



Semmelweis Egyetem

A Semmelweis Egyetem hallgatóinak és közalkalmazottainak lapja

Bemutatjuk az Astellas- díj
– Az Év orvosa pályázat
díjazottjait



Dr. Fazekas Árpád kapta
az Árkövy Emlékérmét



Megemlékezés
az 1848/49-es forradalom
évfordulójáról



A Semmelweis Kiadó digitális szolgáltatásai:



**Már nemcsak jegyzeteit
nyomtathatja nálunk!
Digitális műhelyünkben
e-könyveit is kinyomtatjuk!**

Rendelésfelvétel:



Budapest VIII., Nagyvárad tér 4.
Semmelweis Egyetem, NET Aula
Tel., fax: 210-4408



Budapest IX., Tűzoltó utca 37–47.
Tel.: 459-1500/60000

Nyomdai szolgáltatások!

Tájékoztatjuk Tisztelt Olvasóinkat,
hogy a Semmelweis Kiadó hivatalosan
átvette a házinyomda eddig végzett tevékenységeit.
Ezeket a továbbiakban digitális műhelyünk szolgáltatja!

Új digitális nyomtatónkkal lehetőség nyílik nagy mennyiségű
fekete-fehér nyomatok sokszorosítására, nyomtatására rövid határidővel.

A részletekről érdeklődjön az alábbi elérhetőségeken:



- Konferencia-, művészeti, dekorációs poszterek nyomtatása, tervezése papírra, vászonra hozott téma alapján
- Prezentációkészítés
- Fénymásolás
- Digitális nyomtatás – téziszüzet, disszertáció, diplomamunka

A Semmelweis Egyetem központjában!
1089 Budapest, Nagyvárad tér 4.
Semmelweis Egyetem, NET, 1. emelet
Tel.: 459-1500/56218, 06 20 374-0160
E-mail: bralaj@net.sote.hu

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. **Fejérdy Pál**
fejerdy.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)
karlking@radi.sote.hu

Dr. **Kormos Andrea** (GMF)
kormos.andrea@gmf.usn.hu

Kovács Bernadett (EHÖK-delegált)
kovacs.bernadett@ioc.sote.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

Az újságot kiadja a **Semmelweis Kiadó**
www.semmelweiskiado.hu

Igazgató: dr. **Táncos László**

Tördelőszerkesztő: **Békésy János**

Terjesztés, hirdetésfelvétel:
Telek Katalin
telkat@net.sote.hu



Nyomta: Mester Nyomda Kft.

ISSN 1586-6904

Egyik legszebb nemzeti ünnepünk – Megemlékezés az 1848/49-es forradalom 165. évfordulójáról	4-5. oldal
Az év csapatának választották az Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinikát az Astellas-díj – Az Év orvosa pályázaton	6-7. oldal
Dr. Kulka Janina patológus az orvosi diagnosztika kategóriában lett az év orvosa	8. oldal
Dr. Verebély Tibor gyermeksebész a sebészeti ellátások kategóriában nyert	9. oldal
Az alapellátás kategória győztese: dr. Ádám Ágnes belgyógyász-háziorvos	10. oldal
Dr. Budai Mária és dr. Szondy Klára is díjazták az Astellas-díj – Az Év orvosa pályázaton	11. oldal
Dr. Fazekas Árpád kapta az Árkövy Emlékérmét	12. oldal
Eredményesen zárult a Korányi projekt kivitelezésére kiírt közbeszerzési eljárás	13. oldal
Ein Geburtshelfer der besonderen Art	14. oldal
Ritka Betegségek Világnapja – Évente 50-60 életet ment meg az újszülöttkori szűrővizsgálat	15. oldal
Új esélyt kaptak a veseátültetésre váró kisgyermek	16. oldal
Kossuth Zsuzsanna Emlékdíjat kapott Tóth Anna	17. oldal
Fókuszban a hematológia: dr. Masszi Tamás és dr. Matolcsy András a Kutatói Szalonban	18. oldal
Téli diplomaosztó a Testnevelési és Sporttudományi Karon	19. oldal
Semmelweises fiatalok az 50 fiatal magyar tehetség listáján	20. oldal
Semmelweis Tavasz Fesztivál: egyre több hallgató jeleskedik a művészetekben	22. oldal
Tudomány és emlékezet – interjú dr. Anderlik Piroskával	24. oldal
Baráti Kör: korunk néhány fogas kérdése	25. oldal
Semmelweis Szalon: Szily Géza úgy fest, ahogy a világ teremtdök	26. oldal

A Semmelweis Alumni programjai:

Tavaszi séta a Svábhegyen
(angol idegenvezetéssel)

Találkozó: március 30-án
9 órakor a Széll Kálmán téren *az óra alatt*

Zebegényi kirándulás

Találkozó: április 24-én 8:45-9 óra között
a Nyugati pu. pénztáránál

További információk:
<http://alumni.semmelweis-egyetem.hu/rendezvenyek.html>

Dr. Beke Artúr PhD tudományos kollokviuma

Időpont: 2013. március 26. 14 óra

Helyszín: Semmelweis Egyetem I. Sz. Szülészeti
és Nőgyógyászati Klinika

A tudományos kollokvium témája:

Genetikai, fejlődési rendellenességek vizsgálata
a reprodukció, a terhesség során

A Magyarországi Orvos Muzsikuskok Egyesülete
és a Rátkai Márton Klub

szeretettel meghívja Önt és kedves Családját

a Rátkai Márton Klub előadótermébe
(1068 Budapest, Városligeti fasor 38.)

2013. március 28-án 18 órára

Orvosok a zenében c. műsorsorozatára, melynek címe:

dr. Terék Blanka és muzikus barátai

Az est házigazdája: dr. Pavlik Gábor

Az est szervezője: Kósáné Kertai Daisy Sonja

A Semmelweis Egyetem sportszervezetének információi egy helyen!

<http://www.facebook.com/SemmelweisEgyetemSzurkoloiCsapat>

MEGHÍVÓ

Az EDUVITAL Nonprofit
Egészségnevelési Társaság
tisztelttel meghívja Önt a

KOPP-SKRABSKI DÍJ
ünnepélyes átadására

*társadalmi szerepvállalás
az ifjúság egészségneveléséért*

Időpont:

2013. április 3. 16 óra

Helyszín:

Uránia Nemzeti Filmszínház
(1088 Budapest, Rákóczi út 21.)

A rendezvény védnöke:

Balog Zoltán
miniszter,
Emberi Erőforrások
Minisztériuma



<http://www.semmelweis-egyetem.hu/hirek/>

Megemlékezés az 1848/49-es forradalom 165. évfordulójáról

Március 15-e az egyik legszebb nemzeti ünnepünk – kezdte köszöntő beszédét dr. **Szél Ágoston** rektor, az 1848/49-es forradalom és szabadságharc 165. évfordulója alkalmából rendezett ünnepségen. Az ünnep különlegessége egyrészt abban rejlik, hogy talán ez az a történelmi esemény, amelyhez a legkevesebb vitatott momentum kapcsolódik, másrészt március idusán van, az első tavaszi hónap közepén. Ez a remény, a beteljesülés, a sikerek és vágyak elérésének időszaka – mondta a rektor.



1848–49 legnagyobb, máig ható legnagyobb tanulsága számomra éppen az, hogy egy heterogén közösséget, legyen az család, nemzet, haza, vagy akár egy egyetem, ma is csak nemes, közös célok tarthatnak össze. Napjainkban is égetően szükség van közös eszményre, mert ettől nyerhetünk erőt és cselekvési szabadságot.

Az ünnepségen több mint százan vehettek át különböző díjat, elismerést. A *Semmelweis Egyetem Kiváló Dolgozója* elismerést, valamint a *Rektori Dicséreteket* dr. Szél Ágoston nyújtotta át. *Dékáni dicséreteket* adott át dr. **Karádi István**, az Általános

Orvostudományi Kar, dr. **Fejérdy Pál**, a Fogorvostudományi Kar és dr. **Mészáros Judit**, az Egészségtudományi Kar dékánja. A Gazdasági-Műszaki Főigazgatóság *főigazgatói dicséreteit* dr. Szél Ágostontól vehették át a díjazottak.

A *Jó tanuló – jó sportoló* díjak kapcsán dr. Szél Ágoston kiemelte: az egyetem példaképül kívánja állítani azokat a hallgatókat, akik amellett, hogy kiválóan teljesítik tanulmányi kötelezettségeiket, kimagasló eredményeket érnek el a hazai és nemzetközi sportversenyeken, illetve a szabadidő-sport szervezésében. Az egyetem Szenátusa január 26-i ülésén határozott a *Jó tanuló – jó sportoló* díjak odaítéléséről, a díjazottak névsorát dr. **Kiss Kálmán**, a Testnevelési- és Sportközpont igazgatója ismertette.

Számos alapítványi díjat is kiosztottak az ünnepségen. A Dr. Mozsónyi Sándor Alapítvány díját dr. **Stampf György** docens, kuratóriumi elnök ismertette, emlékeztetve arra, hogy éppen 25 évvel ezelőtt 16 megye gyógyszerésze adta össze az alapító tőkét, s azóta 377 hallgatói és 152 egyéb díjat adtak ki. Az idei díjakat dr. **Noszál Béla**, a Gyógyszerésztudományi Kar dékánja adta át. A Mihálkovics Alapítvány minden évben pályázatot hirdet orvos-, és fogorvostan-hallgatóknak az anatómia, valamint a fogorvostudomány elméleti tárgyköréből írandó tudományos dolgozat, illetve az Anatómiai Múzeum részére az oktatást elősegítő preparátumok készítésére. A Mihálkovics-díjakat dr. **Donáth Tibor**, a Mihálkovics Alapítvány Kuratóriumának elnöke adta át.

A Semmelweis Egyetem több mint félezer tagot számláló Baráti Köre 2013-ban is meghirdette ifjúsági tagjai részére a *Dr. Balázs Dezső és Walter Julianna* pályázatot. 100 ezer forintos díjat nyert dr. **Szász A. Marcell**, a II. Sz. Patológiai Intézet munkatársa, az Európai Klinikai Onkológus Társaság által 2013 márciusában, Spanyolországban megrendezett szakmai kurzuson való részvételének támogatására. Ebben az évben is odaítélte a Baráti Kör vezetősége egy további,

Dr. Szél Ágoston hozzátette: nem véletlen, hogy a Semmelweis Egyetemen tradicionálisan ezen az ünnepen adnak át számos kitüntetést. A díjak jelzik, hogy büszkékedni szeretnénk azzal, amivel tudunk: a szürkeállománnyal, a lelkesedéssel, a munkakedvvel, ami az egészségügyet, s manapság már a felsőoktatást is kizárólag felszínén tartja.

Emlékeztetett arra, hogy az elmúlt időszakban sok olyan nehézséggel kellett szembenézni, melyek leküzdésének lehetőségei még nem látszanak pontosan. – Ennek ellenére a mai nap arról szól, hogy a sok nehézség ellenére, a Semmelweis Egyetem hagyományaihoz méltón ünnepelni fogunk, mert tudjuk, hogy azzal a hittel, akarattal, amivel mi dolgozunk, sikert fogunk elérni. Azzal nyitom meg a mai ünnepségünket, hogy gondoljunk arra, itt a tavasz, s a bennünk lévő munkakedv töretlen, bármilyen költségvetési és egyéb megszorításokkal kell is szembe néznünk – zárta köszöntőjét dr. Szél Ágoston.

A rektori megnyitót követő ünnepi beszédet dr. **Harsányi László**, az I. Sz. Sebészeti Klinika docense tartotta. Mint kiemelte: a nemzet lelkében talán ez a legmélyebben gyökerező ünnep, március 15-e, mint közös ünnep elvitathatatlanságát soha nem kérdőjelezte meg senki. A 165. évfordulón se tegyük másként, ünnepeljünk őszintén, büszkén, szívből jövő módon, immár az események utáni hatodik generációban, mert van mit ünnepelni – mondta dr. Harsányi László, emlékeztetve arra, hogy 1848-49-ben, mintegy 20 hónap leforgása alatt, Magyarország történelmet írt. Ezt követően dr. Harsányi László röviden felvillantotta a forradalom néhány előzményét, eseményét.

Beszédét azzal a gondolattal zárta, hogy a megosztottság, a kirekesztés egy nemzetet könnyen a szakadékba taszíthat, míg a közös cselekvés a magasba emelhet. A közös cél pedig sokkal szorosabb kötelék, mint a nyelv, a származás, vagy a társadalmi pozíció. Mint fogalmazott: – Egész történelmünk, s benne

KITÜNTETÉSEK MÁRCIUS 15. ALKALMÁBÓL

A SEMMELWEIS EGYETEM KIVÁLÓ DOLGOZÓJA
ELISMERÉST KAPOTT

Általános Orvostudományi Karon

Dr. Torzsa Péter Családorvosi Tanszék
Dr. Hably Csilla Élettani Intézet
Dr. Rényi Imre II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika
Kutasi Ferencné Humánmorfológiai és Fejlődésbiológiai Intézet
Dr. Róna Kálmán Igazságügyi és Biztosítás- orvostani Intézet
Alexa Mónika Ortopédiai Klinika
Pichler Györgyné Orvosi Biokémiai Intézet
Dr. Bauer Pál Orvosi Biokémiai Intézet
Szénási Béláné Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Patobiokémiai Intézet
Dr. Kardos Magdolna II. sz. Patológiai Intézet
Dr. Komáromi Tamás Pulmonológiai Klinika
Dr. Kalina Ildikó Radiológiai és Onkoterápiás Klinika
Bosits Károlyné I. Sz. Sebészeti Klinika
Baloghné Szabó Szilvia Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika

Fogorvostudományi Karon

Sárosiné Pál Csilla Orális Diagnosztikai Tanszék
Gál Péter Fogpótlástani Klinika
Kissné Molnár Krisztina Konzerváló Fogászati Klinika
Villíné Szóts Noémi Oktatási Centrum Igazgatóság

Egészségügyi Közszolgálati Karon

Gyurkovics Zoltánné Egészségügyi Informatikai Fejlesztő és Továbbképző Intézet

Testnevelési és Sporttudományi Karon

Nagyné Pethó Katalin Tanulmányi Osztály

Központi Szervezeti Egységeknél:

Rosta Sándorné Rektori Hivatal
Varga Mihályné ÁOK Dékáni Hivatal
Dr. Ittész Dániel Nyelvi Kommunikációs Központ
Batiz Judit Központi Könyvtár

Lengyel-Herczeg Andrea Stratégiai és Működésfejlesztési Főigazgatóság
Zrínyi Miklósné Stratégiai és Működésfejlesztési Főigazgatóság
Holdonner Antal Informatikai Igazgatóság
Dr. Szombath Dezső Továbbképzési Központ

REKTORI DICSÉRETEN RÉSZESÜLT

Általános Orvostudományi Karon

Plutzerne Gyimesi Krisztina I. Sz. Belgyógyászati Klinika
Raduch Csilla Magatartástudományi Intézet
Dr. Bekó Gabriella Laboratóriumi Medicina Intézet
Gyórné Benyó Ilona I. Sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet
Bagi János II. Sz. Patológiai Intézet
Dr. Járny Balázs II. Sz. Patológiai Intézet
Bakos Mónika Szemészeti Klinika, Mária utca
Wéber Istvánné Radiológiai és Onkoterápiás Klinika
Kiss Andrásné I. Sz. Sebészeti Klinika
Ruháné Fodor Gizella I. Sz. Sebészeti Klinika
Nagy Mónika II. Sz. Sebészeti Klinika
Vér Éva Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika

Fogorvostudományi Karon

Tóthné Bajnóczi Klára Dékáni Hivatal
Farkas Zsuzsanna Oktatási Centrum Igazgatóság

Gyógyszerésztudományi Karon

Gáldi Miklós Farmakognózia Intézet

Egészségtudományi Karon

Fehér Ferencné Dietetikai és Táplálkozástudományi Tanszék

Egészségügyi Közszolgálati Karon

Matuschek János Egészségügyi Informatikai Fejlesztő és Továbbképző Intézet

Központi Szervezeti Egységeknél

Sztankovics Istvánné Informatikai Igazgatóság
Dr. Steinbach Antalné Továbbképzési Központ

