



Semmelweis Egyetem

A Semmelweis Egyetem hallgatóinak és közalkalmazottainak lapja

Rekordszámú elsőévesse
kezdődött a tanév



Kutatók Éjszakája
programfüzet a lapban



Semmelweises sikerek
Londonban



A Semmelweis Egyetem kaput nyit a jövőnek

Vizsga este tíz órakor otthonról, tanulmányi verseny online, záróvizsga azonnali eredménnyel – mindez csak néhány példa arra, hogy milyen lehetőségek rejlnek az egységes e-learning rendszerben, amelynek kiépítése az országban elsőként a Semmelweis Egyetemen kezdődött el. Az egész intézményt átfogó E-learning és Digitális Tartalomfejlesztő Központ létrehozása annak köszönhető, hogy az egyetem vezetése felismerte az elektronikus tanulási környezetben rejlő pozitívumokat és a hallgatók igényeit. Az elektronikus tananyagok széleskörű használatával az oktatóknak több idejük jut a kutatásra és a gyógyításra, a hallgatók pedig szükség esetén rugalmasabban oszthatják be az idejüket.



összes hallgatót az e-learning keretrendszerbe. Ez a gyakorlatban azt jelenti, hogy a NEPTUN (egységes tanulmányi rendszer) jogosultság segítségével minden hallgató beléphet a rendszerbe, s letöltheti azokat a tananyagokat, amelyek felvett tantárgyaihoz kapcsolódnak.

Az e-learning nem csupán az elektronikus tananyagok összességét jelenti, hanem egy tanítási módszer is, amely irányítja, segíti az adott tananyag megértését, lehetővé téve az önálló tanulást, az egyéni igényekhez alkalmazkodó haladást. Az e-learning anyagok többsége interaktív

A most indult félévben a Semmelweis Egyetem hat karán már összesen 42 tantárgyhoz tölthető le elektronikus tananyag egy központi honlapon keresztül.

Annak érdekében, hogy azok is részesülhessenek az e-tananyagok előnyeiből, akik nem a Semmelweis Egyetem hallgatói, dr. Szél Ágoston rektor úgy döntött: az elkészült anyagok egy részét kísérleti jelleggel felajánlja más orvostudományi intézményeknek is. Így ezek a világ bármely pontjáról elérhetővé válnak a különféle helyszíneken beiratkozott egyetemi hallgatók számára. Nagy pozitívuma az anyagoknak, hogy jelentős részük angol nyelven is elkészült.

Az egységes e-learning rendszer célja, hogy egységes arculattal és koncepcióval, szervezeten készüljenek a Semmelweis Egyetem elektronikus tananyagai, s ezek egy központi honlapról legyenek elérhetőek – mondta dr. Kokovay Ágnes, az E-learning és Digitális Tartalomfejlesztő Központ igazgatója.

A Semmelweis Egyetemen kifejlesztett központi azonosító rendszer (SEKA: Semmelweis Egyetem Központi Azonosító rendszere) segítségével már az év elején integrálták az

kiegészítéseket tartalmaz, így például tudást ellenőrző kérdéssorokat, tanár-diák, illetve diák-diák kapcsolatot támogató fórumokat.

Fontos azonban, hogy az elektronikus tananyag nem helyettesítheti a tanárral való kapcsolatot és a személyes jelenlétet. A Semmelweis Egyetem az úgynevezett *blended learning* elvét követi, amely ötvözi a hagyományos és az elektronikus oktatás elemeit. A hallgató időbeosztását ugyanakkor rugalmasabbá teheti ez a rendszer, hiszen a multimédiás tananyagok a nap huszonnégy órájában rendelkezésre állnak.

Az egységes e-learning rendszer lehetővé teszi az elektronikus vizsgázást is. Az elmúlt szemeszter végén a Neurológiai Klinika tanulmányi versenyt szervezett az e-learning nyújtotta speciális tudásellenőrzés segítségével. A Fogorvostudományi Karon gnatológia tantárgyból akár otthonról is lehetett vizsgázni a rendszer segítségével, elektronikus úton, este 10 órakor. A Testnevelési és Sporttudományi Karon pedig már a záróvizsga írásbeli része is számítógépek segítségével zajlik.

Semmelweis Egyetem

Az Orvosegyetem és a TF-Fórum újságok jogutódja
A Semmelweis Egyetem
Általános Orvostudományi,
Égésztudományi, 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 (üzenetrögzítővel)
E-mail: ujsag@semmelweis-univ.hu

Olvasószerkesztő:

Urbán Beatrice
(beatrice.urban@gmail.com)

A szerkesztőbizottság tagjai:

dr. **Békási Sándor** (HÖK)
bekasisanya@gmail.com

Csetneki Julianna
csetneki@kkt.sote.hu

Dr. **Gombocz János** (TF)
gombocz@mail.hupe.hu

Dr. **Hermann Péter** (FOK)
hermann@fok.usn.hu

Horváth N. Orsolya (EHÖK-delegált)
h.orsolya@hotmail.com

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 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

Oláh Dániel (EHÖK-delegált)

olah.daniel@ioc.sote.hu

Dr. **Polgár Veronika** (ETK)

polgarv@se-etk.hu

Dr. **Szabóné Balogh Clarissa**

claris@freemail.hu

Dr. **Török Péter** (EKK)

torokp@mental.usn.hu

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, hirdetésfelvevél:

Telek Katalin

(telkat@net.sote.hu)



Címlapfotó: **attekovacs.com**

Nyomta: Mester Nyomda Kft.

ISSN 1586-6904

Tanévnyitó	4. oldal
Semmelweis Nap	6. oldal
Dr. Hunyady László: kulcskérdés az oktatói létszám és az infrastruktúra fejlesztése	8. oldal
Dr. Molnár Mária Judit: közösen határozzuk meg az új kutatási irányokat	9. oldal
Dr. Gál János: összehangolt, kemény munkára van szükség	10. oldal
Interjú Vizi E. Szilveszterrel, a Farmakológiai és Gyógyszerterápiás Tanszék emeritus professzorával	11. oldal
Superbrand lett a Semmelweis Egyetem	12. oldal
Dr. Falus András a Magyar Köztársasági Érdemrend középkeresztje a csillaggal kitüntetését, dr. Ivády Vilmos Trefort Ágoston-díjat kapott	13. oldal
Diplomaosztók	14. oldal
Asklepios Campus Hamburg würdigt Absolventen des ersten Studienjahrgangs	16. oldal
Gólyatáborok Tatán és Mezőkövesden	17. oldal
Műszerek a koraszülöttsztyaloknak 845 millió forint értékben	18. oldal
Hallgatóbarát fejlesztések a Semmelweis Egyetemen projektzáró rendezvény	19. oldal
Akadémiai kutatócsoport 2. rész – dr. Kéri György, dr. Kellermayer Miklós	20. oldal
Korányi projekt: befejeződött a bontás	21. oldal
Semmelweises sikerek az olimpián és a paralimpián	22. oldal
70. születésnapját ünnepelte dr. Kopper László és dr. Nagy Zoltán	24. oldal
A vatikáni Batthyány-Strattmann dombormű párja került az EOK aulába	25. oldal
Elhunyt dr. Füst György, dr. Tamás Gyula és Czeródi Sándorné	26. oldal

Kisfilmek a Semmelweis Egyetemről

A tanévnyitón látható először a hallgatók a Semmelweis Egyetemről készült reprezentatív *filmeket*. Az eddig elkészült két film egyike elsősorban diákoknak és leendő hallgatóknak, valamint az érdeklődő lakosságnak mutatja be angol nyelven a Semmelweis Egyetemet, míg a feliratos, narráció nélküli angol és magyar nyelvű változat konferenciák, kongresszusok előtt, tudományos eseményeken érkező időben, szakmai kiállításokon akár végtelenítve is vetíthető. A filmek elérhetőek az egyetem honlapján, felhasználásukkal kapcsolatban a *Marketing és Kommunikációs Igazgatóság* ad információt.

SEMMEIWEIS ALUMNI TALÁLKOZÓ

2012. november 17.

Semmelweis Egyetem EOK

1094 Budapest, Tűzoltó u. 37-47.



Szeptember 26-28-án kilencedik alkalommal rendezi meg az *Informatio Scientifica – Informatio Medicata* nemzetközi konferenciát az Egyetemi Könyvtárigazgatók Kollégiuma, a Semmelweis Egyetem Központi Könyvtára és a Magyar Orvosi Könyvtárak Szövetsége. A konferencia kiemelt témája a hazai és nemzetközi innovációs és kutatásfejlesztési törekvések, valamint további fontos és aktuális könyvtárszakmai és népegészségügyi témák megvitatása.

Helyszín: Balassi Intézet
(1016 Budapest, Somlói út 51.)

Részletek: <http://www.lib.sote.hu/nav/isim2012>

Jubileumi díszoklevél átadó ünnepségek

Általános Orvostudományi Kar

Időpont: október 13. 10 óra

Helyszín: Nagyvárad Téri Elméleti Tömb

Gyógyszerésztudományi Kar

Időpont: november 17. 11 óra

Helyszín: Nagyvárad Téri Elméleti Tömb

Meghívó a Semmelweis Egyetem Baráti Körének szeptemberi rendezvényére

„Kardiovaszkuláris ikervizsgálatok hazánkban”
Dr. **Tárnoki Ádám Domonkos** klinikai orvos,
PhD-hallgató

„Életpályám a Semmelweis Egyetemről a Harvard
Egyetemig” Prof. Dr. **Balogh Károly**

2012. szeptember 26., szerda 17 óra

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

Dr. **Turóczy Gergely** a Baráti Kör titkára
Prof. emer. Dr. **Monos Emil** a Baráti Kör elnöke

Dies Academicus

Időpont: október 27. 10 óra

Helyszín: Nagyvárad téri Elméleti Tömb

Semmelweis Kutatói Szalon

Időpont: október 2. 16 óra

Helyszín:

Semmelweis Szalon

Dr. **Geiszt Miklós:**

*Szívügyünk: peroxidázok
az extracelluláris mátrixban*

Dr. **Nusser Zoltán:**

*Az idegsejtek felszínének
kvantitatív molekuláris térképe*

Rekordszámú új hallgatóval indult a 243. tanév

„Legyen kölcsönös tisztelet és együttműködés oktatók és hallgatók között! Az oktatás és nevelés mellett folyjon egyetemünkön kiemelkedő tudományos kutatás! Hassa át tevékenységünket maximális felelősség- és áldozatvállalás a ránk bízott életek iránt!”
Dr. Szél Ágoston, a Semmelweis Egyetem rektora, a tanévnyitón elmondott beszédében ezektől a nagy elődöktől – mint például **Pázmány Pétertől**, **Mária Teréziától**, **Eötvös Lórándtól** vagy **Semmelweis Ignác**tól – vett alapelvekkel indította útjukra az elsőéveseket. Mint mondta, nagyon számít a hitükre és az eltökéltségükre is, továbbá bízik abban, hogy mindannyian Magyarországon állják majd meg a helyüket.



Dr. Szél Ágoston a tanévnyitón elmondott beszédében – amely szavai szerint bizonyos mértékig rektori hitvallás is – kiemelte: az egyetem elsődleges feladata az oktatás. Az universitas mesterek és tanítványok együttese. **Klebensberg Kunó** egykori kultuszminiszter megfogalmazásában *munkaközösség*, akik különféle tudományterületeken azon fáradoznak, hogy a legmodernebb ismereteket megszerezzék és átadják egymásnak. Nagyon fontos gondolat ez: egymásnak adják át az ismeretet. A jó tanítvány aktív szerepet játszik a tanulási folyamatban: kérdést tesz fel mesterének, így őt ismereteinek továbbgondolására készíti, a Tudományos Diákkör tagjaként vagy doktoranduszként pedig új ismereteket szerez kutatómunkájával, amelyekkel mesterét és Alma Materét gazdagítja – fogalmazott.

A rektor véleménye szerint a felsőoktatásba, a kutatásba és az innovációba egyre többet kell investálni, hiszen az ország fejlődését, előrelépését alapvetően szellemi potenciálja határozza meg. A gazdasági válságból való kilábalás nem képzelhető el a kiművelt emberfők sokasága nélkül – tette hozzá.

A tanévnyitón részt vett dr. **Hoffmann Rózsa**, az Emberi Erőforrások Minisztériumának oktatásért felelős államtitkára. Beszédében kiemelte: a Semmelweis Egyetem hallgatóinak majdnem negyede külföldi, és ez a tény az egyetem színvonalának kézzel fogható elismerése. Az államtitkár kifejtette, hogy álláspontja szerint nem tartható, nem erkölcsös, gazdaságtalan és igazságtalan, hogy egy ország adófizetői ezer számra képezzenek ki olyan fiatalokat, akiknek a diplomáján még meg sem száradt a tinta és máris élnek a szabadságukkal, s külföldön kamatoztatják a megszerzett tudásukat. Hozzátette: akkor azonban az állam fedezi a tanulmányaik költségét, ha a végzés után itthon gyógyítják az embereket 10-12 éven át, illetve átvállalja a jövőben a közszolgá-

latban elhelyezkedő orvosok diákhitelét. Úgy vélte: ezek az ajánlatok tarthatóak, erkölcsösek, mindkét fél részére gazdaságosak és igazságosak, csak élni kell velük.

Deák Bence Tamás, az ÁOK hallgatói önkormányzatának elnöke ünnepi beszédében az elsőévesnek azt mondta: nem egy szakmára, hanem egy hivatásra készülnek, így számukra az egyetem nem egy iskola, hanem egy küldetés, mely teljesítésével mind szellemileg, mind lelkileg képessé válnak hivatásuk gyakorlására. Ehhez a küldetéshez kívánok nektek hitet és kitartást! – hangsúlyozta.

Tanévnyitó a TF-en

Több száz elsőéves hallgató vett részt a Semmelweis Egyetem Testnevelési és Sporttudományi Karának tanévnyitó ünnepségén.

A rendezvényen Kerecsi Endre díjjal ismerték el dr. **Dosek Ágoston** docens és dr. **Lénárt Ágota** docens munkáját. A Kari Tanács Hepp Ferenc díjjal tüntette ki dr. **Tóth Ákos** docens. A TF és a MOB a TF Edzői Nívódíját adományozta dr. **Gyimes Zsolt** docensnek.

Az ünnepségen ismertették a köztársasági ösztöndíjas hallgatók névsorát, majd méltatták a Semmelweis Egyetemen tanuló olimpiikonokat és az őket segítő edzőket, szakembereket.

A kitüntetések és az elismerések átadása után az elsőévesek elmondták az esküjüket, majd mindegyiküket kézfogással fogadta az intézmény hallgatójává dr. **Radák Zsolt** megbízott dékán és dr. **Hamar Pál** tanulmányi dékánhelyettes.

T-Sz.Sz.



Arra biztatta az elsőéveseket, legyenek büszkék arra, hogy a Semmelweis Egyetem hallgatói, hiszen az intézmény falai között évente több mint ezer tudományos publikáció születik, és a Semmelweis név olyan brand-é vált, amelyhez nemzetközi viszonylatban is a minőség garanciája társul.

Idén több mint 3400 új hallgató kezdte meg tanulmányait az egyetem hat karán, tavalyhoz képest csaknem félezerrel nőtt a gólyák száma, akik közül több mint hétszáz külföldi. Összességében elmondható, hogy maximális kapacitással indul a tanév, az osztatlan képzésekre lényegesen több hallgatót vett fel a Semmelweis Egyetem, mint az elmúlt tíz évben bármikor.

A Semmelweis Egyetem 243. tanévének ünnepélyes megnyitóját a hagyományoknak megfelelően a Budapest Congress & World

Trade Centerben tartották. Az ünnepélyes eskütétel után dr. Szél Ágoston rektor kitüntetésekkel adott át. Kiváló Oktató kitüntetést nyolcan kaptak, Pro Universitate díjakkal pedig azokat jutalmazták, akik több éves kimagasló tevékenységükkel hozzájárultak az egyetem célkitűzéseinek magas szintű megvalósításához. Az ünnepségen kihirdették a köztársasági ösztöndíjat elnyert hallgatók névsorát is.

A Semmelweis Egyetem Kiváló Oktatója kitüntetést kapták az **Általános Orvostudományi Karon** dr. **Kőhidai László** egyetemi docens (Genetikai, Sejt-, és Immunbiológiai Intézet), dr. **Lásztityné dr. Kiss Anna** egyetemi docens (Humánmorfológiai és Fejlődésbiológiai Intézet) és dr. **Molnár Miklós** egyetemi docens (Kórleltani Intézet)

A **Fogorvostudományi Karon** dr. **Ujpál Márta** egyetemi docens (Arc- Állcsont- Szájsebészeti és Fogászati Klinika)

A **Gyógyszerésztudományi Karon**: dr. **Tóthfalusi László** egyetemi docens (Gyógyszerhatástani Intézet)

Az **Egészségtudományi Karon** dr. **Hollós Sándor** főiskolai tanár, tanszékvezető (Egészségtudományi Klinikai Tanszék)

Az **Egészségügyi Közzolgálati Karon** dr. **Sinkó Eszter** tudományos munkatárs (Egészségügyi Menedzserképző Központ), dr. **Török Péter** egyetemi docens, igazgató (Mentálhigiéné Intézet)

Az egyetem szenátusa a 2012. évi Pro Universitate díjat dr. **Machovich Raymund**nak (SE ÁOK Orvosi Biokémiai Intézet) és dr. **Fazekas Árpád**nak (SE FOK Konzerváló Fogászati Klinika) ítélte oda.

T-Sz.Sz.

A 2012/2013-as tanévben Köztársasági ösztöndíjat kap

az Általános Orvostudományi Karon

Horváth Orsolya, Szilveszter Bálint, Szőnyi András, Herczeg Réka, Kerényi Áron, Nagy Eszter, Sydó Nóra, Odler Balázs, Ihionvien Katrine, Czigány Zoltán, Kovács Hajnal Anna, Kolossváry Márton József, Boros Eszter, Szakadati Gyöngyi, Ágg Bence Károly, Vámosi Péter, Salamon Petra Zsófia, Benke Kálmán, Körösmezey Gábor, Németh Balázs Tamás, Wisniewski Éva, Rókus András, Kovács Orsolya Mária

az Egészségügyi Közzolgálati Karon

Lengyel Ádám

az Egészségtudományi Karon

Ramocsai Mária Veronika, Lőrincz Zsuzsanna, Bodó Beáta, Galló Nóra

a Fogorvostudományi Karon

Varga-Homola Zsuzsanna, Hevér Helén, Kovács Noémi, Hegedűs Orsolya, Suskó Ivett Cecília

a Gyógyszerésztudományi Karon

Orosz Ádám Péter, Somlyay Máté, Jekő Anita, Balogh Réka, Essek Ferenc, Szabó Eszter

a Testnevelési és Sporttudományi Karon

Schuth Gábor, Paksi Judit, Keszti Mihály, Hegyi András, Péter Annamária, Erdős Péter, Kovács Gábor, Gleich Barbara, Dolnegó Bálint, Márton Laura



Semmelweis Nap

Névadójára, Semmelweis Ignácra emlékezett születésnapjának 194. évfordulója alkalmából a Semmelweis Egyetem. Semmelweis Ignác születésének napja egyben a Magyar Egészségügy Napja, és idén a 242. akadémiai év záróünnepsége is, amelyen számos elismerést és tisztségviselői kinevezést adtak át.



