



Semmelweis Egyetem

A Semmelweis Egyetem hallgatóinak és közalkalmazottainak lapja



Dr. Somogyi Péter kapta
a Semmelweis
Budapest Awardot

Dr. Noszál Béla
vehette át
a Semmelweis Ignác
emlékérmet

Felavatták
Szentágothai János
szobrát



CTA Képzés – Semmelweis Egyetem

Az Egészségügyi Informatikai Fejlesztő és Továbbképző Intézete a Magyarországi Klinikai Vizsgálatszervezők Társasága támogatásával

**Klinikai Vizsgálati Asszisztens
(Clinical Trial Assistant, CTA)**
szakirányú továbbképzést indít

2013 februárjában

klínikai kutatásban résztvevő szakemberek részére

Az oklevélben szereplő szakképzettség:

klínikai vizsgálati asszisztens (CTA)

A jelentkezés feltételei:

Orvos- és egészségügyi tudományi képzési területen szerzett alap-, főiskolai vagy egyetemi szintű oklevél. Minimum egy éves egészségügyi (kórházi, klínikai, magánklínikai, stb.) gyakorlat. Legalább középszintű angol nyelvtudás, valamint számítógépes alapismeretek.

A jelentkezés határideje: **2013. február 01.**

A jelentkezés módjai:

On-line módon: www.eii.hu oldalon, Új szakok indítása menüpont alatt

A jelentkezéshez szükséges dokumentumok:

Jelentkezési lap (letölthető az intézet honlapjáról)

Oklevél másolata, Szakmai önéletrajz

A képzés indításának időpontja: **2013. február 08.**

A képzés helyszíne: **Semmelweis Egyetem, EIFTI**

Képzés időtartama: **2 félév – 60 kredit**

A képzés önköltsége: **200 000 Ft/félév**

Semmelweis Egyetem dolgozóinak: **150 000 Ft/félév**
egyéni kérvény alapján tandíjcsökkentés lehetséges

Érdeklődni lehet: **Gyurkovics Zoltánné tanulmányi ügyintéző**

e-mail: gyurkovics.zoltanne@public.semmelweis-univ.hu

telefon: 20-663-2338



3B SCIENTIFIC EUROPE Kft.



**ANATÓMIAI MODELLEK
ÉS FALIKÉPEK**

**EGÉSZSÉGÜGYI
SZIMULÁTOROK**

TELJES
TERMÉKVÁLASZTÉKUNK
A WEBOLDALUNKON
TALÁLHATÓ!

Telefon: 431 09 14, Fax: 262 33 93
E-mail: ildiko.lendvai@3bscientific.com
Internet: www.3bscientific.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. **Sótonyi Péter** rector emeritus
(sotonyi.peter@med.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.
Tel./fax.: 267- 6166 (üzenetregizítővel)
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@fok.usn.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@iocs.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. **Szabóné Balogh Clarissza**

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

dr. **Táncos László**

Tördelőszerkesztő: **Békésy János**

Terjesztés, hirdetésfelvétel:

Telek Katalin

(telkat@net.sote.hu)



Nyomta: Mester Nyomda Kft.

ISSN 1586-6904

Dr. Somogyi Péter kapta a Semmelweis Budapest Awardot	4. oldal
Itt születtek a legnagyobb felfedezéseim	5. oldal
Dr. Noszál Béla vehette át a Semmelweis-émlékérmét	6. oldal
Jubileumi díszoklevél-átadó ünnepség a GYTK-on	7. oldal
Felavatták Szentágotthai János szobrát az egyetemen	8. oldal
Dr. Füst Györgyről nevezték el a Komplement Diagnosztikai Laboratóriumot	10. oldal
Nimm Abschied und gesunde	11. oldal
Szakmai VITA – hagyományteremtő vándorgyűlés aneszteziológiai és intenzív terápiás szakdolgozóknak	12. oldal
Ott vannak a legnagyobb csodánál - XXIII. Országos Szülésznő, Védőnő, Gyermekápoló Konferencia	13. oldal
Felújított bonctermek az Igazságügyi és Biztosítás-orvostani Intézetben	14. oldal
Kiváló PhD-oktató: dr. Sipos Kornél	15. oldal
Húszéves a Családorvosi Tanszék	16. oldal
A zajos környezet betegebbé tesz? - VII. Életmód Konferencia	17. oldal
Interjú dr. Barna Tiborral: külső okok – belső feltételek	19. oldal
70. születésnapján köszöntötték dr. Darvas Katalint	20. oldal
85 éves dr. Schuler Dezső	21. oldal
100 éves a Városmajori Klinika – ünnepség emlékkönyvvel, tudományos programmal és focival	22-23. oldal
Jog és filozófia – a Baráti Kör novemberi rendezvénye	24. oldal
König Frigyes kiállítása a Semmelweis Szalonban	25. oldal
Genersich-tanulmányút a Szepességbe	26. oldal



Aldott, békés ünnepeket kíván
a Semmelweis Egyetem!

Letölthető karácsonyi képeslapok a Semmelweis
Egyetem honlapján!

<http://semmelweis-egyetem.hu>

A Magyar Idegtudományi Társaság XIV. éves konferencia

Időpont: 2013. 1. 17. 10 óra

Helyszín: SE EOK, Tűzoltó utca 37-47.

<http://www.mitt2013.hu>

Semmelweis Alumini programok:

Látogatás az MTA-n

Időpont: 2013. 1. 11. 13 óra

Helyszín: Arany János utca 1.

Kirándulás a Pilisbe

Időpont: 2013. 1. 19. 8:45

Találkozó: a Batthyány téri HÉV-megállónál

Semmelweis Genomikai Hálózat

Izsvák Zsuzsa:

*Transzpozonok regulációja
és genom manipuláció
emlősökben*

Időpont: 2012. 12. 19. 15 óra

Helyszín: NET, Nagyváradi tér 4.

Egészségügyi szervező BSc szak, oklevelek ünnepélyes kiosztása

Időpont: 2013. 1. 10. 14 óra

Helyszín: NET, Nagyváradi tér 4.



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

Dr. Somogyi Péter kapta idén a Semmelweis Budapest Awardot

Dr. Somogyi Péter neurobiológus, az Oxfordi Egyetem Anatómiai Neurofarmakológiai Intézetének igazgatója kapta a Semmelweis Egyetem legrangosabb elismerését, a Semmelweis Budapest Awardot. A tudós a díjjal járó tízezer eurót felajánlotta az egyetemnek a kivételes tehetségű fiatal kutatók támogatására szolgáló alapítvány létrehozására.



Fotó: D. Kiss Balázs



Dr. **Szél Ágoston** rektor a Magyar Tudományos Akadémián rendezett ünnepi tudományos ülésen arról beszélt, hogy a Szentágotthai Emlékév különös hangsúlyt ad az Akadémia és a Semmelweis Egyetem közös rendezvényének.

Egy olyan mestert üdvözölhetünk itt, aki maga is **Szentágotthai János** tanítványa, és akinek tanítványai maguk is lassan mesterré érnek. A mester és tanítvány kapcsolata kétirányú, mindketten hatnak egymásra – fogalmazott. A rektor hozzátette: a Semmelweis Budapest Awardot idén harmadszor adták át a tudomány legkiválóbb művelőinek. A díjat olyan nemzetközileg elismert eredményeket felmutató külföldi, orvosbiológiai kutatókat végző tudós kaphatja, akinek kutatásai az emberiség javát szolgálják, és új utat mutatnak az élő természet megismeréséhez, teljesítménye méltó az intézmény névadója, Semmelweis Ignác szellemiségéhez.

Dr. Somogyi Péter évtizedek óta a magasabb rendű idegfunkciók úttörő kutatója, a gondolkodást, az emlékeztést, az agy információfeldolgozó képességét vizsgálja, iskolateremtő agykutató, az Oxfordi Egyetem Anatómiai Neurofarmakológia Intézetének igazgatója. Elsőként dolgozta ki az agykérgi sejtábrát

leírásának módszerét, beleértve az idegsejtek különféle típusainak azonosítását, azok térbeli és időbeli együttműködését. Jelenleg az agyban lezajló események és a viselkedés közti időbeli kapcsolatot vizsgálja. Az általa bevezetett módszerek világszerte széles körben elterjedtek. Első magyarként a Royal Society of London tagja, és 2011-ben elsőként nyerte el az agykutatók Nobel-díjának tartott Brain Prize-t két magyar kutatóval – dr. **Buzsáki Györggyel** és egykori tanítványával, dr. **Freund Tamással** – közösen. Munkásságát számos nemzetközi díjjal ismerték el. Fiatalkori felfedezése teremtette meg az alapját egy a skizofrénia gyógyítására alkalmas készítmény kifejlesztésének. Később egy receptortípus lokalizálásával tanítványával, dr. **Nusser Zoltán** professzorral megállapították, hogyan hatnak arra bizonyos drogok, altatók vagy az alkohol. Ezzel a felfedezéssel több kóros folyamatot és gyógyszerhatást tudnak magyarázni. Ez a koncepcionális előrelépés óriási fejlesztési folyamatokat indított el. Munkásságának lényege az agy működési mechanizmusainak megértése, emberek millióit érintő neurológiai betegségek gyógyítását segítheti elő az epilepsziától a Parkinson-kóron át a szorongásig. A díj átadása előtt dr. **Hunyady László** rektorhelyettes laudációjában méltatta a világhírű agykutató munkásságát.

Dr. Somogyi Péter előadásában úgy fogalmazott: a Semmelweis Egyetemre mindig is második alma materként tekintett. Amikor 1971-ben Budapesten a Kórbonctani Intézetben elkezdett dolgozni, nem is álmodott róla, hogy egy mindennapi biológus valaha is Semmelweis díjat kaphat.

A tudós kiemelte a jövő kutatóinak, a tehetségek támogatásának felelősségét, majd bejelentette: a díjjal járó tízezer eurót felajánlja a Semmelweis Egyetemnek a kivételes tehetségű fiatal kutatók támogatására szolgáló alapítvány létrehozására. Ismertette: a Harvard Egyetem magyar származású professzora, **Stephen W. Kuffler** (1913-1980) nevét viselő alapítványt heten hozták létre, köztük három Nobel-díjas kutató. Magyarországról dr. **Vizi E. Szilveszter**, az MTA korábbi elnöke csatlakozott a kezdeményezéshez.

A Semmelweis Egyetem szenátusa által 2009-ben alapított elismerést most harmadik alkalommal ítelték oda, 2010-ben **Jeremy K. Nicholson**, a London Imperial College professzora, tavaly pedig Sir **George Radda**, az MRI magyar származású atyja vehette át a díjat.

SzZs

Itt születtek a legnagyobb felfedezéseim

Dr. Somogyi Péter büszke arra, hogy a Semmelweis Egyetemen kezdte pályáját és itt születtek legnagyobb felfedezései. Legnagyszerűbb felfedezésének egykori tanítványait tartja, akik ma világszerte elismert neurobiológusok. Az Angliában élő tudós a Semmelweis Egyetem Újságnak adott interjújában arról is beszélt, hogy szinte minden hónapban haza látogat, részt vesz a Magyar Tudományos Akadémia munkájában, és ha van szabadideje, akkor a természetet járja.

Dr. Somogyi Péter, az Oxfordi Egyetem Anatómiai Neurofarmakológiai Intézetének igazgatója, kiemelte: a Semmelweis Egyetem második Alma Matere, ahol legnagyobb felfedezései születtek. Felidézte: mint másodéves biológus, a II. Sz. Kórbonctani Intézetben kezdte sejtbiológiai kutatásait dr. **Benedeczkzy István** biológus irányításával, aki az elektronmikroszkópos laboratóriumot vezette. Úgy került az intézetbe, hogy a biológus felesége, **Pásztor Rozália** volt középiskolai biológia tanára. Benedeczkzy István vezetett be a mikroszkópiába, mellyel ma is a kenyeremet keresem. Ő tanított meg a tudományos vizsgálati módszerre, az etikai értékrendszerre, s szolgál ma is számomra emberi példaképül – hangsúlyozta. A tudós Benedeczkzy Istvánnak köszönhette azt is, hogy ötödéves egyetemistaként ösztöndíjjal Oxfordban tudta elkészíteni a diplomamunkáját **David Smith** mellett.

A fehérje szekréció mechanizmusáról akkor született eredményeim a *Proceedings of the Royal Society* című folyóiratban jelentek meg, s akkor még nem is sejtettem, hogy milyen rangos intézmény a *Royal Society*, s annak én egyszer a tagja leszek – tette hozzá.

Biológus diplomája megszerzése után a **Szentágothai János** által vezetett I. sz. Anatómiai Intézetben kapta első magyarországi állását a MTA tudományos segédmunkatársként, s itt ért el nemzetközi szinten is figyelemre méltó eredményeket az agykéreg szinaptikus kapcsolatainak feltárásában.



