze magát mindenki jól, aki velem dolgozik. Az oktatás adakozó hivatás, és adni jó, természetesen olyanoknak, akik erre fogadóképesek. Minden évfolyam más és más. Baráti viszonyt alakítok ki a hallgatóimmal, mert úgy lehet közös célt elérni. Amióta nincs felvételi, szorgalmi időszakban néha szembesülök azzal, hogy beke-re-ül olyan hallgató is, aki fizikális vagy mentális képességei miatt nem alkalmas a pályára. Szégyen, nem szégyen, de ezt ki lehet mondani. Szeretem a hallgatókat, és sokáig megmarad a kapcsolatunk velük végzés után is.

A jelenlegi tanszékvezetőmet, **Bednáríkné dr. Dörnyei Gabriellát** maximálisan segítem és támogatom. Ő szintén évek óta itt dolgozó kolléga, és ez nagyon jó, mert ugyanazt a vonalat viszi, amit én, a tapasztalataimra szívesen támaszkodik.

Szeptember óta több időm lett, nyugodtabban és elmélyültebben tudok felkészülni az óráimra, a gyakorlatokra, többet tudok beszélgetni a hallgatóimmal. Az utóbbi négy-öt évben kialakult egy másik életem is: az irodalom. Ez alatt a rövid időszak alatt tizenöt antológiába kerültek be novelláim, több pályázatot megnyertem, két irodalmi folyóiratban rendszeresen publikálok, és ez nagy boldogság nekem. Két önálló novellás kötetem jelent meg a Semmelweis Kiadó gondozásában, melyek már egy angliai magyar könyvesboltban is elérhetőek. Végtelenül hálás vagyok **Táncos Lászlónak**, hogy föl vállalt, bizott bennem, és lehetőséget adott, hogy ebben a formában is megmutassam magam.

Urbán Beatrice

Mosonyi professzor azt mondta: Te akkor endokrinológiával fogsz foglalkozni!

Szabolcs István professzor endokrinológus, az MTA doktora, a SE ETK tudományos dékánhelyettese nemrégiben adta át a Dietetikai és Táplálkozástudományi Tanszék vezetését. Számos tudományos társasági tagsága mellett a Magyar Táplálkozástudományi Társaság elnöke is. Oktató munkáján túl a PhD-képzésben is közreműködik és főként rengeteg endokrin beteget lát el több fővárosi szakrendelésen.

Szabolcs professzor fő érdeklődése az időskori pajzsmirigy-betegségek területe, de még sok egyéb fontos téma is: az obesitáspolitiká, a ketogén diéta, a primer prevenció – jódszelen-pajzsmirigy összefüggése, az idősek és hajléktalanok táplálkozásának endokrin vonzatai. Jelenleg nem tervez újabb kutatásokat, teljes gőzzel végzi oktató és klinikai munkáját. A pálya elindulásáról és a munkával dús hétköznapiokról beszélgettünk.

– Az édesapám sebészorvos volt, s ennek szerepe volt abban, hogy orvosi pályára mentem – kezdi kérdésemre a történetet Szabolcs professzor. – Kőszegen jártam német nyelvű gimnáziumba. Az édesanyám német volt, de nem tanítottak otthon németül, mert az ötvenes évekbeli világban ezt nem vették jó néven.

Érettségi után kézenfekvő volt, hogy én is orvos leszek, s akkor már előfordult, hogy lehetett külföldre menni tanulni. A külföld akkor a *nagy fehér elefánt országa* volt: a Szovjetunió. Amikor ezt a lehetőséget megtudtam, úgy döntöttem, hogy beadom a kérelmet, s föl is vettem. Előtte volt már egy évfolyam, ott mintegy tizenötven végeztek. Mi nyolcan indultunk és heten végeztünk. A *mázlisták* akkor Moszkvába vagy Leningrádba kerültek, s mi is azt reméltük, hogy oda kerülünk. De minket az Észak-Kaukázusba, egy Sztavropol nevű városba küldtek, amiről addig semmit nem hallottam. Nem bántam meg, mert nagyon gyakorlatias volt az oktatásunk. A negyedéves sebésznek készülő fiúk már a harmadik évben vakbélműtétet csináltak, míg ez akkor itthon még elképzelhetetlen volt. Diploma után itt akartam maradni Budapesten. Ebben az édesapám – akinek a volt évfolyamtársai részben professzorok voltak – segített. **Mosonyi László** professzor odavett magához a II. Sz. Belgyógyászati Klinikára, a Szabolcs utcai kórházban volt a tanszéke. Ott kezdtem el a gyógyító tevékenységemet, s nagyon jó volt a csapat. Mosonyi professzor fantasztikus ember volt: hallatlanul felkészült, okos, több nyelven beszélő, tisztességes ember és kitűnő szakember, de olyan mint a kőszikla. A sztavropoli, az itteninél gyakorlatiasabb oktatás révén én jól megvoltam a tanszéken. Azért soha el nem felejttem azt a nagyvizitet, amelyen megkérdezte tőlem a betegágnál: *Van-e a betegnek vertigoja?* Én csak hímeztem, hámoztam, és kerestem a vertigót a lázlapon, mert eddig sehol nem találkoztam vele. A Prof. Úr újra rákérdezett, most már emeltebb hangon: *Hát van a betegnek vertigoja, vagy nincs?* Mire én ijedtemben szintén szinte kiabálva: *Professzor Úr, mi az a vertigo?* A kollégák röhögésétől majd megrepedt a kórterem vakolata! Még Mosonyi is nevetett, bár ez nem volt szokása. A nagyvizitek szinte mindegyike oktatóórának felelt meg, ezért örömmel dolgoztam a tanszéken, jó szakmai és emberi környezetben. Az elején még nem tudtam eldönteni melyik szakterületet is választanom, azután Mosonyi professzor mondta, hogy: *te akkor endokrinológiával fogsz foglalkozni!* Volt kardiológus, meg minden fajta egyéb is a csapatban, de olyan nem volt, hogy neki ellent lehetett volna mondani. Nem is akartam, örültem, hogy a csapatába fogadtak. Nem állíthatom, hogy az endokrinológia különöseb-



ben érdekelt volna, mert akkor majdnem mindenki a kardiológiát vagy a gasztroenterológiát akarta, azok voltak a nagy szakmák. De Mosonyi professzor akkor azt mondta, hogy így legyen és én ezt soha nem bántam meg. Tehát elindult a dolog és ment a maga útján: pajzsmirigy-vonalon csináltam azután a kutatásokat is, az időskori pajzsmirigy betegségek lett és maradt a legfőbb érdeklődési területem. Voltak egyéb témák is természetesen, de azok nem úgy, hogy reggeltől-estig. Miután Mosonyi professzor nyugdíjba ment, egy darabig én voltam a tanszék vezetője, azután pedig maradtam egyetemi tanárnak.