DÉKÁNI DICSÉRETEN RÉSZESÜLT

Általános Orvostudományi Karon

Rácz Lajos Sándorné Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika
Beer Józsefné Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika
Vékony Gáborné Igazságügyi és Biztosítás- orvostani Intézet
Dr. Glasz Tibor II. Sz. Patológiai Intézet
Pálmai Zoltánné Szemészeti Klinika, Tömő utca
Venczel Jánosné Radiológiai és Onkoterápiás Klinika
Cselovszky Rozina Radiológiai és Onkoterápiás Klinika
Kövi Zsoltné I. Sz. Sebészeti Klinika
Polgárné Szelényi Katalin I. Sz. Sebészeti Klinika
Kalló Krisztina II. Sz. Sebészeti Klinika
Nagy Zsuzsánna Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika
Pécsi Dorottya Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika

Fogorvostudományi Karon

Balázs Zsuzsanna Fogpótlástani Klinika
Bánky Éva Fogpótlástani Klinika
Haas Györgyné Fogpótlástani Klinika
Witzl Éva Arc-Állcsont-Szájszészeti és Fogászati Klinika
Tatai Brigitta Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika
Szögi András Oktatási Centrum Igazgatóság
Huszár Mihályné Oktatási Centrum Igazgatóság

Egészségtudományi Karon

Dr. Darabosné Tim Irma Fizioterápiai Tanszék

FŐIGAZGATÓI DICSÉRTEN RÉSZESÜLT

Gazdasági-Műszaki Főigazgatóságon

Vas Jánosné Pénzügyi Igazgatóság, Bérosztály
Nagyné Zaj Katalin Pénzügyi Igazgatóság
Póczosné Eperjesi Krisztina Pénzügyi Igazgatóság
Horváth Bernát Kontrolling Igazgatóság, Klinikai Informatikai osztály
Magyari Honfi Ferenc Városmajori Klinikai Tömb (Gazdasági Üzemeltetési Igazgatóság)
Kovács Péter Városmajori Klinikai Tömb (Gazdasági Üzemeltetési Igazgatóság)

rendkívüli ifjúsági díjat. Dr. **Godó Ferenc** főigazgató kezdeményezésére a Baráti Kör összesen 100 ezer forintos díjjal jutalmazza a 2013. évi Korányi Frigyes Tudományos Fórum négy szekciójának 1-1 kiváló teljesítményt nyújtó diákszereplőjét. Az emléklapokat dr. **Monos Emil**, a Baráti Kör elnöke és dr. **Némedy Edit**, a Baráti Kör vezetőségi tagja adta át.

Az Apáthy István Alapítvány kuratóriuma az alapítványi célok megvalósítása érdekében rendszeresen pályázatot hirdet a Semmelweis Egyetem hallgatói számára a klinikai anatómia izgalmas területeit bemutató preparátumok készítésére, előadásban prezentálására – mondta dr. **Nemeskéri Ágnes**, kuratóriumi elnök. Emlékeztetett **Apáthy** szavaira: *a jövő társadalma három pilléren nyugszik: a szabadság, egyenlőség, testvériség helyett: kötelesség, kölcsönösség, felelősség.* Az alapítvány díjait dr. Szél Ágoston rektor adta át.

A díjak átadását követően, az ünnepség lezárásaként dr. Szél Ágoston úgy fogalmazott: azt kívánja, akik ma dicséretet, jutalmat kaptak, ne csak úgy érezzék, hogy azt az eddigi munkájuk eredményéért kapták, hanem tekintsenek úgy a díjra, mint ami nem csak saját, de a Semmelweis Egyetem jövőjének is záloga.

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Állami kitüntetések március 15-én

Magyarország köztársasági elnöke - a miniszterelnök előterjesztésére Széchenyi-díjat adományozott dr. **Kéri Györgynek**, az Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Pathobiokémiai Intézet kutatóprofesszorának és dr. **Perner Ferencnek**, a Transzplantációs és Sebészeti Klinika professor emeritusának. A Magyar Érdemrend középkeresztje kitüntetést kapta dr. **Acsády György**, az Ér- és Szívsebészeti Klinika volt igazgatója, egyetemi tanár. Magyar Érdemrend Tisztikeresztet vehetett át dr. **Fekete György**, a II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika egyetemi tanára.

ALAPÍTVÁNYI DÍJAK

A Dr. Mozsonyi Sándor Alapítvány díjai

Oktatói kategória

I. díj:

Dr. Kovács Kristóf tanársegéd
(Gyógyszerészet Intézet)

Ph.D. kategória

I. díj:

Kalmárné Vas Szilvia (Gyógyszerhatástani Intézet)

Szabó Barnabás, Egyetemi Gyógyszertár
(Gyógyszerügyi Szervezési Intézet)

Hallgatói kategória

I. díj:

Orosz Ádám Péter (V. évfolyam), Balogh Réka (V. évfolyam)

II. díj:

Szabó Eszter (IV. évfolyam),
Bencsáth Erzsébet Zsófia (V. évfolyam),
Horváth Dániel (IV. évfolyam)

III. díj:

Mervai Zsolt (IV. évfolyam),
Szombati Judit (IV. évfolyam),
Kalugyer Pálma (V. évfolyam),
Gacsányi Panna (IV. évfolyam)

Az Apáthy István Alapítvány díjai

I. helyezettek:

- Molnár Attila** (VI. évfolyam): A humán fej-nyak regio boncolása
- Kugler Szilvia** (II. évfolyam) és **Galambos Máté** (II. évfolyam): A fossa pterygopalatina – bemutatás medial felől

II. helyezett:

Kazuhiro Shimoyama (2nd year) and **Natsuo Yoneda** (2nd year):
Pterygopalatine ganglion

III. helyezett:

Halász Vanda (VI. évfolyam): *A fej-nyak régió szelatanatómiaja*

Különdíj:

Berkes Tibor (II. évfolyam) és **Sal Gergely** (II. évfolyam): *Arteria carotis externa*

A Miháلكovics Alapítvány díjai

I. díj:

Eördögh Márton (ÁOK VI.)
A sinus cavernosus mikrosebészeti és endoszkópos anatómiaja medialis irányból, különös tekintettel a plexus caroticus internusra

I. díjnak megfelelő különdíj és érem:

Pankovics Viktor (boncmester)
A kismedencei szervek és a lágyékszalg alatti térség tájanatómiaja

II. díj:

Bata Barbara (ÁOK IV.) és **Ubrankovics Anett** (ÁOK III.): *A diaphragma helyzete és részei (torso-preparatum)*

II. díj:

Ilyés Mátyás (ÁOK II.): *Az apertura thoracis superior tájanatómiaja, különös tekintettel a hiatus scalenire*

III. díj:

Nagy Henrietta (ÁOK V. évfolyam) *A szív kötőszövetes vázrendszere*

Ez egy csapatmunka, másként nem megy!

Az év csapata lett a Semmelweis Egyetem Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinikája (AITK). Az Astellas-díj – Az Év orvosa pályázat zsűrije egy sikeres gyógyulásról szóló betegtörténet alapján úgy döntött: különdíjat ad a klinika dolgozóinak az ellátás során mutatott helytállásért és emberségért, az igazi csapatként való összetartásért.



Fotó: Szigetváry Zsolt

A 16 éves **Ács Borbálának** a múlt évre nem voltak nagy tervei, kosárlabdázni szeretett volna, jól érezni magát, s remélte, hogy lesz egy laza éve a gimnáziumban. Aztán alig egy héttel az iskolakezdés után belázasodott, s ezzel – ahogy ő maga fogalmazott a pályázatra beküldött írásában – egy hosszú, de nagyon tanulságos utazás vette kezdetét. Az állapota egyre romlott, a gyermekklinikáról már eszméletlenül került az AITK Kútvölgyi Tömbjében található 12 ágyas intenzív terápiás osztályra, ahol több mint három hónapot töltött. A legnagyobb életveszélyt átaludta, két hét után ébredt fel, semmire nem emlékezett, de, mint írja, rögtön mosolygós arcok fogadták. *Lapozták helyettem a könyvet, amíg én nem tudtam, szurkoltak, míg kerékpároztam, vagy mikor a fél osztályt megmozgatva elvittek haját mosni. Ha kellett a családom voltak, ha inkább a barátaimra volt szükségem, átalakul-*

*tak. Sokszor együtt neveltünk, vagy épp a könnyeimet törölgették. Én nemcsak az életemet köszönhetem a csapatnak, de azt is, hogy – bármilyen furcsán is hangzik – jó emlékeim vannak és szeretettel gondolkodom vissza az ott eltöltött nagyon sok hétre... A gondolataimban nem a szenvedés a meghatározó, hanem az, hogy legyen az ember bármilyen kiszolgáltatott is, vannak olyan nagyszerű szakemberek, akik ekkor sem mondanak le róla, harcolnak az életéért. Az Astellas díjátadó gálán – ahol Borbála is jelen volt, immár teljesen egészségesen – a teljes, pályázatra beadott írást felolvasták. – Borbála története annyiban nem kirívó, hogy a több hónapig tartó kezelés szinte mindennaposnak számít az intenzív terápiás osztályon, és szerencsére gyakran vannak ilyen sikertörténetek. Az ugyanakkor ritka, hogy nyilvánosan köszönetet mondjanak nekünk ezért – mondta dr. **Gál János** klinikai rektorhelyettes, az AITK igazgatója, utalva arra, hogy ezen a területen egészen más az orvos-beteg kapcsolat, mint például a belgyógyászatban, vagy akár a kardiológiában. – A legsúlyosabb állapotú betegek kerülnek hozzánk, akik sokszor nincsenek tudatában, mi történik velük, később talán azt sem tudják, hogy az intenzív osztályon voltak. Éppen ezért*



a munkánk nincs rivaldafényben, így nagyon nagy jelentőségű, mikor mégis visszajelzést kapunk – fogalmazott.

A hosszú távon az intenzív fekvő betegek – így például a kómás, vagy a lélegeztetett betegek – elvesztik izomfunkcióikat, így esetükben kiemelten fontos az ápolás, vagyis a szakdolgozók munkájának minősége, ahhoz, hogy egyáltalán meglegyen az esély a felépülésre. – Nyugodtan állíthatom, hogy a nővérgárdát tekintve az ország egyik legjobb csapata dolgozik itt – mondta az igazgató. És hogy mi

kell ehhez? Megfogalmazása szerint mindenekelőtt egy jó vezető főnövér, valamint az, hogy olyan embereket lehessen idehozni, akikben megvan a szakmai felkészültség, az emberség, és persze az is fontos, hogy a szakmai vezetők olyan légkört biztosítsanak, amely összetartja, megtartja az embereket.

A díjat a klinika teljes gárdája kapta, éppen a csapatmunka elismeréseként. Mint azt dr. Gál János is egyértelművé teszi, a csapatmunka, az egy irányba való gondolkodás és dolgozás ezen a területen kiemelten fontos. – Nagyon súlyos betegek fekszenek itt, ezért az összehangolt munka különösen fontos, gyors döntéseket kell hozni, gyorsan kell beavatkozni, olajozott gépezetként kell működni, ahol mindenkinek megvan a szerepe.

A csapatmunka erősítését is segítette az aneszteziológia és intenzív terápia 2008-ban elindult központosítása, amelynek fő célja,



hogy a szakmai színvonal mindenhol egyforma legyen. Emellett ebben a rendszerben *forogni* tudnak a kollégák a különböző területek között, így szélesebb látókörrrel bírnak, nemcsak a szakma egy-egy szűk specialitásához értenek. A változatosság segít csökkenteni a kiégés kialakulásának veszélyét, amely komoly kihívást jelent az intenzív osztályokon a betegek súlyos állapota, a kemény munka és a három műszak beosztás miatt.

Ma már a Semmelweis Egyetem intenzív terápiás és aneszteziológiai tevékenységének döntő részét az Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika munkatársai végzik. Az intenzív ellátás három telephelyen folyik: a Kútvolgyi Klinikai Tömbben, Városmajori Klinikai Tömbben és a Korányi Sándor utcai Részlegen. Dr. Gál János igazgató ugyanakkor elmondta, emellett jelen vannak a gyermek intenzív osztályokon, szoros az együttműködés a neurológiai intenzívvel, a II. Sz. Belgyógyászati Klinika és a Pulmonológiai Klinika intenzív osztályával. Az AITK-n összesen mintegy háromszázan dolgoznak.

– Az, hogy az itteni orvosok az aneszteziológia és az intenzív terápia területén is dolgoznak, lélekarbantartást is jelent, s szélesíti a gondolkodásmódunkat – ezt már dr. **Madách Krisztina** adjunktus mondja, aki 2000 óta dolgozik a Kútvolgyi Klinikai Tömb intenzív terápiás osztályán. – Az intenzív terápiában rengeteg felé kell figyelni, de mégis fontos, hogy az ember nyugodt maradjon, tudjon mosolyogni, s megnyugtatóan hatni a betegekre, miközben viharos tempóban zajlanak a kivizsgálások és a beavatkozások. Az anesztéziában viszont csak egy irányba figyel az ember, egy beteget kísér végig a műtét előtti időszaktól kezdve. Itt a sikerélmények látványosabbak, hiszen az operáció legtöbbször megoldja a beteg problémáját. A két terület így jól kiegészíti egymást.

A csapatszellemről beszélve Madách Krisztina azt mondja, Borbála esetében is a multidiszciplináris orvosi, valamint a kiváló szakdolgozói csapatmunka együtt vezetett oda, hogy a beteget több mint három hónap után ki tudták adni az intenzív osztályról, s a rehabilitáció végére teljesen felépült, szervkárosodás nélkül. A fiatal lány egy nagyon ritka kórképtől, ún. *capillary leak* (kapilláris eleresztés) szindrómától szenvedett; a nemzetközi szakirodalomban pusztán néhány ilyen esetről számolnak be. Az alapos kivizsgálással, a több szakterületet érintő konzíliummal és a kutató labor segítségével sikerült felderíteni, hogy ez a szindróma okozza a lány betegségét, innentől elkezdődhetett a látványos javulást hozó immunológiai kezelés.

Mezőcsáti Melinda 27 éve dolgozik az intenzív ellátásban, öt éve az AITK klinikavezető főnővére. – Elsősorban olyan betegek fekszenek itt, akik hosszabb távú gépi lélegeztetésre szorulnak, illetve a gépről való leszoktatásukban veszünk részt. Ebből adódik az itteni munka nehézsége is, pszichés megterhelést is jelent, ha hosszú távon kell ellátni egy beteget, s itt a szakdolgozóknak a gyógyszerelés és a speciális beavatkozásokban való részvétel mellett a lélegeztetett betegek teljes ellátását is el kell végezniük, az etetéstől a mosdatásig. A kommunikáció is speciális egy lélegeztetett beteggel. Mint azt a vezető főnővér elmondta, éppen a speciális készségek szükségessége miatt fontos kiemelni, hogy itt szinte mindenki rendelkezik intenzív szakápoló képesítéssel.

Ács Borbálát egyébként szinte családtagként kezelték az osztá-



lyon, ez derül ki a dolgozókkal való beszélgetésből. – Ő volt az eddigi egyik legfiatalabb betegünk, lévén ez egy felnőtt intenzív osztály. A szakmai ellátás persze nem lehet érzelmi alapú, de mégis lelkiileg ezt más volt kezelniük a kollégáknak. Borbála hozzáállása egyébként nagyon pozitív volt, a szüleié szintén –



mondja **Sajerli Csaba**, az AITK Kútvolgyi Klinika részlegének főápolója, aki azt mondja, az intenzív munka talán a legmagasabb fordulatszámú pörgő szakmai ellátás.

– Ez egy csapatmunka, másként nem megy, itt egyéni teljesítmények nincsenek. Van jó nővér, jó szakorvos, jó igazgató, jó főápoló, de részleteiben ez nem működik. Vagy van jó csapat, vagy nincs. Itt pedig jó csapat van, én úgy gondolom, s ez a beteg gyógyulásának a kulcsa. Épp ezért a díjat is csapatdíjként kezeljük és értékeljük – fogalmaz Sajerli Csaba.

