



Semmelweis Egyetem

A Semmelweis Egyetem hallgatóinak és közalkalmazottainak lapja

Die Aetiologie, der Begriff

und

2633

die Prophylaxis

des

Kindbettfiebers.

Semmelweis Nap



Von

Ignaz Philipp Semmelweis,

Dr. der Medicin und Chirurgie, Magister der Geburtshilfe, u. ö. Professor der theoretischen
und practischen Geburtshilfe an der kön. ung. Universität zu Pest
etc. etc.

Interjú Dr. Szél Ágoston
rektorral



Szentágothai tér
és kettős szoboravató
az EOK-nál

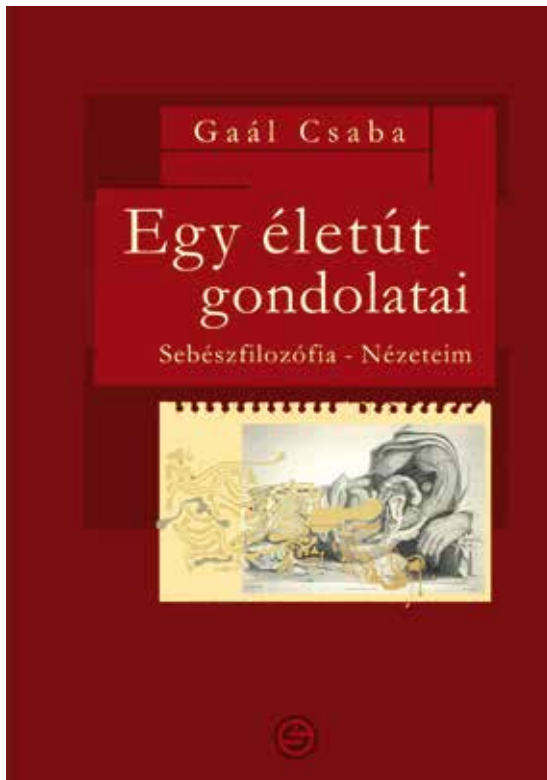


Pest, Wien und Leipzig.

C. A. Hartleben's Verlags-Expedition.

1861

A Semmelweis Kiadó nyári ajánlata



Már mind írnak. A tábornok, aki megnyert egy ütközetet. A tábornok, aki elvesztett egy ütközetet. A díjazott rózsaszűz, és a díjazott kurva. A tyúkszemvágó, aki negyven éven át bütyköket metélt, elmondja emlékeit. A Bálna-vadász. Mind írnak.

MÁRAI SÁNDOR



e-könyvként is kapható

MEGREDELHETŐ

a Semmelweis Kiadó honlapjáról,
vagy személyesen könyvesboltjainkban

LEGENDUS

Könyvesbolt

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

EOK

Könyvesbolt

Budapest IX., Tűzoltó utca 37-47.
Tel.: 459-1500/60475

Nem az életem történetét mondom el, hanem a sebészettel kapcsolatos gondolataimról, meggyőződéseimről adok számat. Igaz, beleszőttem megélt szakmai életem élményeit, melyeket nem időrendben, hanem témák szerint iktattam be. Amikor saját életemről írok, azt mutatom, aki vagyok: nem tanult eszméket ismétlek. Úgy gondolom, ez a hitelesség egyedüli alapja. Mind ezen túl kiviláglik véleményem számos kérdéstről, nemegyszer olyanok, melyek a jelenlegi „divatos” irányzatokkal ellentétesek, de sokak számára talán éppen ezért gondolatébresztők.

A könyv felépítése talán eltér a hagyományostól, mégsem párját ritkító. Két részre tagoltam mondanivalómat: a Sebészfilozófia főként szakmai kérdésekkel foglalkozik, a Nézeteim pedig a világról alkotott véleményemet.

Az általános műveltség annyira sivár, hogy elég egy-két józan megjegyzést tenni ahhoz, hogy az ember szakmájában és az élet más nagy kérdéseiről alkotott véleménye alapján gondolkodó lény benyomását keltse. Mindaz, amit tehát leírok, nem annyira az én érdemem, mint inkább a kor hiányosságának jele.

Előrefelé élünk, de csak visszafelé tudunk gondolkodni (KIRKEGAARD). Az ember élete vége felé visszatekintve ért meg lényeges dolgokat. Sok minden akkor nyer értelmet, sok mindent akkor látunk meg, amikor kissé felülről, összefüggéseiben, a megélt sokoldalú tapasztalattal a hátunk mögött kezdünk el töprengeni.

Nem törekedtem regényes elbeszélésre, kínosan ügyeltem arra, hogy ne „fecsegés”-sel terheljem az olvasót! Magamévá tettem CSELKÓ LÁSZLÓ, egykori szombathelyi kórházigazgató asztalára kiírt idézetet: „Aki ötperces mondanivalóját ennél hosszabban adja elő, az egyéb galádságokra is képes”.

Semmelweis Egyetem

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

Megjelenik havonta

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

A szerkesztőbizottság elnöke:

dr. **Fejérdy Pál**

fejerdy.pal@dent.semmelweis-univ.hu

A szerkesztőbizottság tiszteletbeli elnöke:

dr. **Donáth Tibor** professor emeritus

donath@ana.sote.hu

Felelős szerkesztő:

Tóth-Szabó Szilvia

toth.szilvia@semmelweis-univ.hu

Telefon: 06-20-666-3196

Szerkesztőség:

Semmelweis Egyetem Marketing
és Kommunikációs Igazgatóság,
1085, Budapest Üllői út 26.

E-mail: ujsag@semmelweis-univ.hu

Olvasószerkesztő:

Urbán Beatrice

beatrice.urban@gmail.com

A szerkesztőbizottság tagjai:

Csetneki Julianna

csetneki@kkt.sote.hu

Dr. **Gombocz János** (TF)

gombocz@mail.hupe.hu

Dr. **Hermann Péter** (FOK)

hermann.peter@dent.semmelweis-univ.hu

Dr. **Jákó Kinga** (SMIF)

jako.kinga@semmelweis-univ.hu

Dr. **Kardon Tamás** (KHT)

kardon@puskin.sote.hu

Dr. **Karlinger Kinga** (ÁOK)

karlking@radi.sote.hu

Dr. **Kormos Andrea** (GMF)

kormos.andrea@gmf.usn.hu

Kovács Bernadett (EHÖK-delegált)

kovacs.bernadett@iocs.hu

Kovács Eszter (MKI)

kovacs.eszter@semmelweis-univ.hu

Márton Emőke (Rektori Hivatal)

marton@phd.sote.hu

Dr. **Máthé Zsolt** (ÁOK)

mathe.zsolt@med.semmelweis-univ.hu

Nagy Ádám (GYTK)

adamnagy@me.com

Dr. **Polgár Veronika** (ETK)

polgarv@se-etk.hu

Dr. **Sótonyi Péter** rector emeritus

sotonyi.peter@med.semmelweis-univ.hu

Dr. **Szabóné Balogh Clarissa**

claris@freemail.hu

Tölgyesi-Lovász Krisztina (Doktori Iskola)

tolgyesi-lovasz.krisztina@semmelweis-univ.hu

Dr. **Török Péter** (EKK)

torokp@mental.usn.hu

Trojnár Eszter (EHÖK-delegált)

eszter.trojnar@gmail.com

Dr. **Voszka István** (ÁOK)

istvan.voszka@eok.sote.hu

Fotók: attekovacs.com

Az újságot kiadja a **Semmelweis Kiadó**

www.semmelweiskiado.hu

Igazgató: dr. **Táncos László**

Tördelőszerkesztő: **Békésy János**

Terjesztés, hirdetésfelvétel:

Telek Katalin

telek.katalin@kiado.semmelweis-univ.hu



Nyomta: Mester Nyomda Kft.

ISSN 1586-6904

Dr. Szél Ágoston: Hatalmas energiákat látok az egyetemen	4. oldal
Semmelweis Nap	6. oldal
Bemutatjuk az új dékánokat - Dr. Hunyady László: Az új helyzetben új megoldásokat kell találnunk	9. oldal
Dr. Zelkó Romána: Sokoldalú képzést nyújtó kar élére kerültem	10. oldal
Dr. Hermann Péter: Az elődeim által kijelölt utat folytatom	11. oldal
From Medicine to Bionics – nemzetközi PhD konferencia	12. oldal
„Prime Site” – kiemelt kutatóhely lett a Semmelweis Egyetem	13. oldal
Depresszió és személyre szabott kezelés – Dr. Bagdy György akadémiai kutatócsoportja	14. oldal
Kutatói Szalon: Paradigmaváltás a regeneratív medicinában	15. oldal
Aláírták a végleges Eurotransplant csatlakozást	16. oldal
Először ültettek be Magyarországon vérnyomás szabályozó pacemakert	17. oldal
Kerpel nap: tudományos előadások és művészeti produkciók	18. oldal
Lendület program: Dr. Maurovich-Horvat Pál a szívinfarktus megelőzéséért	19. oldal
Richtungswechsel statt Ruhestand	20. oldal
Die Partneruniversitäten Semmelweis-Heidelberg-Freiburg feiern das 30jährige Jubiläum ihrer Kooperation	21. oldal
Korányi projekt: részlegesen a Tömör utcába költözött a II. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika	22. oldal
Új kinézésgátló hatóanyagok fejlesztése kezdődik KTIA támogatással	23. oldal
Négy borvidék, öt pincészet – kiválasztották a Semmelweis Egyetem borait	24. oldal
Jubileumi díszokleveleket adták át a TF-en	25. oldal
Kettős avatás: Szentágotjai és Cajal mellszobrára az EOK-nál	26. oldal
Átadták az I. Sz. Patológia korhűen felújított auláját	27. oldal
Nem mondanám, hogy a krimírás egyszerű műfaj – Kopper László könyvbemutatója	28. oldal
Baráti Kör: Művészet és tudomány felsőfokon	29. oldal
„Áramlás” a Semmelweis Szalonban – Lencsés Ida képei	30. oldal

A szellemi világörökség része lett több Semmelweis-dokumentum

A világlelkezet részévé nyilvánították **Semmelweis Ignác** gyermekágyi lázzal kapcsolatos felfedezéseinek 1847 és 1861 között nyomtatott formában megjelent egyes dokumentumait – egyebek mellett erről is döntött az UNESCO Nemzetközi Tanácsadó Bizottságának a dél-koreai Kvang-dzsuban zajló tanácskozása, amely összesen 54 elemmel bővítette az 1992-ben létrehozott listát.

A Semmelweis Orvostörténeti Múzeum Könyvtár és Levéltár (SOMKL) – amely a teljes hagyatékot, a németül és magyarul megjelent publikációkat, leveleket őrzi, illetve gondozza – hat dokumentummal pályázott az UNESCO-nál.

Dr. **Varga Benedek**, a múzeum igazgatója az MTI-nek elmondta: hamarosan kiállítás nyílik *Semmelweis ikon* címmel, amely a gyermekágyi lázzal kapcsolatos felfedezés körülményeinek bemutatása mellett elsősorban az orvos köré épült kultuszra fókuszál, arra, hogy mit jelent Semmelweis neve a mai kultúrában és kulturális életben. A tárlatot a magyar-olasz évad keretében decemberben a római Magyar Akadémián is bemutatják, jövőre pedig az UNESCO-díj tiszteletére szervezett Semmelweis Világkongresszus keretében Párizsban.



Tóth-Szabó Szilvia

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Research and Innovation Participant Portal – Elektronikus ügyintézés a kutatási keretprogramokban

Időpont: 2013.07.11. 15 óra

Helyszín: Semmelweis Szalon (Budapest, Üllői út 26.)

A Semmelweis Pályázati és Innovációs Központ szakmai előadást szervez, amelynek célja, hogy információt adjon az egyetemi szervezeti egységek, kutatók, oktatók, hallgatók számára az európai uniós keretprogramokban történő pályázás adminisztratív előírásairól, kiemelten az elektronikus ügyintézés követelményeiről. A rendezvény keretében szó lesz a 2014-2020 közötti időszakban megvalósuló, Horizont 2020 kutatási és innovációs keretprogram most körvonalazódó adminisztratív rendelkezéseiről is.

A részvételi igényét szíveskedjen jelezni a következő email-címen: kazai@palyazat-sote.hu

Dr. Szél Ágoston: Hatalmas energiákat látok az egyetemben

A költségvetési megszorítások és a nyugdíjszabályozás változása az egyetemek két keresztje – mondja dr. Szél Ágoston rektor, aki ugyanakkor vallja: a nehéz helyzet ellenére is van további fejlődési potenciál a Semmelweis Egyetemben. Az elmúlt egy évben elindult struktúra-átalakítások megtakarításokat is eredményezhetnek, a fizetős ellátás és a nemzetközi programok kiszélesítése pedig pluszbevételekhez juttathatja az egyetemet.



A nyár utáni első szenátusi ülésen ölthet végső formát az az új vezetési struktúra, amely – megfelelően a rektori pályázatban megfogalmazott elveknek – a főigazgatók helyett a rektorhelyetteseknek és a dékánoknak ad nagyobb szerepet a stratégiai döntéshozatalban – mondta a Semmelweis Egyetem újságnak adott interjújában dr. Szél Ágoston rektor, aki éppen egy évvel ezelőtt, tavaly július 1-jén lépett hivatalba. Mint fogalmazott: nem válságmenedzselésre készült, hiszen financiálisan és minden más szempontból is egy nemzetközileg megbecsült, stabil intézményt vehetett át. Ugyanakkor, tette hozzá a rektor, bizonyos dolgokon javítani kell, és az átadás-átvétel után megindított, általános gazdasági helyzetet felmérő vizsgálat is azt erősítette meg, hogy szükség van a felsővezetői struktúra átalakítására.

Mint arra dr. Szél Ágoston emlékeztetett: ebből az átfogó vizsgálatból kisebb-nagyobb szabálytalanságokra és célszerűtlenségekre is fény derült, melyek nyomán korrekcióra volt szükség, és ezek személyi konzekvenciákkal is jártak. A rektor úgy fogalmazott, hogy több esetben a megkötött szerződéseknél nem érvényesült eléggé a Semmelweis Egyetem érdeke. Ezeket a szerződéseket felül kell vizsgálni, és jobbkat kell kötni helyettük, amelyekkel akár tízmilliós, százmilliós tételek is megszőrolhatóak – mondta a rektor, aki példaként említett egyes informatikai szerződéseket.

A felsővezetői struktúraváltás részleteiről elmondta: az egyik lényeges pont, melyet már a Szenátus is szentesített, hogy a Gazdasági-Műszaki Főigazgatóság és a Stratégiai és Működésfejlesztési

Főigazgatóság helyett létrejön egy gazdasági és egy operatív főigazgatóság. Előbbi a pénzügyi műveletekért, az egyetem gazdálkodásáért, likviditásáért, míg utóbbi a működtetésért lesz felelős. – A változtatás lényege, hogy a stratégiai döntések ne egy-egy főigazgatóság kezében legyenek, hanem az egyetem rektora, a rektorhelyettesek és a dékánok alkítsák ki az elképzeléseket és a stratégiát, melyet a két főigazgató megvalósít – emelte ki a rektor, hozzátéve, hogy olyan rendszerben gondolkodik, melyben a felelősségi körök egyértelműbbek lesznek.

A felsővezetői szint alatt is több átalakítás van folyamatban. Ezek közé tartozik az innováció területe, mely pénzügyi szempontból is rendkívül fontos az egyetem számára. Eddig az innovációs tevékenység több kiszervezett kft. formájában működött, és így kevésbé volt kontrollálható az egyetem vezetése számára. A kft.-k megszüntetésével és funkciójuk viszszerkeztetésével létrejövő új innovációs központ infrastruktúrája és személyi feltétele is kialakult, és mint dr. Szél Ágoston megjegyezte, az új működési forma jobban szolgálja majd az egyetem céljait.

Átszervezés várható egy másik nagy területen, az informatikában is; az új informatikai igazgatóság ernyőszervezettként fog össze majd több ide tartozó tevékenységet, és működése koherensebb lesz.

Szintén a szervezeti átalakításokhoz kötődik a tömb-főigazgatói posztok kialakítása. Mint ismert, az egyetemen több nagyobb klinikai tömb működik földrajzilag széttagolva, így ezek élére célszerű viszonylag markáns jogkörökkel rendelkező főigazgatói pozíciókat létrehozni – mondta a rektor, emlékeztetve arra, hogy a Kútvölgyi Klinika Tömb élére már megbízott egy főigazgatót dr. **Karádi István** személyében. Dr. Szél Ágoston elmondta, a hasonló méretű belső- és külső klinikai tömbök élére is szeretne ugyanilyen jogkörökkel bíró főigazgatókat kinevezni, emellett visszaállítja az Elméleti Orvostudományi Központ valaha létezett főigazgatói pozícióját. Mindez nem annyira struktúraváltást, mint inkább vezetői stílusváltást jelent, könnyebb ugyanis az irányítás, ha a nagyobb centrumok élén viszonylag önálló és független döntési jogkörrel rendelkező vezetők állnak – magyarázta a rektor.

A külső környezettel kapcsolatban elmondta: az idei évben minden egyetemnek a költségvetési megszorítás és a nyugdíjkérdés a két legnagyobb keresztje. Rendkívül feszített költségvetési helyzet állt elő, miután a tavaly év végi csaknem félmilliárd forin-

tári Főigazgatóság helyett létrejön egy gazdasági és egy operatív főigazgatóság. Előbbi a pénzügyi műveletekért, az egyetem gazdálkodásáért, likviditásáért, míg utóbbi a működtetésért lesz felelős. – A változtatás lényege, hogy a stratégiai döntések ne egy-egy főigazgatóság kezében legyenek, hanem az egyetem rektora, a rektorhelyettesek és a dékánok alkítsák ki az elképzeléseket és a stratégiát, melyet a két főigazgató megvalósít – emelte ki a rektor, hozzátéve, hogy olyan rendszerben gondolkodik, melyben a felelősségi körök egyértelműbbek lesznek.

tos zárolást idén egy másfél milliárdos elvonás követte. Mindez elsősorban az oktatást és a kutatást érintette, de mivel a klinikák oktatási tevékenysége jelentős, a betegellátásra is kihatott.

– Próbáltuk úgy elosztani a kieső költségeket, hogy ezek a lehető legkisebb kárt okozzák, ám sajnos az oktatásra, kutatásra szánt összeg drasztikus csökkentése mindenképpen meglátszik az egyetem életén – fogalmazott dr. Szél Ágoston. Sikerként könyvelhető el ugyanakkor, hogy – ellentétben több más egyetemmel – nem kellett egyetlen szakot, kart sem megszüntetni, ehhez azonban szükség volt a karok komoly áldozatvállalására. A rektor megjegyezte, igen sokszor szóba kerül, hogy vajon az évenkénti elvonást meddig bírja az egyetem. – Most már a tartalékokat feléltük, így csak a belső szellemi tartásunkra számíthatunk; arra, hogy nagyobb munkavállalással, nagyobb erőrafordítással próbáljunk meg úrrá lenni a nehézségeken – mondta a rektor.

A rektor kitért arra is, hogy az új nyugdíjtörvény nagy csapás volt az egyetem életében,



olyan intézkedésekre kényszerült a vezetés, melyek emberi sorokat érintettek és az intézetek munkáját is komolyan befolyásolták, hiszen az oktatói munkára kiválóan alkalmas személyektől kellett búcsút venni. A rektor azt mondta, a törvény keretein belül lehetőleg flexibilisen próbálják kezelni ezeket a helyzeteket, de határozott álláspontja, hogy az egyetem nem tehet mást, mint hogy betartja a fenntartó által alkotott törvényeket és utasításokat.