Szeretek előadni, jól érzem magam itt az ETK-n és szeretem a kollégáinkat. Helyettesemnek, **Németh Katalinnak** adtam át a tanszékvezetést, akit mindenki tisztel, precíz, sokkal jobb szervező, mint én, azaz jó utód. Most szabadabban tudok ide-oda menni. Ha akad rá időm és az erdőben egy órát futok, utána úgy érzem, hogy még élek egy darabig. Alaputatást nem csinállok, mert ahhoz a körülmények nem adták az oktatás mellett. Maradtam a pajzsmirigynél, és az országban úgy ismernek, mint aki a pajzsmirigy-betegségekben jó. Az ETK a doktorképzésben a Patológiai Tudományok Doktori Iskolájához csatlakozott és örömteli, hogy egyre több sikeres doktori disszertáció kerül ki a karról.

Emellett rengeteg endokrin beteget látok el: rendelék a MÁV Kórházban és Budaörsön, de vannak magánrendeléseim is. Most nem érzem úgy, hogy mindezek mellett valami újba vágynék kezdeni. Ahhoz már rövid az élet és rövid a nap is. Viszont amit csinállok, azt szívesen csinálom tovább és ha közben még jön valami, azt szívesen elfogadom.

Feleségem hematológus, lányaink többsége (a háromból kettő) orvos, az unokák száma még csak kettő!

Urbán Beatrice

Lehre und Wissenschaft machen mir einfach Spaß

Er versteht sich als Teil einer Vision: Prof. Dr. **Karl-Jürgen Oldhafer**, Chefarzt für Allgemein- und Viszeralchirurgie am Asklepios Klinikum Barmbek, hat sich durch und durch dem Asklepios Campus Hamburg verschrieben – als Dozent, als Titular-Professor der Semmelweis Universität, als Tutor für eine Gruppe des jüngsten Studienjahres, als wissenschaftlicher Brückenbauer zwischen Hamburg und Budapest.



Gerade erst ist die 192. Wintertagung der Vereinigung Nordwestdeutscher Chirurgen (NWCH) zu Ende gegangen, deren Tagungspräsident Prof. Dr. Karl-J. Oldhafer nun schon zum zweiten Mal war. Drei Tage lang drehten sich zahlreiche Vorträge und Poster-vorstellungen unter dem Motto *iSurgery* um die aktuellen Entwicklungen in der chirurgischen Praxis. Eine Neuerung in 2013: Der Asklepios Campus Hamburg (ACH) hat sich, dank seines Einsatzes, neben dem Universitätsklinikum Eppendorf (UKE) und der Universität Hamburg als dritter Veranstaltungsort vorgestellt. Oldhafer verlegte in seiner Funktion als Präsident den Begrüßungsabend des Kongresses, der vom 28. bis zum 30. November in der Hansestadt stattfand, auf den Campus in St. Georg.

druck von der Chance dieser Fakultät und von unserer Vision, als Lehrende viel Expertise in der Praxis an die Studentinnen und Studenten vermitteln zu wollen und zu können, so Oldhafer. Mittlerweile sind es circa 400 Kolleginnen und Kollegen in den Asklepios-Kliniken, die ihren Input in die Lehre am ACH geben, ergänzte Prof. Dr. **Dirk Müller-Wieland**, Dekan des ACH, die Ausführungen Oldhafers.

Die Fakultät scheint zum festen Anker im Bewusstsein des Chirurgen geworden sein. Nicht nur bei der Vorbereitung der Tagung gingen die Gedanken Oldhafers über die Grenze nach Ungarn: Die enge Verzahnung zwischen der Tagung in Hamburg und der Semmelweis Universität wurde sichtbar durch die Einladung Prof. Dr. **Róbert Langers**, Leiter der Allgemeinen und Transplantationschirurgie in Budapest, als Referenten im Rahmen von *iSurgery*.

In Planung: Ein Austauschprogramm für Assistenzärzte

Der Wunsch nach klinischer und wissenschaftlicher Kooperation zwischen Asklepios und der Semmelweis Universität wird aber noch an anderer Stelle sichtbar: Im sogenannten *Peregriner*-Stipendium. Als Idee geboren auf dem Abschlussball des ersten ACH-Absolventenjahrgangs im Juli 2012 in Hamburg, planen Oldhafer und Langer seither ein Austauschprogramm für Assistenzärzte. Bereits 2014 kann ein Assistenzarzt aus Budapest für 12 Monate klinische Erfahrungen in Hamburg sammeln; in der gleichen Zeit soll ein deutscher Assistenzarzt die Chance erhalten, für Forschungsarbeiten nach Budapest zu gehen. *Die Suche nach geeigneten Kandidatinnen und Kandidaten läuft auf beiden Seiten*, so Oldhafer.