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Imádom a szakmámat

Nagyon örült és megtiszteltetésnek érezte már a jelölést is, mivel a Magyar Onkológus Társaság javasolta az Astellas-díj – Az Év orvosa díjra. – Ez az elismerés azt is jelezte számomra, hogy látszik az igyekezet, amivel a patológusok, köztük én is, sokat teszünk azért, hogy a betegeket a lehető legjobban lehessen kezelni – mondta dr. Kulka Janina, aki az orvosi diagnosztika kategóriában lett első.



Fotó: attekovacs.com



Tavaly e-learning tananyagfejlesztést is irányított, amelyet a szakorvos képzésben, illetve a továbbképzésben használnak. Szavai szerint ez utóbbi azért is fontos, mert több olyan kórház van, ahol mindössze egy patológus dolgozik, ezért nehezen jut el kongresszusokra, az intézménynek pedig többnyire nincs pénze a szakmai folyóiratok előfizetésére..

Kitért arra is, hogy a patológia a hiányszakmák közé tartozik: az országban – a minimum követelmények alapján – ötszáz patológusra lenne szükség, de jelenleg 230-an vannak, ami azt is jelenti, hogy nagyon sokan két munkahelyen, két szakember munkáját végzik el.

Dr. Kulka Janina a beszél-

getés idején egy szimpóziumra készült az Egyesült Államokba, ahol a melanóma, a vastagbélrák, a tüdőrák és az emlőrák területén folyó molekuláris patológiai kutatások új eredményeit mutatták be, illetve azt, hogy a legújabb felfedezések hogyan segítik a gyógyítást. Az egyetemi tanárt különösen érdekli a szimpózium egy kiemelt témája: a patológiai tevékenység minőségbiztosítása. Magyarországon a mi szakmánkban külső technikai minőségbiztosítás létezik, de nem kötelező részt venni benne. Az interpretációs tevékenységünknek nincsen külső minőségellenőrzése, de nagyon nagy szükség lenne ennek a bevezetésére is – hangsúlyozta.

A patológiában az elmúlt években a molekuláris patológiai kutatások óriási kaput nyitottak egy teljesen más irányú fejlődésre, amihez teljesen más szemléletre van szükség. – A most felnövő patológus generáció egészen máshogy tanulja meg a szakmát, mint annak idején mi. Nagyon érdekes, hogy az alap kutatások eredményei, illetve a betegek gyógyításában felhasználható hatékony gyógyszerek egyre közelebb kerültek egymáshoz. Ezt igazán jó látni, fantasztikus, hogy milyen gyorsan jönnek ki egyre jobb és célzottabb gyógyszerek. Nagyon jó érzés, hogy ehhez mi is kellünk, hogy kimutassuk, ott van az a génhiba, vagy az a molekula, amire a gyógyszer hat. Szép az is, ahogy ehhez a folyamathoz kapcsolódva a mi módszereink is folyamatosan fejlődnek – fogalmazott.

Dr. Kulka Janina több mint harminc éve dolgozik a II. Sz. Patológiai Intézetben. Mostanában gyakran úgy érzi, kevésnek tűnik a 24 óra, amiből általában 11 órát tölt az intézetben, este hét előtt szinte sosem megy haza. Mint mondta, a munkája a hobbija is, de emellett igyekszik eljutni színházba, moziba. Szeret szombatokonként a Nagycsarnokban bevásárolni, és nagy öröm, amikor az egész család, a fölöttük gyerekek körbeülik a vasárnapi ebédre terített asztalt.

A II. Sz. Patológiai Intézet igazgatóhelyettese a diagnosztikus munkát tartja a legszebbnek: a klinikákról hozzájuk beérkező biopsziás és műtéti anyagokat dolgozzák fel, majd állítják fel a diagnózist. Speciális szakterülete az emlőpatológia, rengeteg konzíliumi vizsgálatot is végez.

– Sokszor a mi diagnózisunk képezi a következő lépés alapját, bár többnyire úgy gondolok a tevékenységünkre, hogy ez egy háttér munka, ami szinte láthatatlan. Ezt én imádom csinálni – fogalmazott.

Dr. Kulka Janina nagyon szeret tanítani, bár elmondása szerint az utóbbi években erre kevesebb ideje jutott, mint szeretne volna. Volt a Magyar Patológusok Társaságának elnöke, tagja a Szakmai Kollégium Patológia Tanácsának, uniós pályázatot menedzsel, vannak doktoranduszai, és foglalkozik tudományos diákkörösökkel is. – Idén öt TDK-sunk szerepelt a Diákköri Konferencián és mindannyian nyertek díjat, nagyon büszke vagyok rájuk – emelte ki.

Tóth-Szabó Szilvia

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

A jó gyermeksebész reneszánsz ember

Nem számított arra, hogy a sebészeti ellátások kategória győztese lesz sőt, majdnem a díjátadóról is lemaradt. Dr. Verebély Tibor gyermeksebész szakorvos óriási megtiszteltetésnek tartja az elismerést, amely szerinte nem csak neki szól, hanem az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika sebészeti osztályának is.



Foto: attekovacs.com



Nem gondoltam, hogy én fogok nyerni. Az is nagyon nagy meglepetés volt, amikor néhány nappal az eredményhirdetés előtt láttam, hogy bejutottam az első háromba – idézte fel. Dr. Verebély Tibor majdnem a díjátadó ünnepségről is lemaradt, mert először reklámnak hitte és majdnem kitörölte az e-mailben érkezett meghívót. Ott is a vesztesek nyugalomával szemlélttem az eseményeket és nagyon zavarban voltam, amikor kiderült az eredmény. Óriási megtiszteltetés ez számomra – fogalmazott.

Véleménye szerint nagyon jó csapat dolgozik együtt a gyermeksebészeti osztályon. – A díj nem csak engem értékelt, hanem a jól működő, összeszokott, már-már baráti csapatot, akik egymást segítve dolgoznak nap, mint nap, és a nehéz körülmény között is mindig betartják az udvariasság, a korrektség szabályait. Mindenki olyan fantasztikus odaadással dolgozik, hogy itt valóban jól érzik magukat a gyerekek és a szülők is. Jó ide bejönni – mondta. Az egyetemi tanár csodálkozik azon, hogyan figyeltek fel a munkájukra. – Nem rakjuk a kirakatba, nem fordulunk meg lépten-nyomon tévé műsorokban. Csináljuk reggel fél nyolctól este hatig azt, ami ránk ki van osztva – hangsúlyozta dr. Verebély Tibor.

A gyermeksebészeti osztály nagyon nagy forgalmú, évente 1700-1800 műtétet végeznek. Ennek jelentős része nagyműtét, kevesebb a rutin beavatkozás. Különlegessége az hogy, itt folyik az országos újszülöttsebészeti ellátás döntő többsége. A komoly nefrológiai háttér miatt a gyerekurológiai tevékenységük is kiemelkedő. Az osztályvezető kiemelte még a mellkas műtéteket és a daganatsebészeti ellátást is. Egyetemi klinikaként itt koncentrálnak azok a súlyos betegek, akik komplex ellátást igényelnek.

Dr. Verebély Tibor szerint – mivel gyerekekkel foglalkoznak – adódnak lelkileg nehéz helyzetek. – Két oldala van a gyerekekkel való foglalkozásnak. Az egyik nagyon pozitív: a gyerek gyógyulási vágya határtalan, gyorsan meg akar gyógyulni, a nagyműtét

után is azonnal akar menni a játszótérre. A másik oldalról viszont feldolgozhatatlan egy gyerek elvesztése, ez mindannyiunkat borzalmasan megvisel. Azért éljük túl, mert a pozitív élményből van sokkal több. Nagy hajtóerő, hogy tudunk segíteni – jelentette ki. Az osztályvezető nem tartja magát szigorú embernek, de nem szereti a késést és fel tudja bosszantani a nem jól elvégzett munka. – Ilyenkor talán még a hangomat is megemelem, de ez az utóbbi időben egyre ritkábban fordul elő. Mindenki tudja, hogy mik az elvárások, és ezek működnek is az osztályon – szögezte le. Beszélt arról is, hogy a munkájuk során nagyon sokféle problémával találkoznak. Azt szoktam mondani, hogy csak agyhoz és szívhez nem nyúlunk, de az utóbbi már nem is teljesen igaz – jegyezte meg. Hozzátette: az általános sebészetben nagyon sokszor leszűkül, specializálódik egy-egy szervre vagy területre a tevékenység, ami ugyan nagyon komoly tájékozottságot igényel, de szerinte az ő szakmájukban éppen az a szép, hogy nagyon sokféle problémát oldanak meg. *Azt szoktam mondani, ahhoz, hogy valaki gyermeksebész legyen, széles körű érdeklődéssel rendelkező reneszánsz embertípusnak kell lenni* – hangoztatta az egyetemi tanár, majd példaként elmesélt egy esetet a közelmúltból. Egy újszülöttnél tartósan alacsony vércukorszintet mértek, ami hosszú távon súlyos idegrendszeri károsodást okozhatott volna. Megállapították, hogy az inzulintermelése lényegesen magasabb, mint a normális újszülötteknél. Ezután egy speciális vizsgálattal kiderítették, hogy ezért egy, a hasnyálmirigy fejrészében található terület a felelős. Az újszülöttet megműtötték, eltávolították a hasnyálmirigyének 95 százalékát. – Most úgy néz ki, hogy stabilizálódott a vércukor szintje és maradt is annyi hasnyálmirigy, hogy kellő inzulint termeljen. Helyes babácska lesz belőle – összegezte a gyermeksebész.

Tóth-Szabó Szilvia
Marketing és Kommunikációs Csoport

Húsz ember helyett élek

Annyi vitalitás és erő sugárzik belőle, mintha még pályája elején tartana. Dr. Ádám Ágnes fáradhatatlan, korán reggel kel és éjjel kettőnél előbb ritkán kerül ágyba. Zuglói háziorvosi praxisa mellett több szakterületnek is a specialistájává vált: hypertonológus és az alvászavarok szakértője. Emellett oktat az egyetemen és évente három rezidenssel dolgozik együtt.



Fotó: attekovacs.com

amit szeretnék: vezetni, támogatni őket egész életük során. Nagyon sok lehetőséget fedeztem fel a háziorvosi munkában, hiszen a praxisom során nagyon sokféle betegséggel, problémával találkozom. A legérdekesebb eseteket össze is gyűjtöttem, és be is számoltam ezekről szakmai fórumokon. Később két terület keltette fel az érdeklődésemet: az alvászavarok és a magas vérnyomás – foglalja össze a specializálódáshoz vezető utat dr. Ádám Ágnes. 1997-ben részt vett a Magyar Alvástársaság alakuló ülésén, később a szervezet vezetőségi tagja lett. Akkoriban kezdte saját praxisában kutatni az alvászavarok egyik fajtáját, az OSAS-t, vagyis hétköznapi nevén a *horkolásos betegséget*. Ez a terület szorosan összefüggött a magas vérnyomással, ez a típusú alvászavar ugyanis okozhat hipertóniát is. Jelenleg 138 ilyen beteget kezel a körzetében, míg más háziorvosok csak néhány esettel találkoztak.

– Ahogy hozzáfogtam a kutatáshoz, keresni kezdtem a betegeim körében a horkolással küzdőket, és kiderült, hogy sokaknál előfordul. Korábban nem vették túlságosan komolyan ezt a problémát, pedig súlyos élettani hatásai lehetnek, ezek közül csak az egyik, de a legszembetűnőbb a magas vérnyomás. Emellett elhízáshoz, a beteg leépüléséhez vezethet, a nem megfelelő alvás pedig például közúti balesetek oka is lehet – avat be a legelterjedtebb, szinte népbetegségnek számító alvászavar következményeibe dr. Ádám Ágnes.

2002-től mér egy úgynevezett ABPM műszerrel és gyűjti az adatokat rezidenseivel a doktornő, majd értékeli az eredményeket. A betegeit pedig valamelyik alvászavarcentrumba irányítja, ahol megoldást találnak a horkolás megszüntetésére. A napi gyógyítás és a kutatómunka mellett minden évben új rezidens is fogad a szakember, ami ritkaságnak számít, hiszen az orvosi pályára készülők három évig maradnak a gyakorlati helyükön. Így egyszerre három rezidens dolgozik a keze alatt, dr. Ádám Ágnes azonban nem bánja, hogy ez már a kezdetektől így alakult, a gyógyítás mellett ugyanis az oktatást is szívügyének tekinti.

– Korábban egy szakközépiskolában tanítottam belgyógyászatot, majd az SE Családorvosi Tanszékére hívtak oktatónak, ahol a kezdetektől, vagyis mintegy húsz éve foglalkozom a hallgatókkal. A háziorvostan rejtelmeibe vezettem be őket az egyetemen – mutatja be másik fontos tevékenységét doktornő.

Dr. Ádám Ágnes nem csak orvosként, magánemberként is aktív életet él, a kettőt azonban nem szívesen keveri össze. Ha dolgozik, minden figyelmét a betegeinek szenteli, ha viszont a családdal lehet, ők a legfontosabbak. Szabadideje nagy részét a két unokájával való foglalatosság tölti ki. Emellett örömet leli a versírásban, hamarosan egy saját kötete is megjelenik, de más művészeti ágakban is szívesen kipróbálja magát: a rajzzal és a festéssel is próbálkozik.

Minden mondata, mozdulata azt sugározza, hogy elégedett az életével, csak egy problémával nem tud megküzdeni évtizedek óta: hogy egy nap csupán 24 órából áll.

Papp Melinda

– Nyugodtan beleírhatja a cikkbe, hogy elkéstem, annyi mindennel foglalkozom, hogy folyamatosan késésben vagyok. Tudom, hogy legalább húsz ember helyett élek – fogad az otthonosan, tavaszi virágokkal és színes függönyökkel feldíszített rendelőjében dr. Ádám Ágnes, aki csak 28 éve lát el háziorvosi feladatokat a körzetében.

Nem véletlenül került az orvosi pályára, édesapja, dr. **Ádám György** – akit néhány hete veszített el – pszichofiziológusként, akadémikusként nagy elismerésnek örvendett szakmai körökben, noha dr. Ádám Ágnes ezt soha nem hangoztatta a pályája során. Saját erőből szerette volna elérni mindazt, amire képesnek érezte magát. Nem háziorvosnak készült, eredeti végzettsége belgyógyász, szakorvosként nyolc évig dolgozott az Uzsoki utcai kórházban. Szerette a munkáját, de korán megszületett a fia, és szülész-nőgyógyász férje mellett úgy érezte, valakinek *nyugodtabb területet* kell választania a család érdekében, ahol nem kell ügyeletet vállalni. Így döntött, és 1985-től háziorvosként kezdett praktizálni (lakóhelyén) Zuglóban. Akkoriban még nem gondolta, milyen izgalmas szakmai feladatok előtt áll.

– Független, erős egyéniségnek tartom magam, ezért az már a kezdetektől nagyon tetszett, hogy azt csinálom a betegeimmel,



A gyógyítás és az oktatás elkötelezettjei

Két, a szakmájában elhivatott nő, akik noha korábban nem a Semmelweis Egyetemhez kötődtek, végül ez lett az otthonuk, szakmai pályafutásuk kiteljesedésének színtere. Dr. Budai Mária fogszabályozó szakorvos lett idén az Astellas-díj alapellátás kategóriájának második helyezetteje, dr. Szondy Klára tüdőgyógyász pedig a konzervatív orvoslásban érdemelte ki a szakmai díjat.

– Gyerekkoromban a fogorvosi szék körül kergettek, annyira féltem. Az élet mégis úgy hozta, hogy erre a pályára kerültem – idézi fel a nehéz kezdetet dr. Budai Mária fogszabályozó szakorvos. Általános orvosnak jelentkezett a szegedi egyetemre, ám végül a fogorvosi karon végzett. Az 1980-as évektől dolgozott a szegedi Fogászati Klinika Fogszabályozási Osztályán, ahol egyre többet foglalkozott a szájpád-hasadékos betegekkel. Az ő nevéhez fűződik az első ajak- és szájpád-hasadékos konferencia megszervezése is 1994-ben, s a szakmai tanácskozást olyan nagy érdeklődés kísérte, hogy a közönség egy része csak kivétítőn tudta követni az előadásokat. 1995-ben vesztette el a férjét, később egy szívműtéten esett át, majd úgy döntött, elhagyja a déli várost, és Budapestre kezd új életet. 1999-től dolgozik a Semmelweis Egyetem Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinikáján, és hamarosan innen is megy nyugdíjba. A doktornő 2006-ban itt szerezte meg a PhD-fokozatot, dolgozata témájául érdekes témát választott: az Árpád-kori koponyák fogmorfológiai rendellenességeit hasonlította össze a mai populációéval. Az antropológiával való ismerkedésre a Kanadában élő **László. G. Farkas** professzor biztatta, az ő javaslatára kezdett az arc arányainak mérésével is foglalkozni. Azóta sem bánta meg, hogy ebbe a tudományágba is belekóstolhatott.