Az ünnepségsorozat pénteken a Semmelweis Orvostörténeti Múzeumban kezdődött, ahol dr. **Gál János** klinikai rektorhelyettes mondott beszédet, majd elhelyezték az emlékezés koszorúit. Ezután a Belső Klinikai Tömb udvarán, a Semmelweis Ignác szobornál tartott megemlékezésen dr. **Molnár Mária Judit** tudományos rektorhelyettes mondott ünnepi beszédet, utána pedig megkoszorúzták a szobrot.

Dr. **Szél Ágoston** rektor másnap a NET-ben tartott ünnepségen úgy fogalmazott: az egészséges és kiművelt emberfők adják a jövőnk zálogát, és egy egészségügyi felsőoktatással foglalkozó intézmény az egészséges, tanult és boldog nemzet megteremtésének a motorját jelenti. Mélységesen hiszek abban, hogy jelentős belső tartalékokkal rendelkezünk. Hatalmas szellemi tőke van a birtokunkban, és a gazdasági-finanszírozási nehézségek ellenére is úrrá tudunk lenni azokon a kihívásokon, amelyek az oktatás-kutatás-gyógyítás klasszikus hármasságát érintik, és lehet bátor vízió az autonóm intézmény jövőjéről – jelentette ki, hozzátéve: a közvetlen bevételek emelésére az egyetemnek jó kilátásai vannak. Egyebek mellett az idegen nyelvű képzés fejlesztésével, a fizetős betegellátás fokozásával, valamint az egészségturizmus bevezetésével.

A rektor emlékeztetett arra: programja két kulcsszava a stabilitás és az együttműködés. Előbbi utal arra, hogy az egyetemet hagyományai, kitűnői oktatói és vezetői tették naggyá, így az új vezetőknek olyan fundamentum áll a rendelkezésére, amire bizvást építhet. Az együttműködés pedig azért is fontos, mert – mint mondta – hatalmas kiaknázatlan lehetősé-

gek vannak benne. Fontosnak tartja, hogy az egyetem a jövőben a közös cél érdekében összehangolja erőforrásait, mozgósítsa tartalékait, és szorosabb legyen az együttműködés a karok között. Utóbbival kapcsolatban kiemelte: ha a karok nem tudnak együttműködni, akkor önállóságuk vonódik kétségbe, ha nem tudnak egységesen fellépni, az egyetem identitása kérdőjeleződik meg.

Álláspontja szerint az erős rektor jól-rosszul felismert feladatokat kényszerít a karokra, amelyekkel legyengíti azokat, a gyenge rektor pedig ezzel szemben túl nagy önállóságot ad nekik. Erős karokra épülő erős rektori vezetésre készülök, amely a középutat jelenti – szögezte le dr. Szél Ágoston, jelezve: ebben a munkában kiemelten számít a karok dékánjaira, akik a jövőben részesei lesznek a stratégiai döntéseknek.

A rektor arról is beszélt, hogy az együttműködésben rejlő erőkre jó példa a Prevenციó Évének meghirdetése, amely egyben tisztelgés az egyetem névadója előtt. Kiemelte: Semmelweis Ignác életútja azt az üzenetet is magában hordozza, hogy olyan egyetemet kell építeni, ahol a kutatók kiteljesedhetnek, és a hazai boldogulás prioritását szem előtt tartva nem a külföldi kutatóintézeteket gazdagítják tudásukkal, hanem itthon tűnnek ki felkészültségükkel. Ehhez különösen nagy gondot kell fordítani az utánpótlás nevelésére, a tehetségek kiválasztására és gondozására – fűzte hozzá. Kitért arra is: a szűkülő kutatásfejlesztési források mellett a kiválóság felé vezető úton csak az erőforrások átcsoportosítása és koncentráltabb hálózatok létrehozása jelenthet megoldást.

A rektor beszéde után elismerések átadása következett. Második alkalommal adták át a Semmelweis Napon a Semmelweis Média-díjat, melyet az egészségügyet és az egészségtudományt érintő újságírás, hírközlés és tájékoztatás területén nyújtott kiemelkedő teljesítmény elismeréseként idén **Hegedűs Zsuzsa**, az InfoRádió egykori riportere vehette át, míg a tavaly első alkalommal meghirdetett Semmelweis Hírszerkesztői Díjat **Czétényi Rita**, a TV2 munkatársa kapta.

Ezt követően a tanszékvezetésről leköszönő tíz professzor, vette át munkássága méltatása után az arany pecsétgyűrűt: dr. **Acsády György**, dr. **Répassy Gábor**, dr. **Falus András**, dr. **Orgován György**, dr. **Pajor Attila**, dr. **Mandi József**, dr. **Romics Imre**, dr. **Nyárasdy Ida**, dr. **Noszál Béla**, és dr. **Mészáros Judit**.

Az ünnepségen megkapták kinevezésüket az új rektorhelyettesek is. 2012. július 1-jétől dr. **Hunyady László** a Semmelweis Egyetem általános rektorhelyettese. A klinikai rektorhelyettes dr. **Gál János**, a tudományos rektorhelyettes pedig dr. **Molnár Mária Judit**.

Igazgatói kinevezések 2012. július 1-jétől:

Általános Orvostudományi Kar:

- Dr. **Nyírády Péter**, igazgató – Urológiai Klinika
- Dr. **Bánhegyi Gábor**, igazgató – Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Patobiokémiai Intézet
- Dr. **Buzás Edit**, igazgató – Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Intézet
- Dr. **Tamás László**, igazgató – Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika
- Fogorvostudományi Kar
- Dr. **Fábián Gábor**, igazgató – Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika
- Dr. **Tóth Zsuzsanna**, igazgató – Konzerváló Fogászati Klinika
- Dr. **Márton Krisztina**, tanszékvezető – Propedeutikai Tanszék
- Dr. **Dobó Nagy Csaba**, tanszékvezető – Orális Diagnosztikai Tanszék.

Egészségtudományi Kar

- Dr. **Barcs István**, igazgató – Epidemiológiai Tanszék
- Dr. **Szabó László**, tanszékvezető – Családgondozási Módszertani Tanszék

Gyógyszerésztudományi Kar

- Dr. **Horváth Péter**, igazgató – Gyógyszerészi Kémiai Intézet

Professor Emeritus cím:

- Dr. **Kopper László**, egyetemi tanár – ÁOK I. Számú Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet
- Dr. **Szirmai Imre**, egyetemi tanár – ÁOK Neurológiai Klinika
- Dr. **Fezekas Árpád**, egyetemi tanár – FOK Konzerváló Fogászati Klinika

Docensi kinevezések:**Általános Orvostudományi Kar**

- Dr. **Holló Péter** – Bőr-Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika
 Dr. **Szabó Miklós** – I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika
 Dr. **Gellér László** – Kardiológiai Központ
 Dr. **Arányi Zsuzsanna** – Neurológiai Klinika
 Dr. **Réthelyi János** – Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika
 Dr. **Tamási Lilla** – Pulmonológiai Klinika
 Dr. **Doros Attila** – Transzplantációs és Sebészeti Klinika
 Dr. **Wágner László** – Transzplantációs és Sebészeti Klinika
 Dr. **Altdorfer Károly** – Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstan Intézet
 Dr. **Alpár Alán** – Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstan Intézet
 Dr. **Zelles Tibor** – Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet
 Dr. **Lotz Gábor** – II. Sz. Patológiai Intézet
 Dr. **Patócs Attila** – Laboratóriumi Medicina Intézet
 Dr. **Susánszky Éva** – Magatartástudományi Intézet
 Dr. **Szántó Zsuzsanna** – Magatartástudományi Intézet

Egészségügyi Közszolgálati Kar

- Dr. **Stubnya Gusztáv** – Egészségügyi Informatikai Fejlesztés és Továbbképző Intézet
 Dr. **Martos Tamás** – Mentálhigiéné Intézet

Fogorvostudományi Kar

- Dr. **Márton Krisztina** – Propedeutika Tanszék
 Dr. **Gyulai-Gaál Szabolcs** – Orális Diagnosztikai Tanszék, Dento-alveolaris Sebészeti Osztály

Testnevelési és Sporttudományi Kar

- Dr. **Lukasz Trzaskoma** – Biomechanika, Kineziológiai és Informatika Tanszék
 Dr. **Prókai András** – Egészségtudományi és Sportorvosi Tanszék
 Dr. **Osváth Péter** – Egészségtudományi és Sportorvosi Tanszék

Főiskolai docensi kinevezések:**Egészségtudományi kar**

- Veresné Dr. Bálint Márta** – Dietetikai és Táplálkozástudományi Tanszék
Földvári-Nagy Lászlóné Dr. Lenti Katalin – Morfológiai és Fiziológiai Tanszék

Semmelweis Egyetem Kiváló Dolgozója kitüntetés:**Általános Orvostudományi Kar**

- Dr. **Margitay Zoltánné Dr. Berek Sarolta** – Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika
 Dr. **Antony-Móré Piroška** – Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika
Újfalussy Lászlóné dr. – II. Sz. Belgyógyászati Klinika
Hajósné Majnik Mária – Érbézészeti Klinika
Négrádi Éva – I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika
 Dr. **Szabó György** – Kardiológiai Központ-Kardiológiai Tanszék
 Dr. **Kiss Sándor** – Ortopédiai Klinika
Szekeres Vincéné – Pulmonológiai Klinika
Fántzi Istvánné – Pulmonológiai Klinika
 Dr. **Bata Pál** – Radiológiai és Onkoterápiás Klinika
 Dr. **Dank Magdolna** – Radiológiai és Onkoterápiás Klinika
Pozsonyiné Benczik Ilona – Urológiai Klinika

Fogorvostudományi Kar

- Erdődy Judit** – Konzerváló Fogászati Klinika

Rektori dícséret:**Általános Orvostudományi Kar**

- Demeterné Kis Éva** – Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika
Sajerli Csaba – Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika
Vizer Istvánné – Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika



- Váncsa Rózsa** – Érbézészeti Klinika
Weiner Krisztina – II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika (Oklevelét később veszi át)
Ajvazov Dorottya – Kardiológiai Központ-Kardiológiai Tanszék
Bernáth-Lukács Zsuzsanna – Kardiológiai Központ-Kardiológiai Tanszék
László Judit – Kardiológiai Központ-Kardiológiai Tanszék
Algács Tímea – Ortopédiai Klinika (Oklevelét később veszi át)
Kovács Péter – Ortopédiai Klinika
Zemplénné Nagy Katalin – Ortopédiai Klinika
Lendvai Bernadett – I. Sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet
Terdik Istvánné – I. Sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet (Oklevelét később veszi át.)
 Dr. **Kardos Kálmánné** – Pulmonológiai Klinika (Oklevelét később veszi át)
Hagymási Károlyné – Pulmonológiai Klinika
 Dr. **Dömötöri Zsuzsa** – Radiológiai és Onkoterápiás Klinika
Elszasser Rudolf Miklósné – I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
Puskás Zoltánné – I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

Gyógyszerésztudományi Kar

- Biczók Gabriella** – Gyógyszerészeti Intézet

Egészségtudományi Kar

- Dr. **Horváth Mónika** – Alkalmazott Egészségtudományi Intézet, Fizioterápiás Tanszék
Kocsis Anikó – Dékáni Hivatal

Központi Szervezeti Egységek

- Törő Tünde** – Orvosszakmai, Finanszírozási és Minőségbiztosítási Igazgatóság
Németh Imréné – Orvosszakmai, Finanszírozási és Minőségbiztosítási Igazgatóság
Orosz Gizella – Orvosszakmai, Finanszírozási és Minőségbiztosítási Igazgatóság
Kovács László Gyuláné – Orvosszakmai, Finanszírozási és Minőségbiztosítási Igazgatóság

Dékáni dícséret:**Általános Orvostudományi Kar**

- Bereczki Éva** – Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika
Balogh Zsuzsanna – Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika
Csepreginé Csontos Ilona – Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika
Kecskés Ferenc Józsefné – I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika
Ormainé Karaszí Szilvia – II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika
Blazsek Mónika – Kardiológiai Központ-Kardiológiai Tanszék
Bori Erika – Kardiológiai Központ-Kardiológiai Tanszék
Liptai Katalin – Kardiológiai Központ-Kardiológiai Tanszék
Oravec Lászlóné – Klinikai Kísérleti Kutató- és Humán Élettani Intézet

- Dr. **Alliquander Anna** – Népegészségügyi Intézet
 Dr. **Horváth Ferenc** – Népegészségügyi Intézet
Gróf Gabriella – Radiológiai és Onkoterápiás Klinika
Kovácsné Takács Enikő – Radiológiai és Onkoterápiás Klinika
Petőfalvi Mihályné – Radiológiai és Onkoterápiás Klinika (Oklevelét később veszi át)
Solymosi Lászlóné – I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
Bálintné Hidi Mária – I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
Heitler Krisztina – Urológiai Klinika
Bogdán Tímea – Urológiai Klinika
Groszmann Anikó – Urológiai Klinika

Egészségtudományi Kar

- Nagy Éva** – Alapozó Egészségtudományi Intézet, Addiktológiai Tanszék
Dobos Attila – Alapozó Egészségtudományi Intézet, Társadalomtudományi Tanszék
Háriné Szajáni Krisztina – Könyvtár
Réz Kata – Egészségügyi Diagnosztikai Intézet, Szemészeti Klinikai Ismeretek Tanszék
Páhi Péter Andrásné – Gazdasági Igazgatóság Beszerzési Csoport (Oklevelét később veszi át)
Gergyéné Földi Edit – Gazdasági Igazgatóság Gondnoksága

Gyógyszerésztudományi Kar

- Kovács Illés Józsefné** – Gyógyszerészeti Intézet

Főigazgatói elismerés:

- Téglási Sándorné** – Gazdasági-Műszaki Főigazgatóság Városmajori Klinikák Gazdasági és Üzemeltetési Igazgatósága

Habilitációs képzések:

- Dr. **Békési Gábor** – ÁOK II. Sz. Belgyógyászati Klinika
 Dr. **Igaz Péter** – ÁOK II. Sz. Belgyógyászati Klinika
 Dr. **Kocsi Judit** – ÁOK III. Sz. Belgyógyászati Klinika
 Dr. **Toronyi Éva** – ÁOK Transzplantációs és Sebészeti Klinika
 Dr. **Veres Gábor** – ÁOK I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika
 Dr. **Mócsai Attila** – ÁOK Élettani Intézet
 Dr. **Márton Krisztina** – FOK Fogpótlástani Klinika
 Dr. **Pápai Zsuzsanna** – MH Honvédkórház, Onkológiai Osztály

Regöly-Mérei Alapítvány díjai**Orvos kategória:**

- Dr. **Ónody Péter**
 Dr. **Szász A. Marcell**

Orvostanhallgató kategória:

- Dorogi Bence**

Kitüntetésben részesült:

- Dr. **Csabay-Novák Csaba**, Dr. **Horti Ildikó**, **Herczeg György**, **Bordás Noémi**, **Nagy Gergely**, **Ács Balázs**, **Németh Éva**

Dr. Rácz István Alapítvány díjai

- Dr. **Lajkó Eszter**
Rozmer Katalin

Dr. Hunyady László: kulcskérdés az oktatói létszám és az infrastruktúra fejlesztése

Alkalmazkodás az új törvényi feltételekhez, valamint az egyetemi infrastruktúra és az oktatói létszám hozzáigazítása a folyamatosan növekvő hallgatói létszámhoz – az oktatás területén egyebek mellett ezekkel a fontos feladatokkal kell megküzdenie az új egyetemi vezetésnek – hangsúlyozta lapunknak adott interjújában dr. Hunyady László általános rektorhelyettes.



Fotó: attekovacs.com

Mint rámutatott, komoly kihívást jelent, hogy szeptember 1-jével életbe lépett az új felsőoktatási törvény, amivel kapcsolatban azonban sok részletszabályozás még mindig nem ismert.

Az egyetem vezetésének egyik fontos feladata, hogy az egyetem minél jobban alkalmazkodjon ezekhez az új törvényi feltételekhez – mondta Hunyady professzor. Hangsúlyozta, hogy az egyetem hat kora a dékánok irányításával szakmailag önállóan működik. Az egyetem vezetésének feladatát elsősorban abban látja, hogy mindehhez megadja a kereteket és a szabályokat. Az új felsőoktatási törvény szükségessé teszi a Szervezeti és Működési Szabályzat módosítását. Mint azt dr. Hunyady László elmondta: elindult egy folyamat, amelynek a célja egy egységes szabályzati rendszer kidolgozása, mely segítené az egyetem összehangolt működését.

Más felsőoktatási intézményekhez hasonlóan a Semmelweis Egyetemen is problémát okoz a finanszírozás csökkenése. Az elmúlt két évben az államtól kapott támogatás nominálisan is több mint 20 százalékkal esett vissza.

Bár országosan ez a trend jövő évben is folytatódni fog, abban bízunk, hogy ezt a hatást egyetemünkön ellensúlyozni fogja, hogy az osztatlan képzésben nőttek a keretszámaink; itt maximális kapacitással indul a tanév. Annak, hogy hány hallgatót vetünk fel, csak saját felvevő kapacitásunk szabott határt – mondta dr. Hunyady László.

Mindez azonban felvet egy olyan problémát, ami az elmúlt két és fél évtizedben folyamatosan alakult ki: arányba kell hozni a folyamatosan növekvő hallgatói létszámmal az infrastruktúrát és az oktatók számát. Utóbbi azért is különösen fontos, mert a felsőoktatás egyik fontos minőségi paramétere a hallgató-oktató arány, melyet egyes nemzetközi felsőoktatási rangsorokban is figyelembe vesznek. A csökkenő állami finanszírozás miatt már az idei évben is a külföldi oktatásból befolyt összegekkel kellett kiegészíteni a karok működési kereteit, hogy az oktatói létszám csökkenését el lehessen kerülni. Erre várhatóan a jövő évben is szükség lesz. A Semmelweis Egyetem egy kutató-elitegyetem, ahol a cél csak a minőség javítása lehet, és meg kell találni a forrásokat az oktatói létszám növelésére és az egyetem infrastruktúrájának fejlesztésére.