Hier begrüßte er, auch in seiner Rolle als Dozent des ACH, mehr als 100 Kongressteilnehmerinnen und -teilnehmer und nutzte die Gelegenheit, den Campus diesem Auditorium vorzustellen: *Viele von Ihnen haben mich bereits gefragt, was denn diese Asklepios Medical School oder auch der Campus Hamburg sei, an dem ich Professor bin – genug Anlass, Ihnen diese noch junge Institution räumlich und inhaltlich vorzustellen. Hier bekommen Sie einen Ein-*

Sicherlich hat er dabei auch ACH-Absolventinnen und -Absolventen im Blick, die bei ihm als Assistenzärzte angefangen haben. *Ich habe bislang nur gute Erfahrungen mit den Studierenden der Fakultät gemacht. Aber mir macht die Arbeit mit den Studenten einfach Spaß, genauso wie Wissenschaft und Lehre.* Diesen Eindruck hinterlässt Oldhafer bei allem, auch, wenn von seiner Rolle als Tutor spricht: *Essen gehen mit meiner Gruppe ist das eine, aber ich war auch schon mit ihnen an der Alster joggen, das ist ein gutes Gegenmodell zum lernintensiven Alltag.* Nach der Motivation für sein hohes Engagement für den Campus gefragt, hat Oldhafer eine schlichte Antwort: *Mir war sofort klar: Wenn hier schon eine Fakultät gegründet wird, gibt es nur eins - ins kalte Wasser springen und einfach mitmachen!*

Nicola Sauter-Wenzler

Egészségügyi ügyvitelszervező szakirány: Tartalomfejlesztés és elektronikus tananyagfejlesztés a BSc képzés keretében

A nemzetközi jó gyakorlatokat követve a Semmelweis Egyetem 2011-ben indította el a TÁMOP 4.1.2.A/1-11/1-2011-0015, Egészségügyi Ügyvitelszervező Szakirány: Tartalomfejlesztés és Elektronikus Tananyagfejlesztés a BSc képzés keretében című projektet, melynek célja, hogy létrehozza és a legkorszerűbb online oktatás-módszertannal támogassa az az Egészségügyi Közszolgálati Karon folyó egészségügyi ügyvitelszervező képzés tantárgyainak jegyzet és oktatási segédanyag gyűjteményét a modern információtechnológia és a Web2.0 eszközeivel.

Az egészségügyi ügyvitelszervező szak multidiszciplináris jellege (orvostudomány, informatikai tudományok, gazdaságtudomány), a képzés újszerűsége, a tudományterületek gyors fejlődése, ezáltal a hagyományos tankönyvek hiánya indokolja az elektronikus tananyagfejlesztést, továbbá az oktatási tartalmak folyamatos változása (jogsabályok, egészségügyi folyamatok, protokollok) megköveteli a gyakori és folyamatos frissítés lehetőségét.

Az oktatási anyagok moduláris felépítésének köszönhetően flexibilisen beépíthetők a többi kar keretén belül szervezett kötelező és választható tárgyak oktatásába is, más oktatási módszerekkel való összekapcsolása pedig lehetővé teszi az egész életen át tartó tanulást, a tanuló-orientált oktatás, az egyéni és csoportos munkavégzés elősegítését. A külföldi hallgatók egyetemen folyó képzését is hatékonyan segíti az idegen nyelvű e-tananyagok fejlesztése, ezzel emelve az oktatás színvonalát, hatékonyságát.

A projekt keretén belül novemberben négy napos *Képzők képzése – eLearning* program került megrendezésre az egyetem ok-

tatói számára az E-learning és Digitális Tartalomfejlesztő Központ munkatársainak segítségével. A kurzus célja az volt, hogy az oktatókkal megismertessük az eLearning tananyagkészítés elméleti és gyakorlati alapjait, módszertani sajátosságait, szabályait. A résztvevőknek lehetősége volt az elkészült ügyvitelszervezői e-tananyagok áttekintésére, a MOODLE e-learning keretrendszer által nyújtott lehetőségek kipróbálására. A kurzus vizsgával zárult, amelynek során több mint 45 oktató vehette át oklevelét. Az eddigi visszajelzések alapján elmondható, hogy mind a képzés, mind pedig a projekt sikeresen zárult.

Dr. Dinya Elek

tanszékvezető, projekt szakmai vezető



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósul meg.

Dzsúdóbarátok találkozója a TF-en

SASAKI Kichisaburo – Judo Initiator in Hungary címmel tartott előadást Nagamiya Shoji neves fizikus a Testnevelési és Sporttudományi Karon a TF Sporttudományi Klub keretein belül december 2-án.

A japán professzor nagyapjának, **Sasaki Kichisaburonak**, a magyar dzsúdó elindítójának életéről és magyarországi tevékenységéről mesélt. A TF Sportegyesület legfiatalabb – hat-tíz éves – növendékeitől kezdve a kar vezető tisztségviselőin át több mint hatvanan voltak kíváncsiak Nagamiya professzor előadására. A fizikus beszélt arról, miért és kiknek a hívására jött Magyarországra a nagyapja, hogyan ismertette meg a japán harcművészet alapjaival a tanfolyamára jelentkezőket a XX. század elején. Az elbeszélésből olyan érdekességekre is fény derült, mint például az, hogy Sasaki mesternek az 1907-ben *Djudo* címen kiadott könyve az első, nem japánul írt hiteles szakkönyv a modern dzsúdóról.

Nagamiya professzor után **Galla Ferenc**, a TF egykori tanszékvezetője, Magyarország egyetlen piros-öves mestere mesélt a kezdetekről. Elmondta, hogy hazánkban eleinte túlságosan veszélyesnek tartották a sportágat, így a '40-es évekig nem is volt szabad művelni. Ezért torpant meg a Sasaki mester által elindított folyamat, ezért nem vett lendületet folytatást a dzsúdó fejlődése, egészen az '50-es évekig.

Mind Nagamiya, mind Galla professzor előadását számos kérdés és hozzászólás követte. A legkisebbek kérdéseit **Németh Endre**, az Úszás, Vízi- és Küzdősportok Tanszék adjunktusa tolmácsolta az előadóknak. A rendezvényen jelen volt **Tóth László**, a Magyar Judo Szövetség elnöke is, aki a szervezet elnöksége döntése alapján *A magyar dzsúdóért* kitüntetés arany fokozatát adományozta



Nagamiya professzornak. A bő kétórás eseményről a dzsúdóbarátok számos, eddig sosem hallott történettel gazdagabban tértek haza.