A nehézségek ellenére az elmúlt egy évben kiemelkedő, pozitív eredményeket is fel tudott mutatni a Semmelweis Egyetem. – Számos siker természetesen az elődök munkájának beérése,

amelyhez mi is hozzájárultunk – mondta dr. Szél Ágoston. Jelentős eredmény a kutatóegyetemi cím újbóli elnyerése. Rendkívül fontos a közelmúltban nyilvánosságra hozott nemzetközi felmérés is (University Ranking by Academic Performance), melyben a legjobb 800 közé mindössze hat magyar egyetem jutott be, és a hazai intézmények közül a Semmelweis Egyetem a második legjobb helyen végzett. Jelentős siker az egyetem Lendület pályázaton való szereplése is, hiszen a felsőoktatási intézmények közül csak mi kaptunk három díjat, vagyis ránk esik a legtöbb támogatás. – Ezek nagyon komoly mutatók és komoly erőt adnak a Semmelweis Egyetemnek – mondta dr. Szél Ágoston.

A Korányi projekttel kapcsolatban a rektor úgy fogalmazott: hatalmas erőfeszítés ez a beruházás, és ha jövő ilyenkorra megvalósul, akkor nagyon büszkék lehetünk rá, hiszen egy igen komoly, az egyetemet alapjaiban érintő vállalkozásról van szó. Az is igaz ugyanakkor, hogy a projekt mind időben, mind pénzügyi szempontból rendkívül feszített konstrukcióban épül, ám hittel valom, hogy dicsőséges és remek vállalkozás, és mindent megteszünk, hogy időben készen legyen – jelentette ki a rektor.

A gyakorlati oktatás erősítése szempontjából az év fontos eseménye volt a Szkill- és Szimulációs Központ átadása. Rendkívül büszkék vagyunk arra, hogy ha a humán erőforrás helyzete miatt egyre nehezebben is, de nálunk továbbra is működik a kiscsoportos betegellátás, vagyis az, hogy minden medikus viszonylag nyugodtan tud a betegekkel találkozni – fogalmazott a rektor. A beteggel való első találkozás meghatározó a medikus számára, és az is, hogy milyen módon tudja begyakorolni a szükséges műveleteket. Ebben van igen nagy szerepe a Szkill Centrumnak, ezért igen fontos, hogy az itt végzett gyakorlat a curriculumba is beépült – emelte ki a rektor.

A rektor meggyőződése, hogy még sokkal több fejlődési potenciál van a Semmelweis Egyetemen a nehéz helyzet ellenére is. A kitörési pontok között nevezte meg a bevételek növelését a fizetéses betegellátás kiszélesítésével, a külföldi hallgatók oktatásának kiterjesztésével, valamint a külföldi kapcsolatok további erősítésével.

Dr. Szél Ágoston úgy fogalmazott: fontos, hogy mindig legyen valami, ami lendületet ad egy rektornak. Az ő számára ezt a szükséges újabb és újabb lendületet, inspirációt az egyetem hagyományai, a körülötte levő emberek egyetemserzetete, lojalitása és tenni akarása biztosítja. – Hatalmas energiákat látok az egyetemben, amelyet egy jó vezető ki tud használni – jelentette ki.

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs igazgatóság

Koszorúzások és megemlékezés a Semmelweis Nap alkalmából

Névadójára, Semmelweis Ignácra emlékezett születésnapjának 195. évfordulója alkalmából a Semmelweis Egyetem. **Semmelweis Ignác** születésének napja egyben a Magyar Egészségügy Napja, és idén a 243. akadémiai év záróünnepsége is, amelyen számos elismerést és tisztségviselői kinevezést adtak át.



Gábor, az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika docense fehér köpenyben mondta el ünnepi beszédét, mert szavai szerint ez Semmelweis köpenye, ami jelenti a tisztaságot, a védelmet, valamint utal a gyógyító tevékenységre is.

A Nagyvárad Téri Elméleti Tömb dísztermében megrendezett ünnepségen dr. **Szél Ágoston** kiemelte: egyetemi öntudatunk meghatározó eleme, hogy Semmelweis Ignác, a géniusz, névadója az intézménynek. Számára azonban – mint mondta – van egy másik oka is, hogy megilletődötten mondja el ünnepi beszédét, hiszen éppen egy éve vehette át rektori megbízó levelét a köztársasági elnöktől. Véleménye szerint a Semmelweis Nap hagyományosan egyfajta számvetés is, ezért röviden értékelte az elmúlt évet (erről bővebben a dr. Szél Ágostonnal készült interjúban olvashatnak).

Az eredmények közt említette, hogy az egyetem másodszor is elnyerte a kutatóegyetemi címet, illetve azt, hogy a tudományos eredményességi rangsorban az intézmény az 500-as listában van, a magyarországi egyetemek között a második helyen. Ide sorolta továbbá, hogy gőzerővel folyik a Korányi projekt, az egyetem intenzíven ápolja és fej-

leszti külföldi kapcsolatait, a külföldi hallgatók száma a csúcson van, illetve közeledik a képzési forma elindításának 30. évfordulója. – Fenntartások nélkül kijelenthetem, hogy ha annak idején ennek a képzési formának a bevezetésére nem került volna sor, akkor mára talán egyetemi létünk is megkérdőjeleződött volna – fogalmazott.

Dr. Szél Ágoston beszélt arról is: az elmúlt évben számos tájékoztató elemzés és felmérés készült arról, hogy mit lehetne más-



Az ünnepségsorozat a Semmelweis Orvostörténeti Múzeumban kezdődött, ahol dr. **Timár József** oktatási rektorhelyettes mondott beszédet. Egyebek mellett arról beszélt, hogy Semmelweis Ignác személyében az állhatatosság, a kitartás és zsenialitás kombinációját, illetve megtestesítőjét ünnepeljük, aki örök példaképül szolgál a hazai orvosnemzedékek számára. Annak, hogy az ő szelleme itt van köztünk, nem kis szerepe van abban, hogy a hazai orvosnemzedék még tartja magát, végső erőfeszítéseit teszi meg a színvonal megtartásáért – fogalmazott.

Miután elhelyezték a koszorúkat, az ünnepség a Belső Klinikai Tömb udvarán, Semmelweis Ignác szobornál folytatódott. Dr. **Veres**





ként, jobban csinálni. Úgy látja, több felülvizsgálatra volt és van szükség, hiszen a finansziális keretek és a költségvetés ijesztő zsu-gorodása nem engednek semmilyen kompromisszumot.

A rektor a költségvetéssel kapcsolatban azt mondta, az egyetem elérkezett belső tartalékai határához. – Semmilyen praktikával nem foltozható be a hiány: kizárólag racionalizálással, erőteljes központi döntési mechanizmusokkal lehet pótolni és szükség van a érintett szervezeti egységek megértésére, összefogására. Aki a költségvetési szabályozók megerősökésében látja a jövő útját, annak vagy új rektort kell választania vagy másik egyetemen kell folytatnia a karrierjét – hangsúlyozta a rektor.

Az ünnepségen szólt az új nyugdíjtörvényről is. Értékelése szerint mindent megtett a kárvallott kollégák érdekeinek érvényesítésért, mégis kénytelen sajnálkozni, mert méltatlan személyi konfliktusok tömegét nem tudta megoldani. Reményét fejezte ki, azzal, hogy nyilvánosan megköveti az összes érintettet, az utókor elfogadja majd, hogy a jogszabályi előírások végrehajtása során akaratan kívül okozott fájdalmat mestereinek és tanártársainak. A rektor megköszönte azok segítségét, akik a nehéz helyzetben melléálltak és jelezte, az egyetem előtt álló akadémiai évből talán még fokozottabban számít a támogatásukra és segítségükre.

A rektor **Pázmány Péter** intelmével zárta beszédét, amelyet a Semmelweis Egyetem tanítványainak és mestereiknek egyaránt a figyelmébe ajánlott: *Istent féljék, szorgalmasan tanuljanak, és nemzetüknek, hazájuknak hiven szolgáljanak.*

Dr. **Masszi Tamás**, az Általános Orvostudományi Kar dékánhelyettese beszédében felidézte Semmelweis Ignác élettörténetét és az orvoslás akkori körülményeit. Többek közt arról is beszélt, hogy a tudós, miután összetűzött a fél világgal, 47 évesen elme-gyógyintézetben halt meg. A szülészek megkönnyebbültek, a fele-sége megváltoztatta a nevét, a fia pedig nem tudott szabadulni nyomasztó emléktől és öngyilkos lett. Csak évtizedekkel később derült ki, hogy Semmelweis Ignácnak igaza volt. A nemzet büszke lett rá, az osztrák is, és az utódok újra felvették a nevét – emlé-keztetett.

Ezt követően az ünnepségen kitüntetések és elismeréseket adtak át. Pro Universitate díjban részesült dr. **Fejérdy Pál** dékán (SE FOK), dr. **Lakatos Péter András** egyetemi tanár (SE ÁOK I. Sz. Belgyógyászati Klinika), dr. **Hüttel Kálmán** egyetemi tanár (SE ÁOK Városmajori Szív-és Érgyógyászati Klinika), dr. **Tarjányi Mária** egyetemi docens (SE ÁOK I. Sz. Sebészeti Klinika), dr. **Harmatta János** tudományos tanácsadó (SE EKK Mentálhigiéné Intézet), dr. **Oláh Imre** professor emeritus (SE ÁOK Humánmorfológiai és Fejlődésbiológiai Intézet), és dr. **Monos Emil** professor emeritus (SE ÁOK Klinikai Kísérleti Kutató- és Humán Élettani Intézet). A szenátus az egyetem négy leköszönő tanszékvezetőjének arany pecsétgyűrűt adományozott: dr. **Dabasi Gabriella** docensnek (SE



ÁOK Nukleáris Medicina Tanszék), dr. **Hollós Sándor** tanárnak (SE ETK Egészségtudományi Klinikai Tanszék), dr. **Weszeloyszky Zoltánné** dr. **Polgár Veronika** docensnek (SE ETK Morfológiai és Fiziológiai Tanszék) és dr. **Szabolcs István** professzornak (SE ETK Dietetikai és Táplálkozástudományi Tanszék). A Semmelweis Egyetem Kopp Mária Média-díjat idén **Gimes Júlia**, a Kossuth Rádió és dr. **Molnár Csaba**, a Magyar Nemzet munkatársa kapta megosztva. A Hírszerkesztői-díjat **Bánhidi Lilla**, az RTL Klub Hír-adójának munkatársa vehette át.

Az ünnepségen új vezetői megbízásokat is bejelentettek: 2013. július 1-től az új oktatási rektorhelyettes dr. Tímár József, az Általános Orvostudományi Kar új dékánja dr. **Hunyady László** egyetemi tanár, az Egészségtudományi Karon új dékánja dr. **Nagy Zoltán Zsolt** egyetemi tanár, az Egészségügyi Közzsol-gálati Kar megbízott dékánja dr. **Gaal Péter** egyetemi tanár, a Fogorvostudományi Kar új dékánja dr. **Hermann Péter** egye-temi tanár, a Gyógyszerésztudományi Kar új dékánja dr. **Zelkó Romána** egyetemi tanár. Az ÁOK dékányhelyettesei dr. **Berecki Dániel** és dr. **Kellermayer Miklós** lettek. Az operatív főigazgató **Verseghi-Nagy Miklós**. 2013. június 6-tól a Kútvölgyi Klinikai Tömb megbízott főigazgatója dr. **Karádi István** egyetemi tanár. Zárszavában dr. Szél Ágoston úgy fogalmazott: abban bízik, hogy a Semmelweis Egyetemnek minden nehézség ellenére van jövője és olyan célok vannak előtte, amelyekért érdemes küzdeni, majd bezárta a 243. akadémiai tanévet.

Tóth-Szabó Szilvia
Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Elismerések, kinevezések

Magyar Felsőoktatásért Emlékplakett:

- Dr. **Kerényi Tibor** egyetemi tanár, SE ÁOK II. Sz. Patológiai Intézet
- Dr. **Léránt István** adjunktus, SE ÁOK Orvosi Biokémiai Intézet
- Dr. **Hajnal Ágnes** adjunktus, SE ÁOK Magartartástudományi Intézet
- Antal Lajosné** könyvtáros, SE ETK Könyvtár

Vezetői hosszabbítások:

- Dr. **Szél Ágoston** egyetemi tanár, igazgató, SE ÁOK Humánmorfológiai és Fejlődésbiológiai Intézet
- Dr. **Karádi István** egyetemi tanár, igazgató, SE ÁOK III. Sz. Belgyógyászati Klinika
- Dr. **Keller Éva** egyetemi tanár, igazgató, SE ÁOK Igazságügyi és Biztosítás-orvostani Intézet
- Dr. **Timár József** egyetemi tanár, igazgató, SE ÁOK II. Sz. Patológiai Intézet
- Dr. **Kellermayer Miklós** egyetemi tanár, igazgató SE ÁOK Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet
- Dr. **Szathmári Miklós** egyetemi tanár, igazgató, SE ÁOK I. Sz. Belgyógyászati Klinika
- Dr. **Bérczi Viktor** egyetemi tanár, igazgató, SE ÁOK Radiológiai és Onkoterápiás Klinika
- Dr. **Molnár László** igazgató, Központi Levéltár

Új vezetői megbízások:

- Dr. **Merkely Béla** egyetemi tanár, igazgató, SE ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika
- Dr. **Entz László** egyetemi tanár, tanszékvezető, SE ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika Érsebészeti Tanszék
- Dr. **Ács Nándor** egyetemi docens, igazgató, SE ÁOK I. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
- Dr. **Pethesné Dávid Beáta** egyetemi docens, igazgató, SE EKK Mentálhigiéné Intézet
- Dr. **Tátrai-Németh Katalin**, főiskolai docens, tanszékvezető, SE ETK Dietetikai és Táplálkozástudományi Tanszék
- Bednárkiné dr. Dörnyei Gabriella**, főiskolai tanár, tanszékvezető, SE ETK Morfológiai és Fiziológiai Tanszék
- Dr. **Kivovics Péter** egyetemi docens, igazgató, SE FOK Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
- Dr. **Csende Zolt** egyetemi docens, igazgató, SE TSK Biomechanika, Kineziológia és Informatikai Tanszék
- Dr. **Mogyorósi Dorottya** megbízott főtitkár, SE Rektori Hivatal

Professor Emerita cím:

- Dr. **Schaff Zsuzsa**, SE ÁOK II. Sz. Patológiai Intézet
- Dr. **Fidy Judit**, SE ÁOK Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet
- Dr. **Fehér Erzsébet**, SE ÁOK, Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet
- Dr. **Tomcsányi Teodóra**, SE EKK Mentálhigiéné Intézet

Professor Emeritus cím:

- Dr. **Keltai Mátyás**, SE ÁOK, Kardiológiai Tanszék
- Dr. **Nagy Zoltán**, SE ÁOK, Kardiológiai Tanszék
- Dr. **Szollár Lajos**, SE ÁOK Kórleletani Intézet
- Dr. **Gombocz János**, SE TSK Testnevelés-elmélet és Pedagógia Tanszék
- Dr. **Nyakas Csaba**, SE TSK, Sporttudományi Kutatóintézet
- Dr. **Török Tamás**, SE GYTK Gyógyszerhatástani Intézet

Egyetemi docensi kinevezés:

- Dr. **Madách Krisztina**, SE ÁOK Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika
- Dr. **Kanizsai Péter**, SE ÁOK Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika
- Dr. **Igaz Péter**, SE ÁOK II. Sz. Belgyógyászati Klinika
- Dr. **Herczegfalvi Ágnes**, SE ÁOK II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika
- Dr. **Bognár Gábor**, SE ÁOK II. Sz. Sebészeti Klinika
- Dr. **Unoka Zolt**, SE ÁOK Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika
- Dr. **Fehérvári Imre**, SE ÁOK Transzplantációs és Sebészeti Klinika

- Dr. **Toronyi Éva**, SE ÁOK Transzplantációs és Sebészeti Klinika
- Dr. **Keszthelyi Attila**, SE ÁOK Urológiai Klinika
- Dr. **Sótonyi Péter**, SE ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika, Érsebészeti Tanszék
- Dr. **Szeberin Zoltán**, SE ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika, Érsebészeti Tanszék
- Dr. **Dósa Ágnes**, SE ÁOK Igazságügyi és Biztosítás-orvostani Intézet
- Dr. **Zsembery Ákos**, SE ÁOK Klinikai Kísérleti Kutató és Humán Élettani Intézet
- Dr. **Purebl György**, SE ÁOK Magartartástudományi Intézet
- Dr. **Sóti Csaba**, SE ÁOK Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Patobiokémiai Intézet
- Dr. **Mészáros Tamás**, SE ÁOK Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Patobiokémiai Intézet
- Dr. **Nagy György**, SE ÁOK III. Sz. Belgyógyászati Klinika Reumatológiai és Fizioerápiás Tanszéki Csoport, I. részleg
- Dr. **Szűcs Attila**, SE FOK Arc-Állcsont-Szájsebészeti és Fogászati Klinika
- Dr. **Kispélyi Ida Barbara**, SE FOK Fogpótlástani Klinika
- Dr. **Borbély Judit**, SE FOK Fogpótlástani Klinika
- Dr. **Lohinai Zsolt**, SE FOK Konzerváló Fogászati Klinika
- Dr. **Dombi Csaba**, SE FOK Orális Diagnosztikai Tanszék
- Dr. **Mészáros Ágnes**, SE GYTK Egyetemi Gyógyszer-tár, Gyógyszerügyi Szervezési Intézet
- Dr. **Krajsovsky Gábor**, SE GYTK Szerves Vegytani Intézet
- Dr. **Géczli Gábor**, SE TSK Sportmenedzsment és Rekreatív Tanszék
- Dr. **Tóth János**, SE TSK Sportjáték Tanszék
- Dr. **Bartha Csaba**, SE TSK Testnevelés-elmélet és Pedagógia Tanszék

Főiskolai docensi kinevezés:

- Dr. **Hruska Anett**, SE ETK Morfológiai és Fiziológiai Tanszék
- Dr. **Némethné Dr. Gradwohl Edina**, SE ETK Társadalomtudományi Tanszék
- Dr. **Dohán Erzsébet Orsolya**, SE ETK Egészségfejlesztés és Klinikai Módszertani Intézet

Kiváló dolgozó kitüntetés:

- Szabóné Sinkovits Tünde**, SE ÁOK I. Sz. Belgyógyászati Klinika
- Fekete Ilona**, SE ÁOK Családorvosi Tanszék
- Baktai Lajosné**, SE ÁOK Élettani Intézet
- Dr. **Zsembery Ákos**, SE ÁOK Klinikai Kísérleti Kutató-és Humán Élettani Intézet
- Dr. **Bódisz Róbert**, SE ÁOK Magartartástudományi Intézet
- Takácsné Udvarhelyi Edina**, SE ÁOK Neurológiai Klinika
- Tökés Anna-Mária**, SE ÁOK II. Sz. Patológiai Intézet
- Harkai Csaba**, SE ÁOK Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika
- Máthé Györgyné dr.**, SE ÁOK I. Sz. Sebészeti Klinika
- Szentmihályi Ilona**, SE ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika
- Dr. **Hajdú Mária**, SE GYTK Gyógyszerészeti Intézet
- Mathuny Rudolfné**, SE GYTK Farmakognóziai Intézet
- Gerencsér Zsuzsanna**, SE ETK Fizioerápiás Tanszék
- Takács Éva**, ÁOK Dékáni Hivatal
- Gere Tamásné**, Központi Könyvtár
- Madács Lászlóné**, Informatikai Igazgatóság