Bár a Semmelweis Egyetem képzése nemzetközileg igen elismert, és az innen kikerülő hallgatók a világ bármely pontjára mennek, kiválóan megállják a helyüket, az oktatás színvonalának folyamatos növelésére van szükség. Ennek érdekében stratégiai kérdés a legkiválóbb külföldön dolgozó kutatók és oktatók hazavonzása. Erre léteznek már jelenleg is sikeresen működő kezdeményezések (ilyen például az MTA Lendület Programja), ám

dr. Hunyady László fontosnak tartja, hogy egyetemi szinten is legyen egy olyan ún. start-up program, amely lehetőséget ad a külföldön sikeresen dolgozó fiataloknak a hazatérésre. Ennek szervezeti kereteit már az előző egyetemi vezetés létrehozta, de a források megtalálása, és a program beindítása a jelenlegi vezetés feladata lesz.

Szintén stratégiai jelentőségű olyan programok beindítása, melyekkel az egyetem vezetése a legkiválóbb dolgozók munkáját anyagilag is elismeri. E tekintetben úttörő jelentőségű az Általános Orvostudományi Karon e tanévtől elinduló *merit-program*, melynek kiterjesztését az egész egyetemre szintén fontosnak tartja az általános rektorhelyettes.

A jelenleg működő program alapvetően a tudományos teljesítményt veszi figyelembe, de a tervek között szerepel ennek a bővítése, s olyan program indítása, amely kifejezetten az oktatási teljesítményre koncentrálna – mondta Hunyady professzor, hozzátéve: az oktatás és a kutatás nem választható szét egymástól, s akkor működik jól az egyetem, ha a sikeres kutatókat az oktatásba is bevonja, s fordítva.

Az infrastruktúra fejlesztése terén fontos lépés volt a 2008-ban megnyitott Elméleti Orvostudományi Központ létrehozása, a Korányi Projekt megvalósulásával pedig a klinikai képzés kapacitásai is nőhetnek. Számos területen azonban elavult a jelenlegi infrastruktúra, melynek fejlesztéséhez szükségünk van az állam támogatására is; ezt a most júniusban benyújtott intézményfejlesztési tervben jeleztük is – jegyezte meg az általános rektorhelyettes. Ezen felül dr. Hunyady László kiemelten fontosnak tartja a több karon már ma is sikeresen működő skill-laborok fejlesztését. Ebben nagy előrelépést jelent a dr. **Kellermayer Miklós** irányításával elnyert pályázati forrás, melynek segítségével az általános orvosképzés egész curriculumát érintő skill-labor fejlesztés folyik jelenleg az egyetemen.

Az egyetem vezetésének célja, hogy erőfeszítéseket tegyen a finanszírozás javítására a jelenlegi nehéz gazdasági helyzetben is – összegezte dr. Hunyady László. Ennek érdekében a bevételek növelése mellett fontos a meglévő források minél hatékonyabb felhasználása. Az új vezetés jelenleg külső szakértők bevonásával vizsgálja, hogy milyen lépéseket kell tenni ennek megvalósítása érdekében – mondta.

DP

A teljes interjú a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.

Dr. Molnár Mária Judit: közös határozzuk meg az új kutatási irányokat

Az innovatív gondolkodás fejlesztése, az együttműködés erősítése, s mindeközben az emberközpontúság szem előtt tartása – ezek a legfontosabb alapelvei dr. Molnár Mária Juditnak tudományos rektorhelyettesként. Mint hangsúlyozta: a Semmelweis Egyetem, mint kutatóegyetem kiválósága megkérdőjelezhetetlen, azonban még hazai szinten is rejlenek kiaknázatlan lehetőségek az együttműködésekben. Ez éppúgy jelentheti az egyes intézetek, kutatók, karok közötti jobb együttműködést, mint a más egyetemekkel, vagy éppen az ipari partnerekkel való erősebb kooperációt a kutatás-fejlesztés érdekében.



Az új tudományos rektorhelyettes várhatóan még az ősszel közös *brain storming*-ra hívja majd az elméleti intézetek és a klinikák vezetőit, hogy egy nemzetközi trendelemzés alapján közös határozzák meg, mi lesz a fő kutatási irány a Semmelweis Egyetemen a következő időszakban.

A szabad kutatói akarat elismerése és a sokszínűség mellett, véleményem szerint érdemes meghatározni a fő csapásirányokat, fő kutatási irányvonalakat, amelyek a nemzetközi trendeket és az egyetem speciális tudástöbbletét is figyelembe veszik –

fejtette ki dr. Molnár Mária Judit. Mint hozzátette: ez nem jelenti azt, hogy azok a kiváló kutatók, akik önálló kutatócsoportokat tudnak működtetni, önálló pályázatokat tudnak nyerni, ne részesülneek ezután támogatásban, ha nem a fő irányvonalakat követik. Ugyanakkor fontos átgondolni, hogy melyek azok a területek, amelyek a biomedicinális kutatásokat leginkább mozgatják, s az egész egészségipart magukkal vonják, s új gyógyszereket, terápiákat, diagnosztikai módszereket eredményeznek.

A stratégiaalkotáshoz természetesen nagyon fontos látni azt is, hogy melyek azok a területek, amelyek prioritást élveznek az Európai Unió támogatási rendszerében. Az idén már zajlik Brüsszelben az EU 2014–20 közötti Health for Growth (Egészség a növekedésért) programjának végleges szövegezése, amely során a hazai biomedicinális kutatás-fejlesztés érdekeinek képviseletére is nagy hangsúlyt kellene fektetnünk – mondta a rektorhelyettes.

A Semmelweis Egyetem legrangosabb nemzetközi tudományos rendezvényének, a Semmelweis Szimpóziumnak az idei témájáról szólva dr. Molnár Mária Judit kiemelte: a nemzetközi trendeket figyelve az látható, hogy a következő időszak három kulcsszava a prevenció, a predikció és az individualizált kezelés lesz. Nem véletlen tehát, hogy a 2012-es szimpózium címében is e három szó szerepel majd, s ezek a személyre szabott orvoslás alapjai is. A fiatal kutatók lehetőségeinek javításához nagyon fontos a Magyar Tudományos Akadémia Lendület programja, amelyen 2011-12-ben a Semmelweis Egyetem hat fiatal kutatója részesült



Fotók: attekovacs.com

támogatásban – emelte ki dr. Molnár Mária Judit. A rektorhelyettes tervei között szerepel, hogy egyetemi szinten is legyen lehetőség a fiatal kutatók hazacsábítására, amelyhez egy elkülönített keretből megvalósuló *start-up grant* létrehozását tervezi. A PhD-képzésben érdemes nyitni a külső partnerek felé is, s az egyetemen kívülről is akkreditálni előadókat.

Dr. Molnár Mária Judit óriási értéknek tartja, hogy a Semmelweis Egyetem az elmúlt két évben a hazai egyetemek közül elsőként tudta megszervezni a biobank hálózatát. Ennek fejlesztése és gondozása is a fontos feladatok közé tartozik, hiszen ez az intézmény egyik stratégiai jelentőségű kutatási infrastruktúrája.

A rektorhelyettes kiemelte: egy biomedicinális intézményben az emberközpontúságnak kell a legfontosabb elvnek lennie. Ez nem csak azt jelenti, hogy a kutatások során nem szabad elfelejteni egy pillanatra sem, hogy végső soron minden kutatás a gyógyítás és a megelőzés érdekében indul.

Bármilyen modern technológiával is dolgozunk a klinikai kutatás során, a folyamatos innováció mellett mindig előtérbe kell helyeznünk a klasszikus orvos-beteg kapcsolatot; csak a beteg panaszainak, életkörülményeinek apró részletekig való meghallgatásával, fizikális vizsgálatával és holisztikus szemlélettel tudjuk az embert, mint egészet gyógyítani – emelte ki.

Dr. Molnár Mária Judit nagyon fontosnak tartja a közös identitás kialakítását, amelyet segíthet a közös kutatási irányvonal megfogalmazása. Ezt és az együttműködés erősítését szolgálja majd egy hamarosan induló új szolgáltatás is. Mint azt a rektorhelyettes elmondta: szeptembertől heti tudományos hírlevélben kap majd minden érdeklődő tájékoztatást az egyetem különböző intézeteiben szervezett tudományos rendezvényekről.

DP

A teljes interjú a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.

Dr. Gál János: összehangolt, kemény munkára van szükség

A Semmelweis Napon vette át klinikai rektorhelyettesi kinevezését dr. Gál János, az Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika igazgatója. Mint mondta, klinikai rektorhelyettesként elsődleges feladata segíteni a rektor munkáját. Ahogy az egyetem szerkezete az erős karokra épülő erős rektori vezetésre épül, úgy a klinikai rendszerben is ki kell használni bizonyos területeken a centralizáció előnyeit ahhoz, hogy a decentralizált klinikai tömbök jól működjenek.



Fotó: D. Kiss Balázs

Dr. Gál János a budapesti betegellátás szempontjából is kritikus Korányi Projekt megvalósulását elsődleges rektorhelyettesi feladatának tartja: Nagyon nagy csúszásban vagyunk, ahhoz pedig, hogy teljesíteni tudjuk a vállalt kötelezettségeket, összehangolt, kontrollált, kemény munkára van szükség.

A projekt megvalósulása bizonyos szakterületek centralizációjával jár – mutatott rá a klinikai rektorhelyettes. Ez mind anyagiilag, mind humán erőforrásban, mind szakmailag előrelépés lesz, ugyanakkor megmarad a decentralizált működés is, a tömbök szerepe nagyon fontos a rendszerben.

A szakmák integritását, önállóságát minden tömbön belül meg kell tartani – szögezte le dr. Gál János. A klinikai központ kontrollálni tud, stratégiát tud kidolgozni, összefogja ezeket a részeket, de az egységekre támaszkodik. Ezek a tömbökön belül működve sokkal hatékonyabb munkát végezhetnek, ha nem önállóan, elszeparáltan dolgoznak, hanem közösen gondolkodva – tapasztalta a rektorhelyettes a Városmajori és a Kútvölgyi Klinikai Tömbben. A pesti oldalon a Korányi Projekt megvalósításával ugyanilyen előrelépés történik, megváltoznak a múltból hozott infrastruktúrális adottságok, a széttagolt pavilonrendszer. Mindezt úgy lehet kialakítani, ha az érintettek el tudják mondani véleményüket, aktívan részt vesznek a munkában. Lesznek érdeksérelmek, mutatott rá dr. Gál János, de az egyetem egységes érdeke mindenek felett áll.

A progresszivitás legmagasabb szintjét kell adja az egyetem, megtartva ugyanakkor a legalapvetőbb ellátási formákat, mint a sürgősségi, vagy a szakrendelői rendszer.

Fontos többek között, hogy tovább tudjuk fokozni a transzplantációs aktivitást. Terveink között szerepel, hogy hazahozzuk a tüdőtranszplantációt, megszervezzük a traumatológiai-, sürgősségi-, és fejlesszük az onkológiai ellátást, tovább biztosítjuk a kardiológiai ellátás magas színvonalát, kialakítsuk a központi diagnosztikus és ellátórendszereket. Mindemellett szeretnénk jelen lenni a kistérségi egészségügyi központok szervezésében, kialakításában is – emelte ki a klinikai rektorhelyettes. Emellett a megkezdett munkákat be kell fejezni, folytatni kell a strukturális és szervezeti átalakításokat.

A stabilitás és egység elképzelhetetlen korrekt és őszinte kommunikáció nélkül – hangsúlyozta dr. Gál János.

Amikor meg kell tenni olyan lépéseket, amelyek nincsenek mindenre jó hatással, az a minimum, hogy tájékoztatjuk az embereket arról, ami körülöttük folyik, figyelembe vesszük véleményüket, és elmagyarázzuk a döntéseinket.

A külső környezeti tényezők nem ideálisak – mondta a professzor utalva a gazdasági és egészségügyi válságra, de a Semmelweis Egyetem országszerte a legstabilabb ebben a viharos időszakban, és ez a klinikumra is igaz. Az egyetemnek zászlóshajóként élen kell járni az egészségügyi rendszer átalakításában, példát kell mutatni, együtt kell működni úgy, hogy önállóságát, integritását megtartja – emelte ki a rektorhelyettes.

Dr. Gál János kitért a humán erőforrás problémájára is: A huszonegyedik órában vagyunk. Kritikus, hogy itthon tudjuk tartani az orvosokat, szakdolgozókat, hogy számukra is elfogadható, reális jövőképet biztosítsunk. A hosszú távú megoldáshoz központi irányítás kell – emelte ki a klinikai rektorhelyettes –, de a szakszervezettel és az ápolásvezetéssel együttműködve az egyetemen belül minden anyagi és erkölcsi erőforrást arra fogunk fordítani, hogy az itt lévő, jól képzett egészségügyi dolgozók itt maradjanak, elismerjék, megbecsüljék munkájukat. Az egyes extra bevételek átcsoportosítása a szakdolgozók számára, a munkabeosztás rugalmas alakítása, az egyéni szociális érdekek figyelembevétele, a szakmai minőség biztosítását, emelését szolgáló rendszeresen indított képzések mind hozzájárulnak ahhoz, hogy ezt a krízist át tudjuk vészelni. Ugyanilyen fontos a frissen végzett, fiatal orvosgárda megtartása. Az együttműködést már a medikusévek alatt el kell kezdeni, figyelembe kell venni az orvostanhallgatók, a hallgatói önkormányzat véleményét.

Az egyetem erőssége, hogy az oktatás, gyógyítás és kutatás a klinikumon belül is egységet képez – mutatott rá dr. Gál János. Olyan szakembergárdával, olyan képzett szürkeállománnyal, gyakorlati emberekkel rendelkezünk, akik azért dolgoznak az egyetemen, mert látják és vallják ezen hármasság egység minőségi előnyeit a betegellátás és a jövő orvosnemzedékének képzése szempontjából.

Szszs

A teljes interjú a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható.

A tudást meg kell osztani

„Az ember csak annyit ér, amennyi hasznot hajt embertársainak, hazájának s ezáltal az egész emberiségnek.” (Széchenyi István)

*Közép-Európa egyik legtöbbet idézett kutatója, aki napjainkig 15 ezer idézettséget kapott. Akadémikus, nagy Széchenyi-díjas, Corvin-lánccal kitüntetett orvos, a MTA előző, a Tudományos Ismeretterjesztő Társulat jelenlegi elnöke, a SE Farmakológiai és Gyógyszerterápiás Tanszékének emeritus professzora, nemzetközileg elismert tudós, aki jelenleg is az MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézetében dolgozik. Évtizedek óta foglalkozik az idegrendszer, az agy működésének élettani szabályozásával és gyógyszeres befolyásolhatóságával. A kettős kitüntetés apropóján **Vizi E. Szilveszter** akadémikussal beszélgettem legújabb kutatásairól és az élet egyéb fontos dolgairól.*

Mindig kutató akartam lenni és mindig orvos, gyerekkoromtól kezdve – mondja a professzor. Van egy híres történet, sokszor leírták már, de biztosan van aki nem ismeri. A Bencés diáküzlőben bicikliztünk, figyelmetlenül átmentem egy siklón, és a szerencsétlenül járt sikló szíve órák múlva is vert még. Felkeltette érdeklődésemet, hogy hogyan lehetséges ez.

Azután bekerültem diákkörösnek Issekutz akadémikus intézetébe a Gyógyszertani Intézetbe, és ő javasolta azt, hogy *édes fiam te ne akarj a szívvel foglalkozni, arról már nagyon sokat tudnak, de semmit nem tudunk az agyról, foglalkozzál azzal!* Tehát **Issekutz Béla** akadémikus tanácsa vezetett az agykutatás irányába. Ez a történet így kezdődött. Én mint szófogadó diák elkezdtem agykutatással, gyógyszerkutatással foglalkozni és azóta is ez a legfőbb érdeklődésem. Az egész életem itt éltem le. Mindig is a kutatás volt a lételemem. Most éppen a hippocampus gátló idegsejtjei-

nek tanulmányozását végezzük három fiatal kutatóval – mondja legújabb kutatásáról Vizi E. Szilveszter. Azt vizsgáljuk, hogy ezt a gátló interneuront hogyan lehet farmakológiailag befolyásolni, és ezzel hogyan lehet a memória-kieséseket megakadályozni, pl. az Alzheimer-kórral, vagy öregedéssel járó feledékenységet kiküszöbölni. Kimutattuk, szabadalmaztattuk és nagy sikerrel publikáltuk, hogy a fluoxetinnek, amely nálunk is forgalomban lévő antidepresszáns szer, van egy neuroprotectív – idegsejt elhalást gátló – hatása, ami klinikailag felhasználható lesz. Leírtuk, hogy a fluoxetin a sejtelhalást meggátolja egy olyan nem-szinaptikusan elhelyezkedő receptoron keresztül, amelyen az agyban lévő ingerület-átvivő anyag – a glutamin-sav, a hypoxiás az agyszövetben nagy mennyiségben szabadul fel és – toxikus hatású.

Mindig úgy gondoltam – és ez a gyógyszerkutatással összefügg –, hogy az ember a kutatásában törekedjen arra, hogy olyat is csináljon, ami hasznos. Az oktatásban és a kutatásban elsajátított ismeretekkel az egyén önmagát gazdagítja, de ezt a tudást másokkal is meg kell osztani. Az ismeret köztulajdon, alkalmazása közérdek, tehát kötelesség. Egy kutatás, melynek eredményeként egy gyógyszer is megszületik az életminőség javítására, éppen ezt szolgálja.

A British Journal Pharmacology-ban most jelent meg egy nagy



Fotók: D. Kiss Balázs

összefoglaló tanulmányom az agy működésének gyógyszeres befolyásolásáról. A kutató munka rettenetesen leköt engem. Leköt még a családom, a hat unoka, akik imádják az Apapát és az Amamát, leköt a Balaton, a túrázás, a sport. Az egyik unokám már medika, a feleségem, dr. **Ádám Veronika** az egyetemen dolgozik, a szakmai kérdéseket akár odahaza is meg tudom vele beszélni. Ez nagyon nagy előny. Jól érzem magam és lubickolok a szabadságomban.

Ebben az évben kettős kitüntetésben részesültem: a nagy Széchenyi-díjat kaptam meg, amelyet eddig talán öten-hatan kaptak meg. Első vagyok, aki orvosként ilyen kapott. Tavaly **Oláh György** Nobel-díjas kapta meg. A Corvin-lánc, amely a legmagasabb kitüntetés és élő viselőinek száma egyszerre nem lehet több, mint 12. Amióta 1930-ban megalapították, *Pro scientia – litteris – et artibus*, tehát a tudományért, az irodalomért, a művészetért adják, bár **Korányi Sándor** és **Verebély Tibor** sebész professzor után én vagyok a harmadik orvos akit kitüntettek vele. Számomra ez meglepetés volt és nagy megtiszteltetés. Úgy érzem persze, hogy ez a kitüntetés a Semmelweis Egyetemnek és a Magyar Tudományos Akadémiának is elismerés egyben.