Bardocz-Bencsik Mariann

Kerpel Tehetségnapon mutatták be eredményeiket a tavalyi díjazottak

A Semmelweis Egyetem Kerpel-Fronius Ödön Tehetséggondozó Programjának rendezvényén külföldi ösztöndíjat és kutatási támogatást elnyert hallgatók mutatták be eredményeiket a Semmelweis Szalonban, ahol az idei év legjobbjai is átvehették kitüntetésüket.



– A Kerpel Nap ünnep, hiszen egy dolgos év után kiváló tehetségek számolhatnak be hazai és nemzetközi sikereikről – kezdte köszöntőjét dr. **Fekete György**, a Tehetséggondozó Program Tanácsának elnöke. A professzor hozzátette: ma átadhatunk jutalmakat is, ami az erkölcsi kitüntetésen túl egyben kiemelt anyagi támogatást is nyújt mindazoknak az élenjáró mentoroknak és fiataloknak, akik kiemelkedő teljesítményt értek el. Dr. **Szabó Attila** arról beszélt, hogy több mint húsz évre nyúlik vissza a heidelbergi, freiburgi és a Semmelweis Egyetem közti kapcsolat. – A tavalyi év díjazottjai ma bemutatják, hogyan sáfárcodtak a rájuk bízott javakkal és ismertetik elért eredményeiket – vetítette előre a Tehetséggondozó Program titkára.

Kolonics Ferenc hatodéves ÁOK hallgató a Jellinek Harry ösztöndíjjal tíz hónapot töltött dr. **Szabó Gábor** professzor szívsebészeti

laboratóriumában Heidelbergben, ahol az ischaemia-reperfúziós károsodás farmakológiai megközelítési lehetőségeit vizsgálta. Szintén a Jellinek Harry ösztöndíjjal volt Németországban **Boros Eszter** hatodéves ÁOK hallgató, aki tanulmányútja során a szintetikus cannabinoidokat analizálta. Dr. **Szanyi Szilárd** PhD hallgató a heidelbergi Sebészeti Klinikán végzett kutatómunkája során a nanorészecskék szerepét vizsgálta a hasnyálmirigy diagnosztikájában és célzott terápiájában. Az Astellas Pharma Kft. tavalyi támogatottja **Kerényi Áron** hatodéves ÁOK hallgató, aki az újszülöttkori aszfixiát kutatja az I. Sz. Gyermekklinikán. Dr. **Domonkos Andor** Astellas díjas PhD hallgató *Nucleus raphe medianus: a szerotonin-rendszer váratlan sokszínűsége* című előadásából kiderült: a felszálló szerotonin rendszer egy olyan szabályozó moduláció, amely az ébredésben nyújt segítséget

Az előadásorozat utáni díjátadón dr. **Markovich György** az Astellas Pharma Kft. ügyvezető igazgatója elmondta: – Negyven évvel ezelőtt fejeztem be itt tanulmányaimat, nagyon jó érzés, hogy most ebből a cég segítségével valamit visszaadhatok.

A Kerpel Mentor díjakat dr. **Ligeti Erzsébet** és dr. **Szabolcs Zoltán** professzorok vehették át. TDK támogatást **Kellermayer Dalma** TDK hallgató, illetve dr. **Lázár Enikő** és dr. **Gara Edit** PhD hallgató nyert. Dr. **Birtalan Ede**, dr. **Balogh Réka**, **Katona Dávid** és **Schuth Gábor** a Kerpel Programban elvégzett tudományos és közéleti munkájának elismeréséért kitüntetésben részesült. A Semmelweis Egyetem Baráti Körének Kerpel-díjait **Tóth-Vajna Zsombor** és **Tóth-Vajna Gergely** érdemelte ki, míg dr. **Herczeg Kata** és **Oláh Máté** munkáját az Igazságügyi Orvostanért Alapítvány támogatta.

Az öregdiákok okleveleinek átadását követően a Kerpeles hallgatók kulturális programmal – fotósorozat-bemutatóval, zongora-előadással és szavallattal – színesítették az estét, végül **Perencz Béla**, az Operaház magánénekeसे lépett fel.

Mozer Mária

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Tudományos Diákkörök Konferenciája az ETK-n

Összesen 32 díjat osztottak ki az Egészségtudományi Kar november 13-án megrendezett, 36. Tudományos Diákkörök Konferenciáján, amelyen 26 alap és mesterképzésben tanuló ETK-s hallgató mutathatta be egyéni, vagy társszerzős tudományos kutatását.

A rendezvényt dr. **Nagy Zoltán Zolt** dékán, az Egészségügyi Diagnosztikai Intézet vezetője, a Szemészeti Klinikai Ismeretek Tanszék vezetője nyitotta meg. A TDK konferencia levezető elnöki tisztségét dr. **Rigó János**, az I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika igazgatója töltötte be. A rövid megnyitó részeként a megjelentek megemlékeztek **Gilingerné dr. Pankotai Mária**-ról, a Semmelweis Egyetem Egészségtudományi Kar Dietetikai és Táplálkozástudományi Tanszék nemrégiben elhunyt munkatársáról.

Az előadók három szekcióban mutatták be a tudomány számos területét érintő, tudományos értékkel bíró munkáikat. Az előadá-

sok végén az aktív, érdeklődő közönség és a bizottság jó hangulatú, építő vita során győződhetett meg az előadók felkészültségéről. Számos munka esetében a levezető elnök külön felhívta a figyelmet a kutatás referált folyóirati közlésére. A terem az előadások ideje alatt zsúfolásig megtelt, és így maradt az eredményhirdetésig.

A cikk teljes terjedelmében a Semmelweis Egyetem honlapján érhető el:

<http://semmelweis.hu/hirek/2013/11/22/tudomanyos-diakkorok-konferenciaja-az-etk-n/>



Tehetséggondozó tábor a Konzerváló Fogászati Klinikán

Ötnapos tehetséggondozó tábort tartottak a Konzerváló Fogászati Klinikán a Nemzeti Tehetség Program támogatásával. A Fogorvostudományi Kar Oktatási Centrumában 10.24. –11.08. között megtartott programban pedagógiai és fogorvosi elméleti és gyakorlati továbbképzés, előadások, gyakorlati foglalkozások és angol nyelvű házi konferencia szerepelt. A projektre meghívott tehetséggondozott és TDK-hallgatók részvételének előfeltétele a kiemelkedő tanulmányi átlag mellett egy sikeres teszt teljesítése volt. A program a huszonöt résztvevő felkészültségén túl az előadói készséget és az angolul történő szereplést is fejlesztette.