A Semmelweis Budapest Award átvétele kapcsán úgy fogalmazott: „büszke vagyok arra, hogy a Semmelweis Egyetem elismert ezzel a díjjal és minden tölem telhetőt megteszek az egyetem hírnevének öregbítése érdekében. Ezért is ajánlottam fel az Awarddal járó összeget a fiatal kutatókat támogató alapítvány létrehozására” – közölte a kutató.

Legnagyszerűbb felfedezésének azt az öt magyar diákot tartja, akiknek a tudományos világképében meghatározó szerepet játszott, akikkel együtt tanult a kutatásaik során, és akikből nemzetközi szinten is elismert vezető neurobiológusok lettek. Nem tudok jobb érzést elképzelni, mint hallani csodás felfedezéseket olyanoktól, akiket én indítottam el. Nem panaszkodhatom

a tudományos megfigyeléseimet illetően sem, többször átéltem az *eureka* pillanatot, amikor valami egy csapásra megvilágosodott, s előreléptünk – hangoztatta.

Dr. Somogyi Péter Szentágothai-tanítványként a legfontosabbnak azt a szemléletet tartja, amelyet az egykori tudóstól tanult. Szentágothai az idegrendszert egy időgépnek tekintette, amelynek működése közben az egyes gépelemek – idegsejtek, idegsejtcsoportok – mindig a megfelelő időpontokban kapcsolódnak ki-be. Az én szerepem az volt, hogy megismerjem és definiáljam az egyes alkotóelemeket. Ma is ezt csinálom, és ez kielégít – jelentette ki.

Arra a kérdésre, hogy az agykutatás területén miért ilyen sikeresek a magyar kutatók, azt válaszolta: erre egyértelműen a sok generációs iskola hagyománya a magyarázat. „Ezért kell megbecsülni, és Magyarországon lehetőséget adni a kiemelkedő szakembereknek, világnézetű és politikai véleményűtől függetlenül. Hol lennénk ma, ha Szentágothait félreállítják, mert hívó ember volt? A tolerancia, a kritika értékelése és elfogadása, a tudás, illetve a hozzáértés megbecsülése a kulcs a szebb jövőhöz” – vélekedett.

Dr. Somogyi Péter beszélt arról is, hogy szinte minden hónapban hazajön Magyarországra. A szakmai elfoglaltságaim mellett, ha van időm, legszívesebben a természetet járom és csodálom a biológia sokféleségét, a madarak, az állatok viselkedését, a növényvilág alkalmazkodását. Fizikai kihívásként vettem egy bozótos területet, amelyet visszaalakított száraz vadvirágos gyeptársulássá, benne az összes rovarral és más élőlényekkel. A legbüszkébb a rézsíkló betelepülésére vagyok – mondta el a kutató.

Tóth-Szabó Szilvia

Dr. Noszál Béla vehette át a Semmelweis-emlékérmét

Dr. Noszál Béla, a Gyógyszerésztudományi Kar dékánja kapta idén a Semmelweis Ignác Emlékérmét, mellyel az egyetem ötvenkettedik alkalommal tüntette ki az orvostudomány egy-egy kiemelkedő művelőjét.



Fotó: D. Kiss Balázs



A díjazott fő érdeklődési területe a bio- és gyógyszermolekulák szerkezetbeni sorsát megszabó fizikai-kémiai paraméterek kutatása, valamint az ezek meghatározását lehetővé tevő analitikai módszerek fejlesztése. Ennek keretében az elmúlt három évtizedben több új fizikai-kémiai paramétert definiált és vezetett be az irodalomba – emelte ki dr. **Molnár Mária Judit** tudományos rektorhelyettes a Semmelweis Ignác emlékérem és díszoklevél átadó tudományos ülés megnyitóján.

A tudományos rektorhelyettes köszöntő beszédében **Semmelweis Ignác** mindennapos küzdelmére emlékeztetett, és felhívta a figyelmet arra, hogy a kutató nem csak a világ tudományos kincsét gyarapítja, de saját határait is folyamatosan feszeíti.

Akarattal, áldozatvállalással, hittel, elhivatottsággal egyszerre alkalmazkodik a – soha nem ideális – külső körülményekhez, és a sokszor nagyon távoli célért, a jövő érdekében felülemelkedik a mindennapok harcain – tette hozzá.

Emlékeztetett arra, hogy amikor 1959-ben megszületett a Semmelweis Ignác emlékéremről, jutalomdíjról és emlékelőadásról szóló határozat, az önálló Budapesti Orvostudományi Egyetemen még egy nagyobb rendezvény befogadására alkalmas terem sem volt. A díjat azonban a jövő számára, számunkra alapította a tanács – fogalmazott.

Dr. Noszál Béla a Magyar Tudomány Ünnepeéhez kapcsolódó tudományos ülésen előadásában megemlékezett arról a napról, amikor Semmelweis először vállalta felfedezése következményeit. *Akinek a legnagyobb köszönettel tartozunk, az a díjnak, és egyetemünknek névadója. Leginkább akkor kell rá gondolnunk, amikor panaszkodunk, például, hogy nincs elegendő gyógyszerünk, időnk, lehetnének a műszereink modernebbek. Semmelweis Ignác Fülöp zsenialitásának, felfedezésének titka valószínűleg éppen az egyszerűségében rejlik: különbség van a két kórterem között, tehát a boncterem és a szülősoba között kezdet kell mosni. Miután Semmelweis Ignác Fülöp ezt írta 1847. május 15-én szobájának ajtajára, csak megaláztatás, meghurcolás érte, tébolyda lett a sorsa. Ehhez képest a mi panaszaink nagyon kisszerűek. Legyünk büszkéek Semmelweis Ignác Fülöpre, aki valószínűleg mindezen megpróbáltatások közepette nem panaszkodott.* – emelte ki a dékán.

SzZs

Az ünnepségről készült videó, illetve dr. Noszál Béla laudációja megtalálható a Semmelweis Egyetem honlapján: <http://semmelweis-egyetem.hu/hirek/2012/11/29/semmelweis-ignac-emlekerem-dr-noszal-belanak-video/>

Jubileumi díszoklevél-átadó ünnepség a GYTK-on

Több mint százhusz jubileumi díszokleveles gyógyszerészt köszöntöttek a Nagyváradi téri Elméleti Tömbben rendezett ünnepségen, ahol rubin-, vas-, gyémánt- és aranydiplomákat adtak át.

Dr. **Noszál Béla**, a SE Gyógyszerésztudományi Kar dékánja az ünnepségen egyebek mellett arról beszélt: a jelen évtizedben végző fiatal gyógyszerészek abban a szerencsés helyzetben vannak, hogy számos állás közül választhatnak, rokonszámokban diplomát szerző kortársaik közül azonban sokan kénytelenek elhagyni hazájukat, hogy elfogadható munka- és létfeltételekhez jussanak. Véleménye szerint ez a legnagyobb fokú tékozlás, mert a szegényebb ország egy jóval gazdagabb országnak gyakorlatilag ajándékba adja a hatalmas állami pénzen megszerzett magas szintű tudást. Ezen a nemzeti szinten megoldhatatlan állapoton az Európai Uniónak kutyakötelessége változtatni – jelentette ki. A dékán ezzel összefüggésben a jubiléumokhoz azt mondta: ebben a helyzetben óriási szükség van a véleményükre, a tudásukra, a tapasztalataikra, és a tanácsukra. Kérem, hogy ne fosszák meg ettől gyermekeiket, unokáikat, hozzátartozóikat, barátaikat, tanítványaikat – tette hozzá.

Dr. Noszál Béla az ünnepségen hangsúlyozta: az Alma Mater számára külön öröm, hogy a jubiléumok között több olyan személyiség is található, aki az egyetemi, akadémiai szférában is nagyszerűen megállta helyét. Kiemelte **Tóth Klára** professzor asszonyt, a Magyar Tudományos Akadémia rendes tagját, aki jelenleg az egyetlen gyógyszerész végzettségű akadémikus. Megemlítette



Dr. Szász György

Vajdáné Benedek Veronika, **Konkoly Thege Ilona** és **Held Györgyi** tanárnőket, **Takács Mihály** professzort, a gyógyszerész-kémia egyik apostolát, valamint **Szepesi Gábor** professzort, a nagy-hatékonyaságú kromatográfia egyik hazai meghonosítóját. Ezt követően néma felállással emlékeztek meg az azóta elhunyt egykori diáktársokról.

A jubiléumok nevében dr. **Szász György** professor emeritus – aki 12 éven át volt a Gyógyszerésztudományi Kar dékánja – mondott ünnepi beszédet. Szavai szerint a jubileumi díszoklevelet az Alma Mater részéről egy visszajelzésnek kell tekinteni, annak elismerésének, hogy szakmai tevékenységük során a gyógyszerészeti esküjükben foglaltaknak megfelelően igyekeztek tevékenykedni a magyar egészség érdekében.

A gyémánt diplomások nevében dr. **Dános Béla** beszélt. A pro-



Fotó: D. Kiss Balázs

fessor, aki hatvan éve folyamatosan tanít, a gyógyszerésztudományi kar történetének legfontosabb állomásait idézte fel.

Dr. **Hunyady László** általános rektorhelyettes emlékeztetett arra, hogy a jubiléumok között – ha élne – lenne egy Nobel-díjas közgazdász is: **Harsányi János** 1942-ben végzett, majd 1950-ig a családi gyógyszerárúdban dolgozott. Ezután Ausztráliába emigrált, ahol közgazdász diplomát szerzett. A közgazdasági Nobel-díjat a játékelméletért kapta 1994-ben. Hozzátette: ez a példa is mutatja, hogy igazán kiváló életutak, kiemelkedő teljesítmények születnek a gyógyszerészekből. A rektorhelyettes megköszönte a jubiléumoknak, hogy a Semmelweis Egyetem – az ő munkájuk eredményeként is – nemzetközi viszonylatban az egyik legismertebb magyar oktatási intézménnyé vált az évek során.

T-Sz.Sz.

Felavatták Szentágothai János szobrát a Semmelweis Egyetem udvarán

Dr. Szél Ágoston jelenlegi és dr. Tulassay Tivadar korábbi rektor együtt avatták fel Dr. Szentágothai János szobrát a Belső Klinikai Tömb udvarán dr. Pálinkás József, a Magyar Tudományos Akadémia (MTA) elnöke és a Szentágothai család több tagja jelenlétében.



Fotó: D. Kiss Balázs



taikat a géniusról. Mint mondta, ebbe a sorba illeszkedik az egykori tanítvány, dr. **Somogyi Péter** előadása a Semmelweis Budapest Awardon, illetve dr. **Freund Tamás** előadása az MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet új előadótermében. Ez a sorozat is példázta, hogy egy nagy személyiség milyen sokféle módon tud hatni a jövőre – fogalmazott. Példaként említette, hogy megjelennek közleményei, amelyeket évtizedekig vagy még tovább idéznek és olvasnak,

emlékeznek rá, vagy készül róla egy csodálatos műalkotás. A legfontosabb, ami pedig végképp az örökkévalóság felé vezet, az a tanítványok sora – hangsúlyozta. A szobor kapcsán szólt arról is, hogy a Semmelweis Egyetem számára kiemelten fontos az akadémiaiával való együttműködés.

Pálinkás József, a Magyar Tudományos Akadémia elnöke az ünnepségen úgy fogalmazott: a szobor megőrzi Szentágothai János életművét, személyiségét és emlékét. A tudós méltó arra, hogy emlékezzünk rá és méltó arra, hogy itt álljon nemzeti nagyjaink között – tette hozzá. Szavai szerint a műalkotás minden szónál szebben, hívebben és maradandóbban őrzi meg és kutatja fel Szentágothai Jánost, az embert, a professzort, a barátot, az akadémia egykori elnökét. Véleménye szerint azzal, hogy a szobor az egyetem udvarán áll, hozzáköti az itt tanuló generációkat ahhoz a generációhoz, amelyhez a tudós is tartozott és a többi „nagy” generációkhoz is.

Törley Mária, a szobor alkotója rengeteg írásos dokumentumot olvasott el és filmet nézett meg Szentágothairól, de így is szűkeége volt fél-háromnegyed évre, hogy a tudós olyanná váljon számára, mint egy ismerős. A személyiségének az esszenciáját próbáltam megjeleníteni. Az volt a célom, hogy legyen olyan aurája a szobornak, hogy megnézzék, azt szerettem volna elérni, hogy tovább éljen az emlékezete – hangsúlyozta a szobrászművész. Szentágothai János szobrának felállítását dr. Tulassay Tivadar rector emeritus kezdeményezte. Az ünnepségen a többi közt részt vett **Sántha Péterné**, a Józsefvárosi Önkormányzat alpolgármestere, dr. **Szentágothai Klára** és dr. **Réthelyi Miklós** rector emeritus, valamint a Szentágothai-család több tagja.