Dr. Budai Mária Szegeden és a fővárosban is nem csak gyógyított, hanem szívesen oktatta is a következő nemzedéket.

– Harminchárom éve kezdtem el tanítani, e hosszú idő alatt egyre inkább megszerettem a diákok oktatását. Jelenleg is szakorvos-jelölteknek tartok továbbképző előadásokat. Boldoggá tesz, amikor azt hallom tőlük, hogy sok hasznos ismeretet adok át nekik.

A több mint három évtized alatt egy saját jegyzetnyi anyag is összeállt, amely ma már a hallgatók rendelkezésére áll. A tudományos cikkek írása is fontos szerepet töltött be az életében, egy hamarosan megjelenő szakkönyvben is egy fejezetet ő jegyez. Tudományos pályája építése mellett két fiút nevelt fel – közülük az egyik szintén az orvosi hivatást választotta –, és ma már három unokával is büszkélkedhet. Szabadidejében szakmai ismereteit bővíti, szívesen olvas német és angol nyelvű szakcikket, szépirodalmi, történelmi témájú és útikönyveket, valamint a férjével való számtalan külföldi utazás emlékeit rendezzi CD-re. Kedvelt foglalatossága emellett a családfája felállítása, a kutatómunkának köszönhetően egészen a XVII. századig sikerült eljutnia.

Dr. Budai Mária számára külön örömet jelentett, hogy az Astellas-díjazottak között ő lehetett az első fogorvos.

Szondy Klára huszonöt éve azzal foglalkozik, amitől mindenki retteg. Még a szót is félve ejtjük ki: tüdőrák. Az SE Pulmonológiai



Klinikáján található rendelőjéhez érve azonban a betegek megtapasztalhatják, az itt dolgozók mindent elkövetnek, hogy ne érezzék olyan nyomasztónak azt, amiért ide jöttek: az előtérben gyakran kávé, tea, újságok várják a kezelésre érkezőket, a doktornő szobája pedig csupa zöld szín és melegség. Olyan, mint a személyisége.

– Egy Szabolcs megyei kis városból származom, a családban én vagyok az első orvos. A Debreceni Egyetem Általános Orvosi Karán végeztem, a diploma megszerzése után a Mátrai Állami Gyógyintézetbe kerültem, Mátraházára. Ügyeletesként olykor több száz betegre kellett felügyelnünk, amelyet ma már elképzelhetetlennek tartunk. Jó iskola volt számomra, de később szakmailag zsákutcának éreztem – mutatja be orvosi pályafutása elejét a doktornő. 1984-ben került a Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinikájára, ahol jelenleg is dolgozik. Elsők között ismerte fel a pulmonológusok közül annak igényét, hogy a tüdőgyógyászaton belül széles körű onkológiai ismeretek elsajátítása szükséges. Zömében tüdődaganatos betegek gyógyítását, vezetését végzi a gyors diagnosztikától a lehető leghosszabb és legjobb életminőség elérésén át az emberhez méltó halálig. Az onkopulmonológiai szekció főtitkára évek óta. Számos hazai és nemzetközi konferencia szervezésében vesz részt. Főnökeiről, mestereiről nagy tisztelettel beszél, akárcsak tanítványairól, akikre nagyon büszke. A statisztikák alapján a hozzám kerülő betegek 8-10 százaléka élheti túl ezt a betegséget, de amikor leülnek velem szemben, mindig arra gondolok, éppen ők lesznek a kivételek, az a bizonyos 8-10 százalék. Amikor rákérdeznek a túlélési esélyekre, meg kell mondanom, hogy mire számíthatnak, de azt is hozzáteszem, hogy én adom fel utoljára – mutatja be munkája legnehezebb részét dr. Szondy Klára. A doktornő nehezen tudja elválasztani a hivatását a magánéletétől, betegei még az otthoni telefonszámát is tudják, és este, hétfőn is kimegy hozzájuk, ha hívják. Szintén tüdőgyógyász férjével és kamasz lányával a kevés közös szabadidőt legszívesebben a természetben töltik, sportolnak, és igyekeznek feltöltődni, hogy a hétköznapiakon szembe tudjanak nézni a szenvedésekkel.

Pap Melinda

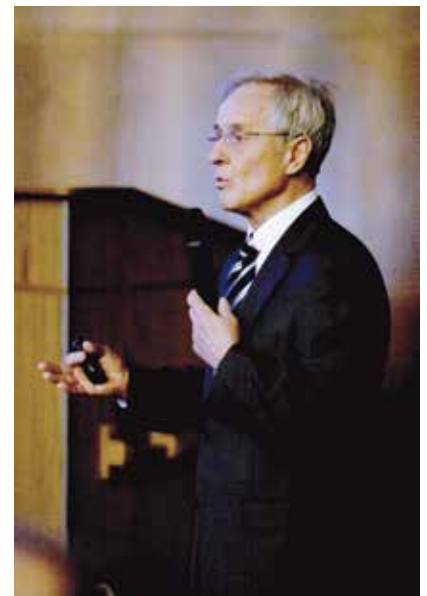
Következő lapszámunkban folytatjuk a díjazottak bemutatását!

Dr. Fazekas Árpád kapta az Árkövy Emlékérmet

Dr. Fazekas Árpád, a Konzerváló Fogászati Klinika volt igazgatója, korábbi dékánhelyettes kapta idén az Árkövy Emlékérmet, a Semmelweis Egyetem Fogorvostudományi Karának legmagasabb kitüntetését. Az egyetemi tanár Kutatás vagy klinikai fogászat? – egy fiatal diplomás dilemmája címmel tartott előadást az emlékülésen a NET Dísztermében.



Fotó: attekovacs.com



Az ünnepségen dr. **Fejérdy Pál**, a Fogorvostudományi Kar dékánja ismertette a díjazott életpályáját. Dr. Fazekas Árpád 1968-ban szerzett fogorvosdoktori diplomát a Budapesti Orvostudományi Egyetem Fogorvostudományi Karán. Kutatóként dolgozott Stockholmban, a Karolinska Egyetem Gyógyszertani Intézetében, a lexingtoni University of Kentucky, College of Dentistry kutató laboratóriumában, valamint németországi egyetemeken, így Heidelbergben és Berlinben is. Kandidátusi (PhD) fokozatát 1979-ben (1985) szerezte *A fogak és a nyelv vérkeringése* című disszertációjával. MTA doktori értekezésének címe *Vasoactiv peptidek szerepe a szájképletek lokális keringésének szabályozásában*. E fokozatot – a Fogorvostudo-

mányi Karon végzetek közül elsőként és mintegy további évtizeden keresztül egyetlenként – 1991-ben szerezte meg. Szakorvosi vizsgát fog és szájbetegségek, illetve konzerváló fogászat és fogpótlástan témakörökből tett 1970-ben, majd 2004-ben. A Konzerváló Fogászati Klinika egyetemi tanárává 1992-ben nevezték ki, ugyanott 1994-2007 között intézetigazgató volt. Több OTKA téma, valamint számos egyéb kutatási pályázatnak – ETT, AMFK, FKFP, FEFA III – vezető kutatója volt. Szerkesztésével készítették el klinikai munkatársai a *Megtartó fogászat és endodontia* című egyetemi tankönyvet, mely jelenleg is a tárgy hivatalos tankönyve. Több más tan-, és szakkönyv társszerzője.

Dr. Fazekas Árpád az ünnepség után azt mondta, nagyon szereti a szakmáját és ma is szívesen műveli. Hozzátette: kicsit zavarba hozta, hogy az életútjáról kellett beszélnie. Az utódom nagyon jól és sikeresen végzi a munkáját, remélem egy kicsit még ebben tudok neki segíteni – fogalmazott. 1998-ban Széchenyi Professzori Ösztöndíjat kapott, 2007-ben a Magyar Köztársasági Érdemrend Lovagkeresztje kitüntetését vehette át, tavaly pedig Pro Universitate elismerésben részesült.

Tóth-Szabó Szilvia

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Tanévnyitó a Ludes és a Semmelweis Egyetem közös képzésén

Dr. Szél Ágoston, a Semmelweis Egyetem rektora nyitotta a meg a Ludes University és a Semmelweis Egyetem közös gyógytornász képzésének ötödik tanévét Luganoban. Az ünnepségen részt vett dr. Mészáros Judit, az Egészségtudományi Kar dékánja és dr. Vingender István oktatási dékánhelyettes is.

A rektor a tanévnyitón úgy fogalmazott: bíz benne, hogy az új tanév kezdete egyben egy új lépés is a két egyetem közötti igen eredményes együttműködésben. A rektor emlékeztetett arra, hogy eddig mintegy 130 luganói diák bizonyította, hogy sok tanulással, kitartással és megfelelő elköteleződéssel képes arra, hogy megfeleljen Európa egyik legismertebb és legtekintélyesebb orvosi és egészségügyi képzőhelye, a Semmelweis Egyetem által felállított követelményrendszernek.

Dr. Szél Ágoston szólt arról, hogy az *universitas* mesterek és tanítványok közössége, akik azon fáradoznak, hogy a legmodernebb ismereteket megszerezzék és átadják egymásnak. A jó tanítvány aktív szerepet játszik a tanulási folyamatban: kérdést tesz fel mesterének, így őt ismereteinek továbbgondolására készíti. De van egy másik közösség is, amely még szélesebb értelemben felelős a tudás terjesztéséért, ez pedig az oktatás és a hallgatók érdekében nemzetközi együttműködések közt egyetemek közössége. Dr. Mészáros Judit a tanévnyitó után elmondta: az idei évfolyam már olaszul tanul majd a Ludes Egyetem kezdeményezése alapján. Kitért arra is, hogy idén végez az első angol nyelvű évfolyam, az első diplomaátadót pedig március 4-én tartották, amelyen hatan vehették át az oklevelüket.



Véleménye szerint nagyon fontos volt, hogy dr. Szél Ágoston részt vett a tanévnyitón, mert ő ez első rektor, aki a Semmelweis Egyetemről ellátogatott az ünnepségre. A tanévnyitó ünnepség egyébként máshogy zajlik, mint nálunk, nem csak azért mert kisebb és családiasabb, hanem azért is, mert a leendő hallgatók a beszédek után két tudományos előadást hallgatnak meg. Így azonnal képet kaphatnak arról, hogy milyen az egyetemi oktatás – tette hozzá.

Dr. Mészáros Judit megemlékezett a képzés egyik alapítójáról, **Paolo Sotgiu** professzorról, aki nem érthette meg az első tanévnyitót. Nagyon büszke lenne ránk, arra, amit a két egyetem, a tanárok és a hallgatók együtt megvalósítottunk – fogalmazott.

T-Sz.Sz.

Eredményesen zárult a Korányi projekt kivitelezésére kiírt közbeszerzési eljárás

Eredményesen lezárult a napokban a Korányi projekt (KMOP-4.3.1/A_2-09-2f-2010-0001) kivitelezésére 2013 januárjában indított közbeszerzési eljárás. A döntés értelmében a Semmelweis Egyetemen megvalósuló beruházás kivitelezését a Swietelsky Magyarország Kft. és a Hőszer-Trade Kft. végzi.

A Semmelweis Egyetemen több mint 12 milliárd forintból – részben európai uniós támogatással – megvalósuló Korányi projekt keretében a Külső Klinikai Tömb területén egy új, 20 ezer négyzetméteres, hétszintes Központi Betegellátó Épület épül helikopter leszálló hellyel és központi diagnosztikával. Az új épületben központi radiológia, központi laboratórium, az országban egyedülálló 29+18 ágyas Központi Intenzív Osztály, százötven ágyas Traumatológiai Osztály, valamint százötven ágyas Ortopédiai Osztály is helyet kap. Új szolgáltatási egységként létrejön egy kiemelt sürgősségi központ és egy modern fizioterápiás részleg. A fejlesztés keretében a szomszédos klinikákkal átjáró rendszer köti majd össze a központi épületet a központosítandó funkciók biztonságos és gyors elérése érdekében anélkül, hogy az időjárás zavarná a betegellátást.

Az építési beruházás nettó 6,6 milliárd forintból valósul meg, a projekt mellett nagy értékű eszköz- és műszerfejlesztést is tartalmaz.

A Külső Klinikai Tömbben az új épület kivitelezését megelőzően, 2012-től kezdve jelentős előkészítő munka zajlott. Ezek keretében történt meg több régi épület elbontása, valamint számos, a beruházást megelőző átalakítási munka is zajlott, amelyek a biztonságos és minőségi betegellátás színvonalának biztosítását szolgálják.



A Külső Klinikai Tömb klinikai épületei közül az átalakítási munkák a II. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikát és a Radiológia Klinikát magában foglaló épületet érintették leginkább, amely a Korányi projekt révén egységes homlokzatot kap, valamint egybeépül az új hétszintes épülettel. Az előkészítési szakaszban emellett közműkiváltások és kapu-átalakítások történtek, valamint új parkoló épült. 2012 nyarán elkészült egy ideiglenes, fedett közlekedő folyosó is, amely nem csak a biztonságos betegszállítást, de a látogatók és a klinikák munkatársainak akadálymentes közlekedését is szolgálja a kivitelezés ideje alatt.

A 2013 márciusában elinduló építkezés a tervek szerint 2014 nyarán zárul le.

Tóth-Szabó Szilvia

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság



Nemzeti Fejlesztési Ügymérség
www.ujszecsenyiterv.gov.hu
06 40 638 638



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

Ein Geburtshelfer der besonderen Art

An diesen Schreibtisch kommen die Bewerberinnen und Bewerber mit ihren ersten Fragen zum Einstieg in die AMS und die Studierenden mit ihren letzten Fragen zum Thema Diplomarbeiten bzw. Promotionsmöglichkeit. Dahinter sitzt einer, der den Weg durch die klinischen Semester genau kennt: **Stefan Lehmann-Odinga**, mit dem **Nicola Sauter-Wenzler** über seinen Part am Asklepios Campus Hamburg sprach.



Eigentlich bin ich ein bunter Vogel, beschreibt Stefan Lehmann-Odinga sich und seinen Werdegang – vom Lokalreporter über den Facharzt für Frauenheilkunde und Geburtshilfe bis zum Operations Manager am Asklepios Campus Hamburg. Seinen Weg zur AMS fand Lehmann-Odinga durch seine Tätigkeit im damaligen AK Barmbek: Eingebunden in die ersten Planungen zum Neubau des Krankenhauses und zuständig für Klinik- und Qualitätsmanagement, begegnete er Ende der 90er Jahre erstmalig **Dr. Jörg Weidenhammer**. Der Spiritus Rector und Geschäftsführer der AMS holte Lehmann-Odinga einige Jahre später mit sicherem Instinkt ins Boot, um die Vision eines Universitätscampus am Standort St. Georg umzusetzen. *Ich brauche da jemanden aus dem ärztlichen Bereich* war 2007 der Locksatz von Dr. Weidenhammer, dem Lehmann-Odinga folgte.

Bis heute bewundert und schätzt der jetzige Operations Manager die Beharrlichkeit, mit der Dr. Weidenhammer die Sache von Anfang an vorantrieb. Die Gründerjahre der AMS beschreibt Lehmann-Odinga als eine sehr arbeitsintensive Phase, in der vor allem Verträge um Verträge aufgelegt werden mussten. *Zunächst war nicht klar, wie wir meine Tätigkeit als ‚Mädchen für alles‘ eigentlich benennen sollten*, schmunzelt Lehmann-Odinga: Ob Vertretung, Orga-Fragen,

Raumplanung, Umbau-Maßnahmen – auch verwaltungsintern landet vielerlei auf seinem Schreibtisch. Dabei ist der Titel zweitrangig: *Mir ist nicht die Bezeichnung wichtig, sondern dass alle wissen, womit sie zu mir kommen können*, so Lehmann-Odinga.