Dr. **Tóth Zsuzsanna** a pályázati programfelelős hivatalos megnyitóját követően dr. **Kivovics Péter** *Kommunikációs és oktatási technikák az egyetemi szintű képzésben* és dr. **Fazekas Réka** *Hogyan írjunk tudományos cikket?* című előadása után dr. **Suskó Ivett** a Ni-Ti gyökértágító eszközök tulajdonságairól, dr. **Döbrentey Zsolt** esetbemutatásában pedig a belső resorptiós fogak ellátásáról beszélt. A gyökércsatorna korszerű gépi megmunkálásának és ellátásának elméleti és gyakorlati tudnivalóit dr. **Tóth Zsuzsanna** és dr. **Bartha Károly** tolmácsolta. Irányításukkal a gépi gyökérkezelés gyakorlására műanyag és kihúzott fogakon hands-on kurzuson nyílt lehetőség, amikor a megszerzett ismereteket már rögtön alkalmazni is lehetett. Dr. **Vág János** betegkezeléssel élőben és kivetítve prezentálta az operációs mikroszkóp használatát, dr. **Demeter Andrea** a dr. **Bogdán Sándorral** közös esetéről *Trauma következtében kialakult radikuláris ciszta komplex ellátásáról* címmel számolt be. A dr. **Lohinai Zsolt** által moderált, és igen élénk érdeklődéssel kísért angol nyelvű házi konferencián minden résztvevő kötelezően előadást tartott, és válaszolt a kérdésre.

A graduális képzésben nem szereplő korszerű endodontiai eljárások ismertetésével, gyakorlásával, valamint az előadói készségek fejlesztésével nem titkoltan az átlagosnál érdeklődőbb és felkészültebb hallgatók az esetleges egyetemi oktatói pályára való



felkészítését terveztük. Az elégedettségi kérdőívek és a személyes visszajelzések alapján a program sikeres volt. Reméljük, eredménye nemsokára kimutatható!

SE Konzerváló Fogászati Klinika

SCIENCE4HEALTH konferencia 2013 – 13 helyezés Moszkvában

A People's Friendship University Moszkva által ötödik alkalommal megrendezett nemzetközi konferencián a Semmelweis Egyetem 14 hallgatóval képviseltette magát. A legnagyobb külföldi delegációt dr. **Merkely Béla** vezette, aki a konferencia társelnökéként és meghívott előadóként vett részt a rendezvényen. Ezen kívül részesült a moszkvai Népek Barátsága Egyetem külföldieknek adható legrangosabb kitüntetésében, a *Becsület érdeméremben*, melyet a tudományos tevékenységért, a tudományos munka támogatásáért és előmozdításáért ítéltek oda.

A magyar küldöttségben helyet kaptak 3 kar (ÁOK, FOK, GYTK) és 5 különböző évfolyam diákjai, illetve egy PhD-hallgató és egy rezidens, valamint a Pázmány Péter Katolikus Egyetem KOKI-ban kutató hallgatója is. Azt hiszem mindannyiunk nevében mondhatom, hogy rengeteg élményben volt részünk és sok tudományos, illetve élettapasztalattal gazdagodhattunk az út során. Díjakban sem volt hiány, hiszen 13 helyezést ítéltek oda magyar hallgatóknak.

Eredményeink: **Ács Balázs** III. díj Life Sciences II session, **Birtalan Ede** I. díj Therapy session, dr. **Bogdán Dóra** I. díj Pharmacy session, **Elekes Orsolya** II. díj Pharmacy session, dr. **Gánti Bernadett** III. díj Life Sciences II session, **Harangozó Tamás** III. díj Practical Skill Contest, Dentistry, **Herczeg Petra** I. díj Life Sciences II session, **Hriczó-Koperdák Gergely** I. díj Dentistry session,

Karády Júlia II. díj Surgery session, **Kovács Kata** I. díj Life Sciences II session, **Merkely Gergő** I. díj Surgery session, **Oláh Viktor János** II. díj Life Sciences II session, **Riczu Alexandra** II. díj Pediatrics II session

Köszönettel tartozunk a Semmelweis Egyetem Tudományos Diákköri Tanácsának, hogy lehetővé tette számunkra a konferencián való részvételt.

Birtalan Ede

A cikk teljes terjedelmében a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható:

<http://semmelweis.hu/hirek/2013/11/27/science-4health-konferencia-2013-a-semmelweis-egyetem-delegaciojanak-hat-napja-oroszorszagban/>



Ez jó mulatság, férfimunka volt

Egy életút feltárulkozása nyomán óhatatlan a költőóriás címként szereplő nagyszerű gondolatai törnek elő, azzal a kiegészítéssel, ha mindez az Urológiai Klinika könyvtárában hangzik el, az idézetet nem a múlt-, hanem a jelen idő illeti meg.



Romics Imre professor: Az *én katedrám az Urológiai Klinikán (1997-2012)* című nagy ívű előadása egyben egy új műfaj megteremtése is, a tanszékvezetői leköszönő előadásé. E téren **Papp Zoltán** professor volt az úttörő és ez alkalommal Romics professor mutatja meg, mi az, ami a tanszékfoglalók bejelentett ígéreteiből megvalósult.