T-Sz.Sz.



Dr. Szél Ágoston ünnepi beszédében hangsúlyozta: a szobor felállításával a világhírű tudósra, iskolateremtő agykutatóra, a Semmelweis Egyetem anatómiai tanszékének egykori vezetőjére emlékezünk. Arról beszélt, hogy a **Szentágothai János** jegyében telt elmúlt néhány hét különösen emlékezetes volt mindannyiuk számára. Kiemelte az MTA dísztermében tartott ünnepséget, amelyen Szentágothai János tanítványai mondták el gondola-



Prima Primissima Díjat kapott dr. **Palkovits Miklós**. Az agykutató 1933-ban született, 1958 óta a Semmelweis Egyetem tudományos kutatója, 1980-tól kutató professzor, 1992-től vezeti a Semmelweis Egyetem Neuromorfológiai Kutatócsoportját és a Humán Agyminta Bankot. Számos agypályát írt le, munkatársaival megalapozta a neuroanatómia új ágát, a kémiai neuroanatómiát. Agyi mikrodisszekciós technikát vezetett be, amelyet róla neveztek el. Jelenleg Magyarország legtöbbet idézett kutatója, tanítványai közül tizenketten lettek professzorok. Széchenyi-díjas, 1978-ban és 1997-ben Nobel-díjra is jelölték.



Tíz fiatal tudós vehette át a Junior Prima díjat idén a magyar tudomány kategóriában, köztük dr. **Lazáry Judit** (SE Kútvölgyi Klinikai Tömb). Az indoklás szerint dr. Lazáry Judit „korosztályának és szakterületének kiemelkedő fiatal tehetsége, aki az empátikus, emberközpontú gyógyító munka mellett végzett kutatásaival került a pszichofarmakogenomika nemzetközi élvonalába”.

Dr. Németh János európai szinten koordinálja a vakság elleni küzdelmet

Dr. Németh Jánost, a Szemészeti Klinika igazgatóját választotta európai elnökévé a Nemzetközi Ügynökség a Vakság Megelőzéséért Szervezet (International Agency for the Prevention of Blindness) 9. közgyűlése Indiában. A Hyderabadban szeptemberben tartott konferencián több mint 120 országból 1600-an vettek részt. Az egész világra kiterjedő szervezet fő célja a vakság megelőzése.

Az igazgató elmondta: a szervezet tagjai olyan világot képzelnek el, amelyben senki sem veszti el a látását szükségtelenül, és amelyben azok is megkapják a teljes élet lehetőségét, akiknél elkerülhetetlen volt a látásvesztés.

A Nemzetközi Ügynökség a Vakság Megelőzéséért – a WHO-val közösen – egy világméretű programot indított a vakság megelőzése érdekében, melynek célja egyebek mellett az, hogy az egészségügyi alapellátásba is bekerüljön ez a gondolat.

Dr. Németh János ezzel összefüggésben kitért arra: a program a fejlődő országokban a legintenzívebb, de ő azt szeretné elérni, hogy felerősödjön Európában, elsősorban a Magyarországtól keletre lévő részben is.

Európában kicsit elhanyagolt ez a vakság elleni küzdelem, pedig sok teendő van itt is. Viszonylag kevés adattal rendelkezünk az európai országokban arról, hogy mik a vaksági okok, vagy például arról, hogy ez kiket érint – tette hozzá.

A professzor részt vesz annak az akciótervnek az elkészítésében is, amelyet a WHO fogalmaz meg a kormányzatok részére a vakság elleni küzdelem 2014-19-ig tartó időszakára.

Emlékeztetett arra, hogy Magyarországon a Látás Világnapján idén dohányzás elleni kampány indult. Mint mondta, ennek kapcsán a kormányzat vizsgálja annak a lehetőségét, hogyan kerülhet rá a cigarettás dobozokra az a felirat, hogy a dohányzás vakságot okoz vagy esetleg ennek képi illusztrálása is.

T-Sz.Sz.



Tóth Ilona Emlékérmet kapott dr. Tulassay Tivadar

Tóth Ilona Emlékérem kitüntetését kapott dr. **Tulassay Tivadar** rector emeritus, az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika igazgatója. Mint az a méltatásban elhangzott, a **Körmendy Béla** akadémikus és felesége által 2005-ben létrehozott alapítvány ezzel a díjjal szeretné megköszönni dr. Tulassay Tivadarnak azt, hogy csaknem egy évtizede támogatja a **Tóth Ilona** emlékét megőrző tevékenységet.

Az alapítvány minden évben Tóth Ilona Díjat is adományoz olyan kitűnő tanulmányi eredményű fiatal orvostanhallgatóknak, akik munkásságukkal, életvitelükkel méltók Tóth Ilona önfeláldozó szellemiségéhez. A díjat idén dr. **Toldi Gergely**, a Semmelweis Egyetem I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinikájának neonatológus rezidense kapta.

Oktatókórház címmel tüntette ki a Semmelweis Egyetem a Honvédkórházat



Fotó: MTI

Dr. **Karádi István**, a Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Karának dékánja a kiténtető cím ünnepélyes átadásán elmondta: *nem könnyű elnyerni ezt a címet*, a Magyar Honvédség Honvédkórháza viszont mostanra – többek között a szintén magas színvonalú jogelőd intézmények, mint például a Szabolcs utcai kórház, a MÁV Kórház vagy a volt belügyi kórház integrálásával – elérte azt az infrastrukturális és tudományos színvonalat, amellyel az általános orvosképzést nagyban segítheti.

Szabó István, az intézmény megbízott parancsnoka azt mondta: ez a cím nagy megtiszteltetés jelent a kórház számára. Mint kifejtette, a budapesti Honvédkórház nagy és bonyolult ellátási kötelezettséget visz, itt zajlik a katonaegészségügy szervezése és ellátása, s mostantól deklarálta egy új feladatért, az oktatásért is felel.

Dr. Füst Györgyről nevezték el a Komplement Diagnosztikai Laboratóriumot



Fotó: D. Kiss Balázs

zetközi szintű kutatásokat végzett, a szakma legnagyobb kiválóságai is elismerték a professzort, aki mindig kereste az együttműködési lehetőségeket.

A HIV/AIDS-el összefüggésben rendszeresen járt nemzetközi konferenciákra, ő alapította meg a szűrés lehetőségét a vérellátó intézetben, a Nemzeti AIDS Bizottság titkáráként is tevékenykedett.



A laboratórium korábbi vezetőjéről, a 2012 nyarán elhunyt dr. **Füst Györgyről** nevezték el a III. Sz. Belgyógyászati Klinika Komplement Diagnosztikai Laboratóriumát. A névadó ünnepségen egykori pályatársak, kollégák emlékeztek meg Füst György professzor munkásságáról, akinek fő érdeklődési területe a komplement, az AIDS és az ateroszklerózis kutatása volt.

A III. Sz. Belgyógyászati Klinika kutatólaborját 1995 és 2007 között vezette, majd ugyanott tudományos tanácsadóként dolgozott, illetve 2008-tól a Semmelweis Egyetem Laboratóriumi Medicina Szakmai Grémiumának elnöke is lett.

Füst György professzor munkássága alatt sosem tévesztette szem elől azt a célt, hogy a kutatási eredményeket át kell ültetni a klinikai gyakorlatba. Mint azt dr. **Prohászka Zoltán**, a kutatólaboratórium vezetője az ünnepségen hangsúlyozta: dr. Füst György nem-

Munkásságával nagyban hozzájárult ahhoz, hogy Magyarország ebből a szempontból ilyen jó epidemiológiai helyzetben van.

Az ünnepségen emlékező beszédet mondott a legrégebbi pályatárs, dr. **Medgyessy György** professzor, valamint dr. **Varga Lilian**, a Komplement Munkacsoport vezetője is. Dr. **Farkas Henriette** docens pedig fotó-összeállítással idézte meg a professzor emlékeit.

Nimm Abschied und gesunde

Beim Blick auf die Wahlkurse des Asklepios Campus Hamburg sticht einer sofort als außergewöhnlich ins Auge: „Medizin in der Literatur“ von Prof. Dr. Dietrich von Engelhardt, Institut für Medizingeschichte und Wissenschaftsforschung der Universität zu Lübeck. Nicola Sauter-Wenzler hat mit ihm über die Inhalte gesprochen.



Herr Prof. von Engelhardt, Ihr Wahlkurs „Medizin in der Literatur“ ist ein besonderes Angebot am Campus – wer interessiert sich dafür?

Die Resonanz auf mein angebotenes Blockseminar ist jedes Mal groß, sowohl in Hamburg als auch in Budapest, von wo ich letzte Woche zurückgekehrt bin. Da meine Vorlesung am Asklepios Campus Hamburg in Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin (GTE) eine Pflichtveranstaltung ist, baut das Blockseminar hervorragend auf dem dabei gesammelten Wissen auf.

Welchen Eindruck haben Sie bei Ihren Veranstaltungen der letzten Jahre von den Studierenden am Asklepios Campus Hamburg gewonnen?

Die Studierenden in Hamburg habe ich immer als sehr begeistert erlebt, da sich mein Thema von all dem, was sonst angeboten wird, abhebt. In meinem Seminar haben sie die Gelegenheit, selbst etwas zu Papier zu bringen, wo sie doch sonst eher an mündliches Formulieren gewohnt sind. Die Referate waren durchweg alle bestens vorbereitet und professionell und mit Begeisterung vorgetragen.

Können Sie Inhalt des Blockseminars kurz so skizzieren, dass es als Werbung für Ihre nächste Veranstaltung verstanden werden kann?

Mein Schwerpunkt lag dieses Mal auf dem Thema *Geisteskrankheit in der Literatur der Moderne*. Nach einer ausführlichen Einführung bekamen alle Teilnehmer genaue Vorgaben an die Hand, nach welchen Kriterien sie das Buch lesen und ihr Referat vorzubereiten hatten. Das sind neben Vita und Werk des Autors vor allem acht Dimensionen, also Fragestellungen medizinischer Natur, mit denen sie sich dem ausgewählten Buch nähern sollten.

Und welche Dimensionen sind das?

Da sind zunächst die sogenannte Pathophänomenologie und Ätiologie. Dahinter verbirgt sich ganz einfach die Krankheitserscheinung sowie die Kausalität, also die Ursache der Erkrankung. Dann ist wissenswert, welche Diagnose und Therapie beschrieben werden. Wichtig ist aber vor allem die sogenannte *Subjektivität des Kranken* – in Lehrbüchern steht nichts über die Gefühle eines Kranken, in der Literatur schon. Außerdem lenke ich den Blick auf das Arztbild und das Bild, das von den medizinischen Institutionen gezeichnet wird. Besonders untersuchenswert finde ich aber die sozialen Reaktionen: Wie reagiert der Gesunde auf den Kranken, der Kranke auf den Gesunden, aber auch der Kranke auf den ebenfalls Kranken oder der Gesunde im Gespräch mit anderen Gesunden, wenn sie sich über den Kranken unterhalten? Ein letzter Aspekt: Die Symbolik der Krankheit, die in manchen Fällen im übertragenen Sinne z.B. auf Gesellschaft, Politik oder Kultur bezogen werden kann.

Sie haben in einem Ihrer Aufsätze geschrieben, dass die beschriebenen Krankheiten in der Literatur als „Diagnosen ihrer Zeit“ verstanden werden können. Welche aktuelle Diagnose stellen Sie?

Literarische Themen unserer Zeit sind vielfach Geisteskrankheiten, aber auch Demenz – oft als Selbsterfahrungsberichte. Denken Sie an **Péter Farkas 8 Minuten** oder **Arno Geigers Der alte König in seinem Exil**.

Warum halten Sie es für wichtig, dass kommende Ärzte sich mit der Medizin in der Literatur beschäftigen?

Die literarische Darstellung bringt ganz klar Verständnis für entscheidende Phänomene des Lebens wie Angst, Melancholie, Tod, Liebe, Hass... All das erfahren wir aus der Literatur, von der wir geprägt werden. Außerdem halte ich es bei jedem Menschen für wichtig, die Liebe zur Literatur und zur Kunst zu wecken und den Reichtum der Kultur an die nächste Generation weiterzugeben.

Welches Buch würden Sie dieses Jahr interessierten Studenten gern als Weihnachtsgeschenk – für sich selbst oder andere – empfehlen?

Immer noch die Klassiker: **Dostojewskis Der Idiot**, **Musils Der Mann ohne Eigenschaften** oder **Thomas Manns Der Zauberberg**.

Und welches Gedicht mit „medizinischem Bezug“ liegt Ihnen am meisten am Herzen?