Rektori dicséret:

- Gáspár Edit**, SE ÁOK I. Sz. Belgyógyászati Klinika
- Simon Edina**, SE ÁOK Élettani Intézet
- Dr. **Csóka Mónika**, SE ÁOK II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika
- Vendéghe Marianna**, SE ÁOK II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika
- Rácz Mária Liana**, SE ÁOK Kórleletani Intézet
- Dr. **Fekete Sándorné**, SE ÁOK I. Sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet
- Seress Jánosné**, SE ÁOK II. Sz. Patológiai Intézet
- Oláh Ottó**, SE ÁOK Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika
- Kovács Katalin Erzsébet**, SE ÁOK Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika

- Tálasné Marsi Magdolna**, SE ÁOK Radiológiai és Onkoterápiás Klinika
- Fónadné Králl Andrea**, SE ÁOK I. Sz. Sebészeti Klinika
- Hozsdora Andrea**, SE ÁOK I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
- Pirák Mónika**, SE ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika
- Diószegi Barbara**, SE ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika
- Vogronics Péterné**, SE ETK Epidemiológiai Tanszék
- Losonczy Levente**, SE EKK Mentálhigiéné Intézet
- Kővér Istvánné**, SE FOK Oktatási Centrum Igazgatóság

Dékáni dicséret:

- Arany Zoltánné**, SE ÁOK I. Sz. Belgyógyászati Klinika
- Borsós Norbert**, SE ÁOK I. Sz. Belgyógyászati Klinika
- Horváth Aliz Zsuzsanna**, SE ÁOK Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika
- Dr. **Hauser Péter**, SE ÁOK II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika
- Fischerné Simon Magdolna**, SE ÁOK II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika
- Missurai Ágnes**, SE ÁOK Igazságügyi és Biztosítás-orvostani Intézet
- Nagyné Fábiani Judit**, SE ÁOK Klinikai Kísérleti Kutató-és Humán Élettani Intézet
- Németh Gyula**, SE ÁOK Klinikai Kísérleti Kutató-és Humán Élettani Intézet
- Nagy Attiláné**, SE ÁOK II. Sz. Patológiai Intézet
- Pappné Pesti Katalin**, SE ÁOK Szemészeti Klinika
- Sós-Kovács Aranka**, SE ÁOK Radiológiai és Onkoterápiás Klinika
- Sinóros Szabó Dóra**, SE ÁOK I. Sz. Sebészeti Klinika
- Sándorné Menártovics Zsuzsanna**, SE ÁOK I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
- Burkus Enikő**, SE ÁOK I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
- Szabó-Sümegei Andrea**, SE ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika
- Ábrám Zsuzsanna**, SE GYTK Gyógyszerészeti Intézet
- Bertalané dr. Balogh Emese**, SE GYTK Gyógyszerészeti Intézet
- Szabó Sándor**, SE GYTK Högyes Tömb
- Fazekas Anna**, SE ETK Családgondozási Módszertani Tanszék
- Kádár László Csaba**, SE ETK Epidemiológiai Tanszék
- Kanizsai Tiborné**, SE ETK Ápolástan Tanszék
- Kissné Ötvös Klára**, SE ETK Ápolástan Tanszék
- Nagy Istvánné**, SE ETK Dékáni Hivatal
- Dr. **Tószegi Istvánné**, SE ETK Alkalmazott Egészségtudományi Intézet
- Pilinszki Attila József**, SE EKK Mentálhigiéné Intézet

Főigazgatói dicséret:

- Kosztján Lászlóné**, Pénzügyi Igazgatóság, Gazdasági-Műszaki Főigazgatóság
- Bacsa Katalin**, Kontrolling Igazgatóság Gazdasági Informatikai Osztály, Gazdasági-Műszaki Főigazgatóság
- Vasas Józsefné**, Kontrolling Igazgatóság Gazdasági Informatikai Osztály, Gazdasági-Műszaki Főigazgatóság
- Pap Zsófia**, Biztonságtechnikai és Logisztikai Igazgatóság, Gazdasági-Műszaki Főigazgatóság
- Kiss-Járó Judit**, Biztonságtechnikai és Logisztikai Igazgatóság, Gazdasági-Műszaki Főigazgatóság
- Farkasné Szabó Zsuzsanna**, SE FOK Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet

Habilitációs képesítés:

- Dr. **Beke Artúr**, SE ÁOK I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
- Dr. **Csanády László**, SE ÁOK Biokémiai Intézet
- Dr. **Geiszt Miklós**, SE ÁOK Élettani Intézet
- Dr. **Madlén Melinda Ilona**, SE FOK Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika
- Dr. **Nemes Balázs Áron**, SE ÁOK Transzplantációs és Sebészeti Klinika
- Dr. **Németh Zolt**, SE FOK Arc-Állcsont- Szájsebészeti és Fogászati Klinika
- Dr. **Órfi László Ferenc**, SE GYTK Gyógyszerészeti Kémiai Intézet
- Dr. **Várnai Péter**, SE ÁOK Élettani Intézet
- Dr. **Máthé Zoltán**, Universitát Duisburg-Essen

Dr. Hunyady László: Az új helyzetben új megoldásokat kell találnunk

A minőségi teljesítmények díjazása, a legtehetségesebb fiatal kutatók hazavonzása, és így az oktatói gárda bővítése, valamint a gyakorlatorientált képzés további fejlesztése is kiemelt helyen szerepel az Általános Orvostudományi Kar új vezetőjének tervei között. Dr. Hunyady László július 1-jével vette át dékáni kinevezését.

Mint azt a Semmelweis Egyetem Újságnak adott interjújában kiemelte: decemberben adta be pályázatát a dékáni teendők ellátására, és annak ellenére szeretne kitarítani az ebben leírt elképzelései mellett, hogy azóta a külső környezetben több nem várt, kedvezőtlen változás is történt. Így például tovább zsugorodott a felsőoktatás finanszírozása, és emiatt az ÁOK idei költségvetése az államilag finanszírozott hallgatók után járó összeg felét sem érte el. A működés szempontjából komoly nehézséget jelent, hogy az államilag finanszírozott hallgatók oktatására szánt összeg nem fedezi a valós költségeket – mondta dr. Hunyady László. Nem várt nehézséget eredményezhet az új nyugdíjazási rendszer bevezetése is. Bár sok tekintetben kedvezményeket kaptak a felsőoktatásban és az egészségügyben dolgozók, 62 év felettiek nem lehetett vezetőnek kinevezni, a legtapasztaltabb oktatók közül többen is a nyugdíjat választották – választa a következményeket dr. Hunyady László, hozzátéve, hogy a következő egy-két tanévben ez biztosan nehézségeket fog okozni egyebek mellett a vizsgáztatásban.

A dékán emlékeztetett arra, hogy az elmúlt években az egyetem a klinikum finanszírozási problémái miatt a beruházásokat és a központi kiadásokat kénytelen volt növekvő mértékben az oktatási bevételekből fedezni, ám ebben a helyzetben most már ez sem járható út. – Új megoldásokat kell tehát találnunk, kreatív módon előre kell lépünk sok területen, és ez csak az egyetem oktatóinak, hallgatóinak és valamennyi dolgozójának összefogásával lehetséges – mondta dr. Hunyady László. A kar új dékánja emlékeztetett arra, hogy az oktatás – elsősorban a külföldi hallgatók oktatása révén – már rendelkezik saját bevétellel. Ahogy ezen a területen sikerült létrehozni egy rendszert, ami pluszjövedelmet hoz az oktatóknak és többletbevételt az egyetemnek, úgy a betegellátás területén is meg kellene találni a lehetőségeket hasonló rendszerek működtetésére – vélekedett dr. Hunyady László, aki erre több lehetőséget is lát. Szóba jöhet a külföldi és hazai fizetős betegek ellátásának bővítése, a gyógyszerkipróbálásokban való részvétel erősítése, valamint a rezidensképzés külföldi hallgatókra való kiterjesztése. Ez utóbbi azt is jelentené, hogy több oktatásba is bevonható diplomás jelenne meg a klinikai tevékenységben is. Ezek a lépések a jelenlegi helyzetben már a pusztán túléléshez is szükségesek, de lehetőséget teremtenek arra is, hogy elmozduljunk a fejlődés irányába – mondta.

Dr. Hunyady László dékáni pályázatában nagy súllyal szerepelt a személyi fejlesztések kérdése, mivel úgy véli, a jelenlegi hallgatói létszám mellett több oktatóra lenne szükség.

– Stratégiai kérdés, hogy az MTA Lendület pályázatához hasonlóan az egyetem is hozzon létre olyan programokat, amelyek lehetőséget – így például önálló kutatói programot – biztosítanak a fiatal kutatóknak, és segítenek hazavonzani a külföldön dolgozó legkiválóbb kutatókat, akiknek a megjelenése lendületet adhat a kutatás mellett az oktatásnak is – mondta. Az új dékán úgy számol, hogy ha évenként legalább egy-két kiváló teljesítményt elért fiatal kutatót haza lehet hozni, az tízéves távon már nagyon komoly fejlődést eredményezhetne.

Az ÁOK-on jelenleg is működik a merit-pályázat rendszere, amelyben a legjobbak két éven keresztül fizetéskiegészítést kap-



nak. – Ez az az út, amit folytatni kell – hangsúlyozta dr. Hunyady László, hozzátéve: fontos lenne, hogy e programot kiterjeszthesük a legjobb oktatókra is.

A személyi kérdéseken túl kiemelten kezeli az új dékán a gyakorlatorientált oktatás további erősítését. A készségfejlesztésre kiváló lehetőséget teremt a skillok labor: ha itt megszerzik a szükséges képességeket a hallgatók, több feladatot tudnak majd ellátni a klinikai gyakorlat során. E területen a közelmúltban átadott Ernő utcai Skill- és Szimulációs Központ egy lépés a jó irányba, de méreteinél fogva az egész kérdéskört nem tudja megoldani. A gyakorlati képzéssel összefüggésben az új dékán tervei között szerepel egy minimumkövetelmény-rendszer bevezetése, amely rögzíti, hogy a hallgatóknak az egyes szakterületeken milyen vizsgálatokat kell igazoltan látnia és elvégeznie a hat év során.

Dr. Hunyady László kiemelte: azzal együtt, hogy vannak fejlesztendő területek, abban a szerencsés helyzetben van, hogy egy jól működő orvostudományi kar vezetőként. Azt, hogy az ÁOK országos szinten is élen jár az orvostudományban, nagyon jól mutatja a külföldi hallgatók kiemelkedő száma, és az a nagyszámú pozitív visszajelzés, melyet a nálunk végzett orvosok felkészültségéről kapunk a világ minden tájáról. Az új dékán hangsúlyozta azt is: alapelve, hogy kiváló oktatás csak ott lehet, ahol kiváló kutatás is van, mert ez az, ami vonzza a kiemelkedő oktatókat és hallgatókat.

Elmondta: amikor beadta pályázatát a dékáni pozícióra jelezte, hogy ha elnyeri az ÁOK vezetését, lemond az általános rektorhelyettesi posztról. Ezzel kapcsolatos kérdésünkre dr. Hunyady László úgy fogalmazott: – Egész életemben az Általános Orvostudományi Karon dolgoztam, így ennek a karnak a vezetése számomra rendkívül megtisztelő feladat, köszönöm a kollégák és a hallgatók bizalmát és támogatását, mely nélkül nem lehetne megvalósítani a kitzűzött célokat.

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Dr. Zelkó Romána: Sokoldalú képzést nyújtó kar élére kerültem

A gyógyszerésztudományi kar új dékánja dr. Zelkó Romána 2003 óta az egyetemi tanács és a szenátus tagja, vagyis tíz éve lát el közéleti feladatokat, 2003-2009 között pedig dékánhelyettesként dolgozott a leköszönő dékán, dr. Noszál Béla mellett. A kar dékánja szerint új pozíciója annyiban lesz más, hogy eddig a döntések előkészítésében vett részt, míg kinevezésével döntéshozóvá vált.

-Ez egy másfajta felelősség, de ebben kiváló csapattal dolgozhatom együtt. Szerencsém van, hogy olyan helyzetben veszem át ezt a pozíciót, amikor erős a Gyógyszerésztudományi Kar hangsúlyozta.

A dékán fontosnak tartja, hogy erősítse a kari együttműködéseket, álláspontja szerint ebben a kar vezetőjének jelentős szerepe van. Hozzátette: olyan gyógyszerészetet kell képezniük, akik az őket foglalkoztató két legnagyobb munkaerő-piaci ágazatban, mind az egészségügyben, mind a gyógyszeriparban megállják a helyüket. -A magyar gyógyszeripar hagyományai és nagy szellemi tőkeigénye miatt az ország stratégiai fontosságú iparága, Magyarország csekély számú kitörési pontjainak egyik legfontosabbika. Megfelelően képzett munkaerővel való ellátásához elengedhetetlen – a meglévő értékek megőrzése mellett – a curriculum reformja, korszerűsítése, amelyhez szintén összefogás és konszenzus kell – vélekedett.

Mint mondta, az oktatásban a tematikai korszerűsítés mellett szükség van új, a jelenlegi rendszerben nem megfelelő súlyt kapó, eleinte szabadon választható tárgyak, mint például a nanotechnológia, a biotechnológia vagy a farmakovigilancia oktatására. Úgy látja, aktuális feladat lesz az oktatott tárgyak tematikájának szisztematikus áttekintése és szükség szerinti megújítása. Az oktatott tárgyak reformján túl lényeges teendő a szakképzési rendszer felépítése a megváltozott jogszabályi háttér alapján, együttműködésben a társképző intézményekkel – tette hozzá.

Dr. Zelkó Romána a kutatás terén is az együttműködések fontosságára hívta fel a figyelmet. -Magyarország egy kis ország, a kutatóhelyek száma igen kicsi, a közöttük lévő földrajzi távolságok könnyen leküzdhetőek, így a nemzetközi viszonylatban is jónak mondható felszereltségű, képzett kutatókat foglalkoztató kutatóbázisok közötti kapcsolatok megerősítésével, az eszközpark és az erőforrások megosztásával, jobb kihasználásával javítható lenne a kutatások eredményessége - mondta.

A dékán külön kiemelte, hogy szeretné az egyetemi életpályát vonzóbbá tenni a pályakezdő fiatalok, frissen doktorált kutatók számára. -A fiatalok megnyeréséhez és megtartásukhoz olyan anyagi és erkölcsi megbecsülésre van szükség, amely méltó a szakmai teljesítményükhöz – szögezte le.



Programjának fontos pontja az intézeti és kari cél, hogy a klinikákon dolgozó kórházi-klinikai gyógyszerészek munkáját szoros szakmai kapcsolatok fenntartásával segítsék elő, emelve ezzel a klinikai gyógyszerellátás színvonalát.

Dr. Zelkó Romána egyetemi hallgatóként több helyen TDK-zott, de alapvetően a kémiai jellegű tárgyak érdekelték. A dr. Rácz István vezette Gyógyszerészeti Intézetben írta PhD értekezését, amelyet 1996-ban védett meg. 2008-ban gyógyszer technológiai témában akadémiai doktori címet szerzett, 2009-től egyetemi tanárként dolgozik az Egyetemi Gyógyszertár Gyógyszerügyi Szervezési Intézetben, amelyet 2005 óta igazgatóként vezet.

Szakmai pályafutása meghatározó élményének tartja külföldi ösztöndíjait, amelyeken láthatta, hogyan működik egy Európában vezető szerepű, gyógyszer technológiai intézet. -Nekünk ekkor még szokatlanul, a PhD hallgatók külföldön már akkoriban is, gyógyszeripari együttműködések keretein belül, ipari témákon dolgoztak. Örülök, hogy lassan 10 éve már a karon is jelen van ez a gyakorlat, ezt támogatni, erősíteni kell- közölte.

A dékán számára a kutatócsoportjával való közös gondolkodás és problémamegoldás a legkedvesebb, de tanítani is nagyon szeret. -Nagy élmény, különösen akkor, ha érdeklődő, tehetséges hallgatókkal dolgozhatok együtt. Számomra talán ez a legnagyobb öröm. A legközvetlenebb ilyen jellegű kapcsolatom a doktori képzésnél, a PhD hallgatóimmal van, külön öröm számomra, hogy nem csak gyógyszerészekkel, hanem vegyészekkel is együtt dolgozom, ez nagyon változatos és inspiráló- fogalmazott.

Dr. Zelkó Romána édesapja a dél-amerikai Nazca-vonalakkal foglalkozó kutató térképész volt, édesanyja pedig remek matematikai érzékkel bíró közgazdászként dolgozott. A családi háttér meghatározó volt számára, szüleitől rugalmasan gondolkodó szemléletet tanult el. -Ezt láttam otthon. Sajnos édesapámat korán elveszítettem, édesanyám pedig idén hunyt el, de a kreatív gondolkodást és a művészetek szeretetét ebben a szeretetteljes, biztosságot nyújtó környezetben megtapasztalhattam- idézte fel a dékán.

Tóth-Szabó Szilvia

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Dr. Hermann Péter: Az elődeim által kijelölt utat folytatom

Dr. Hermann Péter, a Fogorvostudományi Kar új dékánja az elődei által kijelölt utat szeretné folytatni. Három éve a Fogpótlástani Klinika igazgatója, 2007 és 2010 között a kar dékánhelyettese is volt.

Mint mondta, akkor nagyon váratlanul érte Dr. **Gera István** felkérése, de nagy megtiszteltetésnek tartotta a feladatot, aminek boldogan tett eleget. Akkor jól beleláttam, hogy a dékáni munka mivel jár – idézte fel. A dékáni pályázat saját elmondása szerint nagyjából egy évvel ezelőtt kezdte foglalkoztatni, mert a környezetéből több pozitív jelzést is kapott arra vonatkozóan, hogy érdemes lenne pályáznia. Így aztán, amikor megszületett a kiírás, nem sokat haboztam, hogy beadjam-e a pályázatomat – tette hozzá. Tájékoztatása szerint megválasztása után felhagy a magánrendelésével, hogy ne kelljen megosztania az idejét és teljes egészében a vezetői munkára tudjon koncentrálni.

Mint mondta, 1982-ben kezdte az egyetemet, vagyis több mint 30 éve egyetemi polgár, ami egyben a kar létének is több mint a fele. – Szem- és fültanúja lehettem annak, hogyan változott a kar megítélése. Elődeimtől tudom, hogy 1955-ben, amikor megalakult a kar, a fogorvosokra még *furcsán néztek*, ami a 80-as évektől kezdett változni. Itt ki kell emelnem **Bánóczy** professzor asszonyt, **Dénes** professzort, **Zelles Tivadar**, **Fejérdy Pál** és **Gera István** dékánokat, akik munkájukkal úgy szolgálták a kar érdekét, hogy az jelentősen megerősödött az elmúlt évtizedek alatt. Hála Istennek ma már sokan talán nem is értik, miről beszélek, hiszen a Fogorvostudományi Kar teljesen egyenrangú a többi egyetemi karral – vélekedett, hozzátéve: dékáni pályázata első pontja arról szól, hogy az elődök által kijelölt utat szeretné megtartani és folytatni. Ennek fontos része, hogy legalább ezen a szinten meg kell tartani azt az általános orvosi szemléletet és képzést, amit az első két évben a fogorvos-tanulmányok megkapnak – hangsúlyozta.