Urbán Beatrice

Több mint 1400 magyar hallgató diplomázott

Több mint 1400 magyar nyelven tanuló hallgató kapott diplomát a 2011/12-es tanév végén osztatlan, alap-, illetve mesterképzésen nappali, valamint részidős tagozaton a Semmelweis Egyetemen – az összesített adatok szerint.



A Semmelweis Egyetem **Általános Orvostudományi Karán** 472 hallgató tett sikeres záróvizsgát, közülük 84-en Summa Cum Laude, 356-an Cum Laude, 32-en Rite minősítéssel fejezték be tanulmányaikat magyar, angol és német nyelven.

A jelöltek avatás iránti kérelmét a hagyományoknak megfelelően egyik társuk terjesztette elő, majd eskütétel után dr. **Karádi István**, az Általános Orvostudományi Kar dékánja sikeres tanulmányaik elismerésül orvosdoktorrá avatta a jelölteket.

Az avatáson a dékán úgy fogalmazott: orvosná válni nem csak hosszú tanulási folyamat, de lelki és személyiségfejlődés is. Az orvos számára az egész életen át tartó tanulás természetes folyamat, amelynek motorja az önbecsülés, illetve a mindennapos szakmai kihívások kényszerítő ereje – tette hozzá.

Huszonkilencen vehették át diplomájukat, tizenkilencen pedig a képzés elvégzését bizonyító igazolást a Semmelweis Egyetem **Egészségügyi Közszolgálati Kar** Mentálhigiéné Intézet Szociális munka mesterképzésének diplomaosztó ünnepségén. Dr. **Török Péter** intézetigazgató köszöntő beszéde után a hallgatók ünnepélyes fogadalmat tettek arra, hogy a mesterképzés során megszerzett ismeretek birtokában segítő hivatásukat a legnagyobb lelkiismeretességgel fogják gyakorolni, munkájukat a szociális munka etikai kódexének szellemében végzik. Az ünnepségen az igazgató átadta az Embertárs-díjat is, melyet idén **Rábai Ildikó** vehetett át. Az Embertárs-díjjal kitüntetett hallgató személyé-

nek kiválasztásában fontos szerepe volt a tanulmányi eredmény mellett a szociális munka iránti elkötelezettségnek, és a kiválasztott hallgató embertársai iránt tanúsított felelősségnek.

Csaknem négyszáz hallgató kapott oklevelet a Semmelweis Egyetem **Egészségtudomány Karán**. Az ünnepségen az eskütétel után dr. **Mészáros Judit**, az Egészségtudományi Kar dékánja átadta a frissen végzettek okleveleit, dr. **Szél Ágoston** rektor pedig kézfogásával diplomásokká avatta őket. A dékán az ünnepi ülésen egyebek mellett arról beszélt, régi rögeszméje, hogy egy felsőoktatási intézmény nem csak szakmai műhely, de általában véve is értelmiségképző intézmény legyen. Világhírű egyetemünk részeként ezt teljesíteni alapvető elvárás, lehetőség és igény velünk szemben: mi igyekeztünk ezt teljesíteni – hangsúlyozta.

Az Egészségtudományi Kar elismerő oklevélét kapta **Prókai Lilla** gyógytornász és **Orbán Csaba** táplálkozástudományi szakember, akik a Kari Tudományos Diákköri Konferencián kiemelkedő tudományos tevékenységről adtak számot. Az ünnepi ülésen hirdették ki *Az Év Egészségügyi Szakdolgozója 2012* pályázat győzteseit is. Egyéni kategóriában **Milicsitsné Tátrai Beatrix** alapellátás, **Czikó Gáborné** járóbeteg-ellátás, **Eisenhauerné Fördös Andrea** fekvőbeteg ellátás, **Imre Sándor** helyszíni sürgősségi ellátás, csoportos kategóriában pedig a **Vasútegészségügyi NKK Kft. Pécsi Egészségügyi Központ Járóbeteg Szakorvosi Rendelőintézetének szakdolgozó**





csapata kapta meg az Astellas-díjat. **Burnyóczi Elza** egyetemi területi gyakorlatvezetői, a **Gróf Tisza István Kórház Központi Aneszteziológiai-Intenzív Betegellátó Osztály**, és a **Dr. Kenessey Albert Kórház és Rendelőintézet Neurológiai Osztály szakdolgozó csoportja** az ünnepségen MESZK kamarai csoportos különdíjat vehetett át.

A Semmelweis Egyetem **Fogorvostudományi Karának** ünnepi ülésén 130 fogorvosjelöltet avattak. Magyar nyelven 99, angol nyelven 21, német nyelven 10 hallgató végezte el egyetemi tanulmányait. A jelöltek közül 19-en Summa Cum Laude, 103-an Cum Laude, 8-an Rite minősítéssel szerezték meg a fogorvosdoktori címet. Dr. **Fejérdy Pál**, a Fogorvostudományi Kar dékánja sikeres tanulmányai elismerésül fogorvosdoktorrá avatta a jelölteket, avatásuk után pedig dr. **Hunyady László**, a Semmelweis Egyetem rektorhelyettese kézfogással dokortársává fogadta, majd köszöntötte őket.

A naprakész ismeretek birtoklása elengedhetetlen az önbecsüléshez – hívta fel az élethosszig tartó tanulásra a dékán az újonnan avatott fogorvosok figyelmét, majd kiemelte: a páciensek megértik és nagyra becsülik azokat az orvosokat, akik gyógyulásukért más szakemberek segítségét kérik, és csalódottan elfordulnak azoktól, akik mindenáron ragaszkodva hozzájuk nem tudják őket meggyógyítani. Akkor szolgáljuk betegeinket, ha korlátainkat felismerve nem betegeinkhez, hanem azok gyógyulásához ragaszkodunk – vélekedett a rektorhelyettes.

Az ünnepségen átadták a Balogh Károly Emlékéremet és Jutalomdíjat, mellyel a hallgatók által benyújtott, kiemelkedő színvonalú pályamunkák, rektori pályázatok, előadások, dolgozatok jutalmazhatók. Ezt az idei évben **Demeter Tamás** fogorvos-tanulmányos díjat nyerte el. A Máthé Gyula díjat minden évben a kiemelkedő eredményeket elért, végzős hallgatók kapják, az idei évben **Kálmán Fanni Sára**, és **Vingender Szonja** kiemelkedő tanulmányi, tudományos és közösségi munkáját ismerték el a díjjal.

A **Gyógyszerésztudományi Kar** diplomaosztóján 144-en kaptak oklevelet. A friss diplomások közül 127-en magyar, 17-en angol nyelvű képzésen tanultak. A magyar nyelven tanulók közül 22-en Summa Cum Laude, 72-en Cum Laude, 33-an Rite minősítést szereztek, az angol képzésen 7-en végeztek Cum Laude, 10-en Rite minősítéssel. Dr. **Noszál Béla**, a Gyógyszerésztudományi Kar

dékánja sikeres tanulmányai elismerésül gyógyszerészdoktorrá avatta a jelölteket, és átadta gyógyszerészi oklevelüket.

Dr. Noszál Béla a képzéssel kapcsolatban kitért arra: a gyógyszerészet természettudományos megalapozottságú, medicinális orientációjú és természetesen számos önálló specifikummal rendelkező tudomány és gyakorlat. Jellegzetessége, hogy biztos tudással látja el a hallgatókat az alap- és társtudományok, a kémia, biológia és a medicina terén, miközben kizárólagos ismereteket és jogosítványt ad a gyógyszerészeti munkára. Ezen interdiszciplinaritás következtében a gyógyszerész – bár kevesebb kémiát tud, mint a végzett vegyész, kevesebb biológiát, mint a biológus, és kevesebb medicinát, mint az orvos, ismeretei azonban elegendőek ahhoz, hogy tehetséggel és szorgalommal párosulva számos kémiai és biomedicinális területen társa leheszen egyéb végzettségű kollégáinak – mondta a dékán.

A gyógyszerészjelöltek avatása mellett az ünnepségen a Semmelweis Egyetem Gyógyszerésztudományi Karának Oktató Gyógyszerész-címét kapott dr. **Eördögh Noémi**, dr. **Kocsis Ibolya**, valamint dr. **Tóthné dr. Süli Borbála**, akik hosszabb ideje magas színvonalon részt vesznek a gyógyszerészhallgatók gyakorlati képzésében, záróvizsgára felkészítésében. Dr. **Podányi Benjámín** a Semmelweis Egyetem Gyógyszerésztudományi Kar Társult Oktatója címet kapott.

A **Testnevelési és Sporttudományi Karon** több mint négyszáz-an szereztek diplomát. A nyilvános ünnepi tanácsülés keretében megrendezett oklevélátadó ünnepségen. Az angol nyelvű képzésen, az alap- és mesterképzési szakokon, a hagyományos egyetemi és főiskolai szakokon, valamint a felsőfokú szakirányú továbbképzési szakokon végzett hallgatók esküvel tettek hitet amellett, hogy tudásukat a rájuk bízott egyének és közösségek, az ifjúság, a sportolók testi-lelki fejlődésének elősegítésére, egészségének megőrzésére fordítják, és tudásukkal töreksenek arra, hogy a testkultúra, a testnevelés és a sport megbecsülését előmozdítsák.

Az ünnepségen átadták a 2012. évi mesteredzői díjakat is. A Magyar Edzők Társasága a Mesteredzői Kollégium 2012. május 14-i döntése alapján a nemzetközi eredményekben megmutatózó kiemelkedő sportedzői tevékenység elismeréseként Mesteredzői címet adományozott **Balaska Zsoltnak** (öttusa), **Csernoviczki Csabának** (judo), és **Laufer Bélának** (torna).

Superbrand lett a Semmelweis Egyetem

A legjobb minőséget képviselő márkák közé választották a Semmelweis Egyetemet. A Superbrands Magyarország tizennyolc főből álló független szakértői bizottságának döntése alapján 2012-ben Magyarország legrégebbi orvosképző intézménye, a Semmelweis Egyetem is bekerült az úgynevezett *Superbrand*-ek közé. Ezt a védjegyet azok a márkák nyerhetik el, amelyek kitűnő hírnevet szereztek a saját szakterületükön. A nemzetközi Superbrand programot több mint tizenöt éve egy marketinggel és kommunikációval foglalkozó szakterületről álló csoport indította útjára Nagy-Britanniában. Magyarországon idén nyolcadik alkalommal választották ki a legjobb márkákat. A díjra sem pályázni, sem jelentkezni nem lehet, a jelölés kizárólag szakmai szempontok alapján történik – derül ki a Superbrands Magyarország közleményéből, amelyben tájékoztatták egyetemünket a díj elnyeréséről. **DP**



Felmentését kérte a TF dékánja

A TF dékánja felmentését kérte a Semmelweis Egyetem rektorától a karon rendezett összkutatási-dolgozói értekezleten. Dr. **Tóth Miklós** aznap jelezte dr. **Szél Ágoston**nak is, hogy a zavartalan szeptemberi tanévkezdés érdekében leköszön a dékáni posztról. A rektor elfogadta a lemondását.

Augusztus 31-től a Testnevelési és Sporttudományi Kar megbízott dékánja dr. **Radák Zsolt**, intézetvezető egyetemi tanár, az MTA doktora.

A Semmelweis Egyetem Kopp Máriáról nevezi el a médiadíját

Kopp Mária (1942-2012)

Kopp Mária pszichológus professzor asszonyról nevezi el a Semmelweis Egyetem azt a Média Díjat, melyet két éve alapított az intézmény, az egészségügyet és az egészségtudományt érintő újságírás, hírközlés és tájékoztatás területén nyújtott kiemelkedő teljesítmények elismerésére.

Kopp Mária tudományos igazgatóhelyettesként vezette az SE egykor általa alapított Magatartástudományi Intézetét, a nevéhez csaknem 180 tudományos közlemény fűződik. A magyar lelkiállapot és demográfia kutatójaként éveken át felméréseket végzett a lakosság egészségügyi és mentális állapotáról. Kimutatta például, hogy a magyarok nyolcvan százaléka azt gondolja, senkire nem lehet számítani, és csak csalással, korrupcióval lehet előre jutni. Kutatócsoportjának köszönhetően megtudhattuk, hogy a magyar férfiak korai halálának a rájuk nehezedő egzisztenciális nyomás és a stressz a legfőbb oka. A család viszont az a pozitív élményeket adó, egészségmegőrző *intézmény*, ami segíthet leküzdeni ezeket a problémákat, hiszen tovább élnek azok, akiket vár valaki otthon. Számára is fontos volt, hogy kutatásait 2009-ben elhunyt férjével, **Skrabski Árpáddal** együtt végezte. A Semmelweis Egyetemen végzett tudományos munkája mel-

lett vezette a Népesedési Kerekasztal programjait, és alapítója volt a Három királyfi, Három királylány Mozgalomnak. Társadalmi szerepvállalása, a felfedező- és alkalmazott kutatásokban végzett munkája ellenére mindenkire volt ideje. Folyamatosan tartotta a kapcsolatot az újságírókkal, rendszeres megszólalója volt a közéleti cikkeknek, tévés-, rádiós összeállításoknak. Többször hangoztatta, hogy a közéleti feszültségek oldásában mediátorszerepet tölthet be a média. Az újságírók pedig szívesen keresték, mert lényeglátó és nyitott személyiség volt, aki minden helyzetben megpróbálta a leghasznosabb, legpontosabb válaszokat adni a feltett kérdésekre. A Semmelweis Egyetem vezetése ezért döntött úgy, hogy dr. Kopp Máriáról nevezi el az intézmény sajtódíját.

Dr. Kopp Mária 2012. április harmadikán hunyt el.



Vezetői kinevezések

2012. július 1-jétől:

Egészségügyi Közzszolgálati Kar

Dr. **Sinkó Eszter** megbízott dékánhelyettes
Dr. **Davidovics Krisztina** dékáni hivatalvezető

Rektori Hivatal, Rektori Titkárság

Márton Emőke titkárságvezető
Kovács Eszter, marketing és kommunikációs igazgató

Megbízott igazgatók:

Dr. **Bánhidó Ferenc** - II. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
Dr. **Entz László** - Érsebészeti Klinika
Dr. **Merkely Béla** - Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika

2012. július 04-től:

Nemzetközi Kapcsolatok Igazgatósága

Pop Marcel megbízott igazgató

2012. szeptember 1-jétől:

Doktori Iskola

Tölgyesi-Lovász Krisztina hivatalvezető

2012. szeptember 5-től:

Kerezi Endre Kollégium

Szájér Péter megbízott igazgató



Tisztelt Érdeklődő!

Örömmel jelezzük, hogy az idén minden eddiginél több eseménnyel várja a látogatókat a Semmelweis Egyetem. A *Kutatók éjszakája* központi programjának egyik legfontosabb eseménye egyetemünk interaktív prevenció bemutatója, emellett mintegy negyven helyszínen több mint száz program várja az érdeklődőket. A programfüzetben részletesen is megtalálja a Semmelweis Egyetem által szervezett eseményeket.

Dr. **Szabó Attila** főszervező

Szeptember 28-án negyedik alkalommal vesz részt a Semmelweis Egyetem a *Kutatók Éjszakáján*. Mivel **2012 a Prevenció Éve** az egyetemen, idén a betegségek megelőzése áll a középpontban. A *Kutatók Éjszakája* központi programhelyszínén, a Városligeti Műjégpálya épületében több kar, klinika és intézet közösen szervezi azt az interaktív programot, amellyel többek között a tüdőbetegségekre, szív- és érrendszeri problémákra, a higiéné fontosságára hívjuk fel a résztvevők figyelmét. A tavalyi évhez hasonlóan az egyetem épületei között busz közlekedik, így a résztvevők könnyen eljuthatnak arra a több mint száz programra, amelyekkel öt kar mintegy negyven intézete, klinikája készül erre a különleges éjszakára.

Idén sok az új, izgalmas bemutató. Az Egészségtudományi Kar az ott folyó tudományos munka széles palettáját mutatja be, a Fogorvostudományi Kar idén minden eddiginél aktívabban vesz részt az eseményen. Emellett természetesen nem maradhatnak el a korábbi programok sem, a boncterem látogatásra, a robotsebészet-bemutatóra tavaly néhány perc alatt elfogytak a helyek, ahogy a televízió-sorozatból ismert *Dr. Csont* névvel fémjelzett programnak, valamint a Semmelweis Egyetem és a Szépművészeti Múzeum közös „múmiavizsgálatának”, és a képkalkító eljárások bemutatásának is hatalmas sikere volt.



Kutatók Éjszakája melléklet





A Semmelweis Egyetem programjai a Kutatók Éjszakáján

Műjépgálya, Városliget Buszmegálló: Épület előtt

16.00-00.00 SOKK (Semmelweis Orvostudományi Kutatóközpont): Előzd meg!

Egészségtudományi Kar Buszmegálló: Vas utca 17. 1088 Budapest, Vas utca 17.

17.00-17.20, 18.00-18.20 Az emléző önvizsgálatának jelentősége és technikája

17.00-17.30, 18.00-18.30 Csecsemő szimulátor az oktatásban

17.00-17.30, 18.00-18.30 Szimuláció a felsőoktatásban

17.00-17.30, 18.00-18.30 Vérzés nélkül vág az elektromos sebészkes

17.00-17.30 A sorsunk tényleg meg van írva a génjeinkben, vagy „nem csak a DNS teszi az embert”?

17.00-18.00, 19.00-20.00 Elkerülhető családi kríziseink?

17.00-17.45 „Aki csokoládét eszik, annak tornáznia is kell...” (Carole Matthews)

17.00-18.00, 20.00-21.00 Hogyan előzhető meg a gyermekek bántalmazása bepiselés miatt? Miért pisil be a gyermek?

17.00-19.00 A biomechanikailag helytelen testtartás prevenciója

17.00-17.30, 18.00-18.30, 19.00-19.30, 20.00-20.30 „Szeretnéd tudni, milyen egy csecsemőt a karodban tartani, pelenkázni, fürdetni? Csecsemőgondozási demonstrációs terem

17.00-23.00 Meg tudnád menteni a barátodat? Ha nem, itt a helyed!