Auch hier die Klassiker: Als gebürtiger Tübinger komme ich immer wieder gern auf **Hölderlins Hälfte des Lebens** zurück, aber auch auf **Hesses Stufen** mit der zentralen letzten Strophe, die gerade in der jetzigen Jahreszeit immer gern zitiert wird:

*Es wird vielleicht auch noch die Todesstunde
Uns neuen Räumen jung entgegen senden,
Des Lebens Ruf an uns wird niemals enden...
Wohlan denn, Herz, nimm Abschied und gesunde!*

Szakmai VITA – hagyományteremtő vándorgyűlés aneszteziológiai és intenzív terápiás szakdolgozóknak

Több mint hatszázan vettek részt azon a Semmelweis Egyetem által kezdeményezett kétnapos, országos vándorgyűlésen, amelynek célja, hogy összehozza egy tapasztalatcserére az aneszteziológia és intenzív terápia területén dolgozó szakembereket.



a Honvédkórházból érkeztek szakdolgozók.

Dr. Gál János a rendezvény után hangsúlyozta: az, hogy ennyien eljöttek a kongresszusra, egyértelműen jelzi, hogy igény van az ilyen tapasztalatcserékre, és azt is, hogy a szakdolgozók a három műszakos munkatempó mellett is fontosnak tartják a tanulást és a fejlődést. Az aneszteziológia és az intenzív terápia a hiányszakmák közé tartozik, miközben ezeknek a szakembereknek a jelenléte kritikus – nem lehet őket helyettesíteni. Ez egy rendkívül gyorsan változó szakma, mivel az orvostudomány fejlődésével egyre súlyosabb állapotú betegek kerülnek műtőasztalra és intenzív osztályra is. A gyors információáramlás, amelyet az ilyen gyűlések is segítenek, és a gyors döntés itt életet menthet – emelte ki dr. Gál János.

DP

A kongresszus fővédnöke dr. **Szél Ágoston**, a Semmelweis Egyetem rektora volt, aki köszöntő beszédében kiemelte: a szakma egybetartozása, a szakma képviselőinek egymásra utaltsága is tükröződik a rendezvényben, amely az egyetem vezetése számára rendkívül fontos. Ezt jelzi, hogy a megnyitón a rektoron kívül jelen mindhárom rektorhelyettes és **Stubnya Gusztáv** stratégiai főigazgató is. Dr. Szél Ágoston reményét fejezte ki, hogy a szakmai vándorgyűlés egy hosszú sorozat első rendezvénye, s jövőben még tovább lehet szélesíteni azoknak az intézményeknek a körét, amelyek összefognak a tapasztalatcsere érdekében. Dr. **Gál János** klinikai rektorhelyettes, az Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika igazgatója az orvostársadalom nevében mondott köszönetet a szakdolgozóknak mindazért, amit az orvosok a műtőben és az intenzív osztályon tanulnak tőlük. Emellett köszönet illeti az itt megjelenteket azért is, hogy az egészségügy még áll. Bizom abban, hogy az egészségpolitika egyszer felismeri, hogy mit jelentenek a szakdolgozók, az ápolók és az asszisztensek. Egy társadalom számára annál nagyobb prioritás nem lehet, mint azok megbecsülése, akik ápolják őket – fogalmazott.

Mezőcsáti Melinda, az Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika vezető főnővére, a kongresszus ötletgazdája és fő szervezője arról beszélt: az aneszteziológiai és intenzív terápiás szakma folyamatosan fejlődik, ezért fontos, hogy bemutassák az újdonságokat egy ilyen vándorgyűlésen, amellyel hagyományt kívánnak teremteni. Most négy város öt intézménye fogott össze: a Semmelweis Egyetemről, a debreceni, pécsi, szegedi egyetemről és



Ott vannak a legnagyobb csodánál

Örömmel tölt el, mikor pezsgést, örömet, tudást látok egy konferencia résztvevőin, mivel hiszek abban, hogy az egyetem fő feladata a tudás átadása, szétszórása – mondta köszöntő beszédében dr. Szél Ágoston, a Semmelweis Egyetem rektora, a XXIII. Országos Szülésznő, Védőnő, Gyermekápoló Konferencia fővédnöke.

Mint emlékeztetett, a konferencia mottója: *A múlt tapasztalatai alapján tervezzük a jövőt.* A múlt és jövő rendkívül fontos, ahogy azt **George Santayana** is megfogalmazta: *Azok, akik figyelmen kívül hagyják a történelmet, arra vannak ítélve, hogy ismét átéljék azt* – mondta a rektor, aki **Semmelweis Ignác** és **Brunszvik Teréz** példáját is egyfajta mottóként említette a résztvevőknek. Dr. Szél Ágoston kiemelte: az orvostársadalom és a konferencia résztvevői, vagyis a szülésznők, védőnők, gyermekápolók egy közösségben dolgoznak együtt, ami a közös problémákban és az egymásra utaltságban is megmutatkozik.

Kissné Erdélyi Gabriella vezető főtanácsos, az Emberi Erőforrás Minisztérium nevében elmondott köszöntőjében azt emelte ki, hogy az ezen a pályán dolgozók nap, mint nap csodáknak lehetnek részesei.

Molnár Gabriella, az Egészségügyi Szakmai Kollégium Ápolási Tagozatának képviselőjében arról beszélt, hogy mindhárom szakmai terület



Fotó: D. Kiss Balázs



egy dologért szolgál; ez pedig a gyermek, vagyis a jövő nemzedékének egészsége. *Ezért az egészséges jövőért ült össze ma ez a konferencia* – fogalmazott.

Bugarszki Miklós, a Magyar Ápolási Egyesület elnöke arra emlékeztetett, hogy 23 év óta sikerül fenntartani az érdeklődést a konferencia iránt, amely a kezdetektől mindig teltházas volt, s most is az. A teremben megjelentek pedig reményt adnak arra, hogy lesznek olyanok, akik biztosítani tudják az utánpótlást – jegyezte meg

Kormos Ágnes, Semmelweis Egyetem ápolási igazgatója arról beszélt, a három szakma művelői részesei annak a csodának, ami egy gyermek születésével jár, de vannak olyan helyzetek, amikor az itt jelen lévők tudása és elhivatottsága nélkül ez a csoda akár

tragédiába is fordulhat. *E szakmai konferencia hozzájárul a már megszerzett tudás bővítéséhez* – mondta.

A hagyományokhoz hiven az idei konferencián is választottak *Tiszteletbeli Szülészt*. Az elismerést olyan személy kaphatja meg, aki sokat tett a bábáság érdekében, e tevékenység hivatássá fejlesztéséért. A kitüntetést dr. **Lampé László** (Debreceni Egyetem, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika) kapta.

Míg a konferencia tudományos programja első nap a szülésznői és a gyermekápolói szakmára fókuszált, addig a második napon a védőnők munkája állt a középpontban. A rendezvény keretében *Tiszteletbeli Védőnő* címmel tüntették ki dr. **Tulassay Tivadart**, a Semmelweis Egyetem rector emeritusát.

Felújított boncterem az Igazságügyi és Biztosítás-orvostani Intézetben

Új légtechnika, hidraulikus boncasztalok és galéria: befejeződött az Igazságügyi és Biztosítás-orvostani Intézet bonctermeinek felújítása.



Fotó: D. Kiss Balázs

Az ünnepélyes átadón dr. **Gál János** klinikai rektorhelyettes elmondta: „rég, igaz mondás, hogy a halottaktól tanulunk. Az egyetemen az anatómia, a patológia és az igazságügy megújítására, átszervezésére méltán lehetünk büszkék, hiszen az világszínvonalon megfelel mind az oktatógárda, mind a körülmények tekintetében a 21. század kihívásainak.”

Dr. **Keller Éva**, az intézet igazgatója az ünnepélyes átadáson emlékeztetett arra: **Ajtai K. Sándor**, az intézet igazgatója segítette hozzá a szakmát 1890-ben ahhoz a telekhez, amelyen az Igazságügyi és Biztosítás-Orvostani Intézetnek helyet adó, akkor rendkívül modernnek számító épületet felhúzták. A boncterem mostani felújításának előzetes terveit 2008-ban készült el. „Rémálmainkban sem gondoltuk volna, hogy ennyire darabokban lesz az egész épületrész, bementünk, csak halmokat láttunk, rá sem ismertünk a helyre. Mindent visszabontottak.”

A régi boncasztalokat daruval emelték ki a helyükről az ablakon keresztül. Ezeket az Igazságügyi és Biztosítás-Orvostani Intézet a Semmelweis Ignác Orvostörténeti Múzeumnak adományozta.

Dr. Keller Éva a felújítás eredményeivel kapcsolatban kiemelte a légtechnika megújítását: A friss levegő felülről érkezik, az elhasznált a négy saroknál elhelyezett elszívó felé távozik, így emberi szervezetre káros levegőt nem lélegezhetnek be a munkatársak. Ez fontos a megfelelő munkakörülmények biztosítása szempontjából. A beépített, új, gránitlapos boncasztalok állítható magasságúak, hidraulikus technikával működnek, modern esztétikussal, műszerekkel rendelkeznek. Egy külön légtérű, de akusztikusan összekötött galériát is kialakítottak, amely az oktatásban és a rendőrhatalom szempontjából is használható. A boncterem ablakait lecserélték, a fotókészítést, megfelelő megvilágítást új árnyékolástechnika, lamellás, elektronikus szerkezet segíti, emellett új felvonórendszert, beléptetési rendszert alakítottak ki, és bővítették a hallgatói öltözőket is.

SzZs

Együttműködés a biotechnológia és bioinformatika aktív tanulásáért

Az orvos- és a mérnökképzésben egységes biotechnológiai és bioinformatikai felsőoktatási segédletek kifejlesztésére nyert támogatást a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (BME) és a Semmelweis Egyetem (SE) közös, interdiszciplináris mérnöki- és molekuláris biológiai projektje.

A biotechnológiai szektor robbanásszerű fejlődésen ment keresztül az elmúlt két évtizedben. Napjainkban a biotechnológia felhasználja a biokémia és a molekuláris biológia teljes eszköztárát, az empirián alapuló biotechnológia mellett fokozatosan egyre nagyobb teret kapnak a számítógépes szimulációkkal és a modern műszertechnikai eszközökkel támogatott módszerek. Az orvostudomány hasonlóan, hatalmas fejlődésen ment keresztül; szerves részévé vált a molekuláris genetika és genomika, egyre komplexebb diagnosztikai és terápiás eszközökkel.

A projekt az orvos- és mérnökképzésben egységes, egymáshoz illeszkedő tantárgyi modulokat kínál a biokémiai, molekuláris biológiai, genetikai alaptól az orvosi genetikai és genomikai ismereteken át a molekuláris biológiai és orvosi biológiai mérés technikáig, a statisztikai kísérlettervezéstől a biostatistikán és gépi tanuláson alapuló adatelemzésig, a rendszerbiológiai és oksági modellezésig, egészen a klinikai gyakorlatban is felhasználható döntéstámogató eszközökig. A projekt kidolgozásában kiterjedt nemzetközi szakmai együttműködői kör mellett egy nagy sikerű amerikai egyetemi projekt, a Genomic Consortium for Active Teaching (GCAT) tapasztalataira is épít.

Hárman akadémiai doktori címet kaptak

Ötvenöt kutató vehette át dr. **Pálinkás József** elnöktől az MTA doktori cím megszerzéséről szóló oklevelet az Akadémia székházában. Közülük hárman a Semmelweis Egyetemen dolgoznak: dr. **Sápi Zoltán**, dr. **Szabó Dóra**, és dr. **Tóth Miklós**.



Fotó: MTI

A rangos címet azok kaphatják meg, akik az általuk művelt tudományágat és szakterületet a tudományos fokozat megszerzését követően olyan jelentős eredeti tudományos eredménnyel gyarapították, amivel hozzájárultak a tudomány továbbfejlődéséhez, továbbá tudományos szakterületük mértékadó hazai és nemzetközi körei előtt elismert, jelentős visszhangot kiváltó tudományos kutatói munkásságot fejtenek ki és teljesítik a cím megszerzésének tudományos osztályok által meghatározott feltételeit. Jelenleg 2736 kutató rendelkezik akadémiai doktori címmel.

Kiváló PhD-oktató: dr. Sipos Kornél

Epidemiológiai felmérés a középiskolások droghasználatáról, személyiség-tesztek, a gyermeket hordozó anyák testi tünetei edzetten és sportolás nélkül, és még sok érdekesítő kutatási projekt témavezetője a SE TSK Pszichológia Tanszék volt tanszékvezetője: dr. Sipos Kornél emeritus professzor, aki 2012-ben Kiváló PhD-oktató kitüntetésben részesült.