A dékán szerint természetesen vannak olyan aktuális kérdések, amelyekkel foglalkozniuk kell. Ilyen például a korábbi Központi Stomatológiai Intézet – amely a Semmelweis Egyetemen más struktúrában és névvel (Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet) működik tovább – beolvasztása a kar életébe, az oktatásba és a betegellátásba. – Jó úton haladunk, hogy ez megtörténjen. Ez a mi fiúmei úti baleseti sebészetünk, az éjszakai sürgősségi ellátás Budapesten. Ez olyan lehetőség a hallgatóknak, amivel máshol nem találkozhatnak, ezért is szeretnénk beépíteni a gyakorlati oktatásba – mondta. Elképzelései szerint az oktatásban nagyobb hangsúlyt kell kapnia az orális medicina tárgyának, illetve külön központot alakítanának ki szájbetegség számára. Ebbe ugyancsak be akarjuk kapcsolni majd a Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézetet – jelezte.

Beszélt arról is, hogy az egészségügyön belül a fogászat a leginkább eszköz- és anyagigényes terület. Ez azzal is jár, hogy a gazdasági körülmények, a megszorítások azonnal érezhetőek az oktatásban, és előfordul, hogy nehézséget jelent bizonyos technológiák oktatása. – Azt is azonnal megérezzük, ha az embereknek kevesebb a pénzük: a hallgatók például sokkal kevesebb fogpótlást tudnak készíteni, mert kevesebben tudják megfizetni a beavatkozásokat. Mindezekről függetlenül a fogászat mindegyik részterületén, amit oktatunk, törekszünk arra, hogy a legmodernebb anyagokat és a legmodernebb technológiákat tudjuk oktatni a hallgatóknak – szögezte le.

Dr. Hermann Péter a Szakmai Kollégium megbízásából részt vett a fogyatékkal élők fogászati ellátásának megszervezésében. Tájékoztatása szerint ez egy nagyon hosszú folyamat volt, jogszabály-módosításra is szükség volt, de sikerült pénzt is szerezni



hozzá, így az egyetemen az Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinikán létre tudnak hozni egy ilyen centrumot. A tervek szerint a központ várhatóan hónapokon belül megnyílik.

A dékán a betegellátással kapcsolatban kitért arra: kifejezetten szeretné megerősíteni a klinikákon azokat a profilokat, amelyek egyetemi szintű szakellátáshoz méltóak. – Egy tömést vagy egy hidat minden fogorvosi rendelőben el tudnak készíteni, nekünk az lenne a feladatunk, hogy olyan dolgokat csináljunk, amiket máshol – eszköz vagy szakmai felkészültség híján – nem tudnak elvégezni. Ezért hoztuk létre évekkal ezelőtt az állkapocs ízület megbetegedéseivel foglalkozó munkacsoportot, illetve ebbe a sorba illik az előbb említett fogyatékkal élők fogászati ellátása is. A karon hagyományai vannak az implantológia oktatásának, a parodontológiai sebészet pedig nemcsak itthon, hanem nemzetközileg is kimagasló színvonalon zajlik. Azt gondolom ezek olyan értékek, amelyekre támaszkodhatunk a jövőben – közölte.

Dr. Hermann Péter úgy fogalmazott: nem kis kihívást jelent, hogy szinte fél Magyarország szájsebészeti ellátása hozzájuk tartozik, amely állandó készenlélet jelent.

Fontosnak tartja, hogy a kar továbbra is tudja támogatni a fiatal kutatókat. Emlékeztetett arra, hogy ezt dékánként Zelles Tivadar professzor indította el: szigorú feltételek mellett pályázati rendszerben nyújtanak támogatást. Mára **Varga Gábor** professzor szervezésében olyan magas színvonalú konferencián számolhatnak be a fiatalok a kutatási elképzeléseikről, amely megteremtí az alapját a kari kutatásoknak. A kar nemcsak a kutatókat, hanem a szakorvosjelölteket is támogatja a saját költségvetéséből, mivel nagyon kevés az állami finanszírozású rezidensi hely, amelyből a dékán szerint lehetetlen lenne kinevelni az utánpótlást. A rezidensi pénzalapot dékánként dr. **Fejérdy Pál** hozta létre 2010-ben. Ezt mindenképpen meg kívánom tartani, de kiegészíteném egy tanulmányi szerződéssel. Azt szeretném elérni, hogy aki kari finanszírozással tanul, az a szakvizsga megszerzése után három évet még mindenképpen maradjon a karon – hangsúlyozta dr. Hermann Péter.

Tóth-Szabó Szilvia

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Lezárult a Magiszter Program

Nagy vállalkozás volt, de a visszajelzések azt igazolták, hogy a támogatások jó helyre kerültek és sok hallgató profitált a Magiszter Programból – összegezte az elmúlt két évet dr. **Rácz Károly**, a Doktori Iskola elnöke. A projekt záró sajtótájékoztatón emlékeztetett arra is, hogy a program középpontjában a tehetséggondozás állt, a legtehetségesebb hallgatók segítése és támogatása.



A Magiszter Projekt (TÁMOP-4.2.2.B-10/B-10/1-2010-0013), záró rendezvényén a projekt szakmai megvalósítói sajtótájékoztató keretében ismertették a két év során elért eredményeket. A pályázaton elnyert, közel 426 millió Ft összegű támogatás elősegítette az egyetemen addig is folyó tehetséggondozó kezdeményezések kibontakozását, segítséget nyújtott a fiatalok számára a tudományos életbe való belépéshez itthon és külföldön egyaránt, kutatásaikhoz – a szakértő oktatói irányítás mellett – a technikai feltételeket is biztosította.

A Magiszter Program szakmai vezetése a projekt indulásakor 15, részben az elmúlt évtizedben a tehetséggondozás területén jelentős eredményeket elért, részben pedig fiatal kutatók által vezetett, ígéretes kutatási irányokat reprezentáló, a hallgatók körében népszerű kutatócsoportot keresett meg. A programba felkért munkacsoportok 20 millió forintos költségvetésű, eredeti tudományos projekteket dolgozhattak ki.

A Magiszter Program eredményeiről részletes beszámoló az alábbi cikkben található:

<http://semmelweis-egyetem.hu/hirek/2013/06/18/lezarult-a-magiszter-program/>



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

MAGYARORSZÁG MEGJUL



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



From Medicine to Bionics – nemzetközi PhD konferencia

From Medicine to Bionics címmel nemzetközi konferenciát szervezett a Semmelweis és a Pázmány Péter Katolikus Egyetem. A multidiszciplináris program több mint 130 magyar és külföldi vendég részvételével zajlott orvostudomány, biológia, gyógyszer tudomány, informatika és infobionika témakörökben. A konferenciát a két intézmény rektora, dr. **Szél Ágoston** és dr. **Szuromi Szabolcs** nyitotta meg.

A konferencia nyitóelőadását **Philip Purnell**, a Thomson Reuters stratégiai üzleti menedzsere *Kutatásértékelés és menedzsment új irányai* címmel tartotta. Előadásában a tudományos munka minőségértékelésének kulcstényezőit vizsgálta és mutatta be, egyebek mellett a Semmelweis Egyetem vonatkozásában is. Különösen érdekes és fontos adatokat mutatott be arról, hogy a Semmelweis Egyetem számos más hazai és környező országbeli vezető egyetemhez képest kiemelkedik a tudományos közlemények átlagon felüli idézettsége tekintetében. Ez a kiváló minőségi mutató a nemzetközi kollaborációban végzett kutatásokban különösen szembevetőd.

Ezt követően négy szekcióülésen a Semmelweis Egyetem, a Pázmány Péter Katolikus Egyetem, a Szent István Egyetem és a Pécsi Tudományegyetem oktatói és kutatói szármoltak be tudományos eredményeikről. A konferencia egyben a Magiszter Program záró eseménye is volt.

Tölgyesi-Lovász Krisztina

A teljes cikk a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható:

<http://semmelweis-egyetem.hu/hirek/2013/06/19/from-medicine-to-bionics-nemzetkozi-konferencia-a-semmelweis-egyetemen/>



Prime Site – kiemelt kutatóhely lett a Semmelweis Egyetem

A Semmelweis Egyetem elnyerte a Quintiles amerikai kutatószervező cég kiemelt kutatóhely pozícióját, úgynevezett 'Prime Site' lett. Az erről szóló együttműködési megállapodást a Semmelweis Szalonban tartott rendezvény keretében írták alá.

Dr. **Molnár Mária Judit** tudományos rektorhelyettes köszöntő beszédében hangsúlyozta: ezzel a Semmelweis Egyetem egy különleges csapat részévé válik, amely világszerte 16 olyan kutatócsoportot fog össze, ahol a klinikai kutatásokban szerzett tapasztalat, a terápiás területek sokszínűsége és az elkötelezettség a mérvadó. A rektorhelyettes emlékeztetett: a Semmelweis Egyetemen a kutatás fókuszában az ún. transzlációs orvoslás áll, vagyis az a szemlélet, hogy a preklinikai kutatások átfordíthatók legyenek, megjelenjenek a gyógyítás gyakorlatában. A klinikai vizsgálatok így kiemelten fontosak.

A Semmelweis Egyetem – hármas küldetésének megfelelően – az oktatást, a kutatást és a gyógyítást elválaszthatatlan és egyenrangú hármas egységként kezeli. A Prime Site státusz megteremti annak lehetőségét, hogy az egyetem garantált minőségi körülmények között több klinikai kutatást indíthasson, biztosítja, hogy a betegek a legmodernebb, hazánkban még nem finanszírozott, vagy nem alkalmazott gyógymódokhoz férjenek hozzá, és alapot biztosít a jövő generáció kutatóinak.

Dr. **Szócska Miklós** egészségügyért felelős államtitkár köszöntőjében üdvözölte, hogy az egyetem és a kutatószervező cég össze tudta hangolni érdekeit és stratégiai vízióját. A Semmelweis Egyetem és a Quintiles közötti hasonló szerződések, együttműködések jobb és átláthatóbb környezetet biztosítanak a betegek számára is a klinikai vizsgálatokkal összefüggésben.

Kaye Hallett, a Quintiles alelnöke beszédében hangsúlyozta: az aláírás nemcsak egy új szintű kapcsolat kezdetét jelzi a Semmelweis Egyetem és a Quintiles között, de reflektál azokra a változásokra, új kihívásokra, amelyek a klinikai kutatások területén figyelhetők meg. Az alelnök úgy fogalmazott, mély meggyőződésük, hogy a siker kulcsa abban rejlik, hogy megszilárdítsák a kutatási tevékenységet néhány arra alkalmas intézményben. A Semmelweis Egyetem pedig nemcsak, hogy alkalmas, de egy kivételes intézmény is.

A rendezvényen előadást tartott dr. Molnár Mária Judit, dr. **Filakovszky János**, a Quintiles alelnöke és dr. **Barótfi Szabolcs**, a Quintiles igazgatója. A megállapodást kézjegyével látta el dr. **Szél Ágoston** rektor, dr. Molnár Mária Judit, Kaye Hallett és dr. Filakovszky János.



A Semmelweis Egyetemen 2012-ben 16 klinikán 63 kutatásvezető orvos 127 vizsgálatot indított. A gyógyszerkutató vizsgálatok nagy részét az alábbi szakterületeken végzik:

2012-ben indult vizsgálatok fő szakterületei és vizsgálatszámai	
onkológia	17
kardiológia	15
gasztroenterológia	14
diabetes	4
oszteoporózis	3
haematológia	4
asztma	3

Depresszió és személyre szabott kezelés – Bemutatjuk dr. Bagdy György akadémiai kutatócsoportját

Egyebek mellett a depresszió kezelési lehetőségeinek javítására és új gyógyszercélpontok azonosítására fókuszál a dr. Bagdy György által vezetett, július 1-jével megalakult Neuropszichofarmakológiai és Neurokémiai kutatócsoport. A kutatási téma címe: A humán depresszió kialakulásában szerepet játszó környezeti és örökletes faktorok kölcsönhatásainak vizsgálata genomikai és képkalkotó módszerekkel.



– Ez a gyakorlatban azt jelenti, hogy hétköznapi problémáinkból, a minket érő stresszből kiindulva haladunk az agy vizualizált működésén keresztül egészen a molekulák szintjéig, hogy azután a klinikai gyakorlatban és terápiában is alkalmazható, egyes embercsoportokra és élethelyzetekre valóban jellemző modellt építsünk – magyarázta kérdésünkre dr. Bagdy György professzor, a Gyógyszerhatástani Intézet igazgatója.

A témaválasztást indokolja, hogy a depresszió igen gyakori probléma és a WHO előrejelzése szerint 2030-ra ez lesz a világ közepes és magas nemzeti jövedelemmel rendelkező országaiiban – így hazánkban is – az életminőség szempontjából legnagyobb terhet jelentő betegség. Annak ellenére, hogy hatékony antidepresszáns gyógyszerekkel rendelkezünk, a betegek csupán 50 százaléka

mutat javulást az első antidepresszáns kezelés után, és körülbelül egyharmaduk a negyedik kezelési próbálkozást követően sem javul. Sőt, a betegek egy kis csoportjában a kezelés még fokozza is a szorongást. A kérdéskör szomorú aktualitását mutatja, hogy a gazdasági válság – mint környezeti hatás – tovább súlyosbította a helyzetet, így például Európában megtorpant az öngyilkosságok számában évtizedek óta tapasztalható csökkenés. – Célunk, hogy rá tudjunk mutatni, ki az, akinél a környezeti hatások súlyos hangulatváltozáshoz vezetnek, és milyen gyógyszeres és alternatív kezelési lehetőségeket ajánlhatunk az illetőnek – magyarázta dr. Bagdy György.

Bagdy professzorék számára egyébként nem új a téma: 2004 és 2009 között az Európai Unió által támogatott nagy nemzetközi konzorcium egyik legeredményesebb tagjaként már foglalkoztak ezzel a területtel. Az akkori projektnek köszönhetően például több ezer személyre kiterjedő – személyiségjegyeket, környezeti hatásokat és stresszhelyzetben alkalmazott válaszstratégiákat is magába foglaló – adatbankkal, valamint tovább genotípezálható mintával rendelkeznek. Ennek nyomán számos, komoly visszhangot kiváltó cikk is született, így például dr. Bagdy György írta le munkatársai-val elsőként a szerotonerg rendszer és az endokannabinoid CB1 receptor kapcsolatát, valamint azonosították a jelenleg használt antidepresszánsok számos, korábban nem ismert hatásmechanizmusát, mellékhatását.

– Fő céljaink között szerepel egyrészt a jelenleg használt antidepresszánsok hatásának előrejelzése, másrészt új terápiás támadáspontok azonosítása – mondta dr. Bagdy György arra a kérdésre, hogy mit szeretnének elérni az Akadémia által támogatott öt éves periódus végére. Mint kifejtette, a tünetek pontos ismerete néhány esetben segíthet a kezelés tervezésében, de olyan megbízható biológiai markerekkel máig nem rendelkezünk, melyek előre jeleznék az antidepresszánsok hatását és mellékhatását, holott ezek iránymutatást jelentenének a személyre szabott kezelés tervezésében. Emellett a depresszió kezelésében jelenleg alkalmazott gyógyszerek mellett nyilvánvalóan szükség lenne gyökeresen új hatásmechanizmusú szerek kifejlesztésére – hangsúlyozta a professzor. Mindezt a humán depresszió kialakulásban szerepet játszó neurobiológiai útvonalak és fehérje építőkövek azonosításának kell megelőznie és megalapoznia.

A kutatócsoport alkalmazásában álló tagjai a pályázati kiírásnak megfelelően fiatal kutatók, konkrétan orvosok, gyógyszerészek, biológusok, pszichológusok, bioinformatikusok. Többségük olyan, a laboratóriumban korábban fokozatot szerzett, illetve a közeljövőben fokozatot szerző hallgató, akinek képességeiről, a kutatás iránti elkötelezettségéről és munkabírásáról már korábban is meggyőződhetett a professzor.

A csapat tagjai közül dr. Bagdy György név szerint is kiemelte többek között dr. **Juhász Gabriella** neurológust, aki 2004-ben végzett a Szentágotthai János Idegtudományi Doktori Iskolában, majd egy európai uniós konzorciumban dolgozott tovább dr. Bagdy Györggyel, úgy, hogy már Angliában, a manchesteri partner alkalmazásában állt. A neurológusnak – aki jelenleg a Gyógyszerhatástani Intézet egyik vezető oktatója – a világ élvonalába tartozó eredményei vannak a genetika, valamint a farmako- és funkcionális MR területén. A kutatócsoport tagja dr. **Gonda Xénia** is, aki 2009-ben kapta meg két diplomája mellé a tudományos fokozatot, és mára a depresszió kialakulásában szerepet játszó temperamentumok, személyiségvonások nemzetközileg elismert szakértője, valamint a 2012. Junior Prima díjjal kitüntetett dr. **Lazáry Judit**. A fiatal pszichiáter az áprilisi Kutatói Szalon előadójaként *kedvcsináló génjeinkkel* ismertette meg a hallgatóságot.

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Paradigmaváltás a regeneratív medicinában

A Kutatói Szalon júniusi rendezvényén dr. **Molnár Mária Judit** tudományos rektorhelyettes köszöntötte a vendégeket, s mutatta be az előadókat. Ez alkalommal a Fogorvostudományi Kar mutatta be tudományos munkáját: a 2012-ben leginnovatívabb területnek bizonyult regeneratív medicináról hallhattunk előadást dr. **Varga Gábor** professzortól, majd dr. **Dobó-Nagy Csaba** professor a biokompatibilis fogászati anyagok fejlesztéséről beszélt.

A Szalon házigazdájaként dr. **Zelles Tivadar** professor emeritus, a FOK volt dékánja, köszöntője után kiemelte a fogorvos-kutatók nagy generációjának szerepét a mai régiós vezető szerep elérésének folyamatában. Többek között dr. **Bánóczy Jolán** professor emerita, volt tanszékvezető dékán munkáját méltatta a kar mai státuszának kivívásában.

Dr. **Varga Gábor**, az Orálbiológiai Tanszék vezetője *Fogat fogért? – tények és remények az emberi fogeredetű összejték bioregenerációs potenciáljáról* című előadásában leszögezte, hogy molekuláris embriológia, az összejtékutatás általános eredményei vezettek az emberi fogeredetű összejték felfedezéséhez. Ez megalapozza a biológiai szövetépitést, melyhez nem elég a sejt, de szükséges a megfelelő extracelluláris hordozó kialakítása, és a megfelelő biológiai induktorok pontos alkalmazása is. A kutatás a fogak rögzülési problémáinak megoldásától az egyes fogszövet elemek regenerálásán át a teljes fogregenerálásig terjed. Teljes fogregeneráció epithelialis és mesenchimális sejtek komplexummá differenciáltságával, nanoszerkezeti elemekkel és különböző bioaktívátorok segítségével érhető el, egyelőre csak állatkísérletekben. Az emberi pulpában találhatóak olyan sejtek, amelyek különböző irányokba differenciálthatóak, vagyis in vitro különböző típusú szövetek hozhatóak létre belőlük, így keményszövetek mellett akár idegsejtek is. Dr. Varga Gábor kutatócsoportja felnőtt szervezetből származó fogeredetű szövetekkel kezdett foglalkozni, ebből készítették összejtényeszeteiket, s manipulálták azokat különböző irányokba. Az elért kutatási eredmények megalapozhatják a nanomátrix alapú, összejték tartalmazó mesterséges biológiai szövet fejlesztését. Biztató kísérleteket folytatnak fogeredetű indukált pluripotens összejték létrehozására a piggy-Bac transzpozon rendszer alkalmazásával, együttműködésben a világhírű **Nagy András** torontói összejtékutató professzorral. Eredményeik az alap kutatás, a gyógyszerfejlesztés és a biológiai szövetépités területén is felhasználhatóak lesznek. Ma a legreménytelibb területként a mesenchymalis eredetű szövetek, így a csontok, porcok és fogszövetek megújítása jelölhető meg. Mivel a fogeredetű összejték embrionális idegsejt előalakok transzdzifferenciálódásának eredményeképpen jönnek létre, így viszonylag könnyen idegi differenciálódási irányba alakíthatóak, ami magában foglalja az idegsejtek regenerációjának lehetőségét. Emellett a fogeredetű mesenchymalis összejték rendkívül erős immunuszuppresszív és gyulladásgátló hatással rendelkeznek, s jelentős potenciállal rendelkeznek az akut traumák, így a gerincvelői sérülés, illetve gyulladós betegségek, mint az akut pancreatitis vagy a gyulladós bélbetegség kezelésére is.