17.30-18.00, 18.30-18.45 A felnőtt ápolási demonstrációs terem bemutatása

18.00-19.30 Fertőzések és járványok: a mikrobiológia, mint humán tudomány

18.00-18.20 Alsó végtagi vénás varikozitás betegség korai és késői fázisának modellezése patkányban

18.00-18.30, 20.00-20.30 Főzni tudni kell!? – Tankonyhai gyakorlatok fontossága a dietetikus képzésben

18.00-19.00, 20.00-21.00 MINDENKI FÜGGŐ?! Te MITŐL függsz? Játéktól, szextől, vásárlástól, csokoládétól, munkától, alkoholtól, drogtól vagy talán a sporttól? (18-20 éves korosztály)

18.00-18.45, 20.00-20.45 Depresszió gyermekkorban

18.00-18.45, 20.00-20.45 Mennyit árt a dohányzás a magzatnak?

18.30-19.30 A meddőségkezelés és etikai kérdései

19.00-19.20, 20.00-20.20 A méhnyakrák szűrése (modellen történő bemutatás)

19.00-19.30, 20.00-20.30 A szülészeti demonstrációs terem bemutatása

19.00-19.30, 20.00-20.30 A C-vitamin hatásai és forrásai

19.00-20.00 Szívni, vagy nem szívni? Lehet füst nélkül élni?

19.00-19.20, 20.00-20.20 Lézeres szemműtét – Látáskorrekció a 21. században

19.00-19.30 „A tanítók csak az ajtót nyitják ki, belépned neked kell” A dietetikusképzés 90 éve

19.00-20.00, 21.00-22.00 „Ne csak együnk, igyunk is”

19.00-19.30 A gerincproblémák prevenciója, a hétköznapi mozgások ergonomiai szemlélettel

19.30-20.15, 20.30-21.15 Sirva jajgatva tanulni

20.00-20.20, 21.00-21.20 „Molekuláris facebook, avagy amikor a fehérjék beszélgetnek, és amikor csúnyán beszélnek... rák, a traccsparti oldaláról”

20.00-20.45 „Mértékletesen élj boroddal, étkezzel, lgy lésszen hasznosabb, amit bévesz, hidd el.” (Arnaldus de Villanova, kb. 1235-1312)

Belső Klinikai Tömb, FOK és környéke Buszmegálló: Szentkirályi utca 47

Fogorvostudományi Kar Oktatási Centrum 1088 Budapest, Szentkirályi utca 47.

17.00-17.30 Hollywood smile – avagy a fogfehérités természete

17.30-18.15 A digitális technológia térhódítása a fogászatban

18.15-18.45 A fogmosás és a szájhigiénia jelentősége

18.45-19.15 Modell és élő demonstráció, önként jelentkezőknél plakk festés és szájhigiénés oktatás

19.15-19.45 Ki mutatja a foga fehérjét? A fogak szerepe az arc harmóniájában

19.45-20.15 Így rágtok ti – a szájmozgások csodálatos világa

20.15-20.45 Mint a moziban? Valós 3D képalakító eljárások a mindennapos fogászati röntgenezésnél és a fogorvosi kutatásoknál

20.45-21.15 Betétek alkalmazása a fogászatban

21.15-21.45 Amikor a fognyüvő manók kerekednek felül – avagy a fog sorsa a halála után – Amit a gyökérkezelésről tudni érdemes

21.45-22.15 Arctalanul – avagy fogászati implantológiáról határok nélkül

17.00-19.00 Archarmonizálás mesterfokon

17.00-18.30, 19.00-20.30 Csendes gyilkos: a szájüregi rák – előzzük meg együtt

19.15-19.45, 20.15-20.45 A parodontológiai klinika bemutatása

19.45-20.15 Mukogingivális műtétek jelentősége, szerepe a parodontológiában

I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika 1088 Budapest, Baross u. 27.

18.00-18.30 A magzati diagnosztika rejtelmrei

17.00-18.00 Lombikbébi és társai. A meddőség kezelésének múltja, jelene és jövője

Farmakognóziás Intézet 1085 Budapest, Üllői út 26.

17.00-17.45 A gyógynövénykutatás újabb trendjei

18.00-18.45 A növények mikroszkópos és analitikai vizsgálata

19.00-19.45 A tömegspektrometriás laboratóriumokban folyó kutatások bemutatása

Központi Könyvtár 1088 Budapest, Mikszáth tér 5.

17.00-22.00 Szentágothai anatómiájától a 4D Anatomy-ig (előadás, filmvetítés, kvíz)

17.00, 18.00, 19.00 Szentágothai anatómiájától a 4D Anatomy-ig (szoftverbemutató)

Külső Klinikai Tömb, EOK és környéke Buszmegálló: Tűzoltó utca -Thaly Kálmán utca sarok

EOK 1094 Budapest, Tűzoltó u. 37-47. Aula

16.00-00.00 Tudomány és kultúra: Tánc, muzsika egyetemistákkal, szűrővizsgálatok, kóstolók

Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet

18.00-19.00, 20.00-21.00 Tudományos lézershow

19.00-20.00, 21.00-22.00 Molekuláris Muzsika

18.00-19.00, 20.00-21.00 A nanovilág rejtelmrei

18.00-19.00, 20.00-21.00 Az élő test virtuális felszeletelése

18.00-19.00, 20.00-21.00, 22.00-23.00 Molekulák számítógépre

18.00-19.30, 20.00-20.45, 21.00-22.30, 23.00-23.45 Hiszem, ha látom (közös program az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinikával)

Nyelvi Kommunikációs Központ

17.00-18.00 Hét nyelven beszélő Medicina – latin

17.00-18.00 Hét nyelven beszélő Medicina – német

18.00-19.00 Hét nyelven beszélő Medicina – angol

18.00-19.00 Hét nyelven beszélő Medicina – francia

19.00-20.00 Hét nyelven beszélő Medicina – spanyol

19.00-20.00 Hét nyelven beszélő Medicina – orosz

20.00-21.00 Hét nyelven beszélő Medicina – olasz



20.00-21.00 Hét nyelven beszélő Medicina – szaknyelv oktatás és vizsgáztatás

Élettani Intézet Fagocita Laboratórium

18.00-18.30 Órjárat a vérben (előadás)
 18.50-19.20 Órjárat a vérben (laborbemutató)
 20.00-20.30, 21.00-21.30 Világító fehérjék
 18:00-19:30 Transzgenikus technológiák az orvostudományban: A fluoreszkáló egerektől a reumás betegségek gyógyításáig

Klinikai Kísérleti Kutató- és Humán Élettani Intézet

17.00-18.00, 18.00-19.00, 19.00-20.00
 Nem olyan gáz!

Orvosi Biokémiai Intézet

19.00-20.00, 22.00-23.00
 Trombózis: a szív és az agy legfőbb ellensége. Mit jelent, hogyan alakul ki, és mit tehetünk ellene?

Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Pathobiokémiai Intézet

17.00-19.30 Mit tanulhatunk egy Nobel-díjas fonálféregtől? (Előadás, majd laborbemutató)

EOK, Lendület pályázat nyertesei

17.00-18.00 A 21. század új járványai: cukorbetegség-depresszió-vesebaj, van összefüggés?
 18:00-18:45 A homályos tükör: önképünk az immunrendszer szemével

EOK, I. Sz. Gyermekklinika

19.00-20.00 Hogyan néz ki belülről a gyomor és a bél?

Igazságügyi és Biztosítás-orvostani Intézet 1091 Budapest, Üllői út 93.

18:15-18.45, 20:15-20.45, 21:15-21.45 Boncterem kívülről – belülről
 17.00-18.00, 19.00-20.00 Dr. Csont (Csontmaradványok igazságügyi orvosszakértői vizsgálata a gyakorlatban)
 22.00-23.00 A személyazonosítás borzasztóan rettenetes esetei – avagy 18 karikás stand up egy felvonásban
 18.15-19.15, 20.00-21.00 Sendededik? Pöndörödik? Kunkorodik? – Akkor Deoxiribonukleinsav (DNS-vizsgálat az igazságügyben)
 18.00-19.00, 20.00-21.00, 21.00-22.00 Tudta, vagy nem tudta – „ez itt a kérdés”

I. Sz. Belgyógyászati Klinika

1083 Budapest, Korányi Sándor u. 2/a.

18.00-18.30 Miért kell emberkísérleteket végezni?

Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika

1083 Budapest, Balassa u. 6.

18.00-19.00 Öröklött, szerzett vagy mindkettő? Mit tudunk a genetikai és környezeti hatásokról szkizofréniában?



19.00-20.00, 20.00-21.00, 21.00-22.00 Agyunk hullámai: Hogyan segíthet az EEG a pszichiátriai betegségek megismerésében?
 21.00-22.00 Hogyan gyógyítsuk a repülési fóbiát? A virtuális valóság terápiás alkalmazásának bemutatása
 19.00-19.50, 20.00-20.50 Mentalizáció. Érzelmek felismerése és mentalizáció pszichiátriai betegségekben.

I. Sz. Sebészeti Klinika

1082 Budapest, Üllői út 78.

20:00-21:00, 22:00-23:00 Út a kísérleti modellektől a műtőasztalig

Neurológiai Klinika

1083 Budapest, Balassa J. u. 6.

17.00-17.30 Az Alzheimer-kór: emlékek nélküli szellem
 17.45-18.15 Sclerosis multiplex
 18.30-19.00 Migrén? Agydaganat? – avagy féljünk-e a fejfájástól
 19.15-19.45 Élet Parkinson-kórral

Nukleáris Medicina Tanszék

1082 Budapest, Üllői út 78/a.

17.00-18.30, 19.00-20.30, 21.00-22.30, 23.00-00.30 A láthatóvá tett betegség, molekuláris képalkotás SPECT-CT berendezéssel

Radiológiai és Onkoterápiás Klinika

1082 Budapest, Üllői út 78/a.

17.00-17.30, 19.00-19.30, 21.00-21.30, 23.00-23.30 Mit kell tudni a terhességi emlőrákról?
 18.00-19.00, 20.00-21.00, 22.00-23.00 Érfestés katéter nélkül és műtét sebészeti nélkül, katéterek segítségével – mire jó a modern radiológia?

18:00-19:00, 20:00-21:00 Ikrék és ikerkutatás
 17:00-18:00, 19:00-20:00 „Megszólal a sírvilág”

Fül-Orr-Gégészeti, Fej- Nyaksebészeti Klinika 1083 Budapest, Szigony u. 36.

17.00-23.00 Lézerkarddal a daganatok ellen avagy nálunk újra hallanak a süketek!

Genomikai Medicina és Ritka Betegségek Intézete 1083 Budapest, Tömő utca 25-29.

19.00-20.00 Géntérképünk titkai nyomában
 17.00-19.00, 20.00-22.00 Neurofiziológia (EMG, ENG), izom-idegszövettan – avagy Dr. House fegyvertára neurogenetikai betegségek esetén (Helyszín: Balassa u. 6)
 17.00-19.00, 20.00-22.00 Génregény közelről: a genetikai diagnosztikai mindennapjainak rejtelmei

I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika

1083 Budapest, Bókay János utca 53-54.

18.00-19.00 Kinetikus vizsgálatok áramlási citométerrel autoimmun betegségekben
 20.00-21.00, 19.00-20.10, 21.00-22.10 Megvédi-e a hibernáció az agyat az oxigénhiány okozta károsodástól? Lehet-e újszülöttek hibernálni?

II. Sz. Patológiai Intézet

1091 Budapest, Üllői út 93.

17:00 – 17:15 A vírusok és a daganatok
 17:15 – 17:30 Molekuláris patológia és rákgyógyítás
 17:30 – 17:45 Hogyan születik a szövettani diagnózis? (előadás)
 18:00 – 19:00 Hogyan születik a szövettani diagnózis? (laborbemutató)
 17.45-18.00 Kórboncolás: az emberi testtől a génekig
 18.00-19.00 Molekulák – életre halálra

Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet

1094 Budapest, Tűzoltó u. 58.

18.00-19.00, 19.00-20.00, 20.00-21.00, 21.00-22.00 Az anatómiai múzeumban található preparátumok és a múzeum bemutatása. Tárlatvezetés.



- 17.00-18.00, 18.00-19.00, 19.00-20.00, 20.00-21.00
Bonctermi bemutató
- 17.00-18.00 Történetek az idegtudomány múltjából és közelmúltjából
- 19.00-20.00 Jó arc vagy! De tudod mi van mögötte?

Humánmorfológiai és Fejlődésbiológiai Intézet 1094 Budapest, Tűzoltó u. 58.

- 17.00-18.00, 18.00-19.00, 19.00-20.00 Bonctermi bemutató

Nagyvárad Téri Elméleti Tömb
Buszmegálló: Nagyvárad tér
1089 Budapest, Nagyvárad tér 4.

Aula

- 16.00-23.00 Interaktív orvostörténet és gyermekgyógyászat-bemutató

Kísérletes és Sebészeti Műtéttani Intézet

- 17.00-18.30, 19.00-20.30 Műtőtermi bemutató és sebészeti gyakorlat
- 17.00-17.45, 18.00-18.45 Robotsebészet
- 17.00-18.30, 19.00-20.30 Video-endoszkópos sebészet

Egészségügyi Informatikai Fejlesztő és Továbbképző Intézet

- 17.00-20.00 Informatika a gyógyulásért – 3D alkalmazása az orvostudományban (előadás, majd laborbemutató)

Orálbiológiai Tanszék

- 18.00-18.45, 19.00-19.45, 20.00-20.45
Össejtek a fogorvosi rendelőből?
- 18.00-18.45, 19.00-19.45, 20.00-20.45
Lehet-e vírusfertőzéssel gyógyítani?

Kórélettani Intézet

- 17.00-17.40 A koraszülés molekuláris mechanizmusa
- 17.40-18.20 A terhességi toxicosis és kialakulásának mechanizmusa
- 18.20-19.00 DNS-vakcináció – egy új lehetőség a szervezet védekezésének erősítésére

Az előzetes program szeptember 23-ig bővíthet, változhat. A legfrissebb információk megtalálhatók a www.semmelweis-egyetem.hu, valamint a www.kutatokejszakaja.hu honlapon.

Semmelweis Egyetem buszmegállók

Műjéggpálya-NET irányban:

- Városliget, Műjéggpálya (épület előtt)
- Egészségtudományi Kar (Vas utca 17.)
- Belső Klinikai Tömb, FOK és környéke (Szentkirályi utca 47.)
- Külső Klinikai Tömb, EOK és környéke (Tűzoltó utca – Thaly Kálmán utca sarok)
- Nagyvárad téri Elméleti Tömb (Nagyvárad tér)

NET-Műjéggpálya irányban:

- Nagyvárad téri Elméleti Tömb (Nagyvárad tér)
- Külső Klinikai Tömb, EOK és környéke (Tűzoltó utca – Thaly Kálmán utca sarok)
- Belső Klinikai Tömb, FOK és környéke (Szentkirályi utca 47.)
- Egészségtudományi Kar (Vas utca 17.)
- Városliget, Műjéggpálya (épület előtt)

Tépje ki és vigye magával a mellékletet!



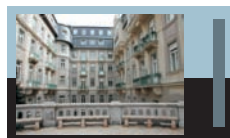
SEMMELWEIS EGYETEM
Kutatók Éjszakája

BUSZ-HOZ-VISZ

INNEN IMPUL



Műjéggpálya,
Városliget



Egészségtudományi
Kar



Belső Klinikai Tömb
és környéke



Külső Klinikai Tömb
EOK és környéke



Nagyvárad téri
Elméleti Tömb

TÁMOP-4.2.3/08/1/KMR-2008-0003



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



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

A Magyar Köztársasági Érdemrend középkeresztje a csillaggal kitüntetést kapott Falus András

Az immunológia, a hisztaminbiológia, a molekuláris genetika terén végzett több évtizedes, határainkon túl is nagyra becsült tudományos, kutatói munkásságáért, oktatói, publikációs és közéleti tevékenysége elismeréseként Magyar Köztársasági Érdemrend középkeresztje a csillaggal (polgári tagozata) kitüntetést kapott dr. Falus András Széchenyi-díjas immunológus, a Magyar Tudományos Akadémia (MTA) rendes tagja, a Semmelweis Egyetem Genetikai, Sejt és Immunbiológiai Intézet egyetemi tanára. Az elismerést Áder János köztársasági elnöktől, Orbán Viktor miniszterelnöktől és Kövér Lászlótól, az Országgyűlés elnökétől vehette át augusztus 20. alkalmából a Parlamentben.

A professzor úgy fogalmazott: kettős érzés van benne ilyenkor. Egyrészt úgy érzi, több tucat olyan embert ismer, aki legalább annyira megérdemelné vagy jobban rászolgált a megbecsülésre, mint ő. Másrészt arra is gondol, meg tud-e felelni annak az elvárásnak, amit egy ilyen kitüntetés jelent. Dr. Falus András nagyon fontosnak tartja, hogy csapatban dolgozik. Az ember mögött van egy csapat. Nagyon fiatalok és jók, akikkel dolgozom, ezért nem is mögöttem, hanem inkább előttem vannak – tette hozzá.

Mint mondta, az ilyen rangos elismerések átvételekor azokra a mestereire is gondol, akik tudást, motivációt, stílust, és gondolkodási kultúrát is átadtak neki. Megtanították arra mit érdemes kutatni, kérdezni és mit nem. Hogyan kell egy eredményt értékelni. Ezek apróságoknak tűnnek, és a mindennapi életben az ember nem ezekre figyel, hanem a célokra – vélekedett.

Dr. Falus András kiemelte: számára a kutatáson kívül az tanítás is hihetetlenül fontos, nagyon lényegesnek tartja az ismeretterjesztést, a tudományos gondolkodás kultúrájának a terjesztését, és ezen belül az egészségnevelést. Egy ilyen megbecsülés, kitüntetés engem arra sarkall, hogy megpróbáljak emberi magatartásban, szakmaiságban, szerénységben és a másokra való odafigyelésben az eddigieknél is többet adni – hangsúlyozta.

A professzor szavai szerint az út legalább annyira fontos, mint a cél. Felidézte a legfontosabb mestereit, köztük – a már elhunyt – **Szentiványi Mátyás** élettanászt, **Gergely János** és **Merétey**



Katalin immunológusokat. Az egykori tanárok kapcsán nem mondatokra vagy krízisekre emlékszünk, hanem spontán reakciókra. Például arra, mi volt az első reakciója vagy az első kérdése, amikor elolvasott egy cikket, meghallott egy új eredményt végighallgatott egy hallgatói előadást – vélekedett. Ajándéknak tartja, hogy pályája során kiváló mesterekkel, jó emberekkel találkozott és olyan csapattal dolgozik most is, amellyel meg tudja valósítani az elképzeléseit.

T-Sz.Sz.

Trefort Ágoston-díjat kapott dr. Ivády Vilmos

Trefort Ágoston-díjat kapott dr. Ivády Vilmos, a Semmelweis Egyetem gazdasági-műszaki főigazgatója. Balog Zoltán, az emberi erőforrások minisztere augusztus 20-án alkalmából azoknak a minisztériumi és intézményi dolgozóknak adományozott Trefort Ágoston-díjat, akik nem oktatói tevékenységet folytatva az oktatás érdekében hosszabb időn át kiemelkedő munkát végeztek.