Képesítesemre nézve orvos, klinikai pszichológus vagyok – kezdi a történetet Sipos professzor. 1946. október elsején marhavagonban érkeztünk meg Salgótarjánból Újpestre. Ott kezdtem az iskoláimat, s abból az időből legfontosabb ember számomra **Bánhiday János** szalézi szerzetes, későbbi kazánfűtő. A gimnáziumi éveimet a tér szemközti oldalán lévő Könyves Kálmán Gimnáziumban töltöttem, ahová **Major Tamás**, **Szepesi György**, **Szörényi Levente** is járt. Az, hogy ott az önképzőkör elnöke lehettem, dr. **Éder Zoltán** tanár úrnak köszönhető, aki Babits-kutatóként felejthetetlen irodalom órákat tartott nekünk. Az egyetemet Szegezen végeztem és vele párhuzamosan a tanárképző főiskolán **Geréb György** pszichológiai előadásaira jártam. Az orvosegyetem után a kiegészítő klinikai pszichológia szakon szereztem diplomát. Itt **Radnay Béla** és **Porkolábné Balogh Katalin** pszichológusok voltak a számomra legjelentősebb tanárok. Jártam még más iskolákba is, ezek között vallástörténetet is végeztem, valamint aspiráns is voltam az egykori Leningrádi Kísérleti Orvostudományi Intézetben. A MTA Pszichológiai Intézetében akadémiai ösztöndíjként kezdtem a tevékenységemet, tizenkilenc évig ennek az intézetnek voltam a segédmunkatársa, majd munkatársa, és ez idő alatt az orvosi pszichológia területén az orvostudomány kandidátusa fokozatig jutottam el. **Romen** professzor alma-atai meghívása és *Az önszugesztio hatása az emberi szervezetre* című könyvének magyarra fordítása indította el kandidátusi témám kifejtésében. Ebben az intézetben **Povazse Éva** főorvos asszony volt, aki engem a mai napig támogat, jó barátság és tanár-diák kapcsolat van kettőnk között ma is. Fontos emberekkel dolgoztam itt együtt: **Tomka Imrével**, aki az ideglettanban-elektrofiziológiában végzett munkám vezetője volt. **Halász Lászlóval** – akinek famulusa voltam –, a művészeti kommunikáció hatáselemzésének fontos publikációiban vehettem részt. *A művészeti kommunikáció hatása a faji előíté-*

Fotó: D. Kiss Balázs



letre címmel végeztünk hatáselemzést 1969-ben, elemeztük **Sára Sándor**: Cigányok című filmjének és **Bartók Béla**: Fából faragott királyfi balettjének hatását. Négy évig dolgoztam az OPNI völgy utcai férfi funkcionális idegosztályán **Pertini Rezső**, a „Csontváry Patográfiaja” című mű szerzője, osztályvezető mellett **Koronkai Bertalan** adjunktus volt az, akitől a pszichoterápiás módszereket tanultam. Vele és **Arató Ottóval** publikáltuk 1970-ben *Az autogén tréning alkalmazása a sportban* című tanulmányunkat, ami mind a mai napig, az utolsó szaváig érvényes és a TF alapkönyvei között szereplő *Pszichoreguláció* című tankönyvben is olvasható. 1980 és '82 között Líbiában az 5. számú poliklinikán voltam orvos. Utána a Dunakeszi Ideg-gondozónak lettem a vezető főorvosa, és 1987-től a TF, majd a SE TSK Pszichológiai Tanszékén dolgoztam-dolgozom. Sem komoly sportolói múltam, sem tanári képesítesem nincs, ennek ellenére tanárként dolgozom. 2011-ben **Szent-Györgyi Albert** díjat kaptam. Az ő 1930-ban elhangzott szavai jutnak eszembe, melyek az akkori testnevelő tanárok országos konferenciáján hangzott el: „A sport az nem csak testnevelés, hanem a léleknek is a legerőteljesebb és legnemesebb nevelő eszköze(...) a játék alatt tanítja meg a sport az ember rövid idő alatt a legnemesebb polgári erényekre (...) Aki ezeket tudja, s akiből a lélek férfiaságát, a meleg érdeklődést, az önállóságot és az alkotási vágyat nem verjük ki 12 vagy 17 évi örökös magolással, ijesztgetéssel és fenyegetéssel, az meg fogja állni a helyét az életben!” – és szavai a tanítási folyamatban örök érvényűek. Ugyanebben az évben kaptam Hepp Ferenc díjat is. **Hepp Ferencet** öt éves korom óta ismertem. Az utolsó sportpszichológiai szekció ülésén láttuk utoljára, melyet ő vezetett le, s mint közeli ismerős és mester rendkívül meghatározó személyisége volt életemnek.

Érdeklődésem szerint a pszichodiagnosztikában vagyok érdekelt, és a *Stress and Anxiety Research Society* magyarországi képviselője vagyok 1993-tól a mai napig. Ezért 2008-ban a *STAR-2008 Lifetime Career Award* kitüntetésben részesültem. A legutóbbi időben a publikációim többnyire egykori diákjaimmal való együttműködés eredményeként születnek.

Urbán Beatrice

Húszéves a Családorvosi Tanszék

Noha két évtized nem tűnik hosszú időnek, ahhoz képest komoly múltnak számít, hogy akad olyan nyugat-európai patinás orvosi egyetem, ahol negyven éve harcolnak egy Családorvosi Tanszék létrehozásáért – fogalmazott köszöntőjében dr. Kalabay László tanszékvezető. A kerek évfordulót december 1-jén tudományos előadássorozattal ünnepelték a szakma képviselői az Elméleti Orvostudományi Központban.



Fotó: D. Kis Balázs



A szakmai tanácskozás megnyitásként dr. **Karádi István**, az ÁOK dékánja elmondta: a legnehezebb szakmát űzik a jelenlévők, mert nekik kell eldönteniük, mekkora a probléma egy betegnél, ennek felismerése pedig nem kis feladat és felelősség.

Dr. **Margittay Erzsébet** a tanszék megalakulása előtti időszakot idézte fel, amikor egyesületi formában gyűltek össze a gyakran 3000-4000 beteget is ellátó körzeti orvosok, és klubokban beszéltek meg a munkájuk során felmerült nehézségeket.

Dr. **Tímár Éva** az 1992-es megalakulásról szólva kiemelte, ragaszkodtak a családorvosi elnevezéshez, hogy feleltessék a *körzeti* szóhoz tapadó negatív érzelmeket. Fontos lépés volt a szakma számára a kétéves rezidensi képzés elindítása, a mentor praxisában végzett gyakorlat, amellyel a tanszék bevezette az egy oktató-egy hallgató modellt. Az oktatók és tudományos munkatársak jó kapcsolatokat építettek ki az elmúlt időszakban több külföldi, így egy minnesotai és egy londoni intézménnyel. A tanszék a házi orvosok folyamatos továbbképzésére nagy hangsúlyt helyez, évente rendeznek oktatói konferenciát a szakmabelieknek.

Dr. **Antalics Gábor** a házi orvosi tevékenység előnyeit foglalta össze. A szakember hangsúlyozta, a gyógyító munka során más kapcsolat alakul ki a pácienssel, mint egy kórházi ellátás során, a betegre az orvosa szomatikus-pszichés-szociális egységként tekint. Dr. Antalics Gábor elmondta a rezidenseknek: a gyakorlat során megtanulják, hogyan reagálnak a betegek bizonyos szituációkban, és a szakmai tudás mellett egy szociális, pszichés érzékenységet is ki kell alakítani náluk. A szakmai felkészítésnél fontos, hogy a leendő családorvosok gyorsan felismerjék az egyszerű eseteket, és a diagnózisok széles skálájával is megismerkedjenek. A tanszék munkatársa szerint a szakma presztízsét tovább növeli, hogy az orvosképzésben részt vevők tanulmányaik során a jövőben többször találkoznak majd családorvosokkal.

Dr. **Szélvári Ágnes** az idegen nyelvű képzésről adott áttekintést a jelenlévőknek. A hallgatók angol és német nyelven is tanulhatnak

bizonyos – például *Az orvosi hivatás megismerése*, vagy a *Bevezetés a klinikai orvoslásba* – tárgyakat, emellett kétéves gyakorlaton is részt vehetnek.

Dr. Kalabay László néhány számmal érzékeltette, milyen fejlődési utat járt be a tanszék az elmúlt két évtizedben, és hol tartanak most. A több mint húsz főállású és külsős oktató mellett 254 családorvos vesz részt a tudományos képzésben szerte az országban. A graduális és posztgraduális képzés mellett a szakorvosok folyamatos továbbképzését is kiemelt feladatként kezeli a tanszék, ezeken minden évben mintegy 400 kolléga vesz részt. A családorvosi hivatásra készülők közül 1992 óta egyre többen indultak TDK-versenyeken, amelyeken helyezéseket is sikerült elérniük. A tanszék számos területen folytat kutatói munkát, így foglalkoznak például a kardiovaszkuláris betegségekkel, a pszichiátriával, a klinikai immunológiával vagy a dohányzásról való leszoktatással. Az elmúlt időszakban informatikai fejlesztéseket hajtottak végre a tanszéken, emellett a minőségirányítási rendszert is bevezették. A jövőben az egyik legfontosabb célkitűzés a PhD-képzés elindítása lesz.

Dr. **Torzsa Péter** az oktatást érintő változásokat foglalta össze előadásában. Általánosságban elmondható, hogy pozitív változások történtek ezen a téren, egyebek mellett hosszabb lett az alapgyakorlat, a falusi praxisban töltött idő, a sebészeti, a pszichiátriai képzés, illetve a traumatológiai szakrendeléseken zajló munkába is bepillanthatnak a hallgatók.

Dr. **Szabó János** a vidéki gyakorlatban szerethető speciális ismereteket villantotta fel a résztvevőknek. A kistelepeleéseken a családorvosi pályát választók szembesülhetnek azzal, milyen szabályok, szokások, tradíciók, értékrend mentén működnek a falvakban élő zárt közösségek.

Pap Melinda

A zajos környezet betegebbé tesz?

Az Európai Unióban élők egynegyede, vagyis 80 millió ember van kitéve a szervezetre káros környezeti zajszintnek, további 170 millió lakosnak pedig nap nap után bosszúságot okoz a közúti, vasúti, légi forgalom vagy egy építkezés. Dr. Cseh Károly, a Népegészségtani Intézet igazgatója a környezeti zaj káros hatásait mutatta be a VII. Életmód Konferencián.

Dr. Cseh Károly elmondta, a legfontosabb környezeti zajforrások közé sorolhatóak: a közúti, a légi és a vasúti közlekedés, a szomszédság, a szabadidős tevékenységek, az építkezések és egyéb ipari tevékenységek. Ha valamelyiknek rendszeresen ki vagyunk téve, a szervezetünk ezt előbb-utóbb megsínyli. Számtalan egészségkárosító hatása lehet a zajos környezetnek: bosszúságérzés, alvászavarok, fáradtság, gyengeség, koncentrációs nehézség, figyelemzavar, nappali álmoság, rossz iskolai, munkahelyi, szociális teljesítőképesség. Előfordulhat ingerlékenység, fejfájás, gyomor- és bélrendszeri panaszok, valamint a koncentráció csökkenése miatt a baleseti kockázat is növekszik akár az utcán, akár a munkahelyen. Emellett gyakrabban fordulhat elő hipertónia, kardiovaszkuláris betegségek, metabolikus szindróma vagy a 2-es típusú cukorbetegség. A környezeti zaj elviselésére pedig sokan több altatót vagy antihipertenzív gyógyszert szednek, ami szintén károsítja a szervezetet.

A fiziológiai eltérések a vasúti zajnál a legnagyobb mértékűek, a legkevésbé viszont a közúti zaj okoz egészségügyi problémákat. A vizsgálatok szerint a lakosság az éjszakai repülőgép hangját

Fotó: D. Kiss Balázs



tolerálja a legkevésbé, de általánosságban is elmondható, hogy az esti órákban beszűrődő zajok ötször több esetben okoznak panaszokat, mint a nappaliak. Az alvászavarok kardiovaszkuláris kockázatával több nemzetközi tanulmány is foglalkozott, a kutatók a szívinfarktus kialakulásának fokozódását tapasztalták. Összefüggést találtak a szakemberek a repülőgép-zaj és a magas vérnyomás előfordulása között is, és ugyancsak kapcsolatot feltételeznek például a közúti közlekedés zavaró hangjai és bizonyos pszichiátriai betegségek, így a szorongás megjelenése között.