Dr. **Dobó-Nagy Csaba** (Orális Diagnosztikai Tanszék) *Biokompatibilis fogászati anyagok* című előadásának bevezetéseként örömet fejezte ki, hogy bemutathatja az Anyagtudományi Kutató Központ munkáját, majd a klasszikus fogászati tömőanyagokat tekintette át.

Dobó-Nagy professor elmondta, a SE FOK AKK nemzetközi elismertségnek örvendő kutatói gárdával végzi a kvantumkémiái kutatási tevékenységet, a számítógépes molekulatervezést és laboratóriumi polimer szintézist, az előállított anyag mechanikai tulajdonságait célzó vizsgálatokat, valamint a szintetizált anyag in vitro és in vivo biokompatibilitás vizsgálatait. A kutató munka nemcsak alap kutatást jelent, hanem célzott alap és alkal-



mazott kutatás, illetve a kísérleti fejlesztés érdekében is történik. Az üvegeionomer cementet vizsgálták neutron spektroszkópiával a Rutherford Appleton Laboratory-ban, nagyteljesítményű NMR spektroszkópiával Orleanban, differenciális pásztázó kalorimétriával Aalborgban. Számítógépes molekulatervezést végeztek a polialkenoát váz elvi lecserélésére, amely egy poliprolin módosulat. Az ezen elhelyezkedő –COOH csoportok lépnek az üvegtöltelékkel sav-bázis reakcióba, ahogy azt az eredeti alkenoát vázzal is teszik. Itt az aktív csoport térben kedvezőbben helyezkedhet el. A sugárirányú törésvonalak az anyag kemény és törékeny voltát mutatják, de a felszíne sima. Ez azt jelzi, hogy a mátrix és a töltelék mentén halad, vagyis itt lesz leggyengébb a kötés. A fogászati anyagok esetében elsőként alkalmazott 3D-s fraktográfiai nano-CT vizsgálatok ugyanezt mutatják. A mátrix módosításának fejlesztése volt a legkézenfekvőbb a számítógépes molekulatervezés igénybevételével. A monomer, mely működni fog: egy stabil molekula és ha polimerizálják, akkor a középső gyűrű felszakad és lesz egy prolin aminosav gyűrű, amelyben az aminos csoport a béta helyzetű szénhez köt, s ezzel egy, a gazdaszervezet és a baktérium által nem lebontható polimer ad, mely jó kötést biztosít, mivel képes a polimer az alumíniumhoz és a dentin kalciumához is kötődni. Az in vitro biokompatibilitás tesztek komplettálása befejező stádiumába ért. Az in vivo biokompatibilitási tesztek patkány és humán kísérletek támasztják alá. A hazai tesztek mikro-CT felvételei igazolják, hogy a kezelt területeken perforáció nem történt. A humán tesztek a Parodontológiai Klinikán **Gera István** professor vezetésével végezték. A mechanikai tulajdonságok vizsgálatait **Nagy Péter** KKKI főmunkatárssal együttműködve, a neutron spektroszkópiás vizsgálatok **Gregory Chasse** professzorral (Queen Mary, London University) kollaborációban történtek, a molekulatervező csoport vezetőjeként **Csizmadia Imre** akadémikus vesz részt a kutatásban.

Urbán Beatrice



További részletek: <http://semmelweis-egyetem.hu/hirek/2013/06/12/kutato-i-szalon-paradigmavaltas-a-regenerativ-medicinaban/>

Örömnép a mai nap a szakmának – Aláírták a végleges Eurotransplant csatlakozást

Magyarország július 1-jétől teljes jogú tagja lett az Eurotransplantnak. Az erről szóló megállapodás aláírásával már minden szervátültetésre szoruló felkerül az Eurotransplant közös várólistájára, így számos magyar beteg kap az eddiginél nagyobb esélyt az új élethez – mondta Balog Zoltán, az emberi erőforrások minisztere az aláírási ünnepségen.



Emlékeztetett arra, hogy az aláírás éppen negyven évvel azután történt meg, hogy Magyarországon elindult a veseátültetés programja. A miniszter kitért arra, hogy már az előzetes tagság is javított a hazai szervátültetéses műtétek arányán. 2012-ben Magyarországon 364 szervbeültetés történt, míg az előző évben 305.

Dr. **Bruno Meiser**, az Eurotransplant elnöke azt hangsúlyozta: a csatlakozással Magyarország bebizonyította, hogy az egészségügyi ellátás biztonságosabb és jobb lett. Mint szavaiból kiderült, Magyarország csatlakozásáról egyhangú szavazással döntött a szervezet.

Dr. **Szócskai Miklós** egészségügyi államtitkár kiemelte annak jelentőségét, hogy a szakma konszenzusra tudott jutni a csatlakozás kapcsán, amelyről végig a betegszervezetek bevonásá-

val tárgyaltak. Az államtitkár külön köszönetet mondott a transzplantációban érintett szakmai műhelyeknek, így az egyetemek különböző műhelyeinek, az Országos Kardiológiai Intézetnek, valamint dr. **Perner Ferenc**nek, a Semmelweis Egyetem Transzplantációs és Sebészeti Klinika professzor emeritusának, a hazai szervátültetési program megteremtőjének, aki vállalta, hogy a csatlakozás folyamatát végigviszi.

Dr. **Langer Róbert**, a Transzplantációs és Sebészeti Klinika igazgatója úgy fogalmazott: örömnép a mai nap a szakmának, egy csaknem két évtizedes álom vált valóra az aláírással. Az ideáig vezető út göröngyös volt, s az utolsó 3-4 év munkája volt az, ami elsimította a göröngyöket – mondta. Három fontos eleme van a csatlakozásnak: a szakma egyetértése, összefogása, melyet sikerült elérni, a politika támogatása, valamint az, hogy az Eurotransplant befogadta Magyarországot. Dr. Langer Róbert kiemelte: a

csatlakozásból a betegek profitálnak majd a legtöbbit, a hazai betegeknek mostantól ugyanolyan esélyük van a gyógyulásra, mint a holland, német, szlovén, vagy akár horvát társaiknak.

Az Eurotransplant egyébként a Semmelweis Egyetemen tartott kihelyezett vezetőségi ülést, ezt megszakítva került sor a csatlakozási szerződés ünnepélyes aláírására. A szerződést dr. **Miskovits Eszter**, az Országos Vérellátó Szolgálat főigazgatója, dr. **Bruno Meiser**, az Eurotransplant elnöke és dr. **Ferdinand Mühlbacher**, az Eurotransplant alelnöke látta el kézjegyével, ellenjegyezte dr. **Séleiné Márki Mária**, az Országos Egészségbiztosítási Pénztár főigazgatója.

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Huzella Tivadar emlékünnepe a Humánmorfológiai Intézetben

Huzella Tivadar 1886. június 10-én született, a háború előtt, és az azt követő években volt az intézet vezetője. Ezt a napot rendszeresen megünnepelik családi körben, vagy kisebb előadásokkal. Az idei alkalom azonban különleges volt, mivel levetítették Huzella Tivadar 40-es években készült, elpusztultnak vélt filmjét is

Dr. **Magyar Attila** az idei emlékünnepeken tartott előadásában felidézte: a mikroszkópon keresztüli filmkészítésnek több mint száz éves hagyománya van az orvosi-biológiai kutatásokban. A műfaj a magyar kutatókra is nagy hatást gyakorolt, a 20-as évek végén Huzella Tivadar is elkezdte filmezni saját sejtkutató munkáját. A filmkészítés egész munkásságát végigkísérte. A saját telkén felállított Alsógödi Biológiai Állomáson kapott helyet a *mikrofilmezéses labor* is egy, az ablak alatt található asztalon – mesélt dr. Magyar Attila az akkori viszonyokról. Huzella félt az ostromtól, minden filmet, minden jegyzőkönyvet kivitt 1944-ben gödi birtokára, de azokat a katonák az első adandó alkalommal elégették,

és mindenki úgy vélte, az összes film megsemmisült. A Humánmorfológiai Intézet adjunktusa többször találkozott Huzella Tivadar lányával is, aki elmondta: édesapja az elveszett értékek közül mindig ezeket sajnálta legjobban.

Utolsó művét azonban átadta egy német oktatási intézménynek, amely megvásárolta tőle a daganatos növekedéssel, áttétképzéssel foglalkozó filmet. Ugyan az intézmény épülete szintén megsérült a háború során, az anyagot viszont elmentették, és a művet dr. Magyar Attila végül a német archívumban találta meg.

Szuchy Zsuzsanna

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Először ültettek be Magyarországon vérnyomás-szabályozó pacemakert

*Gyógyszerek nélkül csökkenthető a magas vérnyomás annak a speciális pacemakernek a segítségével, melyet Magyarországon elsőként a Semmelweis Egyetem Városmajori Klinikáján ültettek be. Az első hazai vérnyomás-szabályozó pacemakert egy 48 éves asszony kapta, aki 30 éve küzd rendkívül magas vérnyomással és cukorbetegséggel. A beültetést a Városmajori Szív és Érgyógyászati Klinika igazgatóhelyettese dr. **Sótonyi Péter** érsebész végezte.*

A pacemakert a beültetés után három hétre indították be, és a segítségével egy óra alatt sikerült az asszony korábban 200-as vérnyomását 156-ra beállítani. Ezzel a csökkenéssel azonnal a felére esett vissza a magas vérnyomással járó egészségkárosodás veszélye, így például a stroke kockázata.

A készülék a szervezet saját vérkeringés-szabályozó rendszerét használja a magas vérnyomás kezelésére. A klinika igazgatója, dr. **Merkely Béla** elmondta, kiemelt feladatának érzi, hogy ilyen új terápiákat elérhetővé tegyen Magyarországon. Véleménye szerint ezt csak a szív- és érgyógyászati központ előnyeit kihasználva lehet megtenni, ahol a különböző területek szakemberei egy helyen látják el a beteget. Kiemelte, hogy a műtétet, a vérnyomás beállítását és az utókezelést irányítása alatt egy 3 tagú, fiatal szakemberekből álló csapat végzi, amelyben szorosan együttműködve dolgozik az aneszteziológus, az érsebész és a szívgyógyász.

Dr. Sótonyi Péter elmagyarázta, hogy a pacemaker két részből áll. A mintegy fél centis ingerlő elektródát a nyaki verőér külső felszínére rögzítik, az agy keringésszabályozó központjához ingerületet küldő vérnyomást érzékelő idegrostokra. A 4-5 centis telepet a kulcsfont alá ültetik, mely akár 5-7 évig is működhet csere nélkül. A pacemakert és az érzékelőt a bőr alatti zsírszövetben vezetett vékony dróttal kötik össze.

A beindításkor is ott volt a munkacsoport mindhárom tagja, dr. Sótonyi Péter, dr. **Széplaki Gábor** kardiológus és dr. **Zima Endre** altatóorvos

Czétényi Rita

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

A teljes cikk a Semmelweis Egyetem honlapján olvasható: <http://semmelweis-egyetem.hu/hirek/2013/06/06/eloszor-ultettek-be-magyarorszagon-vernyomas-szabalyozo-pacemakert/>



Védőnők Napja a Nagyváradi téren

Idén hatodik alkalommal szervezték meg a Védőnők Napját Magyarországon. Az ünnepi rendezvényen jubileumi díszokleveleket és kitüntetések is átadtak a Semmelweis Egyetem Nagyváradi téri Elméleti Tömb dísztermében.

Dr. **Lengyel Györgyi** kormány megbízott a rendezvény megnyitóján elmondta: a védőnő szerinte a legszebb magyar hivatás, már maga a szó is pozitív élményeket, érzéseket gerjeszt. Önök a családok legboldogabb és legkétségbeesettebb pillanataiban vannak jelen, segítenek. Manapság, amikor egészen kis részszakmák jelennek meg, mindig kérdés, hol az ember. A védőnők az egész gyermeket és az egész családot látják - fogalmazzott.

Dr. **Molnár Mária Judit**, a Semmelweis Egyetem rektorhelyettese a házigazda nevében köszöntötte a résztvevőket és kiemelte: a feladatok folyamatosan változnak, a prevenció, a betegségek megelőzése, időben való jelzése egyre nagyobb hangsúlyt kap. A védőnők látják a családban először a problémákat, segítenek az azonosításban, tanácsot adnak, felhívják a figyelmet a környezet, az életmód hatásaira. Az orvoslásban is egyre fontosabb a prediktív szemlélet, és nagyon nagy szükség van ebben a védőnők segítségére – szögezte le.

Dr. **Paller Judit** országos tisztifőorvos megköszönte a védőnőknek, hogy segítenek eljuttatni az üzeneteket a legkisebb közösségekbe, a családokba, az ország bármely pontjára.

A kor kihívásaira is választ adunk, ma már például sok védőnő elérhető a Facebookon – hangsúlyozta a megnyitón dr. **Bábiné Szotzfried Gabriella**, majd kiemelte: miniszteri biztosként a



védőnők érdekeit képviseli és reméli, hamarosan különböző informatikai eszközöket tudnak majd a kollégák rendelkezésére bocsátani, ezzel könnyíteni az adminisztrációt és az információ átadását.

Odor Andrea, országos vezető védőnő a rendezvényen arról beszélt, hogy 2008 óta a védőnők napjának egyik legfontosabb célja a jubiláló védőnők ünneplése, valamint a kiváló munkát nyújtó kolléganők elismerése.

Szuchy Zsuzsanna

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Kerpel nap: tudományos előadások és művészeti produkciók is elhangzottak

Tudományos előadásokat és művészeti produkciókat is bemutattak a hallgatók az idei első Kerpel napon a Semmelweis Szalonban. A Kerpel-Fronius Ödön Program tehetségnapját dr. **Szél Ágoston** rektor nyitotta meg, aki emlékeztetett arra, hogy 2007-ban a program azzal a céllal indult, hogy nemcsak figyeljen a tehetségekre, hanem keresi is őket. Az elmúlt jó néhány év fényesen bebizonyította, hogy ez jó döntés volt – hangsúlyozta.



Véleménye szerint a tehetség gondozás legfontosabb célja az oktatói utánpótlás megteremtése. Felhívta a figyelmet arra is, hogy a kutatóegyetemi cím elnyerésében mindkét alkalommal nagy szerepe volt a programnak.

A rektor köszöntötte a program új elnökét, dr. **Fekete Györgyöt**, majd megköszönte dr. **Sótonyi Péter** eddigi munkáját, aki a jövőben tiszteletbeli elnökként segíti a munkát.

Dr. Fekete György kiemelte: a tehetség adomány, amely csak akkor teremt értéket és maradandót, ha művelik azt. Ez a program feladata: személyre szabottan segítsen ebben minden tehetséget – fogalmazott.

A rendezvény első felében tudományos eredményeiket mutatták be a hallgatók: dr. **Nagy Zoltán** PhD, **Kellermayer Dalma** (ÁOK III. évfolyam), **Odler Balázs** (ÁOK V. évfolyam), dr. **Módos Dezső** PhD, valamint **Haraszti Réka** (ÁOK VI. évfolyam).

A Kerpel nap második részében a tehetség gondozó programba felvett új hallgatók művészeti témájú bemutatóját nézhette, hallgathatta meg a közönség. **Fenyves Bánk** (ÁOK IV. évfolyam) órségi fotóit mutatta be, **Pálya Fanni** (ÁOK II. évfolyam) verset mondott, **Orosz Ádám** (GYTK V. évfolyam) pedig operaáriákat adott elő.

Tóth-Szabó Szilvia

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Díjazták a rektori pályamunkákat

Kicsi elme is tehet olyat, amit a nagyobb nem – dr. **Molnár Mária Judit** tudományos rektorhelyettes **Bolyai Farkast** idézte a díjazott rektori pályamunkák ünnepségén jelezve: a fiatalok is túlszárnyalhatják az idősebb generációt. Mint mondta, nekik pedig egyebek mellett az a feladatuk, hogy bevezessék a fiatalokat a tudomány világába.



Szavai szerint a konzulensek, a bíráló bizottság és a hallgatók számára egyaránt öröm, elégedettség és sikerélmény, hogy ilyen szép számmal készültek pályamunkák, és milyen sok a helyezett. Dr. **Tímár József**, a bíráló bizottság elnöke hangsúlyozta: a Semmelweis Egyetem nem véletlenül *elitegyetem*, amit azzal is szoktak érzékeltetni, hogy egy ilyen pályázaton első szerzős külföldi cikkel lehet nyerni. Megköszönte a bizottság tagjainak, hogy segítettek az objektív elbírálásban, ami ilyen mennyiségű és minőségű pályázatnál nem könnyű feladat. Reményét fejezte ki, hogy a pályázaton résztvevők közül sokan az egyetem befejezése után is itt maradnak, és majd egyszer belőlük lesz a fiatal oktató generáció.

A pályázaton összesen 45 pályamunkát díjaztak, a lista a Semmelweis Egyetem honlapján érhető el: <http://semmelweis-egyetem.hu/hirek/2013/06/17/dijaztak-a-rektori-palyamunkakat/>



Dr. Maurovich-Horvat Pál a szívinfarktus megelőzéséért

Nagy felelősség a Lendület Program! Ezzel itthon tudunk tartani fiatal orvosokat, ahogyan annak idején engem tartott Magyarországon mentorom, Merkely professzor – vélekedik Maurovich-Horvat Pál kardiológus szakorvos, a Magyar Tudományos Akadémia Lendület Programjának egyik nyertese.

A fiatal orvos három éve tért vissza az Egyesült Államokból, ahol témájának kutatását kezdte a szívinfarktus korai megelőzése céljából. A Semmelweis Egyetem Kardiológiai Központjának képződiagnosztikai részlegén dolgozó orvos eddigi pályája többnyire külföldön alakult, ahogyan ott is indult. A felvidéki származású doktor, orvos szülők gyermeke, egy dolgot tudott a pályaválasztásakor, hogy bármi áron, csak orvos nem szeretne lenni. Építésznek tanult, de három hónap múlva már jelentkezett a SE orvosi karára, ahol *summa cum laude* eredménnyel 2006-ban szerzett általános orvosi diplomát. Egyetemistaként számos tanulmányúton vett részt, többek közt a berlini Humboldt Egyetemen, majd Svédországban az Uppsalai Egyetemen. Klinikai gyakorlatokat teljesített Cambridge-ben, Stockholmban és Zürichben. Hatodéves hallgatóként kutatói ösztöndíjjal az amerikai Harvard Egyetem szív-képzőközponttal foglalkozó klinikáján töltött egy évet, ahol a Framingham Tanulmány egyik alvizsgálatába sikerült bekapcsolódnia, itt ismerkedett meg a coronaria CT angiographia új lehetőségeivel Tom Brady professzor mellett. (A Framingham Tanulmány volt az első nagy vizsgálat, amely megmutatta, hogy káros a dohányzás és a magas koleszterinszint.) Kutatási munkáját 2006-ban Lilly Kutatói Díjjal, 2007-ben a Semmelweis Egyetem kiváló diákköröse díjjal, 2008-ban Lozsádi Norbert díjjal jutalmazták. Számos előadást tartott hazai és külföldi konferenciákon. Igazi nemzetközi karrier lehetősége várt a fiatal orvosra. Visszatérve a Harvard Egyetemre, 2008-2010 között a nagy kockázatú koszorúér-plakkok kutatásával foglalkozott, és ezt a munkát tudja folytatni ezúttal már Magyarországon.