Dr. Ivády Vilmos büszke arra, hogy hét éve vesz részt az egyetem vezetésében és ez alatt az idő alatt sikerült egy olyan kiváló kollektívát kialakítania, melynek jelentős szerepe volt az elért eredményekben. A főigazgató legnagyobb sikeréért könyveli el az egyetemi likviditás eredményes menedzselését, aminek következtében úgy sikerült csökkenteni az intézmény adósságát, hogy közben megmaradt az egyetem működőképessége. A főigazgató úgy véli, a kitüntetésben az is szerepet játszott, hogy olyan vezetői költségvetést dolgozott ki és működtet a Semmelweis Egyetem gazdasági apparátusa, amely visszajelzések szerint példaértékű és a magyar felsőoktatás számára is hasznos lehet. Valamint az is, hogy az egészségügyi felsőoktatás nemzetgazdaságot dinamizáló szerepéről készített tanulmányuk alapul szolgált az egészségügyi felsőoktatás magyarországi fejlesztéséhez, a hallgatói mobilitást, a külföldi hallgatók létszámának növelését célzó nemzeti stratégia kidolgozásához.

T-Sz.Sz.



Asklepios Campus Hamburg würdigt Absolventen des ersten Studienjahrgangs

Während viele einen Freitag den 13. mit großem Unglück verbinden, wurde genau dieses Datum für die 19 Studenten des ersten Studienjahrganges des Asklepios Campus Hamburg zu einem echten Freudentag. Denn am Freitag den 13.07.2012 erhielten sie im feierlichen Rahmen in der Ungarischen Botschaft in Berlin ihre Diplome; für viele von ihnen wurde damit ein Kindheitstraum Wirklichkeit.



„Wer Visionen hat, muss zum Arzt gehen“, bemerkte einst Altbundeskanzler **Helmut Schmidt**. Diesen Worten zum Trotz nahm sich Dr. **Jörg Weidenhammer** seiner Vision vor sieben Jahren jedoch vorbehaltlos an. Er entwickelte das Zukunftsbild einer eigenständigen Medizinfakultät, die im Rahmen einer grenzübergreifenden Studienkooperation eine Alternative zur klassischen Mediziner Ausbildung in Deutschland bieten sollte. Schnell kristallisierte sich als perfekter Partner für diese Idee die renommierte Semmelweis Universität in Budapest heraus. Denn Weidenhammer wusste um die herausragenden wissenschaftlichen Leistungen und die tragende Rolle Ungarns bei der Gestaltung der Wissenschaftspolitik in Europa.

Und nun, sieben Jahre nach dem Beginn der Verhandlungen und vier Jahre nach der Eröffnung des Hamburger Campus, sind Wei-

denhammer und natürlich auch die das Rektorat und Dekanat der Semmelweis Universität Budapest am Ziel. Ab September wird der Asklepios Campus Hamburg unter der Leitung von Dekan Prof. Dr. **Dirk Müller-Wieland** (Repräsentant des Dekans der Semmelweis Universität) als Fakultätsbereich der Medizinischen Fakultät der Semmelweis Universität geführt und hat damit die Möglichkeit Promotionen und Habilitationen abzunehmen. Mit den Worten „Wir schreiben ein kleines, dezidiertes Stück der Universitätsgeschichte“ untermauerte Prof. Dr. Müller-Wieland in der Ungarischen Botschaft in Berlin den Erfolg der Kooperation des bislang einzigartigen Studienkonzepts. Es ist der erste nach europäischem Recht akkreditierte transnationale Medizinstudiengang in Deutschland.

Der Tag der Verleihung war von vielen Ansprachen und Dank-sagungen geprägt – eingebettet in den traditionellen Rahmen einer universitären Senatssitzung, in deren Verlauf die Absolventen Ihre Diplomzeugnisse überreicht und im Einklang mit den Traditionen der Semmelweis Universität eine weiße Schärpe umgelegt bekamen.

Die Absolventin und Jahrgangssprecherin **Janine Hanschke** dankte stellvertretend für den gesamten Jahrgang allen Familien und Freunden für ihre stetige Hilfe und ihren Beistand. Außerdem würdigte sie in ihrer Rede die großartige Unterstützung durch alle beteiligten Professoren und Dozenten: „Sie waren nicht nur lehrende und prüfende Instanz, sondern auch die wichtigsten Begleiter während des gesamten Lernprozesses.“ Fr. Hanschke wird nach ihrem Abschluss in den Hamburger Asklepios Kliniken arbeiten. Parallel wird sie die neue Möglichkeit zur Promotion nutzen und ihre Dissertation am Asklepios Campus Hamburg schreiben.

Der Vorsitzende der Bundesärztekammer, Dr. **Frank Ulrich Montgomery**, zeigte sich beeindruckt, bei der „Entwicklung des Neuen dabei zu sein“. Der Beruf des Arztes sei „der schönste, den man wählen könne“, sagte er. Montgomery lobte das Konstrukt von transnationaler Kooperation und einer echten Public Private Partnership. Das Konzept eröffne neue Chancen in einem von Fachkräftemangel gekennzeichneten Gesundheitssystem. Die 19 Absolventen begrüßte er als Kollegen und neue Mitglieder der Ärztekammern Deutschlands.

Peter Oberreuter, Geschäftsführer der Asklepios Kliniken Hamburg, bedankte sich in seiner Rede für das Vertrauen der Absolventen in den Asklepios Campus Hamburg und würdigte den Einsatz und die Hingabe aller Beteiligten auf Seiten der Semmelweis Universität und der Asklepios Medical School. Sie seien dem wissenschaftlichen und akademischen Gedanken in jeder Hinsicht gerecht geworden. Gut zwei Drittel der Absolventen werden ihre Laufbahn in den Asklepios Kliniken Hamburg weiterverfolgen, womit die ursprüngliche Idee, hoch qualifizierten Nachwuchs für die Asklepios-Kliniken auszubilden, Realität geworden ist.

Schlussendlich hat sich gezeigt, dass es sich durchaus bewähren kann, Visionen zu haben. Und womöglich findet das Modell des Asklepios Campus Hamburg Nachahmer; der medizinischen Ausbildungslandschaft in Deutschland ist dies auf jeden Fall zu wünschen.



Gólyatáborok Tatán és Mezőkövesden

Több száz első éves hallgatóval találkozott a gólyatáborban dr. Szél Ágoston. A rektor az összefogás szép példájának nevezte, hogy a gólyákat több mint négyszáz hallgató segíti a táborban. Felidézte, hogy 1974-ben, amikor őt felvették az orvosi egyetemre, senki nem foglalkozott a gólyák felkészítésével, senki nem segítette a beilleszkedésüket. A rektor megköszönte a szervezők és a segítők munkáját is.



Fotó: D. Kiss Balázs



Véleménye szerint bármelyik egyetemhez tartozni rangot és büszkeséget jelent, a Semmelweis Egyetemnek azonban van egy különleges kisugárzása. Ez az ország egyik leismertebb, legkomolyabb tradícióival rendelkező egyeteme, amely jó néhány dologra büszke lehet – tette hozzá.

A rektor azt mondta a gólyáknak, hogy a következő napok segíteni fognak neki abban, hogy átérezzék: mostantól tartoznak valahová. Úgy fogalmazott, ez olyan fantasztikus érzés, amihez hasonló kevés van az ember életében. Az alma mater jelentése azt is magában hordozza, hogy bármikor találkozunk az életben, akár évtizedek múlva, akkor is fogjuk tudni, hogy összetartozunk. Ez nagyon komoly erőt jelent, amibe bele lehet kapaszkodni a bajban is. Segít, amikor nehéz helyzetben vannak a tanulmányaik alatt, és segít akár az álláskeresés nehézségeiben is – vélekedett. A rektor kiemelte: 1974 óta van a Semmelweis Egyetemen, vagyis nagyjából negyven éve, és ez az érzés folyamatosan erőt ad neki.

Dr. Szél Ágoston úgy látja, hogy félgőzzel nem lehet egyetemre járni. Véleménye szerint az orvosi egyetem elvégzése, a tanulás sok lemondással jár, de megéri. Hozzátette: nem az a lényeg, hogy kit, milyen pontszámmal vettek fel, mert ez csak a belépő, hanem az, hogy milyen magas szinten gyakorolja majd a hivatását, miután befejezte az egyetemet. Az érdekünk közös: oktatók és hallgatók is azt szeretnék, hogy tovább emeljük az egyetem rangját – hangsúlyozta a rektor.

Az ÁOK, az EKK, az ETK, a FOK és a GYTK hallgatók közös táborát már több mint két évtizede a tatai Ifjúsági és Sporttáborban tartják. A tábor két fő célja idén is a csapatépítés és az információátadás volt. Az instruktorok szerint az a legfontosabb, hogy a gólyák megismerjék egymást és minden kérdésükre választ kapjanak. A hat nap alatt a gólyaavatáson kívül is sok érdekes program várta őket, de jutott idő a sportra és a pihenésre, strandolásra is. A játékos vetélkedők mellett tanulmányaikhoz minden fontos információt begyűjthettek.

A Testnevelési és Sporttudományi Kar Mezőkövesden tartotta a gólyatáborát.

T-Sz.Sz.

Pályázati felhívás

a Jó tanuló – Jó sportoló kitüntetés díjainak elnyerésére

A Semmelweis Egyetem Testnevelési és Sportközpont, Sporttelep pályázatot hirdet a „Jó tanuló – Jó sportoló” kitüntetés díjainak elnyerésére.

Pályázatot nyújthatnak be:

- a Semmelweis Egyetem beiratkozott nappali tagozatos, graduális képzésben részt vevő hallgatói
- tanulmányi átlageredményük a pályázást megelőző két szemeszterben 4.00-nél magasabb
- fegyelmi büntetésük nem volt, illetve annak hatálya alatt nem állnak
- a pályázat kiírását megelőző két tanulmányi félévben a szabályzatban meghatározott sportbeli követelményeket dokumentáltan teljesítették.

A pályázatot **személyesen december 10-én 16 óráig** a SE Testnevelési és Sportközpont, Sporttelepen, vagy **postán december 10-én 24 óráig** lehet benyújtani. (1107 Budapest, Zágárai u. 14.)

A pályázattal kapcsolatos részletes feltételekről és szabályokról a SE Szenátusának 29/2007. (II. 22.) számú határozatával elfogadott szabályzat rendelkezik, amelybe az érdekeltek az interneten (a <http://semmelweis-egyetem.hu/rektori-hivatal/irattar/szabalyzattar/>), a Testnevelési és Sportközpont, Sporttelepek (1107 Budapest, Zágárai u. 14.), vagy a dékáni hivatalokban tekinthetnek be hivatali időben.

A Pályázati lapok letölthetőek a Semmelweis Egyetem honlapjáról: <http://semmelweis-egyetem.hu/hirek/2012/09/13/palyazati-felhivas-a-jo-tanulo-jo-sportolo-kituntetes-dijainak-elnyeresere/>, illetve elérhetőek a karok dékáni hivatalában.

Dr. Kiss Kálmán igazgató,
SE Testnevelési és Sportközpont

Inkubátorok, lélegeztetőgépek a koraszülötteknek

Több mint 845 millió Ft értékben jutnak műszerekhez a Semmelweis Egyetem koraszülöttosztályai. A Semmelweis Egyetem három klinikáján látják el az 1500 grammnál kisebb magyar koraszülöttek 30-40 százalékát, itt kezelik a legsúlyosabb terhespatológiai eseteket, a súlyos fejlődési rendellenességben szenvedő és az aszfixiás, nem működő keringéssel, légzéssel világra jött újszülötteket, akiken 10-20 éve még biztos, hogy nem lehetett volna segíteni. A Közép-Magyarországi Régió koraszülöttjeinek kétharmadát itt látják el, de fogadják az egész országból azokat a babákat, akiknek speciális kezelésre, például sebészeti, szemészeti beavatkozásra van szükségük, vagy akiknél anyagcsere-krízisállapot alakult ki.



Fotó: D. Kiss Balázs

nomabb rezdüléseit is észreveszik, akik az inkubátorokban a megfelelő hőmérséklet és megfelelő páratartalom mellett nőhetnek és gyarapodhatnak. Ezek a műszerek kulcsfontosságúak a speciális kezelést igénylő babák számára.

A szülőkkel, hozzátartozókkal együtt kisvárosnyi emberen segít a műszerfejlesztési projekt, hiszen a Semmelweis Egyetem Perinatális Intenzív Centrumai évente közel kétezer koraszülöttet és intenzív ellátást igénylő újszülöttet ápolnak. Közülük mintegy négyszázan 1500 gramm alatti súllyal születtek, nekik csak a korszerű, magas műszaki színvonalú eszközparkkal rendelkező, szakszerű ellátás biztosíthat életességet.

Dr. **Jákó Kinga**, a Semmelweis Egyetem orvosszakmai igazgatója, a pályázat projektvezetője a nyitórendezvényen rámutatott: Az egészségügyben a siker mérőszáma az, hogy hány egészségben eltöltött évet tudunk a pácienseinknek szerezni. Az élet futóversenyét ezek a kicsik nem a startvonalról, hanem sokkal hátrébról kezdik, és be kell, hogy hozzák ezt a lemaradást. Itt akár 100 százalékos életminőséggel meg tudjuk nyerni a gyerekek számára az életet, de ennek nagyon nagy technikai igénye van.

Az I. Számú és II. Számú Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, valamint az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika osztályaira összesen csaknem hetven új inkubátor, mintegy negyven lélegeztetőgép, több mint ötven

A Semmelweis Egyetem koraszülött-osztályain a műszerek többsége elavult, a lélegeztetőgépek átlagéletkora több mint 13, az inkubátoroké több mint 11 év. Gyakran szorulnak szervizre, a számuk pedig a rendeletben rögzített minimum feltételek 50-60 százaléka mindössze.

A *Műszerfejlesztés a Semmelweis Egyetem Perinatális Intenzív Centrumaiban* pályázat keretében (KMOP-4.3.1/B-11-2011-0002) 2013 nyaráig a klinikákon ezeket a műszereket kicserélik, ami hozzájárul a kis súlyú, speciális kezelést igénylő babák életben maradásához, életminőségük javításához.

Dr. **Machay Tamás**, az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika egyetemi tanára a projekt nyitórendezvényén elmondta: Magyarországon a csecsemőhalálozás a hatvanas-hetvenes években nagyon magas volt európai viszonylatban is, ezer csecsemőből mintegy harmincöt meghalt egy éves kora előtt. Az arány javítására jöttek létre az újszülött intenzív osztályok. Európában ma a csecsemőhalálozás 4-5 ezrelék között mozog, az az intenzív osztályok működése következtében tavaly Magyarországon is öt ezrelék alá csökkent ez a szám.

Dr. **Nobilis András**, a II. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika koraszülött-osztályának vezetője a pályázat kapcsán kiemelte: Ma már olyan, speciális, koraszülöttek ellátására alkalmas készülékek léteznek, amelyek például óránként egy-két milliliter sebességgel tudják adagolni a folyadékot, amelyek a koraszülöttek legfi-

betegőző monitor érkezik, emellett az elavult informatikai rendszert is lecserélik, megújítják.

Ezzel a műszerek átlagéletkora öt év alá csökken, kevesebb karbantartást igényelnek, magasabb szintű ellátást biztosítanak. A valós idejű adatok lehetőséget teremtenek a gyors beavatkozásra, az adatok kezelése, tárolása, egységes klinikai rendszerbe szervezése révén pedig értékes szakmai tapasztalatok nyerhetők.

A műszerek cseréjével, a műszerpark fejlesztésével nem csak a legkisebbek túlélési esélyei javulnak, de csökken a maradandó egészségkárosodás mértéke, gyakorisága, a koraszülöttek kevesebb szövődémmel élhetik át a legkritikusabb heteket, biztonságosabb lesz a betegellátás.

SZS



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



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

Hallgatóbarát fejlesztések a Semmelweis Egyetemen – Projektzáró rendezvény

Közös zárórendezvényen mutatták be két európai uniós pályázat eredményeit a munkában részt vevő szakemberek a Semmelweis Egyetemen.

A programot dr. **Stubnya Gusztáv** stratégiai és működésfejlesztési főigazgató, projektmenedzser nyitotta meg, aki beszédében kiemelte a projektek fontosabb elemeit.

Mint mondta, a Hallgatói és intézményi szolgáltatásfejlesztés a Semmelweis Egyetemen (TÁMOP-4.1.1.A-10/2/KMR-2010-0006) elnevezésű pályázat keretében elvégzett munka nem előzmény nélküli, hiszen egy korábbi projekt során már kialakították az egyetem három helyszínén a karriertözpontokat, melyeket azóta szolgáltatásokkal töltöttek fel, és mostanra már a külföldiek számára is elérhető. Ugyancsak a korábbi pályázat eredményeként indult el a Diplomás Pályakövetési Rendszer, amelyet folytatás-ként kiterjesztettek a külföldi hallgatókra is.

A projekt része volt még egyebek mellett egy úgynevezett emberi erőforrás *Clearing House* modell kifejlesztése, amely tervezhetővé teszi az egészségügyi munkaerő-piaci folyamatokat, s megbízható információkkal látja el az egészségügyi oktató intézményeket a várható trendekről. Ez lehetővé teszi a munkaerő-piaci elemelések és igények becsatolását az egyetem döntéshozatali rendszerébe, továbbá a munkaadók számára naprakész információt nyújt a képzés aktuális számairól.

Az európai uniós projekt része volt a cigány orvostudomány elindítása is.



Fotó: D. Kiss-Balázs

Dr. **Gaál Péter**, az Egészségügyi Közszolgálati Kar megbízott dékánja, szakmai vezető a Képzés- és tartalomfejlesztés a Semmelweis Egyetemen (TÁMOP-4.1.2.A/2-10/1-2010-0008) című pályázatról beszélt.

Felhívta a figyelmet arra, hogy az elmúlt évtizedek gazdasági, társadalmi, technológiai változásai, és betegségszelektúra átalakulása más szemléletet igényel az egészségügyben, amely belső működési problémákkal küzd leginkább a hatékonyság, a hozzáférés és az esélyegyenlőség területén.

Hozzátette: a kormányzat egy minden eddiginél radikálisabb átalakítással próbálja megoldani a helyzetet, amelyhez alkalmazkodni kell. Ahhoz, hogy sikeresen lehessen alkalmazkodni ezekhez a változásokhoz, mobilissá és rugalmasá kell tenni a munkaerőpiacot, a hiányzó kompetenciákat és szemléletváltást pedig képzési programok keretében lehet elérni.