Ismét irodalmi gondolatok törnek elő: *A létezés még nem maga az élet (Alfred Tennyson), Az élet a küzdés, a nyugalom a halál (Madách Imre)*. Az utóbbi gondolat vezérli Romics Imre életútját. Eredményességének titka hihetetlen akarateréje, szorgalma és nem utolsó sorban vezércsillaga: bátyja életének ragyogó pályája, melyet hűen követ. 1997-ben az ORFI Urológiai Osztályának éléről az Urológiai Klinika tanszékvezetésére kap kinevezést. Az elkövetkező 15 évben kitűnő munkatársakat nevelve komoly beruházási pénzeket szerezve, jelentős fejlesztéseket hajt végre, melynek eredménye a mai Európai Urológiai Továbbképző Centrum. Néhány magas szintű eredmény: laparoszkópia, ultrahang, röntgen, altatógép, 3 ambulancia és nem utolsó sorban egy hagyományörző múzeum megteremtése. Ugyanakkor kiváló tudományos munka (490 dolgozat, 20 könyv), hatalmas betegforgalom és gyógyító tevékenység (2500 műtét/év), továbbá jelentős hazai és nemzetközi megbízások jellemzik a klinika munkáját.

Felelős oktató munka. A Fűvészkerti Napok (FUN) rendszeres megrendezésével a szakmai kérdések mellett teret kaptak a kultúra legkülönbözőbb területei, melyekben dominált a történelem és az irodalom szeretete, egy egységes magyar nemzeti gondolkodásra törekvés előmozdítása, az elszakított területek szeretete és az összetartozás elősegítése.

Romics Imre igazi *hangsúlyos* személyiség (*Leonhard*), aki ugyan már másfél éve leköszönt tanszéke éléről, jelenleg, mint általános igazgatóhelyettes, folytatja munkáját. Ehhez az őt lelkes tapssal jutalmazó Baráti Kör közössége további sikereket kíván.

Az est másik előadója **Kolonics Ferenc** egyetemi hallgató, jól lehet életútjának még csak az elejét járja, komoly sikereket tudhat maga mögött. 2012-ben a Baráti Kör Kerpel-díjasa, ösztöndíjasként Heidelbergben a Kardiológiai Klinikán dolgozhatott, 2009-től Egyetemünk Élettani Intézetének demonstrátora **Timár Csaba István** és **Ligeti Erzsébet** professorok irányítása mellett.

Fő érdeklődése a neutrofil granulociták, melyek az adaptív immunrendszer fontos alkotói. Előadásának címe: *Szeptikus funkciózavarok neutrofil granulociták működésében*. Arra a kérdésre, mi váltja ki a szepszist, in vitro, kémcsőben hozza össze a neutrofil granulocitákat különböző baktériumokkal (*S. aureus*, *E. coli*) és szuperoxid termelésüket határozza meg. Egyben a patomechanizmus megértéséhez a hormonális hatásokat próbálja modellezni.

A Baráti Kör novemberi két előadása egy sikeres múlt és egy ígéretes jövő harmonikus ötvözetét demonstrálta.



Nyugalom és küzdelem a Semmelweis Szalon tárlatán

Kovács Péter Balázs Munkácsy-díjas képzőművész képeiből nyílt tárlat *Festmények – Grafikák* címmel a Semmelweis Szalonban. A kiállítás megnyitóján dr. **Molnár Mária Judit** tudományos rektorhelyettes házigazdaként elmondta: a rendkívül mozgalmas tudomány hónapjában ez a szerep felüdülés, hiszen kivételesen művészekkel találkozhat. – Az itt látható legújabb festmények nagyobb nyugalmat árasztanak, azonban egy nem változott: mindegyik nagy rendezettséget mutat – nyilatkozott.

Kovács Péter Balázs, miután elnyert egy országos pályázatot, első körben bekerült az Iparművészeti Főiskolára, ahol később gobelin tervezőként végzett. Mint mondja, ennek köszönheti igényességét és az anyaggal való bánás érzékenységét, hiszen a gobelin türelmes, finom kezet kíván, egy komolyabb mű pedig évekig készül. – De a kreativitást, a sorozatok, variációk végtelenségét is ott sajátítottam el, és ezt ma is tudom hasznosítani – tette hozzá. **Szemadám György** Munkácsy-díjas festőművész, író, a kiállító beszélgetőpartnere szerint ez a fajta művészet nyugalmat feltételez, meditatív alkatra vall, ráadásul az itt bemutatott képeknek sajátos karakterük van, hiszen szimmetriát mutatnak és valamifajta viszonyt a két térfél között, mintha dialógus zajlana.

A kiállításon két sorozat – festmények és grafikák – darabjai láthatók. A festő saját bevallása szerint, bár néha szeret elkalandozni, konzervatív alkat lévén mindig visszatér a biztos, klasszikus témákhoz: székek, dobozok, fejek ábrázolásához, persze nem tradicionális módon. Szemadám György benyomása, hogy egyfajta míves anyagkezelést alkalmazva higgadtságot, kiegyensúlyozottságot, nyugalmat áraszt ez a képsorozat. Kifejtette: – Nekem ezek a fotelek, ülőbútorok olyan meditációt sugallnak, mintha az ember saját magával beszélgetne. Azt gondolom: egy olyan meditatív lélekkel állunk szemben, aki állandóan számot vet önmagával, és mindig reflektál a saját tetteire, ami pedig nagy önkontrollal élő emberre utal.

A kiállító részéről tudatos volt a visszafogottság: Harmóniára, egyensúlyra vágyom, a kor előrehaladtával az embernek erre belső igénye lesz. Tizenöt évvel ezelőtt tudatosan kanyarodtam a festményeknél ehhez a nyugodtabb, tompább színvilághoz. A bútorokat pedig azért szereti, mert tudni szeretnék mesélni, a tartósabb példányok ugyanis legalább két-három generációt is kiszolgálhatnak.

– Persze az értékviselés tekintetében a mai fiatal generáció inkább az eldobhatóságot tekinti jónak, ez azonban szerintem az emberiség vesztét okozza – nyomatékosította.

Ezzel ellentétben a szénrajzokon konfliktusok sokasága, nyugtalanság érzékelhető. Ennek oka a festő szerint: – Festményben nem akarok harcolni, küzdeni, vagdalkozni, ez a műfaj csak a fekete-fehér rajzoknál jelenik meg. Ott a papír hófehér, így ha abba belehúzok egy vonalat, az olyan, mintha vívnék, egy asszót ejtenék.