Dr. **Merkely Béla**, a Semmelweis Egyetem Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika igazgatója hívta haza Maurovich-Horvat Pált, miután a klinika beszerzett egy korszerű CT berendezést, ami félmilliárd forintos beruházás volt, ehhez kellett a tapasztalt orvos tudása.

– Még a falat is ki kellett bontani, hogy a gépet bejuttassuk az épületbe. Merkely professzor húz is azzal, hogy a CT berendezés borsos ára miatt én vagyok a legdrágább orvosa – emlékezik vissza a szív-képzőközpont vezetője. A szívinfarktus és a hirtelen szívhálál népbetegség, nagyon nagy kihívást jelent az orvostudományban: a betegek kétharmadánál ugyanis úgy következik be a tragédia, hogy a koszorúér-betegségnek korábban semmi tünete nem volt, az első tünet a halál. A non-invazív – tehát szúrás, vágás nélküli – képződiagnosztika Szent Grálja a koszorúerekben kialakuló nagy kockázatú lerakódás vagy más néven vulnérabilis plakk. Ez a nagyfelbontású CT képes lefényképezni a szívet, a koszorúereket, a plakkokat, sőt, még a plakkok mélyére is belát. Bizonyos min-



tázatok utalhatnak arra, hogy mekkora rizikója lehet az adott lerakódásnak. Maurovich-Horvat Pál az intézményben létrehozandó lendületes kutatócsoportjával a koszorúerekben kialakuló, nagy kockázatú, olykor közvetlen életveszélyt jelentő plakkok korai felismerését szeretné elérni új biomarkerek és különféle képződiagnosztikai eljárások segítségével. Jelenleg nincs olyan diagnosztikai eljárás, amellyel becsülhető lenne a plakkok veszélyessége.

A vizsgálat három pillérből áll. Az első, hogy CT nélkül azonosítsák a tünetmentes betegeket, ehhez új biomarker panelt fejlesztenek egy nemzetközi vizsgálat során, ebben együttműködő partner az Amerikában élő **Vörös Szilárd** professzor. Céljuk, hogy vérmintából is azonosítani tudják a nagy szívinfarktus kockázattal élő embereket. Ezután szív-CT felvétel készülne a koszorúerekről, amely alapján eldönti az orvos, hogy agresszív gyógyszeres kezeléssel támadják a plakkokat, vagy katéteres

úton, felszívódó stent-tel letakarják, stabilizálják azokat.

A Lendület Program segítségével a tudást és a csapatot kapcsolják össze: szív-CT vizsgálatokat elemeznek, új algoritmusokat fejlesztenek, PhD hallgatókat hívnak meg, akik más tudományterületek bevonásával egészítik ki a kutatást, pl. matematikus programozói, vagy áramlástanban. A forrás biztosítja azt is, hogy beszerezhessenek új képződiagnosztikai eszközöket. – Ha sikerülne valóban egy ilyen algoritmust, diagnosztikai módszert kifejleszteni, az óriási népegészségügyi hatással bírna – hangsúlyozza Maurovich-Horvat Pál, aki mester fokozatát a Harvard Egyetem Közegészségügyi Karán szerezte meg néhány hónapja.

Kutatásuk eredménye tíz, tizenöt év múlva akár egy szűrővizsgálat része is lehet, a férfiaknál 35, a nőknél 40 éves kor felett, öt-évente egy ilyen vérvétel és amennyiben szükséges egy szív-CT vizsgálat, amelynek segítségével időben azonosíthatók lehetnek a nagy kockázatú plakkok, és ezáltal az infarktus veszélyének leginkább kitett egyének. – Ez ma még sci-fi – mondja a kutató, de valóban, munkájának ez a hosszú távú célja.

Nagy Emese

Tizennégy kiemelkedő teljesítményt felmutató kutató idén összesen 633,7 millió forintot támogatással alakíthat önálló kutatócsoportot akadémiai kutatóközpontokban, kutatóintézetekben és hazai egyetemeken az MTA Lendület programjának köszönhetően. Köztük dr. **Maurovich Horvát Pál**, dr. **Mócsai Attila** és dr. **Patócs Attila Balázs** a Semmelweis Egyetemről. Utóbbi két kutatót a következő lapszámban mutatjuk be.

Zwischen Lehrplänen und Prüfungsterminen

Sie arbeitete als Oberärztin in der Frauenheilkunde und Geburtshilfe, im Klinikmanagement und auch als Dozentin – Franziska Holz bringt aus ihrem eigenen Werdegang die besten Voraussetzungen für ihre Tätigkeit als Studienkoordinatorin am Asklepios Campus Hamburg mit.



Das klingt sehr zeitintensiv...

Für mich gilt das gleiche wie für unsere Studenten und Dozenten: Die AMS ist ein Non-Stop-Unternehmen. Zum Durchatmen bleibt selten Zeit. Auf jede Vorlesungszeit folgt sofort die Prüfungsphase, kurz danach beginnt schon wieder das neue Semester, nicht zu vergessen die Pflichtfamulaturen... richtige Semesterferien gibt es daher nicht, Pausen sind selten länger als zwei Wochen. Aber wer hier studiert, bringt einen starken Willen mit, die Ausbildung erfolgreich zu meistern. Und bislang haben es auch alle mit Bravour geschafft, Studienabbrecher gab es bisher noch nicht.

Ist denn die Rechnung aufgegangen, möglichst viele Absolventen im Asklepios-Konzern zu halten?

Diese Rechnung ist total aufgegangen. Die Zahl derer, die geblieben sind, ist groß, es ist ja auch ein attraktiver Arbeitgeber. Und es gibt einige junge Kolleginnen und Kollegen die bereits selbst die nachfolgenden Generationen unterrichten. Ich finde das großartig – denn keiner weiß besser als sie, wie sich die Studierenden in ihrer Ausbildung fühlen.

Bei der Studienkoordination müssen Sie gleichermaßen Studierende und Dozenten im Blick haben – worauf legen die Studenten Wert?

Grundsätzlich müssen Studierende am Asklepios Campus Hamburg die Bereitschaft mitbringen, sich auf einen tradierten Weg einzulassen, der aber auch zahlreiche moderne Aspekte hat: Das ungarische Curriculum enthält sehr viele Anteile dessen, was staatliche Hochschulen als Modellstudiengang bezeichnen – dazu zählt vor allem die Verzahnung von Theorie und Praxis, eine sehr fundierte Grundausbildung, die wissenschaftliche Anleitung der jungen Kollegen über das gesamte Studium hinweg, die Diplomarbeit als Pflichtleistung und die vielen Wahlkurse, die den Studierenden den Blick über den Tellerrand hinaus ermöglichen.

Lässt sich denn die große Gruppe der Dozenten auf einen bestimmten Nenner bringen?

Wir haben ausgesprochen engagierte und zuverlässige Kolleginnen und Kollegen in der Lehre. Obwohl diese Aufgabe zusätzlich zu dem sowieso schon dichten Klinikalltag absolviert werden muss, sind Ausfälle selten. Manchmal wünsche ich mir aber, dass wir mehr Sorge dafür tragen könnten, dass die Lehre einen größeren Raum im Klinikalltag einnehmen darf. Außerdem würden wir einigen Dozenten sicherlich ihre Aufgabe mit *teach-the-teacher* - Kursen erleichtern – aber das kann ja noch kommen, schließlich sind wir noch immer eine sehr junge Hochschule, die sich entwickelt.

Interview: **Nicola Sauter-Wenzler**



Frau Holz, beschreiben Sie uns Ihre Aufgabe als Studienkoordinatorin an der AMS.

Meine Tür steht zunächst immer für alle Studierenden offen, und dieses Angebot wird ernst genommen. Ich kenne alle persönlich und stehe für sämtliche Fragen während des Studiums zur Verfügung. Für mich ist der Kontakt zu den Dozenten wie zu den Studierenden gleichermaßen spannend. Meine Kernaufgabe ist, gemeinsam mit den fachverantwortlichen Professoren die Lehrpläne mit Leben zu füllen, und das für jeden der vier Jahrgänge parallel - bei je 30-35 Wochenstunden. Außerdem koordiniere ich noch sämtliche Prüfungstermine.

Die Partneruniversitäten Semmelweis-Heidelberg-Freiburg feiern das 30jährige Jubiläum ihrer Kooperation

Die Delegation der Semmelweis Universität reiste zuerst nach Heidelberg zu den zwischen dem 19. und 20. Juni veranstalteten Feierlichkeiten anlässlich des 30jährigen Jubiläums der Partneruniversitäten Semmelweis-Heidelberg-Freiburg.

Die von der Prorektorin für Wissenschaft Prof. **Mária Judit Molnár** geleitete Delegation bestand aus den Mitgliedern Prof. **Péter Sótonyi**, Rector emeritus, Prof. **Imre Romics**, bis 2012 amtierender Direktor der Klinik für Urologie, Dr. **András Kiss** Dozent, stellvertretender Direktor des II. Institutes für Pathologie und **Orsolya Thurzó**, Projektkoordinatorin des Direktorates für Ausländische Beziehungen. Die Studenten, die im vorigen Jahr ein Harry-Jellinek - Stipendium erhalten haben, reisten auch mit der Delegation und haben sich den gegenwärtig in Heidelberg und Freiburg forschenden Kommilitonen angeschlossen. Die Delegation wurde von Prof. **Bernhard Eitel**, dem Rektor der Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg in der Bel Etage empfangen, dieser führte die 1886 gebaute Aula der Alten Universität persönlich vor. Zahlreiche Geistesgrößen haben an der berühmten Universität studiert, geforscht und gelehrt. So hat die älteste deutsche Universität seit ihrer Gründung im Jahre 1386 Wissenschaft und Gesellschaft entscheidend geprägt. Im Rahmen des Empfanges fand mit Prof. Bernhard Eitel über den jetzigen Zustand der Zusammenarbeit und die zukünftigen Pläne im Kreis aller Teilnehmer ein Gespräch statt.

Die Delegation reiste danach zu dem zwischen dem 21. und 22. Juni in Freiburg veranstalteten XII. Symposium der Semmelweis-Heidelberg-Freiburg Partneruniversitäten. Das zweitägige Symposium fand im Barockgebäude *Haus zu Lieben Hand* der im Jahre 1457 gegründeten Albert Ludwig Universität statt.

Prof. **Nikolaus Freudenberg**, Partnerschaftsbeauftragter der Semmelweis-Heidelberg-Freiburg Partneruniversitäten eröffnete die Referate der Stipendiaten und die Vorträge der Ärzte mit seiner Begrüßung. Der Professor gab seiner großen Freude anlässlich des 30. Jubiläums Ausdruck. Prof. **Hans-Günther Sonntag**, Partnerschaftsbeauftragter in Heidelberg, forderte in seinem Grußwort aufgrund der bisherig erreichten herausragenden Ergebnisse zur Fortführung der gemeinsamen Forschungsarbeit auf. Prof. Mária Judit Molnár hob in ihrer Eröffnungsrede hervor, dass die Semmelweis Universität den beiden deutschen Universitäten wegen des geistigen Kapitals zum Dank verpflichtet sei, denn dadurch konnten sie zum führenden Biomedizinischen Institut des Landes werden. Die Prorektorin hat Prof. Nikolaus Freudenberg und Prof. Hans-Günther Sonntag in Anerkennung der



fruchtbaren Zusammenarbeit die Auszeichnung Pro Universitate der Semmelweis Universität in Silber verliehen.

Vor 30 Jahren, im Jahre 1983 wurde die deutschsprachige Bildung an der Semmelweis Universität eingeführt – also im gleichen Jahr, in dem mit den Universitäten von Heidelberg und Freiburg eine Vereinbarung abgeschlossen wurde. Die Aufnahme der Gespräche mit deutschen Universitäten ist eng mit dem Namen des Arztes und Pathologen **Harry Jellinek** verbunden, den der Universitätsrat 1995 mit dem Titel *Ehrenkonsul der Universität* auszeichnete. Der Professor stellte seine internationalen Beziehungen in den Dienst der ungarischen Pathologen und der universitären Bildung. Er leitete die Delegation der Semmelweis Universität für Medizinwissenschaften in den Siebzigern und Achtzigern bei den Kooperationsgesprächen mit den Universitäten Heidelberg, Freiburg und Berlin. Schon seit den achtziger Jahren führten viele hervorragende Professoren der Semmelweis Universität mit der Hilfe des deutschen Humboldt Stipendiums an den Partneruniversitäten in Heidelberg und Freiburg Forschungsarbeit durch. Zwischen den drei Partneruniversitäten werden seit Anfang der 90-er Jahre wissenschaftliche Symposien veranstaltet. Während zu Beginn die wissenschaftlichen Vorträge aller drei Universitäten im Vordergrund standen, wird das Kolloquium seit 2007 in erster Linie für junge Wissenschaftler, vor allem für die Stipendiaten der Semmelweis Universität mit dem Ziel veranstaltet, dass diese ihre Ergebnisse einem breiteren wissenschaftlichen Publikum vorstellen können. Das Harry-Jellinek- Stipendium wird jedes Jahr vom Ödön-Kerpel-Fronius Talentförderungsprogramm für die Studenten im V. Jahrgang ausgeschrieben, die somit ihren 10 monatigen Aufenthalt vor allem mit der Vorbereitung ihrer Diplomarbeit verbringen können.

Das Kolloquium dient allen voran dem Austausch wissenschaftlicher Ergebnisse zwischen den drei Universitäten, sowie der Planung und Diskussion von Forschungsprojekten auf sämtlichen Gebieten der Medizinwissenschaften. Das Symposium wird alle zwei Jahre mit der Teilnahme der jeweiligen und ehemaligen Stipendiaten veranstaltet. Im Jahre 2011 fand die Veranstaltung in Heidelberg statt, dieses Jahr fungiert Freiburg als Austragungsort, und 2015 wird die Semmelweis Universität Gastgeberin sein.

Orsolya Thurzó



Korányi Projekt: részlegesen a Tömő utcába költözött a II. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

A Korányi projekt (KMOP-4.3.1/A_2-09-2f-2010-0001) keretében megvalósuló Központi Betegellátó Épület építése miatt a leginkább érintett klinikának, a II. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikának részlegesen ki kellett költöznie.

Az átszervezés a klinika szülészeti ellátását és a koraszülött intenzív osztályt (PIC) érinti, melyeket az Üllői útról a Tömő utca 25–29. alá helyeztek át. A helyszín már nem ismeretlen a kismamák körében, hiszen a szülészeti és nőgyógyászati szakrendelőket már tavaly ősszel átköltöztették ide. A két épület néhány száz méterre van egymástól, gyalogosan pár perc alatt megközelíthető.

A Tömő utcában magas színvonalú ellátás (császárműtő, szülészoba, vajúdó, őrző és kórterem) várja majd az édesanyákat és az újszülötteket. A szülészet (várandós osztály, gyermekágy és a normál újszülött osztály) 70 felnőtt ágygal költözött, e mellett a kiszolgáló egységek (pl. az ultrahang, a vérvétel labor és az aneszteziológia) is a Tömő utcába kerültek át. A 35 ágyas nőgyógyászati osztály marad az Üllői úti klinikán az épület legvéde-
tebb, már felújított részében.

Az átszervezésre azért volt szükség, mert a II. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikán a közműveket részlegesen felújítják. Az Üllői út

felőli részen új előcsarnok épül, ez lesz az új főbejárat. A beruházás megvalósításának időszakában az esetleges kényelmetlenségekért a betegek és a látogatók megértését kéri a kivitelező és a Semmelweis Egyetem.

Az éppen folyó munkákról felvilágosítást kaphatnak a www.koranyiprojekt.hu oldalon, illetve az info@koranyiprojekt.hu e-mail címen.



Tizenötén, köztük dr. **Merkely Béla**, a Semmelweis Egyetem Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika igazgatója kapták meg a Budapest díszpolgára címet. Az elismeréseket **Tarlós István** főpolgármester adta át a díjazottaknak a szabadság napja alkalmából tartott ünnepi közgyűlésen.

Részletek: <http://semmelweis-egyetem.hu/hirek/2013/06/19/budapest-diszpolgara-lett-dr-merkely-bela/>

Hallgatók és dolgozók a gátakon

A Semmelweis Egyetem hallgatói és dolgozói is segítették az árvízi védekezést. A Hallgatói Önkormányzat és a Semmelweis Érdekvédelmi Szövetség is felhívást tett közzé, az egyetem vezetősége pedig a védekezésben szervesen részt vevő munkatársak részére fizetett távollétet biztosított. A hallgatók a Margit híd és Árpád híd közötti pesti Duna parton töltötték a homokzsákokat a parti védmű megemeléséhez. Az akcióhoz az ISAS is csatlakozott. A szakszervezet felhívására sokan Szigetmonostor Önkormányzatával egyeztetve a Horányban található egyetemi üdülő közelében segítettek a gátépítésben.



Fekvőbeteg-ellátás kategóriában Astellas-díjat kap **Bencés Ilona**, a Semmelweis Egyetem Bőr-Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika intézetvezető főnövére. A 2013-as szakkolgozói pályázaton – a korábbi évek gyakorlatához hasonlóan – a kórházak, klinikák és rendelőintézetek ápolási- és orvosszakmai vezetői, valamint az alapellátási szakterületen tevékenykedő orvosok jelölhettek. A nagyközönség a felterjesztett csoportok értékelésébe a 21 napos betegelégedettségi felmérés során kapcsolódhatott be.



Új kinázgátló hatóanyagok fejlesztése kezdődik KTIA támogatással

A Semmelweis Egyetem részvételével létrehozott konzorcium 234 248 237 forintot nyert a Piacorientált kutatás-fejlesztési tevékenység támogatása című pályázati kiíráson. A Kinázgátló hatóanyagok fejlesztése vesefibrózis és diabéteszes nefropátia kezelésére c. projekt megvalósítására a KMR 12-1-2012-0074 projekt keretében nyílik lehetőség. A Kutatási és Technológiai Innovációs Alap támogatásával induló, 318 870 430 forint összköltségvetésű projektnek az új hatóanyagok tesztelésén túl további célja egy piacképes, szabadalmaztatható szerkezeteket tartalmazó kinázgátló vegyületcsalád kifejlesztése is.

A Vichem Chemie Kutató Kft. vezetésével alakított konzorcium tagjai közé több nagynevű intézmény sorakozott fel a közös cél érdekében: így az SE I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika, az SE Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Patobiokémiai Intézet, az MTA Enzimológiai Intézete, valamint a Pharma-Trend Kft. A résztvevők már hosszú évek óta foglalkoznak a világszerte aggasztó méreteket öltő krónikus veseelégtelenség problémájával, illetve kinázgátló hatóanyagok tesztelésével, fejlesztésével.