Az igazgató előadásában kitért arra is, hogy egyes országok – és például a WHO is – megállapítja azt a zajszintet, amelynek még nincs egészségkárosító hatása. Ez utóbbi 2009-ben éjszakai kültéri szintre 40 dBA értéket ajánlott, ma a szakemberek szerint a 30 dBA nem jelent veszélyt az emberi szervezetre, 40 dBA mellett viszont már megfigyelhetőek bizonyos káros hatások. 55 dBA felett a zaj már kifejezetten zavarja az alvást, valamint a szív- és érrendszeri betegségek kockázata is megnő. A különböző országokban eltérő

éjszakai határértékeket állapítottak meg. Franciaországban például 62, Németországban 49, Hollandiában és Lettországon 40, Ausztriában és Svájcban 50, míg Magyarországon 55 dBA a megengedett érték.

Dr. Cseh Károly lapunknak elmondta: Magyarországon az utóbbi néhány évben kezdenek a szakemberek úgynevezett stratégiai zajtérképeket készíteni, főleg a nagyobb városok és a Liszt Ferenc repülőtér zajhelyzetéről. Ezekon megjelölik a legproblémásabb városrészeket, és azt is, hány embert, lakást, iskolát, egészségügyi intézményt érint. Ilyen térkép készült idén például Debrecenről, Pécsről, Szegedről, Székesfehérvárról és Győről. A zajtérképek a stratégiai kiinduló pontjai az ez elleni védekezésnek, amely többlépcsős folyamat. A közönségi intézkedések közé sorolható a forgalmi vagy sebesség-korlátozás, illetve egyéb zajvédő objektumok építése. Emellett az egyéni

védelem is fontos, ez elsősorban a megfelelő nyílászárókat jelenti, de újabban az építőanyagok zajvédő tulajdonságaira is nagyobb hangsúly helyeződik.

Budapesten a legforgalmasabb utakról is ismert, hogy a közúti közlekedés miatt mennyivel nagyobb a zajszint a határértéknél. A legkritikusabb városrészek közé sorolható például a Margit körút, a Szent István körút, a Váci út, a Hűvösvölgyi út vagy a Szilágyi Erzsébet fasor környéke. Noha a budapesti lakosság mintegy 70 százaléka van ennek az ártalomnak kitéve, dr. Cseh Károly ezzel kapcsolatban elmondta: a lakásban a korszerű nyílászárók ezt jelentősen csökkentik, így a kültéri zaj nem feltétlenül jelenti azt, hogy az itt élőknek egész nap éri ez a környezeti ártalom. Általánosságban elmondható, hogy a hazai lakosságnak hasonló kültéri zajszintet kell elviselnie, mint az észak és nyugat-európai államokban élőknek, nagyobb, átfogó vizsgálatok azonban ezen a területen még nem került sor.

Projektindító rendezvény a II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinikán



A Képzési programok támogatása a Semmelweis Egyetemen az egészségügyi ágazat szolgáltatás-fejlesztése érdekében projekt (TÁMOP-6.2.2.A- KMR/11-1-2012-0012) keretében az egyetem 40 dolgozója részben felnőtt, illetve gyermek aneszteziológiai és intenzív szakápoló képzésben vesz részt, kilenc orvosnak lesz lehetősége szakvizsgát szerezni, egy szakorvos pedig a második szakorvosi képzést fejezheti be.

Dr. Szabó András igazgató tájékoztatása szerint a projekt célja, hogy a Semmelweis Egyetem klinikáin munkaviszonyban foglalkoztatott szakorvosok, szakdolgozók, valamint szakorvos jelöltek képzési támogatása révén megpróbálják megállítani az elvándorlást. Magasabb képzettségű és kompetencia szintű munkatársakkal a betegellátás színvonala emelkedik majd a klinikákon – vélekedett.



Nemzeti Fejlesztési Ügynökség
www.ujszechenyiterv.gov.hu
06 40 638 638



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

Rezidens Szalon a diabéteszről



A rezidens szalon legutóbbi témája a diabetológia volt, melyről dr. Körner Anna és dr. Derzbach László tartott előadást, majd a rendezvény kulturális részében Fertőszögi Péter művészettörténész mesélt a festményhamisításról.

Dr. Körner Anna, az I. Sz. Gyermekklinika docense *A diabetes mint spektrum betegség* címmel tartott előadást. Elmondta, a molekuláris-genetikai ismeretek bővülése nyomán kiderült, hogy egyes, korábban nehezen besorolható diabétesz formák hátterében egy bizonyos gén mutációja áll, ezek alkotják a monogénes diabétesz formákat. Ezekről és a klasszikus diabétesz formákról is beszélt előadásában az I. Sz. Gyermekklinika docense, a Diabétesz és Endokrinológiai Osztály vezetője. Ezt követően a diabetológiai munkacsoport egy tagja, dr. Derzbach László tartott előadást a diabéteszes ketoacidosis jellemzőiről, korszerű kezeléséről és esetleges buktatóiról.

A szakmai részt Fertőszögi Péter művészettörténész, a KOGART alapítvány kuratóriumi elnökének előadása követte. Érdekesítő, saját tapasztalatokat is felvonultató beszámolójában a festményhamisítás történetéről, annak művészettörténetéről mesélt. A programot a Semmelweis Egyetem díjnyertes borainak kóstolója zárta.

PÁLYÁZATI HÍRLEVÉLBŐL

Grand Prix Scientifique 2013

Előnyben részesített terület: kutatás az életten, a biológia vagy a szív- és keringési betegségek gyógyítása terén

Pályázhatnak: tudósok

Az Institut de France (Francia Akadémia) az idei évben is meghirdette a Fondation Lefouloun-Delalande-on keresztül a Grand Prix Scientifique-ot, amit annak a tudósnak ítélnék oda, aki igazán kiemelkedő teljesítményt nyújtott az életten, a biológia vagy a szív-és keringési betegségek kutatása, gyógyítása terén.

A díj 500 ezer euró.

Beadási határidő: 2013. január 25.

Bővebb információ:

http://le fouloun-delalande.institut-de-france.fr/prix/appe l_gp.html

További információ: Dr. Pörzse Gábor – igazgató

Semmelweis Pályázati és Innovációs Központ Kft.

1094 Budapest, Ferenc tér 15.

Tel.: 459-1500/53820 Fax: 459-1589

E-mail: innov@palyazat-sote.hu

Web: www.palyazat-sote.hu

Külső okok – belső feltételek

*A küzdősport szigorú és kötött szabályrendszere megköveteli a korrekt, sportszerű viselkedést, az önuralom magas szintű elsajátítását és alkalmazását, a belső szorongásból eredő feszültségeket oldja – ismerteti a tanszéken művelt sportágak profilját a TF Küzdősportok Tanszék vezetője, dr. **Barna Tibor** egyetemi docens –, az ember megismeri saját tűrőképességének határait, kiegyensúlyozott lesz, megtanulja akarátát összevetni másokéval és önmagát ebben a viszonyban a konfliktusok vállalásával és oldásával céltudatosan elhelyezni.*

Dr. Barna Tibor az angol válogatott felkészülését irányította a szülői olimpiára, sok más kiténtetése mellett a Lipperry Rock University (USA, Pennsylvania) elismerését kapta eredményes edzői és tanári tevékenységéért, a barcelonai olimpia felkészülése során a Magyar Birkózó Szövetség tudományos tanácsadója. Nem élt a felajánlott angol, amerikai, állampolgárság lehetőségével, s 2004-től áll a tanszék élén. Két könyv, 42 tanulmány, cikk szerzője, magyar és idegen nyelven, ezek a birkózó sport stratégia-taktika témáival foglalkoznak, melyeket a karon is tanít az önvédelem elméletével és gyakorlatával együtt. Angol nyelvű könyvét 170 országban adja ki a FILA (Nemzetközi Birkózó Szövetség). Gazdag tanári, nemzetközi edzői és kutatói tapasztalatokkal rendelkezik, hazai és külföldi utánpótlás és senior tanítványai világ-bajnokságokon, kontinens bajnokságokon szereztek érmekeket. Sok év tudása, a jelen örömei és megoldandó problémái foglalkoztatják naponta, munkája során.

Fotó: D. Kiss Balázs



Amivel mi itt akadémikusan és gyakorlatban is foglalkozunk az különösen értékes dolog: az ember. A külső okok belső feltételeken át hatnak. Minden a fejben dől el, s ezeknek a sportágaknak rendkívüli a személyiségformáló és képességfejlesztő hatása – mondja dr. Barna Tibor. A döntés mellett a lényeglátás képességét is adják ezek a sportágak, melyre az élet minden területén szükség van, segít a káros szokások – a télenység, lustaság, rendetlenség – leküzdésében. Tehát egyúttal személyiséget formál és helyre nevel.

A rendelkezésünkre álló hely maga viszont nagyon szűkös. A vívóterem, a birkózóterem nem kielégítő a hallgatói létszámhoz. A hallgatók száma igen megnőtt amikor *kinyitották a kapukat*, rengetegen lettünk. A gyakorlati és elméleti órák száma nálunk 50-50 százalék, és nekünk a helyszűke igen gátolja a munkánkat. A hallgatóknak el kell végeznie a kötelező gyakorlatokat, hiszen e nélkül nem létezik oktatás, és ehhez tágasabb hely, több pénz kell, és plusz idő, a tanítási félnapon túl is. Ez egy olyan folyamat, amit nemzetközi híru sportolóink is végig járnak. Ez a kettő szerves egységben kell működjön. A normál tanítási költségeink sokkal nagyobbak, mint egy elméleti karnak: az uszoda, a tanítási időn túli foglalkozások sokszor este 6-7 óráig, amikor természetesen világítani kell és fűteni a helyiségeket, arról nem is beszélve, hogy sportolóink utaztatása sem megoldott. Hallgatóink az akadémiai tudásnak is eleget tesznek, kiemelkedő sportteljesítményeket is nyújtanak, a hétfégi versenyekre is elutaznak, és ugyanez igaz az oktatókra, edzőkre is. Természetesen a tudomány művelése sem maradhat el, aktuális kutatási területünk: *Erőkifejtések és állásstabilitás a szabadfogású birkózásban* című témában együtt dolgo-

zunk dr. **Bretz Károly** barátommal, a Biomechanika Tanszék nemzetközi tekintélyű tanárával.

Aki nem lát bele a mi világunkba, az nem tudhatja, milyen heroikus munka folyik itt. A MOB-tól kapunk évente sportszakmai támogatást, de az az összeg szinte semmire sem elég. A megoldás az lenne, ha az egyetem anyagi bázisa nagyobb lenne, vagy több állami támogatást kaphatnánk. Megéremelné ez az egyetem, hiszen a jövő nemzedék nevelését, képzését irányító világhíru sportolókat, vezetőket képzünk. Tanszékünk tanára: **Horváth Tamás**, ősszel három judo versenyen is indult. Szeptemberben a Newaza Országos Bajnokságon nyolc kategóriában 4 arany, 1 ezüst és 3 bronz érmet szerzett. Az októberben megrendezett felnőtt I. osztályú Magyar Bajnokság legidősebb versenyzőjeként, 42 évesen indult a fiatal profi judosokkal szemben és ezüstérmet szerzett. Novemberben a Grand Masters Világbajnokságon, Miamiában, 46 ország majd nyolcszáz versenyzője között a dobogó harmadik fokára állhatott fel. 2012-ben a kötöttfogásúak között **Kozák István** I. évfolyamos levelező BSc hallgatónk nyerte el a világbajnoki címet a Finnországban megrendezett főiskolás birkózó világbajnokságon, két hallgatónk **Farkas Gábor** és **Csercsics Richárd** pedig hetedik helyezést ért el. Az elsőéves **Kéri Zoltán** a Miskolcon megrendezett felnőtt kötöttfogású OB-n ért el 3. helyezést junior kora ellenére, a Kecskeméten rendezett szabadfogású országos bajnokságon **Tózsér Sándor** arany és további négy versenyzőnk ezüst érmet szerzett.

Urbán Beatrice

70. születésnapján köszöntötték dr. Darvas Katalint

Dr. Harsányi László, az I. Sz. Sebészeti Klinika igazgatója az ünnepségen arról beszélt, hogy barátokat és kollégákat hívtak el a jeles alkalomra, de az ünnepelt esetében a kettő egybeesik, mert olyan szeretet övezi, amit csak irigyelni lehet. Az igazgató nagy elismeréssel szólt dr. Darvas Katalinról, akit a Gabriel García Márquez regények nőalakjaihoz hasonlított a tekintetben, hogy folyamatosan jelen vannak és végigvonulnak egy egész történeten.



Fotó: attekovacs.com



Dr. **Gál János** klinikai rektorhelyettes a Semmelweis Egyetem vezetése nevében köszöntötte az ünnepeltet, és már az elején jelezte, nem tud hivatalos beszédet mondani, mert annyi szállal kötődik dr. Darvas Katalinhoz. Azt, hogy most itt állok azt részben neki is köszönhetem: egész pályafutásomat irányította, segítette, végig ott volt mellettem – hangsúlyozta.