A megnyitó beszélgetését lezárva Szemadám György és Kovács Péter Balázs a mai kor emberének művészeti igényeivel, elvárásaival kapcsolatban arra jutottak, hogy a képzőművészetre legfőképpen azért nincs igény, mert nem találkozunk vele a médi-



umokban, továbbá rendkívüli módon manipulálható és befolyásolja a divat. Eredeti táptalajától, a szakralitástól elszakadva mára a művészetben inkább a tabudöntögetés, a rombolás kap helyet. Az este folyamán **Nagymáthé Huba** jazz-zongoraművész a képek hangulatára improvizációval reflektált.

Mozer Mária

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Új mozaik készült a Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinikán, betegek részvételével

A pszichiátriai betegek gondozását és rehabilitációját segítő Moravcsik Alapítvány gondozottjai által készített mozaik alkotást adták át a Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika, valamint a Neurológiai Klinika közös kerterésében.



Az ünnepélyes átadón **Pucsek József**, a Moravcsik Alapítvány részeként működő Integrált Szociális Intézmény igazgatója elmondta, régóta gondolkodtak már azon, mi legyen ennek a régi, sivár és kopott oszlopnak a sorsa. A mozaik ötlete az alapítvány egyik munkatársától, **Kovács Emesétől** jött. A falrész minden figuráját más tervezte meg, végül ezeket az önálló kompozíciókat **Józsa Éva** rendezte egybe. A mozaik alkotás két hónap alatt készült el. A munka során mindkét klinika betegek gyakran segítettek a közös alkotásban, szenczációs napok voltak – fogalmazott Pucsek József.

Az avatáson dr. **Molnár Mária Judit** rektorhelyettes úgy fogalmazott: az ember szíve mindig megmelegsik, amikor tudja, hogy valami szép, valami új épül. A mozaik alkotás ünnepélyes átadásán a rektorhelyettes arról

beszélt, hogy amikor az innovációról, az új dolgokról gondolkodunk, akkor arra is mindig emlékeznünk kell, hogy hol vannak a hagyományok, a gyökerek. A művészet egy olyan dolog, amely az emberiséggel együtt fejlődött, az ember pedig nem létezhet művészetek nélkül. Egy műalkotás nem beszél, egy műalkotás mutat; megmutatja a művész lelkét, az életeseményeit, az érzéseit. Hat benne a tudatos és a tudattalan – fogalmazott dr. Molnár Mária Judit, aki kitért arra is: a mai modern terápiában is gyakori, hogy művészetet alkalmaznak. E műalkotás létrejötte is szerepet játszott a betegek gyógyulásában – emelte ki az átadón a rektorhelyettes. Végezetül köszönetet mondott mindazoknak, akik munkálkodtak ennek a műalkotásnak a létrejöttén.

Dr. **Simon Lajos**, a Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika igazgatóhelyettese és a Moravcsik Alapítvány Kuratórium elnöke az alapítvány nevében átadta az alkotást a klinikák részére. Elmondta, remélik, a klinikák dolgozóinak és betegeinek, hogy ha elmennek a kép előtt, leljék örömeiket benne.

Az avatáson részt vett a Neurológiai Klinika hogy lesz továbblépés, tudják folytatni ezt a kezdeményezést, és tovább szépülhet a kert. Azt kívánta a klinikák dolgozóinak és betegeinek, hogy ha elmennek a kép előtt, leljék örömeiket benne. Az avatáson részt vett a Neurológiai Klinika igazgatója: dr. **Bereczki Dániel**, valamint a Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika igazgatója: dr. **Bitter István** is.

Kiss-Bódi Bernadett

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

In memoriam

Dr. Mile Imre (1929 – 2013)

Az Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Patobiokémiai Intézet közösségét váratlan veszteség érte; egyik legrégebbi, hűséges munkatársától kellett immár örökre elbúcsúznia.

Dr. **Mile Imre** ny. egyetemi adjunktus 60 éven keresztül szinte élete utolsó napjáig szolgálta legjobb tudása és képességei szerint, a mindig jobbra való törekvés jegyében az intézet tevékenységét.

Dr. Mile Imre 1929-ben született a Sárrét szívében, Szerepen. Iskolai tanulmányait Püspökladányban kezdte, majd Debrecenben a Kereskedelmi Középiskolában folytatta, ahol a korábbi tanulmányi sikereit megismételve kitűnő eredménnyel érettségizett. Ugyanilyen sikeresen folytatta egyetemi tanulmányait az egykori és mai Szentpéterváron az egyetem orvosi fakultásán, ahol kitűnő minősítéssel orvosi diplomát szerzett.

1953-ban nyert felvételt az akkori nevén Budapesti Orvostudományi Egyetem **Straub F. Brunó** akadémikus által veze-

tett Orvosi Vegytani Intézetébe. Az intézet oktatási és kutatási tevékenységében kezdettől fogva példamutató aktivitással vett részt. Munkáját mindkét területen a nagyfokú precizitás és szakmai igényesség jellemezte. Ennek szellemében oktatta, nevelte a rábízott egyetemi hallgatókat sok évtizeden keresztül. Az orvosi kémia oktatása kapcsán kiváló pedagógiai érzékel vezette rá hallgatóit arra a szemléletmódra, hogy ne elégedjenek meg a tények pusztá ismeretével, hanem törekedjenek a dolgok mélyebb ismeretének és az összefüggések logikájának elsajátítására. A számonkérések során szigorú, következetes, de igazságos, részrehajlást nem ismerő vizsgáztató volt. A Semmelweis Egyetem Orvosi Karának számos oktatója és kutatója volt egykor tanítványa.

Egyenes, szókimondó, gyökereihez és elveihez mindvégig hű, szilárd jellemű ember volt. Az igazsághoz mindenáron keményen ragaszkodó, a nyílt vitákat mindig vállaló habitusát még oly korban sem adta fel, amikor ez komoly következményeket vonhatott maga után. Tudományos meggyőződését akkor is vállalta és hangoztatta, amikor egyesek a tudományt – saját érdekükben a politika elvárásainak alárendelve – torzítani igyekeztek. Megalkuvást nem ismerő jelleme széleskörű műveltséggel párosulva szilárd erkölcsi alapot biztosított számára. Előzmények nélkül, hirtelen bekövetkezett halála mélyen lesújtotta az intézet közösségét.