Projektjük alapját a Vichem Chemie Kutató Kft. által az elmúlt évtizedek során folyamatosan fejlesztett Nested Chemical Library™ (NCL) technológia képezi. Az NCL könyvtár több mint 110 alapváz és több mint 600 alapstruktúra köré szerveződik, ezáltal a gyógyszerkutatásban jelenleg a világon elérhető legdiverzebb kinázgátló könyvtár. Az elnyert támogatás segítségével az NCL könyvtárból kiindulva olyan molekulák fejlesztését tervezik, melyek hatásosak a cukorbetegség szövődményeként kialakuló krónikus veseelégtelenség kezelésére. Céljuk a Vichem Chemie Kutató Kft. által kifejlesztett kinázgátlók közül vezetőmolekula kiválasztása és gyógyszerhatóanyag irányú továbbfejlesztése, a veseelégtelenség kapcsán kialakuló szöveti fibrózis gátlása, illetve a csökkent vesefunkció normalizálása. Tervezik a legjobb hatású vegyületcsaládok szabadalmi bejelentését és preklinikai dossziéjának összeállítását.

A krónikus veseelégtelenség incidenciája az elmúlt 15 év során megötszöröződött, és a jövőben a legoptimistább becslések szerint is mintegy évi 17 millió új esettel számolhatunk. A szöveti



fibrózis mechanizmusa a kiváltó hatástól és többnyire az érintett szervtől is független, ezért munkánk nemcsak a vesefibrózis, hanem az egyéb szervekben előforduló fibrotikus folyamatok kezelésére is alkalmas lehet. A jelen pályázat sikere célzott terápiás gyógyszerhatóanyag kifejlesztését és piacra kerülését jelentheti a krónikus veseelégtelenség terápiájához.

ÚJ SZÉCHENYI TERV



Nemzeti Fejlesztési Ügynökség
www.nfu.gov.hu
06 88 838 438

HATÁROZÁS MÉRLEK

A projekt a Magyar Kormány támogatásával, a Nemzeti Fejlesztési Ügynökség kezelésében, a Kutatási és Technológiai Innovációs Alap finanszírozásával valósul meg.

A posztgraduális képzés jubileumi előadása Győrött

A patinás Győri Városháza dísztermében május 25-én került sor az Alapellátási Szabadegyetem XXIII. évfolyamának sorrendben 200. szakmai tudományos rendezvényére. Dr. Schmidt Péter egyetemi magántanár, a Semmelweis Egyetem Baráti Köre vezetőségi tagja 1991 óta szervez Alapellátási Szabadegyetem néven továbbképzést – a nyári szünetet leszámítva – minden hónap 3. szombatján.

A szervezés a kezdeti években a Haynal Imre Orvostovábbképző Egyetem Háziorvosi Intézete keretében történt, míg egy évtized óta a Semmelweis Egyetem ÁOK Családorvosi Tanszéke koordinálásában valósulnak meg az akkreditált, rendezvényként 16 kreditpont értékű továbbképzések, melyeken a régió: Győr-Ménfőcsanak, Vas, Zala és Komárom-Esztergom megye családorvosain és belgyógyász szakorvosain kívül a fővárosból is jelentős számban érkeznek orvosok a továbbképzésre, közülük nagy számban egyetemi oktató családorvosok, illetve mentorok, de orvostanhallgatók is.

A jubileumi ülésen dr. Rosivall László, a Semmelweis Egyetem

Kórleltani Intézetének tanszékvezető, Széchenyi-díjas egyetemi tanára előadást tartott a veséről, illetve kutatómunkája eredményeiről A vese mese – vagy nem is mese? címmel. Előadását követően számos kérdés hangzott el a hallgatóság részéről, melyre az előadó részletes, mindenre kiterjedő választ adott. A szakmai tudományos továbbképzés végén 105 fő kolléga tett sikeres tesztvizsgát. Rosivall professzor előadása jelentősen hozzájárult a hagyományos győri továbbképzés szakmai rangjának emeléséhez.

Prof. Dr. Schmidt Péter egyetemi magántanár,
a továbbképzés szakmai igazgatója

Négy borvidék, öt pincészet – Kiválasztották a Semmelweis Egyetem borait

A Semmelweis Egyetem immár negyedik alkalommal hirdette meg hagyományos országos borversenyét. A Semmelweis Szalonban rendezett díjátadón a verseny szaktanácsadója, **Toronyi Zsuzsa** elmondta: ahogy eddig, úgy idén is fiatal magyar borászok körében hirdették meg a versenyt, amelyre negyven pincészet 93 mintát küldött be. Az öt különböző kategória győztese egy éven keresztül viselhetik a Semmelweis Egyetem bora címet.



A rendezvény fehérbor kategóriában a Somlói Borvidéken található Tornai Pincészet Friss Juhfark (2012) elnevezésű bora lett az első. **Baranyai András**, a pincészet vezetője elmondta: a friss elnevezést azért vezették be, mert aki ismeri a Somlót tudja, hogy itt elsősorban férfias borok készülnek, magas alkohol és savtartalommal, minerális ízvilággal. A reduktív eljárással készülő Friss Juhfarkban ezen *csavartak egyet*.

Presztízs fehérbor kategóriában a szintén Somlón található Kolonics Pincészet 2010-es Olaszrizlingje kapta a legtöbb pontot a zsűritől, a díjat **Kolonics Károly** borász vette át. A több generációra visszanyúló családi vállalkozás borai klasszikus, tradicionális eljárással készülnek: hozamkorlátozással, fahordós erjesztéssel és érleléssel.

A rendezvény vörösborok közül a kézműves borokat készítő egri Balga Családi Pincészet 2011-es Bikavére lett az első.

A presztízs vörösborok közül a szekszárdi Takler Pincészet Syrah Reserve (2009) bora ítéltetett a legjobbnak, a második helyezést



A Semmelweis Egyetem 2013-as borversenyének részletes eredményei

Rendezvény fehérborok

1. Tornai Pincészet: Friss Juhfark (2012)
2. Winelife: Olaszrizling (2012)
3. Domaine Edegger: Premier (2011)

Presztízs fehérborok

1. Kolonics Pincészet: Olaszrizling (2010)
2. Tornai Pincészet: Top Selection Apátsági Furmint (2011)
3. Balassa Bor Kft.: Nyulászó Furmint (2011)

Rendezvény vörösborok

1. Balga Családi Pincészet: Bikavér (2011)

2. Bösz Borászati Kft.: Kékfrankos (2009)
3. Szeleshát Szőlőbirtok: Kékfrankos (2011)

Presztízs vörösborok

1. Takler Pince: Syrah Reserve (2009)
2. Takler Pince: Regnum Cuveé (2007)
3. Szeleshát Szőlőbirtok: Syrah (2009)

Desszertborok

1. Tokaj Hétszőlő Zrt.: 5 puttonyos Tokaji Aszú (2001)
2. Tokaj Hétszőlő Zrt.: 6 puttonyos Tokaji Aszú (2004)
3. Gróf Dégenfeld Szőlőbirtok: 6 puttonyos Tokaji Aszú (2006)

ebben a kategóriában ugyanez a pincészet kapta a 2007-es Regnum cuveé-vel. A díjat a két fiával gazdálkodó **Takler Ferenc** borász vette át, s hangsúlyozta: a Syrah egy olyan bor, melyet csak nagy évjáratban lehet elkészíteni; egy átlagos évjáratban nincs jó syrah, mivel ez a szőlő még a cabernet sauvignon-nál is később ér be, ráadásul még egy kicsi túlérés is jól áll neki.

A desszertborok közül a Tokaj Hétszőlő Zrt. 2001-es 5 puttonyos Tokaji Aszúja végzett a legjobb helyen.

A borversenyyel a Semmelweis Egyetem elsősorban a tehetséges, minőség iránt elkötelezett fiatal magyar borászoknak kíván megjelenési, megmérettetési lehetőséget biztosítani. A nyertes borokat egy éven keresztül – a 2014 tavaszán várható következő borverseny eredményhirdetéséig – felszolgálják majd az egyetem különböző rendezvényein, valamint egyéb reprezentációs célokra használják.

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Jubileumi díszokleveleket adták át a TF-en

Jubileumi díszokleveleket adtak át a Semmelweis Egyetem Testnevelési és Sporttudományi Karán azoknak, akik TF-en 75, 70, 65, 60 vagy 50 éve végeztek az intézményben. A gránit, a rubin, a vas, a gyémánt és arany diplomákat dr. Radák Zsolt dékán, valamint dr. Berkes István és dr. Hamar Pál dékánhelyettesek átadták át pedagógusnapi programsorozat keretében.

Elsőként dr. Hamar Pál köszöntötte az egybegyűlteket, aki kiemelte, hogy ugyan sok minden változott az oktatásban, a TF tanári állományában és létesítménybeli illetően az elmúlt évtizedekben, azonban a szellemiség, a kollégák munkához való alázatos hozzáállása megmaradt. Beszéde végén arra kérte a TF egykori hallgatóit, hogy segítsenek magasan tartani a TF zászlaját. Dr. **Halmos Imre** gyémántdiplomás jubilálók nevében röviden köszöntötte az egybegyűlteket, különösen egykori hallgatótársait, és mindenkinek jó egészséget kívánt.

A gránitdiplomás **Lindner Ernőné Gecső Zsuzsanna** beszédében elmondta, hogy majdnem napra pontosan 75 éve vehette át testnevelő tanári diplomáját, és az idő múlásával azt tapasztalta, hogy minél régebbi egy esemény, annál jobb emlékezni rá. Dicsérte egykori tanárait, akik az adott kor legkorszerűbb módszereivel adták át tudásukat a hallgatóknak.

Az ünnepségen adták át a TF Legjobb Sportolója elismerést, amit idén **Tözsér Sándor** testnevelő-edző szakos hallgató vehetett át. A junior Európa-bajnoki bronzérmes birkózó felkészítését édesapja, id. **Tözsér Sándor** mellett dr. **Barna Tibor** tanszékvezető irányítja. Utóbbi a TF Elismerő Oklevelét vehette át ez alkalomból. Dr. Radák Zsolt dékán zárszavában megköszönte az egykori TF-eseknek, hogy általuk olyan hírnévre tett szert intézmény,



amelyet ma is büszkeség és egyben feladat is megtartani. Úgy fogalmazott: a világ egyik legszerencsésebb emberének tartja magát azért, mert testnevelő tanár lehet.

Középpontban a sportélettan: Kongresszus és vándorgyűlés a Testnevelési és Sporttudományi Karon

A Semmelweis Egyetem Testnevelési és Sporttudományi Karán rendezték idén a Magyar Élettani, Farmakológiai és Mikrocirkulációs Társaságok közös tudományos kongresszusát, mely egyben a Magyar Élettani Társaság 77. vándorgyűlése is volt.



Dr. **Pavlik Gábor**, a kongresszus elnöke köszöntőjében kiemelte: a MÉT vándorgyűléseinek történetében először adott otthont annak a Testnevelési és Sporttudományi Kar, azon belül is a sportélettan. A megbízásban nyilvánvalóan szerepe van a mozgás, rendszeres fizikai aktivitás egyre fokozódó jelentőségének. Sok kutatót érdekel, hogy milyen biológiai, élettani jelenségek állnak a sportsikerek, csúcsteljesítmények mögött, másrészt orvosként, kutatóként egyre gyakrabban találkozunk a mozgásszegény életmód hátrányos következményeivel – mondta el.

A kongresszuson dr. **Hunyady László**, a Semmelweis Egyetem rektorhelyetteseként és a Magyar Élettani Társaság elnökéként kettős szerepben köszöntötte a résztvevőket. Ez az a hely, ahol az orvostudomány, egészségtudomány és sporttudomány együtt van jelen. Komolyan hiszünk abban, hogy szakmailag ezek a területek összetartoznak, a sportélettannak számos vonatkozása kapcsolódik a medicinához, a medicina szempontjából pedig azt, hogy a sport, a mozgás mennyire fontos a megelőzés szempontjából, nem lehet eléggé hangsúlyozni – mutatott rá a rektorhelyettes.

A kongresszus nyitóelőadásának fő témája az edzett szív volt, amely – mint dr. Pavlik Gábor rámutatott – azért is fontos, mert a mozgásszegény életmód elsősorban a szív- és érrendszeri betegségeken keresztül szedi áldozatait. A lakosság túlnyomó többsége passzivitásban él, mindössze 17 százaléka sportol rendszeresen. A statisztikákban 50 százalék fölötti a szív-keringési halálokok száma, és markánsan látszik a fordított arányosság a fizikai aktivitás indexe és a szívrohamok száma között – hangsúlyozta.

Szuchy Zsuzsanna

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

További részletek:

<http://semmelweis-egyetem.hu/hirek/2013/06/10/kozeppontban-a-sportelettan-kongresszus-es-vandorgyules-a-testnevelesi-es-sporttudomanyi-karon/>



Kettős avatás: Szentágothai és Cajal mellszobra az EOK-nál

Szentágothai Jánosról nevezték el a Semmelweis Egyetem Elméleti Orvostudományi Központjával szemközti teret, amelyen felavatták Szentágothai János és a spanyol Santiago Ramón y Cajal mellszobrát.



Dr. **Bácskai János**, Ferencváros polgármestere köszöntő beszédében emlékeztetett arra, hogy két képviselőtársa, **Bartos Mónika**, az Országgyűlés Magyar–spanyol Baráti Tagozatának elnöke és **Fejér Andor**, a Tagozat tagja tett javaslatot arra, hogy állítsanak szobrot az idegtudomány két nagyságának. A polgármester úgy fogalmazott: a két tudós mellszobra méltó helyre került Ferencváros egyik rehabilitált részén, a Semmelweis Egyetem elméleti orvostudományi tömbjének szomszédságában. Dr. Bácskai János köszönetet mondott a szobrok alkotójának, **Freund Éva** szobrászművésznek is.

Halász János az Emberi Erőforrás Minisztériumának kultúráért felelős államtitkára beszédében kiemelte: szobrot avatni mindig tisztesség, és egyúttal művészi és emberi kihívás is. Ha szobrot avatunk jelet is hagyunk magunk után, példát mutatva a ma emberének; követendő utat, melyet a tudósok munkássága, embersége alapoz meg. Cajal és Szentágothai esetén erős ez az alap.

Enrique Pastor de Gana, Spanyolország budapesti nagykövete beszédében örömeinek adott hangot, hogy Magyarországon szobrot állítanak az egyetemes tudományos kultúra és az idegtudomány két nagy személyiségének. Cajal alakja itt fog állni Szentágothai professzor, a nagy magyar tudós alakja mellett, aki – bár más generációhoz tartozott – nagyon sokat tanult a spanyol bölcstől – fogalmazott.

Dr. **Szél Ágoston**, a Semmelweis Egyetem rektora beszédében emlékeztetett arra, hogy a tér és a két szobor az egyetem két igen markáns épületének közelében található. Szemközt az Elméleti Orvostudományi Központ áll, míg kicsit távolabb az Anatómiai Intézet, ahol Szentágothai János maga is dolgozott. Medikusaink ebben a két épületben hallanak először a tananyag részeként Szentágothai és Ramón y Cajal nevééről – mondta dr. Szél Ágoston, hozzátéve: rektorként és anatómusként is szeretne köszönetet mondani azért, hogy pont itt emelik ezt a két szobrot, s Szentágothai nevét egy tér elnevezésével is megörökítik.

Különösen fontos, hogy ma, amikor az orvostársadalomban válságjelek mutatkoznak, a medikusok mindjárt tanulmányaik elején találkoznak két ilyen példaképpel, akiknek az egysége, egymáshoz való kapcsolódása igen jelentős – mondta.

A rektor emlékeztetett arra, hogy Cajalt és Szentágothait hatvan év választotta el egymástól, így életükben nem találkoztak. A két szobor együttese azonban egy tudománytörténetileg is igen izgalmas vitát idéz fel. A 19. században késhegyig menő vita folyt arról, vajon az idegrendszer úgy épül fel, hogy egymástól elkülönült idegsejtek alkotnak valamiféle együttest, vagy pedig az idegsejtek között tényleges kontinuitás, kapcsolat mutatkozik. A kontinuitás hívei közé tartozott **Camillo Golgi** olasz tudós és **Apáthy István** magyar hisztológus. A neuronon vagy kontiguitás tana mellett Ramón y Cajal foglalt állást, illetve **Lenhossék Mihály**, akinél Szentágothai a tanulmányait kezdte.

A vita látszólagos megoldhatatlanságát jól jelzi, hogy 1906-ban Golgi és Cajal egyszerre kapott Nobel-díjat. Több évtizeddel később, 1930-ban azonban Szentágothai János bebizonyította, hogy a Cajal által is képviselt neuronon híveinek van igaza – foglalta össze a rektor a két tudós tudományos kapcsolódásának történetét.

Dr. Szél Ágoston rektor visszaemlékezett arra, hogy dr. **Freund Tamás** agykutatót egy, a tavalyi Szentágothai-év alkalmából készített interjúban arról kérdezték, kit hívná meg álmai vacsorájára. Freund professzor annak a két személynek a nevét adta meg, akik itt most szobor formájában előttünk állnak. Bár Santiago Ramón y Cajal és Szentágothai János az életben nem találkoztak, a két szobor azonban mostantól itt áll, és egy csendes beszélgetés mégis megkezdődik a két tudós között: olyan, amelynek mi is valamennyien a részesei lehetünk képzeletben – mondta a rektor.

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Átadták az I. Sz. Patológia korhűen felújított auláját

Funkciójában modern, stílusában viszont a neoreneszánsz jegyeit viseli magán az I. Sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet korhű módon felújított aulája. Ez a gyönyörűvé varázsolt aula stílusával, jellegével és grandiózus kinézetével azt hirdeti, hogy a Semmelweis Egyetemnek komoly jövője van – fogalmazott az ünnepélyes átadón mondott köszöntőjében dr. Szél Ágoston rektor.

Mint emlékeztetett: ma, amikor a felsőoktatás, és így a Semmelweis Egyetem is nehéz helyzetben van, különös öröm látni ezt a megújult teret, mely egy, az egyetem történetében igen meghatározó intézet remekműve. A rektor szavai szerint az, hogy összejöhettünk egy ilyen új épületrész átadásának megünneplésére, a jövőt és a reményt jelenti a nehéz helyzetben.

Az I. Sz. Patológiai Intézetben az egymást követő vezetők mind hozzátettek valamit az örökséghez. Mindenki stílusjegyei különbözőek, és mindez hosszú távon, évszázados szinten keveredve ad egy olyan egységet, amit egyetemnek hívunk – fejtette ki dr. Szél Ágoston.

Dr. **Tulassay Tivadar**, a Semmelweis Egyetem előző rektora, az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika igazgatója **Kazinczy Ferenc Berzeviczy Gergelynek** írt leveléből idézve arra mutatott rá: Ha valahol a Jó gyökeret vert, ott mindig a Szép készítette az utat.

Dr. Tulassay Tivadar megjegyezte, maga is régóta vallja ezt, és hisz abban, hogy a környezetnek tudat- és lélekformáló hatása van. Az épület felújítását dr. **Kopper László** kezdte el, utódjának, dr. **Matolcsy Andrásnak** pedig az esztétikum helyreállítása jutott feladatául – emelte ki.



Az egész épület inkább palotához, mint boncintézethez hasonlít, s éppen nem bír a boncintézetek hagyományos ijesztő, elszomorító képével – mondta dr. Matolcsy András az intézet igazgatója, amikor az aula felújításának megálmodója beszédének elején a Vasárnapi Újság 1878-as cikkéből idézett. Abban az évben készült el az intézet immár több mint száz éves múltja visszatekintő épülete.