A dékán úgy fogalmazott: a képzés- és tartalomfejlesztés nélkül lehetetlen színvonalas, a társadalom kihívásainak megfelelő egészségügyi rendszer-átalakítást megvalósítani – hangsúlyozta. Dr. Gaál Péter véleménye szerint a projekt sikeresen tudta megoldani, hogy egységes képzési fejlesztési rendszerbe foglalják a nagyon heterogén tudományterületet, amely folyamatos aktualizálásra és frissítésre is lehetőséget ad.

A pályázat keretében elektronikus tananyagok is készültek: sürgősségi orvostan, intenzív terápia és aneszteziológia, a családorvostan, valamint a biomedicinális képzés elméleti része. Három új szakirányt is létrehoztak az egyetemen: a népegészségügyi, az egészségügyi informatikai, valamint az egészségügyi infrastruktúra stratégiai fejlesztésére fókuszáló képzést.

A rendezvényen az almodulok felelősei részletesen is bemutatták a két pályázat különböző elemeit.

T-Sz.Sz.

PÁLYÁZATI HÍRLEVÉLBŐL

Pályázati felhívás kutatói mobilitás támogatására

A Magyar Tudományos Akadémia bilaterális együttműködési megállapodásai keretében pályázatot hirdet kétoldali nemzetközi kutatási projektek mobilitási költségeinek támogatására.

Támogatásra jogosultak köre:

A támogatásra akadémiai kutatóközpontban, kutatóintézetben, felsőoktatási intézményben Lendület-csoportban és támogatott kutatócsoportban dolgozó kutatók pályázhatnak. Az elnyert támogatási összeget az MTA Titkársága a projektet befogadó intézményhez csoportosítja át.

A pályázat benyújtásának határideje: 2012. október 1.

Bővebb információ:

<http://mta.hu/palyazatok/palyazati-felhivas-kutato-i-mobilitas-tamogatasa-130374/>

A Nemzetközi Visegrádi Alap

– kisösszegű támogatások pályázat (Visegrad fund)

A támogatásra a következő kategóriákban lehet pályázni: kulturális együttműködés; tudományos konferenciák és kutatások; oktatás; diákcserék; határokon átnyúló együttműködés; turizmusra fordítható támogatás. Az igényelhető támogatás összege nem haladhatja meg a projekt összköltségének 70 százalékát, vagy a hatezer eurót. A támogatásra szánt éves költségvetés 600 ezer euró.

Beadási határidő: 2012. december 1.

Bővebb információ:

http://visegradfund.org/grants/small_grants

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



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



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

Négy egyetemi kutatócsoport kapott akadémiai támogatást

Július 1-jétől négy akadémiai kutatócsoport kezdte meg a munkát a Semmelweis Egyetemen. A júniusi lapszámban a dr. Hunyady László és a dr. Timár József vezette csoportokat mutattuk be, a mostaniban pedig dr. Kellermayer Miklós és dr. Kéri György kutatócsoportját ismerhetik meg.



terében döntő részben jelátviteli zavarok vannak, vagyis például a tumorok esetében is hibás jeleket találunk a pathomechanizmus hátterében. Egy sejt normálisan csak akkor osztódik, ha kívülről üzenetet kap a kommunikációs rendszerként működő sejtársadalomban. A tumorsejt különböző okokból úgy viselkedik, mintha üzenetet kapna az osztódásra, és ezen részben saját magán belül generált üzenet(ek) hatására folyamatosan osztódik és függővé válik az *onkogenikus* jelektől. Ha ezeket a hamis jeleket gátolni tudjuk, akkor a sejt a programozott sejthalál mechanizmusával elpusztul – hangsúlyozta.

Molekuláris biofizika címmel nyerte el az évi 35 millió forintot jelentő támogatását a dr. Kellermayer Miklós (SE Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet, igazgató) vezette kutatócsoport, amely három korábbi munkacsoport metszetéből jött létre. Az akadémiai kutatócsoport munkájában részt vesz majd dr. **Zrínyi Miklós** nanokémiai munkacsoportja, amely különleges polimerek szintézisével foglalkozik, **Sarkadi Balázs** membránbiológiai munkacsoportjának egy része, amely a membránfehérjék szerkezetét vizsgálja, valamint dr. Kellermayer Miklós egy-molekula biofizikai munkacsoportja. Ez utóbbi fehérjék, illetve membrán és fehérje, lipid és fehérje, valamint nukleinsav és fehérje komplexek szerkezetét, dinamikáját vizsgálja. A méréseket egyedi molekulákon és egyedi sejteken végzik különleges, részben saját fejlesztésű kísérleti eszközök segítségével.

Fotó: D. Kis Balázs



Az akadémiai kutatócsoport munkája során is az egyik fő fókusz a membránfehérjék vizsgálata – mondta dr. Kellermayer Miklós. Ezek olyan különleges fehérjék, amelyek az élő sejtek membránjába vannak beágyazva, s kapcsolatot hoznak létre a külvilág és a sejt belseje között. Ezek a fehérjék gyakran kapcsolódnak a sejtek vázrendszeréhez, citoskeletális rendszeréhez, illetve az úgynevezett jelátviteli utakhoz, amelyek beviszik a sejtekbe a kívülről jövő információkat. Ugyanakkor e fehérjék vizsgálata rendkívül nehéz, a szokásos biokémiai módszerekkel nem lehetséges, mivel egyszerre vízdékok és lipid-oldékok. Ugyanakkor mégis fontos ennek a területnek a jobb megismerése, ugyanis számos olyan betegségről tudunk (például cisztás fibrózis), amelyek kapcsolódnak ezen fehérjék mutációjához.

Dr. Kéri György, az Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Patobiokémiai Intézet kutatóprofesszora negyven éve tudományos diákkörös volt a Semmelweis Egyetemen, mely azóta is a bázisa. A professzor vezette, július 1-től működő akadémiai kutatócsoport jelátviteli terápiával foglalkozik, valamint az ER stressz, a diabétesz és a tumor kapcsolatát vizsgálja a hatásmechanizmus oldaláról.

Mint mondta, a betegségek molekuláris mechanizmusainak hát-

terében döntő részben jelátviteli zavarok vannak, vagyis például a tumorok esetében is hibás jeleket találunk a pathomechanizmus hátterében. Egy sejt normálisan csak akkor osztódik, ha kívülről üzenetet kap a kommunikációs rendszerként működő sejtársadalomban. A tumorsejt különböző okokból úgy viselkedik, mintha üzenetet kapna az osztódásra, és ezen részben saját magán belül generált üzenet(ek) hatására folyamatosan osztódik és függővé válik az *onkogenikus* jelektől. Ha ezeket a hamis jeleket gátolni tudjuk, akkor a sejt a programozott sejthalál mechanizmusával elpusztul – hangsúlyozta.

Dr. Kéri György a 70-es évek második felében az Egyesült Államokban kezdett foglalkozni azzal a lehetőséggel, hogy bizonyos specifikus jeleket közvetítő peptid-hormonokkal gátolni lehet a tumorsejtek hamis jeleit. Azóta kutatja a jelátviteli mechanizmusokat. A kutatás során specifikus jelátvitelt gátló hatóanyagokat – kinázgátlókat – vizsgálnak és fejlesztenek, amelyek korrigálni tudják a jelátvitelt. Mint mondta, az egyetemen alapkutatás folyik, de mindig benne volt a gondolkodásában a gyógyszerkutatás orientáltság.

Kitért arra: az akadémiai támogatást most elnyert kutatócsoport valójában 1973 óta létezik, korábban peptidbiokémiai kutatócsoportnak hívták. Kéri professzor 1999 óta vezeti a csoportot, amely 2007-ben fuzionált dr. **Mandl József** csoportjával, azóta az elnevezése is más: Pathobiokémiai kutatócsoportnak hívják. A mostani pályázat is közös kutatási programra épül a diabéteszes és tumoros jelátviteli mechanizmusok és kölcsönhatások vizsgálatával.

A kutatócsoportok bemutatása teljes terjedelmében a Semmelweis Egyetem honlapján, a tudomány rovatban olvasható.

DP-T-Sz.Sz.

Korányi projekt: befejeződött a bontás

Lezárultak a Korányi projekt bontási munkálatai, és számos, a beruházást megelőző átalakítási munka is folyik a Külső Klinikai Tömb (KKT) területén.

A KKT klinikai épületei közül az átalakítási munkák a II. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikát érintik leginkább, amely a Korányi projekt révén egységes homlokzatot kap majd, és egybeépül az új hétszintes központi betegellátó épülettel. A klinikán már elkészült a gazdasági részleg, az ambulanciák és a bontások miatt korábbi helyükről költöző orvosi szobák új helye, az ideiglenes gyógyszerár, az Újszülött Osztály, a Perinatális Intenzív Centrum (PIC) és a postoperatív őrző új ideiglenes helye, valamint az ezeket kiszolgáló helyiségek, például a tejkonyha és a fürdető. Nemsokára az Aneszteziológiai Ügyelet új helységeinek kialakításával is végeznek a szakemberek. Elbontásra került a nőgyógyászati ambulanciáknak helyet adó régi épület, ezért az ambulanciák átköltöztek a Tömő utcai Szemészeti Klinika épületének I. emeletére és már itt fogadják a betegeket.

A kivitelezést közműkiváltási munkálatok is megelőzik, amelyek magukban foglalják a távhő-vezeték, az informatikai alépítmények kiváltását – ezek már meg is történtek –, jelenleg pedig a földgáz vezeték kiváltása folyik. Elkészült a KKT hőközpontjának átalakítása.

A megelőző átalakítások keretében megépült egy ideiglenes fedett közlekedő folyosó, amely nem csak a biztonságos betegszállítást, de a látogatók és a klinikák munkatársainak akadálymentes közlekedését is szolgálja a kivitelezés teljes időtartama alatt.

A KKT területén található kapukat érintő átalakításokra is sor került, valamint kiépült egy-egy parkoló az I. Sz. Sebészeti Klinika mögött található Mészáros kertben és a Balassa utcában.

A Korányi Projekt keretében a Külső Klinikai Tömb területén egy új, 20 ezer négyzetméteres, hétszintes Központi Betegellátó Épületet építenek helikopter leszálló pályával és központi diagnosztikával. Az új épületben központi radiológia, központi laboratórium, az országban egyedülálló 29+18 ágyas Központi Intenzív Osztály, száztíz ágyas Traumatológiai Osztály, valamint száztíz ágyas Ortopédiai Osztály is helyet kap, új szolgáltatási egységként létrejön egy sürgősségi fogadóhely és egy modern fizioterápiás részleg.



A fejlesztés keretében a szomszédos klinikákkal átjáró rendszer köti majd össze a központi épületet a központosítandó funkciók biztonságos, gyors és az időjárástól független elérése érdekében.

KMOP-4.3.1/A_2-09-2f-2010-0001



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



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

NYÍLT LEVÉL

Kedves Semmelweis Egyetemen tanuló cigány orvostanhallgatók és végzett fiatal orvosok!

A cigány kérdés nem cigány kérdés; a több száz éve megoldatlan egyenlőtlenségek és feszültségek a társadalom közös kihívása, illetve feladata hazánkban és egész Európában!

E gondolat jegyében indítottam útjára a cigány orvosképzési programunkat egyetemünkön és szorgalmaztam a pozitív diszkrimináció átmenetileg elkerülhetetlen gyakorlását.

Ezért fordulok minden, a Semmelweis Egyetemen tanuló cigány hallgatóhoz, illetve végzett fiatal orvoshoz, hogy csatlakozzanak és minden erejükkel, személyes részvételükkel támogassák mozgalmunkat, hogy a kiemelkedően tehetséges és többszörösen hátrányos helyzetű cigány fiatalok orvosokká, egészségügyi szakdolgozókká válhassanak.

Kérem, támogassák fiatal cigány társaikat, fogják a kezüket tutorként és társként, hogy kialakulhasson az az erős közösség és elkötelezettség, amely elengedhetetlen az előttük álló hatalmas társadalmi, emberi feladataik sikeres elvégzéséhez.

Az eddigiekhez hasonlóan továbbra is várom a nem cigányszármazású hallgatók és kollégák önzetlen és elengedhetetlen segítségét is. Kérem mindnyájukat, nézzék meg honlapunkat (cigany-orvoskepzes.eu) és jelentkezzenek telefonon, e-mailen, vagy személyesen minél előbb, hogy együtt folytathassuk a fenntartható fejlődést szolgáló nehéz, de biztosan sikeres, közös harcunkat.

Budapest, 2012. szeptember

Rosivall László

cigány orvosképzési program vezetője

A felhívás teljes szövege az egyetem honlapján olvasható.

Semmelweises sikerek Londonban

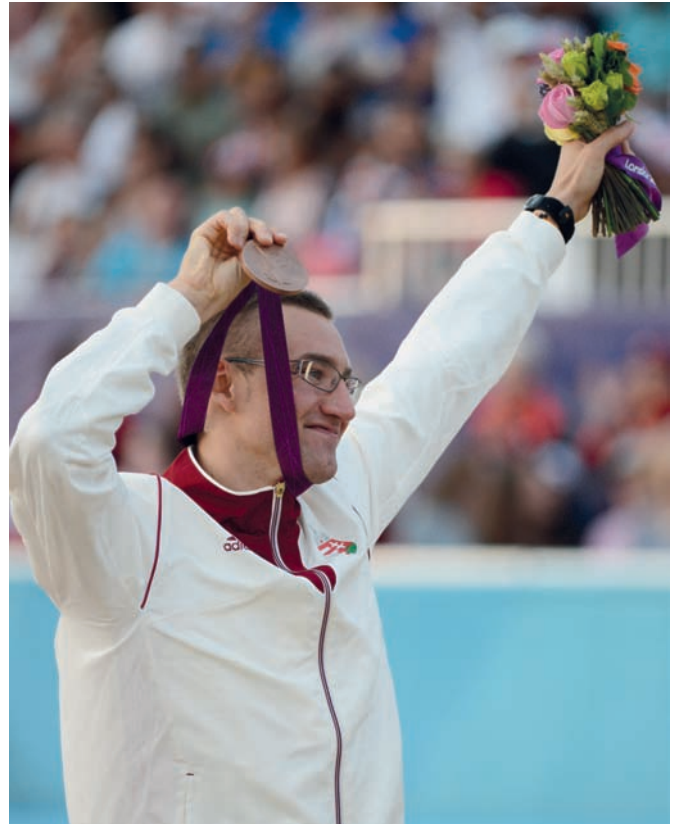
Két arany, négy ezüst és egy bronzérmet szereztek a Semmelweis Egyetem jelenlegi és volt hallgatói a londoni olimpián, ahol közel harminc hallgatónk versenyzett. Az olimpikonokat több Semmelweis Egyetemen dolgozó szakember segítette itthon és Londonban is.



Olimpiai bajnok lett a **Dombi Rudolf** (testnevelő-edző szak), **Kökény Roland** összetételű kajak kettes 1000 méteren. Ugyancsak olimpiai bajnoki címet szerzett **Kovács Katalin** (sportmenedzser szak) a női kajak négyes tagjaként 500 méteren. Kovács Katalin egy ezüstérmet is nyert **Douchev-Janics Natasával** szintén 500 méteren.

Ezüstérmes lett 1000 méteren a **Kammerer Zoltán, Tóth Dávid, Kulifai Tamás, Pauman Dániel** összeállítású férfi kajak négyes. A négyest Kammerer Zoltán vezette, aki szintén a Semmelweis Egyetem hallgatója. Kulifai Tamás pedig rekreáció alapképzésen tanult. Ezüstérmet nyert **Ungvári Miklós** (szakedző szak) cselgáncsozó. Bronzérmes lett **Marosi Ádám** (sportmenedzser szak) öttusázó.

A Semmelweis Egyetemről több mint 30 sportoló utazott Londonba és vett részt a küzdelemben. Közülük többen is pontszerző helyen végeztek. A férfi kézilabda- és a női vízilabda-válogatott a negyedik lett. Ugyancsak a negyedik helyen végzett **Karakas Hedvig** cselgáncsozó (57 kg). A férfi kézilabda-válogatottból **Mocsai Tamás** (sportmenedzser szak) és **Császár Gábor** (sportszervező szak) a nőiből **Bujka Barbara** (sportszervező szak) a Semmelweis Egyetem hallgatója. Ahogyan **Steinmetz Ádám**



(sportmenedzser) is, aki az ötödik helyen záró férfi vízilabda-válogatott tagja. Hatodik lett **Csonka Zsófia** sportlövő (szakedző szak).

A Semmelweis Egyetemről nemcsak sportolók, hanem szakemberek is részt vettek a londoni olimpián, akik a munkájukkal közvetlenül is hozzájárultak a magyar csapat sikereihez.

Dr. **Lénárt Ágota**, a Pszichológia Tanszék vezetője fogta össze a sportpszichológusok csapatát, akik az olimpiai csapatot segítették a felkészülés és a versenyek ideje alatt. A tanszékvezető a 2000-ben, Sydney-ben megrendezett olimpiai játékok óta látja el ezt a feladatot a magyar olimpiai csapat mellett és megal-





Fotó: MTI



pítója a TF-en működő sportpszichológus felsőfokú szakirányú továbbképzési programnak, amely Magyarországon az egyetlen ilyen képzés.

Dr. **Komka Zsolt**, a TF Egészségtudományi és Sportorvosi Tanszék Terheléses Labor vezetője a kajak-kenu válogatott keretorvos.

Kovácshegyi Ferenc, a TF Úszás s Vízi Sportok Tanszék mester-tanára **Gyurta Dániel** erőnléti edzőjeként dolgozik már huszszú évek óta. A sportoló 200 méteres mellúszásban világcuccsal szerzett aranyérmet.

Dr. **Csende Zsolt** egyetemi docens – a Biomechanika, Kineziológia és Informatika Tanszék vezetője – szakmai tanácsai és edzésemelzése is hozzájárult ahhoz, hogy **Szilágyi Áron** kardvívó, Kovács Katalin és **Kozák Danuta** kajakozók arany, Marosi Ádám öttusázó pedig bronzérmet szerzett.

Mocsai Lajos egyetemi docens a kézilabda válogatott szövetségi kapitánya a magyar csapat 4. helyezését a férfi szakágban kiemelkedő eredményt ért el.

Kalmár Zsuzsanna, a TF Torna, RG, Tánc és Aerobik Tanszék egyetemi docense a női torna versenyein versenybíróként működött közre. Az olimpián csak első- és másodosztályú nemzetközi minősítéssel rendelkező bírók pontozhatnak. Egy bírót négyévente minősíthetnek feljebb, ha a nemzetközi bírói tanfolyamon nagyon jó eredménnyel vizsgázik. Ma Magyarországon Kalmár Zsuzsa az egyetlen olyan, női tornász pontozóbíró, aki megkapta a másodosztályú minősítést, így olyan szűk körű klubba került be, amelynek a világon mindössze negyvennégy tagja van.