Dr. **Karádi István**, az ÁOK dékánja is hasonlóan fogalmazott, és azt mondta, ebben az esetben nem is tud mit kezdeni az évszám-

mokkal. Számunkra Kati mindig a kicsi szép, okos és szeretetre-méltó kolléga marad – tette hozzá.

Dr. **Fülesdi Béla**, a Nemzeti Erőforrás Minisztérium egészségügyi szakmai kollégiumának elnöke, a Debreceni Egyetem Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Tanszékének vezetője kiemelte: dr. Darvas Katalin valamennyiük számára példakép, az anesztéziás szakma meghatározó, iskolateremtő egyénisége. A tanszékvezető ezután átadta a *Pro Anaesthesia Debreceniensis* díszoklevelet az ünnepeltnek, aki úgy fogalmazott: nagy megtiszteltetés ez a számára, mert tudja, hogy mekkora értéke van az elismerésnek.

Az aneszteziológus szakma nevében dr. **Széll Kálmán** professzor emeritus beszélt. Felidézte dr. Darvas Katalin az életútját, szakmai életművét, kiemelve, hogy az egész életét egyetlen munkahelyen töltötte, az I. Sz Sebészeti Klinikán. Kedves Katalin, a pályád csúcsára értél, értékeld a magaslati levegőt, mert a jubileum alkalmából boldog és büszke lehetsz, hogy tartalmas, eredményes éltél. Sokaknak segíthetél, betegeknek, családnak és munkatársaidnak, boldog családi életed van és örömet lelhetsz bennük – vélekedett a professzor és minden jót kívánt az ünnepeltnek a következő évekre.

Dr. Darvas Katalin 1966-ban szerzett általános orvosi diplomát a Budapesti Orvostudományi Egyetemen. 1966 óta aneszteziológus-intenzív terápiás munkakörben dolgozik a Semmelweis Egyetem I. Sz. Sebészeti Klinikáján, 1976 óta az Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Osztályának vezetője.

T-Sz.Sz.



85 éves dr. Schuler Dezső

Kollégái, barátai és volt betegei köszöntötték 85. születésnapján dr. Schuler Dezső professzor emeritust, az Őrzők Alapítvány elnökét.

Dr. **Szabó András**, a II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika igazgatója az ünnepségen felidézte a professzor életútját és méltatta tevékenységét. Emlékeztetett arra, hogy dr. Schuler Dezső 1954-ben kezdett dolgozni a klinikán, amelynek 1976 és 1994 között az igazgatója volt. Azóta is részt vesz a klinika mindennapjaiban és sokat dolgozik azon, hogyan lehet jobbá tenni a dolgokat – fogalmazott dr. Szabó András.

Dr. **Fekete György** egyetemi tanár, a klinika korábbi igazgatója a genetikai vizsgálatok alkalmazásának változásait és lehetőségeit mutatta be a gyermekgyógyászatban, párhuzamot vonva dr. Schuler Dezső életútjával.

Dr. **Tulassay Tivadar**, az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika igazgatója úgy fogalmazott: az ember olyan fiatal, amilyen a szeleme, vagyis dr. Schuler Dezső örökifjú, 85 évesen is túlesz sok mindenkin.

Dr. **Koós Rozália** – aki évtizedekig a professzor közvetlen munkatársa volt – történeteket mesélt a múltból és kiemelte: dr. Schuler Dezső vezette be először hazánkban a mindennapi gyerekláto-



Fotó: D. Kiss Balázs



gatók lehetőségét a kórházban. Az ünnepségen egykori betegek egy csoportja is részt vett, akik gyerekként leukémiások voltak, de meggyógyultak. A professzort a debreceni és a szegedi egyetemről is felköszöntötték.

Dr. Schuler Dezső mindenkinek megköszönte, hogy eljött az ünnepségre. Arról beszélt, hogy kalandos életben volt része, melyben történelmi korszakok, társadalmi rendek váltották egymást, többször volt életveszélyben, érték igazságtalanságok, de sok öröm is. Hozzátette: az élete semmiképp nem alakult volna így, ha nem állna mellette a felesége, aki mindig bátorította. Szavai szerint az életében döntő volt a tanítók, mesterek szerepe, mindig számíthatott a barátaira és törekedett arra, hogy meghallgassa fiatal munkatársai véleményét.

T-Sz.Sz.

100 éves a Városmajori Klinika – ünneplés emlékkönyvvel, tudományos programmal és focival

„A jövőbe látó ember gyakran néz a múltba” – ezzel a **Blaise Pascal** idézettel nyitotta meg a városmajori gyógyító munka elindulásának 100. évfordulója alkalmából rendezett centenáriumi ünnepséget dr. **Merkely Béla**, a Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika igazgatója. Az évforduló alkalmából megjelent *A Városmajori Klinika első 100 éve – Mítosz és valóság* című könyv, valamint focimeccset rendeztek a szívűtöttek és a szívsebészek csapata között.



Fotó: attekovacs.com



Az évforduló alkalmából jelent meg a Semmelweis Kiadó gondozásában *A Városmajori Klinika első 100 éve – Mítosz és valóság* című könyv, amely az elődintézmény, a János Szanatórium 1912-es megnyitásától kezdve tekinti át az elmúlt száz év gyógyító munkájának történetét. „A változó politikai környezetben a hét rendszerváltozást megélt klinika munkatársai úgy próbálnak hitelesek maradni, hogy egy célt szolgálnak: a beteg javát” – írta a könyvajánlójában az igazgató. Mint azt dr. **Szél Ágoston** rektor köszöntő beszédében hangsúlyozta: nagy örömmel osztja azt az optimizmust, ami a könyv címéből sugárzik, vagyis azt, hogy az első száz évet újabb sikeres száz év követi majd. A korabeli fotókkal és dokumentumokkal is illusztrált kötet szélesebb történelmi kontextusba helyezi a klinika történetét, s mindenki számára tartogat izgalmas információkat – fogalmazott a rektor, aki kiemelte: a könyvből kibontakozik a mesterek és tanítványok láncolata, valamint az is kiténik, hogy három szakma – a kardiológia, szívsebészet, érsebészet – legkiválóbb képviselői, mesterei adják össze tudásukat.

Az Emberi Erőforrás Minisztérium Egészségügyért Felelős Államtitkársága nevében dr. **Beneda Attila** kabinetfőnök mondott köszöntőt, amelyben hangsúlyozta: a Városmajori Klinika a Semmelweis Egyetem egyik fellegrárává nőtte ki magát, amely dicséri a korábbi és a jelenlegi vezetés munkáját is.

Az ünnepségen a könyv több szerzője is előadást tartott, így a két főszervező: dr. **Szabó Zoltán** és dr. **Nemes Attila** emeritus professorok, volt igazgatók. Dr. **Szabolcs Zoltán** a szívsebészet elmúlt 60 évéről, dr. **Sótonyi Péter**

Dr. Merkely Béla az ünnepségen úgy fogalmazott, a Városmajor egy kis magyar sikertörténet a Sváb-hegy oldalában, amely erejét és tekintélyét annak köszönhetette, hogy minden időben képes volt helytállni és megújulni. Ez pedig döntően nem a falaknak, és az azok között rendelkezésre álló, mindig modernnek számító technikának köszönhető, hanem azoknak a kollégáknak, akik minden helyzetben megállták a helyüket – mondta az igazgató.

az érsebészet fejlődéséről, dr. **Gál János** az anesztézia szerepéről, míg dr. Merkely Béla a hemodinamikai vizsgálatoktól a modern kardiológiáig vezető útról tartott összefoglalót. A könyvbemutató tudományos program követte, amelyen alapvetően a klinika jelenlegi tevékenységét mutatták be.

A centenárium keretében rendezett focimeccsen a szívűtöttek és a szívsebészek csapata versengett. A kezdőrúgást dr. Szabó



Zoltán és **Rozsinszky Réka** végezte el. Szabó professzor hajtotta végre az első sikeres hazai szívtranszplantációt (1992. 01.03.), Rozsinszky Réka pedig maga is szívátültetésen esett át. A csapatot **Hatala József** országos rendőrfőkapitány és **Szenczy Sándor**, a Baptista Szeretetszolgálat vezetője erősítette. A bíró dr. Merkely Béla igazgató volt. A mérkőzés, amellyel a szívműtét utáni aktív, sportos élet lehetőségére és fontosságára kívánták felhívni a figyelmet, a szívműtöttek 3:2-es győzelmével zárult.

Dr. Szabolcs Zoltán vezető szívsebész újságíróknak úgy nyilatkozott: tulajdonképpen ők is győztesek, mert az általuk operált betegek bizonyították azt, hogy az időben felismert betegség, és az időben elvégzett rekonstrukatív szívsebészeti beavatkozás után az élet igenis folytatódik.

A szívsebészet 60 éve indult a klinikán, ez idő alatt megközelítően 30 ezer szívműtétet és 250 szívátültetést hajtottak végre és az első hazai végleges műszívbeültetést is itt végezték. Egyik legrégebben műtött betegüket 55 éve operálták, 20 évesen, és ma is jól van. Az ő és a sok ezer megoperált beteg története is azt bizonyítja, hogy az időben elvégzett, sikeres szívsebészeti beavatkozások után lehetőség van az aktív életvitelre.

A Városmajor utcai épület 1912-ben épült, a 40 ágyas János Szanatórium az akkori kor egyik legmodernebben felszerelt rehabilitációs kórháza lett, ahol kezelték **Babits Mihályt**, **Ady Endrét**, később **Jávor Pált**, **Urai Tivadart**. Az intézmény 1951-ben vált a Budapesti Orvostudományi Egyetem Sebészto-vábbképző Klinikájává, később több néven is működött, egy időre elvált a három fő szakma, majd újra egyesült, s 2012. július 1-jével létrejött a Szív- és Érgyógyászati Klinika.

Dobozi Pálma

Jog és filozófia

Volt már részed olyan élményben, hallgattál már olyan előadásokat, ahol a gondolatok nagyszerűsége, a kifejezés tökéletessége varázslatos volt, de számodra mégis idegen, terra incognita? Ilyen a jog-, a vallásfilozófiai tudományok területe. (Jóllehet apám a jogtudományok doktora volt és fiát is annak szánta, de belőle csak egy „egyszerű” anatómus lett.) De vissza a joghoz és a filozófiához. A Baráti Kör novemberi ülésén e tárgykörökben két nagyszerű előadás hangzott el.



változott hallgatói státuszrend – önköltséges és (rész)ösztöndíjas –, az egyetem szervezeti rendjének meghatározása (kar definíciójának megadása), az oktatás- és kutatás szabadsága vonatkozásában a habilitáció kérdései, vagy – végül, de nem utolsósorban – a bíraskodás kapcsán a hallgatói fegyelmi ügyek.

Érdekes, hogy a bíraskodás jogát (aminek leszármazottja a mai fegyelmi eljárás) hagyományosan ismerték a viszonylag kora középkori egyetemek is, sőt már a XVII. században, a Nagyszombati Egyetemet is megillette és a Nagyszombat város által végrehajtandó *pallós jog* alapján súlyos fegyelmi vétség esetében a diákok akár le is fejezhették. Ennek tükrében láthatjuk, hogy mai egyetemi fegyelmi törvényeink mennyivel humánusabbá váltak! A Baráti Kör hallgatósága dr. Rigó Kinga előadását lelkes tapssal jutalmazta.

A napirenden másodikként szerepelt: dr. **Bolberitz Pál**, a Pázmány Péter Katolikus Egyetem tanszékvezető tanára, filozófus, a Szent István Tudományos Akadémia elnöke *Egyetem és egyetemesség* címmel tartott előadása.

Dr. **Rigó Kinga**, egyetemünk főtítkára, jogász: *A történeti alkotmánytól a nemzeti felsőoktatásról szóló törvényig – az új törvény fontosabb elemei* címmel 15 perces előadásban világította meg e fontos kérdést.