Az átadáskor e csodás neoreneszánsz alkotás volt Európa legmodernebb bonctani intézete, központi fűtéssel, üvegterős 200 fős előadóteremmel és megannyi modern boncteremmel – mondta dr. Matolcsy András. A felújítás során nagy kihívást jelentett, hogy a korabeli építészeti elemek megőrzése mellett a funkciót is szem előtt kellett tartani, vagyis azt, hogy egy patológiai intézet csak modern körülmények között működhet.

Matolcsy professzor visszaidézte, hogy az intézet első igazgatója, **Arányi Lajos** 1844-ben V. Ferdinándtól kapott megbízólevelet, hogy jöjjön el a pesti egyetemre és alapítsa meg a kórbonctant. Pénzt nem kapott hozzá, így fizetés nélküli rendkívüli tanárként kezdte a patológiát építeni. Az aulában most elhelyezett két táblán az intézet történetét, alapítását is *kőbe vésték* magyarul és angolul.

Az igazgató kiemelte, hogy az aula két rektori ciklust átívelve épült és szépült. Többek között köszönetet mondott az egyetemi vezetőknek, akik támogatták az elképzelést, valamint az intézet összes munkatársának. Kiemelte, hogy az intézet dolgozóinak mindennapi munkája teremtette meg az anyagi alapjait annak, hogy ez az építkezés megvalósulhasson.

Dobozi Pálma

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Nem mondanám, hogy a krimiírás egyszerű műfaj – Kopper László könyvbemutatója

Nem biztos, hogy akik Kopper Lászlót csak professzorként ismerik, azok tudják, hogy Joe Kemenes néven csaknem annyi krimit írt, mint tudományos művet – emelte ki dr. Szél Ágoston, a Semmelweis Egyetem rektora a Skarabeusz című könyv bemutatóján a Semmelweis Szalonban.



mi hova vezet, de végig kell gondolni, hogy ha saját elveimhez, értékeimhez hű akarok maradni, merre kell elindulnom. Nem állíthatnám, hogy ez könnyű műfaj, a szakkönyv sok szempontból egyszerűbb, ott vannak evidenciák, míg egy krimi esetében én vagyok a felelős azért, ami történik – jellemezte az írás folyamatát a professzor a könyvbemutatón.



A könyv a Semmelweis Kiadó gondozásában jelent meg, **Táncos László** a bemutatón a *biokrimi* szóval jellemezte a művet. Ez – mint fogalmazott – kicsit más, mint egy orvoskrimi, különlegessége, hogy olyan laboratóriumi közegben játszódik, mint amilyenben a szerző töltötte életét.

Dr. Kopper László 1989 szilveszterén egy bűnügyi újságíró barátját próbálta rábeszélni a krimiírásra, aki azonban azt válaszolta, a történetet írja meg ő, az újságíró pedig kiadja. Az I. Sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet professzora azóta Joe Kemenes néven tizenöt irodalmi művet írt. – Krimiírás közben vannak pontok, ahol az ember megáll, mint egy útelágazásnál. Nem tudom,

Szuchy Zsuzsanna

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

PÁLYÁZATI HÍRLEVÉLBŐL

International Visegrad Fund – Small Grants

Objectives

The purpose of the Fund is to facilitate and promote the development of closer cooperation among citizens and institutions in the region as well as between the V4 region and other countries, especially the Western Balkans and countries of the Eastern Partnership.

Topics

Cultural cooperation, scientific exchange and research, education, youth exchanges, cross-border cooperation or promotion of tourism

Who can apply

Non-governmental and non-profit organizations, municipalities and local governments, public schools and universities, research and scientific bodies and public institutions. Entities from at least three Visegrad Group (V4) countries (the Czech Republic, Hungary, Poland and Slovakia) must be involved.

Budget

Indicative budget Maximum budget per project: €6,000.
Annual budget: €640,000.

Reimbursement rate The financial contribution of the Fund cannot exceed 70% of total project costs.

Deadline Annual deadlines: 2013 June 1, September 1, and December 1.

Other information (link): 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 E-mail: innov@palyazat-sote.hu

További pályázati felhívások:

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

Művészet és tudomány felsőfokon

Nehéz nem felsőfokon beszámolni a Baráti Kör májusi rendezvényéről, mely mind előadók személyiségét, mind előadásait tárgyat tekintve fenomenális volt. Képzeljünk el egy pszichiátert, aki citerázik, egy biofizikust, aki molekulákat hajlítgat nekünk. De haladjunk sorjában.

Túry Ferenc professzorról, a Magatartástudományi Intézet igazgatójáról, a neves pszichiáterről, többek között az anorexia és elhízás ismert kutatójáról tudni kell, hogy fiatal kora óta a citera szerelmese és ennek révén már 27 éves korában elnyerte a Népművészet Ifjú Mestere címet, és tagja, mint citerás, az ismert Gereben együttesnek.

A citeráról pedig tudni kell, hogy az egyik legnépszerűbb, legerjedtebb pengetős hangszer. Őseit már a honfoglaló magyarok is használták. (A Gesta Hungarorumban, citharádi néven nyer említést.) Az egyetlen fatörzsből kivájt hangszertesten húrok feszülnek ki, melyeket pengetővel szólaltatnak meg. Olcsó előállítóságánál fogva a történelem során a citerák a szegényebb paraszti rétegek hangszerei voltak. Túry professzor két citerát hozott magával (ugyanis más hangnemhez más citera szükséges) és a programban Citeraszó címmel öt dalt adott elő. A citera mellett egy másik népi hangszert is megszólaltatott, a dorombot.

Ez már kevésbé ismert hangszer. A zenész a doromb keretét a fogaihoz szorítja úgy, hogy azért a nyelv a fogsorok között szabadon mozoghasson, míg az eszköz kihajlított, szabad végét mutató- és hüvelykujjával pengeti. A szájüreg térfogatváltozása, a levegő be- és kifújása, minthogy az emberi száj a rezonátor, alakítja a hangokat. Mind a citera-, mind a dorombjáték nagyszerű élmény volt. Túry professzor zenei bemutatója ismét példa arra, hogy az orvoslás és a művészet, hogyan képes egyetlen személyben kiteljesedni.

Alig ért véget a zenei élmény, máris egy új világ, a nanovilág, eddig megfoghatatlan dimenziók tárulnak a szemünk elé. Egyedi molekulák jelennek meg a képernyőn. Atomerő mikroszkóp produktumai, melyek élnek, mozognak, lézercsípesszel megfoghatók, hajlíthatók. Például az izomrostok rugalmas titin molekulái meghúzhatók, azaz mindazon mozgások, melyeket a szarkomerén belül végeznek, szimulálhatók. Mindez csodának tűnik, pedig nem az, hanem élő valóság. A biofizika forradalma, mely a huszadik században az atomszerkezet alaposabb kutatásával kezdődött, és mondjuk ki, hogy a mieink (**Szilárd, Teller**) voltak az



úttörői, egyre kisebb partikulumok, hadronok, kvarkok, neutrino, bozon felfedezéséhez vezetett.

A kilencvenes évek kezdetén kapcsolódott be a kutatásba esténk második előadója, **Kellermayer Miklós** professzor, a fehérjedina-mika, az egyedi molekulák biofizikai kutatója. Jelen előadásának címe: *Egyedi molekuláktól az organizmusig – Pécsről a Semmelweis Egyetemig*. Egy fényes, céltudatos, eredményekben gazdag életút bontakozik ki a hallgatóság előtt. Pályája alakulásában a családi háttér nem elhanyagolható, nemzetközi hírű patológus, sejtbiológus professzor édesapja, pedagógus édesanyja, két testvér. Középsiskolai tanulmányait Pécsen kezdi, majd a család révén alkalmat van azt Texasban folytatni. A Pécsi Orvostudományi Egyetemen nyer diplomát. Tanulmányai alatt eredményesen tevékenykedik a tudományos diákkörben (1983-88). Tanárai közül nagy tisztelettel emlékezik meg **Romhányi, Flerkó, Grastyán, Czopf, Méhes** professzorokról és **Nagy Ibolya** docensről. A fiatal, elkötelezett biofizikus több alkalommal kap meghívást az Amerikai Egyesült Államokba, neves laboratóriumokba, ahol alkalmat van a legmodernebb technikákkal molekuláris biofizikai kísérletekre. 2008-ban kinevezik a Semmelweis Egyetem Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet élére. Kellermayer professzor tisztelettel említi az intézet előző vezetőit: **Tarján, Rontó, Fidy** professzorokat, de büszkén utal az alapító elődökre is (**Eötvös Lóránd, Tangl Károly, Rybár István, Szentgyörgyi Albert**). 2009 óta az egyetem bizalmából a tudományos, innovációs és nemzetközi kapcsolatokért felelős rektorhelyettes is.

Összegezve, egy tudós sikeres életútjának titka egy olyan életfilozófia megteremtése, melynek alap gondolata a hűség a nemes ügyhöz. Az ügy pedig nem más, mint az igazság keresése és védelme, és az élet tisztelete. Kellermayer professzor ezt az utat mindenkor szilárd hittel, maga járta be.

Dr. Donáth Tibor



Áramlás a Semmelweis Szalonban – Lencsés Ida képei

Lencsés Ida, Ferenczy Noémi-díjas kárpítművész képeiből nyílt kiállítás a Semmelweis Szalonban. A rendezvény házigazdája dr. Molnár Mária Judit rektorhelyettes volt, aki felidézte, hogy a művésznő több mint 30 éves pályafutására tekinthetünk vissza. Mint mondta, a formákat mozgásban lévő áramlási gesztusok veszik körül, amelyek a mozgást, a dinamikát, az állandó változást szimbolizálják. Párhuzamot vont a kiállítás és a Semmelweis Egyetem tevékenysége között, hiszen itt az egyetemen a kutatás, fejlesztés egy állandó dinamizmust kíván, és mi is állandóan változó világban élünk.



A kiállítást **Szerényi Gábor**, Kölcsey-díjas grafkaművész, újságíró nyitotta meg, aki röviden bemutatta a művésznő képeit. Nemcsak festmények, hanem gobelinek is láthatók a kiállított darabok között. Kiemelte, hogy olyan szellemi tartalmakat is megjelenítenek a művek, amiről nem lehet szavakkal beszámolni, sejtelmes, megfoghatatlan. Jellegzetes vizuális karakterük van.

A megnyitóhoz kapcsolódó beszélgetésből kiderült, hogy Lencsés Ida művészetében különböző korszakokat lehet elkülöníteni.

Eleinte figurális munkákat készített, majd a főiskola után elindult a tájképek irányába, ekkor született meg a Rózsakert sorozat. Később a geometrikus formák felé ment el – a jellegzetes háromszög formákkal – ami a katonai érdemrendeknek a kis szalagjából indult és ezt nagyította fel méteresekre.

A művésznő kiemelte, hogy képei egymásra épülnek a formavilág, illetve a technika miatt is, és időtlenségük lehetővé teszi, hogy érzelmeket váltsanak ki a szemlélőből. A képek címeivel is üzeni szeretne. Érdekességként elmondta, hogy gyerekkorában mennyire szerette a szép képeslapokat, nagy hatással voltak rá. A képeslap sokkal többet jelentett neki, a maga fényével, mélységével, a múzeumokban viszont csak egy matt festékes vásznat látott még a legelején.

Beszélt a tervezés fontosságáról is. A gobelineknél nem lehet úgy tervezni, mint a festményeknél vagy grafikában, ez nem egy öt perces vázlat eredménye.

Lencsés Ida a Belvárosi Művészek Társaságának alapító tagja, illetve öt évig volt a Magyar Alkotóművészek Egyesületének elnöke. Elmondása szerint elég kilátástalan a művészek sorsa, ezért nagyon fontos az összefogás. Közös munkákat készítenek az egyesülettel: nemrég fejezték be az ötödik nagy gobelinjüket, ami a Berzon kiállításon díjat is nyert. Ha mi, kollégák nem fogunk egymással össze, akkor mindenki magára van hagyva – hangsúlyozta.

A megnyitó résztvevői vizuális élmények mellett akusztikus élményekkel is gazdagodtak. **Maka Attila** trombitaművész játszott, akit zongorán kísért **Balázs János**, junior Prima Primissima díjas zongorista.

Bódi Bernadett

Marketing és Kommunikációs Igazgatóság

Búcsú Ács Bence Tamástól



Felfoghatatlan, ami történt, hirtelen távozásod betölthetetlen űrt hagyott. Hét évet dolgozunk együtt, végig követhettem orvossá, kutatóvá válásodat. Harmadéves orvostanhallgató korodtól fonódott össze sorsunk. Mindketten kezdők voltunk: Te a kutatómunka iránt érdeklő hallgatóként bontogattad szárnyaid, én pedig TDK témavezetőként voltam kezdő. Szerencsés voltam, mert személyedben rendkívüli képességekkel és tehetséggel bíró, szorgalmas munkatársra találtam. A legsikeresebb hallgatómmá váltál, aki minden tudományos diákkörös megmérettetésen kiválóan képviselted munkacsoportunkat. Számos díjazott előadással, jól sikerült prezentációval, elnyert díjakkal örvendeztetted meg minket és szüleidet, akik folyamatosan nyomon követték munkádat és szurkoltak a tudományos üléseken.

Most, amikor életed egyik fontos szakaszának a lezárására készültünk, PhD értekezésed olvasása helyett a feltululó emlékekkel küszködök. Mindig a maximumra törekedtem, ugyanakkor élvezted rövid életed minden percét. Példamutató, toleráns személyiséged, segítőkészséged lenyűgözött.

Sietősen hagyta itt minket. Rövid életed mégis teljes, hiszen oly sokat tettél és elértél, amíg most nyugalomra léltél.

Dr. Patócs Attila, egyetemi docens
(II. Sz. Belgyógyászati Klinika)

Kétéves a Rezidens Szalon

Kétéves a Rezidens Szalon, amely egy újfajta, komplex oktatási formát jelent egyetem fiatal orvosainak. A rendezvényeken a mindennapi gyakorlatban fontos differenciáldiagnosztikai és tudományos ismereteket egy festményelemzés követi, érzékeltetve az orvosi hivatás sokszínűségét, majd a program kötetlen beszélgetéssel, zenehallgatással zárul. A Rezidens Szalon ötlet- és házigazdája dr. Veres Gábor, az I. Sz. Gyermekklinika egyetemi docense.

Honnan jött a Rezidens Szalon ötlete?

Érdekes-értékes feladat, hogy a mindennapok gyakorlati orvoslását hogyan lehetne kombinálni a mélyebb, sokak számára nehezebben befogadható tudományos kutatással. Utóbbi rendkívül fontos, mindig kezeljük prioritással, hiszen olyan egyetem polgárai vagyunk, amely döntően a magas szintű tudományos kutatások révén emelkedik ki a többi közül. Másfelől a festészet mindig közel állt hozzám, a gimnáziumban még művészettörténész szerettem volna lenni és az egyetemi éveim utolsó 2 évében át is hallgattam erre a szakra. Szerencsénk is volt, mert **Fertőszögi Péter** személyében egy kiváló előadói képességekkel rendelkező művészettörténészre akadtunk, aki szerteágazó kapcsolatai révén minden Szalonra elhoz egyetlen festményt, amit olyan szuggesztív erővel elemez, hogy fél óra múlva egy kicsit mi műértőnek képzeljük magunkat.

Mi még a nem szokványos a Rezidens Szalonban?

A Rezidens Szalon előadásainál az is rendhagyó, hogy nincs *slide show* és *power point*, de van egy tábla, ahová az előadó pár fontos szót és gondolatot felírhat a hallgatóságnak. Az előadó számára ez nagyon embert próbáló feladat, hiszen nem elég csak



felolvasni a monitorról a szöveget. A Rezidens Szalonba idősebb kollégákat is várunk, kérjük tőlük, hogy szóljanak hozzá az adott témához, mondjanak el egy *útravaló* tudnivalót a fiataloknak, hiszen egy fiatal kollégának olykor egyetlen eredeti és mély gondolat meghatározó lehet.

Ezek szerint a Rezidens Szalon nem csak rezidenseknek szól?

Egyáltalán nem! A rezidens szó itt azt is jelenti, hogy *itthon, helyben*, vagyis valósítsunk meg itt, az egyetem falain belül valamit, amit együtt élvezhetünk. Alkossunk baráti közösségeket, ne rohanjunk ki a teremből, ha az utolsó előadó megköszöni a figyelmet.

Két év után terveznek-e valamit változtatni?

Igen, dr. **Szél Ágoston** azt javasolta, hogy nyissunk más diszciplínák felé is, hiszen eredetileg a Rezidens Szalont döntően gyer-

mekorvosoknak indítottuk. Ennek megfelelően a legutóbbi szalonban a kardiológia volt a fő téma. A június 18-ai rendezvényen dr. **Merkely Béla** professzor beszélt a csapatépítésről, valamint a közösségi és egyéni siker lehetőségeiről a városmajori klinikán. Ezt követte dr. **Nardai Sándor** előadása a *Transzkatóteres aortabillentyű beültetéséről, ahogy egy rezidens látja* címmel.

Mikor lesz a következő szalon és mi lesz a téma?

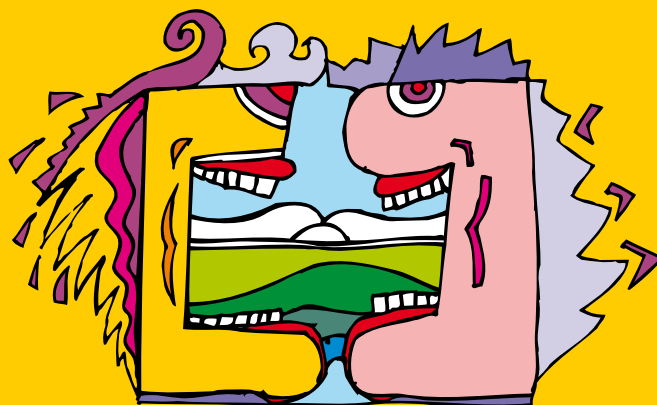
Terveink szerint szeptember 17-én lesz, olyan központi témával, ami sajnos min-

den diszciplínát érinti, ez pedig a depresszió. A témát a klinikai orvoslás oldaláról Dr. Bitter István professzor, a Pszichiátriai Klinika igazgatója, a tudományos kutatás mélységei felől pedig dr. **Sperlágh Beáta**, a KOKI tudományos igazgatóhelyettese fogja megközelíteni. Fertőszögi Péter pedig egy depressziós festményt fog elemezni. Ezek után nem meglepő, hogy ezt a szalont vidám zene, pogácsa és egy pohár bor fogja zárni.

Van-e a Rezidens Szalonnak ars poeticája?

Igen, mégpedig dr. **Arányi Lajostól**, aki nem csak kiváló patológus és akadémikus volt, hanem elismert régész is. Ő indítványozta a vajdahunyadi vár restaurálását és ő javasolta, hogy egy történelmi emlékü ház oldalán legyen egy emléktábla, lásd a budai vár épületeit. Tőle származik ez az idézet: *Az a jó pedagógus, aki magánál különb tanítványokat nevel, majd lassan, a tanítványai által feleslegessé válik.*

www.semmelweiskiado.hu



Közös nyelvünk a könyv!

10. SEMMELWEIS KÖNYVHÉT

**2013. szeptember 9–13.
Semmelweis Egyetem**

Nagyvárad téri Elméleti Tömb Aula
(Budapest, Nagyvárad tér 4.)
9-17 óráig

EOK Könyvesbolt
(Budapest IX., Tűzoltó utca 37-47.)
8-16 óráig



Semmelweis Kiadó