Promotionsmöglichkeiten und Arbeitsaussichten

In den meisten Fällen führt der Erstkontakt auf dem Campus in sein Büro – teils mit, teils ohne Eltern. Eine häufig gestellte Frage der Bewerberinnen und Bewerber aus Ungarn ist die nach der Promotionsmöglichkeit an der AMS. Hier lässt Lehmann-Odinga keinen Zweifel daran, dass zunächst die Diplomarbeit nach ungarischem Lehrplan verpflichtend ist. Das sei aber auch ein Vorteil für eine mögliche Doktorarbeit, da somit bereits jeder eine wissenschaftliche Arbeit geschrieben habe und daher u.a. mit Recherchefragen, Aufbau und Gliederung der Arbeit und dem nötigen Zeitmanagement vertraut sei. Außerdem entstünden so erste Erfahrungen in der Zusammenarbeit mit und der Abhängigkeit von Dritten wie z.B. Laboren, Betreuern oder Zulieferern von Statistiken.

Die zweite vielgestellte Frage sei die nach den beruflichen Aussichten innerhalb des Asklepios-Konzerns. *Da bin ich froh, dass die Konzernleitung es mittlerweile befürwortet, AMS-Absolventen bei Bewerbungen bevorzugt zu behandeln. Wobei ja sowieso schon die Chance besteht, sich während einer PJ-Station entsprechend zu positionieren*, erklärt Lehmann-Odinga.

Über *seine* Studentinnen und Studenten, die er alle von der ersten Minute an kennt, spricht Lehmann-Odinga nur in den höchsten Tönen. *Sie sind größtenteils zielstrebig, weltgewandt, haben sehr konkrete Vorstellung von ihrem beruflichen Werdegang und nahezu alle mit großer Überzeugung dabei*. Und so mache es ihm unheimlich viel Spaß, sich mit um den Nachwuchs im eigenen medizinischen Bereich zu kümmern und dabei zu helfen, die Wege zu ebneten.

Bewerberzahlen steigen stetig

Aktuell sei durch das auf acht Jahre Gymnasialzeit verkürzte Abitur allgemein ein stärkerer Verdrängungsprozess spürbar: Waren am Anfang Abitur-Noten von bis zu 2,5 bei den Bewerbern keine Seltenheit, hat sich diese Zahl auch an der AMS auf 1,8 (oder besser) hochgeschraubt. Bei sechs bis sogar sieben Jahren Wartezeit an den staatlichen medizinischen Universitäten seien die Semmelweis Universität und die AMS eine namhafte Alternative. Die Zahl der Bewerber gehe konstant nach oben, wobei Lehmann-Odinga über die absolute Zahl lächelnd schweigt.

Nicola Sauter-Wenzler

Évente 50-60 életet ment meg az újszülött kori szűrővizsgálat

Egy csepp vérből 26 ritka betegség is megállapítható. Az ország újszülöttjeinek felét a Semmelweis Egyetemen szűrik. Az Anyagcsere Központ vezetője, dr. Szőnyi László, az I. Gyermekgyógyászati Klinika gyermekgyógyásza szerint 55 000 – 60 000 minta vizsgálatát jelenti évente.

A kötelező anyagcsere szűrővizsgálatot minden Magyarországon született újszülöttnél elvégzik. A szülészeti osztályokon a születés utáni harmadik napon (48. és 72. óra között) a babák sarkát szűrik meg, onnan vesznek vérmintát egy speciális szűrőpapírra. A mintákat az országban két helyen analizálják, Budapesten a Semmelweis Egyetem és a Szegedi Tudományegyetem Anyagcsere Laboratóriumaiban. Minderre azért van szükség, hogy az anyagcsere-betegség diagnózisát az első tünetek megjelenése előtt fel lehessen állítani és a megfelelő kezelést, diétát megkezdeni. Magyarországon a szűrés 26 betegségre terjed ki. Egy közel-múltban végzett Európai Unió felmérés szerint a legtöbb európai országban ennél kevesebb betegséget szűrnek, tehát Szőnyi docens szerint ezzel a világ élvonalába tartozunk. A vérmintákat tömegspektrometriával analizálják és az normálistól eltérő eredményt adó újszülötteket tovább vizsgálják. A biztos diagnózist további megerősítő vizsgálattal állítják fel. Kismértékű eltérés esetén a vizsgálatot meg kell ismételni. Jelentősebb eltérésnél azonnal telefonon értesítik a szülőket és behívják az újszülöttet további részletes, célzott (vizelet, vérkép, esetenként genetikai) vizsgálat elvégzésére. Az ismétlődő vizsgálat eredménye egy nap alatt elkészül. Mindennek azért van nagy jelentősége, mert ha még időben – tehát amikor még tünetmentes a beteg – el tudják kezdeni a kezelést, akkor nagy valószínűséggel sikeresen végezhető és ez sok esetben életmentő lehet.

Ritka Betegségek Világnapja

Minden év február utolsó napja a Ritka Betegségek Világnapja, melynek alkalmából a Ritka és Veleszületett Rendellenességgel Élők Szövetsége (RIROSZ) programot szervez. Ezen a napon a ritka betegséggel élők érdekeit képviselő civil és szakmai szervezetek összefognak, hogy felhívják a társadalom figyelmét arra, hogy minden tizedik családban olyan gyermek születik, aki a 6000 ritka betegség valamelyikével küzd és él együtt.

A rendezvényen tudományos előadások hangzottak el, kiállítás nyílt a ritka betegséggel élő gyermekek és felnőttek képzőművészeti alkotásaiból, valamint családi és szórakoztató programokat is tartottak.

A programon részt vett a Semmelweis Egyetem Genomikai Medicina és Ritka Betegségek Intézete is. Az érdeklődők kipróbálhatták a játékos DNS-izolálást, kérdéseket tehettek fel az intézet szakembereinek és tájékoztató anyagokat is haza vihettek.

Bátori Györgyi vezető asszisztens elmondta: rengeteg kérdés hangzott el, elsősorban a genetikával kapcsolatban. Hozátette: a betegek ma már utánanéznek az interneten az őket érintő információknak, egyre tájékozottabbak és egyre több kérdésük van.

A RIROSZ a világnaphoz kapcsolódóan örökbe fogadta **Bökit**, a hangyászúnt. A Fővárosi Állatkert legújabb lakója ugyanis a maga nemében ritka és kivételes, emlős létére nem eleven-szülő, hanem tojásrakó.

T-Sz.Sz.



Tavaly közel 50 beteget szűrtek ki, a legtöbben (18) közülük pajzsmirigy alulműködés megbetegedésben, hipotireózisban szenvedtek. A kezelés valamennyi esetben sikeres volt. Kilenc galaktozemiás beteget is el tudtak kezdeni gyógyítani, akik ha nem kezelték volna a súlyos enzimhiányos állapotukat, károsodott volna a májuk, veséik, szemük, idegrendszerük.

A ritka betegségek közül az úgynevezett fenilketonuria (PKU) a legismertebb, ezt szűrik a legrégebben, immár 50 éve. Évente 5-8 fenilketonuriás újszülöttet menének meg azzal, hogy korán felismerik a betegséget, amely egy élethosszig tartó szigorú, fehérjeszegény diéta tartásával tünetmentesen kezelhető. Ha nem veszik észre, a beteg súlyos idegrendszeri károsodást szenved, leépül szellemileg.

A ma Magyarországon szűrt 26 ritka anyagcsere-betegség közül számos kórképről 20 éve még nagyon keveset tudtunk. Ma is az egyetemi tanulmányok alkalmával a diákok ezekkel a kórképekkel a tankönyvekben az apró betűs részekben találkozhatnak, pedig diétával, gyógyszerrel kezelhetőek és megelőzhetőek a később kialakuló krónikus betegségek. Mindezek jelentősen javítják a betegek életminőségét.

A jövő elvárása az, hogy nem szabad a 26 betegségnél megállni, hiszen lehetne bővíteni a betegségek körét. Az Egyesült Államokban több mint 40 betegség szűrését végzik. A központ vezetője szerint a mucoviscidosis szűrését lenne legfontosabb bevezetni. Ez a betegség a gyermek tüdejét, máját, bélrendszerét és hasnyálmirigyét támadja meg. Vannak olyan formái, melyeknek sokáig nincs tünete. Az anyagcsere-betegek ellátása igazi csapatmunka, amelyben alapvető szerep jut a vegyésznek, a táplálkozási szakembernek, a genetikusnak, a pszichológusnak, a gyermekorvosnak, a neurológusnak és a belgyógyásznak. A Semmelweis Egyetemen sikerült megoldani azt a feladatot, hogy a felnőtt korukat elérő gondozottakat sem hagyják magukra. Semmelweis Egyetem II. Sz. Belgyógyászati Klinikáján évek óta működik egy felnőtt korú veleszületett anyagcsere-betegeket gondozó részleg.

Czétényi Rita

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Új esélyt kaptak a veseátültetésre váró kisgyermek

Hat-nyolc év várakozás helyett már hónapokon belül kapnak új vesét a magyar kisgyermek a részleges Eurotransplant csatlakozás, vagyis 2012 januárja óta. Dr. Szabó Attila, az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika osztályvezetője szerint ez elsősorban a 12 év alatti betegek szervhez jutását segítette nagymértékben.



Fotó: attekovacs.com

A vesére váró magyar kisgyermek száma jelentősen csökkent tavaly január óta. Korábban évente egy-két 20 kg alatti beteg jutott veséhez, míg tavaly 5 vesetranszplantáció történt az ilyen gyermekek körében. A részleges Eurotransplant csatlakozás ugyanis a kisgyermek szervhez jutását segítette jelentősen. Ezzel nagymértékben csökkent a dialízis kezelésre kényszerülő kisgyermek száma a Semmelweis Egyetem I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinikáján.

A részleges csatlakozás előtt a legtöbben éveket vártak vesére. Leghosszabb időt, több mint hat évet, egy most 11 éves kislány várt, őt a csatlakozás után 9 hónappal sikerült megműteni. Egy 8 éves kislány több mint két évet várt az átültetésre, otthon kel-

lett kezelni, illetve heti háromszor járt dialízisre Nógrád megyéből Budapestre. A csatlakozás után 5 hónappal neki is találtak vesét. Egy hat éves kisfiú születése óta járt a klinikára, közel 3 évig művesekezeléssel pótolta veseműködését, tavaly őt is meg tudták műteni.

Az átültetéseket a Semmelweis Egyetem Transzplantációs és Sebészeti Klinikáján végzik, ahonnan a gyerekek vagy haza, vagy az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika veseosztályára kerülnek. A dr. Szabó Attila által vezetett nefrológiai osztály látja el a transzplantációra váró gyerekek kezelését és közel száz, már transzplantáció után átesett gyerek utógondozását is. Kezdetben hetente, majd kéthetente, négy, majd hat-nyolchetente jönnek ide kontrollra a szervátültetett gyerekek az ország számos pontjáról.

2012-ben összesen 10 vesetranszplantáció történt 16 év alatti gyermekeknél. Ebből 5 az Eurotransplant segítségével, 5 pedig hazai szervvel. Az élődonoros átültetések számának jelentős emelkedése, illetve a részleges Eurotransplant csatlakozás a gyerekek számára igen fontos, mert a krónikus veseelégtelenség mellett a gyermekek mind növekedésben, mind szellemi fejlődésükben visszamaradhatnak. Az évekig elhúzódó kezelés súlyos szív- és érrendszeri szövődményeket okoz, a kisgyerekek érelmeszesedésben és magas vérnyomásban szenvednek, amely jelentősen rontja életminőségüket és életkilátásaikat. Ezért nagy jelentőségű, hogy minél hamarabb szervhez juthassanak, ebben történt nagy előrelépés a részleges csatlakozás óta.

Czétényi Rita

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Árnyék és Fény: a Transzplantációs Alapítvány kiállítása az Egészségtudományi Karon

A szervadományozás számának növekedését elősegítő kiállítás nyílt az Egészségtudományi Karon. **Tarján Iván** képei bemutatják azokat a stációkat, a művese kezelést, donációt, transzplantációt, amíg a végstádiumú szervelégtelenséggel élő beteg a szervátültetésnek köszönhetően aktív, teljes életet élő emberré válhat. A Transzplantációs Alapítvány munkatársa az elmúlt évek alatt sok fényképet készített a szervátültetett emberek életéről, s a most látható ismeretterjesztő kiállítás a koordinátorok munkáját, az emberi tragédiákat követő szervkivételeket és magát a műtétet is középpontba helyezi. A kiállítás célja, hogy képekben mesélje el az átültetésre váró betegek mindennapi problémáit, a szervátültetettek beilleszkedéseinek nehézségeit, így felhívja a figyelmet a szervadományozás fontosságára.

Tarján Iván fotókiállítását dr. **Mészáros Judit**, az Egészségtudományi Kar dékánja, és **Szalamanov Zsuzsa**, a *Transzplantációs Alapítvány a Megújított Életekért* kuratóriumi elnöke nyitotta meg.

Szuchy Zsuzsanna

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság



Az új norvég nagykövet látogatása a Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinikán

A Semmelweis Egyetem Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinikáján tett látogatást **Tove Skarstei**, a Norvég Királyság újonnan kinevezett nagykövete. A diplomatát dr. **Szél Ágoston** rektor és dr. **Kárpáti Sarolta** klinikaigazgató fogadta, s röviden tájékoztatták arról, milyen fejlesztések valósultak meg a klinikán a Norvég Alapnak köszönhetően.

Az intézmény korábban mintegy 2,7 millió eurós támogatást kapott az *Európai Gazdasági Térség és Norvég Finanszírozási Mechanizmusok 2004-2009* program keretében, amelynek köszönhetően 2010 őszére a csaknem 130 éves klinika számos járó- és fekvőbeteg részlegét, valamint laboratóriumát felújították, kibővítették az európai színvonalnak megfelelően. Kialakítottak egy PhD-szobát és egy hallgatói oktatóhelyiséget, utóbbiban a pályázat segítségével kiépített webinárium-rendszerben megtekinthetők a tantermekben felvett digitalizált előadásanyagok.

További részletek: <http://semmelweis-egyetem.hu/hirek/2013/02/27/az-uj-norveg-nagykovet-latogata-sa-a-bor-nemikortani-es-boronkologiai-klinikán/>

Fotó: D. Kiss Balázs



Kossuth Zsuzsanna Emlékdíjat kapott Tóth Anna

Kossuth Zsuzsanna Emlékdíjat kapott **Tóth Anna**, a II. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika szülésznoje, vezető szakoktató. Az elismerést a Magyar Ápolók Napján vehette át dr. **Szócsk Miklós** egészségügyi államtitkártól.



Tóth Anna harminc éve dolgozik a Semmelweis Egyetemen, kezdetektől a II. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikán. Azt mondta, nagy megtisztetésnek tartja a díjat, mert ezzel nagy elődök sorához csatlakozhatott. – Kicsit mindig zavarban vagyok az ilyen helyzetekben, de természetesen nagyon jól esett, hogy elismerték a munkámat – tette hozzá. Nemcsak szülésznojként dolgozik és oktat, hanem ő a szakdolgozói kamara országos tagozatának vezetője és aktívan részt vesz a Magyar Ápolási Egyesület munkájában

is. Véleménye szerint a szülésznoji szakma is változóban van, és reményét fejezte ki, hogy a szabályok egyre inkább közelítenek majd a nyugat-európai országok gyakorlatához, ahol a szülésznoik – a normális élettani szüléseknél – önállóan is dolgozhatnak. A Kossuth Zsuzsanna Emlékdíj odaítélésének fő szempontjai a kiváló szakmai munkán túl a Magyar Ápolási Egyesület keretében az ápolás és az ápolók, valamint ápolói közösségek létrehozása érdekében kifejtett, kiemelkedő tevékenység. Az egyesület február 19-én immár harmadik alkalommal ünne-

pelte meg a Magyar Ápolók Napját, melynek alkalmából **Balog Zoltán**, az emberi erőforrások minisztere kitüntetések adományozott az egyesület tagjainak. A kitüntetések az ünnepség keretében dr. Szócsk Miklós egészségügyért felelős államtitkár adta át. Pro Sanitate-díjat öten, az Emberi Erőforrások Miniszterének Elismerő Oklevele kitüntetést tizennégyen, valamint három munkacsoport vehette át.