Néhány alap gondolat: *történeti alkotmányunk vívmányainak tiszteletben tartásával.* Magyarország Alaptörvénye



ismét a magyar jogrendszer részévé tette a magyar történeti alkotmányt, aminek tartalmi kereteit a mai napig is heves vita övezi, azonban bizonyos kapcsolódási pontok az egyetemek vonatkozásában is megfigyelhetők. Ilyen kapcsolódási pontok az egyetemeket hagyományosan – szokásjogi alapon – megillető jogosultságokban keresendők: az önkormányzatiságban, a bíraskodás jogában, a *venia legendi*ben, az oktatás és kutatás szabadságában, illetve az egyetemi polgárság létezésében. A nemzeti felsőoktatásról szóló törvény rendelkezései is ezen szokásjogi alapon kialakult elemek, illetve az Alaptörvényben meghatározott elvek alapján értelmezendők: az egyetemi polgárság kapcsán meg-

Az előadó filozófiai alaptézisei:

1. Egységhez a helyes arányok a döntők, melynek kapcsán a szellemiség dominanciája mellett, szükségszerű a testi eszköz is.
2. Az egyetemesség integrálódási és dezintegrálódási folyamatok eredménye.
3. Az agy sajátos sejtek milliárdjainak tömege, de a gondolatokat az Én irányítja, az Én gondolkodik. Az Én természetesen hatalmas perszonális különbségeket mutat.
4. A létre a működésből következtetünk, azaz az okozatból az okra jutunk el.
5. A kérdezési vágy jellegzetes emberi sajátosság. Kérdezni csak az tud, aki a kérdés témájában már bizonyos alapismeretekkel rendelkezik

Dr. Bolberitz Pál szerint az orvosi pálya a leginterdiszciplinárisabb tudományterület, ahol a testi és a lelki egység a legjobban juthat kifejezésre. Az orvoslás történelmileg mindig a legműveltebb területhez tartozott. Sajnálatosan napjainkban a túlzott szakosodási szemlélet e tendencia ellen dolgozik és az orvos műveltségének sokoldalúsága komoly veszélyben forog. Mindez azonban nem fenyegetheti az egyetem és az egyetemesség, az univerzumban uralkodó arányt az egy és a sok között. Orvosi példa: a beteg az az *Egy*, aki körül forog a gyógyító egészségügy *Sok* összetevőből álló gépezete.

Úgy érzem Bolberitz Pál professzor előadása hosszú távra ad muníciót a továbbgondolkodásra és csak az Én perszonális különbségei döntik majd el, hogy az miként befolyásolta a szellemiséget. Többek között tapssal és az *egyetem boráival* fejezte ki köszönetét a Baráti Kör.

Dr. Donáth Tibor

Kőnig Frigyes kiállítása a Semmelweis Szalonban

Kőnig Frigyes, a Magyar Képzőművészeti Egyetem rektorának képeiből nyílt kiállítás a Semmelweis Szalonban. A megnyitón Tancos László, a Semmelweis Kiadó igazgatója beszélgetett a Munkácsy-díjas képzőművésszel.

Dr. **Szél Ágoston**, a Semmelweis Egyetem rektora különleges élménynek nevezte a Semmelweis Szalon rendezvényét, mivel a díszvendég nem csak rektortársa, hanem régi barátja is. Ráadásul olyan intézmény vezetője, amelynek szintén van anatómiai intézete. Más aspektusból tekintünk erre a területre: én orvosi, ő művészeti oldalról nézi, a kettő között azonban egyértelmű kapcsolat van – hangsúlyozta. Véleménye szerint Kőnig Frigyes sokoldalúsága szívemarkoló: olyan elképesztően izgalmas alkotásokat is készít, amelyek a művészet és a tudomány keresztútján vannak. Ezek közé tartoznak a koponyák alapján készült arckonstrukciók. Mint mondta, anatómusként megdöbben, hogyan lehet a koponyából visszakövetkeztetni arra, hogy hajdani viselője miként nézhetett ki.

A rektor kitért arra: a kiállítás megnyitóján a kérdező, Tancos László személye is izgalmas, aki hasonlóan Kőnig Frigyeshez, ugyancsak jó barátja, és akit polihisztornak tart. Szavaiból kiderült, hogy ők hárman is többször is találkoztak már, például azért, hogy megtekintsék Kőnig Frigyes munkáit. A beszélgetés rendhagyó módon kezdődött, mivel Tancos László egy, a rendezvényen levetített filmben mondta el, hogy *nyomasztóan tehetségesnek* tartja Kőnig Frigyeset. Azt mondta, azért ilyen formában közli ezt, mert ha közvetlenül neki mondaná, akkor Kőnig Frigyes hajlamos lenne elbagatellizálni. A megnyitón szó esett arról, hogy Kőnig Frigyes párhuzamosan sok mindennel foglalkozik. Beszért a különböző művészi korszakairól, egyebek mellett arról, hogy több ezer várrajzot készített, nagy mennyiségben fürdőzőket festett, később a letűnő kor maradványait, a bunkereket, majd pedig fejlődési rendellenességeket. Utóbbival kapcsolatban – melyből Harmonia perturbata címmel könyv is született – elmondta: az első sokk elmúltával megpróbálta ennek a területnek, valamint megtanítjuk a fiataloknak, hogy a képi gondolkodásnak ezt az aspektusát a magukévá tegyék – fogalmazott. Ezzel összefüggésben megjegyezte, hogy a két egyetem kapcsolata már régóta megvan, az orvosok és a művészek szimpátiája évek óta kölcsönös.

A kétféle anatómia oktatással kapcsolatban elmondta, a tárgy mindkettőnek azonos, az emberi test, de az oktatás természetesen más irányú. Mi a képzőművészet szempontjából lényeges elemeit használjuk ennek a területnek, valamint megtanítjuk a fiataloknak, hogy a képi gondolkodásnak ezt az aspektusát a magukévá tegyék – fogalmazott. Ezzel összefüggésben megjegyezte, hogy a két egyetem kapcsolata már régóta megvan, az orvosok és a művészek szimpátiája évek óta kölcsönös.

A beszélgetésben kitértek az Arckonstrukció című könyvre is, amely szép példája annak, hogy a hallgatókat is bevonják a tudományos kutatásba. Kőnig Frigyes felidézte: az egész úgy kezdődött, hogy egy régész ismerőse megkérte arra, segítsen neki összeragasztani csontdarabokból koponyákat, és amikor száradtak a padlásokon, arra gondolt, vajon milyenek is lehettek ezek az emberek.



Szent László koponyájának rekonstrukciója ugyancsak a hallgatókkal közösen zajlott. Mint mondta, ilyen esetben a távolságtartás rendkívül fontos, hiszen létezik Szent Lászlóról egy kép a király hermája alapján. A rekonstrukció nem ez alapján történt, hanem inkább úgy, mint egy bűnügyi nyomozás, felépítettük az alapoktól a lehetséges koponyákat. Összehasonlítva meg lehet nézni, hogy hol mutatkoznak hasonló vonások és ezek összessége adja majd ki azt, ami arra az emberre utalhat, akiből Szent László lett – ismertette a folyamatot.

Kőnig Frigyes elmesélte, hogy mostanság az oszlopok foglalkoztatják. Szavai szerint az oszlop maga a rend, a törvény, a stabilitás, és az ember nagyon szeretne ezek mentén élni. Amikor egy követ felállítunk, az a gravitáció ellen van, az építkezés ezzel a jelképes gesztussal indul. Nemcsak arról szól, hogy legyőztük a gravitációt, hanem ez szimbolikusan egy kapocs a föld és az ég között – vélekedett.

Elkezdett foglalkozni a zadari Szent Donát templommal, majd ennek kapcsán összehozta a sors horvát művészekkel, melynek eredményeként pedig Hvar szigetén görög arányrendszerű oszlop ihletéséből egy növekvő, organikus szobormű készült.

Tancos László a beszélgetést azzal zárta, hogy szerinte sikerült elmagyarázni, miért nyomasztó az a tehetség, amellyel Kőnig Frigyes rendelkezik, és miért van az, hogy benne a tudomány és a művészet találkozik.

A rendezvényen **Váradi László**, a Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem rendkívüli tehetségek osztályának növendéke zongorázott.

Genersich-tanulmányút a Szepességbe

A Genersich Antal Alapítvány hallgatói díjazottjaként október 4-6-án szepességi jutalomutazáson vettünk részt, ahol a névadó patológus professor származásának gyökereivel, életútjával ismerkedhettünk meg dr. **Tankó Attila**, az alapítvány titkára és **Milan Choma**, késmárki helytörténész segítségével. **Scheirich László** idegenvezetésével számos emlékművet, emléktáblát és templomot láthattunk.



Első nap Késmárk városát jártuk körbe, ahol megnézhattuk többek között **Thököly Imre** sírjának helyet adó evangélikus templomot, és a szintén evangélikus, a világörökség részét képező fatemplomot. Itt az első sorban megtaláltuk **Genersich Antal** nagyapjának, **Genersich János**nak (1761–1823) névre szóló ülőhelyét, aki a késmárki líceum professzora, rektora volt, majd 1821-től Bécsben lett evangélikus teológiai professzor.

A Késmárki Líceumban – ahol több Genersich felmenő is tanult – Európa egyik legértékesebb könyvtárában kaptunk tárlatvezetést. Sétánk során még Genersich Antal házáat, és az erről megemlékező 2010-ben felavatott táblát is felkerestük. A kulturális programok mellett a szép tájban is volt lehetőségünk gyönyörködni, ugyanis kirándultunk a Magas-Tátra lábához és a Csorba-tóhoz is.

A Genersich Antal Alapítvány a szlovák, magyar és német kapcsolatok ápolásában fontos szerepet játszik, ezért a tanulmányút során több, ebben segítő személlyel is találkoztunk: így MUDr. **Peter Slovik** ortopédussal, a Késmárki Orvosi Egyesület elnökével, a helyi Poliklinika vezetőjével, **Joppa László** mérnökkel és **Miki Lipták** könyvkiadóval.

Hazautunk Lőcsén és Kassán vezetett át. Lőcsén megtekintettük **Astrid Kostelniková-Zwillingová PhD.** művészettörténész idegenvezetésével **Genersich Sámuel** (1768–1844), városi orvos felújított sírját, valamint a **Mátyás király** által látogatott Szent Jakab Templomot. Az utazást kassai városnézés és a Rákóczi-szobor felkeresése zárta.

Díjazott társaim nevében is köszönettel tartozom a Genersich Antal Alapítványnak, hogy lehetővé tette ezt a tanulmányutat, mely rengeteg élménnyel és tapasztalattal gazdagított.

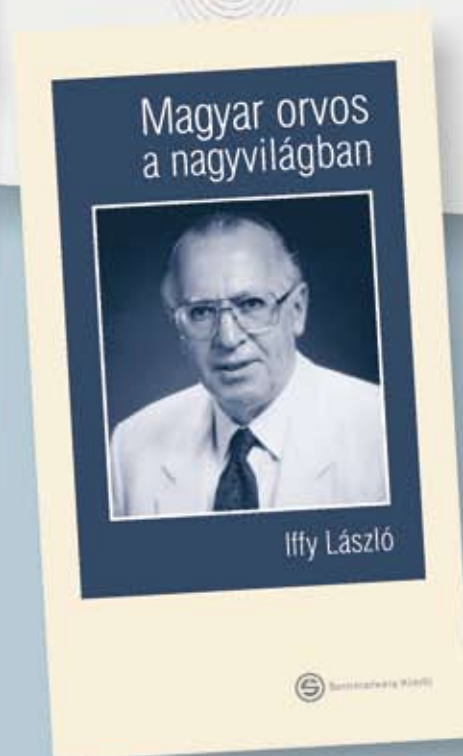
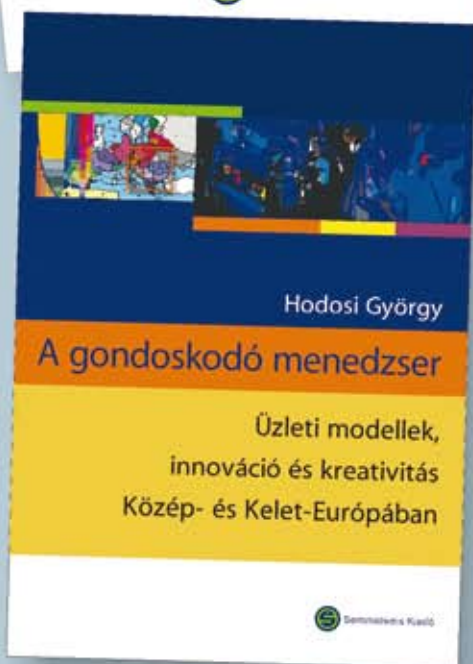
Nagy Noémi



Fotó: D. Kiss Balázs

Az 1991-ben létrehozott Genersich Antal Alapítvány minden évben díjat adományoz, azon orvosoknak és hallgatóknak, akik számottevő munkával áldoztak a tudomány oltárán. Néhány éve a kuratórium úgy határozott, hogy a díjazott diákok részére ingyenes határon túli tanulmányutakat szervez. Az idei hallgatói díjat, **Maros Máté Előd** és **Nagy Noémi** az I. Sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézetből, valamint **Sághi Márton** a II. Sz. Patológiai Intézetből kapták.

Most megjelent e-könyveink



www.semmelweiskiado.hu

LEGENDUS

Könyvesbolt

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

EOK

Könyvesbolt

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



A VÁROSMAJORI KLINIKA
ELSŐ 100 ÉVE
MÍTOSZ ÉS VALÓSÁG

 Semmelweis Kiadó

Karácsonyi ajánlatunk



Semmelweis Kiadó