Dr. **Gyimes Zsolt**nak, az Atlétikai Tanszék egyetemi docensének versenyzője **Kazi Tamás** az atlétikai versenyben 800 méteren, Dr. **Vágó Bélán**ak, az Atlétikai Tanszék egyetemi docensének versenyzője **Szabó Attila** pedig a tízpróbában képviselte Magyarországot.

A Magyar Olimpiai Bizottság 2002-ben intézményesítette a sportolókat támogató rendszert, melynek segítségével az olimpikonok és a Héraléksz tehetséggondozó program sportolói a versenyzéssel párhuzamosan készülhetnek szakmai pályafutásukra.

A MOB Olimpiai Életút Program irodájának a TF ad otthont, vezetője a jogelőd Magyar Testnevelési Egyetem korábbi rektora, **Istvánfi Csaba** emeritus professzor.

Dr. Kozsla Tibor, Tóth-Szabó Szilvia

A XIV. paralimpián 164 országból csaknem 4200, fogyatékkal élő sportoló mérte össze erejét. Húsz sportágban 503 érmet osztottak ki, melyből 14 alkalommal magyar sportolók vehették át a medálokat: a 33 fős küldöttség 2 arannyal, 6 ezüstrrel és 6 bronzsal zárta szereplését.

Tóth Tamás, a Semmelweis Egyetem hallgatója két számban is ezüstérmet szerzett: 50 és 100m gyorson. Negyedik lett 200m vegyes-, hatodik 100m hátúszásban. Másik hallgatónk, **Csuri Ferenc** a nyolcadik helyen végzett 200m vegyes-úszásban.

A paralimpiai csapat tagja volt a Semmelweis Egyetemről az úszószakág vezetőjeként dr. **Sós Csaba** TF docens, valamint az egészségügyi csapat: a csapatorvos dr. **Bejek Zoltán**, az Ortopédiai Klinika adjunktusa, **Ramocsa Gábor** TF adjunktus, fizioterapeuta, illetve **Bosnyák Edit** gyógytornász.



Kopper László hetvenéves

Ünnepi tudományos ülésen köszöntötték kollégái és barátai dr. **Kopper Lászlót** 70. születésnapja alkalmából a SE I. Sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézetében. Az egyetemi tanár örömdához hasonlította a születésnapjához, aki azt mondta, megtisztelő volt számára, hogy egy ilyen esemény ünnepeltje lehetett. Tudományos ülés volt, de személyes jellegű, szeretetteljes légkörben. Alkalmat adott a visszatekintésre és arra, hogy örüljünk egymásnak – fogalmazott.



Dr. Kopper László hozzátette: ha visszanez, pozitív életutat tudhat maga mögött, ilyen családi környezetben nőtt fel, és most is így él szeretteivel. Emellett persze a szakmai környezet, az egyetemi

funkciókkal járó kihívások is sok sikerélményt hoztak, barátokkal, együttműködő kollégákkal és persze tehetséges tanítványokkal. Bármilyen komoly próbával kellett szembenézni, a humor, olykor szarkasztikus, sohasem hiányzott.

A professzor úgy véli, a 65. születésnap nagyobb változás az ember életében, mint a hetvenedik, akkor köszön le ugyanis a vezetői pozícióról. Mint mondta, szerencsésnek tartja magát, mert azóta is részt vesz a szakmai munkában, az ilyen jellegű teendői nem csökkentek. A változás leginkább abban volt tetten érhető, hogy szabadabb lett. Több ideje van a családra, az unokákra és a barátokra. Jut idő teniszezni, futni. Nem az élet értelmét keresem, hanem az értelmet az életben – idézte összegzőként az egyik kedvenc íróját.

Dr. Kopper László arra a kérdésre, hogy az írásra is lett-e több ideje, azt felelte: az utóbbi két-három évben megszaporoztak a szakmai könyvek, amelyek kihívást jelentenek a számára, mivel paradigmaváltás megy végbe azon a tudományterületen, amivel foglalkozik. Ha pedig nem ezekre a könyvekre vonatkozott a kérdés – tette hozzá –, hanem az általa jegyzett krimikre akkor az a válasz, hogy van már a fejében egy új történet.

Dr. Kopper László a Semmelweis Napon Professor Emeritus címben részesült.

T-Sz.Sz.

Hetvenéves a hazai stroke-ellátás megszervezője, dr. Nagy Zoltán

Ünnepélyes tudományos üléssel köszöntötték 70. születésnapján dr. **Nagy Zoltánt** a Semmelweis Egyetem Kardiológiai Központjának előadótermében. Dr. **Szél Ágoston** rektor köszöntőjében a professzorral kapcsolatos friss személyes benyomásait idézte fel; egyebek mellett azt, hogy mekkora lendülettel kalauzolta őt végig az általa vezetett Országos Idegtudományi Intézetben.



Izgalmas pont a hetven év, főként, mikor azt lehet látni valakin, szó sincs arról, hogy nyugdíjba vonulna, ellenkezőleg, inkább tele van tervekkel és duzzadó energiával, amiből a fiatalabbnak erőt kell meríteniük – fogalmazott az egyetem rektora, aki kitért arra is: méltatlannak érzi, hogy legalábbis a felsőoktatásban a 70 év egy mester-séges határvonalat jelent az életben. A rektor egy időről szóló **Devecseri Gábor** idézettel köszöntötte a professzort.

Dr. **Merkely Béla**, a Városmajori Szív-és Érgyógyászati Klinika igazgatója **Ady Endre** Új vizeken járok című versének egy részletével köszöntötte a professzort. Mint mondta, ezek a sorok

jutnak eszébe az örökösen előre tekintő, a világot folyamatosan jobbítani törekvő, mindig új utakat, új lehetőségeket kereső Nagy Zoltán professzor 70. születésnapján. Egy igazi kapitány nem tekint vissza, nem ijed meg a viharoktól, képes akár szembe szélben is irányítani hajóját. Dr. Nagy Zoltán ezt teszi fáradhatatlanul, orvosként, egyetemi oktatóként, tanszéki csoportvezetőként, doktori program vezetőként, tudós kutatóként, laborvezetőként, intézményvezetőként egyaránt – mondta dr. Merkely Béla. Mint hozzátette: nagy szerencse, hogy öt évvel ezelőtt dr. Nagy Zoltán a Városmajori Klinikán kötött ki, s kutatásait, amelyek az agyi érbetegségek gyógyítását célozták meg, integrálja a kardiovaszkuláris kutatásokkal.

Dr. Nagy Zoltán jelenleg a Semmelweis Egyetem Kardiológiai Centrumának kutatási igazgatóhelyettese, a Vascularis Neurológiai Tanszéki Csoport vezetője. Emellett a Pannon Egyetem Villamosmérnöki és Informatikai Karán a Bioelektromos Képző Laboratórium kutató professzora, valamint az Országos Idegtudományi Intézet igazgatója. **DP**

A vatikáni Batthyány-Strattmann dombormű párja került az Elméleti Orvostudományi Központba

Dr. Szél Ágoston jelenlegi és dr. Tulassay Tivadar leköszönt rektor közösen leplezte le június végén az Elméleti Orvostudományi Központ aulájában elhelyezett Dr. Batthyány-Strattmann László domborművet, amely Oláh Arré Éva Milánóban élő szobrász alkotása.



Fotó: D. Kiss Balázs

A mű annak a márványból készült domborműnek az aranyozott bronz változata, amelyet 2004-ben, egy évvel a *szegények orvosának* boldoggá avatása után helyeztek el és áldottak meg a vatikáni Magyarok Nagyasszonya Kápolnában.

Mint arra dr. Szél Ágoston rektor megnyitó beszédében emlékezett, ma egy két évvel ezelőtti kezdeményezés beteljesülésének lehetünk tanúi. Dr. **Fazekas Margit**, a Keresztény Egészségügyiek Dr. Batthyány-Strattmann Egyesületének azóta elhunyt elnöke 2010-ben kereste meg Oláh Arré Évát a dombormű elhelyezésének gondolatával. A bronzöntés és a dombormű állítás költségeit a Semmelweis Orvostudományi Egyetem Alapítvány vállalta. A mű pedig Oláh Arré Éva felajánlásával készülhetett el. Dr. Szél Ágoston hangsúlyozta: a művész önkéntes adományában tükröződik az a szellemiség, amelyet dr. **Batthyány-Strattmann László** képviselt, aki tudatosan a szegények orvosa kívánt lenni és soha nem fogadott el honoráriumot. Őt az a gondolat vezérelte, hogy *a beteg mindenképp előtt áll*. Éppen ezért a rektor szerint a domborműnek fontos üzenete van a gyógyítást ma tanulóknak számára is; segíthet ráérezni arra, hogy mit is jelent a gyógyítás és miért csodálatos az ehhez szükséges tudás megszerzésének útja.

Oláh Arré Éva nemzetközi hírű és elismertségű szobrászművész köszöntőjében kiemelte, egyedi dolog a művészettörténetben, hogy ugyanaz a mű, két különböző nemes anyagból, két fontos helyen is fel van állítva. Mint mondta, a szeretet az, amit dr. Batthyány-Strattmann László adott, s épp ez a szeretet kezd napjainkban minden fokon hiányozni az életből. A *szegények orvosa* betegek lelkét is gyógyította, tevékenysége bizonyosság arra, hogy az ima gyógyít. A művész úgy fogalmazott: az alkotás egyfajta hidat képez a Vatikán és a Semmelweis Egyetem között.

Dr. **Kellermayer Miklós** köszöntőjében rámutatott: dr. Batthyány-Strattmann László olyan különleges, szent életű ember volt, aki hitt, döntött és állhatatosan cselekedett. A mai, példaképeitől megfosztott társadalomban különösen nagy jelentősége van, hogy az olyanokat, mint dr. Batthyány-Strattmann önmagukban szimbólummá és példaképpé emeljük – mondta. Éppen ezért fontos, hogy az emléket megjelenítő dombormű egy oktatóközpontban, a példaképekre leginkább kiéhezett diákság körében jelenik meg.

A dombormű ünnepélyes avatásán többek között részt vett **Alberto Bottari de Castello** pápai nuncius, dr. **Erdő Péter** bíboros, prímás és **Mádl Dalma**.

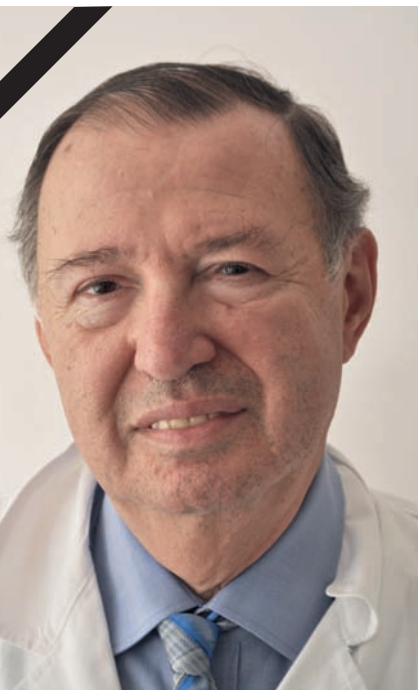
DP



Október 12-ig **Bráda Tibor** Munkácsy-díjas festőművész kiállítása látható a Semmelweis Szalonban. A tárlatot előzetes bejelentkezés után lehet megtekinteni.

Telefonszám:
06/20 6632638





Dr. Füst György

1937. november 14.–2012. július 7.

Füst György professzor új halálával pótolhatatlan veszteség érte a hazai és határon túli immunológusok közösségét. Pályafutása során többször és több helyen teremtett maga körül olyan szellemi és fizikai atmoszférát, melynek haszna és kisugárzása folyamatosan érzékelhető volt és sokáig az is marad. Nem csupán iskolát teremtett, hanem emberségével, őszinte becsületességével és lelkesedésével tanított, hosszú időre és alapjaiban meghatározva sokak kutatóvá válását. Tanítványai örökké hiányolni fogják bölcs tanácsait, lényegre koncent-

ráló javaslatait és szelíd, sokszor szellemes útmutatásait.

Füst György Budapesten született 1937. nov. 14-én, a budapesti Kölcsey Gimnáziumban érettségizett 1956-ban, és 1962-ben szerzett általános orvosi diplomát a Budapesti Orvostudományi Egyetemen. Első munkahelye az Országos Közegészségügyi Intézet szerológiai osztálya volt, itt alakult ki első kapcsolata a humorális immunitás kutatásával és a kutatási eredmények gyakorlati alkalmazásával. Ezt követően 1974 és 1995 között az Országos Haematológiai, Vértranszfúziós és Immunológiai Intézetben dolgozott, kezdetben mint tudományos főmunkatárs, később mint az Immunológiai Osztály vezetője.

A lényeges, az utókor számára is meghatározó jelentőségű alkotásai között talán az első az volt, hogy a hetvenes években nemzetközi viszonylatban is úttörő módon teremtette meg a komplementrendszer diagnosztikai vizsgálatának feltételeit Magyarországon. 1987-ben megírta az első magyar nyelvű komplement diagnosztikai szakkönyvet, és folyamatosan energiát áldozott a komplementrendszer jellegzetességeinek megismerésére, továbbképzésre és oktatásra.



Prof. dr. Tamás Gyula hosszú szenvedés után eltávozott körünkből életének 71. évében. Tamás professzor, a hazai és nemzetközi diabetológia meghatározó alakja, számtalan tanítványa és hálás betege emlékezetében él tovább. Nyugodj békében!

Prof. Lakatos Péter

Az 1980-as években a kor kihívásainak megfelelően Magyarországról az elsők között kezdett a HIV/AIDS problémakörrel, azon belül főként diagnosztikai kérdésekkel foglalkozni. Az OHVII-ben megalapította a HIV diagnosztikai laboratóriumot és 1985 és 1995 között több cikluson keresztül a Nemzeti AIDS Bizottság titkára volt.

A felsőoktatásban 1995 után kezdett intenzíven tevékenykedni, amikor elvállalta a III. Sz. Belgyógyászati Klinika Kutatólaboratóriumának vezetését **Romics László** professzor úr meghívására. Kutatómunkája során Füst György mindig nagy hangsúlyt fektetett az együttműködésekre. Egy vele készült interjúban a következőket mondta: *Általában szomorúan jöttem el a magyar, de a nemzetközi konferenciákról is, ha nem állapodtam meg senkivel sem kollaborációban.* Az együttműködésekben rendre többet adott a maga tudásából és lehetőségeiből, mint amit elvárt a partnertől, sokan köszönhetik sikereiket és eredményeiket önzetlen támogatásának, útmutatásának.

Tudománypolitikai tevékenysége is kimagasló volt. Meghatározó szerepet játszott a Magyar Immunológiai Társaság munkájában annak megalakulása óta, 2004–2007 között a MIT elnöke volt. A társaság történetét bemutató könyv egyik szerkesztőjeként diktafonnal járta az országot és készített interjúkat a MIT meghatározó alakjaival. Az Európai Komplement Hálózat vezetőségi tagja és elnöke volt (1986–2002), több akadémiai bizottság (az MTA Orvosi Osztály II. Bizottságának titkára volt 1996–2007 között) és szakmai kollégium munkájában is részt vett, az OTKA Bizottság és számos tudományos társaság tagja volt.

Dr. Füst György életútja a hazai és nemzetközi tudományos közösség számára is iránymutató, példaértékű volt. Tanítványai megtanulhatták tőle a lényegre való koncentrációs képességét, az eredmények abszolút tiszteletét és a racionális tudományos gondolkodást. Munkatársait mindig a másik fél egyéniségét figyelembe vevő iránymutatással, mindazonáltal konzekvens pontossággal vezette pályájukon, teret engedve önálló ötleteiknek, de mindig koncentrálna az elérendő célra. Mindig kikérte mások véleményét mielőtt bármiben döntött volna és az esetleges kritikát mindig pozitívan fogadta és önkritikusan elfogadta.

Félbemaradtak a megkezdett munkák, magával vitte a megálmodott terveket, a kincseit, a kifogyhatatlan ötleteket, amelyekből nekünk is mindig bőkezűen adott. Nagyon magasra tette a lécet és elengedte a kezünket, de kötelességünknek érezzük munkájának folytatását azzal a lelkülettel és céllal, amit tőle kaptunk. A gyász és a súlyos veszteség homályosítja a jelen pillanatait, azonban akik ismertük és szerettük, nem felejtjük. Sem a munkát, amit végzett, sem a lelkületet, ahogy azt végezte.

Közvetlen munkatársak, III. Sz. Belgyógyászati Klinika, Kutatólaboratórium

Életének 87. évében, 2012. augusztus 2-án elhunyt dr. **Czeródi Sándorné**, aki több évtizeden keresztül az Orvos-Egészségügyi Dolgozók Szakszervezete Semmelweis Egyetemi Bizottságának titkára volt.

A gyógyító mozgás művésze



Madzsar Alice emlékének

Ez a könyv nemcsak azoknak a gyógyítástörténet iránt érdeklődő szakmatársaknak és laikusoknak a kedvéért íródott, akik szeretnének megismerkedni a gyógytorna korszakalkotó nagy elődje, Madzsarné Jászi Alice családtörténetével, életútjával, szakmai tevékenységével, de minden olyan olvasó örömeire is, akik szívesen bepillantást nyernének Madzsarné Jászi Alice korának, a 19–20. század fordulójának színes társadalmi forgatagába és a korabeli gyógyító gondolkodásmód mozgásgyakorlatokról és testkultúráról alkotott felfogásába. Ajánlható mindazoknak, akik nyitottak a régmúlt történéseire, kíváncsiak a fennmaradt emlékekre, de természetesen izgalmas olvasmányul szolgál a mozdulatművészet, a modern tánc szerelmeseinek, a feminizmus kutatóinak, az avantgárd irányzatok kedvelőinek.



A gyógyító mozgás művésze



Madzsar Alice emlékének



Őszi könyvújdonságunk!



Dunay György, Keller Éva, Sótonyi Péter

szerkesztésében:

Rendkívüli halálozás Budapesten 1945–2010

Budapesten 1945 és 2010 évek között rendkívüli halál következtében 190 000 hatósági boncolás történt.

A könyv, különböző szempontok figyelembevételével, az esetek haláloki-statisztikai elemzését foglalja össze.

**Keresse könyvesboltjainkban
vagy honlapunkon!**

www.semmelweiskiado.hu

LEGeNDuS
Könyvesbolt

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

EOK
Könyvesbolt

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



Semmelweis Kiadó Kft.



Semmelweis Kiadó Kft.

E-könyvként is vásárolható vagy kölcsönözhető honlapunkon!

A könyv ünnepélyes könyvbemutatóját 2012 őszére tervezzük!