T-Sz.Sz.

PÁLYÁZATI HÍRLEVÉLBŐL

Az Alapítvány a Magyar Peptid- és Fehérjekutatásért Alapítvány pályázati felhívása

Célja: az alapítvány, a Magyar Peptid és Fehérjekutatásért Kuratóriuma pályázatot ír ki utazási támogatás, valamint bel- és külföldi kutatási ösztöndíj elnyerésére.

Támogatható tevékenységek: részleges utazási támogatás (olyan hazai és külföldi konferenciára, amely az alapítvány nevében megjelölt célokat kívánja támogatni), valamint bel- és külföldi kutatási ösztöndíj szervezett doktori képzésben résztvevő doktoranduszok számára.

Támogatás összege: a részleges utazási támogatás hazai és külföldi konferenciára megpályázható összeg összesen maximum 200 000 Ft, a bel- és külföldi kutatási ösztöndíjra megpályázható összeg maximum 93 500 Ft/hónap.

Beadási határidő: a pályázatok benyújtása folyamatos, a kuratórium évente háromszor (február, május, november) dönt. A pályázatokat az alapítvány titkárságára kell benyújtani (dr. Hudecz Ferenc elnök, MTA-ELTE Peptidkémiai Kutatócsoport H-1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/A), az adott hónap elsejéig.

Bővebb információk: <http://mta.hu/palyazatok/>

Fókuszban a hematológia: dr. Masszi Tamás és dr. Matolcsy András a Kutatói Szalonban

Az idei év első Kutatói Szalonja rendhagyó módon inkább az innovációpolitikával foglalkozott, a mostani második rendezvényen azonban már valódi kutatási projektek mutatkoznak be – köszöntette a vendégeket dr. **Molnár Mária Judit** tudományos rektorhelyettes.



Fotó: attekovacs.com

nyos előadás mellett annak történetét is felvillantotta, miként jutottak odáig, hogy nemzetközileg elismert kutatók és oktatók legyenek.

Az első előadó, dr. **Masszi Tamás** (III. Sz. Belgyógyászati Klinika), az Általános Orvostudományi Kar dékánhelyettese elmondta: szülei orvosok voltak, így már kisgyermek korában sem volt kérdéses számára, hogy ő is ezt választja hivatásául, bár majdnem csellista is lett – országos csellóversenyt nyert korábban.

Dr. Masszi Tamás számos tudomány társaság vezetőségi tagja, az európai őssejt transzplantációs társaság oktatási tagozatának vezetője, számos vonalon foglalkozik az őssejt kutatással és a hematológiával. *Utazás a heveny myeloid leukémia körül* címmel tartott előadást, amelyben a diagnosztikáról és a terápiáról is szót ejtett. Mint hangsúlyozta, ha az AML-ről beszélünk, az őssejtektől kell kiindulni, e betegségnél az őssejtek differenciálódása nem zajlik jól, viszont az osztódás nagyon intenzív. Az elmúlt harminc évben részben a betegség diagnosztikája terén *teljesen*

felfordult a világ, molekuláris forradalom ment végbe. A korábbi 2 százalékos gyógyulási arány jelenleg transzplantáció nélkül akár 30 százalékos, de transzplantációval akár 50-60 százalékos is lehet.

A Kutatói Szalon második előadója dr. **Matolcsy András**, az I. Sz. Patológiai és Rákkutató Intézet igazgatója volt, aki elmondta: kaposvári többgenerációs értelmiségi családba született, édesapja gyógyszerész volt, de a felmenők között több orvos és gyógyszerész is volt. Mint elmesélte, meghatározó volt számára gyermekkorában a Balaton és a Balatonfenyvesen található ősi családi kúria. Tanítómestere dr. **Kerényi Gábor** volt, a pécsi nagy hematológiai centrum kialakítója, *ő tette erre a pályára*.

Dr. Matolcsy András *A lymphoma transzformáció és progresszív molekuláris alapjai* címmel tartott előadást. Mint elmondta, mai tudományát New Yorkban, a Columbia Egyetemen alapozta meg, kezdetben ösztöndíjasként. Itt kezdett foglalkozni a limfóma transzformációval, amellyel kapcsolatban kiemelte, vannak ún. mérsékelt, alacsony malignitású betegségek, melyek hosszú lefolyásúak, de hirtelen *megbolondul* a betegség, s transzformálódik diffúz nagy B sejtes limfómává. Ez a transzformáció a leggyakoribb a krónikus limfocitás leukémiában és a follikuláris limfómában. Kutatásaikban az ezekkel kapcsolatos összefüggéseket vizsgálták, s azt, mi játszik szerepet a transzformációban. Szólt arról is, hogy egy tanítványa, munkatársa: dr. **Bödör Csaba** kikerült Londonba, ő a follikuláris limfóma transzformációkkal teljes genom szekvenálást végzett, folytatva a megkezdett munkát.



Mint dr. Molnár Mária Judit kiemelte, egy nagyon gyorsan fejlődő terület, a hematológia áll a márciusi Kutatói Szalon középpontjában – ma már 90 különböző betegséget tudunk megkülönböztetni ezen a területen, míg hatvan éve csak a vér betegségéről beszéltek, illetve ötven éve még csupán a limfóma és a leukémia volt ismert.

Az est házigazdája dr. **Fekete György** (II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika) volt, akinek kérésére a két meghívott előadó a tudomá-

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Téli diplomaosztó a Testnevelési és Sporttudományi Karon

Testnevelő tanárokat, gyógytestnevelő tanárokat, humán-kineziológusokat, rekreáció-szervezőket, sportmenedzsereket, szakedzőket, testnevelő-edzőket, rekreáció-szervező és egészségfejlesztőket, valamint sportszervezőket avattak a Testnevelési és Sporttudományi Kar téli diplomaosztó ünnepségén, ahol az alap- és mesterképzési szakok, illetve a hagyományos egyetemi és főiskolai szakok végzős hallgatói vették át okleveleiket.

Dr. **Gál János** klinikai rektorhelyettes az ünnepségen arról beszélt, hogy a végzettek nagy felelősség hárul és nagyon nagy munka vár rájuk. Egyrészt azért, mert fiatalokat kell nevelniük és példát mutatni nekik. Másrészt azért, meg kell győzniük a középkorúakat és az idősebb korosztályt a testedzés fontosságáról. Kettős és nehéz feladat, melyhez kitartást és jó egészséget kívánok – fogalmazott a rektorhelyettes.

Dr. **Nyakas Csaba**, a TF tudományos dékánhelyettese azt kérte a végzősöktől, legyenek büszkék arra, hogy a karon a különböző oktatási területek – az országban egyedülálló módon – szövetségként találtak egymásra, ahogyan arra is, hogy a TF oszlopos része a Semmelweis kutató-elitegyetemnek.

Ezt követően dr. **Hamar Pál** tanulmányi dékánhelyettes feleskette a jelölteket dr. Gál János rektorhelyettes és dr. **Radák Zsolt**, a TF dékánja kézfogásával felavatta a végzősöket. Dr. Radák Zsolt egyebek mellett azt kérte a frissen felavatottaktól, hogy esküjükhöz híven törekedjenek hivatásuk, tudományuk hibátlan művelésére, ismereteik állandó gyarapítására. Őszintén



kívánom, hogy mindaz, amit itt ünnepélyesen megfogadtak, életükben a legteljesebb valósággá válják – mondta zárszóként a dékán.

Tóth-Szabó Szilvia

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

A sportszektor eredményességi rangsora

A Dr. Nyerges Mihály Emlékkonferencián mutatták be a TF Sportmenedzsment és Rekreáció Tanszékének azon kutatását, amely alapján összeállították a sport szektor 2012. évi eredményességi rangsorát. A kutatás résztvevői a versenyképességet meghatározó tényezők feltárása mellett az országok rangsorát évente publikálják majd.

A rangsor készítésénél 40 európai ország sportjának három nagy szegmensét – szabadidő, elit és látványsportok – hasonlították össze, majd sorrendbe állították. Magyarország a szabadidő sport területén a 21. helyen, az elit sportok rangsorában az 7. helyen végzett, míg a látványsportok rangsorában a 22. lett. Ez az összesítésben a 16. helyezést jelenti. A 2012-es év nyertese Németország lett.

A kutatás résztvevői a versenyképességet meghatározó tényezők feltárása mellett az országok rangsorát évente publikálják majd.

Ugyancsak a konferencián mutatták be a *Verseny-pályán* tanulmánykötet és a *Sportmenedzsment* című egyetemi jegyzetet, mellyel a szervezők a két évvel ezelőtt elhunyt **Nyerges Mihály** szellemi örökségét kívánják megőrizni.

A konferencia előadói arra keresték a választ, hogy miért sikeres a magyar sport, mely sportágak képesek versengeni a világ élvonalával, milyen tényezők járulnak hozzá ezekhez az eredményekhez, illetve miért maradnak le mások a globális versenyben.

Sterbenz Tamás tanszékvezető a konferencián úgy vélekedett:

a sport versenyképessége szoros összefüggésben áll a társadalom teljesítményével. A magyar sportmodell a kiemelkedő olimpiai sikerek mellett nem képes a szabadidős és a globális látványsportok területén komoly eredményeket elérni a mai ösztönző és versenyrendszerekkel – fogalmazott.

Rehabilitáció és sport – TF Sporttudományi Klub

Időpont: 2013.03.27. 13 óra

Helyszín: Testnevelés és Sporttudományi Kar (Alkotás utca 44.)

Megnyitó: dr. Radák Zsolt dékán

Moderátor: dr. Hamar Pál tanulmányi dékánhelyettes

Program:

Sportolók rehabilitációjának korszerű gyakorlata
– dr. Trzaskoma Lukasz

A paralimpikonok rehabilitációja – Ramocsa Gábor

Sportképesség és rehabilitáció – dr. Berkes István

Kognitív terápia – dr. Nyakas Csaba

Semmelweises fiatalok az 50 fiatal magyar tehetség listáján

Három, a Semmelweis Egyetemhez kötődő fiatal került fel az 50 fiatal magyar tehetség listájára, amelyet a Nemzeti Tehetség Program támogatásával a La Femme magazin állított össze. **Dobi Réka** hallgató, dr. **Domonkos Andor** PhD-hallgató, és dr. **Meskó Bertalan** oktató.

Dobi Réka, az ÁOK első éves hallgatója tanulmányait az ELTE kémia szakán kezdte meg, de az első, sikeres szemesztert követően rájött, hogy közvetlenebb módon szeretne segíteni az embereken. Ezért a következő tanévben a Semmelweis Egyetemen kezdett tanulni, emellett az EOK Stressz- és Hálózatkutató Laborjába is felvételt nyert. Az intézetben fonálféreggel folynak kísérletek az öregedés, a stressz, a tanulás és a memória összefüggéseiről. Bízik benne, hogy az 50 fiatal tehetség programban új mentorával, dr. **Ádám Veronikával** közvetlen kapcsolatot tud kialakítani, mentora felkarolja őt, és számíthat a véleményére.

részesült és rendkívül fiatalon, egyetemi hallgatóként már elnyert egy kutatási támogatást. Kutatómunkájuknak köszönhetően például idővel lehetséges lesz majd megtalálni mely betegeknek adható egy meglévő antidepresszáns gyógyszer, és ennek alapján azt is ki lehet majd szűrni, hogy kinek felesleges ezen gyógyszerek adása. Ez változást hozhat a betegségről alkotott felfogásban, a gyógyítók hozzáállásában, a pszichés megoldási stratégiákban. A Semmelweis Egyetem Kerpel-Fronius Ödön Tehetseggondozó Programjába is beválasztották, amelyen keresztül egyetemi rendezvények szervezésében segít, a program honlap-



Dr. Meskó Bertalan



Dobi Réka



Dr. Domonkos Andor

– Nekem most talán az a legfontosabb, hogy szakmai iránymutatást kapjak programbeli mentoromtól – fogalmazott Réka, hozzátéve: lényeges az is, hogy valódi közös munka alakuljon ki közöttük, hiszen így gyarapodhat a legközvetlenebb tapasztalatokkal a következő fél évben.

Dr. Ádám Veronika, Orvosi Biokémiai Intézet igazgatója úgy fogalmazott: reményei szerint Réka egyetemi tanulmányai során sokszor fognak találkozni, hogy figyelemmel kísérhesse, segítsen problémái megoldásában, tanácsot adhasson neki, amikor valamilyen elakad.

Dr. Domonkos Andor a Semmelweis Egyetemen tanult, jelenleg az Szentágothai János Idegtudományi Doktori Iskola PhD hallgatója. Elsőéves kora óta tudományos munkát végez az MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézetben, **Freund Tamás** professzor munkacsoportjában. 2009-ben társszerzője volt egy, a *Science* magazinban megjelent közleménynek, köztársasági ösztöndíjban

ját gondozza. A mentorprogramtól reméli, hogy segítséget kap abban, hogyan lehet megtalálni a leginkább megfelelő csatornát ahhoz, hogy közérthető, élvezetes formában informálja az embereket az orvostudomány legújabb eredményeiről. Célja, hogy a népszerű ismeretterjesztés méltó helyére kerüljön.

Mentora, dr. **Falus András** immunológus, a Genetikai Sejt- és Immunbiológiai Intézet volt igazgatója szerint minden olyan program, amely átlép a sokszor mesterkélt generációs határokon és közelebb hoz idősebb és fiatal, most kezdő szakembereket, csak hasznos lehet mindkét félnek.

Dr. Meskó Bertalan, a Semmelweis Egyetem oktatója tudományos kutatásai mellett nyolc éve foglalkozik azzal a kérdéssel, hogy az internet milyen szerepet tölt be beteg és orvos szempontjából az orvoslásban. Orvostanhallgatóként döntött úgy, hogy nettó internetfüggésből orvosi stratégiát épít magának. Mostanában leginkább az e-páciensekről beszél, akik megkülönböztetendők

az egyszerű, interneten betegségek után szörfölő hipochondrektól, az úgynevezett *guglerektől*. Véleménye szerint az orvoslásban is élni kell a digitális lehetőségekkel, még abban az esetben is, ha a beteg a felkészültebb. Ezt az orvosok oktatásába a világon elsőként vezette be egyetemi kurzusként előbb a Debreceni Egyetemen, jelenleg pedig a Semmelweis Egyetemen.

Az *50 tehetséges magyar fiatal* programmal a La Femme magazin a jövő nagyjait, vagyis a ma ígéreteit kereste. A program meghirdetését követően minden héten több száz jelölés érkezett, a jelölési időszak végére pedig összesen 1373 fiatalról kaptak írásos ajánlást. A jelöltek előválogatására a Nemzeti Tehetségpont szakembereinek segítségével került sor. Ennek célja az volt, hogy a több mint ezerháromszáz jelöltből kiválasszák azt a nyolcvan, akiket a zsűri tagjai ezt követően, egy erre a célra létrehozott

online rendszerben egyenként értékelték. A zsűri értékelésének eredménye határozta meg a programba bekerülő végső ötvenes kört.

A tehetség *mérésére*, a beérkezett jelölések szűrésére, értékelésére egy olyan kritériumrendszert alkottak, amely a teljesítményt, a társadalmi értéket, az eredetiséget, az újtóerőt és az ösztönző erőt vette figyelembe. Az *50 tehetséges magyar fiatal* program nemcsak a tehetségek felkutatását tűzte ki célul, hanem mentor programot is indított, mellyel a fiatalok fejlődéséhez kíván ösztönzést, támogatást nyújtani.

Tóth-Szabó Szilvia

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Forrás: Lafemme.hu

Kerpeles hallgatók sikerei

A Nemzeti Tehetségsegítő Tanács *Felfedezettjeink* pályázatának zsűrije a Semmelweis Egyetem Tehetséggondozó Tanács pályázatát kiemelkedően magas színvonalúnak találta, és az AEGON *Érd el a célodat* program különdíját a Semmelweis Egyetem által a pályázatra benevezett **Tóth Gergely** és **Tóth Zsombor** számára ítélte oda. A díjazott hallgatók a Kerpel-Fronius Tehetséggondozó Program mentoráltjai, felkészítő mentoraik dr. **Túry Ferenc** és dr. **Szabó Attila** voltak.