Emlékét tisztelettel és szeretettel megőrizzük.

Prof. Dr. Somogyi János

Múlt nélkül jövőnk sincs – Alumni Találkozó

Több mint négyszázan vettek részt az Alumni Iroda egész napos rendezvényén, melyet a Semmelweis Egyetemen végzett öregdiákoknak szerveztek. Az egyetemi részlegek bejárása, a csoporttalálkozók, valamint a tudományos előadások, a kulturális programok után az Alumni Találkozó gálavacsorával zárult az Elméleti Orvostudományi Központban.

Dr. **Tímár József** oktatási rektorhelyettes a délutáni előadásokat megnyitó köszöntőjében a Semmelweis Egyetem felsőoktatási rangsorokon elért kiemelkedő eredményeivel kapcsolatban elmondta, bár szükségünk van ilyen marketingre, egyetemünk önmagát menedzseli, ezért még mindig túljelentkezés van. Az egykori hallgatóktól azt kérte, segítsék alma materük fejlődését kritikájukkal, vagy akár csak azzal, hogy büszkéek egykori iskolájukra, hiszen karrierjük az egyetemen zajló oktatás színvonalának bizonyítéka.

– Ez az egyetem nagyívű pályát járt be – mondta dr. **Sótonyi Péter** rector emeritus, aki idén vehette át aranydiplomáját. *Budapesti Orvostudományi Egyetem 1963–Semmelweis Egyetem 2013* című előadásában felidézte: 1969-ben választotta az elnöki tanács az egyetem névadójául **Semmelweis Ignác**ot. A professzor eredményként értékelte az idegen nyelvű képzést és a tehetséggondozást, valamint kiemelte a tradicionális tárgyak – a címer, a jogar, a talár, illetve elődeink szobrai – fontosságát, mert *egy egyetem sem jelenét, sem pedig jövőjét nem építheti a múltja nélkül.*

– 1987 és 93 között koptattam itt a padokat, eközben részt vehettem a Hallgatói Önkormányzat megalakításában, aminek sorsfordító jelentősége volt – kezdte előadását dr. **Gaal Péter**. Az Egészségügyi és Közszolgálati Kar dékánja beszédében kitért az 1995 óta működő Egészségügyi Menedzserképző Központra, ahol ma már nemzetközi programok is indulnak. **Lindner Ernőné Gecső Zsuzsanna** gránitdiplomás testnevelő, címzetes egyetemi tanár is megosztotta tapasztalatait: az 1934 és 38 közötti főiskolai éveiben még jóval kevesebben tanultak, így több törődés is jutott, és amikor végeztek, tanáraik elirányítottak mindenkit abba az intézménybe, ahol a legjobban helyt tudtak állni.

Dr. **Donáth Tibor** professzor emeritus az egyetem szolgálatában eltöltött 67 évének kapcsán kiemelte, hogy 1945-ben iratkozott be és pályafutását mindvégig meghatározta az anatómiai nomenklatúra. – A magyar orvosi nyelv fejlesztésén rendkívül sokat dolgoztunk, fakultatív kollégiumunkat pedig e tárgykörben ebben az épületben tartjuk – mondta. Hangsúlyozta a tudomány és a művészet elválaszthatatlanságát, amiben szerinte most élen járnak a Semmelweis Szalon rendezvényei.

Az I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika igazgatója az utóbbi két-három évtized egyetemet érintő változásait sorolta: új karokkal, klinikákkal, intézetekkel bővült, hallgatói létszáma mára eléri a 13 ezret, PhD-fokozatot pedig 1200-nál is többen szereztek. Dr. **Rigó János** hangsúlyozta: a Magyar Tudományos Akadémián az egyetem 13 rendes és 4 levelező taggal képviselteti magát. **Csordás Ágnes**, a Magyar Védőnők Egyesületének elnöke szakmájának közel százéves történetére emlékezett: 1915-ben a Stefánia Szövetség indította el a védőnői szolgálatot. A képzés a két hetestől az egyetemi szintűig erősödött, ám a bolognai folyamat ezt megszakította. Legfőbb feladatukként – a védelem, támogatás és gondoskodás mellett – a személyre szabott gondozási terv kidolgozását jelölte meg.

– Nehéz időszak egyetemünk életében mindig is volt és lesz, ugyanakkor a jövőbe kell tekintenünk. Bár

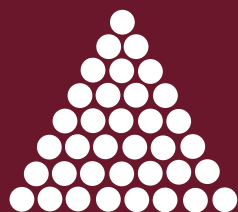


Fotók: Szigetváry Zsolt

intézményünk világhírű, ahhoz, hogy továbbra is a tudomány, az oktatás és a gyógyítás zászlóshajója legyen, a közelmúltra és a régmúltra is szükségünk van, amit önök képviselnek – intezte szavait dr. **Gál János** általános rektorhelyettes az alumnusokhoz. A gálavacsora zárásaként azt is elmondta: mindenképp egy irányba kell eveznünk ahhoz, hogy a vezetés sikeresen tudja kormányozni az egyetem hajóját. Ebben kérte az öregdiákok együttműködését, támogatását is: – Az egyéni érdekeket mindig meg kell előzzék a közösség érdekei.

A találkozón dr. **Réthelyi Miklós** rector emeritus, az UNESCO Magyar Nemzeti Bizottság elnöke a Semmelweis dokumentáció UNESCO Világemlékezet listára kerülését igazoló oklevelet adott át **Varga Benedeknek**, a Semmelweis Orvostörténeti Múzeum, Könyvtár és Levéltár igazgatójának.





KELLEMES KARÁCSONYI ÜNNEPEKET
KÍVÁNNAK LAPUNK OLVASÓINAK
A SEMMELWEIS KIADÓ
MUNKATÁRSAI!

www.semmelweiskiado.hu