Tóth Gergely az Általános Orvostudományi Kar IV. éves hallgatója az orvostudományi egyetem mellett az ELTE Skandinavisztika szakának másodéves hallgatója. Ikertestvével rendszeresen fellépnek itthon és külföldön egyaránt orgonán, zongorán és csembalón. Alapító tagja a *Musica Florens* fiatalokból álló barokk zenekarnak. Az egyetem első klasszikus zenei CD-jén szerepelt csembalójátékával.

Tóth Zsombor IV. éves orvostanhallgató és a Liszt Ferenc Zene-művészeti Egyetem másodéves hallgatója is csembaló szakon. 2012-ben szerezte meg a Miskolci Egyetemen az orgonaművész diplomáját. Alapítója és vezetője a *Musica Florens*nek, az egyetem első klasszikus zenei CD-jén csembalóval és klavikorddal szere-



pelt. A díjat a 2013-as Országos Tehetségnapon adták át március 23-án.

Egy másik pályázaton is sikerrel szerepelt a közelmúltban egy, a Kerpel-programban részt vevő diák. Dr. **Domonkos Andor**, a Szentágotthai János Idegtudományi Doktori Iskola PhD hallgatója bekerült a La Femme magazin által indított, és a Nemzeti Tehetség Program által támogatott *50 tehetséges magyar fiatal* közé (erről részletesen a másik cikkünkben írtunk).

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Nemzeti Kiválóság Program: 15 Semmelweises fiatal a támogatottak közt

Kihirdették a Nemzeti Kiválóság Program (NKP) keretében meghirdetett Eötvös Loránd Hallgatói Ösztöndíj pályázat, az Apáczai Csere János Doktoranduszi Ösztöndíj pályázat, Magyary Zoltán valamint a Jedlik Ányos Doktorjelölt Ösztöndíj nyertesait.

Eötvös Loránd Hallgatói Ösztöndíj: **Németh Balázs Tamás, Szőnyi András, Schuth Gábor, Kerényi Áron, Sydó Nóra, Sztupinszki Zsófia**

Apáczai Csere János Doktoranduszi Ösztöndíj: dr. **Károlyi Mihály Gábor**

Jedlik Ányos Doktorjelölt Ösztöndíj: dr. **Bánky Nóra Fanni, dr. György Bence, Futosi Krisztina, Csépanyi-Kömi Roland, dr. Varga Zoltán**

Magyary Zoltán Posztdoktori Ösztöndíj: **Döme Balázs, Horváth Gábor, dr. Maurovich-Horvát Pál**

Jó tanuló – jó sportoló díj

A hallgatók versenyében

- I. helyezést** ért el **Gleich Barbara**, Testnevelési és Sporttudományi Kar (III. évfolyam).
- II. helyezést** ért el **Kozma Orsolya**, Testnevelési és Sporttudományi Kar BSC (II. évfolyam).
- III. helyezést** ért el **Volák Adrienn**, Testnevelési és Sporttudományi Kar MA (II. évfolyam).
- IV. helyezést** ért el **Gyenge Andrea**, Testnevelési és Sporttudományi Kar MSC (I. évfolyam).
- V. helyezést** ért el **Zoltay Fruzsina**, Testnevelési és Sporttudományi Kar (MA. II. évfolyam)
- VI. helyezést** ért el **Király Julianna**, Testnevelési és Sporttudományi Kar (II. évfolyam).

A férfi hallgatók versenyében

- I. helyezést** ért el **Benke Kálmán**, Általános Orvostudományi Kar (IV. évfolyam).
- II. helyezést** ért el **Szabó Gergely Balázs**, Általános Orvostudományi Kar (IV. évfolyam).

Semmelweis Tavaszi Fesztivál: egyre több hallgató jeleskedik a művészetekben

Versmondó verseny, Virtuózok Viadala, táncverseny és záró gálaműsor – ezek volt a legfontosabb állomásai a Semmelweis Tavaszi Fesztivál névre hallgató, két hétig tartó programsorozatnak, amelyet idén hetedik alkalommal rendeztek meg.



Fotó: Reszkető Róbert

A programok első állomását, a Versmondó- és Kazinczy Szép Magyar Beszéd Versenyt dr. **Szél Ágoston**, az egyetem rektora nyitotta meg. A rendezvénysorozat megnyitójának és a versenynek a II. számú Patológiai Intézet könyvtára adott otthont. A rektor öröndetesenek nevezte, hogy egyre több egyetemi hallgató jeleskedik tanulmányi kötelezettségei mellett a művészetekben is, ezt pedig egy olyan rendezvénysorozat keretein belül mutathatják be a közönségnek, amely hallgatói kezdeményezés hatására jött létre. Beszédében kiemelte, hogy a Tavaszi Fesztivál megmutathatja azokat a közös pontokat is, amelyek a tanuláson kívül még összeköthetik az egyetemi hallgatókat. A Versmondó- és Kazinczy Szép Magyar Beszéd Versenyen 14

hallgató lépett fel. Köztük volt olyan elsőéves hallgató, aki saját versét adta elő. A zsűrizés feladatát az egyetem oktatói közül dr. **Tölgyesi Ferenc** és dr. **Glasz Tibor** végezte **Bán András** színművésszel és **Kerekes Barnabás**, Kazinczy-díjas gimnáziumi tanárral közreműködve. A rendezvény lezárásaként a zsűri és a szervezők oklevelekkel, értékes nyereményekkel és elismerő szavakkal díjazták a versenyen indult hallgatókat.

A rendezvénysorozat következő eseménye a **Virtuózok Viadala** volt a Semmelweis Szalonban, ahol hangszeres és énekes produkciókat láthattak az érdeklődők. A rendezvényen 25 egyetemi hallgató lépett fel. A résztvevők 17 komolyzenei és könnyűzenei produkciót élvezhettek. Dr. **Gál János**, klinikai rektorhelyet-

tes megnyitó beszédében kiemelte, hogy fontosnak tartja a zene által közvetített lelki táplálkozást, amelynek kiváló színtere a hallgatók által szervezett zenei est.

A zsűrizés feladatát **Szenthelyi Miklós**, Liszt-díjas hegedűművész és **Kósáné Kertay Daisy Sonja**, a Magyarországi Orvosmu- zsikusok Közhasznú Egyesületének elnöke végezte. Az egyetem oktatói közül dr. **Székely Andrea**, az Anatómiai Szövet- és Fejlő-



déstani Intézet egyetemi docense és dr. **Banai János**, a Harmónia Orvosi és Művészeti Alapítvány elnöke értékelt az előadásokat. A Semmelweis Szalon megtelt zenekedvelő vendégekkel, akik a különféle hangszeres muzsikán kívül énekes produkciókat is élvezhettek. A fellépők között volt olyan hallgató, aki doromb hangszerén improvizált, amelyet a közönség hatalmas tetszéssel fogadott.

A versenyen első díjas lett **Tóth Ambrus**, II. évfolyamos orvostanhallgató, aki Mozart c-moll Fantázia című zongorajátékával kápráztatta el a zsűrit és a közönséget. Második helyezést kapott **Balogh Alexandra**, ugyancsak II. évfolyamos orvostanhallgató, aki **Gyöngy Anna** V. évfolyamos orvostanhallgató zongorakísé-





retével **Donizetti** Sonatáját fuvolázta. Harmadik helyezést ért el **Kis Kata** III. évfolyamos orvostanhallgató, aki **Caro Emerald**: Back it up című slágerét énekelte **Benyhe Róbert** gitárkíséretével. Kis Kata az idei Kazinczy- és Szép Magyar Beszéd Versenyen is sikerrel szerepelt. Különdíjat kapott **Kelemen Ágnes**, aki a magyar virtuóz zeneszerző, **Liszt Ferenc** b-moll Hóvihar etűdjét adta elő. A zsűri tagjai elmondták: gyakorló muzsikusként lenyűgözőnek tartják, hogy az orvostársadalomból érkező fellépők ilyen magas szintű zenei tudás birtokában vannak.

Dr. Székely Andrea kiemelte: örül annak, hogy az eddigi évekhez képest új műfajok is vegyültek a műsorba.

A Semmelweis Tavaszi Fesztivál következő állomása az Elméleti Orvostudományi Központban megrendezett táncverseny volt, majd a Nagyvárad téri Elméleti Tömb Dísztermében gálaesttel zárult a programsorozat, ahol a fesztiválon szereplő legtehetségesebb hallgatók léptek fel.

A rendezvény dr. **Molnár Mária Judit** tudományos rektorhelyettes megnyitó beszédével kezdődött, aki hangsúlyozta: minden korban a művészet inspirálja a művelt embert, mivel a művészet ősrégi eszköze a gyógyításnak is, így nem meglepő, hogy a Semmelweises fiatalok között ennyi tehetség rejtőzik. A program az ÁOK Hallgatói Önkormányzat elnökének, **Deák Bence Tamás**nak a köszöntőjével folytatódott.

Semmelweis Jégfarsang a Városligetben

Mind a hat karról érkeztek hallgatók az Általános Orvostudományi Kar Hallgatói Önkormányzata által szervezett Semmelweis Jégfarsangra. A rendezvénynek helyt adó fővárosi Városligeti Műjégpályán este fél kilenctől éjfélig korcsolyázhattak a résztvevők a közel tizenkétezer négyzetméter területű pályán.

Az egyetem külföldi és magyar hallgatói idén is ingyenesen vehettek részt a rendezvényen az Egyetemi Hallgatói Önkormányzat kari részönkormányzatainak köszönhetően. Az időben érkezők – a készlet erejéig – korcsolyát is ingyen bérelhettek.

A rendezvény programját jelmezes verseny is színesítette. A leg-sikeresebb jelmezek viselői közt nyereményeket osztottak ki a hallgatói képviselő szervezetek. Az este során egy mérkőzés erejéig az egyetem jégkorongcsapata is bemutatkozott. A rendezvény lebonyolítását a Hallgatói Önkormányzat tisztségviselői és önkéntesei segítették.

Világjáró Napok: fókuszban az egyetemi évek során végezhető külföldi tanulmányutak

Harmadik alkalommal rendezték meg a Világjáró Napok kétféle programsorozatát. A rendezvény az egyetemi évek során végezhető külföldi famulusi gyakorlat lehetőségeit mutatta be olyan előadások keretein belül, amelyeken a hallgatói szervezetek képviselői ismertették a tanulmányi utakhoz szükséges legfontosabb tudnivalókat.



A gálaest programjában *A hattyú* zenéjére íródott koreográfia alapján, **Pecze Margit** egyéni interpretációjában a híres balettszólót is megtekinthették a vendégek, emellett a különféle táncos, szavaló és zenei produkciókat is láthattak. Az est kiemelt fellépője **Kósa Dénes**, a budapesti Hadart Művészeti Társulás művészeti vezetője, énekes-színésze három énekes szó-lódarabbal készült. A rendezvény zárásaként a szervezők kihirdették az *Alkoss! Irodalmi- és Képzőművészeti Pályázat* nyertesét. A pályázatra

beérkezett alkotásokból kiállítás készült, amelyet a Nagyvárad téri Elméleti Tömb Tanácstermében tekinthetnek meg a látogatók.

Az eddigi évek hagyományaihoz híven idén is az Instruktor Öntevékeny Csoport tagjai biztosították a gálaest állófogadását, ahol az ételkülönlegességek mellett borkóstolás is volt. A Tavaszi Fesztivál egyedi címkézésű borai és bögréi megvásárlásával a Semmelweis Egyetem II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinikájának Örzök Alapítványát támogatták a résztvevők. A kéthetes Semmelweis Tavaszi Fesztivált az Általános Orvostudományi Kar Hallgatói Önkormányzata, a Korányi Frigyes Szakkollégium és az Instruktor Öntevékeny Csoport szervezte.

Kovács Bernadett

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság



A rendezvény az *Ezerarcú kultúra* elnevezésű fotópályázat eredményhirdetésével zárult. A zsűri egyhangú döntéssel Legeza Péter, IV. évfolyamos orvostanhallgató *A Karawari folyó asszonya* című képét tartotta a legjobbnak.

További részletek: <http://semmelweis-egyetem.hu/hirek/2013/03/11/vilagjaro-napok-fokuszb-an-az-egyetemi-ev-ek-soran-vegezheto-kulfoldi-tanulmanyutak/>

Tudomány és emlékezet

*Az immunrendszer és a stressz általános érdeklődésre számot tartó téma napjainkban. A szervezet külső hatásokkal szembeni természetes ellenálló képességét, fennmaradását lehetővé tévő ősi védekező rendszerét sokféleképpen kutatja a tudomány, mely kutatások elképzelhetetlenek állati modellalkotás nélkül. Ennek a tudományos területnek szentelte pályáját dr. **Anderlik Piroska** professor emerita, az orvostudomány kandidátusa (PhD), habil., az Egyetemi Állatkísérleti Bizottság 2013-ban leköszönt elnöke.*



Fotó: attekovacs.com

Anderlik Piroska Magyarországon először szervezett meg csíramentes laboratóriumot (1978-1993). Vizsgálati eredményeiről mintegy 150 magyar és angol nyelvű hazai és külföldi folyóiratban megjelent dolgozatban és 100 körüli előadásban számolt be hazai és nemzetközi fórumokon.

1998-2013 az egyetem Állatkísérleti Bizottságának elnöke.

2001-ben indította az állatkísérletekben résztvevő PhD hallgatók és kutatók oktatását: *Kísérleti állatok – állatkísérletek* című PhD kurzus keretében. 2009-ben tudományos támogatással a kurzus főbb előadásainak anyagát CD-n tette elérhetővé. Megszervezte az Állatkísérleti Bizottság honlapját, az állatkísérletek létjogosultságával kapcsolatosan televíziós vitasorozatokban és folyóiratokban nyilatkozott.

Oktató-kutató munkájáért 1980-ban *Kiváló Oktató* minisztériumi elismerést kapott, 1984-ben munkatársaival megosztva Akadémiai Díj-ban részesült, majd *Kiváló Munkáért* KISZ emlékérmét kapott. 2004-ben *professor emeritus* címet, 2009-ben *aranydiplomát* szerzett, 2009-ben *Kállai László* díjban részesült.

Elnökségi tagja a Laborállat-tudományi társaságnak, tagja az MTA osztályközi Állatkísérleti Állandó Bizottságának, vezetőségi tagja a Semmelweis Egyetem Baráti Körének.

Korábban tagja volt a Magyar Mikrobiológiai, Immunológiai, Klinikai Immunológiai, Kemoterápiái, és a Nemzetközi Gnotobiológiai Társaságnak. A Magyar Immunológiai Társaságnak vezetőségi tagja, majd 10 éven át pénztárosa volt.

Orvos akartam lenni, semmi más – mondja Anderlik professzor asszony.

– A gimnáziumban már eleve eldöntöttem, hogy orvos leszek és az okozta a legnagyobb problémát, mit is írjak még be a kötelezően kitöltendő mezőkbe a felvételi lapon. Azt sem mondhatom, hogy orvos dinasztiából jöttem: édesapám mérnök volt, édesanyám adminisztrációs munkatársként dolgozott. Ami érdekes, hogy a férjem: dr. Antmann István orvos volt, tüdőgyógyász és Katalin lányom szintén orvos lett, a Kórházhigiénés Osztály vezető főorvosa itt az egyetemen. Kedves történet a családi és baráti legendáriumban, ahogy kicsi korában Kati lányom a családot osztályozta: *a nagyfiú bemegy az irodába dolgozni, apa a betegeket gyógyítja, anyu meg megy az egérkékhöz játszani!* István fiam és egyik unokám pedig a mérnöki pályát választotta, valószínűleg nagyapái hatására. De édesapám mérnöki vénája engem sem került el. Az első naptól kezdve állatkísérleteket végeztem itt az intézetben. A technika érdekelt, az állatkísérlet, mint modell. A csíramentes modellek szerkezeteinek összeállításához nekem itt minden szerszámom megvolt és megtanultam, mit hogyan kell szerelni. Az akkor még létező egyik káderlapomon meg is említették a *gépek iránti szeretetemet*. Csak amikor abbamaradt a csíramentes munka, akkor számoltam fel a szekrény aljában lévő csavarhúzó-parkot.

Az **Enders**, **Weller** és **Robbins** kutató-hármasnak 1954-ben sikerült megoldania állati modellen a járványos gyermekbénulás (poliomyelitis) vírus tenyésztését, ami azután elvezetett a védőoltáshoz. Itthon az egyetem Mikrobiológiai Intézetének egyik munkacsoportja végzett megelőző tudományos kutatásokat, majd kontrollálta a járványos gyermekbénulás elleni védőoltás, a Sabin vakcina bevezetését. Diplomám megszerzése után, 1959-ben csatlakoztam ehhez a fontos kutatásokat folytató munkacsoporthoz, melyet akkor dr. Földes Pál vezetett.

Ezután **Bános Zsuzsával Szeri Ilona** munkacsoportjában végeztünk széles körű immunológiai kutatásokat. Vizsgáltuk például, hogyan teszi stressz-képtelenné a szervezetet a csecsemőmirigy hiánya, vagy hogyan reagálnak a károsított immunrendszerű egerek az LCM (lymphocytás choriomeningitis) vírus fertőzés esetén. Csak a párhuzamos kontrollal végzett teljes élő szervezet vizsgálata mutat teljes reakciót, ezért fontos az állatkísérlet.

Mikrobiológia tárgyát tanítottam, 19 évig voltam tanulmányi felelős is. Tavaly ősszel zárult le a külföldön is elfogadott, PhD-hallgatóknak szervezett, 40 órás Laborállat-tanfolyam 12. kurzusa 78 hallgatóval. A kutatás mellett az oktatás volt számomra a legkedvesebb elfoglaltság. Ez év elején az Állatkísérleti Bizottság elnöki posztját átadtam **Wéber Györgynek** – mondja a professzor asszony, miközben ötpercenként keresik telefonon szakmai kérdésekben.

Prof. Anderlik Piroska a Semmelweis Egyetem Baráti Körének vezetőségi tagjaként jelenleg elfoglaltságai mellett az egyetem egykori rektorának, **Preisz Hugónak** emlékezetével foglalkozik. Az **Alföldy Zoltán** professzor halálával látogató nélkül maradt, kidőlt feszületű, elgyomosodott sírhelyet Anderlik Piroska felkereste, de alig találta meg 2012 áprilisában. Szervező lényének és néhányuk összefogásának köszönhetően, megkapva a Nemzeti Emlékhely és Kegyeleti Bizottság hozzájárulását, tavaly november 1-jére felújították a sírhelyet, tisztelegve ezzel Alföldy professzor emléke előtt is. E gesztusnak köszönhetően méltó megemlékezésre kerülhet sor Preisz Hugó születésének 175. évfordulóján, 2015-ben.

Korunk néhány fogas kérdése

Egyetemünk Baráti Körének keretein belül a Fogorvosi Szekció évente egy alkalommal rendez programot, melynek levezetője a szekció elnöke, **Szomolányi Gy. István** doktor.

Ez év februárjában a Fogorvosi Szekció érdekes, magas színvonalú és nagyszámú, lelkes hallgatót vonzó programmal állt elő.

Elsőként dr. **Tóth Zsuzsanna** dékánhelyettes, a Konzerváló Fogászati Klinika csaknem egy éve kinevezett igazgatója tartott előadást élete főbb állomásairól, elért eredményeiről, klinikaigazgatói, dékánhelyettesi terveiről.

Előadásának címe: *Nem engedünk a 32-ből*, utal a maradandó fogak számára, áttételesen arra, hogy minden helyzetben az egészséges állapot megtartása a feladat. Ez egy igazi konzerváló hitvallása! És ez a töretlen akarás hatja át Tóth Zsuzsanna eddigi pályafutását.

A Gyöngyösről indult, Szombathelyen iskolázott fiatal leány már a budapesti Fogorvostudományi Karon megmutatja oroszlánkörmeit. Sikeres rektori pályamunka, TDK eredmények a Kóréletani Intézetben, majd az első orvosi évek a Mikszáth téri Konzerváló Fogászati Klinikán, folytatva a munkát folyamatosan az új klinikán, a Szentkirályi utcában.

Három nagyszerű főnök: **Bánóczy Jolán**, **Fazekas Árpád** és **Nyarasdy Ida** professzorok, akik a fiatal orvos számára kövendő példaként szolgálnak.

Gazdag tudományos tevékenységéből e helyen csak in vivo és in vitro vizsgálataira utalnánk a fluoridnak az ép, illetve demineralizált zománcra való hatásának tanulmányozásában, valamint erosio-kutatásaira. Felelős vezetői személyiségről tanúskodnak tanészkevezetői és dékánhelyettesi célkitűzései, melyek mindegyike e helyen említést érdemel.

Elsőként az oktatás színvonalának emelése és a négy orvosegyetem egységének erősítése. A klinikán a fiatal oktatók felkarolása, de egyúttal a közép-generáció erősítése is. A TDK munka, továbbá a fiatal munkatársak angol nyelvi készségének fejlesztése. Az optimális asszisztensi létszám elérése. Nem utolsó sorban egy sportosabb életvitel és a tartalmas szabadidő megvalósításának elősegítése, esetleg közös programok keretében. Tóth Zsuzsanna ars poeticája – ahogyan ő meghatározta – Beethoven gondolata: *Az ember hivatása, hogy megismerje az igazságot, szeresse a szépet, kívánja a jót, és cselekedje a legjobbat.*

A második előadást dr. **Lohinai Zsolt** adjunktus *Fogas kérdések, tudományos körkép aktuális tudományos munkáinkról* címmel tartotta. Az előadó a klinikán folyó tudományos munkáikat hét témakörbe csoportosította:

1. A dentális biofilm lizin tartalma hogyan befolyásolja a biofilm mennyiségét és a bakteriális termékek bejutását az ínyszövetbe.
2. Új fogfehérítő eljárások tesztelése, különös tekintettel a H₂O₂ mentes anyagokra.
3. Opto-elektronikus axiográf fejlesztése.
4. A hipertiszta klór-dioxid alkalmazása a fogorvosi gyakorlatban.
5. A vaszkuláris endoteliális növekedési faktor (VEGF) szerepének vitálmikroszkópos vizsgálata a fogínyben fiziológiás és patológias viszonyok között.
6. A *transzparens*, valós 3D-s intravital mikroszkópia alapjainak kidolgozása, lágy és kemény szöveteket átderítő oldatok kifejlesztése.
7. A valós 3D-s RTG innovációja a fogászatban.

A bemutatott gazdag prezentációs anyagból a számomra leginnovatívabbnak tűnő, a valós 3D-s eljárások terén elért néhány nagyszerű eredményt kívánom e helyen kiemelni, melyet Lohinai dr. munkacsoportja **Stuber István** doktorral, a SE Sporttudo-



mányi Kar, 3D Morfológiai és Mozgáselemzési Laboratórium vezetőjével közösen végzett.

Imponálóak voltak a bemutatott valós háromdimenziós mikroszkópos képek, azok között is a Sharpey rostok és a cement viszonyának páratlan ábrázolása. Az ismertett eljárás jelentősége, hogy új megközelítésre ad lehetőséget többek között az *in vivo* szövetek mikrocirkulációs hálózatának vizsgálatában. A fogászati gyakorlat számára is igen hasznos lehet a bemutatott módszer, mely segítségével például a gyökerek lefutása, vagy a gyökércsúcs és az állkapocsi ideg viszonya a térben megismerhető. További jelentősége a bemutatott technológiai fejlesztésnek, hogy egy átlagos rendelőben megtalálható digitális fogászati kisröntgen készülékkel kivitelezhető ez a vizsgálat. A fogászati kezelés rendelőből az előadótérbe történő valós 3D-s online közvetítését is sikerült megoldania a kutatócsoportnak 2011 nyarán, mely új távlatokat nyithat az oktatásban.

Lohinai dr. előadása tanúsítja, hogy a valós térbeli gondolkodás a síkbeli megközelítés helyett ezeken a területeken paradigmaváltást eredményezhet.

Mindkét előadást a hallgatóság lelkes tapssal jutalmazta, majd számtalan kérdést tettek fel az előadóknak.

Dr. Donáth Tibor

Meghívó

a Semmelweis Egyetem Baráti Körének
március hónapban tartandó rendezvényére

„Tanulmányutam Freiburgban”

Bukosza Éva Nóra szigorló orvostanhallgató

„Két év a Nemzeti Erőforrás Minisztérium élén”

Prof. emer. Dr. Réthelyi Miklós

A rendezvény ideje és helye:

2013. március 27., szerda 17 óra

Semmelweis Egyetem Elméleti Orvostudományi Központ,
Beznák Aladár terem
(1094 Budapest, Tüzoltó u. 37-47. I. em.)

Dr. Turóczy Gergely
a Baráti Kör titkára

Prof. emer. Dr. Monos Emil
a Baráti Kör elnöke

Semmelweis Szalon: Szily Géza úgy fest, ahogy a világ teremődik

Szily Géza Munkácsy-díjas festőművész munkáiból nyílt kiállítás a Semmelweis Szalonban. A megnyitón dr. **Hunyady László**, általános rektorhelyettes köszöntötte a résztvevőket. Mint emlékeztetett, Szily Géza igen sokoldalú művész, pályája elején gobelinnel is foglalkozott, két ilyen munkáját ma is meg lehet tekinteni a székszárdi polgármesteri hivatalban, valamint a Richter Gyógyszergyárban. Szily Géza a nyolcvanas évektől kezdve elsősorban akvarellal dolgozik, a Magyar Vízfestők Társaságának elnöke, munkái több közgyűjteményben is megtalálhatóak – mutatta be a művészt dr. Hunyady László.



Fotó: attelkovacs.com

Szily Géza, mint elmondta, több ponton kapcsolódik a **Polgár Csaba** által indított, méretes képek szabadvásznas festészete mozgalomhoz. Szily, akinek szülőhelye Tolna, e méretes képeket az ottani családi házában, illetve a szomszédos buszgarázsban festi.

Az egyik, a szalonban is látható nagy képet éppen a tolnai ház, illetve kert dús vegetációja ihlette. A másik méretes vászon egy elmaradt találkozás nyomán született. Szily 1972-ben Párizsban majdnem találkozott **Hantai Simon**nal, aki a modern magyar festők közül a legtöbbet érte el. A találkozó nem jött létre, de az emlék mégis hosszú ideig élt a festőben, aki megfestette ezt az elmaradt találkozást. Sipos Endre szerint ez az a kép, ami kulcsot ad Szily Géza festői módszeréhez és képi világához. Szily Géza úgy fest, ahogy a világ teremődik, a káoszból megyünk a kozmoszba. Hatalmas, szép, álomszerű felületekből finoman bontakoznak ki a formák – fogalmazott Sipos Endre.

A festő beszélt arról is, sokszor véletlenszerűen

születnek a sorozatai, így például a *Keresem a profilodat* sorozat is. – Minden képem ábrázoló jellegű, de nem mindig ábrázoló jelleggel kezdődik a kép. Felkenek teljesen esetlegesen egy-két festékfoltot, aztán elveszem ezt az elkezdett képet – adott némi betekintést munkamódszerébe a művész. Egy ilyen festékfoltba az azóta elhunyt **Szikora Tamás** belelátott egy női figurát, amit aztán Szily Géza is elkezdett látni – mindebből egy legalább tíz darabból álló sorozat született.

Hasonlóképp a véletlen szülte a tyúkos képeket.



Mint azt a festő elmondta, a Kecskemét melletti művésztelepen volt, ám a forráság és a futóhomok nem kedvezett annak, hogy elinduljon témát keresni. Így a helyben lévő tyúkuvar lakóiról készített vázlatokat, amelyekre egy év elteltével lelt rá ismét, s elkezdett foglalkozni a tyúkokkal egy teljesen más aspektusból. A szalont **Erndt Vivien** (Molnár Antal Zeneiskola, tanára **Bojtor Katalin**) énekelőadása színesítette.

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság



Szily Géza életművének egy-egy gyöngyszemét szemlélhetjük meg a szalon falain – mondta **Sipos Endre** művészetfilozófus, aki a művész beszélgetőpartnere volt a kiállítás megnyitóján, s kérdései nyomán több kiállított kép történetéről is beszélt Szily Géza. Az egyik műalkotás kapcsán Sipos Endre úgy fogalmazott: Szily Géza képeit nézve a *káoszból megyünk a rendbe*; a festményeknek húsz méterről is erejük van, ha közelebb megyünk halatlan finomságokat, áttűnéseket fedezhetünk fel.

A szalonban rendezett kiállításon két nagy vászon is helyet kapott.

PhD Tudományos Napok 2013

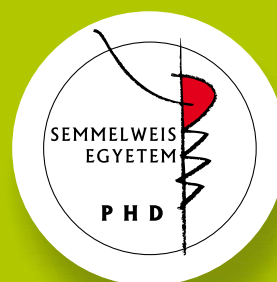
Semmelweis Egyetem Doktori Iskola
Nagyvárad téri Elméleti Tömb

Budapest, 2013. április 11-12.

Absztraktok leadásának határideje: 2013. február 24.

A konferencia szervezője:

Diamond Congress Kft. 1015 Budapest, Csalogány u. 28. Tel.: +36 214-7701, Fax: +36201-2680 e-mail: diamond@diamond-congress.hu



PhD Scientific Days 2013

School of PhD Studies. Semmelweis University
Venue: NET Building, 4 Nagyvárad square

Budapest, April 11-12.

Abstract submission deadline: February 24, 2013

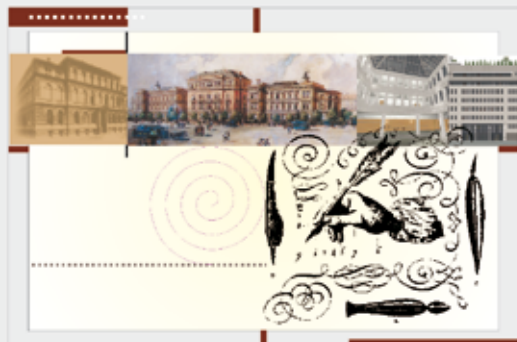
Organizer:

Diamond Congress Kft. 1015 Budapest, Csalogány u. 28. Tel.: +36 214-7701, Fax: +36201-2680 e-mail: diamond@diamond-congress.hu

Info: <http://phd.sote.hu>

<http://phd2013.diamond-congress.com/>

Donáth Tibor



*Krónikás is voltam
a Semmelweis Egyetemen*

*Írások
1993-2012*



Egy hosszú életpálya az oktatás-nevelés, a funkcionális anatómiai kutatás szolgálatában. Azonban e hosszú életfolyamnak vannak hordalékai is. Ilyen hordalékok a különböző műfajú írások, meditációk, groteszkek, esszék, vizuális gondolatok, grafikák.

A szerző e kötetben húsz év terméséből válogat, melyeket döntően az egyetem krónikásaként írta.

A krónika betekintést enged egy-egy intézet belső életébe, jelentős eseményeket, hangsúlyos személyiségeket mutat be, interjúkat tartalmaz, új tudományos eredményekről, oktatási, gyógyítási sikerekről számol be, röviden, keresztmetszetét adja az egyetem elmúlt húsz éve legfontosabb történéseinek.

Talán figyelmet érdemelnek a könyvben azok a tudománypolitikai gondolatok is, melyek, mint „graphic thoughts”, vizuális megfogalmazásban a húsz év egy-egy évének bevezető lapját adják. A könyvet függeléként egy szubjektív összeállítású mini képgaléria zárja, mely a szerzőnek jelentős személyiségekhez kötődő képeit tartalmazza. Mindazok, akik e képtárba betévednek, észrevétlen fogják, a képekre ráismerve, saját emlékeik újjáéledését megélni.

*A könyv bemutatója 2013. április 17-én 13 órakor lesz a Semmelweis Szalonban
(Budapest VIII. kerület, Üllői út 26.)*



2012 2011 2010 2009 2008 2007 2006 2005 2004 2003 2002 2001 2000 1999 1998 1997 1996 1995 1994 1993